



UBIQUE PATRIA MEMOR

# CÂMARA MUNICIPAL DE RIO BRANCO - ACRE



Rua 24 de Janeiro, 53 - Bairro 6 de Agosto - Rio Branco/AC - CEP: 69.905-596  
Tel. (68) 3302-7200 - www.riobranco.ac.leg.br

PROCESSO ADMINISTRATIVO	PROCESSO LEGISLATIVO
NÚMERO: _____/20____	NATUREZA: <b>Projeto de Decreto Legislativo nº 46/2019.</b>
DATA: _____/____/20____	AUTOR: <b>Ver. Eduardo Farias 24 de setembro de 2019.</b>
DOCUMENTAÇÃO:	ASSUNTO: <b>"Concede Título de Cidadão Rio-branquense ao Senhor Francisco Glauco de Araújo Santos."</b>
AUTOR:	
ASSUNTO:	

## ENCAMINHAMENTO

1º	<i>Procuradoria Legislativa</i> <i>Em: 24/09/19</i> <i>Izabelle Souza Pereira Pontes</i> Diretora Legislativa	4º	
2º		5º	
3º		6º	



CÂMARA MUNICIPAL DE RIO BRANCO



PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 46 /2019

“Concede Título de Cidadão Riobranquense ao Senhor **FRANCISCO GLAUCO DE ARAÚJO SANTOS**.

**A MESA DIRETORA DA CÂMARA MUNICIPAL DE RIO BRANCO-ACRE,**

Faz saber que o plenário da Câmara Municipal aprovou e ela promulga o seguinte:

**DECRETO LEGISLATIVO.**

**Art. 1º** - Fica concedido o Título de Cidadão Riobranquense ao Ilustre Senhor **FRANCISCO GLAUCO DE ARAÚJO SANTOS**.

**Art. 2º** - Este Decreto Legislativo entrará em vigor na data de sua promulgação, revogadas as disposições em contrário.

Sala de Sessões “EDMUNDO PINTO DE ALMEIDA NETO”, 24 de setembro de 2019

  
**EDUARDO FARIAS**  
Vereador  
Líder do PCdoB

*Recebido*  
*em: 24/09/19*  
  
**Izabelle Souza Pereira Pontes**  
Diretora Legislativa



**CÂMARA MUNICIPAL DE RIO BRANCO**



## **JUSTIFICATIVA**

**FRANCISCO GLAUCO DE ARAÚJO SANTOS**, nasceu em Fortaleza/CE, chegou em Rio Branco em fevereiro de 1986, para atuar médico veterinário no laboratório de análises clínicas veterinária LACVET da Secretaria de Desenvolvimento Agrário. Possui Graduação em Medicina Veterinária, pela Universidade Estadual do Ceará (1985), Especialização em Piscicultura, pela Universidade Federal de Lavras (2007); Mestrado em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Minas Gerais (1998) e Doutorado em Ciência Animal pela Universidade Federal de Minas Gerais (2002). Atualmente presta grandes serviços como Professor Titular, nível 01, no Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, da Universidade Federal do Acre. Tem experiência na área de Medicina Veterinária, com ênfase em Parasitologia e Patologia Animal, atuando principalmente nos seguintes temas: apoptose, marcadores de proliferação celular, Patologia Experimental, Zoologia, Parasitologia e Piscicultura. É revisor da Revista da Faculdade de Zootecnia, Veterinária e Agronomia (Urugaiana-RS) e da Revista Bioscience Journal da Universidade Federal de Uberlândia (MG). É membro do Conselho Técnico Científico, da Sociedade Brasileira de Medicina Veterinária (SBMV).



Você  
hoje às 17:04

WhatsApp



**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL**  
**MINISTÉRIO DAS CIDADES**  
**DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRÂNSITO**  
**CARTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO**

**VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL**  
**968715321**

**FRANCISCO GLAUCO DE ARAUJO SANTOS**

**DOC. IDENTIDADE / ÓRG. EMISSOR / UF**  
00024 CRMV AC

**CPF**  
161.592.253-91

**DATA NASCIMENTO**  
06/03/1960

**FILIAÇÃO**  
ADALBERTO VIEIRA  
SANTOS  
MARIA MARGARIDA DE  
ARAÚJO SANTOS

**PERMISSÃO**  
[X] [ ] [ ]

**ACC**  
[X] [ ] [ ]

**CAT. HAB.**  
B

**Nº REGISTRO**  
01132453067

**VALIDADE**  
19/01/2020

**Nº HABILITAÇÃO**  
05/08/1986

**OBSERVAÇÕES**  
A

**ASSINATURA DO PORTADOR**  
*Francisco Glauco de Araújo Santos*

**LOCAL**  
RIO BRANCO - ACRE

**EXTRATIMBÃO**  
20/01/2015

**ASSINATURA DO EMITENTE**  
*Genival Salim de Abreu Junior*

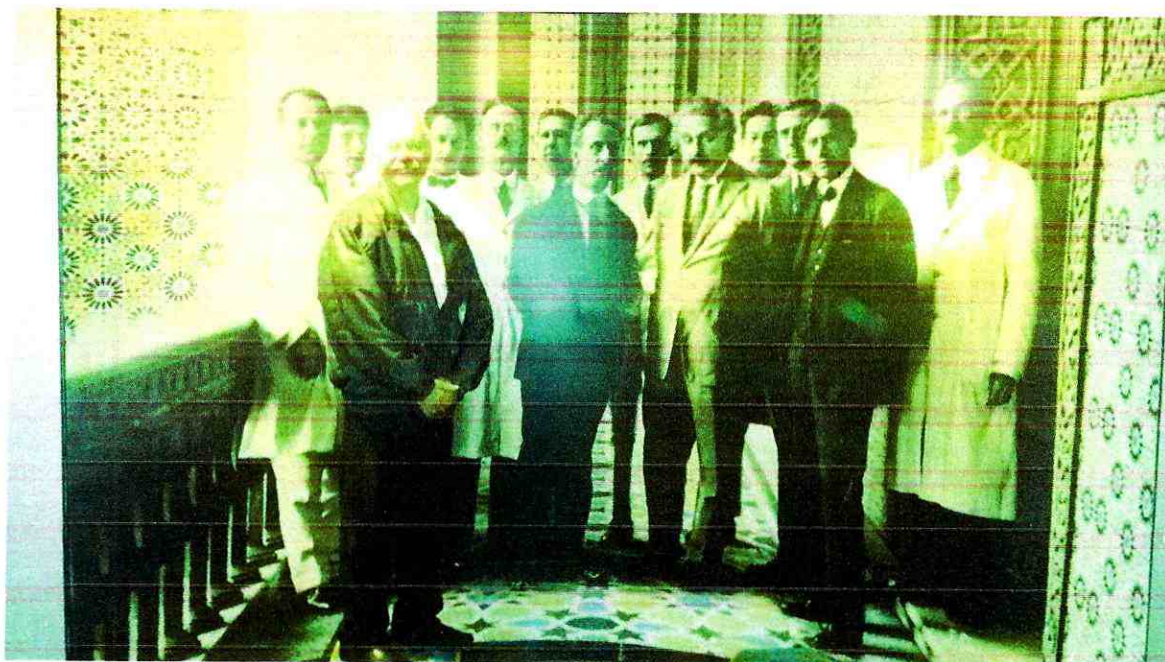
**ASSINATURA DO EMITENTE**  
Genival Salim de Abreu Junior  
Diretor Geral

**DETRAN - AC**

**PROIBIDO PLASTIFICAR**  
**968715321**

# Francisco Glauco de Araújo Santos

## MEMORIAL DESCRITIVO



Fundação Osvaldo Cruz - FIOCRUZ -  
Rio de Janeiro - Rj - 2017.

Novembro de 2018

**Francisco Glauco de Araújo Santos**



## **MEMORIAL DESCRITIVO**

**Memorial apresentado à Universidade Federal do Acre – UFAC, como requisito parcial para Promoção Funcional à Classe E, com denominação de Professor Titular da Carreira do Magistério Superior.**

**Novembro de 2018**

## Sumário

<b>1 - IDENTIFICAÇÃO.....</b>	<b>1</b>
<b>2 - INTRODUÇÃO .....</b>	<b>2</b>
<b>3 - SINOPSE.....</b>	<b>4</b>
<b>4 - FORMAÇÃO BÁSICA.....</b>	<b>5</b>
4.1 - Ensino Primário (Infantil) e de 1º grau (Fundamental).....	5
4.2 - Ensino de 2º grau (Médio) .....	6
4.3 - Ensino de Graduação (1980 - 1985).....	8
<b>5 - COMPLEMENTAÇÃO PEDAGÓGICA.....</b>	<b>12</b>
<b>6 - ATUAÇÃO PROFISSIONAL.....</b>	<b>13</b>
6.1 - Contrato na Secretaria de Desenvolvimento Agrário.....	13
6.2 - Concurso na Secretaria de Estado da Educação.....	15
6.3 - Atuação em Órgãos de Representação de Classe, no Estado do Acre.....	15
6.4 - Outros Concursos.....	17
<b>7 - INGRESSANDO NA UFAC (1993 - ).....</b>	<b>18</b>
<b>8 - PÓS-GRADUAÇÃO.....</b>	<b>20</b>
8.1 - Mestrado (1996 - 1998).....	20
8.2 - Doutorado (1998 - 2002).....	23
8.3 - Especialização (2005 - 2007).....	26
<b>9 - CARGOS (ENCARGOS) NA UFAC.....</b>	<b>26</b>
9.1 - Direção e Vice-Direção do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza (CCBN).....	28
9.2 - Chefia e Vice-Chefia do Departamento de Ciências da Natureza (DCN).....	28
9.3 - Coordenação e Vice-Coordenação de Curso de Pós-Graduação.....	29
9.3.1 - Coordenação do Mestrado em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental (MESPA).....	29
9.4 - Coordenação e Vice-Coordenação de Curso de Graduação.....	30
9.4.1 - Curso de Ciências (com Habilitação em Biologia).....	30
9.4.2 - Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas.....	30
9.4.3 - Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.....	30
9.4.4 - Plano Nacional de Formação de Professores para a Educação Básica/PARFOR/CAPEs.....	30



9.5 - Coordenação e Vice-Coordenação de Laboratórios.....	30
9.5.1 - Laboratório de Histologia e Histopatologia.....	30
9.5.2 - Laboratório de Anatomia Patológica.....	31
9.5.3 - Laboratório de Apoio à Clínica de Animais Silvestres.....	31
<b>10 - ENSINO DE GRADUAÇÃO E DE PÓS-GRADUAÇÃO .....</b>	<b>31</b>
10.1 - Disciplinas ministradas - UFAC (1993 - 1995; 2002 - 2008; 2011 - atual) - Graduação.....	32
10.2 - Ensino de Pós-Graduação.....	376
10.2.1 - Disciplinas ministradas - UFAC (2014 - atual) - Pós-Graduação.....	36
10.3 - Orientações realizadas.....	37
10.3.1-Monitoria.....	37
10.3.1 - Orientações realizadas.....	37
10.3.2 - Iniciação Científica - PIBIC.....	39
10.3.2.1 - Orientações PIBIC/PIVIC e Projetos de Pesquisa desenvolvidos na UFAC (2006 - atual).....	40
10.3.3 - PARFOR (2015 - 2016).....	42
<b>11 - ATIVIDADES DE PESQUISA .....</b>	<b>42</b>
11.1 - Projetos de Pesquisa .....	43
11.2 - Trabalhos publicados .....	43
11.2.1 - Trabalhos publicados em periódicos.....	44
10.3 - Publicação em Anais de Eventos .....	45
10.4 - Apresentação de pôster em eventos .....	47
<b>12 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO/PROJETOS DE EXTENSÃO.....</b>	<b>48</b>
12.1 - Atividades de Extensão e Projetos de Extensão, desenvolvidos na UFAC e em outras instituições.....	49
<b>13 - BANCA DE PROCESSO SELETIVO/COMISSÃO JULGADORA.....</b>	<b>50</b>
13.1 - Banca de processo seletivo efetivo ou simplificado/substituto para concurso público, na Universidade Federal do Acre e outras IFES.....	50
13.2 - Banca de Comissão Julgadora, para conclusão de curso, em nível de graduação.....	52
13.3 - Banca de Comissão Julgadora, para conclusão e orientações de curso de pós- graduação.....	53
13.4 - Banca de Comissão Julgador, para qualificação e conclusão de curso de pós-graduação (TCC), em nível de Mestrado e de Doutorado.....	54
13.4.1 - Lista de Banca de Qualificação de Mestrado, Defesa de Dissertação, Qualificação de Doutorado e de Defesa de Tese (representando apenas uma de cada).....	54



<b>14 - PARTICIPAÇÃO EM COMISSÕES TEMPORÁRIAS/PERMANENTES.....</b>	<b>54</b>
14.1 - Comissões Temporárias.....	55
14.2 - Comissões Permanentes.....	56
<b>15 - ELOGIOS E HOMENAGENS.....</b>	<b>56</b>
<b>16 - AGRADECIMENTOS.....</b>	<b>58</b>
<b>17 - CONSIDERAÇÕES FINAIS.....</b>	<b>59</b>



## 1 - IDENTIFICAÇÃO

Nome Francisco Glauco de Araújo Santos

Filiação Adalberto Vieira Santos  
Maria Margarida de Araújo Santos

CPF: 161.592.253-91

RG: 1250039-9 SSP/AC

SIAPE: 1151071

Endereço Pessoal: Rua das Flores, 51 quadra 29 casa 20

Bairro: Universitário – Rio Branco - Acre

CEP: 69.917-700

Endereço Profissional: Universidade Federal do Acre - UFAC

Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN

Campus Universitário - BR 364, Km 04 -Distrito Industrial

Rio Branco/Acre

CEP: 69.920-900

E-mail para contato: fcoglaucoas@ufac.br

Link para o Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0311212600269869>

Ingresso na UFAC: 02 de agosto de 1993.

Cargo Atual: Professor Associado IV

## 2 - INTRODUÇÃO

... Tu julgarás a ti mesmo, respondeu-lhe o rei. É bem mais difícil julgar a si mesmo que julgar os outros. Se conseguires julgar-te bem, és um verdadeiro sábio.

O Pequeno Príncipe, pg. 41 -  
Antoine de Saint-Exupéry (1991).

A palavra Memorial, do latim "*memoriale*", significa texto escrito em que alguém relata fatos memoráveis e constitui um dos requisitos para a promoção funcional para professor titular da Universidade Federal do Acre.

No contexto acadêmico, entretanto, é entendido institucionalmente como o relato de uma carreira profissional. Um memorial trata do passado, baseado na memória. Para a redação deste texto, procuramos analisar cronologicamente todas as decisões e momentos que antecederam e depois marcaram a nossa vida acadêmica como professor universitário e pesquisador, que já remonta a vinte cinco anos...

Tendo em vista o disposto nos artigos 12 e 14 da Lei no 12.772, de 28 de dezembro de 2012, e de acordo com o disposto nos termos da Portaria/MEC nº 982, de 3 de outubro de 2013, o Memorial apresentado à Universidade Federal do Acre – UFAC, como requisito parcial para Promoção Funcional à Classe E, com denominação de **Professor Titular da Carreira do Magistério Superior**, deve conter uma exposição escrita de modo analítico e crítico sobre as atividades desenvolvidas pelo candidato, contendo todos os aspectos significativos de sua trajetória profissional, referente ao ensino, à pesquisa e/ou à extensão.

A tríade "**ensino, pesquisa e extensão**" pauta o campo de ação das **Universidades e dos professores universitários**. Nesse sentido, procuraremos sempre ressaltar, nesse memorial, nossas atividades de ensino na graduação e na pós-graduação, assim como o desenvolvimento dessas atividades nos laboratórios de ensino e de pesquisa, da nossa Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária (HVET) - Mario Alves Ribeiro, bem como nos locais destinados aos ensino de Graduação e Pós-Graduação, pertencentes ao Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas e dos Bacharelados em Agronomia, Medicina e Medicina Veterinária.

Antes de iniciar a sequência de eventos referentes à nossa atuação como professor, procuraremos destacar os  **fatos e as pessoas que marcaram nossa trajetória acadêmica** desde nosso ingresso na atividade discente (com início na alfabetização - Primário [Infantil]), passando pela do Ensino de 1ª (Fundamental) e de 2ª (Médio) Grau, além das revelações, ao cursar a graduação em  **Medicina Veterinária**, com as  **primeiras experiências na universidade**, nas duas Monitorias (Histologia/graduação e Anatomia Patológica/pós-graduação), bem como com trabalhos de extensão (graduação, na Universidade Federal do Acre - UFC), assim como a nossa decisão pela  **Patologia, como áreas do Mestrado e do Doutorado**.

No que diz respeito à Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre, chamaremos atenção para  **criação do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária**, a criação dos Cursos de Pós-graduação (Mestrado e Doutorado), assim como aos laboratórios de Anatomia Patológica e de Histopatologia, que contaram com nossa participação, planejamento e execução, em parceria com outros professores do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.

Nessa linha de pensamento, destaco ainda as atividades exercidas, também a partir da nossa admissão na vida acadêmica, como  **Professor Adjunto** na Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN, no Centro de Tecnologia, Departamento de Agropecuária, transferido, provisoriamente, para aquela IFES, e pela  **criação criação do Curso Técnico em Aquicultura**, da Escola Agrícola de Jundiá - Unidade Acadêmica Especializada em Ciências Agrárias.

Aproveitamos, como momento único, essa oportunidade de lembrar acontecimentos sob um ponto de vista crítico e colocar em perspectiva a  **história da formação de um professor universitário**, ressaltando o que deve ser valorizado. Mais importante, assim como a expectativa de um professor que ingressou na Universidade, ainda na década de 90, pela ascensão na carreira do Magistério superior de forma progressiva, passando por todas as classes da vida acadêmica, de professor Auxiliar a Associado, e quiçás a Titular...).

### 3 - SINOPSE

**Francisco Glauco de Araújo Santos** nasceu em Fortaleza, capital do Estado do Ceará, no dia 06 de março de 1960, segundo filho de sete irmãos, filho de Adalberto Vieira Santos e de Maria Margarida de Araújo Santos, inscrito no Conselho Regional de Medicina Veterinária do Acre - CRMV-AC, sob o número 0024, título de eleitor número 0003 1271 2410, zona 009, seção 0119. Casado com a Médica Veterinária/Pedagoga e também Auditora Fiscal, da Superintendência Federal do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - SFA/MAPA, Rejane Maria Lemos Santos, desde 22 de dezembro de 1984 e pai de três filhos, a saber: Adalberto Lucas Lemos Santos, nascido em 22 de fevereiro de 1986; Glauco Jonas Lemos Santos, nascido em 25 de dezembro de 1987 e de Rafael Venâncio Lemos Santos, nascido em 28 de agosto de 1989.

Glauco Santos/Francisco Glauco é Professor Associado IV, Vice-Presidente da **Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD)** da Universidade Federal Acre. Membro Coordenador/Suplente/**Serviços Diagnósticos**, do **Conselho Diretor da Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária (HVET)**. Membro do **Comitê de Ética no Uso de Animais (CEUA/UFAC)**. Membro titular do **Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas**. Membro Titular da Comissão do **Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas**. Membro Suplente da Comissão do **Núcleo Docente Estruturante do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária**. Membro da Comissão Responsável pela Reformulação do **Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas do Campus Rio Branco**. Coordenador do **Laboratório de Anatomia Patológica**, e do Laboratório de **Histologia e Histopatologia**, da Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária (HVET) e Membro Suplente do **Conselho Universitário (CONSU)**, da Universidade Federal do Acre.

Graduou-se em **Medicina Veterinária (1985; UECe)**, tem **Complementação Pedagógica (1990-1992; UFAC)**, **Especialização em Piscicultura (2007; UFLA)**, **Mestrado** em Medicina Veterinária na área de concentração **Patologia (1998; UFMG)** e **Doutorado** em Ciência Animal na área de concentração **Patologia e Ciências Clínicas (2002; UFMG)**.

## 4 - FORMAÇÃO BÁSICA

### 4.1 - Ensino Primário (Infantil) e de 1º grau (Fundamental)

... Cada um de nós compõe a sua história  
Cada ser em si carrega o Dom de ser capaz,  
De ser feliz!

Almir Sater/Renato Teixeira

Diferente do observado hoje em dia, onde as crianças vão mais cedo para a Escola naquele tempo, em Fortaleza-Ce, já com cinco anos de idade, começamos os nossos estudos na alfabetização (1965) (Escola Municipal de Ensino Primário Dona Ângela Pompeu, bairro Olavo Bilac). Os anos que se seguiram, pudemos cursar o primeiro ano fraco, o primeiro ano forte e o segundo ano primário.

Nesse período, do ensino primário, muitas foram as instituições que frequentamos, com mudança de um bairro para outro, de uma escola para outra, mas sempre o nosso ingresso se dava através de processo seletivo, por motivo de mudança de endereço.

Ainda, por força das mudanças que ocorriam quando mudávamos de bairro, nos estabelecimentos de ensino, tivemos algumas vezes, de repetir séries. Nunca por reprovação. Um fato logo foi observado, com relação às matérias (disciplinas) que não envolviam cálculos, estas eram aprendidas rapidamente e com facilidade.

Na Escola Municipal de Ensino Primário Dom José Tupinambá da Frota (bairro Bela Vista) (1970 - 1972), foi onde permanecemos do terceiro ao quinto ano, para conclusão dos nossos estudos. Ali aprendemos operações com decimais e tivemos a oportunidade de melhorar a grafia, através de treinos ortográficos, o estudo dos substantivos e dos adjetivos (grau), dentre outros aprendizados...Esse período, foi onde tivemos que nos afastar de nossa família, pais e irmãos e ir morar com nossa avó (Francisca Sales de Farias, por parte materna), cuja residência ficava perto do estabelecimento de ensino, o que facilitava nosso acesso. Após esse período, retornamos para a casa dos pais.

Havendo concluído os estudos, nessa instituição, fomos transferidos para o Colégio Municipal de 1º e 2º grau Filgueiras Lima (bairro do Montese) (1973 - 1976), onde passamos quatro anos, cursando da sexta à oitava série do 1º grau e a primeira série do 2º grau.

Neste Colégio havia o Serviço de Orientação Educacional (SOE), coordenado por Pedagogos e Psicólogos, que realizavam testes de aptidão profissional e sempre me saía bem nas áreas que envolviam cálculo. No entanto, não era nessa linha que pretendia realizar meus estudos.

Nesse estabelecimento de ensino, tivemos uma implementação no número e diversidade de matérias/disciplinas, para estudar. Aumentou o número de professores por semestre/período letivo. Aumentou a cobrança por mais atenção, mais estudo, assim como os obstáculos passaram a ficar maiores. E assim sendo, nosso conhecimento, sobre os mais variados temas, só aumentava .

Nesse colégio, as turmas eram compostas só por meninos, sendo que no último ano (1976), começou o ingresso de meninas. Foi uma preparação para o que viria depois...

E as aulas de análises clínicas, que não chegavam?!...O que seria isso??

Com um olho no futuro...

#### 4.2 - Ensino de 2º grau (Médio)

Deus é o mais antigo de todos os seres, pois, Ele não  
Teve começo; o mundo é a mais bela das coisas,  
Porque é obra de Deus; o espaço é a maior de todas as  
Coisas, porque contém todas as coisas; o intelecto é o  
Que há de mais rápido, pois atravessa todas as coisas;  
A necessidade é o que há de mais forte, porque rege  
Todas as coisas; o tempo é o que há de mais sábio,  
Porque tudo descobre.

Tales, 640(?) - 546 a.C.

Os dois últimos anos do ensino de 2º grau (1977 - 1978) foram cursados em colégio particular (Colégio Nossa Senhora das Graças, no bairro de Fátima), uma vez que havia sido instituído no Brasil o grau profissionalizante em **análises clínicas**, nesse nível, e as escolas municipais e estaduais, que até então frequentei, só ofereciam os referidos cursos em contabilidade, em mecanografia (sic.?) e em economia.

No Colégio N.S. das Graças, fomos a segunda turma de meninos a ingressar, uma vez que o corpo discente era composto, até então, só por meninas. A direção, a orientação e a fiscalização das atividades eram realizadas por freiras. Os professores eram bastante preparados e com "nível de cursinho".

Nessa instituição, além das matérias voltadas para a área de formação almejada (Análises Clínicas), havia também a prática de esportes e pude, em um curto espaço de tempo, desenvolver atividades físicas voltadas para o **atletismo** (100 m rasos, salto em altura e salto em distância). Fora do colégio já praticava Karatê (/Shotokam/). Essas atividades físicas foram interrompidas quando ingressei no ensino de Graduação. Mais tarde, meu gosto pelas **Artes Marciais**, ressurgiria...

Além do conteúdo teórico, o colégio também oferecia atividades práticas, onde os alunos, sob supervisão, podiam estagiar em laboratórios e hospitais da rede pública, tanto municipal, quanto estadual, com uma carga horária bem definida, mediante parceria com nossa instituição de ensino. Em duplas, os alunos podiam acompanhar os técnicos de laboratório e ajudar, se já tivessem adquirido "experiência", na confecção das análises (sempre sob supervisão dos técnicos), ficando os diagnósticos para os profissionais habilitados na forma da lei.

Concluído os estágios, havia a elaboração de relatórios manuscritos, que eram preparados e entregues aos professores que ministravam as disciplinas que demandavam tais atividades, dentre elas as de Biologia, de Bioquímica e de Saúde Pública. Exames teóricos eram aplicados, como forma de avaliar o nosso desenvolvimento nessas atividades e suas relações com as disciplinas que estávamos cursando.

Mesmo estagiando, e sendo acompanhados por profissionais da área, que nos passava os métodos, as técnicas e as interpretações nas análises realizadas, não tínhamos muito bem definidos o alcance de tais atividades. No entanto, foi a partir desse momento que o nosso gosto pelas **atividades realizadas em laboratórios** começaram a virem a tona.

Minha família, com muitos técnicos em enfermagem, enfermeiros, técnicos em ortopedia e radiologia, e mesmo motoristas (de ambulância), trabalhando em hospitais, desejavam que eu cursasse Medicina, embora o que mais me fascinasse fossem atividades científicas, que pudessem ser executadas dentro de laboratórios. Mexer com microscópio, cadinhos, buretas e tantos outros equipamentos, vidrarias e corantes

exerciam em mim uma forte atração, que não conseguia explicar e nem como poderia, um dia, desenvolver como uma atividade profissional.

Como tenho relatado diversas vezes, poderia ter, naquela época, seguido a carreira de Médico, de Biólogo ou de Bioquímico, contando que as áreas trabalhadas, nesses cursos, fossem as das análises clínicas, que evoluíram mais tarde (já na graduação) para biologia celular, histologia, patologia e parasitologia.

Antes da graduação, tivemos de prestar o **Serviço Militar**, na Base Aérea de Fortaleza - BAFZ (1979), tendo sido passado a pronto (formatura) como soldado de 2ª Classe (S2 QIG NE). Prestamos vestibular, em novembro de 1979 (ainda durante o exercício militar), e no início (março) de 1980 (já concluído o serviço militar), nos matriculamos no Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, da Universidade Estadual do Ceará (UECe).

Enfim, Análises Clínicas...ou seria Medicina Veterinária?!

#### 4.3 - Ensino de Graduação (1980 - 1985)

... Valeu a pena? Tudo vale a pena  
Se a alma não é pequena.  
Quem quer passar além do Bojador  
Tem que passar além da dor.  
Deus ao mar o perigo e o abismo deu,  
Mas nele é que espelhou o céu.  
Poesias - Fernando Pessoa (2016).

##### O ingresso:

Após **aprovação em exame vestibular** (novembro de 1979), em março de 1980, já matriculados, demos início ao nosso Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, na Universidade Estadual do Ceará (UECe), que já apresentava um diferencial: as disciplinas (ou cadeiras, matérias e mais tarde, disciplinas) do Núcleo Básico (1ª e 2ª períodos), eram ministradas em um local distante da sede (Itaperi), juntamente com alunos de outros cursos (Ecologia, Matemática, Enfermagem, Nutrição, dentre outros...).

O Curso de Licenciatura em Ecologia, mais tarde, deu lugar ao de Licenciatura em Ciências Biológicas. Era a primeira vez que ouvia essas nomeações. Foi uma experiência bastante enriquecedora. Era o **primeiro encontro com a diversidade**, com a universalidade, por assim dizer...

Tivemos oportunidade de iniciar a formação dos laços de amizade, dentro da turma e de estabelecer parcerias de estudo. Algumas dessas amizades perduram até hoje.

Como **calouros**, sofremos o "trote" aplicado pelos veteranos. E mais tarde, já como veterano, a oportunidade de realizar o mesmo com os calouros do nosso Curso.

No ano seguinte, demos andamento as **cadeiras/matérias do núcleo profissional**, no Campus Itaperi. Ali, tivemos a dimensão, do que seria o curso de medicina veterinária, com **aulas teóricas e práticas**, em laboratórios e em campo: nas fazendas, granjas, pocilgas, aterro sanitário, estação de tratamento de água e inspeção de produtos de origem animal (nos abatedouros e estabelecimentos frigoríficos). Inspeção de ovos, mel, leite e derivados, carnes, frutos do mar.

O **Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária** era diurno e integral, com aulas inclusive aos sábados, se houvesse necessidade. Estava inserido no Centro de Ciências da Saúde, na UECE.

Com suas origens dentro das Ciências Agrárias, especificamente dentro do Curso de Agronomia, o Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, naquela instituição, fazia também parte dos ditos Cursos de Bacharelado da Área da Saúde, juntamente com a Enfermagem e a Nutrição. O curso de Medicina ainda não havia sido criado. Posteriormente, todos os cursos de bacharelado em Medicina Veterinária passaram a ser **criados dentro das Ciências Agrárias**.

Visitas e estudo na **biblioteca** da UECE se tornaram imperiosos. Por não contar com um número considerável de exemplares, e quando isso ocorria havia o problema da atualização, a compra de livros e de material para acompanhamento das aulas teóricas e práticas, tornou-se uma outra obrigatoriedade. Os computadores ainda não faziam parte de nossa vida acadêmica.

O que dizer da Internet??... **Tudo era datilografado**, manuscrito, desenhado e pintado (com lápis de cor). A visualização dos espécimes microscópicos ainda demandava o auxílio da luz solar... só mais tarde, os microscópios ópticos passaram a ter luz embutida, no próprio aparelho.

Embora constasse no Estatuto e no Regimento Geral da UECE a figura do **monitor de disciplina**, não havia naquela Instituição Estadual de Ensino Superior (IES), naquela época, um curso que dispusesse, em seu quadro, desse elemento. Fomos, assim, os pioneiros, naquela universidade.

Fomos **monitor**, juntamente com o colega Raimundo Bezerra da Costa (hoje, Doutor em Genética Animal e professor da UECe), **os primeiros** monitores da disciplina: "**Histologia e Embriologia dos Animais Domésticos**", que era ministrada em um semestre, a partir do terceiro semestre, já no ensino profissional, sob a cátedra de dois professores doutores: Geraldo de Souza Tomé (Médico) e José Tarcísio Sampaio Pimenta (Médico Veterinário). Ajudávamos nas aulas teóricas e práticas nos cursos de Biologia, Veterinária, Nutrição e Enfermagem. Permanecemos como monitor até o final do curso. Depois, outras disciplinas, do nosso Curso, passaram a selecionar seus monitores.

Ainda não havia, "oficialmente", na UECe, no Curso de Medicina Veterinária, uma forma de **representação estudantil**. Não havia nem mesmo os representantes de sala. Havia sim uma Chapa Pró-Centro Acadêmico, que nunca passava disso. Era "encabeçada" pela discente Clotilde Maria Guimarães Rocha, que elaborou uma chapa, fez ocorrer o processo eletivo e não logrou êxito. Nossa chapa, sim, foi a eleita...

Com a Criação do nosso **Centro Acadêmico (CA)** - "9 de setembro", passamos a ter representatividade nos vários segmentos daquela IES, bem como "assento" nas reuniões do Diretório Central dos Estudantes (DCE/UECe) e realizar várias atividades em prol da classe discente, com promoção de cursos de extensão, viagens e momentos culturais.

O nosso **CA** também esteve presente em vários **momentos reivindicatórios** tais como: "A passeata da lamparina", que estava voltada para a iluminação do Campus; "A passeata do bandeirão", contra o aumento das refeições; "A passeata da meia-passagem", como direito de pagar esse valor nos coletivos, cinemas; e contra a depredação do nosso patrimônio (do Curso de Veterinária), pela passagem de uma estrada por dentro do Campus, para atender a solicitações de empresários, com dano aos alojamento dos animais, laboratórios e clínicas veterinárias de pequeno e grandes animais.

Um dos projetos de extensão que passamos a fazer parte foi o **Projeto Acadêmico Pacatuba**, que tinha sede na cidade de Pacatuba, distante de Fortaleza 60Km e que atendia cinco localidades: Nova Pavuna, Pacatuba, Guaiúba, Água Verde e um de seus bairros (Alto São João) e o Colégio Agrícola de Pacatuba, **onde tudo começou**. As atividades eram realizadas nas férias, sempre aos sábados, com saída às 07h00 de Fortaleza e deslocamento para as unidades. O retorno ocorria a partir das 17h00, do mesmo dia. O traslado era feito por um ônibus, com motorista, com apoio da

prefeitura de Pacatuba, sob a coordenação da Pró-Reitoria de Extensão, da Universidade Federal do Ceará - UFC.

No **Projeto Acadêmico Pacatuba**, as equipes, por cada localidade, eram compostas por dois acadêmicos de cada Curso: Veterinária, Medicina, Enfermagem, Pedagogia, Nutrição, Economia Doméstica, Odontologia e Agronomia. No **Colégio Agrícola** e nas comunidades, sob a supervisão dos nossos professores, desempenhávamos várias atividades, dentre elas as de ensino e próprias do curso, como atendimentos às propriedades rurais, no tocante à sanidade dos animais (campanha de vacinação, coleta e processamento de materiais para diagnóstico de enfermidades). O contato com a comunidade rural e dos municípios e com os colegas discentes de outros Cursos foi fantástico, com incremento substancial no nosso aprendizado e na área de relações humanas e sociais.

Também tivemos a oportunidade de participar, como **atividade de extensão**, no Campus Avançado de Limoeiro do Norte (CALN), do **Projeto Rondon** (Operação Regional)(02/08/1984 a 02/09/1984). Nesse projeto havia uma interação entre a Universidade Estadual de Londrina e a Universidade Estadual do Ceará, com intercâmbio discente, entre as duas instituições de ensino.

No CALN, tínhamos uma infraestrutura considerável, com alojamento e refeitório, assim como o acompanhamento e o apoio de nossos professores da UECE, nos orientando nos afazeres pertinentes. Além do mais, a experiência, o contato com a comunidade, o dia-a-dia do projeto foi deverás enriquecedor.

Com a aproximação do final do Curso, devíamos nos preocupar em realizar o **Estágio Curricular Supervisionado** (ECS) (10º período), em área de atuação e em localidade que oferecesse condições de nos acolher e propiciar o referido evento. Havia matrícula na disciplina, que durava um semestre, ao fim do qual faríamos um relatório de atividades e éramos submetidos a uma avaliação, que poderia ser oral, teórica e/ou prática, com nota de corte superior a sete.

Após os trâmites burocráticos, entre nossa IES e o estabelecimento de destino, ocorreria o nosso deslocamento, que se daria às nossas custas. Quase sempre não havia nenhuma ajuda de custo ou bolsa para nós discentes, motivo pelo qual havia uma limitação na realização desse estágio e optávamos por realizarmos no próprio município e dentro dos limites do nosso Estado.

Desenvolvemos as atividades desse **ECS no município de Rio Branco-Acre**, no início dos anos de 1984. Após os contatos e a realização dos convênios junto ao Departamento de Produção Animal (DPA), da Secretária de Desenvolvimento Agrário (SDA) (hoje, Secretaria Estadual de Agricultura e Pecuária - SEAP), fomos estagiar nos setores de Sanidade Animal e Controle de Trânsito Animal (PRONASA - Programa Nacional de Sanidade Animal) e Inspeção de Produtos de Origem Animal, no abatedouros municipais de Rio Branco, Bujari e Quinari (Senador Guiomard).

Nossas atividades eram remuneradas, com acompanhamento por profissionais médicos veterinários, gestores dos seus respectivos programas, e ao final, com a elaboração dos relatórios pertinentes, os certificados e as declarações do referido estágio, emitidas, retornamos para a complementação e finalização dos nossos estudos, junto à UECe, **em julho de 1985**, data da realização da avaliação teórica e da nossa **Colação de Grau** (em caráter especial).

#### **5.4 - Complementação Pedagógica**

Foi uma exigência feita pela **Secretária de Estado de Educação e Cultura do Acre**, para que pudéssemos continuar a ministrar disciplinas/matérias aos estudantes do **Ensino de 1º e de 2º grau**, nos Estabelecimentos de Ensino municipais e estaduais, de Rio Branco - Acre. Como nosso Curso era de Bacharelado, havia a cobrança e exigência, por parte da referida Secretaria, para que quem assim se encontrava, fizesse um Curso nas áreas da Licenciatura.

Ministramos disciplinas/matérias, referentes ao **ensino regular e supletivo, de 1º e de 2º grau**, de fevereiro de 1986 até junho de 1993, na Escola Estadual Neutel Maia (quatro anos e meio), Escola José Sales de Araújo e Escola Senador Adalberto Sena. As duas últimas, ministramos disciplinas por igual período (quatro anos e meio). O maior tempo foi com o ensino supletivo, de 2º grau, com as disciplinas: Biologia Geral, Química e Inglês.

Para obtenção do nosso **Apostilamento** (1992), via **Curso Esquema 3**, fizemos nossa matrícula no **Curso de Bacharelado em Enfermagem**, da Universidade Federal do Acre, e após dois anos e meio, finalmente, atingimos o resultado esperado, com colação de grau e com direito à oratória, representando a turma.



Daquela leva, **apenas oito guerreiros concluíram o Curso de Complementação Pedagógica (Apostilamento)**. Hoje, presente aqui na UFAC, somente a Profa. Dra. Raimunda da Costa Araruna, que presta seus serviços no Centro de Ciências da Saúde e do Desporto - CCSD.

## **6 - ATUAÇÃO PROFISSIONAL (Médico Veterinário: jan/1985 - jun/1993)**

### **Contrato na Secretaria de Desenvolvimento Agrário**

Após o término do nosso Trabalho de Conclusão de Curso, através do Estágio Curricular Supervisionado e Colação de Grau em Medicina Veterinária, na UECE, retornamos a Rio Branco e fomos contratados para trabalhar como **Médico Veterinário**, pelo Programa Nacional de Sanidade Animal - PRONASA, na **Cidade de Xapuri - Acre**, no Programa de Sanidade Animal (antigo PRONASA), da Secretaria de Estado de Desenvolvimento Agrário - SDA, na Casa da Agricultura, ficando responsável pela Sanidade animal e Inspeção de Produtos de Origem Animal.

Em Xapuri, além da **coleta e processamento de material biológico** para diagnóstico de enfermidades nos animais, algumas dessas consideradas ou com potencial zoonótico, também laboramos na avaliação das condições de higiene e sanidade dos animais abatidos no matadouro municipal.

Essa foi nossa primeira atividade como profissional graduado. Ficamos de janeiro de 1985 a fevereiro de 1986, na cidade de Xapuri - Acre, quando fomos removidos para a capital, para trabalhar com a linha de diagnóstico clínico animal, na coordenação/chefia do **Laboratório de Análises Clínicas Veterinárias - LACVET/DPA/SDA** (Portaria SDA.DPA. n. 001/86, de 03 de abril de 1986).

No **LACVET** ficamos até junho de 1993. Foi quando observamos a oportunidade de trabalhar com as ditas **Análises Clínicas**, trabalhando como Médico Veterinário, dentro de um laboratório, com vidrarias, soluções, equipamentos. Estávamos no caminho certo!!...

Ali desenvolvemos **estratégias diagnósticas** para várias enfermidades, fazendo cursos e atualizações nos respectivos protocolos de identificação de diversas doenças, dentre estas: Brucelose, Raiva (dos herbívoros), Febre Aftosa, Carbúnculo Sintomático, Tripanossomose e Anemia Infecciosa Equina. Também no setor de diagnóstico de parasitoses dos animais, passamos a aplicar os métodos e técnicas disponíveis, para identificação e quantificação parasitológica.

Algumas dessas enfermidades, tais como: Raiva (dos herbívoros) e Febre Aftosa, apenas fazíamos a coleta, nos focos e por casos, processávamos o material (preservados no meio apropriado) e enviávamos para **laboratórios credenciados** pelo Ministério da Agricultura (MA), para realização do diagnóstico.

Após Curso de Capacitação em Belém - PA, em 1986, implantamos o primeiro **laboratório para diagnóstico da Anemia Infecciosa Equina**, no Estado do Acre, que funcionou provisoriamente nas dependências da Delegacia Federal de Agricultura - DFA/AC, e posteriormente, os exames passaram a ser confeccionados no LACVET, tendo seu credenciamento sido efetivado através da Portaria n 00013, de 15 de agosto de 1988 - DFA/AC/MINISTÉRIO DA AGRICULTURA - MA.

Tendo também sido treinado para realização de **exames de raiva** (Imunofluorescência e a Prova Biológica), buscamos a implantação de um laboratório, em Rio Branco, onde pudéssemos realizar os referidos diagnósticos. Isso gerou um impasse entre a SDA e a Secretaria de Estado da Saúde, pelo local e equipamentos que seriam utilizados pelas referidas secretarias. Convém salientar que todas as tentativas foram frustradas, sem acordo entre os dois secretários, das referidas pastas, e o laboratório nunca saiu do papel.

Com os trabalhos iniciados no LACVET, fomos também credenciados pela DFA/AC/MINISTÉRIO DA AGRICULTURA - MA, para **emissão de Atestado de Sanidade Animal e Certificação de Inspeção Sanitária Animal** para Fins de Trânsito Interestadual, de acordo com a portaria n. 016 de 22 de abril de 1986.

Participamos também da composição da **Comissão Estadual de Combate à Anemia Infecciosa Equina no Estado do Acre - CECAIE/AC**, instituída pela Portaria n. 009, de 14 de junho de 1993 - DFA/AC/MINISTÉRIO DA AGRICULTURA - MA.

Os trabalhos de coleta de material, confecção de exames e os diagnósticos muito ajudaram e impactaram nos Serviços de **Defesa Sanitária Animal, Controle de Trânsito de Animais**, e principalmente pela contribuição na Feiras Agropecuárias realizadas no nosso Estado. Sem esses exames os animais não poderiam adentrar os recintos e não poderiam terem suas avaliações realizadas nos leilões e a participação nos diversos concursos e atividades que lá eram desenvolvidas. Ainda, com esses atestados sanitários, garantiriam que os animais ali expostos eram isentos de enfermidades, não oferecendo riscos à saúde dos outros ou mesmo dos seres humanos.

Ao mesmo tempo que desenvolvíamos atividades voltadas para o setor agropecuário, pela SDA/DPA/LACVET, durante o dia, pela parte noturna **passamos a ministrar aulas** nas escolas municipais e estaduais de Rio Branco...

### **6.2 - Concurso na Secretaria de Estado da Educação - Acre**

Nossas atividades como **professor** tiveram início pela ministração de disciplinas nas Escolas Municipais e Estaduais de Rio Branco, nos idos de 1986, através do **Departamento de Ensino Supletivo - DESU**. Inicialmente, trabalhamos e recebemos nosso honorários como Serviço Prestado (hora trabalhada), como Recibados, em Folha Suplementar e ainda recebendo nosso numerário pela emissão de ISS (Imposto pago à Prefeitura de Rio Branco, por atividades prestadas).

Em 1992, logramos êxito e passamos no **Concurso Público para Professores do Quadro Suplementar do Magistério do Acre** (2ª. Etapa), de 5ª a 8ª séries, Zona Urbana do Município de Rio Branco, obtendo o **2º lugar**, na opção Biologia, em 15 de março de 1992, realizado pela Secretaria de Educação e Cultura (SEC/AC). A homologação do resultado ocorreu em 25 de março de 1992. Pedimos e fomos atendidos quanto ao local de lotação, que foi no Ensino Supletivo de 2º grau, no DESU. Os estabelecimentos de ensino onde atuamos, bem como as matérias que ministramos, estão nominados acima no tópico: "Complementação Pedagógica".

Fomos convidados e trabalhamos como professores de cursinho pré-vestibular e também ministramos aulas particulares e de reforço escolar.

### **6.3 - Atuação em órgãos de representação de classe, no Estado do Acre**

Nos submetemos através do sufrágio dos votos, para a **presidência da Sociedade Acreana de Medicina Veterinária - SAMVET** e fomos eleito por vários mandados, a saber: 86/88; 88/90; 92/94 no Conselho Fiscal; Vice-Presidente: 2004/2005 e Presidente novamente de 2006/2008. Mais recentemente, de 2016 a 2018, respondemos pelo Departamento Técnico-Científico da entidade e agora (a partir de 2018), por nova eleição estamos encarregados do Departamento de Esportes.

Embora a SAMVET não tenha sido fundada/criada por nós e nem seja de nossa autoria a sua sigla, esta deveu-se ao **Médico Veterinário Rubens Simão Antonio** (já falecido), um de seus pioneiros.

Durante nossa gestão, frente à SAMVET, procuramos aplicar o que seu Estatuto determinava, com **realizações de Atividades Técnicas-Científicas**, que só semanas foram 4, além de atividades de confraternização, através de aniversários, bailes e ainda solicitamos a realizações de cultos ecumênicos, como forma de fortalecer a espiritualidade de seus membros.

Hoje, a SAMVET, também congrega, além dos Médicos Veterinários, a classe dos Zootecnistas, ficando com a seguinte denominação: **Associação Acreana de Medicina Veterinária e Zootecnia - SAMVET** (por força do Código Civil Brasileiro a **Sociedade** passou a ser denominada **Associação**, permanecendo ainda a sigla).

A SAMVET funcionava nas dependências do DPA/SDA, desde a década de 80. Como presidente conseguimos aprovar na Câmara e na Assembleia Legislativa que a entidade fosse considerada de **Utilidade Pública**. Conseguimos, junto à Prefeitura de Rio Branco, através do Med. Vet. Hélio Chaves Cunha, a cessão de uma área (1 ha), que pertencia à EMBRAPA, na Ac 40, após a DFA/MA, com título definitivo. Na gestão do Med. Vet. Henrique Jorge de Freitas essa área foi trocada por outra, com o **secretário de agricultura do município** (Eng. Agr. Aldenor Fernandes de Souza), na época e mais perto das dependências da SFA/MAPA. Hoje a área encontra-se invadida por moradores de Rio Branco - Acre.

Durante nossa primeira gestão à frente da entidade, demos prosseguimento à criação do nosso Conselho de Classe. Era a SAMVET, enquanto Sociedade, que ensejava o processo e assim, em 11/11/1989 foi criado o **Conselho Regional de Medicina Veterinária do Estado do Acre - CRMV-AC**. Na Sucessão, fui seu 3º presidente e o 2º por eleição/chapa (11/11/91 a 11/11/94). Voltamos a participar do CRMV de 13/11/2003 a 12/11/2006, como Conselheiro Efetivo.

Também participamos da elaboração do Estatuto e da criação do **Sindicato dos Médicos Veterinários do Estado do Acre - SINDVET-AC**, havendo desempenhado a função de Conselheiro Fiscal, nos exercícios: 89/92 e 92/95. O sindicato teve uma participação atuante frente à manutenção dos salários de seus associados, nas diversas esferas da administração, tanto municipal, quanto estadual, além da reparação das perdas frente aos planos econômicos, da esfera federal. Atualmente, nosso SINDVET está inativo.

#### 6.4 - Outros concursos:

Antes de ingressar na UFAC como professor, nos submetemos a outros concursos públicos, com destaque dentre destes: **Pesquisador I - Produção Animal**, ficando em **3º lugar**, Pela Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA - Unidade de Execução de Pesquisa de Âmbito Estadual - UEPAE de Rio Branco - Ac, em 1989; Concurso Público para Provimento de Cargo de Professor Auxiliar na área de **Microbiologia Geral e do Solo**, do Departamento de Ciências Agrárias - DCA/UFAC, obtendo o **2º lugar**, em 1992; Concurso Público para Professor Substituto, para a disciplina **Citologia**, do Departamento de Ciências da Natureza - DCN/UFAC, obtendo o **2º lugar**, em 1988.

Com contrato (DPA/SDA) e Concurso (SEC/AC), tínhamos em mente fazer uma pós-graduação, possibilidade esta muito remota, com raros casos que obtiveram êxito e envolto em muitas dificuldades em sua implementação.

Se houvesse uma possibilidade de realizar esses cursos em nível de Especialização ou mesmo Mestrado, possivelmente, ainda estaríamos na SDA/DPA. Havia muito de **realização profissional** lá. Os colegas, os técnicos, os agentes agropecuários tornavam o local muito bom para trabalhar. Estávamos executando atividades profissionais dentro da área de abrangência da Medicina Veterinária e que tínhamos sonhado já havia algum tempo.

Mas, **não havia interesse, pelo Estado do Acre**, que seus técnicos saíssem para fazer esses tipos de cursos. Havia a necessidade que eles desempenhassem suas atividades, no grau em que foram contratados e para as finalidades apontadas nos editais. Se saíssem, quem executaria suas atividades? Voltando desses cursos, com esse nível de especialização, onde iriam trabalhar agora??

Vendo esses conflitos, cercados de dificuldades e almejando sempre a excelência dos estudos, através da pós-graduação, passamos a buscar uma forma de concretizar nossos anseios/sonhos...

## 7 - INGRESSANDO NA UFAC (1993 - )

... O tempo tudo dá e tudo tira: tudo muda, mas nada perece.

Giordano Bruno (1548 - 1600).

Em fim, através do Concurso Público para **Professor Auxiliar, Biologia - Áreas Básicas**, Edital n. 02 de 30 de março de 1993 - PROGRAD, fomos classificados, ficando em **3º lugar**. Foi uma oportunidade única, pois estávamos entrando na Universidade, para ministrar disciplina, apenas com a nossa Graduação.

Tivemos nossa **nomeação** realizada através da **Portaria n. 00613, de 30 de julho de 1993 - REITORIA** e nosso **Termo de Posse** datado do dia **02 de agosto de 1993**, como Professor de Ensino Superior, Auxiliar, nível MS-A1-DE, sendo o Reitor de nossa IFES, o prof. Lauro Julião de Souza Sobrinho.

Pelo nosso Concurso, teríamos a possibilidade de ministrar, dentro das Áreas Básicas, na Biologia, pelo menos umas 17 disciplinas. Mas, de comum acordo, com os outros professores aprovados, no mesmo concurso, ficamos apenas com a **Biologia Celular/Citologia, Histologia/Biologia Tecidual, Fisiologia, Zoologia de Cordados II e Parasitologia Animal**.

Embora tenhamos ministrado a disciplina **Patologia Geral**, no curso da Biologia (UFAC), essa era uma disciplina optativa e não existia muito interesse pelo assunto dentro daquele Curso de Licenciatura. Nesse momento, os conhecimentos que apreendemos nas aulas teóricas e práticas, quando participamos como monitor de disciplinas - UECe, na "Histologia e Embriologia dos Animais Domésticos", agora encontrariam sua finalidade de ser.

Também foi importante, mesmo sem comprovação (graduação/UECe/Bacharelado em Medicina Veterinária), da nossa participação nas aulas práticas de Patologia Geral e Anatomia Patológica dos Animais Domésticos, ministradas pelo prof. Med. Vet. Antônio Liânio Cavalcante Silva.

Já estávamos também na **orientação de monografia**, em nível de Graduação. Essa monografia, elaborada por duas discentes: Dorisney Ferreira do Amaral e Shirley Maria Santos da Silva, do Curso de Habilitação em Biologia, apresentava o título: **"Incidência de hepatite B entre os doadores de sangue em Rio Branco - Acre, no ano de 1993"**. Foi apresentada e aprovada em 1995.

Saindo de um setor onde se executava atividades eminentemente técnicas, em um, e no outro atividades voltadas para o ensino (embora em nível de 2º grau - médio), ao adentrar os muros da Universidade, uma nova visão de ensino se apresentava. E o que dizer da **Pesquisa**? Um leque de possibilidades, voltadas para a **Extensão** e para a parte administrativas já poderiam ser implementadas, também.

Mesmo antes de iniciarmos nosso Curso de Pós-Graduação, em nível de Mestrado, já estávamos atuando na **pesquisa**. Nos anos de 1994-95 fomos convidados pelo biólogo e ainda Mestre em Ecologia Júlio Cezar Bicca-Marques (hoje prof. Dr. em Primatologia, na Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS) e equipe, para trabalhar com saguis, dentre estes o bigodeiro/Spix's moustached tamarin (*Saguinus imperator*), o fuscicoles/brown-mantled ou saddleback tamarin (*S. fuscicollis* Weddell) e o sagui-leãozinho/sagui pigmeu (*Cebuella pygmaea*). Nossa participação no "**Projeto Bigodeiro**" consistia em tranquilizar esses animais, para que se procedesse à biometria dos mesmos. Mas, não ficamos só nisso...

O "Projeto Bigodeiro" constou de dois anos de preparação, da escolha do local, ceva e coleta de material. Ao final, tínhamos três trabalhos (full-paper) publicados, além de resumos e de banners, nos tópicos: forrageamento, tranquilização/sedação e parasitologia, com a publicação de um artigo sobre acantocéfalos em primatas.

A **Extensão** só veio a ocorrer mais tarde (2002), com o projeto intitulado: "Gerenciamento de visitação dos alunos da rede pública e particular de ensino fundamental e ensino médio no município de Rio Branco - Ac".

E assim, fomos designados em 2002, pela Chefia do Departamento de Ciências da Natureza, para compor o **Núcleo de Trabalho na Área de Extensão** (Portaria n. 16/2002 - DCN) e mais tarde (2003), para compor a **Comissão de Seleção de bolsistas para Projetos de Extensão**, do Departamento de Ciências da Natureza (Portaria n. 01 de 20 de setembro de 2003).

Agora, poderia dar continuidade aos nossos estudos na pós-graduação...

## 8 - PÓS-GRADUAÇÃO

### 8.1 - O Mestrado (1996 - 1998)

Quando, em um momento qualquer, você olhar pro céu e descobrir que também pode voar, voe, "quebre as correntes de seu pensamento!" Você é forte.  
Una profundamente, seu corpo com seu espírito. Através desse elo, compreenderá a existência do universo.  
Voe! Quebre as correntes de seu corpo. Liberte-se!  
Por Rosângela Sena (04/04/1978) - Dedicatória: In Richard Bach - Fernão Capelo Gaivota (1970).

Após concluir nosso **Estágio Probatório** (1995), passamos a pesquisar onde poderíamos realizar o nosso **Curso de Pós-Graduação**, em **nível de Mestrado**. Sendo professor das áreas ditas Morfológicas/Básicas, no Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, e ministrado as disciplinas de Biologia Celular, de Histologia e de Fisiologia, começamos a planejar como poderíamos desenvolver um projeto que atendesse à essa área (morfológicas), estudando uma espécie animal, com subsídios para as partes anatômicas macro e microscópicas, além da molecular, com uma posterior continuidade no Curso de Doutorado? Como estudar célula, tecido animal, assim como alguma alteração da função celular/tecidual nesse modelo experimental? Haveria a possibilidade de estender para a Patologia? E para a Patologia Clínica?

Optamos por fazer um projeto que pesquisasse sobre o **Tumor Venéreo Transmissível Canino (TVTC)**, haja visto a ocorrência dessa neoplasia em todos os estados da federação, com um enfoque em áreas faveladas e de grande pobreza. Por esse viés, nos asseguraria que não haveria escassez de material para estudo.

Assim, poderíamos ampliar nosso conhecimento sobre Biologia Celular e Molecular, Biologia Tecidual, Sistemas Orgânicos (fisiologia) e Alterações Patogênicas (patogênese) produzidas por essa enfermidade.

Um outro desafio seria onde realizar esse Mestrado, em um local que possuísse a infraestrutura necessária ao nosso trabalho experimental, e que se destacasse pelo seu potencial de ensino/pesquisa. Realizamos buscas, em várias universidades federais, e optamos pela sua realização na **Escola de Veterinária, da Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG, em Belo Horizonte - MG**.

Nessa época, estava sendo discutido o **REUNI** (Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais), um programa do governo federal que trazia uma proposta de melhoria de infraestrutura, com destaque para a área de laboratório.

As universidades federais periféricas e nanicas tinham de se engajar nesse programa para que houvesse uma melhor qualificação no seu **Quadro Docente**, com percentuais estipulados para mestres e doutores, um uma janela de tempo bem estreita. Caso isso não ocorresse, essas IFES seriam rebaixadas a **Institutos de Ensino de 3º grau**, sem poderem realizar a pesquisa.

Dessa forma, havia uma necessidade premente por qualificação do corpo docente e deficiência no número de mestres e de doutores em nossa instituição, se desejávamos manter o nosso status de Universidade.

Por outro lado o governo federal procurava, através do seu Ministério da Educação, a implantação dos ditos "**Centros de Excelência**", que com certeza iria fragilizar e penalizar ainda mais aquelas Instituições, que, como a nossa UFAC, não estavam nesse eixo e fugia às características de ensino, pesquisa e extensão, como o que ocorria naquelas localizadas no centro-sul do país.

Havia uma **legislação que regia a saída do servidor**, com tempos definidos para ida, permanência e retorno. Assim, o docente que iria cursar a pós-graduação, em nível de mestrado, ao concluir o curso teria de retornar à sua unidade de origem e permanecer por igual período de tempo de afastamento. Para o de doutorado, o dobro de tempo seria exigido.

Nossa UFAC, não só **incentivava a saída do docente**, como também sugeria que este, se pudesse, ficasse pelo tempo necessário, para concluir não só o mestrado, mas também o doutorado, podendo ser esse afastamento por até seis anos, com bolsas de pós-graduação asseguradas através das agências e/ou setores pertinentes, conforme o desempenho do aluno, no transcorrer do curso.

E foi isso que ocorreu...

Nossa **aprovação ao referido Curso de Mestrado**, na UFMG, na Escola de Veterinária, consistia em uma prova teórica, na área de Patologia (dissertativa, com 10 questões), de um Teste de Proficiência (no mestrado a língua era o inglês e para o doutorado, duas línguas estrangeiras), uma entrevista, um orientador e um projeto de pesquisa. Foram oito candidatos e duas vagas para a área. Ficamos com uma das vagas.

Quanto ao **projeto de pesquisa**, esse só veio a se consolidar, quando da nossa entrada no Mestrado. Expusemos a nossa ideia de trabalho, o modelo animal e a perspectiva de pesquisa ao nosso futuro orientador e ele achou a possibilidade viável.

Em 1996, após a observação dos trâmites legais entre as duas instituições (UFAC e UFMG), e a **aprovação em processo seletivo**, ocorrido no ano anterior, deu-se o nosso deslocamento de Rio Branco - Ac, para a cidade de Belo Horizonte - MG.

Nosso orientador foi o Prof. Anilton Cesar Vasconcelos, PhD, Médico Veterinário, professor de Patologia Geral (Graduação) e Bases Celulares das Doenças (Pós-Graduação) e Coordenador do **Laboratório de Apoptose (LA)**, que funcionava nas dependências do ICB/UFMG, campus da Pampulha, em Belo Horizonte - MG.

Havia apoio financeiro, **através de bolsa CAPES** e ainda o nosso salário, de modo que pudemos dar continuidade às nossas pesquisas, assim como também havia ajuda no LA, pois o Prof. Anilton orientava outros bolsistas de graduação e pós-graduação (PIBIC, monitoria, Mestrado e Doutorado), cujos projetos haviam sido aprovados, com liberação de recursos.

Nosso projeto de Mestrado tinha o título: **"Regiões organizadoras de nucléolos coradas pela prata (AgNORs), em tumor venéreo transmissível canino genital e extragenital: caracterização e quantificação"**. Tinha o objetivo de se estudar estruturas nucleares, que apresentavam afinidades pelos sais de prata, em duas localizações, com uma extensão para sua capacidade proliferativa/metastática. O marcador era barato, de fácil aquisição e fácil de se utilizar, além do seu ineditismo em neoplasias venéreas, em medicina veterinária.

A proposta era demonstrar que aquelas neoplasias que se desenvolviam em outros sítios (pele, fígado, cérebro, gânglios linfáticos), distantes da sua origem (genital), eram mais agressivas. E que essas informações poderiam ser acessadas através do seu potencial proliferativo, identificados por regiões localizados em nível nuclear/celular.

O **material da pesquisa** com TVTC consistia de blocos de parafina, do arquivo do Setor de Patologia da Escola de Veterinária - UFMG, com o tecido neoplásico processado, nas apresentações genital em uns e extragenital em outros.

Após a conclusão do projeto de pesquisa, foram publicados dois artigos: 1 - **Regiões Organizadora de Nucléolos Coradas pela Prata (AgNORs) em tumor Venéreo Transmissível Canino: Caracterização e Quantificação**. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.50, p.665 - 672, 1998; e 2 **Apoptose no**

**tumor venéreo transmissível canino: características morfológicas e evidencição bioquímica.** Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.53, p.557 - 562, 2001. Este segundo trabalho já como um link para o doutoramento, que envolvia o estudo da morte celular programada ou apoptose, linha de pesquisa do LA.

No LA, tivemos a oportunidade de interagir e trabalhar com outros discentes da graduação e da pós-graduação, como co-autor/co-orientador, em seus trabalhos de pesquisa, como se segue: VASCONCELOS, A. C.; MORO, Luciana; QUEIROZ, R. P.; MEJIA, Gloria Eugenia Giraldo; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo **As encefalopatias espongiformes e o enigma dos príons.** Bioscience Journal (UFU). **JCR**, v.15, p.3 - 14, 1999; e Luciana Duarte. **Abordagem morfológica e histoquímica do tumor venéreo transmissível canino.** 2002. Curso (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal de Minas Gerais, onde foram empregadas técnicas de coloração para se elucidar a natureza do material que comporia os vacúolos claros encontrados nas células dessa neoplasia, quando da realização de "imprint" de tecido tumoral.

Conforme logramos êxito no Mestrado, concluído em 1998, era hora de pensar e realizar o doutoramento.

Assim, novamente, nos submetemos ao processo seletivo para o Curso de Doutorado...

## 8.2 - O Doutorado (1998 - 2002)

A abordagem para a pesquisa para o doutoramento foi a mais e a melhor elaborada, com a ideia de **reprodução experimental da neoplasia** em animais sadios (cães), machos, SRD, inteiros e de porte médio, que nunca foram acometidos por esta enfermidade.

Com o conhecimento da biologia do TVTC e a experiência de trabalhar com esse tumor, nos voltamos para outros aspectos do comportamento do mesmo, com relação ao seu crescimento, estacionamento e regressão. Sim, essa neoplasia apresentava como característica, em alguns cães e canídeos interrelacionados, o evento da **regressão "espontânea"**.

Embora houvessem animais refratários à enfermidade, havia também aqueles onde o TVTC crescia progressivamente, levando os mesmos ao óbito. Naqueles animais onde o tumor ficava reduzido a um pequeno número de ocorrência e que permanecia em

uma fase estacionária, assim como onde ocorria a regressão dita espontânea, esses momentos, com certeza, deveria atrair a atenção dos pesquisadores. **Imagina o impacto de se descobrir os mecanismos que promoveriam a regressão nesse tumor.**

Embora, o **tratamento** dessa enfermidade, através da **quimioterapia/ressecção cirúrgica de submucosa**, já fosse uma realidade, não havia a utilização de práticas imunológicas empregadas na regressão desse tipo tumoral. Pesquisa com outros tipos de neoplasias, em animais e em humanos, já apontavam algumas alternativas, dentre estas estudos que estimulavam a **apoptose**.

Nosso LA estudava esse mecanismo (apoptose), como forma de regressão, em vários níveis, indo do molecular, passando pelo celular, ao tecidual e ao orgânico, com experimentos em várias espécies animais e com enfoques que buscavam a compreensão de como usá-los sob a forma de "tratamento", para os mais variados casos, onde a apoptose pudesse ser estimulada ou inibida.

Começamos então a **seleção dos animais** que receberiam a neoplasia transplantada e aqueles que seriam os doadores das células tumorais, que seriam oriundos do Centro de Controle de Zoonoses, através da captura de cães errantes/vadios, nos bairros da periferia de Belo Horizonte.

Feito isso, os animais foram acomodados no canil da Escola de Veterinária - UFMG, recém-construído e com espaço suficiente para albergar os animais. Foram 11 meses entre a seleção dos animais, e **reprodução experimental da neoplasia**, findo o que os tumores foram coletados e processados. Como a forma de transplantação era a subcutânea, retirado os tumores, os animais poderiam ser adotados, ou fazerem parte de outros experimentos.

Nossa tese foi intitulada: "**Morfologia, morfometria e imuno-histoquímica das fases de crescimento e regressão espontânea do tumor venéreo transmissível canino**" (2002). Nela estudamos crescimentos e regressão tumoral, com enfoque para a mitose (proliferação) e a apoptose (morte celular programada), responsável pela involução do tumor, juntamente como o infiltrado inflamatório, pela produção e ativação das citocinas; patologia experimental e fibrose/inflamação, como resultado da ação dos mecanismos de reparação tecidual.

O trabalho do doutorado renceu três trabalhos publicados, dentre estes: 1 - **O tumor venéreo transmissível canino - aspectos gerais e abordagens moleculares (revisão de literatura)**. Bioscience Journal (UFU. Impresso). JCB, v.21, p.41 - 53, 2005;

2 - **Apoptosis in the transplanted canine transmissible venereal tumor during growth an regression phases.** Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.60, p.607/3 - 612, 2008 e 3 - **Cell proliferation markers in the transplanted canine transmissible venereal tumor.** Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.63, p.1345 - 1352, 2011.

Fomos ainda co-autor de outros trabalhos, durante nossa permanência, no LA, tais como: 1 - **Porcentagem de parênquima e índice apoptótico da bolsa cloacal em frangos em ambiente de conforto e estresse térmico.** Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.55, p.178 - 186, 2003; 2 - **Ocorrência de apoptose em leucócitos no esfregaço de sangue periférico e em sincícios na infecção in vivo pelo vírus da cinomose canina.** Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.55, p.110 - 112, 2003; 3 - **Apoptosis in the cerebellum of dogs with distemper.** Journal of Veterinary Medicine. Series B. **JCR**, v.50, p.221 - 225, 2003; 4 - **Apoptosis in canine distemper.** Archives of Virology. **JCR**, v.148, p.153 - 164, 2003; 5 - **Determination of the minimal representative number of microscopic fields to quantify apoptosis in canine lymph nodes.** Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.56, p.408 - 410, 2004; 6 - **Apoptose na desmielinização da cinomose canina (revisão)..** Bioscience Journal (UFU). **JCR**, v.20, p.171 - 178, 2004; e 7 - **Morphometric analysis of the thymus of puppies infected with the Snyder Hill Strain of canine distemper virus.** Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.58, p.472 - 479, 2006.

Com certeza, foi uma época muito produtiva...

Paralelamente aos trabalhos de pesquisa, tanto no Mestrado, quanto no doutorado, também realizamos atividades de ensino, como **monitor voluntário**, nos cursos de graduação e pós-graduação, além de ajudar na elaboração, acompanhamento e ministração de disciplinas, tanto na parte teórica, quanto na prática, sendo dentre estas: **Patologia Geral** (graduação ICB/UFMG, Curso de Bacharelado em **Medicina Veterinária** ) (1/1999 - 2001); **Patologia Geral** (graduação ICB/UFMG, Curso de Bacharelado em **Enfermagem**) (1/ 2001); **Patologia Geral** (graduação ICB/UFMG, Curso de Bacharelado em **Fisioterapia e Terapia Ocupacional** ) (1 - 2001). Em **Bases Celulares das Doenças** (pós-graduação ICB/UFMG, Escola de Veterinária)(1/2001); **Patologia dos Tumores** (pós-graduação Escola de Veterinária/UFMG)(2/2001).

Chegava a hora de retornar para a UFAC...

### 8.3 - Especialização (2005 - 2007)

Após a conclusão do doutorado (2002) e retornando para a nossa UFAC, em meio à todas às nossas atividades de ensino, pesquisa e extensão, no ano de 2007, obtivemos o nosso certificado de **Especialista em Piscicultura**, pela Universidade Federal de Lavras - UFLA - MG, com nossa monografia ficando em **3º lugar** no ranking daquela turma/instituição, com o título de: "**Zoonoses parasitárias de peixes de água doce relacionadas com o consumo de peixe cru (sashimi)**", orientada pelo prof. Dr. Paulo Sérgio Cecarelli, com direito à publicação nos meios internos daquela IFES.

A monografia, apresentada e defendida no Curso de Especialização em Piscicultura, abrangia conhecimentos ligados à **parasitologia de peixes de água doce** e à **Saúde Pública**. Isso nos trouxe um certo alento, uma vez que nossa formação na pós-graduação estava voltada para as **áreas morfológicas** (anátomo-histopatologia) e desde nosso ingresso na UFAC, havíamos sempre ministrado disciplinas na área da Parasitologia, nos diversos cursos desta IFES (Ciências Biológicas, Enfermagem e posteriormente, Medicina Veterinária e Nutrição), assim como na **Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN**, Centro de Biociências - Departamento de Zootecnia, Curso de Zootecnia.

Também desenvolvemos uma linha de pesquisa, na graduação, dentro dos estudos sobre **Parasitologia de peixes de água doce**, pesquisando sempre em peixes nativos e posteriormente em peixes de cultivo, a presença desses indivíduos. Essa atividade nos tem rendido muitos orientandos, monitores, resumos e trabalhos publicados.

### 9 - CARGOS (ENCARGOS) NA UFAC

Nossas atividades administrativas frente à UFAC, tiveram início logo após o nosso ingresso nesta IFES (1993), ainda no extinto **Curso de Ciências, com Habilitação em Biologia**, nos idos de 1994, e posteriormente, no **Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas**, pelos anos seguintes, nos encargos de coordenador e vice-coordenador, tanto efetivo, como nas suplências, ou em exercício.

Também, estivemos à frente da **Coordenação do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária**, Curso que participamos ativamente da sua criação e por isso, trabalhar na função de coordenador, nos propiciou a oportunidade de implementar, juntamente com todo o seu NDE e Colegiado, de mudanças que melhorariam a funcionalidade do mesmo. Foi uma benção poder contar com o trabalho e participação em todos os momentos do nosso vice-coordenador o prof. MSc. Cassio Toledo Messias.

Também tivemos a oportunidade de prestar nossa colaboração no extinto **Departamento de Ciências da Natureza**, com início ainda em 1994 e da mesma forma que no Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, nos encargos de chefia e vice-chefia, tanto efetivo, como nas suplências, ou em exercício. Fomos vice-chefe/suplente, na administração do DCN, dos professores doutores: Margarida Lima Carvalho e Moisés Barbosa de Souza. Dois grande profissionais e amigos, com os quais tive a honra de trabalhar, nossos agradecimento, pela confiança, apoio e capacidade administrativa.

Após uma Estatuinte, realizada na UFAC, foram criados os Centros, em substituição aos Departamentos, e mais uma vez, estivemos prestando nossos serviços frente a este setor da administração, o que se deu no **Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN**. No CCBN Tivemos a oportunidade de trabalhar junto ao Prof. Dr. Carlos Eduardo Garção de Carvalho, na função de vice-diretor do Centro, e em substituição, no exercício da diretoria do CCBN. Nossa admiração e respeito a esse professor, que veio de forma humilde, mas muito forte e consciente, propor a formação de uma chapa, para submissão em sufrágio de votos.

Após a criação do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, e antes que colasse grau a 5ª turma, o curso já estava implantando, em nível de pós-graduação, o Mestrado Acadêmico - **Mestrado em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocidental - MESPA**.

No MESPA, pudemos trabalhar, como vice-coordenador, junto a outro grande profissional, e um dos mentores intelectuais da criação desse Curso de Pós-Graduação, o prof. Dr. Yuri Karaccas de Carvalho. Tempo depois, e ao completar dois anos de atividade, foi criado o Curso de Pós-Graduação em nível de **Doutorado Acadêmico**, que juntamente com o Mestrado Acadêmico originou o **Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocidental - PPGESPA**. Participamos da comissão da criação desse programa, assim como outros professores de diferentes

segmentos da UFAC e da **Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Unidade de Execução de Pesquisa de Âmbito Estadual - EMBRAPA - UEPAE, Rio Branco - Acre.**

Fomos responsável pela instalação e administração (chefia) do **Laboratório de Histologia e Histopatologia - LAH**. Inicialmente, o LAH, funcionou nas dependências do Prédio de Laboratório de Ensino/Pesquisa, do Departamento de Ciências da Natureza, onde hoje o mesmo se encontra no prédio novo do Programa de Pós-Graduação em Produção e Sanidade Animal da Amazônia Ocidental - PPGESPA/Coordenação do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, funcionando dentro do **Laboratório de Apoio à Clínica de Animais Silvestres**, em apoio ao **Laboratório de Anatomia Patológica Veterinária - LAPVET**, no qual somos seu coordenador.

Ainda, está descriminado, abaixo, por categoria e de forma cronológica, nossas atividades administrativas, desde nosso ingresso na UFAC, até os dias de hoje.

#### **9.1 - Direção e Vice-Direção do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza (CCBN)**

- Direção do CCBN - período: 23/01 a 21/02/2012 - Portaria n. 0174, de 20 de janeiro de 2012.
- Direção do CCBN - período: 10/12 a 23/12/2012 - Portaria n. 2237, de 28 de novembro de 2012.
- Direção do CCBN - período: 02/09 a 13/09/2013 - Portaria n. 1950, de 26 de agosto de 2013.
- Vice-Direção do CCBN - período: 04/01/2012 a 04/01/2016 - Portaria n. 0014, de 03 de janeiro de 2012.

#### **9.2 - Chefia e Vice-Chefia do Departamento de Ciências da Natureza**

- Chefia do DCN - período: 17/01 a 06/02/1994 - Portaria n. 00289, de 25 de fevereiro de 1994.
- Chefia do DCN - período: 06/02 a 09/02/1994 - Portaria n. 00301, de 01 de março de 1994.
- Chefia do DCN - período: 27/05 a 10/06/2002 - Portaria n. 0631, de 29 de maio de 2002.
- Chefia do DCN - período: 13/06 a 26/06/2002 - Portaria n. 0745, de 14 de junho de 2002.
- Chefia do DCN - período: 27/06 a 07/07/2002 - Portaria n. 0894, de 05 de julho de 2002.

- Chefia do DCN - período: 30/09 a 11/10/2002 - Portaria n. 1288, de 10 de outubro de 2002.
- Chefia do DCN - período: 16/03 a 28/03/2003 - Portaria n. 0509, de 22 de maio de 2003.
- Chefia do DCN - período: 02/02 a 13/02/2004 - Portaria n. 0100, de 04 de fevereiro de 2004.
- Chefia do DCN - período: 06/10 a 13/10/2004 - Portaria n. 1028, de 07 de outubro de 2004
- Chefia do DCN - período: 29/11 a 06/12/2004 - Portaria n. 1315, de 02 de dezembro de 2004.
- Chefia do DCN - período: 06 a 14/07/2006 - Portaria n. 1050, de 10 de julho de 2006.
- Chefia do DCN - período: 30/03 a 17/05/2006 - Portaria n. 0540, de 31 de março de 2006.
- Chefia do DCN - período: 12/03 a 26/04/2007 - UFAC/DCN n. 07/2007, de 03 de março de 2007 e Processo n. 23107.002398/2007-19, de 06/03/2007.
- Chefia do DCN - período: 10/12 a 31/12/2007 - UFAC/DCN/CI n. 249/2007, de 07 de dezembro de 2007 e Processo n. 23107.012316/2007-36, de 07 de dezembro de 2007.
- Chefia do DCN - período: 13/02 a 17/02/2008 - OF.CCBN n. 033/2008, de 12 de fevereiro de 2008 e Processo n. 23107.001669/2008-91, de 12 de fevereiro de 2008.
- Suplente do DCN - período: 15/03/2002 a 15/03/2004 - Portaria n. 0383, de 08 de abril de 2002.
- Suplente do DCN - período: 31/10/2004 - conforme ata da Assembleia Departamental Ordinária do Departamento de Ciência da Natureza, de 31/10/2004.
- Suplente do DCN - período: 12/01/2007 a 12/01/2009 - Portaria n. 0151, de 06 de fevereiro de 2007.

### **9.3 - Coordenação e Vice-Coordenação de Curso de Pós-Graduação**

#### **9.3.1 - Coordenação do Mestrado em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental (MESPA)**

- Coordenador - período: 10/09 a 22/09/2014 - Portaria n. 2271, de 15 de setembro de 2014.
- Vice-Coordenação - período: 01/10/2013 a 014/10/2013 - Portaria n. 2455, de 18 de outubro de 2013.

#### **9.4 - Coordenação e Vice-Coordenação de Curso de Graduação**

##### **9.4.1 - Curso de Ciências (com Habilitação em Biologia)**

- Coordenador - período: 01 a 28/02/1994 - Portaria n. 00180, de 07 de fevereiro de 1994.

##### **9.4.2 - Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas**

- Coordenador - período: 01/12/1995 a 01/12/1997 - Portaria n. 01186, de 28 de novembro de 1995.

- Coordenador - período: 10 a 15/2006, conforme ata da Assembleia Departamental Ordinária do Departamento de Ciência da Natureza, de 05/10/2006.

- Coordenador - período: 12 a 23 de março de 2007- OF. CCB n. 20/2007, de 09 de março de 2007 e Portaria n. 0400, de 02 de abril de 2007.

- Coordenador - período: 09 a 20/04/2007 - OF.CIRC.CCB. n. 05/2007, de 04 de abril de 2007.

- Coordenador - período: 03/04 a 09/04/2018 - Portaria n. 682, de 27 de fevereiro de 2018.

- Vice-Coordenador - período: 17/01/2015 a 04/2016 - Portaria n. 3398, de 08 de dezembro de 2014.

##### **9.4.3 - Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária**

- Coordenador - período: 10/11/2015 a 10/11/2017 - Portaria n. 2.712, de 13 de dezembro de 2015.

##### **9.4.4 - Plano Nacional de Formação de Professores para a Educação Básica/PARFOR/CAPES**

- Coordenador do Curso de Ciências Biológicas, para os municípios de Cruzeiro do Sul e Sena Madureira - período: 01/2015 a 01/2016 - Declaração do Coordenador Institucional do PARFOR/UFAC, Portaria n. 1.115/2015.

#### **9.5- Coordenação e Vice-Coordenação de Laboratórios**

##### **9.5.1 - Laboratório de Histologia e Histopatologia**

- Chefia - período: 03/2002 a 03/2008 - Declaração do Diretor em exercício, do CCBN, datado de 29 de julho de 2010, pelo Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas; e

Coordenador pela Portaria n. 018, de 13 de novembro de 2003, pelo Departamento de Ciências da Natureza.

#### **9.5.2 - Laboratório de Anatomia Patológica**

- Coordenador - período: a partir de 03/2012, com localização na Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária Mário Alves Ribeiro

#### **9.5.3 - Laboratório de Apoio à Clínica de Animais Silvestres**

- Vice-Coordenador - período: 16/10/2003 - atual.

### **10 - ENSINO DE GRADUAÇÃO E DE PÓS-GRADUAÇÃO**

Na UFAC, nossas primeiras experiências com o ensino de graduação se deram no extinto **Curso de Ciências - Habilitação em Biologia**, com disciplinas das áreas básicas, hoje ditas morfológicas e posteriormente, no **Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas**, aonde até hoje estamos.

As turmas eram pequenas, e o ingresso ocorria por exame via vestibular. O número de ingresso variava por Curso (entre 30 e 40 alunos). Hoje, o ingresso se dá via lista de alunos que se submeteram ao **Exame Nacional de Ensino Médio - Sistema de Seleção Unificada - do Ministério da Educação - ENEM-SISU/MEC**, em quantas chamadas forem necessárias (através de editais de convocação) para completar o número de alunos por sala (50 alunos).

Nos anos seguintes, passamos a ministrar as mais variadas disciplinas, embora todas fossem das morfológicas, nos cursos de enfermagem, medicina, nutrição e mais recentemente, no curso de medicina veterinária.

Participamos de **Programas Conjuntos UFAC - Governo do Estado do Acre**, nos cursos de formação de professores de nível superior, ministrando disciplinas de Parasitologia, Histologia e de Fisiologia, nos municípios de Brasiléia, Jordão, Cruzeiro do Sul e Senador Guiomard, assim como aqui na sede, em Rio Branco. Hoje, o programa que atende a essas demandas é o **Programa Nacional de Formação de Professores da Educação Básica (PARFOR)**.

A base, para a participação nessas atividades de ensino, nos municípios era o nosso Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, donde eram selecionados e liberados professores para ministrarem as referidas disciplinas. O programa oferecia

uma infraestrutura que possibilitava, aos docentes, os seus deslocamentos, hospedagem, alimentação e traslado para os locais onde as mesas seriam ofertadas.

### 10.1 - Disciplinas ministradas - UFAC (1993 a 1995; 2002 a 2008 e 2011 - atual) - Graduação

Disciplina	Ementa	Carga Horária	Curso	Ano
01 - Histologia (CN - 061)	Estudo dos tipos de tecidos dos animais, quanto à morfologia e sua relação com os principais órgãos, com ênfase aos da espécie human	75h	Ciências (Hab. em Biologia)	1993; 1994
02 - Histologia (CN - 061)	Estudo dos tipos de tecidos dos animais, quanto à morfologia e sua relação com os principais órgãos, com ênfase aos da espécie humana.	75h	Licenciatura em Ciências Biológicas	1993 a 1995; 2002 a 2008; 2012 a 2015
03 - Zoologia dos Metazoários II - Cordados	Características gerais, classificação, anatomia interna e externa, fisiologia e evolução dos Chaetognata, Hemichordata e Chordata.	60h	Licenciatura em Ciências Biológicas	1995
04 - Fisiologia Animal Geral (CN - 281)	Estudo do metabolismo, termorregulação, fisiologia dos líquidos corporais, equilíbrio ácido-base e aspectos gerais da dinâmica e inter-relação entre os sistemas digestivo, neuromuscular, nervoso, cardiovascular, respiratório, endócrino e reprodutor.	75h	Licenciatura em Ciências Biológicas	2004

05 - Fisiologia Geral I (CN - 283)	Conceitos básicos sobre homeostasia (sistema de controle), dinâmica do movimento e troca entre os compartimentos líquidos do organismo, fisiologia do equilíbrio hídrico e eletrolítico e ácido básico do organismo animal, estudo dos processos gerais como: digestão hemodinâmica, respiração, filtração, reabsorção e excreção, reprodução e funções gerais do sistema neuromuscular e dos hormônios, propiciando aos alunos noções gerais básicas sobre o funcionamento e a harmonia dos vários sistemas do organismo animal, tomando por base o organismo humano.	60h	Ciências Biológicas - Interiorização	2002 a 2005
06 - Parasitologia Animal (CCBN-528)	Introdução ao estudo da Parasitologia Animal, destacando os principais grupos de parasitas. Características gerais e classificação. Ciclo biológico dos principais parasitas que atingem o homem e os animais. Principais doenças causadas por parasitas. Métodos de diagnósticos de parasitoses. Epidemiologia das principais doenças parasitárias.	60h	Licenciatura em Ciências Biológicas	2002 a 2008; 2012 a atual
07 - Patologia: Processos Gerais (CN - 530)	Estudo de fatores extrínsecos e intrínsecos que iniciam alterações em órgãos, ou organismos, e das modificações morfológicas aparentes.	60h	Licenciatura em Ciências Biológicas	2002
08 - Histologia (CN - 010)	Técnicas histológicas; histofisiologia dos tecidos; organologia; histofisiologia dos órgãos hemocitopoéticos; do sistema circulatório; digestivo; respiratório; tegumentar e anexos, urinário, genital masculino e feminino; órgãos dos sentidos e glândulas endócrinas.	75h	Bacharelado em Enfermagem	2003 a 2006

09 - Processos Patológicos Gerais II (CS - 081)	Abordar os diversos processos patológicos que incidem sobre o ser humano, provenientes da ação dos principais agentes lesivos (físicos, químicos e biológicos), bem como as alterações anatômicas, histológicas e fisiológicas por eles produzidos.	90h	Bacharelado em Enfermagem	2004 a 2007
10 - Parasitologia Clínica (CS )	Aspectos médicos da parasitologia, enfocando a patologia, sintomatologia, diagnóstico e profilaxia e tratamento das principais parasitoses.	60h	Bacharelado em Enfermagem	1994;1995
11 - Fundamentos de Parasitologia (CCSD247)	Estuda os princípios fundamentais dos parasitas humanos, fornecendo para o estudo da epidemiologia e profilaxia das doenças parasitárias, principalmente as existentes na Região Amazônica.	60h	Bacharelado em Enfermagem	2002 a 2008; 2012 a atual
12 - Biologia Geral (CN - 010)	Enfoques gerais sobre a origem dos seres vivos, seu desenvolvimento, perpetuação e evolução no meio ambiente.	60h	Bacharelado em Agronomia	2002 a 2004
13 - Histologia e Histopatologia (CS - 011) )	Células e tecidos normais e patológicos. Processos degenerativos celulares e intersticiais. Transtornos do crescimento e da diferenciação celular.	90h	Bacharelado em Medicina	2004 a 2007
14 - Parasitologia II (CCBN061)	Princípios fundamentais relacionados às doenças infecciosas e parasitárias no homem, como base para estudos epidêmicos e endêmicos, com ênfase nos parasitos mais comuns da Região. Mecanismo de transmissão, diagnóstico e profilaxia da doença e biologia dos agentes etiológicos.	60h	Bacharelado em Nutrição	2016 e 2017
15 - Histologia (CCSD - 004)	Histofisiologia dos tecidos. Organologia. Histofisiologia dos órgãos hemocitopoéticos, dos sistemas circulatório, digestivo, respiratório, tegumentar e anexos, urinário, genital masculino e feminino, órgãos dos sentidos e glândulas endócrinas.	60h	Bacharelado em Nutrição	2011; 2012

16 - Parasitologia Veterinária (CCBN268)	Morfologia, biologia, patogenicidade, epidemiologia, métodos de diagnóstico, medidas de controle, prevenção e erradicação dos principais agentes etiológicos causadores de doenças parasitárias dos animais domésticos.	90h	Bacharelado em Medicina Veterinária	2002 a 2016
17 - Doenças Parasitárias dos Animais Domésticos (CCBN068)	Etiologia, sinais clínicos, lesões, patogenia, diagnóstico, profilaxia e controle das protozooses, nematodioses, cestodioses, trematodioses e ectoparasitoses dos animais domésticos.	60h	Bacharelado em Medicina Veterinária	2002 a 2016
18 - Patologia Clínica Veterinária (CCBN358)	Coleta, conservação e envio de material ao laboratório de análises clínicas, principais técnicas laboratoriais e interpretação dos exames de rotina: Hematologia, Coprologia, Sedimentoscopia. Bioquímica Clínica. Características dos exsudatos e transudatos.	60h	Bacharelado em Medicina Veterinária	2002 a 2015
19 - Patologia Geral Veterinária (CCBN357)	Conceito, etiologia, sinonímia, importância, classificação, patogenia, aspectos macroscópicos, microscópicos e consequências das principais lesões e processos patológicos que acometem os diversos sistemas e aparelhos que compõe o organismo.	45h	Bacharelado em Medicina Veterinária	2002 a atual
20 - Anatomia Patológica Veterinária (CCBN356)	Histórico e classificação geral das lesões. Conceito, etimologia, sinonímia, importância, classificação, etiopatogenia, aspectos macroscópicos e consequências das principais lesões e processos patológicos que acometem o organismo animal. Microscopia das principais lesões. Técnica de necropsia e elaboração de laudos. Colheita de material para exame de laboratório.	75h	Bacharelado em Medicina Veterinária	2002 a atual
21 - Estágio Curricular Supervisionado (CCBN - a codificar)	Desempenho de atividades práticas na área de pesquisa e/ou extensão.	135h	Bacharelado em Medicina Veterinária	2014 a 2018

## 10.2- ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO

Embora a UFAC já contasse com curso de pós-graduação, em nível de Especialização, na área de Meio Ambiente, hoje transformado em mestrado (**Mestrado Acadêmico em Ecologia e Manejo de Recursos Naturais - MECO**, ligado ao Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas), nossa estreia no ensino e na pesquisa, só veio a ocorrer após a criação do **curso de mestrado acadêmico** (Mestrado em Sanidade e Produção Animal na Amazônia Ocidental - 2013) e posteriormente do **doutorado acadêmico** (Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocidental -PPGESPA - 2015), ligados ao Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.

### 10.2.1 - Disciplinas ministradas - UFAC (2014 - atual) - Pós- Graduação

Disciplina	Ementa	Carga Horária	Curso	Ano
01 - Seminário de Pós-Graduação I (mestrado)	Apresentação de temas pré-selecionados perante a comunidade acadêmica do Curso. Trabalhos de revisões, pesquisas e dissertações, apresentado dentro das normas e padrões exigidos nas publicações da Universidade.	30h	MESPA	2014 a 2018
01 - Ferramentas Morfológicas Aplicadas à Pesquisa em Sanidade e Produção Animal	Estudo teórico-prático das técnicas anatômicas e histológicas mais usuais e indispensáveis aos trabalhos que envolvem morfologia.	30h	PPGESPA	2014 a 2016
02 - Preparação Pedagógica	Fornecer informações e práticas iniciais para a formação pessoal, didática e pedagógica dos futuros docentes. Propiciar uma visão crítica dos principais temas de metodologia do ensino superior. Promover reflexões iniciais sobre os fundamentos da educação, psicologia da aprendizagem e questões contemporâneas da educação. Sensibilizar o futuro docente para a importância das questões éticas relacionadas à prática docente.	30h	PPGESPA	2017; 2018



### 10.3 – Orientações realizadas

#### 10.3.1 - Monitoria

Como exercício da docência, sob a forma de **monitoria**, com bolsa ou de forma voluntária, muito enriquece o aprendizado dos discentes, por vivenciarem experiências, que como alunos, não conseguiram observar e nem se aperceberem.

Junto aos seus professores tutores/orientadores, podem ver como é elaborado o plano de curso, o plano de aula, o cronograma de atividades, podendo ainda participar na montagem e acompanhamentos das atividades práticas.

Nossa primeira bolsista de monitoria (disciplina) foi a discente do Curso de Medicina - UFAC, **Ninela Sirley Lo Pinto**, que participou das atividades da **disciplina Histologia e Histopatologia** (2007), embora a monitoria tenha se iniciada no Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas com a discente **Brenda Moraes Lague** (2006), como monitora do Projeto de Extensão: **Gerenciamento de visitação dos alunos da rede pública e particular de ensino fundamental e ensino médio no Município de Rio Branco - Ac**".

##### 10.3.1.1- Orientações de Monitoria

01 - Disciplina - **Anatomia Patológica** - 75h. 2017/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Rodrigo Gomes de Souza;

02 - Disciplina - **Anatomia Patológica** - 75h. 2017/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Layanne Christine Pinto da Rocha;

03 - Disciplinas - **Anatomia Patológica** - 75h. 2017/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Andressa de Castro Souza;

04 - Disciplina - **Anatomia Patológica** - 75h. 2017/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Jair de Albuquerque Pereira;

05 - Disciplina - **Anatomia Patológica** - 75h. 2017/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Marlla Munick Pereira Ugalde;

06 - Disciplina - **Anatomia Patológica** - 75h. 2017/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Tallison Filipe Lima de Oliveira;

07 - Disciplina - **Parasitologia Animal** - 60h. 2017/2 - Ciências Biológicas. Monitor: Camila Ferreira Martins Freire;

08 - Disciplina - **Patologia Geral** - 45h. 2017/2 - Medicina Veterinária. Monitor: Tallison Filipe Lima de Oliveira;

- 09 - Disciplina - **Patologia Geral** - 45h. 2017/2 - Medicina Veterinária. Monitor: Andressa de Castro Souza;
- 10 - Disciplina - **Patologia Geral** - 45h. 2017/2 - Medicina Veterinária. Monitor: Joelma de Farias Santos;
- 11 - Disciplina - **Patologia Geral** - 45h. 2017/2 - Medicina Veterinária. Monitor: Girclyhanne da Costa Costa;
- 12 - Disciplina - **Patologia Geral** - 45h. 2017/2 - Medicina Veterinária. Monitor: Layanne Christine Pinto da Rocha;
- 13 - Disciplina - **Patologia Geral** - 45h. 2017/2 - Medicina Veterinária. Monitor: Vanessa Lima de Souza;
- 14 - Disciplina - **Parasitologia Veterinária** - 90h. 2016 - Medicina Veterinária. Monitor: Cyntia Gonçalves dos Santos Mendonça;
- 15 - Disciplina - **Patologia Geral** - 45h. 2016/2 - Medicina Veterinária. Monitor: Joelma de Faria Santos;
- 16 - Disciplina - **Patologia Geral** - 45h. 2016/2 - Medicina Veterinária. Monitor: Rodrigo Gomes de Souza;
- 17 - Disciplina - **Anatomia Patológica** - 75h. 2015/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Rodrigo Gomes de Souza;
- 18 - Disciplina - **Anatomia Patológica** - 75h. 2015/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Guilherme Henrique Reckziegel;
- 19 - Disciplina - **Anatomia Patológica** - 75h. 2015/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Joelma de Farias Santos;
- 20 - Disciplina - **Parasitologia Veterinária** - 90h. 2015 - Medicina Veterinária. Monitor: Rodrigo Gomes de Souza;
- 21 - Disciplina - **Parasitologia Veterinária** - 90h. 2015 - Medicina Veterinária. Monitor: Joelma de Farias Santos;
- 22 - Disciplina - **Patologia Geral** - 45h. 2016/2 - Medicina Veterinária. Monitor: Luana Elizabeth Oliveira Lima;
- 23 - Disciplina - **Anatomia Patológica** - 75h. 2014/1 - Medicina Veterinária. Monitor: Luana Elizabeth Oliveira Lima;
- 24 - Disciplina - **Parasitologia Animal** - 60h. 2014/2 - Ciências Biológicas. Monitor: Irisdoris Rodrigues de Souza;

E outros, como: Eder Ferreira de Arruda. **Monitoria de Patologia Geral**. 2014; Luana Elizabeth Oliveira Lima. **Monitoria Patologia Geral**. 2014.; Guilherme Henrique Reckziegel. **Monitoria Patologia Geral**. 2014; Angelina Maria de Almeida e Silva.

**Monitoria de Anatomia Patológica.** 2013; Nariane Ferreira de Albuquerque. **Monitoria Patologia Geral.** 2012; Ninela Sirley Lo Pinto. **Monitoria de Histologia e Histopatologia.** 2007; e Brenda Moraes Lague, no **projeto de extensão** (2006).

### 10.3.2 - Iniciação Científica - PIBIC/PIVIC

As atividades de pesquisa já eram desenvolvidas na UFAC, mas de forma muito tímida, e geralmente via **Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC** e sua contraparte voluntária - **PIVIC**, com ou sem bolsa de incentivo aos discentes que desejassem participar dos programas. Podíamos também dispor, caso o projeto fosse aprovado, da ONG SOS Amazônia, que financiou, em parte, o projeto de pesquisa: Bigodeiro, coordenado, então, pelo MSc em Biologia, prof. temporário, Júlio Cezar Bicca-Marques.

Voltando dos cursos de pós-graduação (mestrado e doutorado) (2002) começamos nossas orientações, resumidas quase que exclusivamente a estas duas modalidades. No início (1994;1995 e a partir de 2006), a concorrência não era muito forte e sempre podíamos dispor de duas ou três bolsas de PIBIC. Vale salientar que, as **pesquisas, no nosso DCN, eram voltadas quase que exclusivamente para a área de Botânica.** Com o retorno de professores, dos seus doutorados, a área de Zoologia passou a orientar os seus bolsistas, que inicialmente, eram quase que exclusivamente, do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas

As publicações, quase sempre se davam sob a forma de **resumo simples, apresentação oral ou sob a forma de banner/poster.** Quando em periódicos, quase sempre WebQualis B3 ou menos. Faltava recursos e infraestrutura para trabalhos mais elaborados.

As nossas pesquisa tiveram início, quase que exclusivamente, com **animais silvestres**, da nossa fauna, **com enfoque na parasitologia** e estudando a taxonomia, doenças com ou sem potencial zoonóticos, em aves, mamíferos (tatus, catetos e quirópteros) e peixes (nativos e de cultivo). Poucos trabalhos foram com animais pecuários, envolvendo lesões e causas de doenças que culminaram com o óbito nesses espécimes.

Nosso primeiro bolsista PIBIC foi o discente do Curso de Ciências Biológicas Mariel Acácio de Lima, com o trabalho: "**Parasitologia de peixes em sistemas aquáticos da área do Campus, da Universidade Federal do Acre (Acre/Brasil)**". 2005-2006.

#### 10.3.2.1 - Orientações PIBIC/PIVIC e projetos de pesquisa, desenvolvidos na UFAC (2006 - atual)

Bolsista	Projeto	Ano	Curso	Órgão Financiador
01 - Vanessa Lima de Souza	Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna, mastofauna e sanidade de animais silvestres no Estado do Acre	2017	Medicina Veterinária	Bolsas UFAC/CNPq
02 - Sheilane da Silva e Lima	Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna, mastofauna e sanidade de animais silvestres no Estado do Acre	2017	Medicina Veterinária	Bolsas UFAC/CNPq
03 - Leandro Siqueira de Souza	Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna, mastofauna e sanidade de animais silvestres no Estado do Acre	2017	Ciências Biológicas	Bolsas UFAC/CNPq
04 - Vanessa Lima de Souza	Análise de Endoparasitas de tatu-galinha ( <i>Dasypus novemcinctus</i> Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre	2016	Medicina Veterinária	Bolsas UFAC/CNPq

05 - Patrícia Konrdorfer Anhaia	<b>Biodiversidade de monogêneos (Platyhelminthes: Monogenea) em brânquias de peixes nativos dos lagos do Parque Zoobotânico (PZ), da Universidade Federal do Acre (UFAC)</b>	2016	Medicina Veterinária	Bolsas UFAC/CNPq
---------------------------------	--	------	----------------------	------------------

Foram mais de 20 orientações, a partir de 2006, mencionando ainda: Nádia Paloma Rogério da Silva. **Ocorrência de hematozoários e análise sanguínea em tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus* Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre.** 2016; Sara Jany da Cruz. **Ectoparasitos em pacu, *Piaractus mesopotamicus* (Holmberg, 1887) oriundos de pisciculturas que abastecem o Mercado Municipal Elias Mansur e a Central de Abastecimento e Sociedade Anônima.** 2014; Leandro Siqueira de Souza. **Identificação de endoparasitas de aves silvestres capturadas no Parque Zoobotânico, da Universidade Federal do Acre, em Rio Branco - Acre.** 2014; Luciano do Nascimento Silva. **Pesquisa de ectoparasitas de morcegos na Fazenda Experimental Catuaba e Reserva Florestal do Humaitá, Acre.** 2014; Giovana Barbosa Moraes. **Prevalência de hemoparasitas em primatas não humanos provenientes do Parque Ambiental Chico Mendes e Centro de Triagem de Animais Silvestres Claudio Reis dos Santos, Rio Branco, Acre.** 2014; Mayda Rocha de Menezes. **Análise da cadeia produtiva do segmento pesque-pague no município de Rio Branco - Acre e adjacências, e a avaliação da qualidade sanitária e fauna parasitária dos peixes de cultivo comercial.** 2013; Gabriel Farias de Queiroz. **Determinação de endoparasitas de catetos (*Tayassu tajacu*), criados em sistemas semi-intensivos, no projeto "Caboclinho da Mata" - Catuaba/UFAC.** 2013, dentre outros.

### 10.3.3 - PARFOR (2015-2016)

Em 2015, fomos eleito **vice-coordenador** do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, aqui na nossa IFES e convidado a coordenar as atividades do PARFOR, com turmas de Biologia, nos municípios de Cruzeiro do Sul e de Sena Madureira.

Esse projeto tinha como objetivo: - induzir e fomentar a oferta de educação superior, gratuita e de qualidade, para professores em exercício nas redes públicas de educação básica, para que estes profissionais pudessem obter a formação exigida pela Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional – LDB; assim como: - contribuir para o alcance da meta 15 do PNE, oferecendo aos professores em serviço na rede pública, oportunidade de acesso à formação específica de nível superior, em curso de licenciatura na área de conhecimento em que atuam, dentre outros objetivos (CAPES, Ministério da Educação/PARFOR).

Já havíamos trabalhado, em outro projeto, com conotação semelhante, como professor e agora tínhamos a oportunidade de coordenar localmente, suas ações.

Tivemos uma participação ativa das **profas. Dras. Francisca Estela Lima Freitas e Margarida Lima Carvalho**, que já haviam trabalhado dentro dessa metodologia de ensino e tinham muita prática e conhecimento sobre o assunto. Dessa forma, pudemos, com esse apoio, desempenhar nossas atividades administrativas com melhor aproveitamento.

## 11 - ATIVIDADES DE PESQUISA

Nossa primeira experiência em **projeto de pesquisa** ocorreu logo após o nosso ingresso na UFAC, pelo convite para trabalhar na tranquilização de primatas, com o então Prof. MSc. Júlio Cezar Bicca-Marques e equipe, com calitriquídeos, no Parque Zoológico da Universidade Federal do Acre (**Projeto bigodeiro: ecologia e interações sociais de *Saguinus imperator imperator* Goeldi, 1907 (Callitrichidae, Primates), no Estado do Acre - Brasil**)(1994-1995).

Nossa primeira orientação em pesquisa se deu com o trabalho: **Parasitologia de peixes em sistemas aquáticos da área do Campus, da Universidade Federal do Acre (Acre/Brasil**, através de bolsa PIBIC, em 2005-2006, que buscava informação sobre a situação de sanidade de nossos peixes nativos de água doce e como forma de verificar se esses animais poderiam funcionar como sentinela de enfermidades, dentre estas aquelas que poderiam apresentar um potencial zoonótico em nosso Estado.

Começamos nossas **atividades pesquisando, inicialmente, sobre parasitos de peixes, depois parasitos de morcegos e finalmente, parasitos de aves silvestres**. Já recentemente, tivemos a preocupação de infocar outros aspectos da pesquisa, tais como: as doenças e a relação hospedeiro-parasito, bem como as lesões que podem ser

induzidas nos animais, pelas mais variadas entidades nosológicas, algumas das quais com desfecho fatal. Outras resultantes de patologia experimental, com experimentos que envolvem nutrição animal.

Alguns projetos de pesquisa estão listados abaixo. Colocamos apenas os seis primeiros. Os outros (12 projetos), estão listados no *Curriculum vitae*, na plataforma Lattes.

### 11.1 - Projetos de Pesquisa

- |                     |   |
|---------------------|---|
| 01 -<br>2016 - 2017 | <b>Biodiversidade de monogêneos (Platyhelminthes: Monogenea) parasitas de brânquias de peixes nativos dos lagos do Parque Zoobotânico (PZ), da Universidade Federal do Acre (UFAC).</b> |
| 02 -<br>2016 - 2017 | <b>Levantamento ornitológico e identificação de endoparasitas de aves silvestres capturadas na reserva extrativista do Cazumbá-Iracema, em Sena Madureira - Acre.</b>                   |
| 03 -<br>2016 - 2018 | <b>Estudo anatomopatológico de fígado e rim de frango de corte de linhagem caipira alimentados com farelo de arroz e complexo enzimático.</b>   |
| 04 -<br>2016 - 2017 | <b>Levantamento de endoparasitas em amostras fecais, de aves silvestres, em um fragmento florestal, na Amazônia sul-ocidental brasileira.</b>   |
| 05 -<br>2016 - 2017 | <b>Riqueza e abundância de ectoparasitas de morcegos coletados em dois substratos no Parque Zoobotânico da UFAC .</b>   |
| 06 -<br>2015 - 2016 | <b>Avaliação da qualidade físico-química e microbiológica do mel de abelhas (<i>Apis Mellifera</i> L.) produzido no vale do rio Acre.</b>   |

Os projetos de pesquisa de número três e seis já fazem parte da leva de orientações de discentes dos cursos de pós-graduação em nível de Mestrado, todos com bolsas da CAPES. Os trabalhos do número seis (dois artigos) já foram submetidos, para avaliação em periódicos e aguardando resultado. O de número três se encontra em fase de finalização, para posterior submissão.

### 11.2 - Trabalhos publicados

Até o presente momento, apresentamos uma lista de **40 trabalhos publicados**, alguns dos quais em periódicos de WebQualis A2, B1 e B2. São trabalhos realizados sob a

nossa autoria, como primeiro autor, ou em parcerias com os mais variados profissionais, de diferentes instituições de pesquisa/ensino do nosso país, com os quais me congratulo, pela oportunidade e pela confiança em nós depositada.

Como **orientador**, e tivemos, também, participado como co-autor, junto aos discentes, com diferentes modalidades de financiamento para os projetos de pesquisa, para a graduação ou pós-graduação. Muita das vezes, as ajudas financeiras foram representadas apenas pelas bolsas de incentivo à pesquisa para os discentes.

Apresentamos abaixo, **oito full-papers publicados** nos anos de 2016 a 2018. Nesses trabalhos tivemos a autoria, assim como a co-autoria de alguns ex-alunos da graduação que, hoje, estão com seus mestrados e doutorados concluídos e exercendo a atividade docente em suas universidades e institutos, ou executando suas atividades técnicas.

### 11.2.1 Trabalhos publicados em periódicos

01 - RIBEIRO, P. L. S.; PICOLO, I. C.; NASCIMENTO, W. S.; MOURA, M. C.; DANTAS, J. R. L.; <b>SANTOS, F.G.A.</b> ; MENEGUETTI, D. U. O.; VIEIRA, L. J. S.	First report for digeneans: Clinostomidae metacercaria infecting pirapitinga in the state of Acre, Brasil. SOUTH AMERICAN JOURNAL OF BASIC EDUCATION, TECHNICAL AND TECHNOLOGICAL., v.3, p.277 - 281, 2018.
02 - <a href="#">doi&gt;</a> SANTOS, GLAUCO JONAS LEMOS; OLIVEIRA, EMANUELE SILVA; PINHEIRO, ANA DÉBORA NUNES; DA COSTA, PATRICIA MARÇAL; DE FREITAS, JOSÉ CLAUDIO CARNEIRO; <b>DE ARAÚJO SANTOS, FRANCISCO GLAUCO</b> ; MAIA, FERNANDA MARIA MACHADO; DE MORAIS, SELENE MAIA; NUNES-PINHEIRO, DIANA CÉLIA SOUSA	Himatanthus drasticus (Apocynaceae) latex reduces oxidative stress and modulates CD4 + , CD8 + , FoxP3 + and HSP-60 + expressions in Sarcoma 180-bearing mice. JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY. <a href="#">JCR</a> , v.220, p.159 - 168, 2018.
03 - RIBEIRO, V. M. F.; <a href="#">FAINO, A. L.</a> ; PERUQUETTI, R. C.; PELIZZARI, S. F. S.; MEDEIROS, L. S.; <a href="#">CARVALHO, Y. K.</a> ; <b>SANTOS, F.G.A.</b>	Avaliação da eficiência de cal virgem na inativação de ovos de nematoides (Strongyloides sp.) parasitos de pacas (Cuniculus paca) criadas em cativeiro. ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINARIA E ZOOTECNIA. <a href="#">JCR</a> , v.69, p.989 - 996, 2017.

04 - BRITO, A. S. A.; <a href="#">GUILHERME, E.</a> ; <b>SANTOS, F.G.A.</b> ; MESQUITA, R. P.; GOMES, F. A.	Endoparasites of wild birds from Campus area and Zoobotanical Park, at the Federal University of Acre, Rio Branco - Acre. ARQUIVOS DE CIÊNCIAS VETERINÁRIAS E ZOOLOGIA DA UNIPAR., v.20, p.117 - 122, 2017.
05 - <a href="#">doi&gt;</a> <b>SANTOS, Francisco Glauco de Araújo</b> ; <a href="#">RIBEIRO, VÂNIA MARIA FRANÇA</a> ; <a href="#">CARVALHO, YURI KARACCAS DE</a> ; <a href="#">SOUZA, VANESSA LIMA DE</a> ; GUILHERME, EDSON	Histopathological diagnosis of eyelid tumor in Moustached wren (Pheugopedius genibarbis SWAINSON, 1838) (Passeriforme, Troglodytidae). A case report.. ACTA VETERINARIA BRASILICA (UFERSA)., v.11, p.187 - 190, 2017.
06 - SANTOS JUNIOR, L. C.; MARMONTEL, M.; <b>SANTOS, F.G.A.</b> ; RICI, R. E. G.; MIGLINO, M. A.; <a href="#">CARVALHO, Y. K.</a>	Posterior respiratory apparatus of Ignia geoffrensis and Sotalia fluviatilis: structure and ultrastructure. INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY (PRINT). <a href="#">JCR</a> , v.35, p.1576 - 1583, 2017.
07 - <a href="#">RIBEIRO, V.M.</a> ; <b>SANTOS, F.G.A.</b>	Alterações clínicas e anatomopatológicas produzidas por intoxicação acidental com salinomicina sódica em catetos (Tayassua tajacu). Revista Brasileira de Medicina Veterinária. <a href="#">JCR</a> , v.38, p.69 -, 2016.
08 - <a href="#">SILVA, M. T.</a> ; PINTO, G. P.; CAVALCANTE, P. H. O.; <b>SANTOS, F.G.A.</b> ; MOUTINHO, V. A. C.; SANTOS, C. P.	Helminth community structure of Arapaima gigas in semi-intensive and intensive fish farming systems in the southwestern brazilian amazon. Neotropical Helminthology., v.10, p.219 -, 2016.

Nosso primeiro trabalho publicado: **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**; [BICCA-MARQUES, J. C.](#); CALEGAROMARQUES, C.; [FARIAS, E. M. P.](#); AZEVEDO, M. A. O. On the occurence of parasites in free-ranging callitrichids. Neotropical Primates., v.3, p.46 - 47, 1995. Tivemos, com essa equipe, mais dois outros, versando sobre forrageamento e sedação/anestesia de primatas.

### 11.3 - Publicação em Anais de Eventos

Esses trabalhos quase sempre foram apresentados sob a **forma de resumo (simples)(97) ou de resumo expandido (22)**, resultando em mais de 100 publicações em anais de Congresso/simpósios/semanas (locais, regionais, nacionais ou internacionais).

Mas, em 2017, tivemos um trabalho completo publicado em um Congresso (o primeiro e único, até agora), resultado de uma orientação nossa, sob a modalidade de **Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)**, em nível de graduação: ANDRADE, A. M. F.;

FRANSCISCO, R. S.; **SANTOS, F.G.A.** .Bem estar animal e abate humanitário em bovinos  
 In: V Congresso On Line de Agronomia, 2017, Satillo, Coahuila, México. **Medicina Veterinária.** , 2017.

01 - <a href="#">MORAIS, G. B.</a> ; SOUZA, V. L.; GUIMARAES, J. C. N.; <a href="#">RIBEIRO, V.M.</a> ; <a href="#">PORTELA, M.C.</a> ; <b>SANTOS, F.G.A.</b>	Identificação de <i>Toxocara Leonina</i> em Jaguatirica ( <i>Leopardus pardalis</i> ), em Rio Branco - Acre In: XIII Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica, 2018, Ciudad del Este - Paraguay. <b>Impacto y Tratamiento de Enfermedades Zoonóticas en la Fauna Silvestre.</b> , 2018. p.223 - 224.
02 - LIMA, S. S.; VERDE, R. S.; OLIVEIRA, S. F.; SOUZA, V. L.; SOUZA, L. S.; <b>SANTOS, F.G.A.</b>	Analysis of ectoparasitas found in new record of the species <i>Phylloderma stenops</i> in the state of the Acre In: XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2017, Búzios-RJ. <b>Parasitologia.</b> , 2017.
03 - LIMA, M. S.; SOUZA, L. S.; <b>SANTOS, F.G.A.</b> ; <a href="#">GUILHERME, E.</a>	Avaliação parasitológica do caramujo-africano ( <i>Lissachatina fulica</i> ) coletados no Município de Rio Branco, Estado do Acre (Brasil) In: 4 Simpósio sobre pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental, 2017, Rio Branco - Ac. <b>Parasitologia.</b> , 2017.
04 - SOUZA, L. S.; SILVA, M. P.; SOUZA, V. L.; LIMA, M. S.; <a href="#">GUILHERME, E.</a> ; <b>SANTOS, F.G.A.</b>	Avaliação Parasitológica em balança-rabo-de-bico-torto ( <i>Glaucis hirsutus</i> ) capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, Sena Madureira, Acre, Brasil In: 4 Simpósio sobre pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental, 2017, Rio Branco - Ac. <b>Parasitologia.</b> , 2017.
05 - SOUZA, V. L.; <a href="#">GUILHERME, E.</a> ; <b>SANTOS, F.G.A.</b>	Ectoparasitism by <i>Amblyomma sp.</i> (Acari: Ixodidae) in birds in a forest fragment in Brazilian Amazonia In: Ornithological Congress of the Americas, 2017, Puerto Iguazú - Argentina. <b>Ecological Insights.</b> , 2017. p.81 - 81.
06 - SOUZA, L. S.; SOUZA, V. L.; LIMA, S. S.; <b>SANTOS, F.G.A.</b> ; <a href="#">GUILHERME, E.</a>	Endoparasites in the silver-beaked tanager ( <i>Ramphocelus carbo</i> ) population of the Cazumbá-Iracema extractivist reserve in Sena Madureira, Acre, Brazil In: XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2017, Búzios-RJ. <b>Animais Silvestres.</b> , 2017.
07 - SOUZA, L. S.; LIMA, M. S.; SOUZA, V. L.; <a href="#">GUILHERME, E.</a> ; <b>SANTOS, F.G.A.</b>	Endoparasitos de interesse médico-veterinário, diagnosticados em cigarrinhas-do-campo ( <i>Ammodramus aurifrons</i> ), capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, em Sena Madureira, Acre In: VIII Semana Acadêmica de Biologia, 2017, Rio Branco - Ac. <b>Sanidade, manejo e conservação de animais silvestres.</b> , 2017.

08 - LIMA, M. S.; SOUZA, L. S.; <b>SANTOS, F.G.A.</b> ; <a href="#">GUILHERME, E.</a>	Levantamento das espécies de moluscos de interesse médico e veterinário coletados no município de Rio Branco, Acre, Brasil In: 4 Simpósio sobre pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental, 2017, Rio Branco - Ac. <b>Parasitologia.</b> , 2017.
09 - SOUZA, V. L.; SOUZA, L. S.; <a href="#">GUILHERME, E.</a> ; <b>SANTOS, F.G.A.</b>	Levantamento de endoparasitas de <i>Ramphocelus carbo</i> (Aves: Thraupidae) em fragmento florestal no leste do Acre, Brasil In: XXVI Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2017, Rio Branco -Ac. <b>Animais Silvestres.</b> , 2017.
10 - SOUZA, L. S.; LIMA, M. S.; SOUZA, V. L.; <a href="#">GUILHERME, E.</a> ; <b>SANTOS, F.G.A.</b>	Levantamento de endoparasitos de aves silvestres, capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, em Sena Madureira, Acre, Brasil In: XXVI Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2017, Rio Branco-Ac. <b>Sanidade, manejo e conservação de animais silvestres.</b> , 2017.

Como se pode observar, quase sempre, os trabalhos apresentados versam sobre parasitoses (ecto, endoparasitos e hematozoários) de animais silvestres e nesses dez primeiros trabalhos, nossos parabéns aos bolsistas que coletaram dados na Reserva Extrativista (Resex) Cazumbá-Iracema, no município de Sena Madureira - Acre, bem como àqueles que trabalharam no município de Rio Branco - Acre.

#### 11.4 - Apresentação de Pôster em Eventos

A opção de apresentação dos trabalhos de pesquisa, em eventos, eram escolhidas logo quando se dava o envio ou após, sob a forma de resumo ou resumo expandido, como pôster/banner ou apresentação oral.

Foram mais de 100 participações, em eventos.

Abaixo listamos dez participações sob a forma de pôster/banner e apresentação oral.

01 - Apresentação de Poster/Painel no(a) **XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia**, 2017. (Congresso) Endoparasites in the silver-beaked tanager (*Ramphocelus carbo*) population of the Cazumbá-Iracema extractivist reserve in Sena Madureira, Acre, Brazil.

02 - Apresentação de Poster/Painel no(a) **XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia**, 2017. (Congresso) Analysis of ectoparasitas found in new record of the species *Phylloderma stenops* in the state of the Acre.

03 - Apresentação de Poster/Painel no(a) **XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia**, 2017. (Congresso) Ocurrence of endoparasites in fecal samples of the ruddy ground dove (*Columbina talpacoti*)(Aves: Columbidae) collected at the Catuaba Experimental farm in eastern Acre, Brazil.

04 - Apresentação de Poster/Painel no(a) **3 Simpósio sobre Pesquisas em Sanidade e Produção Animalna Amazônia Ocidental**, 2016.(Simpósio) Avaliação da qualidade físico-química e microbiológica do mel de abelhas (*Apis Mellifera L.*) produzido no vale do rio Acre.

05 - Apresentação Oral no(a) **XXVI Seminário de Iniciação Científica, da Universidade Federal do Acre**, 2017. (Seminário) Levantamento de endoparasitos de aves silvestres, capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, em Sena Madureira, Acre, Brasil.

06 - Apresentação de Poster/Painel no(a) **68 Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência**, 2016. (Outra) Endoparasitas que acometem as aves silvestres capturadas no Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre, em Rio Branco - Acre.

07 - Apresentação Oral no(a) **II congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre e XXV Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - UFAC**, 2016. (Congresso) Biodiversidade de monogêneos (Platyhelminthes: Monogenea) em brânquias de peixes nativos dos lagos do Parque Zoobotânico (PZ), da Universidade Federal do Acre (UFAC).

08 - Apresentação de Poster/Painel no(a) **II congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre e XXV Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - UFAC**, 2016. (Congresso) Análise de Endoparasitas de tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus* Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre.

09 - Apresentação de Poster/Painel no(a) **II congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre e XXV Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - UFAC**, 2016. (Congresso) Ocorrência de hematozoários e análise sanguínea em tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus* Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre.

10 - Apresentação de Poster/Painel no(a) **XII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica**, 2016. (Congresso) Prevalência de hemoparasitas, mediante esfregaço sanguíneo, em primatas não humanos ex situ, em Rio Branco, acre: conservação e saúde.

## 12 - ATIVIDADE DE EXTENSÃO/PROJETOS DE EXTENSÃO

Nossas atividade de extensão tiveram início ainda como alunos da graduação, na UECE, em dois projetos, sendo um em parceria com a Universidade Federal do Ceará -

UFC (Projeto Acadêmico Pacatuba, 1982 - 1984), e o outro com a Universidade Estadual de Londrina - Pr (UEL-PR) (CALN, 02/08/1984 - 02/09/1984).

Por ser o Curso de Medicina Veterinária apresentado sob a modalidade Bacharelado, sempre tivemos uma proximidade com a extensão e essa atividade pôde ocorrer tanto na graduação e na pós-graduação, ainda como discente, quanto como técnico e posteriormente, como docente de curso de graduação.

Foram muitos os projetos desenvolvidos sob a forma de atividades, ações de extensão, cursos e treinamentos, como coordenador/orientador dos mesmos e em parceria com outros colegas dessas instituições.

Hoje, no **Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária - UFAC, 10% da carga horária total (400h)** é destinada para a extensão.

## **12.1- ATIVIDADE DE EXTENSÃO E PROJETOS DE EXTENSÃO, DESENVOLVIDOS NA UFAC E OUTRAS INSTITUIÇÕES**

- 01 -  
2017 - 2017      - I Amostra de Anatomia Patológica Animal (UFAC).
  
- 02 -  
2017 - 2017      - Ações de extensão, do Curso de Bacharelado de Medicina Veterinária: "Animais Silvestres: uso, convivência e riscos".
  
- 03 -  
2016 - 2016      - Ações de Extensão do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária junto à Expoacre 2016.
  
- 04 -  
2014 - 2014      - I Simpósio em Pesquisa e Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental.
  
- 05 -  
2013 - 2014      - I Mostra de Imunologia Básica.
  
- 06 -  
2013 - 2014      - I Mostra de Epidemiologia Veterinária.
  
- 07 -  
2012 - 2012      - I Seminário de manejo e clínica de animais silvestres em cativeiro.
  
- 08 -  
2009 - 2010      - Criação de tilápia nilótica (*Oreochromis niloticus*) em Projeto de Assentamento do Movimento dos Sem Terra (MST), no Município de Ceará-Mirim-RN.
  
- 09 -  
2006 - 2007      - Produção de coleções de lâminas histológicas e histopatológicas com fins didáticos e científicos, para os cursos de graduação em Medicina, Enfermagem e Ciências Biológicas da Universidade Federal do Acre

Nosso primeiro projeto de extensão, como coordenador/orientador foi: **"Gerenciamento de visitação dos alunos da rede pública e particular de ensino fundamental e médio no município de Rio Branco - Ac", 2006 - 2007**, com a discente/monitora do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas - UFAC: Brenda Moraes Lage.

### **13 - BANCA DE PROCESSO SELETIVO/COMISSÃO JULGADORA**

Tivemos a oportunidade de participar de mais de 30 bancas de processos seletivos, para professores, tanto para banca/processo simplificado (temporários/substitutos), quanto para efetivos, na função de presidente, secretário ou de membro.

#### **13.1 - Banca de processo seletivo simplificado ou efetivo, para concurso público, na Universidade Federal do Acre e outras IFES**

Listamos abaixo, as dez primeiras bancas examinadoras para concurso público:

01 -

**Banca Examinadora do Concurso Público de Provas e Títulos para o Cargo Efetivo de Professor do Magistério Superior - Área Fisiologia Veterinária, 2017.** Universidade Federal do Acre. Portaria - Reitoria, n. 462, de 17 de fevereiro de 2017.

02 -

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Área Parasitologia, 2017.** Universidade Federal do Acre. Portaria n. 1046, de 26 de abril de 2017, Edital n. 18/2017 - PROGRAD.

03 -

**Banca Examinadora do Concurso Público de Provas e Títulos para o Cargo Efetivo de Professor do Magistério Superior - Área Clínica Médica de Grandes Animais, 2016.** Universidade Federal do Acre. Portaria n. 1.548, de 03 de junho de 2016.

04 -

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Área Histologia e Patologia Humana, 2016.** Universidade Federal do Acre. Portaria n. 3.071, de 18 de outubro de 2016 - Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Edital n. 44/2016 - PROGRAD/UFAC.

05 -

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Temporário e Substituto - Área: Clínica Médica e Cirúrgica Veterinária**, 2015. Universidade Federal do Acre. Portaria n. 582 - Reitoria, de 24 de fevereiro de 2015 - Edital n. 005/2015 - PROGRAD.

06 -

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Temporário e Substituto - Área: Biologia Celular e Molecular**, 2015. Universidade Federal do Acre. Portaria n. 582 - Reitoria, de 24 de fevereiro de 2015 - Edital 005/2015.

07 -

**Processo Seletivo Simplificado para Professor Temporário e Substituto - Área Produção Animal**, 2015. Universidade Federal do Acre. Edital 29/2015 - PROGRAD.

08 -

**Banca Examinadora do Concurso Público para Professor Efetivo da Carreira do Magistério Superior - Área Clínica Médica Veterinária de Grandes Animais**, 2014. Universidade Federal do Acre. Portaria n. 1310 - Vice-Reitoria, de 09 de junho de 2014 - Edital n. 012/2014/PROGRAD.

09 -

**Banca Examinadora do Concurso Público para Provimento de Cargo Efetivo da Carreira do Magistério Superior - Área Doenças Infecciosas dos Animais Domésticos e Microbiologia Veterinária**, 2013. Universidade Federal do Acre. Portaria n. 0943 - Vice-Reitoria, de 12 de abril de 2013 - Edital 002/2013 - PROGRAD/UFAC.

10 -

**Banca Examinadora do Concurso Público para Provimento de Cargo Efetivo da Carreira do Magistério Superior - Área Histopatologia e Patologia Humana**, 2013. Universidade Federal do Acre. Portaria n. 0943 - Vice-Reitoria, de 12 de abril de 2013 - Edital 002/2013 - PROGRAD/UFAC.

Nossa primeira atividade em banca, em processo seletivo, foi no **Processo Seletivo Simplificado para o Cargo de Professor Substituto Área de Histologia**, Universidade Federal do Acre. Portaria n. 00572 - Reitoria, de 19 de abril de 1994.

Ainda, participamos de muitas bancas e comissões julgadoras, para Conclusão de Curso, em nível de Graduação e de Pós-graduação. Assim como, de bancas de qualificação, em nível de Mestrado e de Doutorado.

### **13.2 - Banca de Comissão Julgadora, para conclusão de curso, em nível de graduação (TCC)**

01 -

[RIBEIRO, V.M.F.](#); SOUZA, F.A.; **SANTOS, F.G.A.** Participação em banca de Ana Paula de Aguiar Pires. **Anormalidades macroscópicas do sistema reprodutor de vacas abatidas em frigoríficos na cidade de Rio Branco - Acre, 2018.**

02 -

SOUZA, S.F.; **SANTOS, F.G.A.**; BARQUETE, C.C. Participação em banca de Rodrigo Gomes de Souza. **Copaiba (*Copaifera longsdorffii*) associada ou não ao laser terapêutico e sua ação sobre o colágeno em feridas induzidas em ratos Wistar (*Rattus norvegicus*), 2017.**

03 -

MESSIAS, C.T.; **SANTOS, F.G.A.**; [PORTELA, M.C.](#) Participação em banca de Marcelo da Nóbrega Lira Júnior. **Perfil epidemiológico da raiva segundo os dados do laboratório de diagnóstico no Estado do Acre no período de 1997 a 2016, 2017.**

04 -

SILVA, T.I.B.; **SANTOS, F.G.A.**; MORSELI, M.E.P. Participação em banca de Eder Ferreira de Arruda. **Soroprevalência de Herpesvírus Bovino tipo I (BOHV-1) e fatores de risco associado em propriedades leiteiras do município de Senador Guimard, Acre, Brasil, 2017.**

05 -

PELIZZARI, C.; **SANTOS, F.G.A.**; BENTO, G.K.C. Participação em banca de Luana Elizabeth Oliveira Lima. **Utilização de ENXERTOS e RETALHOS para o tratamento de FERIDAS cutâneas em cães, 2017.**

Foram mais de 30 bancas, em nível de **Graduação**, onde a primeira foi a de: BOCQUENTIN, J.C.Y.; **SANTOS, F.G.A.**; SALAS, E.R. Participação em banca de Doresney Ferreira do Amaral e Shirley Maria Santos da Sivla. **Incidência de hepatite B entre os doadores de sangue em Rio Branco - Ac, no ano de 1993, 1995.**

### **13.3 - Banca de Comissão Julgadora, para conclusão e orientações de curso de pós-graduação (TCC), em nível de Especialização**

Houve um tempo onde os cursos de pós-graduação, na nossa IFES, só ocorriam em nível de Especialização. Os mestrados eram raros e quando ocorriam, eram em cursos de áreas onde não havia como participar. Dessa forma, nossa participação foi bem modesta. Mesmo assim, pudemos participar de quatro bancas.

01 -

**SANTOS, F.G.A.; [PINTO, W.L.](#); FERREIRA, E.P.** Participação em banca de Cristina Keiko Moribe e Sarah de Alencar Miranda. **Manual da qualidade do Laboratório Central de Saúde Pública do Estado do Acre - LACEN/AC**, 2006.

02 -

**SANTOS, F.G.A.; MUNIZ, P.T.; QUEIROZ, R.F.** Participação em banca de Maria do Carmo Portela. **Avaliação do programa de controle da raiva humana e canina no Acre, de 1996 a 2002**, (Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde). Universidade Federal do Acre. 2004.

03 -

**SANTOS, F.G.A.; MUNIZ, P.T.; FREITAS, H.J.** Participação em banca de José da Conceição do Nascimento Guimarães. **Recursos orçamentários e financeiros "versus" controle da raiva humana e canina no município de Rio Branco - Acre, de 1997 a 2002**, 2004.

04 -

**ROSA, M.L.R.; SANTOS, F.G.A.; MUNIZ, P.T.** Participação em banca de Rosângela Maia de Rodrigues. **Índice de contaminação por Brucella sp. no leite in natura, comercializado no município de Rio Branco - Acre**, 1995.

Em tempo, também participamos de orientações no Curso de Especialização. Foram cinco orientações e a primeira foi de José da Conceição do Nascimento Guimarães. **Recursos orçamentários e financeiros versus controle da raiva humana e canina no município de Rio Branco - Acre, de 1997 a 2002..** 2004. Monografia (Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde) - Universidade Federal do Acre (número 03 acima).

#### **13.4 - Banca de Comissão Julgadora, para qualificação e conclusão de curso de pós-graduação (TCC), em nível de Mestrado e de Doutorado**

Foram dez bancas de qualificação de Mestrado; nove participação em banca de Mestrado (defesa de Dissertação); um exame de qualificação de doutorado e três bancas de Doutorado (defesa de Tese).

##### **13.4.1 - Lista de Banca de qualificação de Mestrado, defesa de Dissertação, qualificação de Doutorado e defesa de Tese (representando apenas uma de cada)**

01 - Qualificação Mestrado

**SANTOS, F.G.A.; FREITAS, H.J.; [CARVALHO, Y.K.](#)** Participação em banca de Bruna Silva Belo. **Caracterização anatomopatológica, histopatológica e bacteriológica de carcaças de frango em abatedouro frigorífico no município de Brasiléia - Acre**, 2017.

#### 02 - Defesa Dissertação

MAGGI, L.E.; SOUZA, A.R.S.; **SANTOS, F.G.A.**; SILVA, M.C. Participação em banca de Joelito da Silva Lima. **As TICS móveis no contexto da escola pública acriana: uma proposta para o ensino de biologia**, 2017 (Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Matemática) Universidade Federal do Acre.

#### 03 - Qualificação Doutorado

SILVA, J.H.V.; **SANTOS, F.G.A.**; AMANCIO, A.L.L.; [MEDEIROS, V.S.](#); JORDAO FILHO, J. Participação em banca de Veruska Dilyanne Silva Gomes. **Blend enzimático para tilápias do Nilo e peixes ornamentais**, 2017.

#### 04 - Defesa de Tese

COHEN, S. C.; FIGUEIREDO, B. B.; **SANTOS, F.G.A.**; MALDONADO JUNIOR, A.; COSTA, C. C. M. S. A. Participação em banca de Maralina Torres da Silvaq. **Biodiversidade de helmintos de Arapaima gigas (Schinz) e Colossoma macropomum (Cuvier) em sistemas de cultivo no Estado do Acre, sudoeste da Amazônia**, 2017.

### 14 - PARTICIPAÇÃO EM COMISSÕES TEMPORÁRIAS/PERMANENTES

Foram muita e variadas as comissões que tomamos parte, ao longo de nossa jornada aqui na UFAC. Algumas comissões temporárias, de tantas participações, pareciam que nunca íamos deixar de fazer parte das mesmas. Mas, as oportunidades deveriam ser dada a outros, para que obtivessem experiências e soubessem como funcionava o setor/instituição onde prestavam trabalho.

Foram colegiados de curso, coordenação de curso, núcleos docentes estruturantes (mais recente) e representações de áreas, representações de classe, presidências de comissões, assim como chefia de departamentos, direção de centro (mesmo que às vezes, só como vice) e conselhos acadêmicos.

Temporárias ou permanentes, as comissões não importavam, mas, sim, o trabalho que ali poderíamos desenvolver. Algumas foram fáceis os papéis a desempenhar, já em outras tivemos que trabalhar um pouco mais, para obter algum tipo de resultado.

Algumas foram gratificantes (como CEUA, CPPD), outras foram, deveras, estressantes. Algumas dentro da área de ensino, outras da área técnica.

Listamos abaixo, somente algumas dessas comissões, e as mais recentes.

#### 14.1 - COMISSÕES TEMPORÁRIAS

01 -

05/2018 - Atual - **Membro Suplente** da Coordenação Responsável pelos Serviços Diagnósticos, do Conselho Diretor da Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre, conforme Portaria - Reitoria n. 1.390, de 10 de maio de 2018.

02 -

04/2018 - 04/2018 - **Coordenador, em exercício**, do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas, da Universidade Federal do Acre - Portaria-Reitoria n. 682, de 27 de fevereiro de 2018.

03 -

12/2017 - atual - **Membro Suplente** do Conselho Universitário, da Universidade Federal do Acre, pelo Colegiado de Medicina Veterinária, conforme Resolução CONSU n. 001, de 21 de dezembro de 2017.

04 -

06/2017 - 11/2017 - **Membro Suplente** do Conselho Diretor da Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária - UFAC/AC, conforme Portaria n. 1.576, de 12 de junho de 2017.

05 -

11/2015 - 11/2017 - **Coordenador** do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre - Portaria 2.712, de 13 de novembro de 2015.

Nossa primeira experiência em comissão temporária foi responder pela **Chefia, em Exercício, do Departamento de Ciências da Natureza** - DCN - Portaria n. 00301 - Reitoria, de 01 de março de 1994.

#### 14.2 - COMISSÕES PERMANENTES

01 -

04/2018 - Atual - **Vice-Presidente da Comissão Permanente de Pessoal Docente** - CPPD, para o mandato 2018-2020, Portaria n. 1030, de 09 de abril de 2018.

02 -

08/2017 - 03/2018 - **Membro Titular da Comissão Permanente de Pessoal Docente**, Portaria n. 2.294, de 07 de outubro de 2017.

#### 15 - ELOGIOS E HOMENAGENS

Sempre gostamos quando somos lembrados e de quando reconhecem o nosso trabalho, se não, pelo menos o nosso esforço em tentar realizá-lo, através de uma simples e singela homenagem, quer seja oral (reservado ou em público) ou por escrito.

Não desempenhamos nossas variadas funções tão somente pelo que nos pagam, mas, principalmente, porque gostamos muito do nosso trabalho, tanto quanto do que fazemos e se, por ventura, vem alguma recompensa, afago, agrado, como forma de reconhecimento, aceitamos de coração.

Por onde passamos, **sempre fomos lembrados, elogiados e homenageados**. Muita das vezes, vinham de onde menos esperávamos. Sinal que não estávamos atento, com cuidado ao que estava acontecendo ao nosso redor. Isso indicava que precisávamos melhorar a nossa percepção do local onde trabalhávamos e onde ministrávamos disciplinas, pois sempre executamos, em conjunto, essas atividades.

Algumas das vezes, fomos surpreendidos, quando em um determinado momento, sem que se apercebessem que havia um ritual para essas comendas, buscavam "abarcá-lo" o mundo com os pés e tentavam manifestar o seu agradecimento, ultrapassando o número de indivíduos que fariam jus à justa homenagem. Por essa manifestação, já me dava por satisfeito. **Fomos professor homenageado e professor convidado**, em vários eventos.

Em nossa vida profissional, **como Médico Veterinário**, também, recebemos os devidos reconhecimentos, em duas comendas, uma quando estávamos à frente do **Conselho Regional de Medicina Veterinária do Acre - CRMV**, e outra ao exercermos o encargo de **Conselheiro Efetivo**, sob a forma de Serviço Relevante, nesta mesma entidade.

Outras comendas, foram em nível de Academia (UFAC e UFRN), que passo a enumerar abaixo:

#### **01 - Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas**

- Paraninfo - 1996 - Turma: João Luis Constante de Moraes.
- Paraninfo - 04/2004 - Turma: Só os mais aptos sobrevivem.
- Professor homenageado - 06/2004 - Turma: Cada um compõe a sua história e carrega o dom de ser capaz.
- Professor homenageado - 2006 - turma: Prof. Dr. Moisés Barbosa de Souza.
- **Turma Prof. Dr. Francisco Glauco de Araújo Santos - 2008.**
- Professor homenageado - 2013 - Turma:
- Professor homenageado - 2015 - Turma: Edson Guilherme da Silva.
- Professor homenageado - 12/04/2018 - Turma: Margarida Lima Carvalho.

## **02 - Curso de Bacharelado em Enfermagem**

- Turma Prof. Dr. Francisco Glauco de Araújo Santos - 2006.

- Professor homenageado - 2007 - Turma: Profa. Ms Maria Lenita Duarte Aguiar

- Professor homenageado - 2011 - Turma: Formandos 2007 - 2011.

## **03 - Curso de Licenciatura em Química**

- Patrono - 2012 - Turma: Dr. Sheldon Cooper.

## **04 - Curso de Bacharelado em Medicina**

- Professor homenageado - I turma de medicina - 2004 - 2009 - Turma: Prof. Dr.  
Milton dos Santos Freitas.

- Professor homenageado - 2005 - 2010 - IV Turma de Medicina.

## **05 - Curso de Bacharelado em Zootecnia - UFRN**

- Professor homenageado - 2013 - Universidade Federal do Rio Grande do Norte.

## **06 - Curso de Bacharelado em Nutrição**

- Professor homenageado - 24/11/2016 - III Turma de Nutrição.

## **07 - Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.**

- Professor homenageado - 13/11/2014 - I Turma de Medicina Veterinária.

- Turma Prof. Dr. Francisco Glauco de Araújo Santos - 11/09/2017 - V Turma  
de Medicina Veterinária.

## **08 - Colegiado do Curso de Medicina Veterinária**

- Professor homenageado - 13/05/2014 - Membro da Comissão do Projeto de  
Criação do Curso de Graduação em Medicina  
Veterinária.

## **16 - Agradecimentos**

**Agradecemos a Deus**, na Pessoa de seu Filho Amado, Jesus Cristo, pela imensa paciência dispensada a nós, pela ajuda em todos os momentos, pelas orientações concedidas e pela proteção constante. Obrigado, por tudo, meu Deus!

Aos nossos familiares, que sempre nos apoiaram de forma irrestrita, formando uma sólida base.

**Aos nossos pais**, Adalberto Vieira Santos e Maria Margarida de Araújo Santos, por todas as etapas de nossa vida. Pelo cuidado e zelo constante, na educação e formação moral, como ser humano.

À esposa, **Rejane Maria Lemos Santos**, sempre presente e incentivadora e aos nossos amados **filhos: Adalberto Lucas Lemos Santos, Glauco Jonas Lemos Santos e Rafael Venâncio Lemos Santos**, por fornecerem um lastro e um limite a todas as nossas atividades e por serem exemplos de filhos e partícipes de quase todas as nossa etapas de vida.

**Aos amigos**, cujas presenças, orientações, ajuda, parceria, muito contribuíram para a qualidade de vida, o trabalho, o crescimento e nossas realizações profissionais.

**Aos colegas de trabalho**, cujo incentivo e parceria, nos impulsionaram a grandes realizações.

**Aos nossos mestres e orientadores**, que por menos que fizeram, nos tornaram pessoas e profissionais melhores.

As instituições: **UFAC, UFMG e UFRN**, por disporem de um ambiente onde pudemos planejar e executar todos os nossos projetos e realizar os nossos sonhos.

E a **todos aqueles**, que de forma direta ou indireta, contribuíram para todas essas realizações.

## 17 - CONSIDERAÇÕES FINAIS

... Combati o bom combate, terminei a caminhada, mantive a fé!

2Timóteo 4, 6-8 - Bíblia Sagrada.

Chegamos quase ao final, da nossa caminhada, pelos anos de vida, pelo tempo de serviço e pela quantidade de experiências acumuladas e repassada durante nossa jornada.

Mas, ao final, como ficou a questão das **Análises Clínicas e do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária**? Dos sonhos sonhados, das oportunidades apresentadas e do caminho outrora visualizado? O que temos a dizer é que nosso **Doutorado foi em Patologia e Ciências Clínicas** e que ministramos a disciplina de **Patologia Clínica Veterinária**, na Graduação no Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, cuja ementa e tudo o mais foi elaborado por nós, muito embora tenhamos ficado com a **Área das Morfológicas** (Histologia, Patologia Geral e Anatomia Patológica Veterinária), cujas ementas e conteúdos foram também por nós elaboradas.

Foram tantas as disciplinas, tantas as funções administrativas desempenhadas!

Com relação às disciplinas, foram mais de 23, por nós ministradas, nos diferentes cursos de graduação e de pós-graduação, em duas IFES. Costumamos dizer que **ministramos quase que um curso de graduação inteiro**, ficando de fora tão somente àquelas que tratavam de conteúdos voltados para as Áreas das Exatas, e que envolviam cálculos. E desde no ingresso na UFAC e posteriormente na UFRN, que ministramos a **disciplina de Parasitologia**, nos diferentes cursos destas instituições.

Na pós-graduação, em nível de Mestrado e de Doutorado - UFMG, desempenhamos a função de **monitor voluntário** e tínhamos uma participação constante, tanto na parte teórica, quanto na prática, na disciplina Patologia Geral, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.

As **funções administrativas** vieram para dar uma dimensão do organograma funcional das IFES e demonstraram as suas funcionalidades, revelando que na complexidade havia a simplicidade de tudo. Foi uma oportunidade de trabalhar com os seus discentes, seus técnicos administrativos, seus docentes e o público de uma forma geral.

Quanto às **orientações**, não foram tantas, quantas gostaríamos que fossem...O fator limitante, como foi observado, decorreu da estrutura das Universidades, assim como da inexistência de cursos de pós-graduação, que, com certeza, alavancaria muito dessas atividades. Mesmo assim, ainda pudemos **desenvolver projetos e publicar trabalhos**. Foram orientações (e co-orientações) no Mestrado, PIBIC/PIVIC, monitorias de disciplinas, TCC (graduação e pós-graduação) e em atividades de Estágio Curricular Supervisionado.

Hoje, estamos com três **orientadas no Doutorado**: Angela Maria Fortes de Andrade (com um projeto voltado para enfermidades de aves), Juliana Milan de Aquino Silva (cujo projeto aborda o estudo de ectoparasitos microscópicos em peixes de cultivo) e Bruna da Silva Belo, recém-iniciada no Doutorado, cujo **projeto no Mestrado** tratava de lesões produzidas no fígado e nos rins de aves, submetidas a diferentes tratamentos alimentares. Deve continuar na mesma linha de pesquisa.

Estivemos presentes, de forma ativa, em **Comissões de Criação de Cursos de Graduação** (foram dois, um de Medicina Veterinária - UFAC, e o outro de Aquicultura - UFRN) e de **Pós-Graduação** (Mestrado e Doutorado, ambos na UFAC). **Àquelas disciplinas**, por nós ministradas, no **Curso de Aquicultura**, foram os seus planos de

Curso, de nossa autoria.

**Com relação à criação do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária - UFAC** (Resolução n. 35 - CONSU, de 17 de dezembro de 2008), queremos destacar o profícuo trabalho dos profs. drs. Henrique Jorge de Freitas (Presidente da Comissão de Criação do Curso e seu primeiro coordenador) e Vânia Maria França Ribeiro, presentes em todos os momentos e decisivos na sua concretização. A reconhecimento do Curso deu-se através da Portaria n. 653, de 29 de junho de 2017 (DOU n. 124, sexta-feira, 30 de junho de 2017 - Seção 1).

**Com relação à Criação do Curso de Aquicultura** (Portaria n. 047/2000 - EAJ, de 06 de novembro de 2009), vimos lembrar a atuação constante e eficaz dos profs. drs. Julio Cesar de Andrade Neto e Gerbson Azevedo de Mendonça e equipe, que não mediram esforços para a sua realização.

Foram (e são) tantas as atividades realizadas, que gostaríamos que o dia não tivesse apenas 24h. Mais no final do dia, nos consideramos plenos e realizados.

E quanto às **Artes Marciais!**? Bem, em 1993, trocamos o Karatê pelo **Tae Kwon Do** e hoje, somos faixa-preta 6 Dan. Também, nossos filhos são todos graduados (faixas pretas). Ainda temos um *Curriculum vitae* teológico e outro filosófico. Mas, isso são outras histórias!

Dados Gerais Formação Atuação Projetos Produções Patentes e Registros Inovação  
Educação e Popularização de C&T Eventos Orientações Bancas Citações



**Francisco Glauco de Araújo Santos**

- Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/0311212600269869>
- Última atualização do currículo em 18/09/2019

## Resumo informado pelo autor

Possui Graduação em Medicina Veterinária, pela Universidade Estadual do Ceará (1985), Especialização em Piscicultura, pela Universidade Federal de Lavras (2007); Mestrado em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Minas Gerais (1998) e Doutorado em Ciência Animal pela Universidade Federal de Minas Gerais (2002). Atualmente, é Professor Titular, nível 01, no Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, da Universidade Federal do Acre. Tem experiência na área de Medicina Veterinária, com ênfase em Parasitologia e Patologia Animal, atuando principalmente nos seguintes temas: apoptose, marcadores de proliferação celular, Patologia Experimental, Zoologia, Parasitologia e Piscicultura. É revisor da Revista da Faculdade de Zootecnia, Veterinária e Agronomia (Uruguaiana-RS) e da Revista Bioscience Journal da Universidade Federal de Uberlândia (MG). É membro do Conselho Técnico Científico, da Sociedade Brasileira de Medicina Veterinária (SBMV).

**(Texto informado pelo autor)**

Links para Outras Bases:

SciELO - Artigos em texto completo



*Nome civil*

Nome Francisco Glauco de Araújo Santos

*Dados pessoais*

Nome em citações bibliográficas SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; SANTOS, F.G.A.; SANTOS, FRANCISCO G.A.; DE ARAÚJO SANTOS, FRANCISCO GLAUCO

Sexo Masculino

Cor ou Raça Branca

Filiação Adalberto Vieira Santos e Maria Margarida de Araújo Santos

Nascimento 06/03/1960 - Fortaleza/CE - Brasil

Carteira de Identidade 12500399 sepc - AC - 21/12/2014

CPF 161.592.253-91

Endereço residencial Rua das Flores, 51 quadra 29 casa 20  
Conjunto Universitário - Rio Branco  
69917700, AC - Brasil  
Telefone: 68 32296413

Endereço profissional Universidade Federal do Acre, Centro de Ciências Biológicas e da Natureza  
Br- 364, Km - 04 Campus Universitário  
Distrito Industrial - Rio Branco  
69915900, AC - Brasil  
Telefone: 68 39012582

Endereço eletrônico E-mail para contato : fcoglaucoas@ufac.br

#### *Formação acadêmica/titulação*

Doutorado em Ciência Animal.  
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil  
Título: Morfologia, morfometria e imuno-histoquímica das fases de crescimento e regressão espontânea do tumor venéreo transmissível canino, Ano de obtenção: 2002  
Orientador: Anilton Cesar Vasconcelos

1998 - 2002 Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior  
*Palavras-chave: Tumor Venéreo Transmissível Canino, apoptose, Marcadores de proliferação tumoral, Morte celular programada*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana, Outros Setores*

Mestrado em Medicina Veterinária.  
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil

1996 - 1998 Título: Regiões organizadoras de nucléolos coradas pela prata (AgNORs) em tumor venéreo transmissível canino genital e extra-genital: caracterização e quantificação, Ano de obtenção: 1998

Orientador: Anilton César Vasconcelos

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

*Palavras-chave: cão-doenças, neoplasias em animais, aparelho genital-câncer, doenças sexualmente transmissíveis*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*

Especialização em Piscicultura.

Universidade Federal de Lavras, UFLA, Lavras, Brasil

2005 - 2007

Título: Zoonoses parasitárias de peixes de Água doce relacionada com o consumo de peixe cru (sashimi)

Orientador: Paulo Sérgio Ceccarelli

1980 - 1985

Graduação em Medicina Veterinária.

Universidade Estadual do Ceará, UECE, Fortaleza, Brasil

#### *Formação complementar*

1990 - 1992

Complementação Pedagógica do Curso de Enfermagem. . (Carga horária: 480h).

Universidade Federal do Acre, UFAC, Rio Branco, Brasil

*Palavras-chave: Didática geral, Estrutura de ensino de 1, 2 e 3 graus*

#### *Atuação profissional*

1. Universidade Estadual do Ceará - UECE

##### **Vínculo**

##### **institucional**

1981 - 1984

Vínculo: Bolsista, Enquadramento funcional: Monitor de Disciplina, Carga horária: 12, Regime: Parcial

Outras informações:

Monitor bolsista da disciplina Histologia e Embriologia dos Animais Domésticos, no Curso de Bacharelado de Medicina Veterinária, da Universidade Estadual do Ceará - UECE.

2. Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG

##### **Vínculo**

##### **institucional**

1997 - 2001

Vínculo: Monitor voluntário , Enquadramento funcional: Monitor Voluntário , Carga horária: 12, Regime: Parcial

Outras informações:

Monitor voluntário da disciplina Patologia Geral, no Curso de

Bacharelado em Medicina Veterinária, do Instituto de Ciências Biológicas - ICB, da Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG.

### 3. Universidade Federal do Acre - UFAC

#### Vínculo institucional

2018 - Atual	Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Professor Titular, Regime: Parcial Outras informações: Portaria n. 3.618, de 09 de novembro de 2018 - da Reitoria.
2016 - 2018	Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Professor Associado IV, Regime: Dedicação exclusiva Outras informações: Portaria n. 1299, de 11 de maio de 2016.
2014 - 2016	Enquadramento funcional: Professor Associado III, Regime: Dedicação exclusiva Outras informações: Portaria n. 984, de 23 de abril de 2014.
2012 - 2014	Enquadramento funcional: Professor Associado II, Regime: Dedicação exclusiva
2010 - 2012	Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Professor Associado I, Regime: Dedicação exclusiva
2008 - 2010	Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Professor Adjunto IV, Regime: Dedicação exclusiva
2006 - 2008	Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Professor Adjunto III, Regime: Dedicação exclusiva
2004 - 2006	Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Professor Adjunto II, Regime: Dedicação exclusiva
2002 - 2004	Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Professor Adjunto I, Regime: Dedicação exclusiva
1993 - 2002	Vínculo: Servidor público estatutário, Enquadramento funcional: Professor Auxiliar, Regime: Dedicação exclusiva

#### Atividades

06/2019 - Atual	Conselhos, Comissões e Consultoria, Comitê de Ética no Uso de Animais <i>Especificação:</i> <i>Comitê de Ética no Uso de Animais - CEUA/UFAC, 2019-2021, Membro Suplente, Portaria n. 1.846, de 04 de junho de 2019 - da Reitoria</i>
06/2019 - Atual	Direção e Administração, Colegiado do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Aprimoramento Veterinário

*Cargos ocupados:*

*Colegiado do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Práticas Hospitalares e Medicina Veterinária Preventiva. , Membro do Colegiado - Portaria n. 2.438, de 30 de julho de 2019 - da Reitoria*

05/2019 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Reitoria da Universidade Federal do Acre

*Especificação:*

*Vice-Presidente da Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD, para o mandato 2018-2020, Portaria n. 1.776, de 27 de maio de 2019 - da Reitoria. , Alteração da Portaria n. 1.030, de 09 de abril de 2018, para mandato de 2018-2020.*

05/2019 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Colegiado do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas

*Especificação:*

*Membro da Comissão responsável pela formulação do Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas, do Campus Rio Branco, conforme Portaria n. 1.716, de 21 de maio de 2019. , Núcleo Docente Estruturante - NDE, do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, 2019-2022.*

02/2019 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Colegiado do Curso de Medicina Veterinária

*Especificação:*

*Membro Suplente, do Colegiado do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária. , Portaria n. 392, de 06 de fevereiro de 2019 - da Reitoria.*

02/2019 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Coordenação do Curso de licenciatura em Ciências Biológicas e da Natureza

*Especificação:*

*Membro titular do colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, Portaria n. 703, de 27 de fevereiro de 2019*

01/2019 -  
02/2019

Conselhos, Comissões e Consultoria, Comissão de Seleção e Admissão - PPGESPA

*Especificação:*

*Membro da Comissão de Seleção e Admissão do Curso de Pós-Graduação, em Nível de Doutorado, em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental - Turma 2019 - Portaria n. 250, de 21 de janeiro de 2019.*

01/2019 -  
02/2019

Conselhos, Comissões e Consultoria, Comissão de Seleção e Admissão - PPGESPA

*Especificação:*

*Membro da Comissão de Seleção e Admissão do Curso de Pós-Graduação, em Nível de Mestrado, em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental - Turma 2019, Portaria n. 251, de 21 de janeiro de 2019*

- 12/2018 - Atual      Conselhos, Comissões e Consultoria, Coordenação do Curso de licenciatura em Ciências Biológicas e da Natureza  
*Especificação:*  
*Suplente no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, pela Coordenação do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, Resolução n. 63, de 20 de dezembro de 2018*
- 12/2018 - Atual      Conselhos, Comissões e Consultoria, Coordenação do Curso de licenciatura em Ciências Biológicas e da Natureza  
*Especificação:*  
*Suplente no Conselho Universitário, pelo Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas - Resolução n. 055, de 20 de dezembro de 2018*
- 10/2018 -  
04/2019      Conselhos, Comissões e Consultoria, Comitê de Ética no Uso de Animais  
*Especificação:*  
*Comitê de Ética no Uso de Animais - CEUA/UFAC, Membro Titular, Portaria n. 3.216, de 11 de outubro de 2018 - da Reitoria*
- 09/2018 -  
04/2019      Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Diretor da Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária  
*Especificação:*  
*Membro da Comissão do Processo Seletivo do Curso de Pós-Graduação lato sensu em Aprimoramento em Práticas Hospitalares e Medicina Veterinária Preventiva, Portaria n. 3.005, de 28 de setembro de 2018.*
- 08/2018 - Atual      Conselhos, Comissões e Consultoria, Coordenação do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária - UFAC  
*Especificação:*  
*Membro da Comissão Avaliadora dos Processos de Revalidação de Diploma de Graduação em Medicina Veterinária, Portaria n. 2.574, de 17 de agosto de 2018 - da Reitoria*
- 05/2018 - Atual      Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Diretor da Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária  
*Especificação:*  
*Membro Suplente da Coordenação Responsável pelos Serviços Diagnósticos, do Conselho Diretor da Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre, conforme Portaria - Reitoria n. 1.390, de 10 de maio de 2018.*
- 04/2018 -  
04/2018      Direção e Administração, Colegiado do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas  
*Cargos ocupados:*  
*Coordenador, em exercício, do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas, da Universidade Federal do Acre - Portaria-Reitoria n. 682, de 27 de fevereiro de 2018 -*

- 04/2018 - Conselhos, Comissões e Consultoria, Reitoria da Universidade Federal  
04/2019 do Acre  
*Especificação:*  
*Vice-Presidente da Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD, para o mandato 2018-2020, Portaria n. 1030, de 09 de abril de 2018*
- 12/2017 - Conselhos, Comissões e Consultoria, Colegiado do Curso de Medicina  
12/2018 Veterinária  
*Especificação:*  
*Membro Suplente do Conselho Universitário, da Universidade Federal do Acre, pelo Colegiado de Medicina Veterinária, conforme Resolução CONSU n. 001, de 21 de dezembro de 2017*
- 08/2017 - Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Ciências Biológicas e  
03/2018 da Natureza  
*Especificação:*  
*Membro Titular da Comissão Permanente de Pessoal Docente, Portaria n. 2.294, de 07 de outubro de 2017*
- 06/2017 - Conselhos, Comissões e Consultoria, Unidade de Ensino e Pesquisa em  
11/2017 Medicina Veterinária - UFAC/AC  
*Especificação:*  
*Membro Suplente do Conselho Diretor da Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária - UFAC/AC, conforme Portaria n. 1.576, de 12 de junho de 2017.*
- 05/2017 - Conselhos, Comissões e Consultoria, Curso de Bacharelado em  
04/2018 Ciências Biológicas do Campus Rio Branco  
*Especificação:*  
*Membro da Comissão responsável pela formulação do Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas, do Campus Rio Branco, conforme Portaria n. 1.467, de 05 de junho de 2017*
- 05/2017 - Conselhos, Comissões e Consultoria, Comitê de Ética no Uso de  
10/2018 Animais  
*Especificação:*  
*Membro Titular, do Comitê de Ética no Uso de Animais - Portaria n. 1.330, de 19 de maio de 2017; Portaria n. 3.806, de 28 de dezembro de 2017*
- 04/2017 - Conselhos, Comissões e Consultoria, Reitoria  
05/2017  
*Especificação:*  
*Suplente do Comitê Multidisciplinar de Extensão - CME, da Universidade Federal do Acre, conforme Portaria n. 1.469, de 05 de Julho de 2017, da Reitoria.*
- 01/2017 - Atual Conselhos, Comissões e Consultoria, Colegiado do Curso de  
Licenciatura Plena em Ciências Biológicas

*Especificação:*

*Membro titular do Colegiado do Curso de Ciências Biológicas - Portaria n. 1.469, de 05 de junho de 2017, Reitoria - Universidade Federal do Acre*

05/2016 -  
08/2017 Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Ciências Biológicas e da Natureza

*Especificação:*

*Membro Titular da Comissão Permanente de Pessoal Docente, Portaria n. 1.386, de 23 de maio de 2016 - Reitoria.*

11/2015 -  
04/2019 Conselhos, Comissões e Consultoria, Colegiado do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas

*Especificação:*

*Membro da Comissão do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas - Portaria n. 2.627, de 06 de novembro de 2015.*

11/2015 -  
11/2017 Direção e Administração, Colegiado do Curso de Medicina Veterinária

*Cargos ocupados:*

*Coordenador do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre - Portaria 2.712, de 13 de novembro de 2015*

01/2015 -  
01/2016 Direção e Administração, Colegiado do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas

*Cargos ocupados:*

*Coordenação do Curso de Ciências Biológicas - Plano Nacional de Formação de Professores para a Educação Básica/PARFOR/CAPES - Universidade Federal do Acre/UFAC*

01/2015 -  
03/2016 Direção e Administração, Coordenação de Ciências Biológicas

*Cargos ocupados:*

*Vice-Coordenador do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, da Universidade Federal do Acre- Portaria n. 3.398, de 08 de dezembro de 2014*

12/2014 -  
12/2015 Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Universitário da Universidade Federal do Acre

*Especificação:*

*Representante titular do Curso de Ciências Biológicas - Resolução n. 59, de 19 de dezembro de 2014, do Conselho Universitário, da Universidade Federal do Acre*

02/2014 -  
05/2016 Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Ciências Biológicas e da Natureza

- Especificação:*  
*Membro Titular, da Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD,*  
*Portaria n. 381, de 14 de fevereiro de 2014*
- 01/2014 -  
 05/2017      Outra atividade técnico-científica, Comitê de Ética no Uso de Animais
- Especificação:*  
*Suplente, na Comissão de Ética no Uso de Animais*
- 11/2013 - Atual      Outra atividade técnico-científica, Colegiado do Curso de Medicina Veterinária
- Especificação:*  
*Membro Titular do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Medicina Veterinária, Portaria n. 2824 de 27 de novembro de 2013; Portaria n. 1.557, de 09 de maio de 2019*
- 11/2013 -  
 12/2015      Direção e Administração, Colegiado do Curso de Medicina Veterinária
- Cargos ocupados:*  
*Suplente, do Colegiado do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre*  
*Portaria n. 2822, de 27 de novembro de 2013*
- 10/2013 - Atual      Outra atividade técnico-científica, Hospital Veterinário
- Especificação:*  
*Membro da Comissão Responsável pela Elaboração do Regimento Geral do Hospital Veterinário da UFAC, Portaria n. 2413, de 14 de outubro de 2013*
- 10/2013 -  
 12/2015      Direção e Administração, Centro de Ciências Biológicas e da Natureza
- Cargos ocupados:*  
*Vice-Coordenador do Curso de Mestrado em Sanidade e Produção Animal na Amazônia Ocidental*
- 09/2013 -  
 09/2013      Direção e Administração, Centro de Ciências Biológicas e da Natureza
- Cargos ocupados:*  
*Diretoria do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, da Universidade Federal do Acre - Portaria n. 1.950, de 26 de agosto de 2013*
- 04/2013 - Atual      Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Universitário, Conselho Universitário da Universidade Federal do Acre
- Especificação:*  
*Suplente, do Colegiado de Mestrado em Sanidade e Produção Animal na Amazônia Ocidental - Portaria 51, de 13 de novembro de 2013*
- 01/2013 -  
 05/2017      Conselhos, Comissões e Consultoria, Comitê de Ética no Uso de Animais

*Especificação:*

*Suplente, do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - Portaria n. 0005, de 02 de janeiro de 2013 e n. 250, de 29 de janeiro de 2014*

12/2012 -  
12/2012

Direção e Administração, Centro de Ciências Biológicas e da Natureza

*Cargos ocupados:*

*Diretoria do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, da Universidade Federal do Acre - Portaria n. 2237, de 28 de novembro de 2012*

10/2012 - Atual

Direção e Administração, Coordenação de Laboratório de Ensino e Pesquisa

*Cargos ocupados:*

*Coordenação do Laboratório de Apoio à Clínica de Animais Silvestres, Portaria n. 01, de 17 de outubro de 2012*

04/2012 -  
04/2013

Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Universitário, Conselho Universitário da Universidade Federal do Acre

*Especificação:*

*Suplente, pelo Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, Portaria n. 009 de 30 de abril de 2012*

01/2012 -  
02/2012

Direção e Administração, Centro de Ciências Biológicas e da Natureza

*Cargos ocupados:*

*Direção do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, Portaria n. 0174, de 20 de janeiro de 2012*

01/2012 -  
12/2015

Direção e Administração, Centro de Ciências Biológicas e da Natureza

*Cargos ocupados:*

*Vice-Diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, da Universidade Federal do Acre - Portaria n. 0014, de 03 de janeiro de 2012*

12/2011 - Atual

Direção e Administração, Colegiado do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas

*Cargos ocupados:*

*Titular, do Colegiado do Curso de Ciências Biológicas*

07/2011 -  
06/2012

Direção e Administração, Colegiado do Curso de Medicina Veterinária

*Cargos ocupados:*

*Titular, do Colegiado do Curso de Medicina Veterinária*

04/2007 -  
04/2007

Direção e Administração, Coordenação de Ciências Biológicas

*Cargos ocupados:*

*Coordenador de Curso*

- 03/2007 -  
04/2007      Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza
- Cargos ocupados:*  
*Chefe de Departamento*
- 03/2007 -  
03/2007      Direção e Administração, Coordenação de Ciências Biológicas
- Cargos ocupados:*  
*Coordenador de Curso*
- 03/2007 -  
03/2007      Direção e Administração, Coordenação de Ciências Biológicas
- Cargos ocupados:*  
*Coordenador de Curso*
- 01/2007 -  
02/2007      Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza
- Cargos ocupados:*  
*Chefe de Departamento*
- 10/2006 -  
10/2007      Extensão Universitária, Departamento de Ciências da Natureza
- Especificação:*  
*Produção de coleção de lâminas histológicas e histopatológicas com fins didáticos e científico, para os cursos de graduação em Medicina, Enfermagem e Ciências Biológicas da Universidade Federal do Acre.*
- 10/2006 -  
10/2006      Direção e Administração, Coordenação de Ciências Biológicas
- Cargos ocupados:*  
*Coordenador de Curso*
- 10/2006 -  
10/2006      Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza
- Cargos ocupados:*  
*Chefe de Departamento*
- 10/2006 -  
04/2007      Extensão Universitária, Departamento de Ciências da Natureza
- Especificação:*  
*Gerenciamento de visitação dos alunos da rede pública e particular de ensino fundamental e médio no município de Rio Branco - Ac*
- 09/2006 -  
04/2008      Outra atividade técnico-científica, Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários da Universidade Federal do Acre
- Especificação:*  
*Grupo de Gestão de Recursos Pesqueiros, junto ao IBAMA/AC*
- 08/2006 -  
08/2007      Pesquisa e Desenvolvimento, Departamento de Ciências da Natureza



*Linhas de pesquisa:*  
*Zoologia*

07/2006 -  
07/2006

Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza

*Cargos ocupados:*  
*Chefe do Departamento de Ciências da Natureza*

07/2006 -  
07/2007

Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Universitário da Universidade Federal do Acre

*Especificação:*  
*Membro Suplente do Conselho Universitário, no Conselho de Administração, como representante do Colegiado de Ciências Biológicas.*

03/2006 -  
05/2006

Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza

*Cargos ocupados:*  
*Chefe do Departamento de Ciências da Natureza*

02/2006 -  
12/2006

Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Regional de Medicina Veterinária do Acre

*Especificação:*  
*Comissão para organizar Concurso Público para provimento de pessoal de nível médio: Auxiliar Fiscal e Agente Administrativo do CRMV/AC*

03/2005 -  
12/2007

Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza

*Cargos ocupados:*  
*Suplente da Chefia do Departamento de Ciências da Natureza*

11/2004 -  
12/2004

Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza

*Cargos ocupados:*  
*Chefe do Departamento de Ciências da Natureza*

10/2004 -  
10/2004

Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza

*Cargos ocupados:*  
*Chefe do Departamento de Ciências da Natureza*

06/2004 -  
06/2005

Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Universitário da Universidade Federal do Acre

*Especificação:*  
*Membro Titular do Conselho Universitário, no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, como representante do Departamento de Ciências da Natureza.*

06/2004 -  
12/2005

Direção e Administração, Colegiado do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas



- Cargos ocupados:*  
*Membro Suplente do Colegiado do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas*
- 03/2004 - Atual Conselhos, Comissões e Consultoria, Vice-Reitoria da Universidade Federal do Acre
- Especificação:*  
*Membro da Comissão para criação do Curso de Medicina Veterinária*
- 02/2004 -  
02/2004 Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza
- Cargos ocupados:*  
*Chefe do Departamento de Ciências da Natureza*
- 11/2003 - Atual Direção e Administração, Coordenação de Laboratório de Ensino e Pesquisa
- Cargos ocupados:*  
*Coordenação do Laboratório de Histologia e Histopatologia, do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, Portaria n. 018, de 13 de novembro de 2003*
- 03/2003 -  
07/2003 Graduação, Agronomia
- Disciplinas ministradas:*  
*Biologia Geral, Patologia: processos gerais, Histologia*
- 03/2003 -  
06/2004 Direção e Administração, Colegiado do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas
- Cargos ocupados:*  
*Membro Titular do Colegiado do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas*
- 03/2003 -  
11/2003 Extensão Universitária, Departamento de Ciências da Natureza
- Especificação:*  
*Gerenciamento de visitação dos alunos da Rede Pública e Particular de Ensino Fundamental e Ensino Básico no Município de Rio Branco - Acre*
- 2002 - 2007 Graduação, Enfermagem
- Disciplinas ministradas:*  
*Processos Patológicos Gerais, Histologia*
- 2002 - 2007 Graduação, Ciências Biológicas
- Disciplinas ministradas:*  
*Patologia: Processos Gerais, Histologia*
- 2002 - 2007 Graduação, Medicina
- Disciplinas ministradas:*  
*Histologia e Histopatologia*

- 2002 - 12/2006      Direção e Administração, Colegiado do Curso de Bacharelado em Enfermagem da UFAC  
*Cargos ocupados:*  
*Membro Titular do Colegiado do Curso de Enfermagem da Universidade Federal do Acre*
- 03/2002 -  
07/2002      Graduação, Ciências Biológicas  
*Disciplinas ministradas:*  
*Citologia/ Biologia Celular , Histologia , Zoologia II- vertebrados , Parasitologia animal , Parasitologia humana , Histologia e Fisiologia*
- 03/2002 -  
03/2004      Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza  
*Cargos ocupados:*  
*Suplente do Departamento de Ciências da Natureza*
- 03/1998 -  
02/2002      Pesquisa e Desenvolvimento, Departamento de Ciências da Natureza  
*Linhas de pesquisa:*  
*farmacologia de primatas , Parasitologia , Piscicultura , Patologia Experimental , Marcadores de proliferação tumoral , Morte celular programada*
- 08/1995 -  
12/1995      Extensão Universitária, Departamento de Ciências da Natureza  
*Especificação:*  
*Professor Orientador do Projeto: "Ação Conjunta para a Melhoria do Ensino de Ciências no Estado do Acre*
- 02/1994 -  
02/1994      Direção e Administração, Departamento de Ciências da Natureza  
*Cargos ocupados:*  
*Responder pela Chefia, em Exercício, do Departamento de Ciências da Natureza - DCN - Portaria n. 00301 - Reitoria, de 01 de março de 1994.*

#### 4. Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN

#### **Vínculo institucional**

- 2008 - 2011      Vínculo: Lotação Provisória , Enquadramento funcional: Lotação Provisória, Regime: Dedicção exclusiva  
 Outras informações:  
 Permaneceu em Exercício Provisório na UFRN até 18 (dezoito) de setembro de 2011, quando retornou para a UFAC.

### Linhas de pesquisa

1. Farmacologia de primatas
2. Marcadores de proliferação tumoral
3. Morte celular programada  
Parasitologia
4. Objetivos:- Conhecer os principais parasitos de peixes e suas relações com o hospedeiro e com o ambiente - Conhecer os principais ectoparasitos de morcegos e suas relações com o hospedeiro e com o ambiente  
Patologia Experimental
5. Objetivos: Estudar a sintomatologia clínica, a patogenia e as formas alternativas de cura das enfermidades e formas mitigadoras do sofrimento do animal.  
Piscicultura
6. Objetivos: Estudo dos índices zootécnicos e sanitários de peixes de cultivo.  
Zoologia
7. Objetivos: Estudo do comportamento e da produção animal.

### Projetos

#### Projetos de pesquisa

- |             |  |
|-------------|--|
| 2018 - 2019 | <p>Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna silvestre no sudoeste da Amazônia</p> <p>Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa</p> <p>Alunos envolvidos: Graduação (2);</p> <p>Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;<br/>Vanessa Lima Souza; Lucas de Souza Freitas</p>          |
| 2017 - 2018 | <p>Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna e animais de produção no Estado do Acre</p> <p>Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa</p> <p>Alunos envolvidos: Graduação (2);</p> <p>Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;<br/>Leandro Siqueira de Souza; Vanessa Lima Souza</p> |
| 2016 - 2018 | <p>Estudo anatomopatológico de fígado e rim de frango de corte de linhagem caipira alimentados com farelo de arroz e complexo enzimático</p>   |

- Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (2);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
Henrique Jorge de Freitas; Bruna Silva Belo; Camila Lustosa
- 2016 - 2017 Riqueza e abundância de ectoparasitas de morcegos coletados em dois substratos no Parque Zoobotânico da UFAC
- Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
Sheilane da Silva Lima
- 2016 - 2017 Levantamento ornitológico e identificação de endoparasitas de aves silvestres capturadas na reserva extrativista do Cazumbá-Iracema, em Sena Madureira - Acre
- Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
Leandro Siqueira de Souza
- 2016 - 2017 Levantamento de endoparasitas em amostras fecais, de aves silvestres, em um fragmento florestal, na Amazônia sul-ocidental brasileira
- Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
Vanessa Lima Souza
- 2016 - 2017 Biodiversidade de monogêneos (Platyhelminthes: Monogenea) parasitas de brânquias de peixes nativos dos lagos do Parque Zoobotânico (PZ), da Universidade Federal do Acre (UFAC)
- Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
Patrícia Konrdorfer Anhaia
- 2015 - 2016 Avaliação da qualidade físico-química e microbiológica do mel de abelhas (*Apis mellifera* L.) produzido no vale do rio Acre
- Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
Ricardo do Amaral Ribeiro; Reginaldo da Silva Francisco
- 2014 - 2015 Levantamento de endoparasitas em aves silvestres, do Campus e do Parque Zoobotânico, da Universidade Federal do Acre, município de Rio Branco - Acre
- Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Edson Guilherme da Silva; Angela Silva de Almeida Brito; Fábio Augusto Gomes (Responsável)

- 2014 - 2016 Ocorrência de Trypanosoma spp., em cães de área rural, no município de Rio Branco – Acre  
 Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
 Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (1);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
 Luciana dos Santos Medeiros; Michelinne Medeiros de Oliveira Dantas
- 2014 - 2015 Prevalência de hemoparasitas em primatas não humanos provenientes do Parque Ambiental Chico Mendes e Centro de Triagem de Animais Silvestres Cláudio Reis dos Santos, Rio Branco, Acre  
 Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
 Alunos envolvidos: Graduação (1);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
 Giovana Barbosa Moraes
- 2013 - 2014 Levantamento das principais causas de óbitos de animais silvestres, mantidos em cativeiro, através do diagnóstico post mortem, CETAS/Rio Branco - Acre  
 Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
 Alunos envolvidos: Graduação (2);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
 Raimunda Besera da Silva; Giovana Barbosa Moraes
- 2012 - 2013 Levantamento das principais causas de óbitos em animais silvestres, mantidos em cativeiro, através do diagnóstico post mortem, CETAS/RIO BRANCO-ACRE  
 Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
 Alunos envolvidos: Graduação (2);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ;  
 Raimunda Besera da Silva; Giovana B Moraes
- 2012 - 2013 Principais lesões anatomopatológicas observadas no abate de ovinos e caprinos no município de Rio Branco - Acre  
 Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
 Alunos envolvidos: Graduação (1);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Ianná Karina Biancardi
- 2012 - 2013 Identificação de endoparasitas em aves silvestres em fragmentos florestais no Estado do Acre  
 Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
 Alunos envolvidos: Graduação (1);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Vânia Maria F. Ribeiro; Kayo Eduardo de Andrade Lima; Edson Guilherme da Silva
- 2009 - 2010 Uso de coccidiostático no sal mineral e estudo da eimeriose ovina no município de Macaíba - RN  
 Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
 Alunos envolvidos: Graduação (2);

- Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Emerson Moreira de Aguiar; Paulo Basileu de Oliveira
- 2007 - 2008 O efeito da fragmentação florestal sobre uma assembléia de morcegos (Chiroptera - Mammalia) no Parque Ambiental Chico Mendes localizado município de Rio Branco (Acre/Brasil)  
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (2);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Camila Lima Faustino; Stephanie Maia
- 2006 - 2007 Pesquisa de ectoparasitas de morcegos no Parque Zoobotânico, da Universidade Federal do Acre  
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (2);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Simey Freitas de Souza; Brenda Moraes Lague  
Financiador(es): Fundação de Tecnologia do Estado do Acre-FUNTAC, Universidade Federal do Acre-UFAC
- 2005 - 2007 Parasitologia de peixes em sistemas aquáticos da área do Campus, da Universidade Federal do Acre (Acre/Brasil)  
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Mariel Acácio de Lima
- 1994 - 1995 Projeto bigodeiro: ecologia e interações sociais de *Saguinus imperator imperator* Goeldi, 1907 (Callitrichidae, Primates), no Estado do Acre - Brasil  
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Júlio César Bicca Marques (Responsável); Cláudia Calegari Marques; Elvira Maria Pereira de Farias; Maria Aparicida de Azevedo
- Projeto de extensão
- 2019 - Atual Educação ambiental na prevenção de zoonoses transmitidas por animais silvestres  
Situação: Em andamento Natureza: Projeto de extensão  
Alunos envolvidos: Graduação (3); Mestrado acadêmico (2); Doutorado (3);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Vânia Maria F. Ribeiro (Responsável); Luciana dos Santos Medeiros; Shirle Ferreira Lima; João Bosco da Costa Júnior; Vanessa Lima da Silva; Breno Kalil Freitas Nascimento
- 2019 - Atual Confecção de lâminas histológicas e histopatológicas, com fins didáticos e científicos 2019

- Situação: Em andamento Natureza: Projeto de extensão  
Alunos envolvidos: Graduação (3); Especialização (1); Mestrado acadêmico (1); Doutorado (2);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Vânia Maria F. Ribeiro; Giovana Barbosa Moraes; Angela Maria Fortes de Andrade; Juliana Milan de Aquino Silva; Ana Paula Araújo Duarte; Mylla França de Oliveira; Eduardo Oliveira Aquino; Fabiana Stamandinoli Corrêa Esteves
- 2018 - 2018 Projeto Bichos na Escola: Conheça os mamíferos do Parque Zoológico da Ufac  
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
Alunos envolvidos: Graduação (2);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Armando Muniz Calouro (Responsável); Vânia Maria F. Ribeiro
- 2018 - 2018 Confeção de lâminas histológicas e histopatológicas, com fins didáticos e científicos  
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
Alunos envolvidos: Graduação (7); Mestrado acadêmico (1); Doutorado (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Vânia Maria F. Ribeiro; Vanessa Lima Souza; Angela Maria Fortes de Andrade; Jhonatan Henrique Lima da Rocha; Bruna Silva Belo; Leonardo Augusto Kohara Melchior
- 2018 - 2018 II Mostra de Anatomia Patológica  
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
Alunos envolvidos: Graduação (50);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Giovana Barbosa Moraes; Juliana Milan de Aquino Silva
- 2017 - 2017 Animais Silvestres: uso, convivência e riscos  
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
Alunos envolvidos: Graduação (30);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Vânia Maria F. Ribeiro (Responsável)
- 2017 - 2017 Ações de extensão, do Curso de Bacharelado de Medicina Veterinária: "Animais Silvestres: uso, convivência e riscos"  
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Vânia Maria F. Ribeiro; Luciana dos Santos Medeiros (Responsável)
- 2017 - 2017 I Amostra de Anatomia Patológica Animal  
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
Alunos envolvidos: Graduação (60); Doutorado (1);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Yuri Karaccas de Carvalho; Vanessa Lima Souza; Juliana Milan de Aquino Silva; Matias Gomes Sousa

- 2016 - 2016      Ações de Extensão do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária junto à Expoacre 2016  
 Descrição: Período: de 01 de julho a 01 de agosto de 2016, com carga horária de 30 horas  
 Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
 Alunos envolvidos: Graduação (15);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Leonardo Kohara Melchior (Responsável)
- 2014 - 2014      I Simpósio em Pesquisa e Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental  
 Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Yuri Karaccas de Carvalho (Responsável); Fernando Andrade Souza; José Marques Carneiro Júnior; Hunaldo Oliveira Silva
- 2013 - 2014      I Mostra de Epidemiologia Veterinária  
 Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Yuri Karaccas de Carvalho; Luciana dos Santos Medeiros (Responsável); Soraia Figueiredo de Souza
- 2013 - 2014      I Mostra de Imunologia Básica  
 Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Luciana dos Santos Medeiros (Responsável)
- 2012 - 2012      I Seminário de manejo e clínica de animais silvestres em cativeiro  
 Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
 Alunos envolvidos: Graduação (70);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Henrique Jorge de Freitas; Joseline de Oliveira Guimarães; Yuri Karaccas de Carvalho; Luciana dos Santos Medeiros; Elaine Christina Oliveira do Carmo  
 Financiador(es): Parque Ambiental Chico Mendes-PACM
- 2009 - 2010      Criação de tilápia nilótica (*Oreochromis niloticus*) em Projeto de Assentamento do Movimento dos Sem Terra (MST), no Município de Ceará-Mirim-RN  
 Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
 Alunos envolvidos: Graduação (1);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Veruska Dillyanne Silva Gomes  
 Financiador(es): Universidade Federal do Rio Grande do Norte-UFRN
- 2006 - 2007      Gerenciamento de visita dos alunos da rede pública e particular de ensino fundamental e médio no município de Rio Branco - Ac  
 Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
 Alunos envolvidos: Graduação (1);  
 Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos; Antônio Gilson Gomes

Mesquita; Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); Maria Rosélia Marques Lopes; Brenda Moraes Lage  
2006 - 2007 Produção de coleções de lâminas histológicas e histopatológicas com fins didáticos e científicos, para os cursos de graduação em Medicina, Enfermagem e Ciências Biológicas da Universidade Federal do Acre  
Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão  
Alunos envolvidos: Graduação (4);  
Integrantes: Francisco Glauco de Araújo Santos (Responsável); ; Wivaldo Garcia de Almeida Neto; Mário Olímpio Pereira Neto; Tiago de Moraes Rocha; Ademir José Vlieger Júnior

*Revisor de periódico*

1. Acta Scientiarum. Biological Sciences (Online)

**Vínculo**

2008 - Atual Regime: Parcial

2. Bioscience Journal (UFU)

**Vínculo**

Regime: Parcial

2007 - Atual Outras informações:

Revisor de periódico

3. Revista da Faculdade de Zootecnia, Veterinária e Agronomia (Uruguaiana)

**Vínculo**

Regime: Parcial

2003 - Atual Outras informações:

Revista da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Campus de Uruguaiana

*Áreas de atuação*

1. Anatomia Patologia Animal
2. Patologia Clínica Animal
3. Áreas Básicas
4. Parasitologia
5. Piscicultura

*Idiomas*

Inglês Compreende Bem , Fala Pouco , Escreve Pouco , Lê Bem

Espanhol Compreende Bem , Fala Bem , Escreve Razoavelmente , Lê Bem

*Produção*

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

- SOUZA, L. S.; GUILHERME, E.; ANDRADE, A. M. F.; **SANTOS, F.G.A.**  
Occurrence of endo and hemoparasites in *Sporophila caerulescens* captured in the eastern region of the state of Acre, Brazil. *CIÊNCIA RURAL*. **JCR**, v.49, p.6 -, 2019.  
*Palavras-chave: animal health, Endoparasites, enviromental health, Haemoproteus sp., migratory birds*
1. *Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*  
RIBEIRO, P. L. S.; PICCOLO, I. C.; NASCIMENTO, W. S.; MOURA, M. C.; DANTAS, J. R. L.; **SANTOS, F.G.A.**; MENEGUETTI, D. U. O.; VIEIRA, L. J. S.  
First report fo digencans: Clinostomidae metacercaria infecting pirapitinga in the state of Acre, Brasil. *SOUTH AMERICAN JOURNAL OF BASIC EDUCATION, TECHNICAL AND TECHNOLOGICAL*. , v.3, p.277 - 281, 2018.
2. *Palavras-chave: Piaractus brachypomus, Fish, Parasite, Distribution*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia*  
*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*  
**JCR** **SANTOS, GLAUCO JONAS LEMOS; OLIVEIRA, EMANUELE SILVA; PINHEIRO, ANA DÉBORA NUNES; DA COSTA, PATRICIA MARÇAL; DE FREITAS, JOSÉ CLAUDIO CARNEIRO; DE ARAÚJO SANTOS, FRANCISCO GLAUCO; MAIA, FERNANDA MARIA MACHADO; DE MORAIS, SELENE MAIA; NUNES-PINHEIRO, DIANA CÉLIA SOUSA**  
Himatanthus drasticus (Apocynaceae) latex reduces oxidative stress and modulates CD4 + , CD8 + , FoxP3 + and HSP-60 + expressions in Sarcoma 180-bearing mice. *JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY*. **JCR**, v.220, p.159 - 168, 2018.
3. *Palavras-chave: Ethnopharmacology, Himatanthus drasticus, Inflammation, Latex, Toxicity*  
*Áreas do conhecimento: Farmacognosia, Anatomia Patologia Animal, Botânica Aplicada*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.1016/j.jep.2017.09.043]*  
RIBEIRO, V. M. F.; FAINO, A. L.; PERUQUETTI, R. C.; PELIZZARI, S. F. S.; MEDEIROS, L. S.; CARVALHO, Y. K.; **SANTOS, F.G.A.**  
Avaliação da eficiência de cal virgem na inativação de ovos de nematoides (*Strongyloides* sp.) parasitos de pacas (*Cuniculus paca*) criadas em cativeiro.
4. *ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINARIA E ZOOTECNIA*. **JCR**, v.69, p.989 - 996, 2017.  
*Palavras-chave: Animal silvestre, Desinfecção, Produção, manejo sanitário*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Doenças Parasitárias de Animais, Saúde*

*Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Português.*

BRITO, A. S. A.; GUILHERME, E.; SANTOS, F.G.A.; MESQUITA, R. P.; GOMES, F. A.


Endoparasites of wild birds from Campus area and Zoobotanical Park, at the Federal University of Acre, Rio Branco - Acre. ARQUIVOS DE CIÊNCIAS VETERINÁRIAS E ZOOLOGIA DA UNIPAR. , v.20, p.117 - 122, 2017.

5. *Palavras-chave: Acre, Amazon, Avifauna, Eimeria*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Doenças Parasitárias de Animais, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*

 SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; RIBEIRO, VÂNIA MARIA FRANÇA; CARVALHO, YURI KARACCAS DE; SOUZA, VANESSA LIMA DE; GUILHERME, EDSON

Histopathological diagnosis of eyelid tumor in Moustached wren (Pheugopedius genibarbis SWAINSON, 1838) (Passeriforme, Troglodytidae). A case report.. ACTA VETERINARIA BRASILICA (UFERSA). , v.11, p.187 - 190, 2017.


6. *Palavras-chave: Birdlife, Eyelid neoplasm, cutaneous tumor in wild*

*Áreas do conhecimento: Patologia Aviária, Morfologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.21708/avb.2017.11.4.7167]*

SANTOS JUNIOR, L. C.; MARMONTEL, M.; SANTOS, F.G.A.; RICI, R. E. G.; MIGLINO, M. A.; CARVALHO, Y. K.

Posterior respiratory apparatus of Ignia geoffrensis and Sotalia fluviatilis: structure and ultrastructure. INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY (PRINT). , v.35, p.1576 - 1583, 2017.

7. *Palavras-chave: Amazon river dolphin, Tucuxi, Anatomy*

*Áreas do conhecimento: Morfologia dos Grupos Recentes, Conservação das Espécies Animais, Morfologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*

RIBEIRO, V.M.; SANTOS, F.G.A.

Alterações clínicas e anatomopatológicas produzidas por intoxicação acidental com salinomicina sódica em catetos (Tayassua tajacu). Revista Brasileira de Medicina

8. Veterinária. , v.38, p.69 - , 2016.

*Palavras-chave: Sodic salinomycin poisoning, Peccary, Tayassu tajacu, Ionophore, Wild animals*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Toxicologia Animal, Conservação*

*das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*

SILVA, M. T.; PINTO, G. P.; CAVALCANTE, P. H. O.; **SANTOS, F.G.A.**; MOUTINHO, V. A. C.; SANTOS, C. P.

Helminth community structure of Arapaima gigas in semi-intensive and intensive fish farming systems in the southwestern brazilian amazon. Neotropical Helminthology. , v.10, p.219 - , 2016.

9. *Palavras-chave: Acantocephala, Aquaculture, Arapaima gigas, Monogenea, Nematoda*

*Áreas do conhecimento: Taxonomia dos Grupos Recentes, Conservação das Espécies Animais, Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesca e Aquicultura*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*

SILVA, F. M. E.; **SANTOS, F.G.A.**; MONTOYA-FLOREZ, L. M.; ROCHA, N. S.; DINIZ, J. V. A.

Parasitic otitis caused by Rhabditis (Rhabditis) freitasi (Nematoda: Rhabditidae) in the cattle Gir breed in the state of Acre. Revista Brasileira de Medicina Veterinária. **JCR**, v.38, p.116 - , 2016.

10. *Palavras-chave: Rhabditis sp, Parasitic otitis, Cattle, Gir breed*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Sanidade e Produção Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*

RIBEIRO, V. M. F.; SOUZA, S. F.; MESQUITA, N. M. P.; FAINO, A. L.; **SANTOS, F.G.A.**

Acompanhamento da carga parasitária intestinal e do manejo sanitário de um criatório de pacas. Ciência Animal Brasileira (Online). , v.16, p.608 - 614, 2015.

11. *Palavras-chave: Animal silvestre, Nematoides, Paca*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Português.*

**SILVEIRA, THAÍS B.**; AGOSTINHO, ERICA S.; **SANTOS, FRANCISCO G.A.**; OLIVEIRA, ALEX C.P. DE; MEDEIROS, LUCIANA S.; CARVALHO, YURI K. DE; MIGLINO, MARIA A.

Avaliação da cavidade orofaríngea da tartaruga da Amazônia, Podocnemis expansa

12. (Schweigger, 1812). Pesquisa Veterinária Brasileira (Online). **JCR**, v.35, p.1002 - 1008, 2015.

*Palavras-chave: Podocnemis expansa, cavidade orofaríngea, tartaruga da Amazônia*

*Áreas do conhecimento: Morfologia, Anatomia Animal, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.1590/s0100-736x2015001200010]*

DOMINGOS, S. C. B.; FERNANDES, M. M. P.; **SANTOS, F.G.A.**; MEDEIROS, L. S.; CARVALHO, Y. K.

Avaliação macroscópica do sistema genital feminino do tatu-canastra (*Priodontes maximus*, Kerr, 1792) - estudo de caso. *Enciclopédia Biosfera*. , v.11, p.849 - , 2015.

13. *Palavras-chave: Anatomia, Morfologia, Ovário, Priodontes maximus, Útero*  
*Áreas do conhecimento: Morfologia, Morfologia dos Grupos Recentes, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Português.*

GOMES, V.D.S.; CAVALCANTI, C. R.; **SANTOS, F.G.A.**; FARIA, P.M.C.; MEDEIROS, V.S.

Caracterização sumária dos empreendimentos tipo pesque-pague em cidades do Rio Grande do Norte. *Arquivos de Ciências Veterinárias e Zoologia da UNIPAR (Impresso)*. , v.18, p.231 - , 2015.

14. *Palavras-chave: Agronegócio, pesca esportiva, Turismo rural*  
*Áreas do conhecimento: Aqüicultura, Piscicultura, Manejo de Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesca e Aqüicultura, Outras atividades de serviços pessoais*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*

PINTO, W. J.; FERNANDES, C.C.; **SANTOS, F.G.A.**; LACERDA, R. F.; TRETO, R. R. R.

O paradoxo da vida aeróbica. *Journal of Amazon Health Science*. , v.1, p.1 - 35, 2015.

15. *Palavras-chave: Mitocôndria, Radicais livres, Fosforilação oxidativa, Cadeia respiratória*

*Áreas do conhecimento: Bioquímica dos Microorganismos*

*Setores de atividade: Educação*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*

BIANCARDI, I. K.; BABINSKI, L. K.; DUARTE, M. T.; CARVALHO, Y. K.; **SANTOS, F.G.A.**

Principais lesões observadas ao abate de ovinos e caprinos no município de Rio Branco, Acre. *Higiene Alimentar*. , v.29, p.4891 - 4894, 2015.

*Palavras-chave: Caprinocultura e Ovinocultura, Patologia, diagnóstico post mortem*

16. *Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Sanidade e Produção Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Alimentação*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*

*Edição Especial n. 242/243 - março/abril - Encarte*

17. BIANCARDI, I. K.; BABINSKI, L. K.; DUARTE, M. T.; CARVALHO, Y. K.; **SANTOS, F.G.A.**

- Principais lesões observadas ao abate de suínos no município de Rio Branco, Acre. *Higiene Alimentar.*, v.29, p.4895 - 4898, 2015.  
*Palavras-chave: Patologia, Suinocultura, diagnóstico post mortem*  
*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Sanidade e Produção Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados*  
*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*  
*Edição Especial n. 242/243, março/abril - Encarte*  
**CAVALCANTI, C. R.; PAULINO, F. O.; MAYER, K. D. G.; SILVA, F. F.; GOMES, V. D. S.; SANTOS, F.G.A.**  
 Avaliação e diagnóstico das condições de comercialização de alimentos nas feiras livres no Estado da Paraíba. *Arquivos de Ciências Veterinárias e Zoologia da UNIPAR (Impresso).*, v.17, p.165 - 170, 2014.
18. *Palavras-chave: Qualidade, Saúde Pública, segurança alimentar*  
*Áreas do conhecimento: Sanidade Animal, Inspeção de Produtos de Origem Animal, Tecnologia de Produtos de Origem Animal*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Alimentação, Atividades de atenção à saúde humana*  
*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Impresso*  
**SILVA, F. M. E.; SANTOS, F.G.A.; MONTROYA-FLOREZ, L. M.; ROCHA, N. S.; DINIZ, J. V. A.**  
 Descriptive study of Rhabditis freitasi nematodes taken from gir cattle with severe otitis in northern Brazil. *Online Journal of Veterinary Research.*, v.17, p.280 - 285, 2013.
19. *Palavras-chave: Rhabditis, Parasitic otitis, Cattle gir breed*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias*  
*Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Vários*  
**SANTOS, F.G.A.; CALOURO, A.M.; SOUZA, Simey Freitas de; LAGUE, Brenda Moracs; TEIXEIRA, R.M.; FAUSTINO, C.L.; SANTOS, G.J.L.; CUNHA, A.O.**  
 Ectoparasitismo em uma assembleia de morcegos em um fragmento florestal no Estado do Acre, Brasil. *Acta Veterinaria Brasilica (UFERSA).*, v.6, p.211 - 218, 2012.
20. *Palavras-chave: Amazônia, Ectoparasitas, Fragmentação, quirópteros*  
*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Vários*  
 Andrade Júnior, A.L.F.; Silva, P.C.; AGUIAR, E.M.; **SANTOS, F.G.A.**  
 Use of coccidiostat in mineral salt and study on ovine eimeriosis. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Impresso).* **JCR**, v.21, p.16 - 21, 2012.
21. *Palavras-chave: eimeriosis, lambs, coccidiostatic, mineral salt, Macaíba - RN*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Sanidade Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Inglês.*  
 ☆ **SANTOS, F.G.A.; MORO, L.; CASSALI, Geovanni Dantas; CASSALI, G.D.;**
22. **PAIXÃO, T. A.; P.P. CAMPOS; S.S. Silva; VASCONCELOS, A. C.**  
 Cell proliferation markers in the transplanted canine transmissible venereal tumor.

Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.63, p.1345 - 1352, 2011.

*Palavras-chave:* dog, venereal tumor, MIB 1, AgNOR

*Áreas do conhecimento:* Anatomia Patologia Animal

*Setores de atividade:* Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico

*Referências adicionais:* Inglês. Meio de divulgação: Vários

**SANTOS, F.G.A.**; ZAMORA, L. M.; FONSECA, F.C.E; RIBEIRO, V. M. F.

Controle de parasitas intestinais de capivaras (*Hydrochaerus hydrocaeris*) criadas em sistema semi-extensivo, no município de Senador Guionard Santos, Acre. *Acta Veterinaria Brasilica (UFERSA)*. , v.5, p.393 - 398, 2011.

23. *Palavras-chave:* animais silvestres, tratamento anti-helmíntico, parasitas intestinais  
*Áreas do conhecimento:* Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários)

*Setores de atividade:* Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas

*Referências adicionais:* Português. Meio de divulgação: Vários

**CALOURO, A.M.**; **SANTOS, F.G.A.**; **FAUSTINO, C.L.**; **SOUZA, Simey Freitas de;** **LAGUE, Brenda Moraes;** **MACIENTE, R.**; **SANTOS, G.J.L.**; **CUNHA, A.O.**

Riqueza e abundância de morcegos capturados na borda e no interior de um fragmento florestal do estado do Acre, Brasil. *Biotemas*. , v.23, p.109 - 117, 2010.

24. *Palavras-chave:* Acre, Amazônia, preferência de habitat, quirópteros, riqueza

*Áreas do conhecimento:* Zoologia, Comportamento Animal

*Setores de atividade:* Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados

*Referências adicionais:* Português. Meio de divulgação: Vários

**SANTOS, F.G.A.**; **VASCONCELOS, A. C.**; **NUNES, Jairo Eduardo dos Santos;** **CASSALI, G. D.**; **PAIXÃO, Tatiane Alves da;** **PAIXÃO, T.A.**; **MARTINS, A. S.**; **S.S. Silva;** **MORO, L.**

Apoptosis in the transplanted canine transmissible venereal tumor during growth and regression phases. *Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia*. **JCR**, v.60, p.607/3 - 612, 2008.

25. *Palavras-chave:* dog, venereal tumor, apoptosis, cell death

*Áreas do conhecimento:* Ciências Agrárias, Medicina Veterinária, Anatomia Patologia Animal

*Setores de atividade:* Outros Setores, Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários

*Referências adicionais:* Inglês. Meio de divulgação: Impresso

**ALVES, Cristiane Moraes;** **VASCONCELOS, Anilton Cesar;** **MARTINS, Almir S;** **del PUERTO, H L;** **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo;** **NUNES, Jairo Eduardo dos Santos;** **CAMPOS, P P;** **MORO, Luciana**

26. Morphometric analysis of the thymus of puppies infected with the Snyder Hill Strain of canine distemper virus. *Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia*. **JCR**, v.58, p.472 - 479, 2006.

*Palavras-chave:* puppy, thymus, apoptosis, canine distemper, immunology, virus

*Áreas do conhecimento:* Anatomia Patologia Animal

*Setores de atividade: Outros*

*Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Impresso*


MORO, Luciana; ALVES, Cristiane de Moraes; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MARTINS, Almir de Sousa; VASCONCELOS, Anilton Cesar  
Apoptose na desmielinização da cinomose canina (Revisão de literatura). Bioscience Journal (UFU). **JCR**, v.20, p.171 - 178, 2005.

27. *Palavras-chave: apoptose, cinomose, cão- doenças, Desmielinização*

*Áreas do conhecimento: Patologia Clínica Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Outros Setores, Outros*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

 SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; VASCONCELOS, Anilton Cesar; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; CASSALI, Geovanni Dantas; CASSALI, G.D.; PAIXÃO, Tatiane Alves da; PAIXÃO, T.A.; MORO, Luciana

O tumor venéreo transmissível canino - aspectos gerais e abordagens moleculares (revisão de literatura). Bioscience Journal (UFU. Impresso). **JCR**, v.21, p.41 - 53, 2005.

28. *Palavras-chave: Tumor Venéreo Transmissível Canino, Marcadores de Proliferação Celular, apoptose*

*Áreas do conhecimento: Patologia Clínica Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Impresso*

MORO, Luciana; ALVES, Cristiane M; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MARTINS, AS; VASCONCELOS, Anilton Cesar

Apoptose na desmielinização da cinomose canina (revisão).. Bioscience Journal (UFU). **JCR**, v.20, p.171 - 178, 2004.

29. *Palavras-chave: cão- doenças, apoptose, cinomose, Desmielinização*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Outro*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

MORO, Luciana; VASCONCELOS, Anilton Cesar; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; ALVES, Cristiane de Moraes; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; SAMPAIO, Ivam Barbosa M

Determination of the minimal representative number of microscopic fields to quantify apoptosis in canine lymph nodes. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e

30. Zootecnia. **JCR**, v.56, p.408 - 410, 2004.

*Palavras-chave: apoptosis, Morfometria, Cão, Linfonodo, Amostragem*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários*

*Referências adicionais: Brasil/Inglês. Meio de divulgação: Impresso*

31. MORO, Luciana; MARTINS, Almir de Sousa; ALVES, Cristiane de Moraes; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos;

- CARNEIRO, R.A.; CARVALHO, R.; VASCONCELOS, Anilton Cesar  
Apoptosis in canine distemper. Archives of Virology. **JCR**, v.148, p.153 - 164, 2003.  
*Palavras-chave: apoptosis, Canine, Distemper, Natural and experimental disease*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*  
*Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Impresso*
- MORO, Luciana; MARTINS, Almir de Sousa; ALVES, Cristiane de Moraes; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; PUERTO, H.L.; VASCONCELOS, Anilton Cesar  
Apoptosis in the cerebellum of dogs with distemper. Journal of Veterinary Medicine. Series B. **JCR**, v.50, p.221 - 225, 2003.  
*Palavras-chave: apoptosis, Cerebellum, Distemper, Dogs*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*  
*Referências adicionais: Estados Unidos/Inglês. Meio de divulgação: Impresso*
- MORO, Luciana; ALVES, Cristiane de Moraes; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; CARNEIRO, R.A.; VASCONCELOS, Anilton Cesar  
Ocorrência de apoptose em leucócitos no esfregaço de sangue periférico e em sincícios na infecção in vivo pelo vírus da cinomose canina. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.55, p.110 - 112, 2003.  
*Palavras-chave: apoptose, cão- doenças, Animais domésticos, cinomose, Vírus, Sangue periférico e sincícios*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
- GUIMARÃES, Eurípides Batista; VASCONCELOS, Anilton Cesar; MARTINS, NRS; OLIVEIRA, RFM; MORO, Luciana; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**  
Porcentagem de parênquima e índice apoptótico da bolsa cloacal em frangos em ambiente de conforto e estresse térmico. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.55, p.178 - 186, 2003.
34. *Palavras-chave: Bolsa cloacal, Índice apoptótico, Frango, Ambiente de conforto, Estresse*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
- ☆ SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; VASCONCELOS, Anilton Cesar; MORO, Luciana; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; PAIXÃO, Tatiana Alves da  
Apoptose no tumor venéreo transmissível canino: características morfológicas e evidênciação bioquímica. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.53, p.557 - 562, 2001.  
*Palavras-chave: apoptose, Tumor Venéreo Transmissível Canino, Características morfológicas, Evidênciação bioquímica*

*Áreas do conhecimento: Enfermagem em Saúde Coletiva, Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Outro*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Impresso*

SANTOS, Rejane Maria Lemos; REIS, J.K.P.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; Oliveira, I.C.S.

Frequência de anemia infecciosa em equinos no Acre, 1986-1996. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.53, p.310 - 315, 2001.

36. *Palavras-chave: Acre, Equídeos, Anemia Infecciosa Equina, Epidemiologia, Sorologia*  
*Áreas do conhecimento: Saúde Animal (Programas Sanitários), Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

VASCONCELOS, A. C.; MORO, Luciana; QUEIROZ, R. P.; MEJIA, Gloria Eugenia Giraldo; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo

As encefalopatias espongiformes e o enigma dos príons. Bioscience Journal (UFU). **JCR**, v.15, p.3 - 14, 1999.

37. *Palavras-chave: Encefalopatia Espongiforme, Prion, Etiopatogenia*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; SALAS, Ernesto Rodrigues;

BICCAMARQUES, J. C.; CALEGAROMARQUES, C.; FARIAS, E. M. P.

Cloridrato de tiletamina associado com cloridrato de zolazepam na tranquilização e anestesia de calitriquídeos (Mammalia, Primates). Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.51, p.539 - 545, 1999.

*Palavras-chave: ambiente natural, Callitrichidae, Cloridrato de Tiletamina associado*

38. *ao cloridrato d, Mammalia, tranquilização e anestesia*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado, Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; VASCONCELOS, A. C.; CASSALI, Giovanni Dantas; CASSALI, G.D.; GUEDES, R. M. C.; MEJIA, Gloria Eugenia Giraldo

Regiões Organizadora de Nucléolos Coradas pela Prata (AgNORs) em tumor Venéreo

39. *Transmissível Canino: Caracterização e Quantificação. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia. **JCR**, v.50, p.665 - 672, 1998.*

*Palavras-chave: cão-doenças, doenças sexualmente transmissíveis, neoplasia em animais, aparelho genital- câncer, Regiões Organizadoras de Nucleólos Coradas pela Pr, Tumor Venéreo Transmissível Canino*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia*



*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

BICCAMARQUES, J. C.; CALEGAROMARQUES, C.; FARIAS, E. M. P.;

AZEVEDO, M. A. O.; **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**

Medidas morfométricas de *Saguinus imperator imperator* e *Saguinus fuscicollis weddelli* (CALLITRICHIDAE, PRIMATES) em ambiente natural. *A Primatologia no Brasil*, v.6, p.257 - 267, 1997.

40. *Palavras-chave: Saguinus, ambiente natural, Morfometria, Estudo de campo, Callitrichidae, cão-doenças*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

**SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**; BICCAMARQUES, J. C.;

CALEGAROMARQUES, C.; FARIAS, E. M. P.; AZEVEDO, M. A. O.

On the occurrence of parasites in free-ranging callitrichids. *Neotropical Primates*, v.3, p.46 - 47, 1995.

*Palavras-chave: ambiente natural, Callitrichidae, Estudo de campo, Mammalia,*

41. *Saguinus, Parasitologia*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia*

*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado, Saúde Humana*

*Referências adicionais: Brasil/Inglês. Meio de divulgação: Impresso*

#### Capítulos de livros publicados

**FRANSCISCO, R. S.**; **ANDRADE, A. M. F.**; **RIBEIRO, R. A.**; **SANTOS, F.G.A.**

Qualidade Microbiológica do mel de abelha (*Apis mellifera* L.) produzido em municípios do Estado do Acre In: *Tópicos em Nutrição e Tecnologia de Alimentos - Vol 2.1 ed.* Ponta Grossa - PR: Atena Editora, 2019, p. 214-224.

*Palavras-chave: Apicultura, Boas práticas apícolas, Produto apícola*

1. *Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários, ISBN: 9788572475235*

#### Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

**ANDRADE, A. M. F.**; **FRANSCISCO, R. S.**; **SANTOS, F.G.A.**

Bem estar animal e abate humanitário em bovinos In: *V Congresso On Line de*

1. *Agronomia, 2017, Satillo, Coahuila, México.*

**Medicina Veterinária**, 2017.

*Palavras-chave: Bovino de corte, Matadouro, Frigorífico, Manejo pré-abate*



*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

ANDRADE, A. M. F.; ANUNCIACAO, C. E.; BOIA, M. N.; SOUZA, L. S.; OLIVEIRA, T. F. L.; **SANTOS, F.G.A.**

Avaliação dos casos agudos de Doença de Chagas no estado do Acre, no período de 2015 a 2018. In: 55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/XXVI Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2019, Belo Horizonte - MG.

1. **Eixo - 7 Doença de Chagas.**, 2019.

*Palavras-chave: Doença de Chagas, Estado do Acre, Distribuição*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

ANDRADE, A. M. F.; FERREIRA, V. C.; OLIVEIRA, F. L.; BARROS, D. C. C.; **SANTOS, F.G.A.**

Controle de hemoparasitos em bovinos nas proximidades do empreendimento hidrelétrico Jirau/RO In: 55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/XXVI Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2019, Belo Horizonte - MG.

2. **Eixo - 9 Parasitologia Básica.**, 2019.

*Palavras-chave: Hemoparasitoses, Hidrelétricas, Saúde Pública*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, V. L.; FREITAS, L. S.; GUILHERME, E.; **SANTOS, F.G.A.**

Ectoparasitos (Acari: Ixodidae) associados a aves silvestres de sub-bosque em um fragmento florestal no sudoeste da Amazônia In: I Seminário Integrado Ensino, Pesquisa e Extensão; XXVIII Seminário de Iniciação Científica, 2019, Rio Branco - AC.

3. **Animais Silvestres.**, 2019.

*Palavras-chave: Amblyomma, Avifauna, Carrapatos, Parasitas*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

ANDRADE, A. M. F.; OLIVEIRA, T. F. L.; ANUNCIACAO, C. E.; BARROS, D. C. C.; **SANTOS, F.G.A.**

4. Epidemiologia da Doença de Chagas em municípios de Rondônia In: 55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/XXVI Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2019, Belo Horizonte - MG.

**Eixo - 7 Doença de Chagas.**, 2019.

*Palavras-chave: Epidemiologia, Trypanosoma, Região Norte*



*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

ANDRADE, A. M. F.; OLIVEIRA, T. F. L.; BARROS, D. C. C.; ANUNCIACAO, C. E.; **SANTOS, F.G.A.**

Epidemiologia da Leishmaniose Tegumentar Americana no Estado do Acre In: 55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/XXVI Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2019, Belo Horizonte - MG.

5. **Eixo - 8 Leishmanioses.** , 2019.

*Palavras-chave: Diagnóstico, Endemia, Vigilância Epidemiológica*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, L. S.; SOUZA, L. S.; GUILHERME, E.; ANDRADE, A. M. F.; **SANTOS, F.G.A.**

Helmintos parasitos de *Vanellus chilensis* (Molina, 1782), capturados na reserva extrativista do Cazumbá-Iracema, sudoeste da Amazônia brasileira In: 55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/XXVI Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2019, Belo Horizonte - MG.

6. **Eixo - 9 Parasitologia Básica.** , 2019.

*Palavras-chave: Vanellus chilensis, Análise coproparasitológica, Aves migratórias*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, L. S.; SILVA, M. P.; SOUZA, L. S.; ROCHA, K. S.; GUILHERME, E.; **SANTOS, F.G.A.**

Consumo de aves silvestres da família Tinamidae pelos moradores da Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, Sena Madureira, Acre In: XXVII Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - Ufac, 2018, Rio Branco - AC.

7. **Animais Silvestres.** , 2018.

*Palavras-chave: Consumo de aves silvestres, Reserva extrativista*

*Áreas do conhecimento: Utilização dos Animais*

*Setores de atividade: Alimentação, Atividades de atenção à saúde humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, L. S.; GUILHERME, E.; ANDRADE, A. M. F.; **SANTOS, F.G.A.**

Endoparasitas de interesse para a saúde pública diagnosticados em *Geotrygon montana* (Aves: Columbiformes) no Estado do Acre, Amazônia brasileira In: 54 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2018, Olinda - PE.

8. **Animais silvestres.** , 2018.

*Palavras-chave: Endoparasitofauna, Potencial zoonótico, Saúde aviária*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de*

*Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais,*

- científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*  
**ROCHA, K. S.; SOUZA, L. S.; GUILHERME, E.; SANTOS, F.G.A.**  
 Endoparasitos diagnosticados em *Sporophila caerulescens* (Aves: Passeriformes) capturados no Estado do Acre In: XXVII Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre, 2018, Rio Branco - AC.  
**XXVII Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre.**, 2018.
9. *Palavras-chave: Parasitofauna, Aves migratórias, Infecção*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*  
**SOUZA, L. S.; ROCHA, K. S.; SOUZA, J. S.; GUILHERME, E.; ANDRADE, A. M. F.; SANTOS, F.G.A.**  
 Helminthos de interesse para a saúde pública diagnosticados em *Xiphorhynchus guttatus* (Aves: passeriformes) no município de Sena Madureira, Acre, Brasil In: 54 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2018, Olinda - PE.  
**Animais silvestres.**, 2018.
10. *Palavras-chave: aves silvestres, Infecções parasitárias, Saúde Pública*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*  
**MORAIS, G. B.; SOUZA, V. L.; GUIMARAES, J. C. N.; RIBEIRO, V.M.; PORTELA, M. C.; SANTOS, F.G.A.**  
 Identificação de *Toxocara Leonina* em Jaguatirica (*Leopardus pardalis*), em Rio Branco - Acre In: XIII Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica, 2018, Ciudad del Este - Paraguay.  
**Impacto y Tratamiento de Enfermedades Zoonóticas en la Fauna Silvestre.**, 2018, p.223 - 224
11. *Palavras-chave: Toxocara leonina, Felinos silvestres, Zoonose, Sanidade*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Doenças Parasitárias de Animais, Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*  
**SOUZA, V. L.; GUILHERME, E.; SANTOS, F.G.A.**  
 Ocorrência de parasitos gastrintestinais em aves silvestres migratórias da Fazenda Experimental Catuaba, Estado do Acre In: XXVII Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - Ufac, 2018, Rio Branco - AC.  
**Animais Silvestres.**, 2018.
12. *Palavras-chave: Parasitas gastrintestinais, Aves migratórias, aves silvestres*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, V. L.; GUILHERME, E.; **SANTOS, F.G.A.**

Ocorrência de parasitos gastrointestinais em aves silvestres migratórias da Fazenda Experimental Catuaba, estado do Acre In: XXVII Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre, 2018, Rio Branco - AC.

**Animais silvestres.** , 2018.

13. *Palavras-chave: Avifauna, Migração, Parasitas*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de*

*Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

ANDRADE, A. M. F.; SOUZA, L. S.; **SANTOS, F.G.A.**

Perfil epidemiológico da Leishmaniose no município de Rio Branco - Acre In: 54 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2018, Olinda - PE.

**Animais silvestres.** , 2018.

14. *Palavras-chave: Epidemiologia, Região amazônica, Doenças infectocontagiosas*

*Áreas do conhecimento: Medicina Tropical, Saúde Pública, Doenças Parasitárias de Animais*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

LIMA, S. S.; VERDE, R. S.; OLIVEIRA, S. F.; SOUZA, V. L.; SOUZA, L. S.; **SANTOS, F.G.A.**

Analysis of ectoparasitas found in new record of the species Phylloderma stenops in the state of the Acre In: XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2017, Búzios - RJ.

15. **Parasitologia.** , 2017.

*Palavras-chave: quirópteros, Moscas ectoparasitas de morcegos*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

LIMA, M. S.; SOUZA, L. S.; **SANTOS, F.G.A.**; GUILHERME, E.

Avaliação parasitológica do caramujo-africano (Lissachatina fulica) coletados no Município de Rio Branco, Estado do Acre (Brasil) In: 4 Simpósio sobre pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental, 2017, Rio Branco - Ac.

16. **Parasitologia.** , 2017.

*Palavras-chave: Caramujo africano, Parasitologia de moluscos, espécie exótica*

*Áreas do conhecimento: Helminologia de Parasitos, Controle Populacional de Animais, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico,*

*Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, L. S.; SILVA, M. P.; SOUZA, V. L.; LIMA, M. S.; GUILHERME, E.; **SANTOS, F.G.A.**

Avaliação Parasitológica em balança-rabo-de-bico-torto (*Glaucis hirsutus*) capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, Sena Madureira, Acre, Brasil In: 4 Simpósio sobre pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental, 2017, Rio Branco - Ac.

17. **Parasitologia.** , 2017.

*Palavras-chave: Endoparasitas, Fezes, aves silvestres*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Doenças Parasitárias de Animais, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, V. L.; GUILHERME, E.; **SANTOS, F.G.A.**

Ectoparasitism by *Amblyomma* sp. (Acari: Ixodidae) in birds in a forest fragment in Brazilian Amazonia In: Ornithological Congress of the Americas, 2017, Puerto Iguazú - Argentina.

**Ecological Insights.** , 2017. p.81 - 81

18. *Palavras-chave: Ectoparasite fauna, Wild birds, Parasitic diseases*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de*

*Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, L. S.; SOUZA, V. L.; LIMA, S. S.; **SANTOS, F.G.A.**; GUILHERME, E.

Endoparasites in the silver-beaked tanager (*Ramphocelus carbo*) population of the Cazumbá-Iracema extractivist reserve in Sena Madureira, Acre, Brazil In: XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2017, Búzios - RJ.

**Animais Silvestres.** , 2017.

19. *Palavras-chave: Endoparasites, Wild birds, extractivist reserve*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de*

*Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SOUZA, L. S.; LIMA, M. S.; SOUZA, V. L.; GUILHERME, E.; **SANTOS, F.G.A.**

Endoparasitos de interesse médico-veterinário, diagnosticados em cigarrinhas-do-campo (*Ammodramus aurifrons*), capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, em Sena Madureira, Acre In: VIII Semana Acadêmica de Biologia, 2017,

20. Rio Branco - Ac.

**Sanidade, manejo e conservação de animais silvestres.** , 2017.

*Palavras-chave: Capturas, Infecção, Reserva*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de*

*Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

LIMA, M. S.; SOUZA, L. S.; SANTOS, F.G.A.; GUILHERME, E.

Levantamento das espécies de moluscos de interesse médico e veterinário coletados no município de Rio Branco, Acre, Brasil In: 4 Simpósio sobre pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental, 2017, Rio Branco - Ac.

21. **Parasitologia.** , 2017.

*Palavras-chave: Moluscos de interesse médico veterinário*

*Áreas do conhecimento: SAÚDE AMBIENTAL E HUMANA, Controle Populacional de Animais, Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, V. L.; SOUZA, L. S.; GUILHERME, E.; SANTOS, F.G.A.

Levantamento de endoparasitas de *Ramphocelus carbo* (Aves: Thraupidae) em fragmento florestal no leste do Acre, Brasil In: XXVI Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2017, Rio Branco - Ac.

**Animais Silvestres.** , 2017.

22. *Palavras-chave: Avifauna, Parasitas gastrintestinais, Pipira-vermelha*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de*

*Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, L. S.; LIMA, M. S.; SOUZA, V. L.; GUILHERME, E.; SANTOS, F.G.A.

Levantamento de endoparasitos de aves silvestres, capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, em Sena Madureira, Acre, Brasil In: XXVI Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2017, Rio Branco - Ac.

**Sanidade, manejo e conservação de animais silvestres.** , 2017.

23. *Palavras-chave: Coproparasitologia, Infecção, Ascaridia galli, Coccídias*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de*

*Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, V. L.; LIMA, L. A.; LIMA, S. S.; SOUZA, L. S.; GUILHERME, E.; SANTOS, F.G.A.

Ocurrence of endoparasites in fecal samples of the ruddy ground dove (*Columbina talpacoti*)(Aves: Columbidae) collected at the Catuaba Experimental farm in eastern

24. Acre, Brazil In: XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2017, Búzios - RJ.

**Parasitologia.** , 2017.

*Palavras-chave: aves silvestres, Avifauna, Endoparasitas de animais silvestres*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais,*

*científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, V. L.; SANTOS, F.G.A.

Análise de Endoparasitas de tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus* Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre In: II Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre e XXV Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2016, Rio Branco - AC.

25. **Seminário de Iniciação Científica.** , 2016.

*Palavras-chave: zoonoses parasitárias, Reservatório na natureza, animais silvestres*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de*

*Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

ANHAIA, P. K.; SANTOS, J. F.; SOUZA, R. G.; OTTO, C. K. C.; SANTOS, F.G.A.

Biodiversidade de monogêneos (Platyhelminthes: Monogenea) em brânquias de peixes nativos dos lagos do Parque Zoobotânico (PZ), da Universidade Federal do Acre (UFAC) In: II Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre e XXV Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2016, Rio Branco - AC.

26. **Seminário de Iniciação Científica.** , 2016.

*Palavras-chave: peixes de água doce, Espécie nativa, Biodiversidade de parasitos*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Controle Populacional de Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesca e Aquicultura, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

PORTELA, M. C.; SANTOS, F.G.A.; GUIMARAES, J. C. N.; RIBEIRO, S. A. L.; RIBEIRO, V. M. F.

Dermatite ulcerativa micótica produzida por *Fusarium* sp. (Link ex Grey, 1821), em pacas (*Cuniculus paca*, Linnaeus, 1766) criadas em cativeiro, como causa de óbito - Relato de caso In: XII Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía Y Latinoamérica, 2016, Quito - Ecuador.

27. **Manejo ex situ de fauna silvestre.** , 2016. p.236 - 236

*Palavras-chave: Dermatite micótica, animais silvestres, Infecção por fungo, Fusariose*

*Áreas do conhecimento: Sanidade e Produção Animal, Doenças infecciosas dos animais domésticos e microbiologia veterinária, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SANTOS, F.G.A.; RIBEIRO, V. M. F.; SILVA, E. G.

Diagnóstico histológico de tumor palpebral em Garrinchão-pai-avô (*Pheugopedius genibarbis* Swainson, 1838) (Passeriforme, Troglodytidae). Relato de caso In: XII Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía Y Latinoamérica, 2016, Quito - Ecuador.

**Manejo ex situ de fauna silvestre.** , 2016. p.206 - 206

*Palavras-chave: Neoplasia em aves silvestres, Papiloma palpebral, Lesões proliferativas cutâneas*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Patologia Aviária, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SILVA, N. P. R.; SOUZA, V. L.; **SANTOS, F.G.A.**

Ocorrência de hematozoários e análise sanguínea em tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus* Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre In: II Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre e XXV Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2016, Rio Branco - AC.

29. **Seminário de Iniciação Científica.** , 2016.

*Palavras-chave: animais silvestres, Trypanosoma cruzi, Reservatório na natureza*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de*

*Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

NEGREIROS, L. P.; **SANTOS, F.G.A.**; CARVALHO, M. L.; SOUZA, R. G.; SANTOS, J. F.; MALTA, L. S.

Ocorrência de metacercárias de tipo *Diplostomum Brandes*, 1892 em *Hemiodontichtys acipenserinus*, no rio Iquiri, Rio Branco - Acre In: XIV Encontro Brasileiro de Patologistas de Organismos Aquáticos, 2016, Florianópolis - SC.

**Biotecnologia e Sanidade.** , 2016.

30. *Palavras-chave: Endoparasitas de peixes de água doce, Fauna parasitária de peixes de água doce, Formas larvais de endoparasitas de peixes*

*Áreas do conhecimento: Helmintologia Animal, Conservação das Espécies Animais, Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesca e Aqüicultura, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

GUIMARAES, J. C. N.; MORAIS, G. B.; MELO, R. M. S. B.; FERREIRA, M. S. B.; **SANTOS, F.G.A.**

Perfil hematológico de Macaco Cairara ex situ em Rio Branco, Acre, Brasil In: XII Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía Y Latinoamérica, 2016, Quito - Ecuador.

31. **Manejo ex situ de fauna silvestre.** , 2016. p.219 - 219

*Palavras-chave: Hematologia de primatas, manejo de fauna, Mamíferos silvestres*

*Áreas do conhecimento: Patologia Clínica Animal, Epidemiologia Animal, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

GUIMARAES, J. C. N.; MORAIS, G. B.; CANCIAN, J. O. G.; **SANTOS, F.G.A.**

32. Prevalência de hemoparasitas, mediante esfregaço sanguíneo, em primatas não humanos ex situ, em Rio Branco, acre: conservação e saúde In: XII Congresso

Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía Y Latinoamérica, 2016, Quito - Ecuador.

**Manejo ex situ de fauna silvestre.** , 2016. p.218 - 218

*Palavras-chave: Hemoparasitas de primatas, Profilaxia e controle de hemoparasitoses, Mamíferos silvestres*

*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Patologia Clínica Animal, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

MATA, M. A. F. G.; SANTOS, F.G.A.; SANTOS, T. S.; CRUZ, S. J.

Avaliação dos aspectos sanitários do acondicionamento e manuseio de pescado em mercados municipais de Rio Branco In: X Congresso Norte e Nordeste de Pesquisa e Inovação - X CONNEPI, 2015, Rio Branco - Ac.

**Comercialização de produtos de origem animal.** , 2015.

33. *Palavras-chave: Qualidade, Saúde Pública, segurança alimentar*

*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem*

*Animal, Epidemiologia, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

CRUZ, S. J.; MATA, M. A. F. G.; SANTOS, F.G.A.

Ectoparasitos em pacu, *Piaractus mesopotamicus* (Holmberg, 1887) oriundos de pisciculturas que abastecem o Mercado Municipal Elias Mansur e a Central de Abastecimento e Sociedade Anônima In: I Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre, XXIV Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2015, Rio Branco - AC.

34. **Ciências Biológicas e da Natureza.** , 2015.

*Palavras-chave: Pacu, Ectoparasitas, Estado do Acre*

*Áreas do conhecimento: Piscicultura, Sanidade Animal, Doenças Parasitárias de Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesca e Aquicultura*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, L. S.; BRITO, A. S. A.; SILVA, E. G.; GOMES, F. A.; SANTOS, F.G.A.

Identificação de endoparasitas de aves silvestres capturadas no Parque Zoobotânico, da Universidade Federal do Acre, em Rio Branco - Acre In: I Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre, XXIV Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2015, Rio Branco - AC.

35. **Ciências Biológicas e da Natureza.** , 2015.

*Palavras-chave: Endoparasitas, Cestódeo, Nematódeos*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*



**SANTOS, F.G.A.; NEGREIROS, L. P.; LACOUTH, K. L. S.**  
Ocorrência de parasitos monogenea em *Geophagus brasiliensis* (Quoy & Gaimard, 1824) capturados em ambientes lênticos do Parque zoobotânico da Universidade Federal do Acre In: FENACAM - International Conference & Exposition, 2015, Natal - RN.

**Imunology, Health & Diseases Exhibits.** , 2015. p.71 - 71

36. **Palavras-chave:** *Ectoparasitos de peixes de água doce, Relação parasito-hospedeiro, Monogenoideos de peixes*  
*Áreas do conhecimento:* *Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade:* *Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais:* *Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*  
**SILVA, L. N.; SILVA, R. C.; VERDE, R. S.; OLIVEIRA, S. F.; CALOURO, A. M.; SANTOS, F.G.A.**  
Pesquisa de ectoparasitas de morcegos na Fazenda Experimental Catuaba e Reserva Florestal do Humaitá, Acre In: I Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre, XXIV Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2015, Rio Branco - AC.  
**Ciências Biológicas e da Natureza.** , 2015.
37. **Palavras-chave:** *quirópteros, Streblidae e Nycteribiidae, Moscas ectoparasitas de morcegos*  
*Áreas do conhecimento:* *Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade:* *Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais:* *Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*  
**MORAIS, G. B.; SANTOS, F.G.A.**  
Prevalência de hemoparasitas em primatas não humanos provenientes do Parque Ambiental Chico Mendes e Centro de Triagem de Animais Silvestres Claudio Reis dos Santos, Rio Branco, Acre In: I Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre, XXIV Seminário de Iniciação Científica da UFAC, 2015, Rio Branco - AC.  
**Ciências Biológicas e da Natureza.** , 2015.
38. **Palavras-chave:** *Macacos, Hemoparasitoses, Saúde Pública, Saúde Animal*  
*Áreas do conhecimento:* *Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade:* *Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais:* *Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*  
**RECKZIEGEL, G.H.; AGOSTINHO, E.S.; MEDEIROS, L.S.; FIGUEIREDO, S. S.; SANTOS, F.G.A.; CARVALHO, Y.K.**  
Avaliação macroscópica da cavidade oral da tartaruga da Amazônia (*Podocnemis expansa*) In: 41 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária - CONBRAVET, 2014, Gramado - RS.
39. **Animais silvestres.** , 2014.  
**Palavras-chave:** *Quelônios da Amazônia, Morfologia comparada, Anatomia de animal silvestre*



*Áreas do conhecimento: Criação de Animais, Manejo de Animais, Morfologia*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

BRAGA, P.O.; ARRUDA, J.E.S.; **SANTOS, F.G.A.**; RIBEIRO, V. M. F.; PERUQUETTI, R.C.; CARVALHO, Y.K.

Descrição macroscópica da musculatura do membro pélvico de paca (Cuniculus paca) In: 41 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária - CONBRAVET, 2014, Gramado - RS.

40. **Animais silvestres.** , 2014.

*Palavras-chave: Quelônios da Amazônia, Morfologia comparada, Anatomia de animal silvestre*

*Áreas do conhecimento: Criação de Animais, Manejo de Animais, Morfologia*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

BRAGA, P.O.; ARRUDA, J.E.S.; **SANTOS, F.G.A.**; MEDEIROS, L.S.; CARVALHO, Y.K.

Descrição macroscópica da musculatura do membro torácico de paca (Cuniculus paca) In: 41 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária - CONBRAVET, 2014, Gramado - RS.

41. **Animais silvestres.** , 2014.

*Palavras-chave: Anatomia de animal silvestre, Morfologia comparada, Anatomia funcional, Aspectos zootécnicos*

*Áreas do conhecimento: Morfologia, Criação de Animais, Manejo de Animais*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

MORAIS, G. B.; SILVA, R. B.; PONTES, T. L.; CANCIAN, J. O. G.; PORTELA, Maria Do Carmo; RIBEIRO, V. M. F.; FREITAS, J. C. C.; **SANTOS, F.G.A.**

Distúrbios congênitos e do desenvolvimento observados em onça pintada (*Panthera onca*), paca (*Cuniculus paca*) e sagui cara suja (*Saguinus fuscicollis Weddelli*), no município de Rio Branco, Acre In: XI International Congress on Management Amazonian and Latin American Wildlife, 2014, Santo Augustin.

42. **Animais silvestres.** , 2014.

*Palavras-chave: Teratologia, Aplasia do esôfago, micromelia*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Medicina Veterinária, Sanidade e Produção Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

MONIZ, N. B.; MONIZ, A. P.C.; **SANTOS, F.G.A.**; VIEIRA, L. J. S.

Estudo ictioparasitológico de espécies de ambientes lacustres artificiais da bacia

43. hidrográfica do igarapé Quinoá, Senador Guiomar, Acre In: XIII ENBRAPOA, 2014, Aracaju - SE.

**Parasitologia.** , 2014.

*Palavras-chave: Peixes, Parasitologia, Quinóá*

*Áreas do conhecimento: Helminologia Animal, Morfologia dos Grupos Recentes*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

JESUS, M. E.; SANTOS, R. M. L.; **SANTOS, F.G.A.**

Frequência de animais vacinados contra brucelose bovina e de animais positivos pelo antígeno acidificado tamponado In: 41 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária - CONBRAVET, 2014, Gramado - RS.

**Bovinos.**, 2014.

44. *Palavras-chave: Brucelose bovina, Vacinação contra brucelose, determinação da prevalência*

*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Epidemiologia*

*Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

MORAIS, G. B.; SILVA, R. B.; GUIMARÃES, José da Conceição Do Nascimento; CANCIAN, J. O. G.; PORTELA, Maria Do Carmo; RIBEIRO, V. M. F.; FREITAS, J. C. C.; **SANTOS, F.G.A.**

Histiocitoma fibroso maligno bilateral na face de cutia (*Dasypsecta fuliginosa*), no Parque Ambiental Chico Mendes, Acre, Brasil In: XI International Congress on Management Amazonian and Latin American Wildlife, 2014, Santo Augustin.

**Animais silvestres.**, 2014.

45. *Palavras-chave: neoplasia em animais, Sanidade animal, animais silvestres, roedores silvestres*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Sanidade e Produção Animal, Medicina Veterinária*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

FAINO, A. L.; MESQUITA, N. M. P.; SOUZA, S. F.; **SANTOS, F.G.A.**;

PORTELA, M. C.; RIBEIRO, V. M. F.

Avaliação da eficiência de cal virgem na inativação de ovos, cistos e oocistos de parasitos de paca (*Cuniculus paca*) em cativeiro In: VI Congresso Mastozoologia, 2013, Cobija, Pando - Bolívia.

46. **Salud y Educación Ambiental.**, 2013. p.89 - 89

*Palavras-chave: ovos, cistos e oocistos, parasitostáticos, cal virgem, meio ambiente*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

MESQUITA, N. M. P.; FAINO, A. L.; SOUZA, S. F.; **SANTOS, F.G.A.**; RIBEIRO, V. M. F.

47. Determinação da prevalência anual e da carga parasitária intestinal de *Cuniculus paca* (Linnaeus, 1766), em cativeiro no Estado do Acre In: VI Congresso Mastozoologia, 2013, Cobija, Pando - Bolívia.

**Salud y Educación Ambiental.**, 2013. p.91 - 91

*Palavras-chave: carga parasitária, determinação da prevalência, Endoparasitas de animais silvestres*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SILVA, R. B.; MORAIS, G. B.; GUIMARAES, J. C. N.; CANCIAN, J. O. G.; CARMO, E. C. O.; MELCHIOR, L. K.; CARVALHO, Y. K.; PORTELA, M. C.; **SANTOS, F.G.A.**

Levantamento das principais causas de óbitos em animais silvestres, mantidos em cativeiro, através do diagnóstico post mortem, CETAS/Rio Branco - Acre In: VI Congresso Mastozoologia, 2013, Cobija, Pando - Bolívia.

48. **Salud y Educación Ambiental.** , 2013. p.92 - 92

*Palavras-chave: diagnóstico post mortem, causas de óbitos em animais silvestres, animais mantidos em cativeiro, Centro de Triagem de Animais Silvestres*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

LOPES, A. R. S.; **SANTOS, F.G.A.**

Presença de endoparasitas em fezes de pacarana (*Dinomys branickii*) criadas em cativeiro, em Rio Branco, Acre In: VI Congresso Mastozoologia, 2013, Cobija, Pando - Bolívia.

49. **Salud y Educación Ambiental.** , 2013. p.90 - 90

*Palavras-chave: animais silvestres, Criação em cativeiro, Endoparasitas de animais silvestres*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SANTOS, F. G. A.; **SANTOS, F.G.A.**; CAVALCANTE, C. R.; GOMES, V. D. S.; SOUSA JUNIOR, J. A.; PAULINO, J. R.L.; BRITO, C. S.

Aspectos qualitativos da sanidade e acondicionamento de pescado em feiras livres na Paraíba-Pb In: XII - ENBRAPOA, 2012, Bonito - MS.

**Manejo.** , 2012. p.12 - 12

50. *Palavras-chave: Sanidade de Organismos Aquáticos, Acondicionamento de pescado, comércio de peixes*

*Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária Preventiva, Zootecnia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Pesca e Aqüicultura*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

PORTELA, Maria Do Carmo; GUIMARÃES, José da Conceição Do Nascimento; Guimarães, J.O.; Carmo, E.O.; **SANTOS, F.G.A.**

Centro de triagem de animais silvestres - CETAS/AC, uma ferramenta importante no manejo, recuperação e retorno à natureza In: X CIMFAUNA - X Congresso

51. Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y America Latina, 2012, Salta - Argentina.

**Implicâncias da Conservação de Comunidades, Ecossistemas e Paisagens no Manejo da Fauna Silvestre.** Salta - Argentina: , 2012.



*Palavras-chave: manejo de fauna, animais silvestres, Centro de Triagem de Animais Silvestres*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.; GOMES, V.D.S.; CAVALCANTI, C.R.; FARIA, P.M.C.; MEDEIROS, V.S.**

Práticas de manejo sanitário em estabelecimentos tipo pesque-pague no Rio Grande do Norte In: XII - ENBRAPOA, 2012, Bonito - MS.

**Manejo.**, 2012. p.12 - 12

52.

*Palavras-chave: pesca esportiva, pesque-pague, manejo sanitário*

*Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária, Zootecnia, Aquicultura*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Pesca e Aquicultura*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, Moisés Barbosa de; **SANTOS, F.G.A.; LABRUNA, M.B.**

Infestação por ectoparasito *Amblyomma rotundatum* Kock, 1844 (Acari: Ixodidae) em *Lachesis muta* (Linnaeus, 1766) (Serpentes: Viperidae), mantidas em cativeiro no município de Rio Branco - Ac. In: 4 Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Pirenópolis - Go.

53.

**4 Congresso Brasileiro de Herpetologia.** Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009. p.393 - 393

*Palavras-chave: Amblyomma rotundatum, Ectoparasitas, Ixodidae*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura e Exploração Florestal, Educação, Saúde e Serviços Sociais*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

**SANTOS, F.G.A.; SILVA, M.V.; LIMA, Mariel Acácio de**

Monogenóides de peixes de água doce (Dactylogyridae; Monopisthocotylea) como bioindicadores da qualidade ambiental, do Parque Zoológico da Universidade Federal do Acre – Acre/Brasil. In: 6a. FENACAM - 2009 - Feira Nacional do Camarão, 2009, Natal - RN.

**VI Simpósio Internacional de Carcinicultura e III Simpósio Internacional de**

54. **Aquicultura.** Natal - RN: , 2009. v.Único. p. - - -

*Palavras-chave: monogenoidea, Parasitologia de peixes, bioindicador da qualidade ambiental, Universidade Federal do Acre - Parque Zoológico*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Ecologia de Ecossistemas*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura e Exploração Florestal, Pesca, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

**SANTOS, F.G.A.; SOUZA, Moisés Barbosa de; SILVA, M.V.; LABRUNA, M.B.**

Parasitismo em *Chelonoidis denticulata* (Testudinidae) por *Amblyomma humerale* e

55. *Amblyomma rotundatum* (Acari: Ixodidae), no Estado do Acre (Acre/Brasil). In: 4o. Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Pirenópolis - Go.

**Congresso Brasileiro de Herpetologia.** Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2009.

p.728 - 728

*Palavras-chave: Amblyomma, répteis, quelônios, Estado do Acre, Ectoparasitas*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Ecologia de Ecossistemas*

*Setores de atividade: Educação, Outros Serviços Coletivos, Sociais e Pessoais*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SILVA, M.V.; **SANTOS, F.G.A.**; SOUZA, Moisés Barbosa de

Siphlops cervinus (Laurenti, 1768) (Ophidia: Colubridae) parasitada por acantocéfalos no Estado do Acre In: 4 Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Peirópolis - Go.

**Congresso Brasileiro de Herpetologia.**, 2009. p.145 - 145

56. *Palavras-chave: Acantocephala, Endoparasitas, Ofídio, Serpente*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Ecologia de Ecossistemas, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Educação, Agricultura, Pecuária, Silvicultura e Exploração Florestal*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

LIMA, Mariel Acácio de; **SANTOS, F.G.A.**

Ectoparasite of the Steindachnerina bimaculatus (Curimatidae, Characiformes) in aquatic ecosystems in the Campus area of the Universidade Federal do Acre, Brazil In: 8Th INTECOL International Wetlands Conference, 2008, Cuiabá - MT.

57. **International Wetlands Conference.**, 2008. p.110 - 110

*Palavras-chave: ectoparasites, Curimatidae, Characiformes*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Ecologia de Ecossistemas, Zoologia*

*Setores de atividade: Pesca, Outros Serviços Coletivos, Sociais e Pessoais*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

FAUSTINO, C.L.; MAIA, S.; **SANTOS, F.G.A.**

Efeito da fragmentação florestal sobre uma assembléia de morcegos (Chiroptera, Mammalia) no Parque Ambiental Chico Mendes localizado no município de Rio Branco (Acre, Brasil) In: VIII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna

58. **Impacto do manejo florestal sobre a fauna.**, 2008. p.193 - 193

*Palavras-chave: morcegos, fragmentação florestal, parques urbanos, Acre*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Zoologia*

*Setores de atividade: Educação, Administração Pública, Defesa e Seguridade Social*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

**SANTOS, F.G.A.**; SOUZA, Moisés Barbosa de

Presença de Dolops discoidalis (Crustacea, Branchiura) em Hoplias malabaricus (traíra) e Gymnotus carapo (sarapó) no município de Rio Branco, Acre, Brasil In: VIII Congresso Internacional sobre manejo de fauna silvestre na Amazônia e América Latina, 2008, Rio Branco - Ac.

59. **Manejo e Monitoramento de fauna silvestre em florestas tropicais.**, 2008. p.128 - 128

*Palavras-chave: Branchiura, Crustácea, Ectoparasitas, peixes de água doce*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Pesca*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

- LIMA, Mariel Acácio de; **SANTOS, F.G.A.**  
*Urocladoides eremitus* (Monogenoidea, Platyhelminthes) as an gill parasite of *Hoplias malabaricus* (Erythrinidae, Characiformes) in aquatic habitats of the Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre, Brazil In: 8Th INTECOL International Wetlands Conference, 2008, Cuiabá - MT.
60. **8Th International Wetlands Conference.**, 2008. p.109 - 109  
*Palavras-chave: monogenoidea, Hoplias malabaricus, ambiente aquático, Universidade Federal do Acre - Parque Zoobotânico*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Ecologia de Ecossistemas, Zoologia*  
*Setores de atividade: Pesca, Outros Serviços Coletivos, Sociais e Pessoais*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
SOUZA, Simey Freitas de; SANTOS, F.G.A.; CALOURO, A.M.; LAGUE, Brenda Moraes; TEIXEIRA, R.M.; FAUSTINO, C.L.; CUNHA, A.O.  
 Moscas ectoparasitas (Diptera, Streblidae e Nycteribiidae) de morcegos (Chiroptera, Phyllostomidae) do Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre In: VIII Congresso de Ecologia do Brasil, 2007, Caxambu - MG.
61. **VIII Congresso de Ecologia do Brasil.**, 2007. p.264 - 264  
*Palavras-chave: Moscas ectoparasitas de morcegos, Streblidae e Nycteribiidae, Universidade Federal do Acre - Parque Zoobotânico*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Ecologia*  
*Setores de atividade: Outros Setores*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
FAUSTINO, C.L.; CALOURO, A.M.; SANTOS, F.G.A.; TEIXEIRA, R.M.; SOUZA, Simey Freitas de; CUNHA, A.O.  
 O efeito da fragmentação florestal sobre uma comunidade de morcegos (Chiroptera-Mammalia) do Estado do Acre In: VIII Congresso de Ecologia do Brasil, 2007, Caxambu - MG.
62. **VIII Congresso de Ecologia do Brasil.**, 2007. p.515 - 515  
*Palavras-chave: comunidade de morcegos, fragmentação florestal, Chiroptera-Mammalia*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Ecologia*  
*Setores de atividade: Outros Setores*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 LIMA, Mariel Acácio de; **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**  
 Parasitologia de Peixes em Sistemas Aquáticos da Área do Campus da Universidade Federal do Acre (Acre/Brasil) In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajai - SC.
63. **XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia.** UNIVALI - Itajai (SC):, 2007. p.283 - 283  
*Palavras-chave: Parasitologia de peixes, peixes de água doce, sistemas aquáticos*  
*Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura, Exploração Florestal*  
*Referências adicionais: Brasil/Afrikaans.*  
SOUZA, Simey Freitas de; SANTOS, F.G.A.
64. Pesquisa de ectoparasitas de morcegos no Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre In: XVI Seminário de Iniciação Científica PIBIC/CNPq/UFAC/EMBRAPA E VI Mostra de Pesquisa e Pós-Graduação, 2007,



Rio Branco.

**XVI Seminário de Iniciação Científica PIBIC/CNPq/UFAC/EMBRAPA E VI Mostra de Pesquisa e pós-Graduação.** Rio Branco - Acre: Arte e Impressão Brilhograf, 2007. p.8 - 8

*Palavras-chave:* Ectoparasitas de morcegos, Universidade Federal do Acre - Parque Zoobotânico

*Áreas do conhecimento:* Parasitologia, Ecologia

*Setores de atividade:* Outros Setores

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

**SANTOS, F.G.A.; CECCARELLI, P.S.**

Zoonoses parasitárias de peixes de água doce relacionada com o consumo de peixe cru (sashimi) In: Portal da Piscicultura, 2007, Lavras - MG.

**Piscicultura - Lato Sensu - PSU.** Lavras - MG: , 2007. p.1 - 2

*Palavras-chave:* zoonoses parasitárias, peixes de água doce, Parasitologia de peixes, peixe cru (sashimi)

65.

*Áreas do conhecimento:* Parasitologia, Zootecnia, Medicina Veterinária

*Setores de atividade:* Pesca, Pesca, Aquicultura e Maricultura

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Hipertexto. Home page:

[<http://www.posgraduacao.ufla.br/piscicultura/gauss/monografia/monografia.htm>]

GUIMARÃES, José da Conceição Do Nascimento; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; FREITAS, Henrique Jorge de

Budgetary and financial resources versus human and canine rabies control in the Rio Branco municipal district - Acre - Brazil, from 1997 to 2002 In: RITA XVII, 2006, Brasília - DF.

66. **Rabies in the Americas.** , 2006. p.178 - 178

*Palavras-chave:* Human and canine rabies, Budgetary and financial resources, rabies control

*Áreas do conhecimento:* Epidemiologia

*Setores de atividade:* Cuidado À Saúde das Pessoas

*Referências adicionais:* Brasil/Inglês. Meio de divulgação: Impresso. Home page:

[<http://Ministry of Health - Brazil>]

PORTELA, Maria Do Carmo; **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**

Human and canine rabies control program evaluation in the Acre State, Brazil, from 1996 to 2002. In: RITA XVII, 2006, Brasília - DF.

., 2006. p.179 - 179

*Palavras-chave:* Human and canine rabies, control program evaluation

*Áreas do conhecimento:* Epidemiologia

67. *Setores de atividade:* Cuidado À Saúde das Pessoas

*Referências adicionais:* Brasil/Inglês. Meio de divulgação: Impresso. Home page:

Ministry of Health - Brazil

*The rabies is a fatal viral zoonosis and a public health serious problem. This work analyzes the activities developed by the Human and Canine Rabies Control Program in the Acre State, Brazil, from 1996 to 2002, from the activities defined by the Health State Department.*

SALAS, Ernesto Rodrigues; RIBEIRO, R.A.; **SANTOS, F.G.A.**

Isolamento de agente patogênico causador de episódio de septicemia em peixes de água doce (tambacu e tambaqui) no Estado do Acre (Acre/Brasil) In: IX ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGISTAS DE ORGANISMOS AQUÁTICOS - IX ENBRAPOA, 2006, Macció - AL.

**IX ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGISTAS DE ORGANISMOS AQUÁTICOS - IX ENBRAPOA.** , 2006. p.027 - 027

68. *Palavras-chave: Agente patogênico, Septicemia, peixes de água doce*

*Áreas do conhecimento: Microbiologia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura, Exploração Florestal*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio magnético*

*A piscicultura é uma atividade de grande importância para o Brasil e para o Estado do Acre. Entre as espécies de grande interesse comercial no Estado do Acre podemos citar, o híbrido tambacu e o tambaqui. Populações de bactérias constituem risco potencial para a saúde das espécies citadas.*

LIMA, Mariel Acácio de; **SANTOS, F.G.A.**

Parasitologia de peixes em sistemas aquáticos da área do Campus da Universidade Federal do Acre (Acre/Brasil) In: IX ENBRAPOA, 2006, Maceió - AL.

**IX Encontro Nacional de Patologistas de Organismos Aquáticos - IX ENBRAPOA.** , 2006. p.207 - 207

69. *Palavras-chave: Parasitologia de peixes, sistemas aquáticos, Universidade Federal do Acre - Parque Zoobotânico*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Ecologia, Morfologia*

*Setores de atividade: Pesca, Aquicultura e Maricultura, Pesca*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

*Os parasitos de peixes têm uma distribuição mundial, afetando todas as espécies, das águas tropicais às polares, qualquer que seja o nicho ecológico e habitat do hospedeiro. No Brasil, e mais especificamente sobre os peixes amazônicos, pouco se conhece.*

MORO, Luciana; DUARTE, Lucina N; VASCONCELOS, Anilton Cesar; **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**

Abordagem morfológica e histoquímica do tumor venéreo transmissível canino In: Encontro Nacional de Patologia Veterinária - XII ENAPAVE, 2005, Belo Horizonte - MG.

70. . , 2005.

*Palavras-chave: Tumor Venéreo Transmissível Canino, Abordagem morfológica e histoquímica, cão- doenças*

*Áreas do conhecimento: Patologia Clínica Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Outros Setores, Outros*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

PORTELA, Maria Do Carmo; **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**

Avaliação do programa de controle da raiva humana e canina no Acre, de 1996 a

71. 2002. In: I Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2005, Guarapari - ES.

**I Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária.** , 2005.

*Palavras-chave: Raiva humana, Raiva canina, Programa de controle da raiva*

- humana e canina, Zoonose*  
*Áreas do conhecimento: Patologia Clínica Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Cuidado À Saúde das Populações Humanas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; VASCONCELOS, Anilton Cesar; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; CASSALI, Geovanni Dantas; CASSALI, G.D.; MORO, Luciana; PAIXÃO, Tatiane Alves da; PAIXÃO, T.A.  
 Marcadores de proliferação celular em tumor venéreo transmissível canino transplantado - em fase de crescimento e durante a regressão In: Encontro Nacional de Patologia Veterinária - XII ENAPAVE, 2005, Belo Horizonte - MG.
72. **XII Enapave.**, 2005.  
*Palavras-chave: Tumor Venéreo Transmissível Canino, cão- doenças, Marcadores de proliferação tumoral, Marcadores de morte celular*  
*Áreas do conhecimento: Patologia Clínica Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Outros Setores, Outros*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 PINTO, F. C.; CASSALI, Geovanni Dantas; CASSALI, G.D.; **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**  
 Avaliação das formas sólidas e ascítica do tumor de Ehrlich utilizando PCNA e AgNOR In: III Semana de Pós-Graduação da UFMG, 2002, Belo Horizonte - MG.  
**Pró-Reitoria de Pós-Graduação da UFMG.**, 2002.
73. *Palavras-chave: PCNA, AgNOR, Tumor, Ehrlich*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana, Outros Setores*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; VASCONCELOS, Anilton Cesar; CASSALI, Geovanni Dantas; CASSALI, G.D.; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; PAIXÃO, Tatiane Alves da; PAIXÃO, T.A.; MORO, Luciana; PINTO, F. C.  
 Marcadores de morte celular por apoptose no tumor venéreo transmissível canino transplantado em crescimento e em regressão In: III Semana da Pós-Graduação da UFMG, 2002, Belo Horizonte - MG.
74. **Pró-Reitoria de Pós-Graduação da UFMG.**, 2002.  
*Palavras-chave: Marcadores de morte celular, apoptose, neoplasia em animais, Tumor Venéreo Transmissível Canino, Transplantação*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana, Outros Setores*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 ALVES, Cristiane de Moraes; MORO, Luciana; SANTOS, Francisco Glauco de
75. Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; VASCONCELOS, A. C.  
 Análise morfométrica do Timo de Cães infectados com a Amostra Snyder Hill do

vírus de cinomose canina In: X Encontro Nacional de Patologia Veterinária, 2001, Pirassununga - SP.

**X ENAPAVE.**, 2001.

*Palavras-chave: cão- doenças, cinomose, Timo, Amostra Snyder Hill, Análise morfolométrica*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

MORO, Luciana; ALVES, Cristiane de Moraes; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; MARTINS, A. S.; CARNEIRO, R. A.; VASCONCELOS, A. C.

apoptose na patogenia da imunossupressão da cinomose canina - infecção experimental In: X Encontro Nacional de Patologia Veterinária, 2001, Pirassununga - SP.

76. **X ENAPAVE.**, 2001. p.108 - 108

*Palavras-chave: apoptose, cão-doenças, imunossupressão, patogenia*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

MORO, Luciana; ALVES, Cristiane de Moraes; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; MARTINS, Almir de Sousa; VASCONCELOS, Anilton Cesar

Apoptose na patogenia da imunossupressão da cinomose canina - infecção natural In: X Encontro Nacional de Patologia Veterinária, 2001, Pirassununga - São Paulo. ., 2001.

- 77.

*Palavras-chave: apoptose, patogenia, cinomose, imunossupressão, canina*

*Áreas do conhecimento: Ciências Agrárias, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Outros, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; PAIXÃO, Tatiane Alves da; PAIXÃO, T.A.; MORO, Luciana; CASSALI, Giovanni Dantas; CASSALI, G.D.; PINTO, F. C. H.; VASCONCELOS, A. C.

apoptose nas fases de crescimento e regressão espontânea do tumor venéreo transmissível canino transplantado In: X Encontro Nacional de Patologia Veterinária, 2001, Pirassununga - SP.

78. **X ENAPAVE.**, 2001. p.187 - 187

*Palavras-chave: apoptose, Regressão espontânea, cão-doenças, Tumor Venéreo Transmissível Canino, crescimento, transplantado*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

79. VASCONCELOS, A. C.; RACHID, M. A.; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MARTINS, N. R. S.; TRISTÃO, A. R.;

NUNES, V. A.

Apoptosis in lymphoid depletion induced by toxin T-2 in the bursa of Fabricius of chickens In: Proceedings of the fiftieth western poultry disease conference, 2001, California.

**Proceedings of the fiftieth western poultry disease conference.** California: University of California, 2001. p.174 - 176

*Palavras-chave:* apoptosis, T-2 Toxin, Bursa of Fabricius, Chickens

*Áreas do conhecimento:* Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal

*Setores de atividade:* Nutrição e Alimentação, Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana

*Referências adicionais:* Estados Unidos/Inglês. Meio de divulgação: Impresso

MORO, L.; ALVES, Cristiane de Moraes; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; VASCONCELOS, A. C.

ocorrência de apoptose em sincícios na infecção, in vivo, pelo vírus de cinomose canina In: X Encontro Nacional de Patologia Veterinária - X ENAPAVE, 2001, Pirassununga - SP.

80. **X ENAPAVE.**, 2001. p.94 - 94

*Palavras-chave:* apoptose, cinomose, Sincício, cão-doenças

*Áreas do conhecimento:* Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal

*Setores de atividade:* Saúde Humana, Outros Setores

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

MORO, Luciana; ALVES, Cristiane de Moraes; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; VASCONCELOS, A. C.

Ocorrência de apoptose no cerebelo de cães com cinomose canina - infecção natural In: X Encontro Nacional de Patologia Veterinária, 2001, Pirassununga - SP.

81. **X ENAPAVE.**, 2001. p.124 - 124

*Palavras-chave:* apoptose, cão-doenças, cinomose, Cerebelo

*Áreas do conhecimento:* Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal

*Setores de atividade:* Saúde Humana, Outros Setores

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; VASCONCELOS, A. C.; MORO, Luciana; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; PAIXÃO, Tatiane Alves da; PAIXÃO, T.A.

Apoptose no tumor venéreo transmissível canino: caracterização morfológica e evidência bioquímica In: XXVII Congresso Brasileiro de Veterinária, 2000, Águas de Lindóia - SP.

82. **Anais do XXVII CONBRAVET.** São Paulo: XXVII CONBRAVET, 2000.

*Palavras-chave:* apoptose, cão-doenças, neoplasias em animais, Tumor Venéreo Transmissível Canino

*Áreas do conhecimento:* Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal

*Setores de atividade:* Saúde Humana, Outros Setores

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

- GUIMARÃES, Eurípedes Batista; VASCONCELOS, Anilton Cesar; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MARTINS, N R S; MARTINS, R F M; BAETA, F C; OLIVEIRA, R F M
- Hipotrofia da bolsa de Fabrício de frangos de corte submetidos a estresse de alta e baixa temperatura - I: porcentagem de parênquima e relação parênquima/estroma da bolsa de Fabrício In: Congresso Brasileiro de Veterinária, 2000, Águas de Lindóia - São Paulo. ., 2000.
- Palavras-chave: Hipotrofia, Bolsa de Fabrício, Frango de corte, Alta temperatura, Baixa temperatura, parênquima/estroma*
- Áreas do conhecimento: Ciências Agrárias, Anatomia Patologia Animal*
- Setores de atividade: Outros Setores, Outros*
- Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
- GUIMARÃES, Eurípedes Batista; VASCONCELOS, A. C.; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MARTINS, NRS; OLIVEIRA, RFM; BAETA, FC
- Hipotrofia da bolsa de Fabrício de frangos de corte submetidos a estresse de alta e baixa temperaturas - II: porcentagens de área cortical dos folículos linfóides da bolsa de Fabrício In: XXVII Congresso Brasileiro de Veterinária, Águas de Lindóia - SP.
84. **XXVII CONBRAVET**. São Paulo: XXVII CONBRAVET, 2000.
- Palavras-chave: Frango de corte, Bolsa de Fabrício, Folículo linfóide, Estresse*
- Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal*
- Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana, Outros Setores*
- Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
- SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MEJÍA, A. M. G.; PAIXÃO, Tatiane Alves da; PAIXÃO, T.A.; FERREIRA, W. M.; VASCONCELOS, A. C.
- Lesões hepáticas e renais em suínos associadas à ingestão de diferentes níveis de polpa cítrica na ração In: XXVII Congresso Brasileiro de Veterinária, 2000, Águas de Lindóia - SP.
85. **Anais do XXVII CONBRAVET**. São Paulo: XXVII CONBRAVET, 2000.
- Palavras-chave: Suínos, Lesões hepáticas, Lesões renais, Polpa cítrica seca, Ração*
- Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal*
- Setores de atividade: Nutrição e Alimentação, Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*
- Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
- ALVES, Cristianc de Moraes; MORO, Luciana; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; VASCONCELOS, A. C.
- morfometria do timo de cães infectados com a amostra Snyder Hill do vírus de cinomose canina In: XXIII Congresso Brasileiro de Patologia, 2000, Salvador.
86. **Jornal Brasileiro de Patologia**. São Paulo: Sociedade Brasileira de Patologia, 2000. v.37. p.18-10 - 18-10
- Palavras-chave: Morfometria, Timo, cinomose, cão- doenças*
- Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia*

*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Informática*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

MORO, Luciana; ALVES, Cristiane de Moraes; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; VASCONCELOS, Anilton Cesar  
Ocorrência de apoptose em sincício na infecção pelo vírus de cinomose canina in vivo In: XXIII Congresso Brasileiro de Patologia, 2000, Salvador - Bahia.

87. ., 2000.

*Palavras-chave: apoptose, Sincício, cinomose, Vírus, canina*

*Áreas do conhecimento: Ciências Agrárias, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Outros*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

MORO, Luciana; PAIXÃO, Tatiane Alves da; PAIXÃO, T.A.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; MARTINS, A. S.; VASCONCELOS, A. C.

Ocorrência de apoptose no cerebelo de cães com cinomose - infecção natural In: XXIII Congresso Brasileiro de Patologia, 2000, Salvador.

**Jornal Brasileiro de Patologia.** São Paulo: Sociedade Brasileira de Patologia, 2000.

88. v.37. p.18-11 - 18-11

*Palavras-chave: apoptose, cão- doenças, cinomose, Cerebelo*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia*

*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores, Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; VASCONCELOS, A. C.; MORO, Luciana; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; PAIXÃO, Tatiane Alves da; PAIXÃO, T.A.

Apoptose no tumor venéreo transmissível canino: características morfológicas e evidência bioquímica In: IX Encontro Nacional de Patologia Veterinária- IX ENAPAVE, 1999, Belo Horizonte- MG.

., 1999.

89. *Palavras-chave: Características morfológicas, Evidência bioquímica, apoptose, cão-doenças, doenças sexualmente transmissíveis, Tumor Venéreo Transmissível Canino*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia*

*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

MORO, Luciana; VASCONCELOS, A. C.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; ALVES, Cristiane M

90. Determinação do número mínimo de campos para se quantificar apoptose pelo método da variação da instabilidade de valores médios In: IX Encontro Nacional de Patologia Veterinária- IX ENAPAVE, 1999, Belo Horizonte- MG.

., 1999.

- Palavras-chave: apoptose, Variação da instabilidade de valores médios*  
*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal*  
*Setores de atividade: Fabricação de Equipamentos de Instrumentação Médico-Hospitalares, Instrumentos de Precisão e Ópticos, Equipamentos Para Automação Industrial, Cronômetros e Relógios, Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 ALVES, Cristiane de Moraes; VASCONCELOS, A. C.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos; MORO, Luciana  
 Fragmentação internucleossômica do DNA de timo de cães inoculados com a cepa Snyder Hill do vírus de cinomose canina In: VIII Semana de Iniciação Científica - I Semana de Pós-Graduação, 1999, Belo Horizonte - MG.
91. **Anais da VIII Semana de Iniciação Científica e I Semana de Pós-Graduação.**  
 Belo Horizonte: Pró-Reitoria de Pesquisa, Pró-Reitoria de Pós-Graduação, 1999.  
*Palavras-chave: cinomose, Fragmentação internucleossômica, Timo, DNA*  
*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal*  
*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 MORO, Luciana; VASCONCELOS, A. C.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; ALVES, Cristiane M; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos  
 Fragmentação internucleossômica do DNA em timo de cães clinicamente suspeitos de cinomose In: IX Encontro Nacional de Patologia Veterinária- IX ENAPAVE, 1999, Belo Horizonte- Mg.  
 ., 1999.
92. *Palavras-chave: Fragmentação internucleossômica, cão-doenças, cinomose, Animais domésticos, DNA*  
*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 SANTOS, Rejane Maria Lemos; PIMENTA, J. K.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; OLIVEIRA, I. C. S.  
 Frequência de eqüídeos positivos para anemia infecciosa eqüina no Acre, 1986 a 1996 In: II Semana de Pós-Graduação, 1999, Belo Horizonte.  
**Anais da II Semana de Pós-Graduação.** Belo Horizonte: Pró-Reitoria de Pós-
93. Graduação, 1999.  
*Palavras-chave: Acre, Anemia infecciosa equina, Eqüídeos*  
*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Epidemiologia Animal, Patologia Clínica Animal*  
*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
94. VASCONCELOS, A. C.; MORO, Luciana; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; ALVES, C. M.; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos

Marcação in situ de células apoptóticas em tonsila de cão com cinomose In: IX- Encontro Nacional de Patologia Veterinária- IX ENAPAVE, 1999, Belo Horizonte- MG.

., 1999.

*Palavras-chave:* Marcação in situ, apoptose, cão-doenças, cinomose, Tonsila

*Áreas do conhecimento:* Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia

*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade:* Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

MORO, Luciana; VASCONCELOS, A. C.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; ALVES, C. M.; NUNES, Jairo Eduardo dos Santos

Ocorrência de apoptose no encéfalo de cães com cinomose In: IX- ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGIA VETERINÁRIA-IX ENAPAVE, 1999, BELO HORIZONTE - MG.

95. **Jornal Brasileiro de Patologia.** , 1999.

*Palavras-chave:* apoptose, cão- doenças, cinomose, Encéfalo

*Áreas do conhecimento:* Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia

*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade:* Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

MORO, Luciana; VASCONCELOS, A. C.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; ALVES, Cristiane M

Apoptose na Patogenia da Imunossupressão da Cinomose Canina In: XVI Encontro de Pesquisa da Escola de Veterinária.- UFMG- (Belo Horizonte- MG), 1998, Belo Horizonte- MG.

., 1998.

96. *Palavras-chave:* cão-doenças, apoptose, Animais domésticos, cinomose, imunossupressão

*Áreas do conhecimento:* Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia

*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade:* Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

PINTO, F. C. H.; CASSALI, Geovanni Dantas; CASSALI, G.D.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MACHADO, D. C. C.

Caracterização e quantificação das regiões organizadoras de nucléolos coradas pela prata (AgNORs) nas formas sólida e ascítica do tumor de Ehrlich In: XIII Reunião Anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental - FeSBE, 1998,

97. Caxambu MG.

**Anais da FeSBE.** Caxambu - MG: FeSBE, 1998.

*Palavras-chave:* Regiões Organizadoras de Nucleólos Coradas pela Pr, neoplasias em animais, Tumor de Ehrlich

*Áreas do conhecimento:* Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia

*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SILVA, Fabiana Lessa; VASCONCELOS, A. C.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MORO, Luciana

Caracterização e quantificação de regiões organizadoras nucleolares em melanomas de animais pela impregnação por prata In: VI Encontro de Pesquisas do Instituto de Ciências Biológicas - ICB/ UFMG, 1998, Belo Horizonte.

**Anais do VI Encontro de Pesquisa do ICB.** Belo Horizonte: Pró- Reitoria de

98. Pesquisa, 1998.

*Palavras-chave: Animais domésticos, Regiões Organizadoras de Nucleólos Coradas pela Pr, Melanoma*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia*

*Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; VASCONCELOS, A. C.; CASSALI, G. D.; GUEDES, R. M. C.; MEJIA, Gloria Eugenia Giraldo

Regiões Organizadora de Nucleólos Coradas pela Prata (AgNORs) em tumor Venéreo Transmissível Canino: Caracterização e Quantificação In: VI Encontro de Pesquisa do Instituto de Ciências Biológicas- UFMG-(Belo Horizonte- MG), 1998, Belo Horizonte- Mg.

99. ., 1998.

*Palavras-chave: Regiões Organizadoras de Nucleólos Coradas pelo Pr, Tumor Venéreo Transmissível Canino*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anestesiologia Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

MEJIA, Gloria Eugenia Giraldo; VASCONCELOS, A. C.; CASSALI, Giovanni Dantas; CASSALI, G.D.; GUEDES, R. M. C.; **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**

Regiões Organizadora Nucleolares Coradas pela Prata (AgNORs) em Linfossarcoma Bovino Adulto In: VI Encontro de Pesquisa do Instituto de Ciências Biológicas- UFMG-(Belo Horizonte- MG), 1998, Belo Horizonte- MG.

., 1998.

100. *Palavras-chave: Regiões Organizadoras de Nucleólos Coradas pelo Pr, Linfossarcoma bovino adulto*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Anestesiologia Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SILVA, Fabiana Lessa; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MORO, Luciana; VASCONCELOS, A. C.

101. Regiões Organizadora Nucleolares Coradas pela Prata (AgNORs) em Melanomas de Animais Domésticos: Caracterização e Quantificação In: XVI Encontro de Pesquisa



- da Escola de Veterinária.- UFMG- (Belo Horizonte- MG), 1998, Belo Horizonte- Mg.  
., 1998.  
*Palavras-chave:* Regiões Organizadoras de Nucleólos Coradas pelo Pr, Melanoma, Animais domésticos  
*Áreas do conhecimento:* Ecologia de Ecossistemas, Anestesiologia Animal, Patologia Clínica Animal  
*Setores de atividade:* Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana  
*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso  
MEJIA, Gloria Eugenia Giraldo; VASCONCELOS, Anilton Cesar; CASSALI, Geovanni Dantas; CASSALI, G.D.; GUEDES, Roberto Mauricio Carvalho;  
**SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**  
Regiões organizadoras nucleolares coradas pela prata (AgNORs) em linfossarcoma bovino adulto In: VI Encontro de Pesquisa do Instituto de Ciências Biológicas- UFMG-(Belo Horizonte- MG), 1998, Belo Horizonte - MG.  
102. ., 1998.  
*Palavras-chave:* Regiões organizadoras de nucléolos coradas pela pr, linfossarcoma, Bovino, adulto  
*Áreas do conhecimento:* Ciências Agrárias, Anatomia Patologia Animal  
*Setores de atividade:* Outros Setores, Outros  
*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso  
PINTO, F. H. C.; CASSALI, Geovanni Dantas; CASSALI, G.D.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; MACHADO, D. C.  
Regiões Organizadoras Nucleolares Impregnadas pela Prata (AgNORs) em Tumor Experimental de Ehrlich: Caracterização e Quantificação In: XVI Encontro de Pesquisa da Escola de Veterinária.- UFMG- (Belo Horizonte- MG), 1998, Belo Horizonte- MG.  
., 1998.  
103. *Palavras-chave:* Regiões Organizadoras de Nucleólos Coradas pelo Pr, Tumor experimental de Ehrlich  
*Áreas do conhecimento:* Ecologia de Ecossistemas, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal  
*Setores de atividade:* Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana  
*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso  
VASCONCELOS, Anilton Cesar; MORO, Luciana; QUEIROZ, Rodrigo Pereira; MEJIA, Gloria Eugenia Giraldo; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; SILVA, Fabiana Lessa; AMARAL, F; GROSSI, F M; DUARTE, Luciana  
Regiões organizadoras de nucléolos e sua aplicação em oncologia veterinária In: VIII Encontro Nacional de Patologia Veterinária- VIII ENAPAVE, 1997, Pirassununga - SP.  
104. ., 1997.  
*Palavras-chave:* Regiões organizadoras de nucléolos, oncologia, veterinária  
*Áreas do conhecimento:* Ciências Agrárias, Anatomia Patologia Animal

- Setores de atividade: Outros Setores, Outros*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 SALAS, Ernesto Rodrigues; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; FREITAS, Henrique Jorge de  
 Incidência de rebanhos de leite infectados com *Brucella* ssp no município de Rio Branco - Acre (1990) In: VIII Encontro de Pesquisadores da Amazônia (Porto Velho-RO), 1996, Porto Velho - R).
105. ., 1996.  
*Palavras-chave: Brucella, Rebanho, Leite, Incidência, Rio Branco - Acre*  
*Áreas do conhecimento: Ciências Agrárias, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Outros Setores, Outros*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 SALAS, Ernesto Rodrigues; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; FREITAS, Henrique Jorge de  
 Isolamento e identificação do *Clostridium chauvoei* (C. fesi) de bovinos mortos de manqueira no município de Sena Madureira (1991) In: VIII Encontro de Pesquisadores da Amazônia (Porto Velho-RO), 1996, Porto Velho - RO.
106. ., 1996.  
*Palavras-chave: Manqueira, Bovino, Clostridium chauvoei, Sena Madureira - Acre*  
*Áreas do conhecimento: Ciências Agrárias, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Outros Setores, Outros*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 SALAS, Ernesto Rodrigues; **SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**  
 Isolamento e Identificação do *Clostridium chauvoei* (C. fesi) de Bovinos Mortos de Manqueira no Município de Xapuri (1991) In: Encontro de Pesquisadores da Amazônia (Porto Velho-RO), 1996, Porto Velho- RO.  
 ., 1996.
107. *Palavras-chave: Clostridium chauvoei, Manqueira, Bovino, Xapuri- Ac*  
*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Farmacologia Clínica, Doenças Infecciosas de Animais*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
 SALAS, Ernesto Rodrigues; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; FREITAS, Henrique Jorge de  
 Isolamento e identificação do *Clostridium chauvoei* (fesi) de bovinos menores de um ano de idade mortos com sintomas de manqueira no município de Manoel Urbano (1992) In: VIII Encontro de Pesquisadores da Amazônia (Porto Velho-RO), 1996, Porto Velho - RO.
108. ., 1996.  
*Palavras-chave: Clostridium chauvoei, Manqueira, Bovino, Manoel Urbano - Acre*  
*Áreas do conhecimento: Ciências Agrárias, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Outros Setores, Outros*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

MARQUES, J. C. B.; MARQUES, C. C.; FARIAS, E. M. P.; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; AZEVEDO, M. A. O.

Medidas Morfométricas de *Saguinus imperator imperator* e *Saguinus fuscicollis weddelli* (Callitrichidae, Primates) em ambiente natural In: VII Congresso de Primatologia, 1995, Natal- RN.

109. ., 1995.

*Palavras-chave: Callitrichidae, Primates, Medidas Morfométricas, ambiente natural*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas*

*Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; SALAS, Ernesto Rodrigues; MARQUES, J. C. B.; MARQUES, C. C.; AZEVEDO, M. A. O.; FARIAS, E. M. P.

Uso de Zoletil 50 na anestesia de calitriquídeos (Mammalia, Primates In: 47ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 1995, São Luis- MA. ., 1995.

110. *Palavras-chave: Mammalia, Primates, Cloridrato de Tiletamina associado ao cloridrato d, Callitrichidae, tranquilização e anestesia*

*Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Farmacologia Clínica*

*Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado, Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

LIMA, M. S.; SOUZA, L. S.; SOUZA, J. S.; GUILHERME, E.; SANTOS, F.G.A.

Endoparasitas de interesse para a saúde pública diagnosticados em *Xiphorhynchus guttatus* (Aves: Passeriforme), no município de Sena Madureira, Acre In: 70ª Reunião Anual da SBPC, 2018, Maceió - AL.

**Parasitologia**. , 2018. v.2. p.99 -

1. *Palavras-chave: aves silvestres, Exame coproparasitológico, Zoonoses*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Doenças Parasitárias de Animais, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUZA, L. S.; BRITO, A. S. A.; SANTOS, F.G.A.; SILVA, E. G.

Endoparasitas que acometem as aves silvestres capturadas no Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre, em Rio Branco In: 68 Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2016, Porto Seguro - Bahia.

2. **Parasitologia**. , 2016.

*Palavras-chave: aves silvestres, Endoparasitos de aves, Manejo de fauna silvestre*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais,*

*científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

BIANCARDI, I. K.; BABINSKI, L. K.; DUARTE, M. T.; CARVALHO, Y. K.; **SANTOS, F.G.A.**

Principais lesões observadas ao abate de ovinos e caprinos no município de Rio Branco, Acre In: VII Congresso Latino Americano e XIII Congresso Brasileiro de Higienistas de Alimentos, 2015, Búzios - RJ.

3. **Processamento de alimentos (Carne e Derivados, Leite e Derivados, Pescado e Derivados, Mel, Ovos e Derivados, Vegetais e Bebidas.** , 2015. v.29.

*Palavras-chave: Caprinocultura e Ovinocultura, Patologia, diagnóstico post mortem*

*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

BIANCARDI, I. K.; BABINSKI, L. K.; DUARTE, M. T.; CARVALHO, Y. K.; **SANTOS, F.G.A.**

Principais lesões observadas ao abate de suínos no município de Rio Branco, Acre In: VII Congresso Latino Americano e XIII Congresso Brasileiro de Higienistas de Alimentos, 2015, Búzios - RJ.

4. **Processamento de alimentos (Carne e Derivados, Leite e Derivados, Pescado e Derivados, Mel, Ovos e Derivados, Vegetais e Bebidas.** , 2015. v.29.

*Palavras-chave: Suinocultura, Patologia, diagnóstico post mortem*

*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

JESUS, M. E.; **SANTOS, F.G.A.**

Evaluation of the brucellosis epidemiologic status based on the vaccination and diagnostic surveillance in the Acre state - Brazil In: 66 Reunião Anual da SBPC - Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2014, Rio Branco - Acre.

**Ciências Agrárias.** , 2014. p.82 - 82

5. *Palavras-chave: bovine brucellosis, vaccination against brucellosis, control and eradication program*

*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Doenças infecciosas dos animais domésticos e microbiologia veterinária*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SILVA, R. B.; **SANTOS, F.G.A.**; MORAIS, G. B.; CANCIAN, J. O. G.

Pericardite fibrinosa em cutia (*Dasyprocta fuliginosa*) mantida em cativeiro - relato de caso In: 66 Reunião Anual da SBPC - Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2014, Rio Branco - Acre.

6. **Ciências Agrárias.** , 2014. p.60 - 60

*Palavras-chave: necropsia, diagnóstico post mortem, animais silvestres*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Sanidade e Produção Animal, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SANTOS, G.J.L.; LIMA, A. L.; ALENCAR-ARARIPE, M. G.; **SANTOS, F.G.A.**; FREITAS, J. C. C.; NUNES-PINHEIRO, D. C. S.

Alterações histológicas esplênicas associadas à infecção por *Leishmania infantum* In: XVI Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2013, Curitiba - Pr.

7. **Animais de Pequeno Porte.** , 2013.

*Palavras-chave: cães, Histopatologia, leishmaniose*

*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Morfologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SANTOS, G. J. L.; LIMA, A. L.; ALENCAR-ARARIPE, M. G.; **SANTOS, F.G.A.**; FREITAS, J. C. C.; NUNES-PINHEIRO, D. C. S.

Alterações histológicas oculares associadas à Leishmanioses Visceral Canina In: XVI Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2013, Curitiba - Pr.

8. **Animais de Pequeno Porte.** , 2013.

*Palavras-chave: cães, Histopatologia, leishmaniose, oftalmologia*

*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Morfologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

CAVALCANTI, C.R.; GOMES, V.D.S.; SOUSA JR, J.A.; PAULINO, J.R.L.; BRITO, C.S.; **SANTOS, F.G.A.**

Caracterização da comercialização de pescado em feira-livre nos municípios de Remígio e Areia - Pb- Brasil In: IX FENACAM - Feira Nacional do Camarão, 2012, Natal - RN.

9. **VI Simpósio Internacional de Aquicultura.** Natal - RN: , 2012. p.13 - 13

*Palavras-chave: comércio de peixes, Camarão, Sanidade aquícola*

*Áreas do conhecimento: Sanidade Animal, Piscicultura, Produção Animal*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SOUSA JR, J.A.; CAVALCANTI, C.R.; FERRAZ, D.; GOMES, V.D.S.; **SANTOS, F.G.A.**

Perfil socioeconômico dos consumidores de pescado em cinco cidades nordestinas In: IX FENACAM - Feira Nacional do Camarão, 2012, Natal - RN.

10. **VI Simpósio Internacional de Aquicultura.** Natal - RN: , 2012.

*Palavras-chave: economia, marketing, consumo*

*Áreas do conhecimento: Produção Animal, Piscicultura, Epidemiologia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

GOMES, V.D.S.; CHUNG, S.; BRASIL, D.F.; **SANTOS, F.G.A.**

11. Análise morfométrica de tilápia (*Oreochromis niloticus*), entre pólos tilapicultores, em Assentamento de Reforma Agrária, na Região do Mato Grande - RN In: XXI Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2011, Maceió-Al.

**Inovações Tecnológicas e Mercado Consumidor.** Maceió-AL: Gráfica da UFA, 2011.

*Palavras-chave:* cultivo de peixes, índices zootécnicos, Piscicultura, tilapicultura

*Áreas do conhecimento:* Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal

*Setores de atividade:* Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

CHUNG, S.; GOMES, V.D.S.; SANTOS, F.G.A.

Avaliação da qualidade de transporte e acondicionamento de pescado na feira livre do município de Tangará-RN In: XIX Semana de Zootecnia, 2011, Recife - Pe.

**Bem Estar e Produção Animal.**, 2011.

12. *Palavras-chave:* produção animal, Tecnologia do pescado, comércio de peixes

*Áreas do conhecimento:* Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal

*Setores de atividade:* Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

GOMES, V.D.S.; SILVA, L.F.N.; ANDRADE, J.J.L.; BARBOSA NETO, J.C.; SANTOS, F.G.A.

Caracterização da comercialização de pescado em feira-livre no município de Tangará-RN In: XXI Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2011, Maceió-AL.

13. **Inovações Tecnológicas e Mercado Consumidor.** Maceió-AL: Gráfica da UFA, 2011.

*Palavras-chave:* demanda comercial, espécies aquícolas, mercado consumidor

*Áreas do conhecimento:* Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal

*Setores de atividade:* Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

CHUNG, S.; GOMES, V.D.S.; SANTOS, F.G.A.

Efeito do manejo sob a qualidade dos produtos de despescas de tilápia nilótica (*Oreochromis niloticus*) em Projeto de Assentamento, no município de Ceará-Mirim In: XIX Semana de Zootecnia, 2011, Recife - Pe.

**Bem Estar e Produção Animal.** Recife - Pe: Editora da UFRPE, 2011.

14. *Palavras-chave:* Pólo Tilapicultor, criação de peixes, criação e exploração de organismos aquáticos

*Áreas do conhecimento:* Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal

*Setores de atividade:* Pesca e Aquicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços

*Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais:* Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

GOMES, V.D.S.; CHUNG, S.; SANTOS, F.G.A.

Análise morfométrica realizada entre dois polos tilapicultores, em assentamento da reforma agrária, da região do Mato Grande, RN In: VI CONGRESSO NORDESTINO DE PRODUÇÃO ANIMAL, 2010, Mossoró - RN.

15. **Nutrição e produção de não ruminantes (apicultura e aquicultura).** Mossoró - RN: , 2010.

*Palavras-chave:* desempenho produtivo, Morfometria, *Oreochromis niloticus*

*Áreas do conhecimento:* Produção Animal, Sanidade Animal

*Setores de atividade:* Pesca e Aquicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços

*Relacionados, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

CHUNG, S.; VASCONCELOS, C.M.F.; GÓIS, J.L.; ANDRADE, J.J.; LINHARES, K.P.M.; **SANTOS, F.G.A.**

Avaliação da comercialização do pescado em rede de supermercados na cidade do Natal/RN-Brasil In: XX Congresso Brasileiro de Zootecnia - XX ZOOTEC, 2010, Palmas.

**I Zootec na Amazonia Legal - Sustentabilidade e Produção Animal.**, 2010.

16. *Palavras-chave: comercialização, pescado, rede de supermercados, peixes de valor comercial*

*Áreas do conhecimento: Aqüicultura, Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, Produção Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aqüicultura, Educação, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

ANDRADE, J.J.L.; GOMES, V.D.S.; **SANTOS, F.G.A.**

Comercialização e preferência específica na cadeia produtiva de peixe ornamental, na cidade do Natal, RN In: VI CONGRESSO NORDESTINO DE PRODUÇÃO ANIMAL, 2010, Mossoró - RN.

**Nutrição e produção de não ruminantes (apicultura e aqüicultura).** Mossoró -

17. RN: , 2010.

*Palavras-chave: aquarismo, comércio de peixes, pesca extrativista*

*Áreas do conhecimento: Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços*

*Relacionados, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

Silva, P.C.; **SANTOS, F.G.A.**; COSTA, M.G.; MEDEIROS, G.R.; AGUIAR, E.M.; Andrade Júnior, A.L.F.

Efeito do sal mineral contendo um coccidiostático sobre a qualidade de carcaça de cordeiros mestiços santa inês e dorper In: VI CONGRESSO NORDESTINO DE PRODUÇÃO ANIMAL, 2010, Mossoró.

18. **Sanidade/Tec. Prod. agropecuários/Animais Silvestres.** Mossoró - RN: , 2010.

*Áreas do conhecimento: Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**; GOMES, V.D.S.; CHUNG, S.; SOUZA, Moisés Barbosa de Larvas de Eustrongylides sp. (Nematoda: Dioctophymidae) em Hoplias malabaricus (Traíra) In: Feira Nacional do Camarão - FENACAM 2010, 2010, Natal - RN.

**Biossegurança, nutrição e manejo / piscicultura.**, 2010.

19. *Palavras-chave: helmintos, peixes de água doce, Endoparasitas, vermes da musculatura de peixes*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Ecologia de Ecossistemas*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

MEDEIROS, R.M.; SANTOS, F.G.A.; MEDEIROS, M.C.; SILVA, M.G.T.; SANTOS, T.J.A.

Segurança alimentar na cadeia produtiva da piscicultura: diagnóstico da microrregião agreste potiguar In: VI CONGRESSO NORDESTINO DE PRODUÇÃO ANIMAL, 2010, Mossoró - RN.

20. **Nutrição e produção de não ruminantes (apicultura e aquicultura).** Mossoró - RN: , 2010.

*Palavras-chave: cadeia alimentar, cultivo de peixes, segurança alimentar*

*Áreas do conhecimento: Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços*

*Relacionados, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SANTOS, F.G.A.; Zamora, L.M.; RIBEIRO, V.M.

Controle de parasitas intestinais de capivaras (*Hydrochaerus hydrachaeis*) criados em sistema semi-extensivo, no município d Senador Guimard Santos - Acre/Brasil In: VIII Congresso Internacional Sobre Manejo de Fauna silvestre na Amazônia e América Latina, Rio Branco - Acre.

**Coletânea de Textos Manejo e Monitoramento de Fauna Silvestre em Florestas**

21. **Tropicais.** Rio Branco - Acre: Não informado, 2008. p.98 - 108

*Palavras-chave: parasitas intestinais, sistema semi-extensivo, Hydrochaerus hydrachaeis, capivara*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Zoologia, Ecologia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura e Exploração Florestal,*

*Construção, Outros Serviços Coletivos, Sociais e Pessoais*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

SANTOS, F.G.A.; CECCARELLI, P.S.

Zoonoses parasitárias de peixes de água doce relacionadas com o consumo de peixe cru (sashimi) In: XVI Seminário de Iniciação Científica, VI Mostra de Pesquisa e Pós-Graduação, 2007, Rio Branco - Ac.

22. **XVI Seminário de Iniciação Científica PIBIC/CNPq/UFAC.** , 2007.

*Palavras-chave: Parasitologia de peixes, ictioparasitologia, consumo de peixe cru*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Medicina Veterinária, Piscicultura*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Atividades de atenção à saúde humana, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

LIMA, Mariel Acácio de; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo

Parasitologia de peixes em sistemas aquáticos da área do campus da Universidade Federal do Acre (Acre/Brasil) In: XV Seminário de Iniciação Científica - PIBIC/CNPq/UFAC, 2006, Rio Branco.

**XV seminário de Iniciação Científica - PIBIC/CNPq/UFAC/ V Mostra de**

23. **pesquisa e pós-graduação.** Rio Branco: Universidade Federal do Acre, 2006.

*Palavras-chave: Parasitologia de peixes, Ectoparasitas, sistemas aquáticos, peixes de água doce, ictioparasitologia, Universidade Federal do Acre - Parque Zoobotânico*

*Áreas do conhecimento: Helminologia Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Pesca, Aquicultura e Maricultura*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

**Apresentação de trabalho e palestra**

LIMA, M. S.; SOUZA, L. S.; SOUZA, J. S.; GUILHERME, E.; **SANTOS, F.G.A.**  
**Endoparasitas de interesse para a saúde pública diagnosticados em *Xiphorhynchus guttatus* (Aves: Passeriforme), no município de Sena Madureira, Acre, 2018.**  
 (Outra, Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: aves silvestres, Exame coproparasitológico, Zoonoses*

1. *Áreas do conhecimento: Parasitologia, Doenças Parasitárias de Animais, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal de Alagoas; Cidade: Maceió - AL; Evento: 70ª Reunião Anual da SBPC; Inst.promotora/financiadora: Unversidade Federal de Alagoas*

**SANTOS, F.G.A.**

**Colheita de material na necropsia, identificação, acondicionamento e envio (aves), 2016.** (Outra, Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: manejo sanitário, Técnica de necropsia em aves, Coleta de material*  
*Áreas do conhecimento: Patologia Aviária, Sanidade e Produção Animal, Medicina Veterinária*

2. *Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Auditório da Unidade de Ensino e Pesquisa em Medicina Veterinária Mário Alves Ribeiro - UFAC; Cidade: Rio Branco - Ac; Evento: Curso de Vigilância em Doenças de Aves; Inst.promotora/financiadora: Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal - IDAF*

SILVA, L. N.; SILVA, R. C.; VERDE, R. S.; OLIVEIRA, S. F.; CALOURO, A.M.;  
**SANTOS, F.G.A.**

**Identificação de ectoparasitas de morcegos na Fazenda Experimental Catuaba e Reserva Florestal Humaitá, Acre, 2015.** (Congresso, Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: quirópteros, Streblidae e Nycteribiidae, Moscas ectoparasitas de morcegos*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Saúde*

3. *Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal do Acre - UFAC; Cidade: Rio Branco - Ac; Evento: I Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre, XXIV Seminário de Iniciação Científica da UFAC; Inst.promotora/financiadora: Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROGRAD/UFAC*

**SANTOS, F.G.A.**

4. **Zoologia, 2015.** (Outra, Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: animais silvestres, manejo de fauna, ambiente natural*

*Áreas do conhecimento: Comportamento Animal, Conservação das Espécies*

*Animais, Controle Populacional de Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Universidade Federal do Acre - Teatro Universitário; Cidade: Rio Branco - Ac; Evento: I Reunião Acadêmica de Ciências Biológicas do Acre;*

*Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Acre - Centro de Ciências Biológicas e da Natureza*

CAVALCANTI, C.R.; GOMES, V.D.S.; SOUSA JR, J.A.; PAULINO, J.R.L.; BRITO, C.S.; SANTOS, F.G.A.

**Caracterização da comercialização de pescado em feira-livre nos municípios de Remígio e Areia - Pb- Brasil, 2012.** (Outra, Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: comércio de peixes, Camarão, Sanidade aquícola*

5. *Áreas do conhecimento: Sanidade Animal, Produção Animal, Piscicultura*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Centro de Convenções de Natal; Cidade: Natal - RN; Evento: IX FENACAM - Feira Nacional do Camarão; Inst.promotora/financiadora: Associação Brasileira de Criadores de Camarões*

CAVALCANTI, C.R.; SOUSA JR, J.A.; FERRAZ, D.; GOMES, V.D.S.; SANTOS, F.G.A.

**Perfil socioeconômico dos consumidores de pescado em cinco cidades nordestinas, 2012.** (Outra, Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: economia, marketing, consumo*

6. *Áreas do conhecimento: Produção Animal, Piscicultura, Epidemiologia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Pesca e Aqüicultura, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Centro de Convenções de Natal; Cidade: Natal - RN; Evento: IX FENACAM - Feira Nacional do Camarão; Inst.promotora/financiadora: Associação Brasileira de Criadores de Camarões*

GOMES, V.D.S.; CHUNG, S.; BRASIL, D.F.; SANTOS, F.G.A.

**Análise morfométrica de tilápia (*Oreochromis niloticus*), entre polos tilapicultores, em Assentamento de Reforma Agrária, na Região do Mato Grande - RN, 2011.** (Congresso, Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: cultivo de peixes, Piscicultura, tilapicultura*

7. *Áreas do conhecimento: Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Pesca e Aqüicultura, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: Centro Cultural e de Exposições de Maceió; Cidade: Maceió - AL; Evento: Congresso Brasileiro de Zootecnia; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal de Alagoas*

8. CHUNG, S.; GOMES, V.D.S.; SANTOS, F.G.A.

**Avaliação da qualidade de transporte e acondicionamento de pescado na feira**

**livre do município de Tangará-RN, 2011. (Outra, Apresentação de Trabalho)**  
*Palavras-chave: fluxograma operacional do pescado, comércio de peixes, peixe de interesse comercial*

*Áreas do conhecimento: Produção Animal, Sanidade Animal, Piscicultura*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Pesca e Aqüicultura, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: Centro de Ensino de Graduação Escola - CEGOE; Cidade: Recife; Evento: XIX Semana de Zootecnia; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal Rural de Pernambuco*

**GOMES, V.D.S.; SILVA, L.F.N.; SANTOS, F.G.A.**

**Avaliação do cultivo de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) desenvolvido em assentamento do INCRA no município de Ceará-Mirim, 2011.**

*(Seminário, Apresentação de Trabalho)*

*Palavras-chave: Projeto de Assentamento, cultivo de peixes, Pólo Tilapicultor, Tilapia do Nilo*

9. *Áreas do conhecimento: Criação de Animais, Manejo de Animais*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Campus Central da UFRN; Cidade: Natal - RN; Evento: VII SEMPE - Seminário de Metodologia para Projetos de Extensão; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio Grande do Norte*

**GOMES, V.D.S.; SILVA, L.F.N.; ANDRADE, J.J.L.; BARBOSA NETO, J.C.; SANTOS, F.G.A.**

**Caracterização da comercialização de pescado em feira-livre no município de Tangará - RN, 2011. (Congresso, Apresentação de Trabalho)**

*Palavras-chave: demanda comercial, mercado consumidor, espécies aquícolas*

10. *Áreas do conhecimento: Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Pesca e Aqüicultura, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: Centro Cultural e de Exposições de Maceió; Cidade: Maceió - AL; Evento: Congresso Brasileiro de Zootecnia; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal de Alagoas*

**CHUNG, S.; GOMES, V.D.S.; SANTOS, F.G.A.**

**Efeito do manejo sob a qualidade dos produtos da despesca de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) em projeto de assentamento, no município de Ceará-Mirim, 2011. (Outra, Apresentação de Trabalho)**

*Palavras-chave: criação e exploração de organismos aquáticos, criação de peixes,*

11. *Tilapia do Nilo, Pólo Tilapicultor*

*Áreas do conhecimento: Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Pesca e Aqüicultura, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: Centro de Ensino de Graduação Obra Escola - CEGOE; Cidade: Recife - Pe; Evento:*

*XIX Semana de Zootecnia; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal Rural de Pernambuco*

Silva, P.C.; **SANTOS, F.G.A.**; COSTA, M.G.; MEDEIROS, G.R.; AGUIAR, E.M.; Andrade Júnior, A.L.F.

**Efeito do sal mineral contendo um coccidiostático sobre a qualidade de carcaça de cordeiros mestiços santa inês de dorper**, 2010. (Congresso,Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: rendimento e qualidade de carcaça, manejo sanitário, mercado consumidor*

12. *Áreas do conhecimento: Produção Animal, Sanidade Animal*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Hotel Thermas; Cidade: Mossoró - RN; Evento: VI CONGRESSO NORDESTINO DE PRODUÇÃO ANIMAL; Inst.promotora/financiadora: UFERSA - Universidade Federal Rural do Semi-Árido*

LINHARES, K.P.M.; **SANTOS, F.G.A.**

**Gripe aviária (H5N1) aspectos zootécnicos e sanitários - nas aves e no homem: revisão de literatura**, 2010. (Outra,Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: Gripe Aviária, Gripe do Frango, Aspectos zootécnicos, Aspectos sanitários*

*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Saneamento Aplicado a*

13. *Saúde do Homem, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Praça Cívica do Campus. Natal/RN; Cidade: Natal - RN; Evento: XVI CIENTEC - XVI Semana de Ciências, Tecnologia e Cultura; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio Grande do Norte*

CAETANO, B.S.; SOUZA, J.N.G.; **SANTOS, F.G.A.**

**Influenza A (H1N1) aspectos zootécnicos e sanitários - nos suínos e no homem: revisão de literatura**, 2010. (Outra,Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: Gripe Suína, Influenza A, Aspectos zootécnicos, Aspectos sanitários*

*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Saneamento Aplicado a*

14. *Saúde do Homem, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Praça Cívica do Campus. Natal/RN; Cidade: Natal - RN; Evento: XVI CIENTEC - XVI Semana de Ciência, Tecnologia e Cultura; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio Grande do Norte*

Andrade Júnior, A.L.F.; Silva, P.C.; AGUIAR, E.M.; **SANTOS, F.G.A.**

**Uso de coccidiostático no sal mineral e estudo da eimeriose ovina na região leste**

15. **potiguar**, 2010. (Outra,Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: Eimeriose ovina, Sal mineral, Coccidiostático, Região leste potiguar*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Doenças Parasitárias de Animais, Saúde*

*Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários; Local: Praça Cívica do Campus. Natal/RN; Cidade: Natal - RN; Evento: XVI CIENTEC - XVI Semana da Ciência, Tecnologia e Cultura; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Rio Grande do Norte*

**SANTOS, F.G.A.; SILVA, M.V.; LIMA, Mariel Acácio de**  
**Monogenoídeos de Peixes de Água Doce (Dactylogyridae; Monopisthocotylea) como Bioindicadores da Qualidade Ambiental do Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre - Acre/Brasil, 2009.** (Outra, Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: Monogenoídeos de peixes, bioindicador da qualidade ambiental, Universidade Federal do Acre - Parque Zoobotânico*

16. *Áreas do conhecimento: Ecologia de Ecossistemas, Parasitologia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura e Exploração Florestal, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro*  
*Apresentação oral do trabalho, por ocasião da VI FENACAM - 2009. Natal - RN; Local: Centro de Convenções de Natal - RN; Cidade: Natal - RN; Evento: VI FENACAM - Feira Nacional do Camarão; Inst.promotora/financiadora: Associação Brasileira de Produtores de Camarão*

LIMA, Mariel Acácio de; **SANTOS, F.G.A.**

**Relação entre monogenoídea e quantidade de água em ecossistemas lênticos do Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre, 2007.**  
(Simpósio, Apresentação de Trabalho)

*Palavras-chave: monogenoídea, ecossistemas lênticos, Universidade Federal do Acre - Parque Zoobotânico*

17. *Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Pesca, Aquicultura e Maricultura*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: Campus Universitário de Brasília; Cidade: Brasília - Acre/Brasil; Evento: Simpósio de Investigação Socioambiental na Fronteira Trinacional Amazônica - Brasil, Bolívia e Peru; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal do Acre, Universidad Amazónica de Pando e Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios*

LIMA, Mariel Acácio de; **SANTOS, F.G.A.**; Malta, J.C.O.; Boeger, W.; Vianna, R.  
**Urocledoides eremitus, Sciadicleithrum sp. e Curvianchoratus sp.**

**(Dactylogirinae: Monogenoídea), parasitando Hoplias malabaricus (traíra), Geophagus brasiliensis (acará) e Steindachnerina bimaculatus (sabarú ou branquinha) (Pisces: Osteichthyes) no Parque Zoobotânico da Universidade**

18. **Federal do Acre (Acre/Brasil), 2007.** (Congresso, Apresentação de Trabalho)

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Pesca, Aquicultura e Maricultura*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: Manaus - Amazonas; Cidade: Manaus - Amazonas; Evento: XV Congresso Brasileiro*

de Engenharia de Pesca; Inst.promotora/financiadora: XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca

Demais produções bibliográficas

**SANTOS, F.G.A.**

**Zoonoses parasitárias de peixes de água doce relacionadas com o consumo de peixe cru (sashimi).** Monografia. Lavras:FAEPE- Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão - UFLA, 2007. (Outra produção bibliográfica)

*Palavras-chave: zoonoses parasitárias, peixe cru (sashimi), peixe de interesse*

1. comercial

*Áreas do conhecimento: Zootecnia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura e Exploração Florestal, Pesca, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

*Monografia orientada pelo prof. Dr. Paulo Sérgio Ceccarelli.*

**SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**

**Morfologia, morfometria e imuno-histoquímica das fases de crescimento e regressão espontânea do tumor venéreo transmissível canino.** Tese. Belo Horizonte - MG:Escola de Veterinária da Universidade Federal de Minas Gerais, 2002. (Outra produção bibliográfica)

2. *Palavras-chave: Tumor Venéreo Transmissível Canino, apoptose, Marcadores de proliferação tumoral, Morte celular programada*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Saúde Humana, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

**SANTOS, Francisco Glauco de Araújo**

**Regiões Organizadoras de Nucléolos Coradas pela Prata (AgNORs) em Tumor Venéreo Transmissível canino genital e extragenital.** Dissertação. Belo Horizonte- MG:UFMG- Escola de Veterinária, 1998. (Outra produção bibliográfica)

*Palavras-chave: aparelho genital- câncer, cão- doenças, doenças sexualmente*

3. *transmissíveis, neoplasia em animais*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Patologia Clínica Animal*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários, Outros Setores*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

Produção técnica

Trabalhos técnicos

SOUZA, E. M.; SOUZA, F. A.; **SANTOS, F.G.A.**; FREITAS, H. J.; CARNEIRO JUNIOR, J. M.; MEDEIROS, L. S.; SATRAPA, R. A.; PERUQUETTI, R. C.; SALES,

1. M. F. L.; SOUZA, S. F.; RIBEIRO, V.M.; CARVALHO, Y. K.

**Proposta de Criação do Curso de Doutorado em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental, 2015**

*Palavras-chave: Doutorado em Sanidade e Produção Animal, Criação de espécies não convencionais, Técnicas moleculares, Criação sustentável de aves*

*Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária, Zootecnia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

*Portaria n. 1.422, de 18 de maio de 2015*

CARVALHO, Y. K.; PELIZZARI, S. F. S.; SALES, M. F. L.; SOUZA, E. M.;

RIBEIRO, V.M.; SANTOS, F.G.A.; CORDEIRO, M. B.; FREITAS, H. J.;

CORDEIRO, F. A.; CARNEIRO JUNIOR, J. M.

**Mestrado em Sanidade e Produção Animal na Amazônia Ocidental, 2013**

*Palavras-chave: Fisioterapia aplicada à clínica veterinária, Produção sustentável de aves, Técnicas moleculares, Criação de espécies não convencionais*

*Áreas do conhecimento: Sanidade e Produção Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

*Código de proposta: 9344 - CAPES; Resolução n. 07, de 06 de maio de 2013 - UFAC;*

*Of. n. 102-21/CTC/CAA I/CGAA/DAV/CAPES, de 17 de setembro de 2013.*

PELIZZARI, S. F. S.; SANTOS, F.G.A.

**Programa de Pós-Graduação, em nível de doutorado, em Anatomia dos Animais Domésticos e Silvestres da Universidade de São Paulo - USP, 2013**

3. *Palavras-chave: Pós-Graduação, doutorado, DINTER*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

*Portaria n. 1874, de 26 de outubro de 2012 - Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - Universidade Federal do Acre*

MENDONÇA, G.A.; TEIXEIRA, D.I.A.; RIBEIRO, K.; FARIA, P.M.C.;

CARVALHO, R.A.P.L.F.; MACEDO, C.S.; AZEVEDO, I.L.; SANTOS, F.G.A.;

PONTES, C.S.

**Projeto Pedagógico de Criação do Curso Técnico em Aqüicultura na Escola Agrícola de Jundiá - UFRN, 2010**

4. *Palavras-chave: criação e exploração de organismos aquáticos, Curso Técnico em Aqüicultura*

*Áreas do conhecimento: Aqüicultura, Piscicultura, Produção Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aqüicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

*Conforme Portaria n. 047/2009, de 06 de novembro de 2009.*

FREITAS, Henrique Jorge de; SALAS, Ernesto Rodrigues; SANTOS, F.G.A.;

5. CUNHA, Renildo Moura da; PUCCI, L.E.A.; RIBEIRO, V.M.; ESTEVES NETO, J.

**Projeto de Criação do Curso de Graduação em Medicina Veterinária na**



**Universidade Federal do Acre - UFAC, 2008**

*Palavras-chave: Curso de Medicina Veterinária, Curso de Graduação, veterinária*  
*Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aquicultura*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*  
*Conforme Portaria n. 0241, de 11 de março de 2004.*

Demais produções técnicas

**GRUHN, K. D.; RIBEIRO, V. M. F.; SANTOS, F.G.A.**

**Apostila para a identificação de carrapatos**, 2018. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

*Palavras-chave: Ácaros, Animal silvestre, Ectoparasitas, Saúde Pública*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Taxonomia*

1. *dos Grupos Recentes*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 16 horas. Meio de divulgação: Vários*

*Apostila para identificação de Carrapatos (Amblyomma), com curso sobre taxonomia de carrapatos*

**SANTOS, F.G.A.**

**Exame coproparasitológico de aves silvestres**, 2018. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

*Palavras-chave: Coproparasitologia, Coleta de material, aves silvestres*

2. *Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 3 dias. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

**I Curso de Taxidermia em aves, para fins didáticos e científicos**, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

*Palavras-chave: Preservação de espécimes silvestres, Museu ornitológico, Coleções didáticas*

3. *Áreas do conhecimento: Morfologia dos Grupos Recentes, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 30 horas. Meio de divulgação: Vários*

**GRUHN, C. D.; RIBEIRO, V. M. F.; SANTOS, F.G.A.**

4. **II Minicurso 'Carrapatos da Região Neotropical: Identificação, métodos de coleta e importância médico-veterinária'**, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

*Palavras-chave: Taxonomia, Carrapatos de animais silvestres*

*Áreas do conhecimento: Saúde Animal (Programas*

*Sanitários), Parasitologia, Taxonomia dos Grupos Recentes*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 10 horas. Meio de divulgação: Vários*

MESSIAS, C. T.; SANTOS, F.G.A.

**Mini-curso: 'Inspeção e Tecnologia de Carnes e Derivados'**, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

5. *Palavras-chave: Inspeção sanitária animal*

*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 8 horas. Meio de divulgação: Vários*

SANTOS, F.G.A.; ROCHA, J. H. L.

**Módulo de aves de rapina**, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

*Palavras-chave: Preservação de espécimes silvestres, Biologia de aves de rapina*

6. *Áreas do conhecimento: Comportamento Animal, Conservação das Espécies*

*Animais, Taxonomia dos Grupos Recentes*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 32 horas. Meio de divulgação: Vários*

SANTOS, F.G.A.; MESSIAS, C. T.

**1o. Curso de Capacitação em Inspeção de Produtos de Origem Animal de Suínos, Bovinos e Aves**, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

*Palavras-chave: Abate de suínos, bovinos e aves, Lesões anatomopatológicas, Causas de condenação*

7. *Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Inspeção de Produtos de Origem Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 40 horas. Meio de divulgação: Vários*

SANTOS, F.G.A.; SOUZA, G.

**Fundamentos da histoquímica e da microscopia de luz**, 2016. (Outra produção técnica)

8. *Palavras-chave: Técnicas histoquímicas, Microscopia óptica*

*Áreas do conhecimento: Química Bio-Inorgânica, Química de Macromoléculas*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.

**Abertura do encéfalo**, 2014. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

*Palavras-chave: Sistema nervoso central, Crânio, Anatomia do sistema nervoso central*

9. *Áreas do conhecimento: Morfologia, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 8 horas. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

**Anatomia funcional e fisiologia de peixes de água doce**, 2014. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

*Palavras-chave: Anatomia funcional, peixes de água doce, Fisiologia de peixes*

10. *Áreas do conhecimento: Piscicultura, Áreas Básicas, Aquicultura*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 8 horas. Meio de divulgação: Vários UFAC/PROEX/DAEX - n. 2014.04.0156, de 07 de abril de 2014*

**SANTOS, F.G.A.**

**Zoonoses parasitárias de peixes de água doce relacionadas com o consumo de peixe cru (sashimi)**, 2013. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

11. *Palavras-chave: Parasitologia de peixes, peixes de água doce, zoonoses parasitárias*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Piscicultura*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 8 horas. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

**Curso: 'Diagnóstico post mortem, em Medicina Veterinária**, 2011. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

12. *Palavras-chave: cronotanatognose, técnicas de necropsia, Alterações cadavéricas*

*Áreas do conhecimento: Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 8 horas. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

**Curso de treinamento em métodos de diagnósticos e controle da brucelose e tuberculose animal e noções de EET**, 2004. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

13. *Palavras-chave: Brucelose bovina, Tuberculose bovina, EET*

*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 40 horas. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

**Curso de treinamento em métodos de diagnósticos e controle da brucelose e tuberculose animal e noções de EET**, 2004. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

14. *Palavras-chave: Brucelose bovina, Tuberculose bovina, EET*

*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 40 horas. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

**Curso de treinamento em métodos de diagnósticos e controle da brucelose e tuberculose animal e noções de EET, 2004.** (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

15. *Palavras-chave: Brucelose bovina, Tuberculose bovina, EET*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. 40 horas. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

**Curso de treinamento em métodos de diagnósticos e controle da brucelose e tuberculose animal e noções de EET, 2004.** (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

16. *Palavras-chave: Brucelose bovina, Tuberculose bovina, EET*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. 40 horas. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

**Curso de treinamento em métodos de diagnósticos e controle da brucelose e tuberculose animal e noções de EET, 2004.** (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

17. *Palavras-chave: Brucelose bovina, Tuberculose bovina, EET*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. 40 horas. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

**Curso de treinamento em métodos de diagnósticos e controle da brucelose e tuberculose animal e noções de EET, 2003.** (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

18. *Palavras-chave: Brucelose bovina, Tuberculose bovina, EET*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. 40 horas. Meio de divulgação: Vários*

**SANTOS, F.G.A.**

19. **Curso de treinamento em métodos de diagnósticos e controle da brucelose e tuberculose animal e noções de EET, 2003.** (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

*Palavras-chave: Brucelose bovina, Tuberculose bovina, EET*



*Áreas do conhecimento: Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. 40 horas. Meio de divulgação: Vários*

Educação e Popularização de C&T

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

JESUS, M. E.; **SANTOS, F.G.A.**

Evaluation of the brucellosis epidemiologic status based on the vaccination and diagnostic surveillance in the Acre state - Brazil In: 66 Reunião Anual da SBPC - Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2014, Rio Branco - Acre.

**Ciências Agrárias.**, 2014. p.82 - 82

1. *Palavras-chave: bovine brucellosis, vaccination against brucellosis, control and eradication program*

*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Doenças infecciosas dos animais domésticos e microbiologia veterinária*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

SILVA, R. B.; **SANTOS, F.G.A.**; MORAIS, G. B.; CANCIAN, J. O. G.

Pericardite fibrinosa em cutia (*Dasyprocta fuliginosa*) mantida em cativeiro - relato de caso In: 66 Reunião Anual da SBPC - Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2014, Rio Branco - Acre.

**Ciências Agrárias.**, 2014. p.60 - 60

2. *Palavras-chave: necropsia, diagnóstico post mortem, animais silvestres*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Sanidade e Produção Animal, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

Orientações e Supervisões

Orientações e supervisões

Orientações e supervisões concluídas

Dissertações de mestrado: orientador principal

Bruna Silva Belo. **Estudo anatomopatológico de fígado e rim de frango de corte de linhagem caipira alimentados com farelo de arroz e complexo enzimático.** 2018.

Dissertação (Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident) - Universidade Federal do Acre

1. Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

*Palavras-chave: Tumefação celular, Degeneração gordurosa, Alterações morfológicas decorrentes da dieta, em f*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Patologia Aviária, Avaliação de Alimentos para Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais,*

*científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

1. Reginaldo da Silva Francisco. **Avaliação da qualidade físico-química e microbiológica do mel de abelhas (*Apis Mellifera* L.) produzido no vale do rio Acre.** 2017. Dissertação (Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident) - Universidade Federal do Acre  
Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
2. **Palavras-chave:** Apicultura, Boas práticas apícolas, Condições sanitárias do mel, Produto apícola, segurança alimentar  
**Áreas do conhecimento:** Epidemiologia, Medicina Veterinária, Inspeção de Produtos de Origem Animal  
**Setores de atividade:** Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
3. Naira Moreira de Carvalho. **Caracterização da ocorrência de ectoparasitas e endoparasitas do peixe híbrido pintado da Amazônia (*Pseudoplatystoma fasciatum* X *Leirus marmoratus*) em duas pisciculturas do município de Rio Branco - Acre.** 2017. Dissertação (Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident) - Universidade Federal do Acre  
**Palavras-chave:** ictioparasitologia, Aquicultura, Higiene alimentar, Sanidade  
**Áreas do conhecimento:** Piscicultura, Doenças Parasitárias de Animais, Conservação das Espécies Animais  
**Setores de atividade:** Pesca e Aquicultura, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
4. Ianná Karina Biancardi. **Estudo Retrospectivo da Peste Suína Clássica no Estado do Acre, em dois períodos: 2013-2015.** 2017. Dissertação (Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident) - Universidade Federal do Acre  
Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior  
**Palavras-chave:** Amazônia Ocidental, Epidemiologia, Sorologia, Suinocultura  
**Áreas do conhecimento:** Epidemiologia, Doenças Infecciosas de Animais, Sanidade e Produção Animal  
**Setores de atividade:** Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
5. Michelinne Medeiros de Oliveira Dantas. **Ocorrência de tripanossomíase em cães de área rural, no município de Rio Branco - Acre.** 2016. Dissertação (Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident) - Universidade Federal do Acre  
**Palavras-chave:** Amazônia brasileira, Antropozoonose, Doença de Chagas, Tripanossomíase  
**Áreas do conhecimento:** Parasitologia, Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Pública  
**Setores de atividade:** Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Dissertações de mestrado: co-orientador

Angela Silva de Almeida Brito. **Levantamento de endoparasitas em aves silvestres, do Campus e do Parque Zoobotânico, da Universidade Federal do Acre, município de Rio Branco - Acre.** 2015. Dissertação (Ciência, Inovação e Tecnologia para a Amazônia) - Universidade Federal do Acre

1. *Palavras-chave: Endoparasitas, aves silvestres, Amazônia, Acre*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Monografias de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

Maria Eva de Jesus. **Frequência de animais vacinados contra brucelose bovina e identificação de animais positivos, pelo antígeno acidificado tamponado, no acre, 2007 a 2011..** 2013. Monografia (Defesa Sanitária Animal) - Universidade Federal de Lavras

1. *Palavras-chave: Brucelose bovina, Vacinação contra brucelose, Antígeno acidificado tamponado, Erradicação e controle*  
*Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Franco Ângelo Ribeiro Montero Mariscal. **Taxonomia e terapêutica da Lacaziose: revisão de literatura.** 2010. Monografia (Programa de Pós-Graduação Lato Sensu) - Faculdade de Ciências Médicas de Minas Gerais

2. *Palavras-chave: Lacaziose, Taxonomia, terapêutica, Lacazia loboi*  
*Áreas do conhecimento: Medicina*  
*Setores de atividade: Saúde humana e serviços sociais, Educação, Atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Cristina Keiko Moribe e Sarah de Alencar Miranda. **Manual da qualidade do Laboratório de Saúde Pública do Estado do Acre - LACEN/AC.** 2006. Monografia (Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde) - Universidade Federal do Acre

3. *Palavras-chave: Manual da qualidade, Laboratório de Saúde Pública*  
*Áreas do conhecimento: Saúde Pública*  
*Setores de atividade: Cuidado À Saúde das Populações Humanas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Maria do Carmo Portela. **Avaliação do programa de controle da raiva humana e canina no Acre, de 1996 a 2002.** 2004. Monografia (Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde) - Universidade Federal do Acre

4. *Palavras-chave: Encefalomielite, Acre*  
*Áreas do conhecimento: Enfermagem em Saúde Coletiva*  
*Setores de atividade: Saúde Humana, Cuidado À Saúde das Populações Humanas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

José da Conceição do Nascimento Guimarães. **Recursos orçamentários e financeiros versus controle da raiva humana e canina no município de Rio Branco - Acre, de 1997 a 2002..** 2004. Monografia (Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde) - Universidade Federal do Acre

5. *Palavras-chave: Encefalomielite, Raiva humana e canina, Zoonose, Controle*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Planejamento e Gestão das Cidades, Inclusive Política e Planejamento Habitacional, Outros Setores, Saúde Humana*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Trabalhos de conclusão de curso de graduação



Raimunda Bescerra da Silva. **Conidiobolomicose em ovinos no estado do Acre: relato de caso.** 2015. Curso (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre  
*Palavras-chave: Conidiobolus sp., Zigomicose, Rinite granulomatosa*

1. *Áreas do conhecimento: Epidemiologia Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários), Doenças Infecciosas de Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Giovana Barbosa Morais. **Pesquisa de hemoparasitas em primatas não humanos ex situ, em Rio Branco, Acre.** 2015. Curso (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

2. *Palavras-chave: Macacos, Hemoparasitoses, meio ambiente, Saúde*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Angela Maria Fortes de Andrade. **Bem estar animal e abate humanitário em bovinos - revisão de literatura.** 2014. Curso (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

3. *Palavras-chave: Bovino de corte, Matadouro, Frigorífico, Manejo pré-abate*  
*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Avaliação e Controle de Qualidade de Alimentos*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*



4. Francirley Monteiro e Silva. **Otite parasitária causada por Rhabditis (Rhabditis) freitasi (Nematoda, Rhabditidae) em animais da raça gir, em Rio Branco - Acre.** 2014. Curso (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre



*Palavras-chave: Rhabditis, Otite parasitária, Raça gir*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Sanidade e Produção Animal, Epidemiologia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Robson José Barbosa Ferreira. **Prevalência de Tumor Venéreo Transmissível Canino (TVTC) no município de Rio Branco/Acre - Brasil.** 2014. Curso (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

5. *Palavras-chave: Neoplasia venérea, Cães sem raça definida, Tumor de Sticker*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Medicina Veterinária*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Ianná Karina Biancardi. **Principais lesões anatomopatológicas observadas no abate de ovinos, caprinos e suínos, no município de Rio Branco, Acre.** 2014. Curso (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

6. *Palavras-chave: Ovinocultura, Caprinocultura, Suinocultura, Anatomia Patológica, diagnóstico post mortem*

*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Paulo Noé Pires de Carvalho Júnior. **Qualidade de vida do profissional de segurança pública e polícia militar, na cidade de Rio Branco - Acre.** 2013. Curso (Medicina) - Universidade Federal do Acre

7. *Palavras-chave: Qualidade de vida, Polícia Militar, Relação empresarial, Saúde*

*Áreas do conhecimento: Medicina*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Veruska Dilyanne Silva Gomes. **Análise da cadeia produtiva dos pesque-pague na região metropolitana de Natal - RN.** 2012. Curso (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

8. *Palavras-chave: cadeia produtiva, pesque-pague, pesca esportiva*

*Áreas do conhecimento: Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

9. Gilmara Barros Lacet. **Alguns aspectos da cadeia produtiva do pescado e segurança alimentar: revisão de literatura.** 2010. Curso (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

*Palavras-chave: alimento saudável, higiene dos alimentos, cultivo de peixes,*

*toxinfecção pelo consumo do pescado*

*Áreas do conhecimento: Saúde Animal (Programas Sanitários), Tecnologia de Alimentos, Inspeção de Produtos de Origem Animal*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Samanth Chung. **Análise morfométrica e estudo das fases reprodutivas da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*), comparando os índices zootécnicos em quatro polos tilapicultores, da região do Mato Dentro-RN.** 2010. Curso (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

10. *Palavras-chave: crescimento, Pólo Tilapicultor, biometria, cultivo de peixes*

*Áreas do conhecimento: Produção Animal, Nutrição e Alimentação Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Trabalho apresentado em 08-09-2010*

Patrícia Costa da Silva. **Desempenho produtivo e avaliação de carcaças de cordeiros suplementados à base de sal mineral contendo coccidiostático no município de Macaíba-RN.** 2010. Curso (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

11. *Palavras-chave: cordeiro, sal proteinado, Coccidiostático, desempenho produtivo, Avaliação de carcaças*

*Áreas do conhecimento: Produção Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aquicultura, Educação, Outras atividades de serviços*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Priscylla Raquel Gomes Silva. **Influência do comportamento hierárquico na produção de leite e em vacas secas, da raça pardo-suiça.** 2010. Curso (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

*Palavras-chave: hierarquia social, manejo, interações agonísticas, dominância*

12. *Áreas do conhecimento: Ecologia dos Animais Domésticos e Etologia, Produção Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Bruna Silva Caetano. **Influenza A (H1N1) - aspectos zootécnicos e sanitários nos suínos e no homem: revisão de literatura.** 2010. Curso (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

13. *Palavras-chave: Gripe Suína, H1N1, Influenza A*

*Áreas do conhecimento: Zootecnia, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

14. Karla Patrícia Moraes Linhares. **Influenza A (H5N1) - Aspectos zootécnicos e sanitários em aves, suínos e nos homens: revisão de literatura.** 2010. Curso

(Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

*Palavras-chave: Gripe Aviária, Gripe do Frango, H5N1, Influenza Aviária*

*Áreas do conhecimento: Zootecnia, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Ronymene de Melo Medeiros. **Segurança alimentar dentro da cadeia produtiva da piscicultura: diagnóstico da microrregião agreste potiguar.** 2010. Curso

(Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

15. *Palavras-chave: segurança alimentar, cadeia alimentar, cultivo de peixes*

*Áreas do conhecimento: Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Pesca e*

*Aqüicultura, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Alberto Luiz Freire de Andrade Júnior. **Uso de coccidiostático no sal mineral e estudo da eimeriose ovina no município de Macaíba - RN.** 2010. Curso (Zootecnia)

- Universidade Federal do Rio Grande do Norte

16. *Palavras-chave: Eimeriose ovina, Coccidiostático, Sal mineral*

*Áreas do conhecimento: Zootecnia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aqüicultura, Educação, Outras atividades de serviços*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Luciana Duarte. **Abordagem morfológica e histoquímica do tumor venéreo transmissível canino.** 2002. Curso (Bacharel Em Ciências Biológicas) - Universidade Federal de Minas Gerais

*Palavras-chave: cão-doenças, neoplasia em animais, Tumor Venéreo Transmissível*

17. *Canino, Morfologia, Histoquímica*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Anatomia Patologia*

*Animal, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Doresney Ferreira do Amaral e Shirley Maria Santos da Sivila. **Incidência de hepatite B entre os doadores de sangue em Rio Branco - Ac, no ano de 1993.** 1995. Curso

(Curso de Habilitação em Biologia) - Universidade Federal do Acre

18. *Palavras-chave: Hepatite, Hematologia, doação de sangue*

*Áreas do conhecimento: Medicina Preventiva, Saúde Pública, Hematologia*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Iniciação científica

Leandro Siqueira de Souza. **Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna e**

1. **animais de produção no Estado do Acre.** 2018. Iniciação científica - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Animais de produção, Parasitofauna*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Vanessa Lima de Souza. **Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna e animais de produção no Estado do Acre.** 2018. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

2. *Palavras-chave: Animais de produção, Parasitofauna*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Leandro Siqueira de Souza. **Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna, mastofauna e sanidade de animais silvestres no Estado do Acre.** 2017. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Acre

Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

3. *silvestres*

*Palavras-chave: aves silvestres, Endoparasitos de aves, Avifauna, Sanidade de aves*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*PIBIC/CNPq, de 01 de agosto de 2016 a 31 de julho de 2017.*

Sheilane de Silva e Lima. **Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna, mastofauna e sanidade de animais silvestres no Estado do Acre.** 2017. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

Inst. financiadora: Program Institucional de Bolsa de Iniciação Científica - PIBIC/UFAC

4. *Palavras-chave: Mamíferos silvestres, quirópteros, Moscas ectoparasitas de morcegos*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*PIBIC/UFAC, de 01 de setembro de 2016 a 31 de julho de 2017.*

5. Vanessa Lima de Souza. **Pesquisa sobre ecto e endoparasitas da avifauna, mastofauna e sanidade de animais silvestres no Estado do Acre.** 2017. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

*Palavras-chave: aves silvestres, Endoparasitos de aves, Saúde Animal*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*PIBIC/CNPq, de 01 de agosto de 2016 a 31 de julho de 2017*

Vanessa Lima de Souza. **Análise de Endoparasitas de tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus* Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre.** 2016. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

6. *Palavras-chave: Caça, Animal silvestre, manejo de fauna*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Patrícia Konrdorfer Anhaia. **Biodiversidade de monogêneos (Platyhelminthes: Monogenea) em brânquias de peixes nativos dos lagos do Parque Zoobotânico (PZ), da Universidade Federal do Acre (UFAC).** 2016. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

7. *Inst. financiadora: Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica*

*Palavras-chave: ictioparasitologia, Monogenea, peixes de água doce*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesca e Aquicultura*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Nádia Paloma Rogério da Silva. **Ocorrência de hematozoários e análise sanguínea em tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus* Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre.** 2016. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

8. *Inst. financiadora: Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica*

*Palavras-chave: Caça, Animal silvestre, manejo de fauna*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

9. Sara Jany da Cruz. **Ectoparasitos em pacu, *Piaractus mesopotamicus* (Holmberg, 1887) oriundos de pisciculturas que abastecem o Mercado Municipal Elias Mansur e a Central de Abastecimento e Sociedade Anônima.** 2014. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico  
*Palavras-chave:* Pacu (*Piaractus mesopotamicus*), Ectoparasitas, Estado do Acre  
*Áreas do conhecimento:* Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais  
*Setores de atividade:* Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados  
*Referências adicionais:* Brasil/Português.

Leandro Siqueira de Souza. **Identificação de endoparasitas de aves silvestres capturadas no Parque Zoológico, da Universidade Federal do Acre, em Rio Branco - Acre.** 2014. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

10. Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico  
*Palavras-chave:* Endoparasitas, Cestódeos, Nematódeos  
*Áreas do conhecimento:* Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais  
*Setores de atividade:* Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico  
*Referências adicionais:* Brasil/Português.

Luciano do Nascimento Silva. **Pesquisa de ectoparasitas de morcegos na Fazenda Experimental Catuaba e Reserva Florestal do Humaitá, Acre.** 2014. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

- Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico  
11. *Palavras-chave:* Moscas de morcegos, quirópteros, moscas hematófagas  
*Áreas do conhecimento:* Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais  
*Setores de atividade:* Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas  
*Referências adicionais:* Brasil/Português.

Giovana Barbosa Moraes. **Prevalência de hemoparasitas em primatas não humanos provenientes do Parque Ambiental Chico Mendes e Centro de Triagem de Animais Silvestres Claudio Reis dos Santos, Rio Branco, Acre.** 2014. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

12. *Palavras-chave:* Macacos, Hemoparasitoses, meio ambiente, Saúde  
*Áreas do conhecimento:* Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais  
*Setores de atividade:* Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico  
*Referências adicionais:* Brasil/Português.

Mayda Rocha de Menezes. **Análise da cadeia produtiva do segmento pesque-pague no município de Rio Branco - Acre e adjacências, e a avaliação da qualidade sanitária e fauna parasitária dos peixes de cultivo comercial.** 2013. Iniciação

- científica - Universidade Federal do Acre  
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico  
*Palavras-chave:* Pesca desportiva, Sanidade de peixe de água doce, pesque-pague  
*Áreas do conhecimento:* Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas

*Sanitários), Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Gabriel Farias de Queiroz. **Determinação de endoparasitas de catetos (*Tayassu tajacu*), criados em sistemas semi-intensivos, no projeto "Caboclinho da Mata" - Catuaba/UFAC.** 2013. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

14. *Palavras-chave: Cateto (*Tayassu tajacu*), Porco do mato, Nematódeos*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Kayo Eduardo de Andrade Lima. **Identificação de endoparasitas em aves silvestres do município de Guajará-AM e em fragmentos florestais no Estado do Acre.**

2013. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre  
 Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

15. *Palavras-chave: Avifauna, Helmintoses, Enfermidades*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*


Raimunda Beserra da Silva. **Levantamento das principais causas de óbitos de animais silvestres, mantidos em cativeiro, através do diagnóstico post mortem, CETAS/Rio Branco - Acre.** 2013. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

16. *Palavras-chave: necropsia, diagnóstico post mortem, Mamíferos silvestres*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*


Ianná Karina Biancardi. **Principais lesões observadas ao abate de ovinos e caprinos no município de Rio Branco, Acre.** 2013. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

17. *Palavras-chave: Ovinocultura, Caprinocultura, Anatomia Patológica, diagnóstico post mortem*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*


*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

 Glaucia de Souza Silveira Galvão. **Análise da cadeia produtiva do segmento pesque-pague no município de Rio Branco - Acre e adjacências, e a avaliação da qualidade sanitária e fauna parasitária dos peixes de cultivo comercial.** 2012. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre


18. *Palavras-chave: Pesca desportiva, Sanidade de peixe de água doce, pesque-pague*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Comportamento Animal*  
*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

 Larissa de Freitas Santiago. **Diagnóstico das principais alterações anatomopatológicas observadas na inspeção post mortem de bovinos em frigoríficos do estado do Acre.** 2012. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

- Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico  
 19. *Palavras-chave: diagnóstico post mortem, Inspeção sanitária animal, Abate de bovinos*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários), Inspeção de Produtos de Origem Animal*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

 Raimunda Bcserra da Silva. **Levantamento das principais causas de óbitos de animais silvestres, mantidos em cativeiro, através do diagnóstico post mortem, CETAS/Rio Branco - Acre.** 2012. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

- Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico  
 20. *Palavras-chave: necropsia, diagnóstico post mortem, Mamíferos silvestres*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

-  Mayda Rocha de Menezes. **Pesquisa de monogêneos em guelras de peixes nativos, nos lagos do PZ-UFAC e Lago do Amapá.** 2012. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre  
 21. *Palavras-chave: Monogenoideos de peixes, peixes de água doce, Parasitologia de peixes*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Sanidade e Produção*

*Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesca e Aquicultura, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Ianná Karina Biancardi. **Principais lesões observadas ao abate de ovinos e caprinos no município de Rio Branco, Acre.** 2012. Iniciação científica (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

22. *Palavras-chave: Ovinocultura, Caprinocultura, Anatomia Patológica, diagnóstico post mortem*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Mariel Acácio de Lima. **Parasitologia de peixes em sistemas aquáticos da área do Campus, da Universidade Federal do Acre (Acre/Brasil).** 2007. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Acre

23. Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

*Palavras-chave: Parasitologia de peixe de água doce*

*Áreas do conhecimento: Conservação das Espécies Animais, Parasitologia*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Pesquisa e desenvolvimento científico, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Simey Freitas de Souza. **Pesquisa de ectoparasitas de morcegos no Parque Zoológico, da Universidade Federal do Acre.** 2007. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Acre

24. Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

*Palavras-chave: quirópteros*

*Áreas do conhecimento: Conservação das Espécies Animais, Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Mariel Acácio de Lima. **Parasitologia de peixes em sistemas aquáticos da área do Campus, da Universidade Federal do Acre (Acre/Brasil).** 2006. Iniciação científica (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Acre

25. Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

*Palavras-chave: Parasitologia de peixe de água doce*

*Áreas do conhecimento: Conservação das Espécies Animais, Parasitologia*


*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades*

*profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*


Orientação de outra natureza

 Mylla França de Oliveira. **Monitoria da disciplina de Anatomia Patológica, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.** 2019. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre


1. *Palavras-chave: Anatomia Patológica*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Declaração emitida pelo Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN, da Universidade Federal do Acre - UFAC, em 17 de setembro de 2019.*

 Ana Paula Araújo Duarte. **Monitoria da disciplina de Anatomia Patológica, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.** 2019. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

2. *Palavras-chave: Anatomia Patológica*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Declaração emitida pela Diretoria do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN, da Universidade Federal do Acre - UFAC, em 17 de setembro de 2019.*


 Mário Tavares da Silva Neto. **Monitoria da disciplina de Fundamentos de Parasitologia, do Curso de Bacharelado em Enfermagem.** 2019. Orientação de outra natureza (Enfermagem) - Universidade Federal do Acre  
 Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

3. *Palavras-chave: Parasitologia animal*  
*Áreas do conhecimento: Parasitologia*  
*Setores de atividade: Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Declaração emitida pela Coordenação do Curso de Enfermagem, em 13 de setembro de 2019.*


 Joelma de Farias Santos. **Atividades Técnicas Desenvolvidas pela Animalia Empresa Júnior de Medicina Veterinária.** 2018. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

4. *Palavras-chave: Processamento de material biológico, Diagnóstico anatomopatológico*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*


*Referências adicionais: Brasil/Português.  
2 semestre de 2018.*

 Jhonatan Henrique Lima da Rocha. **Monitoria da disciplina de Patologia Geral, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.** 2018. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre


10. *Palavras-chave: Patologia Geral*  
*Áreas do conhecimento: Patologia Geral*  
*Setores de atividade: Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Monitoria 2 semestre de 2018*

 Tiago Natan Lopes Damasceno. **Monitoria da disciplina de Patologia Geral, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.** 2018. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

11. *Palavras-chave: Patologia Geral*  
*Áreas do conhecimento: Patologia Geral*  
*Setores de atividade: Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*2 semestre de 2018.*

 Lucas de Souza Freitas. **Monitoria da disciplina de Patologia Geral, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.** 2018. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

12. *Palavras-chave: Patologia Geral*  
*Áreas do conhecimento: Patologia Geral*  
*Setores de atividade: Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*2 semestre de 2018.*


 Tallison Felipe Lima de Oliveira. **Monitoria de Anatomia Patológica.** 2018. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

13. *Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Certidão emitida pela Pró-reitoria de Graduação, de 27 de agosto de 2018.*


 Shayanne Freitas Alves. **Monitoria de Anatomia Patológica.** 2018. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

14. *Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Certidão emitida pela Pró-reitoria de Graduação - UFAC, de 27 de agosto de 2018.*




 Ariany Lima de Oliveira. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2018. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

15. *Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Certidão emitida da Pró-reitoria de Graduação, de 27 de agosto de 2018.*

 Mariana Dinis Souza. **Orientação de Estágio Curricular Supervisionado em Medicina Veterinária - UFAC**. 2018. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre


16. *Palavras-chave: Estágio Curricular Supervisionado*  
*Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

 Jair de Albuquerque Pereira. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre  
Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

17. *Palavras-chave: Anatomia Patológica*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Declaração - PROGRAD/UFAC, de 20 de setembro de 2017 e Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN/UFAC, em 09/10/2017.*

 Rodrigo Gomes de Souza. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

- Palavras-chave: Anatomia Patológica*  
18. *Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Declaração - Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN/UFAC, em 09/10/2017.*

 Layanne Christine Pinto da Rocha. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

- Palavras-chave: Anatomia Patológica*  
19. *Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Declaração - Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN/UFAC, em 09/10/2017.*

-  Tallison Filipe Lima de Oliveira. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2017.

Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal da Paraíba

*Palavras-chave: Anatomia Patológica*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Certidão - PROGRAD/UFAC, de 20 de setembro de 2017.*



Marlla Munick Pereira Ugalde. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

21. *Palavras-chave: Anatomia Patológica*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Certidão - PROGRAD/UFAC, de 20 de setembro de 2017.*



Andressa de Castro Souza. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Anatomia Patológica*

22. *Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Declaração - Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN/UFAC, em 09/10/2017.*



Camila Ferreira Martins Freire. **Monitoria de Parasitologia Animal**. 2017.

Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Acre

Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

23. *Palavras-chave: Parasitologia animal*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Certidão PROGRAD - UFAC, de 27 de abril de 2017.*



Girclyhanne da Costa Costa. **Monitoria de Patologia Geral**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

24. *Palavras-chave: Patologia Geral*

*Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Andressa de Castro Souza. **Monitoria de Patologia Geral**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Patologia Geral*

*Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Certidão PROGRAD - UFAC, de 27 de abril de 2017*



Layanne Christine Pinto da Rocha. **Monitoria de Patologia Geral**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Patologia Geral*

26. *Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Certidão PROGRAD - UFAC, de 27 de abril de 2017*



Joelma de Farias Santos. **Monitoria de Patologia Geral**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Patologia Geral*

27. *Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Certidão PROGRAD - UFAC, de 27 de abril de 2017*



Vanessa Lima de Souza. **Monitoria de Patologia Geral**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

28. *Palavras-chave: Patologia Geral*

*Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Tallison Filipe Lima de Oliveira. **Monitoria de Patologia Geral**. 2017. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

29. *Palavras-chave: Patologia Geral*

*Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Cyntia Gonçalves dos Santos Mendonça. **Monitoria de Parasitologia Veterinária**. 2016. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

30. *Palavras-chave: Parasitologia Veterinária*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria na disciplina Parasitologia Veterinária, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre. 1/2016.*



Rodrigo Gomes de Souza. **Monitoria de Patologia Geral**. 2016. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Monitoria - Graduação*

31. *Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria voluntária na disciplina Patologia Geral, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre. 2/2015.*



Joelma de Faria Santos. **Monitoria de Patologia Geral**. 2016. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Monitoria - Graduação*

32. *Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria voluntária na disciplina Patologia Geral, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre. 2/2015.*



Joelma de Farias Santos. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2015. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: diagnóstico post mortem, Processos degenerativos, Processos inflamatórios, Processos neoplásicos*

33. *Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria de Anatomia Patológica - 2015 I, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária - Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, da Universidade Federal do Acre.*



Guilherme Henrique Reckziegel. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2015.

*Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre*

34. *Inst. financiadora: Universidade Federal do Acre*

*Palavras-chave: Monitoria - Graduação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Curso de Medicina Veterinária - 1 Semestre de 2015.*



Rodrigo Gomes de Souza. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2015. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

35. *Palavras-chave: diagnóstico post mortem, Processos degenerativos, Processos inflamatórios, Processos neoplásicos*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria de Anatomia Patológica - 2015 1, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária - Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, da Universidade Federal do Acre.*



Rodrigo Gomes de Souza. **Monitoria de Parasitologia Animal**. 2015. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Protozoários de interesse médico veterinário, Nematódeos de interesse médico veterinário, Trematódeos de interesse médico veterinário, Dípteros de interesse médico veterinário*

36. *Áreas do conhecimento: Parasitologia*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria de Parasitologia Veterinária - 2015 1, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária - Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, da Universidade Federal do Acre.*



Joelma de Farias Santos. **Monitoria de Parasitologia Animal**. 2015. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Protozoários de interesse médico veterinário, Nematódeos de interesse médico veterinário, Trematódeos de interesse médico veterinário, Dípteros de interesse médico veterinário*

37. *Áreas do conhecimento: Parasitologia*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria de Parasitologia Veterinária - 2015 1, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária - Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, da Universidade Federal do Acre.*



Luana Elizabeth Oliveira Lima. **Monitoria de Patologia Geral**. 2015. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico*

38. *Palavras-chave: Monitoria - Graduação*  
*Áreas do conhecimento: Patologia Geral*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria de Patologia Geral, do Curso de Graduação em Medicina Veterinária - 2/2015*



Luana Elizabeth Oliveira Lima. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2014.


*Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre*

39. *Inst. financiadora: Universidade Federal do Acre*

*Palavras-chave: Monitoria - Graduação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria da disciplina Anatomia Patológica - Curso de Medicina Veterinária - 1 Semestre de 2014.*

 Irisdoris Rodrigues de Souza. **Monitoria de Parasitologia Animal**. 2014. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Acre

40. Inst. financiadora: Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Monitoria - Graduação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Disciplina Parasitologia Animal, curso de licenciatura em Ciências Biológicas - UFAC, 1 Semestre 2014*



Eder Ferreira de Arruda. **Monitoria de Patologia Geral**. 2014. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Monitoria de Patologia Geral*

41. *Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria voluntária na disciplina Patologia Geral, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre. 2/2014.*



Luana Elizabeth Oliveira Lima. **Monitoria de Patologia Geral**. 2014. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Monitoria de Patologia Geral*

42. *Áreas do conhecimento: Patologia Geral*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Monitoria na disciplina Patologia Geral, do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária, da Universidade Federal do Acre. 2/2014.*



Guilherme Henrique Reckziegel. **Monitoria Patologia Geral**. 2014. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: diagnóstico post mortem, Processos degenerativos da célula, Processos degenerativos do interstício, Alterações inflamatórias e circulatórias,*

43. *Alterações do crescimento, do desenvolvimento*

*Áreas do conhecimento: Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Conforme certificado, de 09 de abril de 2015.*




Luana Elizabeth Oliveira Lima. **Monitoria Patologia Geral**. 2014. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

44. Inst. financiadora: Universidade Federal do Acre


*Palavras-chave: Monitoria - Graduação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*


*Monitoria da disciplina Anatomia Patológica - Curso de Medicina Veterinária - 2 semestre de 2014*


 Angelina Maria de Almeida e Silva. **Monitoria de Anatomia Patológica**. 2013. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre  
 Inst. financiadora: Universidade Federal do Acre

45. *Palavras-chave: Monitoria - Graduação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Monitoria de graduação da disciplina Anatomia Patológica, Curso de Medicina Veterinária - 1 Semestre 2013*


 Elen Patrícia Lima de Souza. **Orientação de Discente no Programa de Incentivo ao Estudo**. 2013. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Acre


- Inst. financiadora: Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis  
 46. *Palavras-chave: Programa de Incentivo ao Estudo - Pró-Estudo*  
*Áreas do conhecimento: Comportamento Animal*  
*Setores de atividade: Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Programa de Incentivo ao Estudo - Pró-Estudo 2013, Relatório Mensal. Diretoria de Apoios Estudantil - DAE/PROAES/UFAC.*


 Larissa de Freitas Santiago. **Orientação de Estágio Curricular Supervisionado em Medicina Veterinária - UFAC**. 2013. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

47. *Palavras-chave: Estágio Curricular Supervisionado*  
*Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*


 Nariane Ferreira de Albuquerque. **Monitoria Patologia Geral**. 2012. Orientação de outra natureza (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

48. Inst. financiadora: Universidade Federal do Acre  
*Palavras-chave: Monitoria - Graduação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Disciplina Patologia Geral - 2 Semestre /2012 - Resolução CEPEX n. 07, de 06/1/2010 e artigos 338 e 341, do Regimento Geral da UFAC.*


 Ronymene de Melo Medeiros. **Orientação de Estágio Supervisionado em Zootecnia - UFRN**. 2010. Orientação de outra natureza (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

49. *Palavras-chave: Zootecnia*  
*Áreas do conhecimento: Zootecnia*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Estágio Supervisionado em Zootecnia - turma - 08 (2010.1) - Disciplina AGPO 233 - SIGAA - UFRN.*

Daniel da Cruz Gomes. **Orientação de Estágio Supervisionado em Zootecnia - UFRN**. 2010. Orientação de outra natureza (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

50. *Palavras-chave: Zootecnia*  
*Áreas do conhecimento: Zootecnia*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Estágio Supervisionado em Zootecnia - turma - 08 (2010.1) - Disciplina AGPO 233 - SIGAA - UFRN.*



Samantha Chung. **Orientação de Estágio Supervisionado em Zootecnia - UFRN**. 2010. Orientação de outra natureza (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

51. *Palavras-chave: Zootecnia*  
*Áreas do conhecimento: Zootecnia*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Estágio Supervisionado em Zootecnia - turma - 08 (2010.1) - Disciplina AGPO 233 - SIGAA - UFRN.*



Ninela Sirley Lo Pinto. **Monitoria de Histologia e Histopatologia**. 2007. Orientação de outra natureza (Medicina) - Universidade Federal do Acre

- Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico  
*Palavras-chave: Quatro tipos básicos de tecidos, Processos patológicos, Processos degenerativos, Processos inflamatórios*  
 52. *Áreas do conhecimento: Patologia e Histopatologia, Patologia Geral e Sistêmica, Histologia*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Monitoria de Histologia e Histopatologia, do Curso de Medicina, Centro de Ciências da Saúde e do Desporto, da Universidade Federal do Acre, referente ao segundo semestre 2007.*

Brenda Moraes Lague. **Monitoria: Gerenciamento de visitação dos alunos da rede pública e particular de ensino fundamental e ensino médio no Município de Rio Branco - Ac**. 2006. Orientação de outra natureza (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Acre

- Inst. financiadora: Universidade Federal do Acre  
 53. *Palavras-chave: Rede pública e particular de ensino, Laboratório de Ensino, Gerenciamento de visitação de alunos*  
*Áreas do conhecimento: Biologia Geral*  
*Setores de atividade: Educação*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Monitoria de Atividade de Extensão - Atendimento aos alunos da rede pública e*

particular, do município de Rio Branco/AC - Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas - Departamento de Ciências da Natureza - Universidade Federal do Acre

Orientações e supervisões em andamento

Dissertações de mestrado: orientador principal

Fabiana Stramandinoli Corrêa Esteves. **Análise epidemiológica, clínica e anatomopatológica de neoplasias mamárias em cães no município de Rio Branco - Acre.** 2019. Dissertação (Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident) - Universidade Federal do Acre

1. *Palavras-chave: Neoplasias mamárias, cães, Rio Branco - Acre*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Teses de doutorado: orientador principal



Giovana Barbosa Morais. **Deteção de Plasmodium spp. em primatas não humanos no Estado do Acre, Brasil.** 2019. Tese (Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) - Universidade Federal do Acre

1. *Palavras-chave: Hemoparasitoses, Primatas não humano, Animal silvestre*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



Angela Maria Fortes de Andrade. **ANÁLISES HISTOPATOLÓGICA, MICROBIOLÓGICA E SOROLÓGICA DE LESÕES CUTÂNEAS EM ANIMAIS AGREDIDOS PELO MOSQUITO DO gênero Mansonia E SUA RELAÇÃO COM EMPREENDIMENTOS DA HIDRELÉTRICA JIRAU.** 2017. Tese (Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) - Universidade Federal do Acre

2. *Palavras-chave: Hidrelétrica Jirau, Doenças transmitidas por dípteros, Qualidade ambiental*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Saneamento Aplicado a Saúde do Homem, Anatomia Patologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



3. Juliana Milan de Aquino Silva. **Espécies de myxozoa que acometem curimatãs (Prochilodus lineatus, Valenciennes, 1836) e tambaquis (Colossoma macropomum, Cuvier, 1816) de policultivos de três pisciculturas do Estado do Acre.** 2017. Tese (Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) - Universidade



Federal do Acre

Inst. financiadora: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Palavras-chave: Tambaqui e Curimatã, Myxozoa, Piscicultura de cultivo

Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Aqüicultura, Conservação das Espécies Animais

Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesca e Aqüicultura

Referências adicionais: Brasil/Português.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação



Vanessa Lima de Souza. **Pesquisa sobre ectoparasitos da avifauna silvestre em um fragmento florestal no sudoeste da Amazônia.** 2019. Curso (Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Acre

1. Palavras-chave: Avifauna, animais silvestres, Ectoparasitas

Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais

Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico

Referências adicionais: Brasil/Português.

Demais trabalhos

RIBEIRO, Sheyla Mara de Almeida; PEREIRA, Maria Helena Guimarães; CUNHA, Renildo Moura da; PINTO, Wagner de Jesus; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; ABREU, Rusleyd Maria Magalhães de; CASSEB, Geovanni Bady; CARVALHO, Margarida Lima; KUSDRA, Jorge Ferreira

1. **Comissão de professores para estudar as disciplinas básicas de saúde**, 2006.

Palavras-chave: Disciplinas básicas de saúde

Áreas do conhecimento: Medicina

Setores de atividade: Educação Superior

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

SOUZA, Moisés Barbosa de; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo

**Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio**, 2005.

2. Palavras-chave: Biossegurança

Áreas do conhecimento: Histologia

Setores de atividade: Educação Superior

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

MACIEL, Luciana Gomes; SILVA, Kennedy Lins Nunes da; SANTOS, Francisco Glauco de Araújo; [SANTOS, Rejane Maria Lemos](#); THUM, José Francisco

**Comissão Estadual de Controle e Combate a Anemia Infecciosa Equina no Estado - CECAIE/AC**, 2002.

3. Palavras-chave: Anemia infecciosa equina

Áreas do conhecimento: Saúde Animal (Programas Sanitários)

Setores de atividade: Outros

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários

Eventos

## Eventos

### Participação em eventos

1. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/ XXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Parasitologia**, 2019. (Congresso)  
Epidemiologia da Doença de Chagas em municípios de Rondônia.
2. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/ XXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Parasitologia**, 2019. (Congresso)  
Controle de hemoparasitos em bovinos nas proximidades do empreendimento hidrelétrico Jirau/RO.
3. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/ XXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Parasitologia**, 2019. (Congresso)  
Helmintos parasitos de *Vanellus chilensis* (Molina, 1782), capturados na reserva extrativista do Cazumbá-Iracema, sudoeste da Amazônia brasileira.
4. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/ XXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Parasitologia**, 2019. (Congresso)  
Epidemiologia da Leishmaniose Tegumentar Americana no Estado do Acre.
5. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **55 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical/ XXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Parasitologia**, 2019. (Congresso)  
Avaliação dos casos agudos de Doença de Chagas no estado do Acre, no período de 2015 a 2018..
6. **I Seminário Integrado Ensino, Pesquisa e Extensão; XXVIII Seminário de Iniciação Científica**, 2019. (Seminário)  
Ectoparasitos (Acari: Ixodidae) associados a aves silvestres de sub-bosque em um fragmento florestal no sudoeste da Amazônia.
7. **5 Simpósio sobre Pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental**, 2018. (Simpósio)  
Presença de *Henneguya* sp. em *Prochilodus nigricans* (Agassiz, 1829)(Characiformes: Prochilodontidae) de cultivo na Amazônia Ocidental.
8. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **54 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical**, 2018. (Congresso)  
Perfil epidemiológico da Leishmaniose no município de Rio Branco - Acre.
9. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **54 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical**, 2018. (Congresso)  
Helmintos de interesse para a saúde pública diagnosticados em *Xiphorhynchus guttatus* (Aves: passeriformes) no município de Sena Madureira, Acre, Brasil.
10. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **54 Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical**, 2018. (Congresso)  
Endoparasitas de interesse para a saúde pública diagnosticados em *Geotrygon montana* (Aves: Columbiformes) no Estado do Acre, Amazônia brasileira.



- Apresentação de Poster / Painel no(a) **70a Reunião Anual da SBPC**, 2018. (Outra)
11. Endoparasitas de interesse para a saúde pública diagnosticados em *Xiphorhynchus guttatus* (Aves: Passeriforme), no município de Sena Madureira, Acre.
- V Seminário Internacional de Extensão Universitária e I Mostra de Cultura da Ufacc**, 2018. (Seminário)
12. Projeto Bichos na Escola: Conheça os mamíferos do Parque Zoobotânico da UFAC.
- X Semana Acadêmica de Medicina Veterinária e V Simpósio Sobre Pesquisa em Sanidade e Produção Animal Ocidental**, 2018. (Simpósio)
- 13.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXVII Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre**, 2018. (Seminário)
14. Ocorrência de parasitos gastrointestinais em aves silvestres migratórias da Fazenda Experimental Catuaba, estado do Acre.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXVII Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre**, 2018. (Seminário)
15. Endoparasitos diagnosticados em *Sporophila caerulescens* (Aves: Passeriformes) capturados no Estado do Acre.
- XXVII Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - Ufac**, 2018. (Seminário)
16. Consumo de aves silvestres da família Tinamidae pelos moradores da Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, Sena Madureira, Acre.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXVII Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - Ufac**, 2018. (Seminário)
17. Ocorrência de parasitos gastrintestinais em aves silvestres migratórias da Fazenda Experimental Catuaba, Estado do Acre.
- 4 Simpósio sobre pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental**, 2017. (Simpósio)
18. Avaliação parasitológica do caramujo-africano (*Lissachatina fulica*) coletados no Município de Rio Branco, Estado do Acre (Brasil).
- 4 Simpósio sobre pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental**, 2017. (Simpósio)
19. Avaliação Parasitológica em balança-rabo-de-bico-torto (*Glaucis hirsutus*) capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, Sena Madureira, Acre, Brasil.
- 4 Simpósio sobre pesquisas em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental**, 2017. (Simpósio)
20. Levantamento das espécies de moluscos de interesse médico e veterinário coletados no município de Rio Branco, Acre, Brasil.
- Minicurso Carrapatos da região neotropical - identificação, métodos de coleta e importância médico-veterinária**, 2017. (Outra)
- 21.
- Apresentação Oral no(a) **Ornitological Congress of the Americas**, 2017. (Congresso)
22. Ectoparasitism by *Amblyomma* sp. (Acari: Ixodidae) in birds in a forest fragment in Brazilian Amazonia.



- Apresentação Oral no(a) **Siimpósio: Animais Silvestres: uso, convivência e riscos**, 2017. (Simpósio)
23. Monitoramento de enfermidades em tatu galinha.
24. **Simpósio "Animais Silvestres: uso, convivência e riscos"**, 2017. (Simpósio)
- Monitoramento de enfermidades em tatu canastra.
- VIII Semana Acadêmica de Biologia**, 2017. (Outra)
25. Endoparasitos de interesse médico-veterinário, diagnosticados em cigarrinhas-do-campo (*Ammodramus aurifrons*), capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, em Sena Madureira, Acre.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia**, 2017. (Congresso)
26. Endoparasites in the silver-beaked tanager (*Ramphocelus carbo*) population of the Cazumbá-Iracema extractivist reserve in Sena Madureira, Acre, Brazil.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia**, 2017. (Congresso)
27. Analysis of ectoparasites found in new record of the species *Phylloderma stenops* in the state of the Acre.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXV Congresso Brasileiro de Parasitologia**, 2017. (Congresso)
28. Occurrence of endoparasites in fecal samples of the ruddy ground dove (*Columbina talpacoti*) (Aves: Columbidae) collected at the Catuaba Experimental farm in eastern Acre, Brazil.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXVI Seminário de Iniciação Científica, da Universidade Federal do Acre**, 2017. (Seminário)
29. Levantamento de endoparasitas de *Ramphocelus carbo* (Aves: Thraupidae) em fragmento florestal no leste do Acre, Brasil.
- Apresentação Oral no(a) **XXVI Seminário de Iniciação Científica, da Universidade Federal do Acre**, 2017. (Seminário)
30. Levantamento de endoparasitos de aves silvestres, capturadas na Reserva Extrativista do Cazumbá-Iracema, em Sena Madureira, Acre, Brasil.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **3 Simpósio sobre Pesquisas em Sanidade e Produção Animal na Amazônia Ocidental**, 2016. (Simpósio)
31. Avaliação da qualidade físico-química e microbiológica do mel de abelhas (*Apis Mellifera* L.) produzido no vale do rio Acre.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **68 Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência**, 2016. (Outra)
32. Endoparasitas que acometem as aves silvestres capturadas no Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre, em Rio Branco.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **II congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre e XXV Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - UFAC**, 2016. (Congresso)
33. Análise de Endoparasitas de tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus* Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre.

- Apresentação Oral no(a) **II congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre e XXV Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - UFAC**, 2016. (Congresso)
34. Biodiversidade de monogêneos (Platyhelminthes: Monogenea) em brânquias de peixes nativos dos lagos do Parque Zoológico (PZ), da Universidade Federal do Acre (UFAC).
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **II congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre e XXV Seminário de Iniciação Científica da Universidade Federal do Acre - UFAC**, 2016. (Congresso)
35. Ocorrência de hematozoários e análise sanguínea em tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus* Lineu, 1758) (Mammalia, Cingulata), no município de Rio Branco - Acre.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XII Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica**, 2016. (Congresso)
36. Dermatite ulcerativa micótica produzida por *Fusarium* sp. (Link ex Grey, 1821), em pacas (*Cuniculus paca*, Linnaeus, 1766) criadas em cativeiro, como causa de óbito - Relato de caso.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XII Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica**, 2016. (Congresso)
37. Diagnóstico histológico de tumor palpebral em Garrinchão-pai-avô (*Pheugopedius genibarbis* Swainson, 1838) (Passeriforme, Troglodytidae). Relato de caso.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XII Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica**, 2016. (Congresso)
38. Prevalência de hemoparasitas, mediante esfregaço sanguíneo, em primatas não humanos ex situ, em Rio Branco, Acre: conservação e saúde.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XII Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica**, 2016. (Congresso)
39. Perfil hematológico de Macaco Cairara ex situ em Rio Branco, Acre, Brasil.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XIV Encontro Brasileiro de Patologistas de Organismos Aquáticos**, 2016. (Encontro)
40. Ocorrência de metacercárias de tipo *Diplostomum* Brandes, 1892 em *Hemiodontichtys acipenserinus*, no rio Iquiri, Rio Branco - Acre.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XXVII Congresso Brasileiro de Anatomia e III Encontro de Ligas Estudantis de Morfologia**, 2016. (Congresso)
41. Confecção de modelos de falanges de equino utilizando a impressora 3D.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **Congresso Norte Nordeste de Pesquisa e Inovação**, 2015. (Congresso)
42. Avaliação dos aspectos sanitários do acondicionamento e manuseio de pescado em mercados municipais de Rio Branco.
- Curso em bem-estar animal e abate humanitário em aves do Programa Nacional de Abate Humanitário, 2015. (Outra)
- 43.

**Curso em bem-estar animal e abate humanitário em bovinos do Programa**

44. **Nacional de Abate Humanitário**, 2015. (Outra)

**Curso em bem-estar animal e abate humanitário em suínos do Programa**

45. **Nacional de Abate Humanitário**, 2015. (Outra)

- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **I Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre, XXIV Seminário de Iniciação Científica da UFAC**, 2015. (Congresso)
46. Identificação de endoparasitas de aves silvestres capturadas no Parque Zoobotânico, da Universidade Federal do Acre, em Rio Branco - Acre.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **I Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre, XXIV Seminário de Iniciação Científica da UFAC**, 2015. (Congresso)
47. Prevalência de hemoparasitas em primatas não humanos provenientes do Parque Ambiental Chico Mendes e Centro de Triagem de Animais Silvestres Claudio Reis dos Santos, Rio Branco, Acre.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **I Congresso Regional de Pesquisa do Estado do Acre, XXIV Seminário de Iniciação Científica da UFAC**, 2015. (Congresso)
48. Ectoparasitos em pacu, *Piaractus mesopotamicus* (Holmberg, 1887) oriundos de pisciculturas que abastecem o Mercado Municipal Elias Mansur e a Central de Abastecimento e Sociedade Anônima.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **VII Congresso Latino Americano e XIII Congresso Brasileiro de Higienistas de Alimentos**, 2015. (Congresso)
49. Principais lesões observadas ao abate de ovinos e caprinos no município de Rio Branco, Acre.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **VII Congresso Latino Americano e XIII Congresso Brasileiro de Higienistas de Alimentos**, 2015. (Congresso)
50. Principais lesões observadas ao abate de suínos no município de Rio Branco, Acre.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **41 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária**, 2014. (Congresso)
51. Frequência de animais vacinados contra brucelose bovina e de animais positivos pelo antígeno acidificado tamponado.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **41 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária**, 2014. (Congresso)
52. Descrição macroscópica da musculatura do membro pélvico de paca (*Cuniculus paca*).
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **41 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária**, 2014. (Congresso)
53. Avaliação macroscópica da cavidade oral da tartaruga da Amazônia (*Podocnemis expansa*).
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **41 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária**, 2014. (Congresso)
54. Descrição macroscópica da musculatura do membro torácico de paca (*Cuniculus paca*).

- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XI International Congress on Management Amazonian and Latin American Wildlife**, 2014. (Congresso)
55. Histiocitoma fibroso maligno bilateral na face de cutia (*Dasyprocta fuliginosa*), no Parque Ambiental Chico Mendes, Acre, Brasil.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XI International Congress on Management Amazonian and Latin American Wildlife**, 2014. (Congresso)
56. Distúrbios congênitos e do desenvolvimento observados em onça pintada (*Panthera onca*), paca (*Cuniculus paca*) e sagui cara suja (*Saguinus fuscicollis Weddellii*), no município de Rio Branco, Acre.
- Apresentação Oral no(a) **XIII ENBRAPOA**, 2014. (Encontro)
57. Estudo ictioparasitológico de espécies de ambientes lacustres artificiais da bacia hidrográfica do igarapé Quinoá, Senador Guionard, Acre.
58. **40 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária**, 2013. (Congresso)
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **40 Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária**, 2013. (Congresso)
59. Endoparasitas de aves silvestres provenientes do Campus e Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária**, 2013. (Congresso)
60. Alterações histológicas oculares associadas à Leishmaniose Visceral Canina.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária**, 2013. (Congresso)
61. Alterações histológicas esplênicas associadas à infecção por *Leishmania infantum*.
62. **IV Semana de Medicina Veterinária**, 2013. (Outra)
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **VI Congresso Matozoologia**, 2013. (Congresso)
63. Determinação da prevalência anual e da carga parasitária intestinal de *Cuniculus paca* (Linnaeus, 1766), em cativeiro no Estado do Acre.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **VI Congresso Matozoologia**, 2013. (Congresso)
64. Levantamento das principais causas de óbitos em animais silvestres, mantidos em cativeiro, através do diagnóstico post mortem, CETAS/Rio Branco - Acre.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **VI Congresso Matozoologia**, 2013. (Congresso)
65. Avaliação da eficiência de cal virgem na inativação de ovos, cistos e oocistos de parasitos de paca (*Cuniculus paca*) em cativeiro.
- Apresentação de Poster / Paineis no(a) **VI Congresso Matozoologia**, 2013. (Congresso)
66. Presença de endoparasitas em fezes de pacarana (*Dinomys branickii*) criadas em cativeiro, em Rio Branco, Acre.



67. **Guia de trânsito e abate humanitário/bem estar animal do Programa Nacional do Abate Humanitário**, 2012. (Outra)
68. **III Semana de Biologia UFAC/FAMETA 2012**, 2012. (Outra)
69. Apresentação Oral no(a) **IX FENACAM - Feira Nacional do Camarão**, 2012. (Outra)
69. Caracterização da comercialização de pescado em feira-livre nos municípios de Remígio e Areia - Pb- Brasil.
70. Apresentação Oral no(a) **IX FENACAM - Feira Nacional do Camarão**, 2012. (Outra)
70. Perfil socioeconômico dos consumidores de pescado em cinco cidades nordestinas.
71. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XCIMFAUNA - X Congresso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y America Latina**, 2012. (Congresso)
71. Centro de triagem de animais silvestres - CETAS/AC, uma ferramenta importante no manejo, recuperação e retorno à natureza.
72. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XII - ENBRAPOA**, 2012. (Encontro)
72. Práticas de manejo sanitário em estabelecimentos tipo pesque-pague no Rio Grande do Norte.
73. **Encontro Nacional de Defesa Sanitária Animal - ENDESA**, 2011. (Encontro)
74. Conferencista no(a) **II Curso do Programa Nacional de Sanidade de Equídeos do Estado do Rio Grande do Norte**, 2011. (Outra)
74. Doenças de Notificação Obrigatória em Equídeos.
75. Conferencista no(a) **IV Curso de emergências veterinárias em febre aftosa do Acre**, 2011. (Outra)
75. Febre aftosa (epidemiologia, clínica, patogenia e diagnóstico diferencial).
76. **Feira Nacional do Camarão (FENACAM 2010), VII Simpósio Internacional de Carcinicultura e IV Simpósio Internacional de Aquicultura**, 2010. (Simpósio)
77. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **VI CONGRESSO NORDESTINO DE PRODUÇÃO ANIMAL**, 2010. (Congresso)
77. Efeito do sal mineral contendo um coccidiostático sobre a qualidade de carcaça de cordeiros mestiços santa inês e dorper.
78. **VI CONGRESSO NORDESTINO DE PRODUÇÃO ANIMAL**, 2010. (Congresso)
79. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XIV Semana da Ciência, Tecnologia e Cultura**, 2010. (Outra)
79. Uso de coccidiostático no sal mineral e estudo da eimeriose ovina na região leste potiguar.
80. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XIV Semana de Ciência, Tecnologia e Cultura**, 2010. (Outra)



- Influenza A (H1N1) aspectos zootécnicos e sanitários - nos suínos e no homem: revisão de literatura.
- Apresentação de Poster / Painel no(a) **XIV Semana de Ciências, Tecnologia e Cultura**, 2010. (Outra)
81. Gripe aviária (H5N1) aspectos zootécnicos e sanitários - nas aves e no homem: revisão de literatura.
82. **Encontro Nacional de Defesa Sanitária Animal**, 2009. (Encontro)
83. Conferencista no(a) **Sistemas de produção em aquicultura**, 2009. (Outra)  
Zoonoses parasitárias transmitidas pelo consumo de peixe cru (Sashimi).
84. **VI Simposio Internacional de Carcinocultura e III Simposio Internacional de Aquicultura**, 2009. (Simpósio)
85. **Curso sobre "Doenças transmitidas por animais silvestres" no VIII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina**, 2008. (Outra)
86. Conferencista no(a) **I Curso do Programa Nacional de Sanidade dos Equídeos SEDESA/DT/SFA-AC**, 2008. (Outra)  
Doença de Notificação Obrigatória em Equídeos.
87. Conferencista no(a) **I Curso do Programa Nacional de Sanidade dos Equídeos do Estado do Rio Grande do Norte**, 2008. (Outra)  
Doenças de Notificação Obrigatória em Equídeos.
88. **V Simpósio Internacional de Carcinocultura e II Simpósio Internacional de Aquicultura**, 2008. (Simpósio)
89. **VIII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina**, 2008. (Congresso)
90. Conferencista no(a) **VIII Semana de Biologia da UFAC e I Semana de Biologia da UNINORTE**, 2008. (Outra)  
Cor, carnes e pigmentos.
91. Conferencista no(a) **Curso de Atualização para Médicos Veterinários Oficiais e Privados nas Enfermidades Infecto-contagiosas dos Animais Domésticos**, 2007. (Outra)  
Abordagens sobre EET'S com ênfase sobre a Encefalopatia Espongiforme Bovina, EEB ou.
92. **Curso de Vigilância em Doenças das Aves em Rondônia**, 2007. (Outra)
93. **II Ciclo de Palestras da SFA-AC - Defesa Agropecuária: Nossas Responsabilidades - Nossas Necessidades - Nossas Respostas**, 2007. (Outra)

- Conferencista no(a) **VIII Seminário sobre encefalopatias espongiformes transmissíveis**, 2007. (Seminário)  
 Encefalopatia Espongiforme Bovina (BSE).
- Conferencista no(a) **Ciclo de Palestras da SFA-AC - Novas Perspectivas da Agropecuária**, 2006. (Outra)  
 Influenza Aviária.
- III Encontro sobre Anotação de Responsabilidade técnica**, 2006. (Encontro)
96. *Palavras-chave: Responsabilidade Técnica*  
*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários*  
**I Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária**, 2005. (Congresso)
97. *Palavras-chave: Raiva humana, Raiva canina, Estado do Acre*  
*Áreas do conhecimento: Epidemiologia*  
*Setores de atividade: Cuidado À Saúde das Populações Humanas*  
**I Encontro Técnico Nacional**, 2005. (Encontro)
98. *Palavras-chave: Piscicultura*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários*
99. Conferencista no(a) **I Semana de Química**, 2005. (Outra)  
 Cor, corantes e pigmentos.  
 Apresentação de Poster / Painel no(a) **XII Encontro Nacional de Patologia Veterinária**, 2005. (Encontro)  
 Marcadores de proliferação celular em tumor venéreo transmissível canino transplantado - em fase de crescimento e durante a regressão.
100. *Palavras-chave: Marcadores de Proliferação Celular, Tumor Venéreo Transmissível Canino*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Outros*  
**II Encontro sobre Anotação de Responsabilidade Técnica**, 2004. (Encontro)
101. *Palavras-chave: Responsabilidade Técnica*  
*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários*  
 Conferencista no(a) **IV Semana do Médico Veterinário do Estado do Acre**, 2004. (Outra)
102. **IV Semana do Médico Veterinário do Estado do acre.**  
*Palavras-chave: Medicina Veterinária, Estado do Acre*  
*Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária Preventiva*  
*Setores de atividade: Produção Animal, Inclusive Serviços Veterinários*
103. Conferencista no(a) **VII Semana de Biologia**, 2003. (Oficina)  
 Minicurso sobre processos degenerativos e infiltrativos da célula e do interstício.

*Palavras-chave: Processos degenerativos, Processos infiltrativos, Célula e interstício*  
*Áreas do conhecimento: Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Educação Superior*

104. **Curso de atualização nas técnicas de imuno-histoquímica e citometria estática,** 2001. (Outra)
105. **Curso sobre rotina para o diagnóstico histopatológico em neuropatologia bovina,** 2001. (Outra)
106. **Curso: Métodos aplicados ao estudo da apoptose,** 2001. (Outra)
107. **Curso de biologia celular e biotecnologia,** 2000. (Outra)
108. **Curso: Teórico-prático de introdução à herpetocultura e medicina de répteis,** 2000. (Outra)
109. **Curso: Teórico-práticos de mamíferos aquáticos,** 2000. (Outra)
110. **Curso internacional sobre idéias e lesões comuns, novas e diferentes em patologia dos animais domésticos,** 1997. (Outra)
111. **Curso: Medicina veterinária de animais selvagens,** 1997. (Outra)
112. **Curso - Citologia como método auxiliar de diagnóstico em medicina veterinária,** 1996. (Outra)
113. **Curso: Zoológico - organização e manejo de animais silvestres,** 1996. (Outra)
114. **Curso: I curso teórico-prático de inspeção higiênico sanitária e tecnológica de produtos de origem animal,** 1995. (Outra)
115. **Curso: Método diagnóstico para anemia infecciosa equina - treinamento prático,** 1992. (Outra)
116. **Curso: Atualização do diagnóstico da anemia infecciosa equina,** 1990. (Encontro)
117. **Curso - Emergência na clínica de pequenos animais,** 1986. (Congresso)
118. **Estágio: Diagnóstico da anemia infecciosa equina, brucelose, raiva e tripanossomíase animal,** 1986. (Outra)
119. **Curso - III Atualização em histopatologia veterinária,** 1984. (Congresso)



120. **Curso sobre patologia clínica veterinária**, 1984. (Outra)

**Estágio: Campus avançado de Limoeiro do Norte - CALN (Projeto Rondon)**, 1984. (Outra)

122. **Estágio: Hematologia (Setor de Sorologia)**, 1983. (Outra)

*Bancas*

Bancas

Participação em banca de trabalhos de conclusão

Mestrado

**SANTOS, F.G.A.; FREITAS, H. J.; MELCHIOR, L. K.**

Participação em banca de Bruna Silva Belo. **Estudo anatomopatológico de fígado e rim de frango de corte de linhagem caipira alimentados com farelo de arroz e complexo enzimático**, 2018

(Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident) Universidade Federal do Acre

1. *Palavras-chave: Tumefação celular, Degeneração gordurosa, Alterações morfológicas decorrentes da dieta, em f*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Patologia Aviária, Avaliação de Alimentos para Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**MAGGI, L. E.; SOUZA, A. R. S.; SANTOS, F.G.A.; SILVA, M. C.**

Participação em banca de Joelito da Silva Lima. **As TICS móveis no contexto da escola pública acriana: uma proposta para o ensino de biologia**, 2017

(Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Matemática) Universidade Federal do Acre

2. *Palavras-chave: Ensino de biologia, Escola pública, TICs móveis*

*Áreas do conhecimento: Biologia Geral*

*Setores de atividade: Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Conforme Ata de defesa de Mestrado, MPECIM, de 25 de agosto de 2017.*

**SANTOS, F.G.A.; FREITAS, H. J.; RIBEIRO, R.A.**

Participação em banca de Reginaldo da Silva Francisco. **Avaliação da qualidade físico-química e microbiológica do mel de abelhas (*Apis Mellifera* L.) produzido no vale do rio Acre**, 2017

3. (Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Apicultura, Boas práticas apícolas, Condições sanitárias do mel,*

*Produto apícola, segurança alimentar*

*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Medicina Veterinária, Inspeção de Produtos de Origem Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**SANTOS, F.G.A.; RIBEIRO, P. L. S.; CARVALI, J.**

Participação em banca de Naira Moreira de Carvalho. **Caracterização da ocorrência de ectoparasitas e endoparasitas do peixe híbrido pintado da Amazônia**

**(Pseudoplastytoma fasciatum X Leiarius marmoratus) em duas pisciculturas do município de Rio Branco - Acre, 2017**

(Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident)

4. Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: ictioparasitologia, Aqüicultura, Higiene alimentar, Sanidade*

*Áreas do conhecimento: Piscicultura, Doenças Parasitárias de Animais, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**SANTOS, F.G.A.; SILVA, T. I. B.; MELCHIOR, L. A. K.**

Participação em banca de Ianná Karina Biancardi. **Estudo Retrospectivo da Peste Suína Clássica no Estado do Acre, em dois períodos: 2013-2015, 2017**

(Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident)

Universidade Federal do Acre

5. *Palavras-chave: Amazônia Ocidental, Epidemiologia, Sorologia, Suinocultura*

*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Doenças Infecciosas de Animais, Sanidade e Produção Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**RIBEIRO, V. M. F.; SANTOS, F.G.A.; CARVALHO, C. M.**

Participação em banca de Itacir Olivio Farikoski. **A capivara (Hydrochoerus hydrochaeris) da Amazônia Ocidental como reservatório de Salmonella spp e suas implicações na saúde pública, 2016**

(Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

6. *Palavras-chave: animais silvestres, Microbiologia veterinária, Endoparasitas de animais silvestres*

*Áreas do conhecimento: Doenças infecciosas dos animais domésticos e microbiologia veterinária, Doenças Infecciosas de Animais, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Atividades de atenção à saúde humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**SANTOS, F.G.A.; REIS, C. O. C.; RIBEIRO, V. M. F.**

Participação em banca de Michelinne Medeiros de Oliveira Dantas. **Ocorrência de tripanossomíase, em cães de área rural, no município de Rio Branco - Acre, 2016**

7. (Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Amazônia brasileira, Antropozoonose, Doença de Chagas,*



*Tripanossomíase*

*Áreas do conhecimento: Clínica Veterinária, Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**SANTOS, F.G.A.; RIBEIRO, V. M. F.; FREITAS, H. J.**

Participação em banca de Angela Silva de Almeida Brito. **Levantamento de endoparasitas em aves silvestres, do Campus e do Parque Zoobotânico, da Universidade Federal do Acre, município de Rio Branco - Acre, 2015** (Ciência, Inovação e Tecnologia para a Amazônia) Universidade Federal do Acre

8. *Palavras-chave: Endoparasitas, aves silvestres, Amazônia, Acre*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**AHID, S.M.M.; OLIVEIRA, M.F.; SANTOS, F.G.A.**

Participação em banca de Josivania Soares Pereira. **Ectoparasitas em preás (*Galea spixii* Wagler, 1831) cativos do semiárido do Rio Grande do Norte, 2011**

(Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal) Universidade Federal Rural do Semi

9. **Árido**

*Palavras-chave: Ectoparasitas, Gliricola quadrisetosa, roedor*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**Doutorado**

**SILVA, J. H. V.; AMANCIO, A. L. L.; JORDAO FILHO, J.; [MEDEIROS, V.S.](#); SANTOS, F.G.A.**

Participação em banca de Veruska Dilyanne Silva Gomes. **Aditivos enzimáticos para Tilápias do Nilo e Peixe Ornamental, 2018**

(Programa Doutorado Integrado Zootecnia/CCA/UFPB) Universidade Federal da Paraíba

1. *Palavras-chave: Alimentação de Tilápia do Nilo, Alimentação de peixes ornamentais, Blend enzimático, Aditivo alimentar para peixes*

*Áreas do conhecimento: Aqüicultura, Exigências Nutricionais dos Animais, Manejo de Animais*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Pesquisa e desenvolvimento científico, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**COHEN, S. C.; FIGUEIREDO, B. B.; SANTOS, F.G.A.; MALDONADO JUNIOR, A.; COSTA, C. C. M. S. A.**

2. Participação em banca de Maralina Torres da Silva. **Biodiversidade de helmintos de *Arapaima gigas* (Schinz) e *Colossoma macropomum* (Cuvier) em sistemas de cultivo no Estado do Acre, sudoeste da Amazônia, 2017**



(Biodiversidade e Saúde) Fundação Oswaldo Cruz/ Instituto Oswaldo Cruz

*Palavras-chave: Nematoda, Monogenea, Acantocephala, Brasil*

*Áreas do conhecimento: Helminologia Animal, Aquicultura, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

VIEIRA, L. J. S.; SANTOS, F.G.A.; MENEGUETTI, D. U. O.; AGUILAR, J. L. L.; MEDEIROS, L. S.

Participação em banca de Paula de Lacerda Santos Ribeiro. **Efeitos genotóxicos e histopatológicos de cloreto de mercúrio e nanotubos de carbono sobre *Oreochromis niloticus* e determinação da toxicidade aguda**, 2017

(Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Biotecnologia da Rede Bionort)

3. Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Sais de mercúrio, Nanopartículas, Peixe, Genotoxicidade*

*Áreas do conhecimento: Biodiversidade, Biotecnologia em Saúde Humana e Animal, Biotecnologia Ambiental e Recursos Naturais*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Exame de qualificação de doutorado

FREITAS, H. J.; FIGUEIREDO JUNIOR, J. P.; GOMES, F. A.; SANTOS, F.G.A.

Participação em banca de Júlio Veras e Almeida e Silva. **Desempenho de linhagens de frangos de corte tipo caipira**, 2019

(Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

1. *Palavras-chave: Franco de corte tipo caipira, Desempenho zootécnico*

*Áreas do conhecimento: Zootecnia*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

CARVALHO, Y. K.; SILVA, R. P. M.; RODRIGUES, R. A.; SANTOS, F.G.A.

Participação em banca de Ramon de Mendonça Correia. **Modelo 3D de fraturas da face humana (M3DFFH) com aplicações no ensino de odontologia**, 2018

(Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

2. *Palavras-chave: Modelo 3D, Fratura da face*

*Áreas do conhecimento: Materiais Odontológicos, Ortodontia, Cirurgia Buco-Maxilo-Facial*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SILVA, J. H. V.; SANTOS, F.G.A.; AMANCIO, A. L. L.; MEDEIROS, V.S.;

3. JORDAO FILHO, J.

Participação em banca de Veruska Dilyanne Silva Gomes. **Blend enzimático para**

**tilápias do Nilo e peixes ornamentais, 2017**

(Programa Doutorado Integrado Zootecnia/CCA/UFPB) Universidade Federal da Paraíba

*Palavras-chave: Nutrição de peixes, Metabolismo enzimático*

*Áreas do conhecimento: Aqüicultura, Exigências Nutricionais dos Animais*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**Curso de aperfeiçoamento/especialização**

**SANTOS, F.G.A.; [PINTO, W. J.](#); FERREIRA, E. P.**

Participação em banca de Cristina Keiko Moribe e Sarah de Alencar Miranda. **Manual da qualidade do Laboratório Central de Saúde Pública do Estado do Acre - LACEN/AC, 2006**

(Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde) Universidade Federal do Acre

1. *Palavras-chave: Lacen - Acre, Manual de qualidade, Laboratório central de saúde pública*

*Áreas do conhecimento: Medicina Preventiva, Saúde Pública*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**SANTOS, F.G.A.; MUNIZ, P. T.; QUEIROZ, R. F.**

Participação em banca de Maria do Carmo Portela. **Avaliação do programa de controle da raiva humana e canina no Acre, de 1996 a 2002, 2004**

(Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde) Universidade Federal do Acre

2. *Palavras-chave: Antropozoonose, Controle da raiva humana e canina, Encefalopatia rábica*

*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Medicina Preventiva, Saúde Pública*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**SANTOS, F.G.A.; MUNIZ, P. T.; FREITAS, H. J.**

Participação em banca de José da Conceição do Nascimento Guimarães. **Recursos orçamentários e financeiros "versus" controle da raiva humana e canina no município de Rio Branco - Acre, de 1997 a 2002, 2004**

(Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde) Universidade Federal do Acre

3. *Palavras-chave: Encefalomielite, Custos - raiva, Controle - zoonoses*

*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Saúde Pública*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**ROSA, M. L. R.; SANTOS, F.G.A.; MUNIZ, P. T.**

4. Participação em banca de Rosângela Maia de Rodrigues. **Índice de contaminação por *Brucella* sp. no leite in natura, comercializado no município de Rio Branco - Acre, 1995**

(Saúde Pública) Universidade Federal do Acre



*Palavras-chave: comercialização de leite in natura, Saúde Pública, Zoonose*  
*Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Medicina Preventiva, Saúde Pública*  
*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

#### Graduação

IMADA, K. S.; SANTIAGO, F. S.; SANTOS, F.G.A.

Participação em banca de Ângela Silva de Almeida Brito. **Ocorrência de enteroparasitas em alfaces (*Latuca sativa*) comercializadas em mercados municipais em Rio Branco, Acre, 2019**

(Nutrição) Universidade Federal do Acre

1. *Palavras-chave: Enteroparasitas em alface, Latuca sativa, Mercados municipais de Rio Branco, Acre*  
*Áreas do conhecimento: Análise Nutricional de População*  
*Setores de atividade: Alimentação, Educação, Fabricação de Produtos Alimentícios*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

RIBEIRO, V.M.; SOUZA, F. A.; SANTOS, F.G.A.

Participação em banca de Ana Paula de Aguiar Pires. **Anormalidades macroscópicas do sistema reprodutor de vacas abatidas em frigoríficos na cidade de Rio Branco - Acre, 2018**

(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

2. *Palavras-chave: Abate de bovinos, Lesões anatomopatológicas, abate de vacas prenhes*  
*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Anatomia Patologia Animal, Fisiopatologia da Reprodução Animal*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SOUZA, S. F.; SANTOS, F.G.A.; BARQUETE, C. C.

Participação em banca de Rodrigo Gomes de Souza. **Copaiba (*Copaifera longsdorffii*) associada ou não ao laser terapêutico e sua ação sobre o colágeno em feridas induzidas em ratos Wistar (*Rattus norvegicus*), 2017**

(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

3. *Palavras-chave: Fitoterapia, Laserterapia, Cicatrização, Colágeno*  
*Áreas do conhecimento: Clínica e Cirurgia Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

MESSIAS, C. T.; SANTOS, F.G.A.; PORTELA, M. C.

Participação em banca de Marcelo da Nóbrega Lira Júnior. **Perfil epidemiológico da raiva segundo os dados do laboratório de diagnóstico no Estado do Acre no período de 1997 a 2016, 2017**

4. (Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

- SILVA, T. I. B.; SANTOS, F.G.A.; MORSELI, M. E. P.  
Participação em banca de Eder Ferreira de Arruda. **Soroprevalência de Herpesvírus Bovino tipo I (BOHV-1) e fatores de risco associado em propriedades leiteiras do município de Senador Guiomard, Acre, Brasil, 2017**  
(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre
5. *Palavras-chave: Sanidade animal, Controle de trânsito animal, Gado de leite*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Epidemiologia Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
- PELIZZARI, C.; SANTOS, F.G.A.; BENTO, G. K. C.  
Participação em banca de Luana Elizabeth Oliveira Lima. **Utilização de ENXERTOS e RETALHOS para o tratamento de FERIDAS cutâneas em caes, 2017**  
(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
- SOUZA, S. F.; SANTOS, F.G.A.; MORSELLI, M. E. P.  
Participação em banca de Bruna Silva Belo. **Contaminação do solo por Ancylostoma spp. e Toxocara spp. em logrodouros públicos, 2016**  
(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre
7. *Palavras-chave: Doenças parasitárias, zoonoses parasitárias, Saúde Pública*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
- PELIZZARI, S. F. S.; SANTOS, F.G.A.; AMORIM, S. L.  
Participação em banca de Francisca Edna Rodrigues Medeiros. **Ectoparasitas de cães errantes do município de Rio Branco - Acre, 2016**  
(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre  
*Palavras-chave: Ectoparasitas de cães, Saúde Pública, Doenças de animais de companhia*
8. *Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Epidemiologia*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
- SANTOS, F.G.A.; CARVALHO, C. M.; SILVA, T. I. B.  
Participação em banca de Raimunda Beserra da Silva. **Conidiobolomicose em ovinos no estado do Acre: relato de caso, 2015**  
(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre
9. *Palavras-chave: Conidiobolus sp., Zigomicose, Rinite granulomatosa*  
*Áreas do conhecimento: Epidemiologia Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários), Doenças infecciosas dos animais domésticos e microbiologia veterinária*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais,*

*científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SOUZA, S. F.; SANTOS, F.G.A.; DANTAS, M. M. O.

Participação em banca de Angelina Maria de Almeida e Silva. **Ectoparasitos em gatos domiciliados no município de Rio Branco, Acre, 2015**

(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

10. *Palavras-chave: Ectofauna, Doenças parasitárias, Felinos*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Epidemiologia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; RIBEIRO, V. M. F.; CANCIAN, J. O. G.

Participação em banca de Giovana Barbosa Morais. **Pesquisa de hemoparasitas em primatas não humanos ex situ, em Rio Branco, Acre, 2015**

(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

11. *Palavras-chave: Macacos, Hemoparasitoses, meio ambiente, Saúde*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; SANTOS, R. M. L.; MELCHIOR, L. K.

Participação em banca de Angela Maria Fortes de Andrade. **Bem estar animal e abate humanitário em bovinos - revisão de literatura, 2014**

(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

12. *Palavras-chave: Bovino de corte, Matadouro, Frigorífico, Manejo pré-abate*

*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Avaliação e Controle de Qualidade de Alimentos*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

MALAVASI, P. N. S.; SANTOS, F.G.A.; RIBEIRO, V. M. F.

Participação em banca de Ana Rita Souza Lopes. **Endoparasitas e ectoparasitas de psitacídeos mantidos em cativeiro, em Rio Branco, Acre, 2014**

(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

13. *Palavras-chave: aves silvestres, animais mantidos em cativeiro, Sanidade animal*

*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; DINIZ, J. V. A.; RIBEIRO, V. M. F.

14. Participação em banca de Francirley Monteiro e Silva. **Otite parasitária causada por Rhabditis (Rhabditis) freitasi (Nematoda, Rhabditidae) em animais da raça gir, em Rio Branco - Acre, 2014**

(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave:* Rhabditis, Otite parasitária, Raça gir

*Áreas do conhecimento:* Doenças Parasitárias de Animais, Sanidade e Produção Animal, Epidemiologia

*Setores de atividade:* Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias

*Referências adicionais:* Brasil/Português.

SOUZA, S. F.; SANTOS, F.G.A.; MORSELI, M. E. P.

Participação em banca de Mariana Benevides Monteiro. **Parasitas intestinais em cães procedentes do município de Rio Branco, Acre, Brasil, 2014**

(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

15. *Palavras-chave:* Animais domésticos, Antropozoonose, cão- doenças, Endoparasitas  
*Áreas do conhecimento:* Saúde Animal (Programas Sanitários), Medicina Veterinária Preventiva

*Setores de atividade:* Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Educação

*Referências adicionais:* Brasil/Português.

SANTOS, F.G.A.; PELIZZARI, C.; RIBEIRO, V. M. F.

Participação em banca de Robson José Barbosa Ferreira. **Prevalência de Tumor Venéreo Transmissível Canino (TVTC) no município de Rio Branco/Acre - Brasil, 2014**

16. (Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave:* Neoplasia venérea, Cães sem raça definida, Tumor de Sticker

*Áreas do conhecimento:* Anatomia Patologia Animal, Medicina Veterinária

*Setores de atividade:* Atividades veterinárias

*Referências adicionais:* Brasil/Português.

SANTOS, F.G.A.; MALAVASI, P. N. S.; RIBEIRO, V. M. F.

Participação em banca de Ianná Karina Biancardi. **Principais lesões anatomopatológicas observadas no abate de ovinos, caprinos e suínos, no município de Rio Branco, Acre, 2014**

(Medicina Veterinária) Universidade Federal do Acre

17. *Palavras-chave:* Ovinocultura, Caprinocultura, Suinocultura, Anatomia Patológica, diagnóstico post mortem

*Áreas do conhecimento:* Inspeção de Produtos de Origem Animal, Anatomia Patologia Animal

*Setores de atividade:* Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias

*Referências adicionais:* Brasil/Português.

SANTOS, F.G.A.; VIEIRA, G. R.; CAMILO, A. A.

Participação em banca de Paulo Noé Pires de Carvalho Júnior. **Qualidade de vida do profissional de segurança pública e polícia militar, na cidade de Rio Branco -**

18. **Acre, 2013**

(Medicina) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave:* Qualidade de vida, Polícia Militar, Relação empresarial, Saúde

*Áreas do conhecimento:* Medicina



*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

FARIA, P.M.C.; SANTOS, F.G.A.; MEDEIROS, V.S.

Participação em banca de Veruska Dilyanne Silva Gomes. **Análise da cadeia produtiva dos pesque-pague na região metropolitana de Natal - RN**, 2012 (Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

19. *Palavras-chave: cadeia produtiva, pesque-pague, pesca esportiva*

*Áreas do conhecimento: Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; MELO, A.M.P.; BEZERRA, K.C.

Participação em banca de Gilmar Barros Lacet. **Alguns aspectos da cadeia produtiva do pescado e segurança alimentar: revisão de literatura**, 2010 (Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

*Palavras-chave: alimento saudável, higiene dos alimentos, cultivo de peixes,*

20. *toxinfecção pelo consumo do pescado*

*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Medicina Veterinária Preventiva, Saneamento Aplicado a Saúde do Homem*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; NASCIMENTO, R.S.S.; BRASIL, D.F.

Participação em banca de Samanth Chung. **Análise morfométrica e estudo das fases reprodutivas da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*), comparando os índices zootécnicos em quatro pólos tilapicultores da região do Mato Dentro - RN**, 2010 (Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

21. *Palavras-chave: crescimento, Pólo Tilapicultor, biometria, cultivo de peixes*

*Áreas do conhecimento: Piscicultura, Produção Animal, Nutrição e Alimentação Animal*

*Setores de atividade: Pesca e Aqüicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços*

*Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; AGUIAR, E.M.; COSTA, M.G.; MEDEIROS, G.

Participação em banca de Patrícia Costa da Silva. **Desempenho produtivo e avaliação de carcaça de cordeiros suplementados à base de sal mineral proteinado contendo coccidiostático no município de Macaíba-RN**, 2010

(Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

22. *Palavras-chave: Avaliação de carcaças, sal proteinado, cordeiro, desempenho produtivo*

*Áreas do conhecimento: Produção Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aqüicultura, Educação, Outras atividades de serviços*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*



SANTOS, F.G.A.; BRASIL, D.F.; FARIA, P.M.C.

Participação em banca de Priscylla Raquel Gomes Silva. **Influência do comportamento hierárquico na produção de leite e em vacas secas, da raça pardo-suiça**, 2010

(Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

23. *Palavras-chave: hierarquia social, manejo, interações agonísticas, dominância*  
*Áreas do conhecimento: Ecologia dos Animais Domésticos e Etologia, Produção Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SOUZA, J.N.G.; SANTOS, F.G.A.; MOURA, C.E.B.

Participação em banca de Bruna Silva Caetano. **Influenza A (H1N1) - aspectos zootécnicos e sanitários nos suínos e nos homens (revisão de literatura)**, 2010  
(Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

24. *Palavras-chave: Gripe Suína, Influenza A, H1N1, Aspectos sanitários, Aspectos zootécnicos*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; SOUZA, J.N.G.; MOURA, C.E.B.

Participação em banca de Karla Patrícia Morais Linhares. **Influenza A (H5N1) - aspectos zootécnicos e sanitários nas aves, suínos e nos homens (revisão de literatura)**, 2010

- (Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

25. *Palavras-chave: Gripe Aviária, Gripe do Frango, Aspectos zootécnicos*

*Áreas do conhecimento: Zootecnia, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; BRASIL, D.F.; FARIA, P.M.C.

Participação em banca de Ronymene de Melo Medeiros. **Segurança alimentar da cadeia produtiva da piscicultura: diagnóstico da microrregião agreste potiguar**, 2010

- (Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

26. *Palavras-chave: segurança alimentar, cadeia alimentar, cultivo de peixes*

*Áreas do conhecimento: Piscicultura, Produção Animal, Sanidade Animal*

*Setores de atividade: Pesca e Aquicultura, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; AGUIAR, E.M.; MEDEIROS, V.S.; AHID, S.M.M.

- Participação em banca de Alberto Luiz Freire de Andrade Júnior. **Uso de coccidiostático no sal mineral e Estudo da eimeriose ovina no município de Macaíba/Rn**, 2010

(Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

*Palavras-chave: Eimeriose ovina, Coccidiostático, Sal mineral, sal proteinado*



Áreas do conhecimento: *Produção Animal*

Setores de atividade: *Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aquicultura*

Educação, Outras atividades de serviços

Referências adicionais: *Brasil/Português.*

FONSECA, F.C.E.; SANTANA, J.A.S.; SANTOS, F.G.A.

Participação em banca de Sânzia Maria Pontes de Medeiros. **Utilidades da catingueira (*Caesalpinia pyramidalis* Tul): Revisão de Literatura**, 2010 (Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

28. *Palavras-chave: Catingueira, Forrageira, Uso medicinal*

Áreas do conhecimento: *Zootecnia*

Setores de atividade: *Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aquicultura, Educação, Outras atividades de serviços*

Referências adicionais: *Brasil/Português.*

FONSECA, F.C.E.; MAIA, M.S.; SANTOS, F.G.A.

Participação em banca de Maria Tereza Marinho Miranda de Moura. **Morfometria e vascularização do corpo lúteo de cabras ao longo do ciclo estral**, 2009 (Zootecnia) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

29. *Palavras-chave: Morfometria e vascularização do corpo lúteo, Ciclo estral, Caprino*

Áreas do conhecimento: *Zootecnia*

Setores de atividade: *Agricultura, Pecuária, Silvicultura e Exploração Florestal, Educação*

Referências adicionais: *Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; SIQUEIRA, N. G.; SUZUKI, Y.A.C.

Participação em banca de Abraão de Alencar Miranda. **Características epidemiológicas dos doentes portadores de colelitíase em pacientes de hospital terciário de Rio Branco, Acre**, 2007 (Medicina) Universidade Federal do Acre

30. *Palavras-chave: características epidemiológicas, colelitíase, doentes portadores, Hospital Terciário de Rio Branco, Acre*

Áreas do conhecimento: *Medicina*

Setores de atividade: *Educação, Saúde e Serviços Sociais*

Referências adicionais: *Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; OLIVEIRA, J.G.S.; VIEIRA, G.R.

Participação em banca de Regis Augusto Hashimoto. **Obesidade e fatores associados em idosos internados em hospital terciário da amazônia (Rio Branco, Acre)**, 2007 (Medicina) Universidade Federal do Acre

31. *Palavras-chave: obesidade, fatores associados, Rio Branco - Acre*

Áreas do conhecimento: *Medicina*

Setores de atividade: *Saúde e Serviços Sociais*

Referências adicionais: *Brasil/Português.*

SOUZA FILHO, J. P.; BOCQUENTIN, J. C. Y.; SANTOS, F.G.A.

32. **Estudo de uma carapaça do quelônio *Chelus colombiana* (Pleurodira, Chelidae) do mioceno superior-plioceno da região do Acre**, 1995

(Curso de Habilitação em Biologia) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Taxonomia de quelônios, Herpetologia, Mioceno, Região do Acre*

*Áreas do conhecimento: Paleozoologia, Comportamento Animal*

*Setores de atividade: Pesquisa e desenvolvimento científico, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

BATISTA, L. A.; BOCQUENTIN, J. C. Y.; SANTOS, F.G.A.

Participação em banca de Rosenilde Borges da Costa. **Estudo sobre o conhecimento dos doadores de sangue do município de Rio Branco - Acre, 1994, 1995**

(Curso de Habilitação em Biologia) Universidade Federal do Acre

33. *Palavras-chave: Doadores de sangue, Hemoacre*

*Áreas do conhecimento: Hematologia, Saúde Pública, Epidemiologia*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; BATISTA, L. A.; BOCQUENTIN, J. C. Y.; OLIVEIRA, A. A.

Participação em banca de Maria Celeste Souza Nascimento. **Incidência de anemia em crianças de 0 a 13 anos internadas no hospital infantil Iolanda Costa e Silva na cidade de Rio Branco - Acre, Brasil, 1994, 1995**

(Curso de Habilitação em Biologia) Universidade Federal do Acre

34. *Palavras-chave: Anemia em crianças, Anemia na infância, Crianças internadas em unidades hospitalares*

*Áreas do conhecimento: Hematologia, Pediatria, Análise Nutricional de População*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

BOCQUENTIN, J. C. Y.; SANTOS, F.G.A.; SALAS, E. R.

Participação em banca de Doresney Ferreira do Amaral e Shirley Maria Santos da Silva. **Incidência de hepatite B entre os doadores de sangue em Rio Branco - Acre, no ano de 1993, 1995**

35. (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Saúde Pública, Hepatite, Doadores de sangue*

*Áreas do conhecimento: Hematologia*

*Setores de atividade: Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Exame de qualificação de mestrado

SANTOS, F.G.A.; FREITAS, H. J.; [CARVALHO, Y. K.](#)

Participação em banca de Bruna Silva Belo. **Caracterização anatomopatológica, histopatológica e bacteriológica de carcaças de frango em abatedouro frigorífico no município de Brasiléia - Acre, 2017**

1. (Programa de Pós-Graduação em Sanidade e Produção Animal da Amazônia Ocident) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: lesões encontradas ao abate de aves, Condenações de carcaças de frango por contaminação, Causas de condenações ao abate de frango de corte*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Patologia Animal, Patologia Aviária, Tecnologia de Produtos de Origem Animal*



*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

CARVALHO, Y. K.; SANTOS, F.G.A.; SOUZA, M. B.

Participação em banca de Karla Dayane Gruhn. **A capivara (*Hydrochoerus hydrochaeris*) no ciclo epidemiológico da Febre Maculosa Brasileira na Amazônia Ocidental**, 2016

(Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

2. *Palavras-chave: Animal silvestre, Doenças infecciosas, zoonoses parasitárias*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Infecciosas de Animais, Saúde Animal (Programas Sanitários), Conservação das Espécies Animais*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

MAGGI, L. E.; SOUZA, A. R. S.; SANTOS, F.G.A.

Participação em banca de Joelito da Silva Lima. **As TICs móveis no contexto da escola pública Acriana: uma proposta para ensino de biologia**, 2016

(Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Matemática) Universidade

3. Federal do Acre

*Palavras-chave: Ensino de biologia, TICs móveis, Escola pública*

*Áreas do conhecimento: Matemática, Biologia Geral*

*Setores de atividade: Educação, Atividades dos serviços de tecnologia da informação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

SANTOS, F.G.A.; CARVALHO, Y. K.; SOUZA, F. A.

Participação em banca de Ianná Karina Biancardi. **Causas de condenações observadas ao abate de ovinos, caprinos e suínos, no município de Rio Branco - Acre**, 2016

(Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

4. *Palavras-chave: Inspeção post mortem, Anatomia Patológica, Saúde Pública*  
*Áreas do conhecimento: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Saúde Animal (Programas Sanitários), Anatomia Patologia Animal*  
*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

CALOURO, A. M.; SANTOS, F.G.A.; LOPES, M. R. M.

Participação em banca de Thiago Martins e Silva. **Distribuição temporal dos Calliphoridae (Diptera) associados à decomposição de *Sus scrofa* Linnaeus (Suidae) em diferentes ambientes na APA Raimundo Irineu Serra, Acre,**

5. **Amazônia, Brasil**, 2016

(Ecologia e Manejo de Recursos Naturais) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Entomofauna, diagnóstico post mortem, Medicina forense*

*Áreas do conhecimento: Ecologia Aplicada, Anatomia Patologia Animal, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**SANTOS, F.G.A.; VIEIRA, L. J. S.; RIBEIRO, R.A.**

Participação em banca de Naira Moreira de Carvalho. **Frequência de ectoparasitos e endoparasitos em pescado de valor comercial, de estabelecimentos/feiras do município de Rio Branco - Acre**, 2016

(Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

6. *Palavras-chave: Parasitologia de peixe de água doce, Higiene alimentar, Sanidade*  
*Áreas do conhecimento: Doenças Parasitárias de Animais, Parasitologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Pesca e Aquicultura, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**RIBEIRO, V. M. F.; CARVALHO, C. M.; SANTOS, F.G.A.**

Participação em banca de Itacir Olívio Farikoski. **A capivara (*Hydrochoerus hydrachaeis*) da Amazônia Ocidental como possível reservatório da *Salmonella* spp. e suas implicações na Saúde Pública**, 2015

(Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

7. *Palavras-chave: animais silvestres, roedor, Amazônia Ocidental, Sanidade animal*  
*Áreas do conhecimento: Doenças infecciosas dos animais domésticos e microbiologia veterinária, Saúde Animal (Programas Sanitários)*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**SANTOS, F.G.A.; FREITAS, H. J.; RIBEIRO, R. A.**

Participação em banca de Reginaldo da Silva Francisco. **Avaliação da qualidade físico-química e microbiológica do mel de abelhas (*Apis mellifera*) produzido no vale do rio Acre**, 2015

(Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

8. *Palavras-chave: Qualidade do mel, Produto apícola, Apicultura, Bolores, segurança alimentar, Coliformes*  
*Áreas do conhecimento: Sanidade Animal, Manejo de Animais, Doenças infecciosas dos animais domésticos e microbiologia veterinária*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**CARVALHO, Y. K.; MARMONTEL, M.; SANTOS, F.G.A.**

Participação em banca de Luzivaldo Castro dos Santos Júnior. **Descrição anatômica do sistema respiratório inferior de golfinhos de rio (*Inia geoffrensis* e *Sotalia fluviatilis*)**, 2015

9. (Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre



*Palavras-chave: Mamíferos aquáticos, Hematose pulmonar, Animais em risco de extinção*

*Áreas do conhecimento: Anatomia Animal, Histologia, Conservação das Espécies Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

**SANTOS, F.G.A.; VIEIRA, L. J. S.; CARVALHO, Y. K.**

Participação em banca de Marco Aurélio Fernandes Gomes da Mata. **Ectoparasitas no pacu da Amazônia ocidental oriundo de pisciculturas que abastecem o mercado municipal Elias Mansur e a Central de Abastecimento e Sociedade Anônima**, 2015

10. (Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental) Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: peixes de água doce, peixes de valor comercial, Ectoparasitas*

*Áreas do conhecimento: Sanidade e Produção Animal, Doenças Parasitárias de Animais*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

Participação em banca de comissões julgadoras

Concurso público

**Banca Examinadora do Concurso Público de Provas e Títulos para o Cargo de Professor Efetivo do Magistério Superior**, 2019

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Parasitologia*

1. *Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Edital 53/2018 - PROGRAD, Portaria n. 1.189, de 10 de abril de 2019 - Reitoria.*

**Banca Examinadora do Concurso Público de Provas e Títulos para o Cargo Efetivo de Professor do Magistério Superior - Área Fisiologia Veterinária**, 2017

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Área de Fisiologia Veterinária*

2. *Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria - Reitoria, n. 462, de 17 de fevereiro de 2017.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Área Parasitologia**, 2017

Universidade Federal do Acre

3. *Palavras-chave: Parasitologia*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Educação, Outras*



*atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 2658 - Reitoria, de 04 de setembro de 2017 - Edital 41/2017 - PROGRAD.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Área Parasitologia, 2017**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Concurso Público, Processo Simplificado, Parasitologia*

4. *Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 1046, de 26 de abril de 2017, Edital n. 18/2017 - PROGRAD.*

**Banca Examinadora do Concurso Público de Provas e Títulos para o Cargo Efetivo de Professor do Magistério Superior - Área Clínica Médica de Grandes Animais, 2016**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Clínica Médica, Grandes animais*

5. *Áreas do conhecimento: Clínica Veterinária*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 1.548, de 03 de junho de 2016.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Área Histologia e Patologia Humana, 2016**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Histologia, Patologia humana*

6. *Áreas do conhecimento: Patologia e Histopatologia, Patologia Geral e Sistêmica*

*Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 3.071, de 18 de outubro de 2016 - Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Edital n. 44/2016 - PROGRAD/UFAC.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Temporário e Substituto - Área: Clínica Médica e Cirúrgica Veterinária, 2015**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Farmacologia, terapêutica, Patologia*

7. *Áreas do conhecimento: Clínica Cirúrgica Animal, Técnica Cirúrgica Animal*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 582 - Reitoria, de 24 de fevereiro de 2015 - Edital n. 005/2015 - PROGRAD.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Temporário e Substituto - Área: Biologia Celular e Molecular, 2015**

8. Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Membrana citoplasmática, Duplicação do DNA, apoptose*



*Áreas do conhecimento: Citologia e Biologia Celular*

*Setores de atividade: Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 582 - Reitoria, de 24 de fevereiro de 2015 - Edital 005/2015.*

**Processo Seletivo Simplificado para Professor Temporário e Substituto - Área Produção Animal, 2015**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Anatomia e fisiologia da digestão em aves, Anatomia e fisiologia da digestão em suínos, Anatomia e fisiologia da digestão em equinos, Manejo de frango de corte, Anatomia e fisiologia da reprodução em bovinos*

9. *Áreas do conhecimento: Fisiopatologia da Reprodução Animal, Criação de Animais, Manejo de Animais*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Edital 29/2015 - PROGRAD*

**Banca Examinadora do Concurso Público para Professor Efetivo da Carreira do Magistério Superior - Área Clínica Médica Veterinária de Grandes Animais, 2014**

*Palavras-chave: Clínica Médica Veterinária, Grandes animais, Clínica Veterinária de Grandes Animais*

10. *Áreas do conhecimento: Clínica e Cirurgia Animal*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 1310 - Vice-Reitoria, de 09 de junho de 2014 - Edital n. 012/2014/PROGRAD.*

**Banca Examinadora do Concurso Público para Provimento de Cargo Efetivo da Carreira do Magistério Superior - Área Doenças Infecciosas dos Animais Domésticos e Microbiologia Veterinária, 2013**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Doenças infecciosas, Animais domésticos, Microbiologia veterinária*

11. *Áreas do conhecimento: Doenças infecciosas dos animais domésticos e microbiologia veterinária*

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0943 - Vice-Reitoria, de 12 de abril de 2013 - Edital 002/2013 - PROGRAD/UFAC.*

**Banca Examinadora do Concurso Público para Provimento de Cargo Efetivo da Carreira do Magistério Superior - Área Histopatologia e Patologia Humana, 2013**

Universidade Federal do Acre

12. *Palavras-chave: Histopatologia, Patologia humana*

*Áreas do conhecimento: Patologia e Histopatologia*

*Setores de atividade: Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas,*

*Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0943 - Vice-Reitoria, de 12 de abril de 2013 - Edital 002/2013 - PROGRAD/UFAC.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Contratação de Professor Temporário e Substituto - Área Histologia e Histopatologia, 2013**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Processo Seletivo Simplificado, Professor Temporário e Substituto, Histologia e Histopatologia*

13. **Áreas do conhecimento: Morfologia, Histologia, Histopatologia**

*Setores de atividade: Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0437 - Reitoria, de 08 de fevereiro de 2013 - Edital n. 06/2012/ PROGRAD.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Temporário e Substituto - Área Clínica Médica e Cirúrgica, 2013**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Clínica Médica e Cirúrgica*

14. **Áreas do conhecimento: Clínica e Cirurgia Animal**

*Setores de atividade: Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Edital Prograd n. 031/2013, de 23 de dezembro de 2013.*

**Processo Seletivo Simplificado para Professor Temporário e Substituto, Área de Microbiologia, 2013**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Microbiologia, Microbiota humana habitual, Propriedades gerais dos agentes virais, Propriedades gerais dos fungos*

15. **Áreas do conhecimento: Microbiologia**

*Setores de atividade: Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 1734 - Vice-Reitoria, de 1 de agosto de 2013 - Edital Prograd n. 011/2013*

**Banca de Examinadora do Concurso para Professor Assistente, Classe I, Retide - Área de Morfologia, 2010**

Universidade Federal da Paraíba

*Palavras-chave: Morfologia, Histologia, Biologia Celular*

16. **Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária, Morfologia**

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aquicultura, Educação, Atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 014/10/DIR/CCA/UFPB, de 10 de fevereiro de 2010 - Edital 166/2009.*

17. **Concurso para Professor Adjunto, Classe I, Retide, na Área de Parasitologia Veterinária do Departamento de Ciências Veterinárias, CCA-UFPB, 2009**



Universidade Federal da Paraíba

*Palavras-chave: Medicina Veterinária*

*Áreas do conhecimento: Parasitologia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura e Exploração Florestal, Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados Com Essas Atividades, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Declaração do Chefe do Departamento de Ciências Veterinárias, da UFPB - Areia, em 04 de junho de 2009, Prof. Dr. Valdir de Andrade Braga.*

**Concurso Público de Provas e Títulos Para o Cargo de Professor do Ensino Básico, Tecno e Tecnológico, na área de Piscicultura da Escola Agrícola de Jundiá, 2009**

Universidade Federal do Rio Grande do Norte

18. *Palavras-chave: Piscicultura, Concurso Público*

*Áreas do conhecimento: Zootecnia, Medicina Veterinária*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados Com Essas Atividades, Pesca, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 503/09- R/ Reitoria, de 24 de abril de 2009.*

**Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto do Departamento de Agropecuária na Área de Zootecnia, 2009**

Universidade Federal do Rio Grande do Norte

*Palavras-chave: Bem estar animal, Conforto, Etologia*

19. *Áreas do conhecimento: Zootecnia*

*Setores de atividade: Educação, Agricultura, Pecuária, Silvicultura e Exploração Florestal*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 06/2009 - DAGP - Chefia, de 06 de outubro de 2009.*

**Processo Seletivo do Programa Especial de Formação de Professores para a Educação Básica/2006 - Zona Urbana de difícil acesso, 2008**

Universidade Federal do Acre

20. *Palavras-chave: Banco de Professores, Educação Básica, Concurso Público*

*Áreas do conhecimento: Biologia Geral*

*Setores de atividade: Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0625 - Reitoria, de 23 de abril de 2008 - Edital 03/2008.*

**Banca Examinadora do Concurso PEFPEB - Áreas Básicas, 2007**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Banco de Professores, Concurso Público, Ensino Básico, Formação de Professores*

21. *Áreas do conhecimento: Áreas Básicas*

*Setores de atividade: Educação Superior*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0920 - Vice-Reitoria, de 26 de julho de 2007; Portaria n. 1898 - Reitoria, de 20 de dezembro de 2007 - Edital 04/2007.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo para Formação de um Banco de Professores - Áreas Biologia/Áreas Básicas, 2007**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Biologia - Área Básicas*

22. *Áreas do conhecimento: Morfologia*

*Setores de atividade: Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 1751 - Reitoria, de 21 de novembro de 2007 - Edital 06/2007.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo para Formação de um Banco de Professores para Atuarem nos Programas Especiais de Formação de Professores para a Educação Básica - Zona Rural e Zona Urbana - Áreas Básicas, 2007**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Processo Seletivo, Banco de Professores, Educação Básica*

23. *Áreas do conhecimento: Áreas Básicas*

*Setores de atividade: Educação, Educação Superior*

*Referências adicionais: Estados Unidos/Português.*

*Portaria n. 0387 - Reitoria, de 28 de março de 2007; Portaria n. 1899 - Reitoria, de 21 de dezembro de 2007 - Edital 02/2007.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo para Professor Substituto - Área de Medicinadicina - Edital 06/2007, 2007**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Processo Seletivo, Professor Substituto, Patologia Geral e Sistêmica*

24. *Áreas do conhecimento: Patologia Geral e Sistêmica*

*Setores de atividade: Saúde Humana*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*CI/CM/n. 058/2007, de 06 de julho de 2007 - Edital 06/2007 - Da Coordenação do Curso de Medicina/UFAC.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Referente ao Programa Especial de Formação de Professores para a Educação Básica - Áreas Básicas, 2007**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Provas e Títulos, Banco de Professores*

25. *Áreas do conhecimento: Áreas Básicas*

*Setores de atividade: Educação, Educação Superior*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0040 - Vice-Reitoria, de 15 de janeiro de 2007; Portaria n. 1900 - Reitoria, de 21 de dezembro de 2007 - Edital 04/2006.*

**Banda de Processo Seletivo para Professor Substituto - Área de Ciências, 2007**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Concurso Público, Área de Ciências*

26. *Áreas do conhecimento: Ciências*

*Setores de atividade: Educação, Educação Superior*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0255 - Reitoria, de 06 de março de 2007 - Edital 01/2007.*



**Banca Examinadora do Concurso Público de Provas e Títulos para Carreira do Magistério Superior - Edital 03/2006, 2006**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Concurso Público, Magistério Superior, Imunologia, Parasitologia,*

27. *Farmacologia*

*Áreas do conhecimento: Áreas Básicas*

*Setores de atividade: Saúde Humana, Outro*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0854 - Reitoria, de 31 de maio de 2006 - Edital 03/2006.*

**Banca Examinadora Responsável pelo Concurso Público de Provas e Títulos para o Provimento de Cargo na Classe de Professor Auxiliar de Ensino - Bioquímica/Fisiologia, 2006**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: bioquímica e fisiologia*

28. *Áreas do conhecimento: Bioquímica, Fisiologia*

*Setores de atividade: Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas,*

*Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0060 - Reitoria, de 09 de janeiro de 2006 - Edital 08/2005.*

**Concurso Público para o Provimento de Vagas de Pessoal de Nível Médio: Auxiliar de Fiscal e Agente Administrativo para o Conselho Regional de Medicina Veterinária no Acre - CRMV/AC, 2006**

Conselho Regional de Medicina Veterinária do Acre

29. *Palavras-chave: Concurso Público, Auxiliar de Fiscal, Agente Administrativo*

*Setores de atividade: Administração Pública, Defesa e Seguridade Social*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 001/2006 - CRMV/AC, de 16 de fevereiro de 2006.*

**Banca Examinadora Responsável pelo Concurso Público de Provas e Títulos para o Provimento de cargo na Classe de Professor Adjunto, Assistente e Auxiliar de Ensino - Biologia Básica, 2005**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Biologia Básica*

30. *Áreas do conhecimento: Histologia, Anatomia Biologia Celular Embriologia*

*Setores de atividade: Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas,*

*Pesquisa e desenvolvimento científico*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 1287 - Reitoria, de 14 de setembro de 2005 - Edital 03/2005.*

**Banca Examinadora Responsável pelo Concurso Público de Provas e Títulos para o Provimento de Cargos na Classe de Professor Auxiliar de Ensino - Área Biofísica, 2005**

Universidade Federal do Acre

31. *Palavras-chave: Biofísica, Bioquímica, Fisiologia*

*Áreas do conhecimento: Biofísica*

*Setores de atividade: Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas,*

*Pesquisa e desenvolvimento científico*



*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 1513 - Reitoria, de 21 de novembro de 2005 - Edital 06/2005.*

**Banca Examinadora Responsável pelo Concurso Público de Provas e Títulos para o Provimentos de Cargo na Classe de Professor Auxiliar de Ensino - Área Biofísicaranco, 2005**

Universidade Federal do Acre

32. *Palavras-chave: Bioquímica, Biofísica, Fisiologia*  
*Áreas do conhecimento: Biofísica de Processos e Sistemas*  
*Setores de atividade: Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Portaria n. 1508 - Reitoria, de 21 de novembro de 2005 - Edital 05/2005.*

**Concurso Público de Provas e Títulos para o Provimento de Cargo de Professor bioquímica/fisiologia, 2005**

Universidade Federal do Acre

- Palavras-chave: Bioquímica, Fisiologia*  
33. *Áreas do conhecimento: Bioquímica, Fisiologia*  
*Setores de atividade: Educação, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Portaria n. 1287 - Reitoria, de 14 de setembro de 2005 - Edital 03/2005.*

**Banca examinadora do Concurso Público de Provas e Títulos para Docentes - Área Microbiologia Médica, 2004**

Universidade Federal do Acre

- Palavras-chave: Microbiologia Médica*  
34. *Áreas do conhecimento: Microbiologia Médica, Saúde Animal (Programas Sanitários)*  
*Setores de atividade: Cuidado À Saúde das Pessoas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Portaria n. 0093 - Reitoria, de 30 de janeiro de 2004 - Edital 02/2003.*

**Banca Examinadora de Processo Seletivo para Contratação de Professor Efetivo - Área de Biologia/Zoologia, 2002**

Universidade Federal do Acre

- Palavras-chave: Biologia, Zoologia*  
35. *Áreas do conhecimento: Biologia Geral, Zoologia*  
*Setores de atividade: Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Portaria n. 0812 - Reitoria, de 27 de junho de 2002 - Edital 05/2002.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Contratação de Professor - Área de Paleontologia, 2002**

Universidade Federal do Acre

36. *Palavras-chave: Paleontologia*  
*Áreas do conhecimento: Paleozoologia*  
*Setores de atividade: Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico, Educação*



*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 0630 - Reitoria, de 29 de maio de 2002 - Edital 02/2002.*

**Banca Examinadora do Concurso Público para Docentes em Biologia - Áreas Básicas, 1995**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Biologia - Área Básicas*

37. *Áreas do conhecimento: Áreas Básicas*

*Setores de atividade: Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 00275 - Reitoria, de 07 de março de 1995.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo para Professor Substituto - Área Zootecnia, 1995**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Zootecnia*

38. *Áreas do conhecimento: Zootecnia*

*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Pesquisa e desenvolvimento científico, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 00459 - Reitoria, de 24 de abril de 1995.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Área de Biologia, 1995**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Biologia*

39. *Áreas do conhecimento: Biologia Geral*

*Setores de atividade: Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 00379 - Reitoria, de 29 de março de 1995.*

**Banca Examinadora do Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Área Microbiologia e Imunologia, 1995**

Universidade Federal do Acre

*Palavras-chave: Microbiologia, Imunologia*

40. *Áreas do conhecimento: Microbiologia, Imunologia*

*Setores de atividade: Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico, Educação*

*Referências adicionais: Brasil/Português.*

*Portaria n. 00380 - Reitoria, de 29 de março de 1995.*

**Processo Seletivo Simplificado para o Cargo de Professor Substituto Área de Histologia, 1994**

Universidade Federal do Acre

41. *Palavras-chave: Professor Substituto, Concurso Público Simplificado, Área de Histologia*

*Áreas do conhecimento: Histologia*

*Setores de atividade: Educação*



*Referências adicionais: Brasil/Português.  
Portaria n. 00572 - Reitoria, de 19 de abril de 1994*

Outra

**Comissão Processo Seletivo do Mestrado em Sanidade e Produção Animal  
Sustentável na Amazônia Ocidental - PPGESPA, 2017**

*Palavras-chave: Processo Seletivo, Mestrado*

1. *Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária, Zootecnia*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Atividades veterinárias, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Portaria n. 3.162, de 25 de outubro de 2016 - Reitoria*

**Comissão Processo Seletivo do Mestrado em Sanidade e Produção Animal  
Sustentável na Amazônia Ocidental - MESPA, 2016**

*Mestrado em Sanidade e Produção Animal Sustentável na Amazônia Ocidental*  
*Palavras-chave: Processo Seletivo, Mestrado em Sanidade e Produção Animal*

2. *Áreas do conhecimento: Medicina Veterinária, Zootecnia*  
*Setores de atividade: Agricultura, Pecuária e Serviços Relacionados, Outras atividades profissionais, científicas e técnicas, Pesquisa e desenvolvimento científico*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
*Portaria n. 19, de 05 de janeiro de 2016.*

*Totais de produção*

Produção bibliográfica	
Artigos completos publicados em periódico	41
Capítulos de livros publicados	1
Trabalhos publicados em anais de eventos	134
Apresentações de trabalhos (Congresso)	5
Apresentações de trabalhos (Seminário)	1
Apresentações de trabalhos (Simpósio)	1
Apresentações de trabalhos (Outra)	11
Demais produções bibliográficas	3
Produção técnica	
Trabalhos técnicos (elaboração de projeto)	5
Curso de curta duração ministrado (extensão)	17
Curso de curta duração ministrado (outro)	1
Outra produção técnica	1
Orientações	
Orientação concluída (dissertação de mestrado - orientador principal)	5
Orientação concluída (dissertação de mestrado - co-orientador)	1
Orientação concluída (monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização)	5

Orientação concluída (trabalho de conclusão de curso de graduação)	18
Orientação concluída (iniciação científica)	25
Orientação concluída (orientação de outra natureza)	53
Orientação em andamento (dissertação de mestrado - orientador principal)	1
Orientação em andamento (tese de doutorado - orientador principal)	3
Orientação em andamento (trabalho de conclusão de curso de graduação)	1

#### Eventos

Participações em eventos (congresso)	47
Participações em eventos (seminário)	9
Participações em eventos (simpósio)	11
Participações em eventos (oficina)	1
Participações em eventos (encontro)	10
Participações em eventos (outra)	44
Participação em banca de trabalhos de conclusão (mestrado)	9
Participação em banca de trabalhos de conclusão (doutorado)	3
Participação em banca de trabalhos de conclusão (exame de qualificação de doutorado)	3
Participação em banca de trabalhos de conclusão (curso de aperfeiçoamento/especialização)	4
Participação em banca de trabalhos de conclusão (graduação)	35
Participação em banca de comissões julgadoras (concurso público)	41
Participação em banca de comissões julgadoras (outra)	2

#### Demais trabalhos relevantes

Demais trabalhos relevantes	3
-----------------------------	---

#### Outras informações relevantes

1	Ministrou as disciplinas de Patologia Geral (Processos Patológicos Gerais II, Patologia: processos gerais, Histopatologia), nos cursos de graduação em Medicina e Enfermagem da Universidade Federal do Acre. Professor de Histologia, nos cursos de graduação em Medicina, Enfermagem e Ciências Biológicas, da Universidade Federal do Acre (Acre/Brasil); Professor de Histologia nos cursos de graduação de Medicina, Ciências Biológicas e Zootecnia, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN). Professor de Doenças de Animais Aquáticos, no Curso de Graduação de Técnico em Zootecnia e de Técnico em Aquicultura, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN). Professor de Fisiologia e de Parasitologia Aplicada à Zootecnia, do Curso de Graduação em Zootecnia, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN). Atualmente, ministra as disciplinas de Patologia Geral e Anatomia Patológica no Curso de Medicina Veterinária (CCBN/UFAC) e Parasitologia Animal no Curso de Ciências Biológicas e Enfermagem (CCBN/UFAC). Membro do grupo de pesquisa: Doenças Infecciosas e Parasitárias em Animais Domésticos e Silvestres, da Universidade Federal do Acre.
---	--

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 18/09/2019 às 17:40:51.





**CÂMARA MUNICIPAL DE RIO BRANCO**  
**DIRETORIA LEGISLATIVA**



**PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº46/2019**

**AUTOR: VEREADOR EDUARDO FARIAS**

**ASSUNTO:** "Concede Título de Cidadão Rio-branquense ao Senhor Francisco Glauco de Araújo Santos."

**DESPACHO**

Remetam-se os autos à Procuradoria Legislativa para adoção das providências necessárias.

Rio Branco/Acre, 24 de setembro de 2019.

  
**Izabelle Souza Pereira Pontes**  
**Diretora Legislativa**  
**Portaria 007/2019**