



## Daniel Motta da Silva

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/6597626276499848>

Última atualização do currículo em 13/07/2020

### Resumo informado pelo autor

Possui graduação em Ciências Biológicas nas Habilitações de Bacharelado e de Licenciatura pela Universidade Estácio de Sá (2006). É Especialista em Biologia Molecular pela Universidade Estácio de Sá (2007), possui Pós-graduação em Entomologia Médica pelo Instituto Oswaldo Cruz (2007) e é Mestre em Ciências pelo Instituto Oswaldo Cruz (2010). Tem experiência na área de Parasitologia, com ênfase em Entomologia de Vetores e Biologia Molecular, atuando principalmente nos seguintes temas: entomologia, leishmaniose, biologia molecular e educação em saúde. Atualmente é Professor da Universidade Estácio de Sá, nos cursos de Ciências biológicas, Farmácia, Fisioterapia, Educação Física, Nutrição, Enfermagem e Medicina Veterinária, nas disciplinas Anatomia Animal, Genética humana e veterinária, Evolução, Morfologia Geral, Histologia e Embriologia, Biotecnologia e Biologia Celular e Molecular, Promoção de Saúde e Prevenção de Doenças.

(Texto informado pelo autor)

### Nome civil

**Nome** Daniel Motta da Silva

### Dados pessoais

**Nome em citações bibliográficas** MOTTA-SILVA, D.; SILVA, D.M.; MOTTA-SILVA, DANIEL

**Sexo** Masculino

**Cor ou Raça** Branca

**Filiação** José Paixão Santos da Silva e Lucinda Cabral Motta da Silva

**Nascimento** 24/12/1982 - Petrópolis/RJ - Brasil

**Carteira de Identidade** 126927151 IFP - RJ - 07/01/1998


**CPF** 096.913.417-78

**Endereço residencial** Rua Majestoso Cremerie, 129 - apto 208  
Cremerie - Petrópolis  
25645480, RJ - Brasil  
Telefone: 21 88466945

**Endereço profissional** Universidade Estácio de Sá, Campus Petrópolis  
Rua Bingen, 50  
Bingen - Petrópolis  
25660004, RJ - Brasil  
Telefone: 24 22335500  
URL da home page: [www.estacio.br](http://www.estacio.br)

**Endereço eletrônico** E-mail para contato : [dnlm2t@gmail.com](mailto:dnlm2t@gmail.com)  
E-mail alternativo [d\\_motta@msn.com](mailto:d_motta@msn.com)

### Formação acadêmica/titulação

**2008 - 2010** Mestrado em Biologia Parasitária.  
Instituto Oswaldo Cruz, IOC, Brasil  
Título: Estudos de algumas populações de *Lutzomyia* (*Nyssomyia*) *whitmani* (Antunes & Coutinho, 1939) (Diptera: Psychodidae: Phlebotominae) procedentes de áreas de transmissão de Leishmaniose tegumentar americana no norte e nordeste do Brasil, Ano de obtenção: 2010  
Orientador: Elizabeth Ferreira Rangel   
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior  
Palavras-chave: complexo de espécies, *Lutzomyia whitmani*

**2006 - 2007** Especialização em Biologia Molecular.  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil  
Título: Estudos de populações, do nordeste brasileiro, de *Lutzomyia* (*Nyssomyia*) *whitmani* s.l. (Antunes & Coutinho, 1939) (Diptera: Psychodidae: Phlebotominae) por RAPD-PCR  
Orientador: Elizabeth Ferreira Rangel  
  
Especialização interrompido(a) em Entomologia Médica.  
Instituto Oswaldo Cruz, IOC, Brasil  
Título: Estudos dos vetores das leishmanioses no município de São Salvador do Tocantins, área de influência do reservatório da Usina Hidrelétrica de Peixa-Angical, Estado do Tocantins, Brasil  
Orientador: Elizabeth Ferreira Rangel  
Ano de interrupção: 2007

**2017** Graduação em Psicologia.  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil  
  
Graduação interrompido(a) em Arquitetura e Urbanismo.  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil  
Ano de interrupção: 2014

**2002 - 2006** Graduação em Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado.  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil  
Título: Estudos, por RAPD-PCR, de populações de *Lutzomyia* (*Nyssomyia*) *whitmani* s.l. (Antunes & Coutinho, 1939) (Diptera: Psychodidae: Phlebotominae), importante transmissor de leishmaniose tegumentar americana no Brasil

Orientador: Elizabeth Ferreira Rangel  
Bolsista do(a): Fundação Para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico Em Saúde

**2002 - 2006** Graduação em Ciências Biológicas na Habilitação Licenciatura.  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil

## Formação complementar

- 2016 - 2016** Combate a incêndio. . (Carga horária: 2h).  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil
- 2016 - 2016** Análise empresarial. . (Carga horária: 40h).  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil
- 2016 - 2016** Primeiros Socorros. . (Carga horária: 4h).  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil
- 2016 - 2016** Introdução a Segurança do Trabalho. . (Carga horária: 3h).  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil
- 2016 - 2016** Canal do Atendimento. . (Carga horária: 6h).  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil
- 2016 - 2016** A arte do trabalho em equipe. . (Carga horária: 10h).  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil
- 2016 - 2016** A boa performance em apresentações. . (Carga horária: 10h).  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil
- 2015 - 2015** Modelo de Ensino. . (Carga horária: 60h).  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil
- 2011 - 2011** Extensão universitária em Entomologia Forense - Quando os insetos são vestíg. (Carga horária: 8h).  
Bioforense Projetos Educacionais, BIOFORENSE, Brasil  
*Palavras-chave: Biologia Forense*
- 2009 - 2009** Curso de curta duração em Taxidermia de Serpentes. (Carga horária: 7h).  
Galápagos, GALÁPAGOS, Brasil  
*Palavras-chave: Anatomia, Serpentes*
- 2009 - 2009** Curso de curta duração em IV Curso de Transporte de Material Biológico. (Carga horária: 12h).  
Instituto Oswaldo Cruz, IOC, Brasil
- 2009 - 2009** Curso de curta duração em Anatomia de Serpentes. (Carga horária: 6h).  
Galápagos, GALÁPAGOS, Brasil  
*Palavras-chave: Anatomia, Serpentes*
- 2008 - 2008** QSMS - Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde. . (Carga horária: 40h).  
Sociedade de Engenharia de Segurança do Estado do Rio de Janeiro, SOBES-RIO, Brasil
- 2007 - 2007** Ecologia das Leishmanioses. . (Carga horária: 133h).  
Instituto Oswaldo Cruz, IOC, Brasil
- 2007 - 2007** Curso de curta duração em Curso de Atualização em Biologia Forense. (Carga horária: 30h).  
Conselho Regional de Biologia - 2ª Região, CR-BIO2, Brasil  
*Palavras-chave: Biologia Forense*
- 2007 - 2007** Curso de curta duração em Biossegurança: Módulo Risco Físico. (Carga horária: 12h).  
Instituto Oswaldo Cruz, IOC, Brasil  
*Palavras-chave: Biossegurança*
- 2007 - 2007** Curso de curta duração em II Curso de Biossegurança em Laboratórios de Pesqu. (Carga horária: 20h).  
Instituto Oswaldo Cruz, IOC, Brasil  
*Palavras-chave: Biossegurança*
- 2007 - 2007** Curso de curta duração em II Curso de Transporte de Material Biológico. (Carga horária: 12h).  
Instituto Oswaldo Cruz, IOC, Brasil  
*Palavras-chave: Biossegurança*
- 2006 - 2006** Curso de curta duração em Curso de Atualização em Leishmanioses.  
Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Rio De Janeiro, Brasil  
*Palavras-chave: Leishmaniose*
- 2006 - 2006** Curso de curta duração em 15º Curso de Sensibilização e Informação em Biosse. (Carga horária: 40h).  
Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Rio De Janeiro, Brasil  
*Palavras-chave: Biossegurança*
- 2005 - 2005** Curso de curta duração em Noções Básicas de Biologia Molecular. (Carga horária: 12h).  
Instituto Oswaldo Cruz, IOC, Brasil  
*Palavras-chave: Biologia Molecular*
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em Princípios de Genética Forense. (Carga horária: 4h).  
Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em Células Tronco Terapias Celulares Em Lesões do Sis. (Carga horária: 4h).  
Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Rio De Janeiro, Brasil
- 2003 - 2003** Extensão universitária em FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA MOLECULAR. (Carga horária: 30h).  
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro, Brasil

## Atuação profissional

### 1. Universidade Estácio de Sá - UNESA

#### Vínculo institucional

- 2014 - 2016** Vínculo: Coordenador , Enquadramento funcional: Coordenador do Curso , Carga horária: 10, Regime: Parcial  
Outras informações:  
coordenador do curso técnico em meio ambiente.
- 2014 - 2015** Vínculo: Horista , Enquadramento funcional: Gestor Operacional de Pós-Graduação , Carga horária: 10, Regime: Parcial
- 2012 - 2014** Vínculo: Coordenador , Enquadramento funcional: Coordenador de Polo Ead , Carga horária: 20, Regime: Parcial
- 2012 - 2013** Vínculo: Coordenador , Enquadramento funcional: Coordenador de Curso , Carga horária: 10, Regime: Parcial  
Outras informações:  
Coordenador do Curso de Ciências Biológicas (Bacharelado e Licenciatura)
- 2009 - Atual** Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor Auxiliar, Regime: Parcial

- 2006 - 2006** Vínculo: bolsa de monitoria , Enquadramento funcional: Monitor , Carga horária: 10, Regime: Parcial
- 2004 - 2004** Vínculo: bolsa de monitoria , Enquadramento funcional: Monitor , Carga horária: 10, Regime: Parcial
- 2003 - 2004** Vínculo: bolsa de monitoria , Enquadramento funcional: Monitor , Carga horária: 10, Regime: Parcial
- 2002 - 2003** Vínculo: Treinamento Profissional , Enquadramento funcional: Estagiário , Carga horária: 15, Regime: Parcial

#### Atividades

- 08/2017 - Atual** Graduação, Nutrição
- Disciplinas ministradas:*  
*Genética*
- 01/2014 - 06/2016** Graduação, Pedagogia
- Disciplinas ministradas:*  
*Conteúdo e Metodologia para o Ensino de Ciências e Educação Ambiental*
- 07/2012 - Atual** Graduação, Educação Física
- Disciplinas ministradas:*  
*Biologia Celular*
- 07/2012 - Atual** Graduação, Farmácia
- Disciplinas ministradas:*  
*Genética , Histologia e Embriologia*
- 07/2011 - Atual** Graduação, Fisioterapia
- Disciplinas ministradas:*  
*Histologia e Embriologia , Genética*
- 07/2011 - 06/2014** Graduação, Enfermagem
- Disciplinas ministradas:*  
*Histologia e Embriologia , Saúde Ambiental*
- 03/2009 - Atual** Graduação, Ciências Biológicas
- Disciplinas ministradas:*  
*Anatomia Animal , Biotecnologia , Evolução , Genética , Morfologia Geral , Biologia Celular e Molecular , Trabalho de Conclusão de Curso*
- 03/2006 - 06/2006** Estágio, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Campus Vargem Pequena
- Estágio:*  
*Monitoria da Disciplina de Anatomia Animal*
- 08/2004 - 12/2004** Estágio, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Campus Vargem Pequena
- Estágio:*  
*Monitoria da disciplina Anatomia Animal*
- 08/2003 - 06/2004** Estágio, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Campus Vargem Pequena
- Estágio:*  
*Monitoria da disciplina de Biologia Celular*
- 08/2002 - 11/2003** Estágio, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Laboratório de Anatomia Animal
- Estágio:*  
*Estudos de anatomia comparada dos animais*

## 2. Fundação Oswaldo Cruz - FIOCRUZ

#### Vínculo institucional

- 2011 - 2012** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Colaborador, Regime: Parcial
- 2008 - 2010** Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Estudante de Mestrado, Regime: Parcial
- 2006 - 2008** Vínculo: Bolsa FIOTEC , Enquadramento funcional: Bolsista de aperfeiçoamento sem vínculo , Carga horária: 20, Regime: Parcial
- 2005 - 2006** Vínculo: Bolsa FIOTEC , Enquadramento funcional: Bolsista de iniciação científica , Carga horária: 20, Regime: Parcial

#### Atividades

- 09/2006 - 08/2010** Serviço Técnico Especializado, Instituto Oswaldo Cruz
- Especificação:*  
*Atividades de Referência em taxonomia de flebotomíneos*
- 03/2005 - 08/2006** Estágio, Instituto Oswaldo Cruz, Departamento de Entomologia
- Estágio:*  
*Treinamento em taxonomia e morfologia de flebotomíneos*

## 3. Driade Ambiental - DRIADE

#### Vínculo institucional

- 2009 - 2009** Vínculo: Contrato , Enquadramento funcional: Consultor, Regime: Parcial

#### Atividades

- 04/2009 - 04/2009** Conselhos, Comissões e Consultoria, Consultoria
- Especificação:*  
*Consultor*

**4. Centro Universitário Celso Lisboa - UCL****Vínculo institucional**

**2010 - 2012** Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor Auxiliar , Carga horária: 15, Regime: Parcial

**5. Fundação Educacional Rosemar Pimentel - FERP****Vínculo institucional**

**2008 - 2009** Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 10, Regime: Parcial

**Projetos****Projetos de pesquisa**

**2012 - 2012** Levantamento entomológico do Parque Municipal de Petrópolis

Descrição: Levantamento da fauna entomológica do Parque Municipal de Petrópolis.  
Situação: Desativado Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (5);  
Integrantes: Daniel Motta da Silva (Responsável); ;

**2005 - 2010** Estudos sobre a Transmissão das Leishmanioses no Estado

Descrição: Estudos sobre a Transmissão das Leishmanioses no Estado de Tocantins. A fim de prover subsídios para vigilância e controle, o projeto objetiva realizar vigilância entomológica para leishmaniose visceral, geração de conhecimento sobre vetores da leishmaniose tegumentar americana.  
Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (1); Especialização (1);  
Integrantes: Daniel Motta da Silva; Alfredo Carlos Rodrigues de Azevedo; Elizabeth Ferreira Rangel; Maurício Luiz Vilela (Responsável); Margarete Martins dos Santos Afonso; Cheryl Gouveia; Antônio Marcus Grajauskas; Carina Grasser; J H Leite; J M Sena  
Financiador(es): Fundação Oswaldo Cruz-FIOCRUZ, Secretaria Estadual de Saúde do Estado de Tocantins-SESAU-TO

**2005 - 2008** Estudos dos Vetores das Leishmanioses em Área de Influência

Descrição: Estudos dos Vetores das Leishmanioses em Área de Influência do Aproveitamento Hidrelétrico Peixe Angical, Estado do Tocantins  
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Graduação (1); Especialização (1); Doutorado (1);  
Integrantes: Daniel Motta da Silva; Alfredo Carlos Rodrigues de Azevedo; Elizabeth Ferreira Rangel (Responsável); Maurício Luiz Vilela; Margarete Martins dos Santos Afonso; Daniela Kozlowsky  
Financiador(es): Enepeixe-ENERPEIXE, Fundação Oswaldo Cruz-FIOCRUZ, Secretaria de Vigilância Em Saúde-SVS

**2005 - 2007** Construção de metodologias participativas inovadoras

Descrição: Construção de metodologias participativas inovadoras para a promoção da saúde da comunidade no Campus da FIOCRUZ-Jacarepaguá. O projeto consiste em buscar indicadores entomológicos, que, aliados a práticas de educação em saúde, possam ser utilizado no controle da leishmaniose tegumentar americana.  
Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa  
Alunos envolvidos: Especialização (1); Mestrado acadêmico (1);  
Integrantes: Daniel Motta da Silva; Elizabeth Ferreira Rangel (Responsável); Maurício Luiz Vilela; Margarete Martins dos Santos Afonso; Cheryl Gouveia; André Figueredo Barbosa  
Financiador(es): Fundação Oswaldo Cruz-FIOCRUZ  
Número de produções C,T & A: 2/

**Projetos de desenvolvimento tecnológico**

**2011 - 2012** Pró-Visão

Descrição: Desenvolvimento de materiais didáticos para deficientes visuais  
Situação: Desativado Natureza: Projetos de desenvolvimento tecnológico  
Alunos envolvidos: Graduação (3);  
Integrantes: Daniel Motta da Silva (Responsável); ; Damar da Costa Pinto; Luis Henrique da Silva Barcelos; Hilquias Carius Rosa; Thamires Cristina Paiva Carreiro

**2008 - 2009** Elaboração de Material Didático de Educação em Saúde

Descrição: Preparação de material didático, que vise às transformações na vida da Comunidade, baseadas em ações de educação em saúde. Trabalhando com a comunidade ações de educação em saúde: elaborar um folheto, trazendo informações úteis sobre a transmissão e as possíveis medidas de controle individual e/ ou coletivas, para os diferentes padrões epidemiológicos.  
Situação: Desativado Natureza: Projetos de desenvolvimento tecnológico  
Alunos envolvidos: Graduação (3); Mestrado acadêmico (1);  
Integrantes: Daniel Motta da Silva; Damar da Costa Pinto (Responsável); Victor Hugo Daniel de Paula; Patricia Reis de Sousa; Fernanda Alves Beserra

**Áreas de atuação**

1. Educação
2. Desenvolvimento de Material Didático
3. Anatomia Animal
4. Biologia Molecular
5. Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

**Idiomas**


**Inglês** Compreende Razoavelmente , Fala Razoavelmente , Escreve Pouco , Lê Razoavelmente

**Espanhol** Compreende Razoavelmente , Lê Bem

## Produção

## Produção bibliográfica


## Artigos completos publicados em periódicos


1.  [DOI](#) GOUVEIA, CHERYL; DE OLIVEIRA, ROSELY MAGALHÃES; ZWETSCH, ADRIANA; **MOTTA-SILVA, DANIEL**; CARVALHO, BRUNO MOREIRA; DE SANTANA, ANTÔNIO FERREIRA; [RANGEL, ELIZABETH FERREIRA](#)  
Integrated Tools for American Cutaneous Leishmaniasis Surveillance and Control: Intervention in an Endemic Area in Rio de Janeiro, RJ, Brazil. *Interdisciplinary Perspectives on Infectious Diseases* (Print). , v.2012, p.1 - 9, 2012.  
*Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://www.hindawi.com/journals/ipid/2012/568312][doi:10.1155/2012/568312]*
2. COSTA-PINTO, D.; SOUZA, G. A.; **MOTTA-SILVA, D.**; FARIAS, T. P. D.; MEIRELLES, R. M. S.; ARAÚJO- JORGE, T. C.  
A Construção de Mini-Museus de Ciências Auxiliando Deficientes Visuais no Ensino Fundamental, Médio e Superior no Estado do Rio de Janeiro, Brasil. *Atas do ... ENPEC.* , v.5, p.. - , 2005.  
*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital*

## Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

1. ANDRÉ, M. M.; **MOTTA-SILVA, D.**; BARUDE, R. M. D.; TANCREDI, I. P.; CASTELO-BRANCO, P. S. M.; TANCREDI, M. G. F.  
Anatomia Topográfica de Jabutis-Piranga Jovens (Geochelone carbonaria SPIX, 1824) In: 6ª Conferência Sul-Americana de Medicina Veterinária, 2006, Rio de Janeiro.  
**Revista Universidade Rural. Série Ciências da Vida (Cessou em 2007. Cont. ISSN 1983-4772)**  
**Revista de Ciências da Vida**. Seropédica: Universidade Rural, 2006. v.26. p.71 - 72  
*Palavras-chave: Quelônios, Morfologia*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Animal*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
2. ANDRÉ, M. M.; BARUDE, R. M. D.; **SILVA, D.M.**; SANTOS, M. M. L.; CASTELO-BRANCO, P. S. M.; MENEZES, C. M. C.; SCHERER, P. O.; TANCREDI, M. G. F.  
Anatomia Topográfica do Sistema Córdio-Respiratório de Jabuti-Piranga (Geochelone carbonaria SPIX, 1824) In: 3ª Conferência Sul-Americana de Medicina Veterinária, 2003, Rio de Janeiro.  
**Revista Universidade Rural. Série Ciências da Vida (Cessou em 2007. Cont. ISSN 1983-4772)**  
**Revista de Ciências da Vida**. Seropédica: Universidade Rural, 2003. v.23. p.19 - 20  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
3. ANDRÉ, M. M.; CASTELO-BRANCO, P. S. M.; MENEZES, C. M. C.; SCHERER, P. O.; TANCREDI, M. G. F.; BARUDE, R. M. D.; **SILVA, D.M.**; SANTOS, M. M. L.  
Anatomia Topográfica do Sistema Digestório de Jabuti-Piranga (Geochelone carbonaria, SPIX 1824) In: 3ª Conferência Sul-Americana de Medicina Veterinária, 2003, Rio de Janeiro.  
**Revista Universidade Rural. Série Ciências da Vida (Cessou em 2007. Cont. ISSN 1983-4772)**  
**Revista de Ciências da Vida**. Seropédica: Universidade Rural, 2003. v.23. p.23 - 24  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
4. ANDRÉ, M. M.; BARUDE, R. M. D.; **SILVA, D.M.**; SANTOS, M. M. L.; MENEZES, C. M. C.; CASTELO-BRANCO, P. S. M.; SCHERER, P. O.; TANCREDI, M. G. F.  
Anatomia Topográfica do Sistema Genito-Urinário de Jabuti-Piranga (Geochelone carbonaria SPIX, 1824) In: 3ª Conferência Sul-Americana de Medicina Veterinária, 2003, Rio de Janeiro.  
**Revista Universidade Rural. Série Ciências da Vida (Cessou em 2007. Cont. ISSN 1983-4772)**  
**Revista de Ciências da Vida**. Seropédica: Universidade Rural, 2003. v.23. p.21 - 22  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
5. BARUDE, R. M. D.; ANDRÉ, M. M.; **SILVA, D.M.**; SANTOS, M. M. L.; MENEZES, C. M. C.; SCHERER, P. O.; TANCREDI, M. G. F.; CASTELO-BRANCO, P. S. M.  
Descrição Anatômica da Glândula de Sal de Pinguins da Espécie (Spheniscus magellanicus FOSTER, 1781) In: 3ª Conferência Sul-Americana de Medicina Veterinária, 2003, Rio de Janeiro.  
**Revista Universidade Rural. Série Ciências da Vida (Cessou em 2007. Cont. ISSN 1983-4772)**  
**Revista de Ciências da Vida**. Seropédica: Universidade Rural, 2003. v.23. p.49 - 50  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

## Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. **MOTTA-SILVA, D.**; COSTA-PINTO, D.; FERNANDES, O; RANGEL, E. F.  
Estudos de Populações de Lutzomyia (Nyssomyia) whitmani Procedentes de Áreas de Transmissão de Leishmaniose Tegumentar Americana. In: 13ª Reunião de Pesquisa Aplicada em Leishmanioses, 2009, Uberaba.  
**Caderno de Resumos da 13ª Reunião de Pesquisa Aplicada em Leishmanioses.** , 2009.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
2. VILELA, M. L.; AZEVEDO, A. C. R.; COSTA, S. M.; COSTA, W. A.; **SILVA, D.M.**; GRAJASKAS, A. M.; CARVALHO, B. M.; BRAHIM, L. R. N.; SANTANA, A. L.; RANGEL, E. F.  
Flebotomíneos (Diptera: Psychodidae: Phlebotominae) de gruta do município de Palmeirópolis, Estado do Tocantins, área de influência da usina hidrelétrica de Peixe-Angical. In: 45º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2009, Recife.  
**Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical.** , 2009.  
*Palavras-chave: Flebotomíneos, Leishmaniose*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
3. RANGEL, E. F.; AZEVEDO, A. C. R.; **MOTTA-SILVA, D.**; ZWETSCH, A.; SOUZA, A. A.; FE, N.; FELICIANGELI, D. M.  
Lutzomyia (N.) umbratilis, importante vetor de leishmaniose tegumentar na Amazônia: complexo de espécies crípticas? In: 45º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2009, Recife.  
**Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical.** , 2009.  
*Palavras-chave: complexo de espécies, Lutzomyia umbratilis*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
4. **GUIMARÃES-SOUZA, B.**; FIGUEIREDO, A. B. L. S.; COSTA-PINTO, D.; **MOTTA-SILVA, D.**  
Conscientização da Pediculose no ambiente escolar In: III Jornada de Iniciação Científica do UGB - JORNIC & I Encontro Regional de Iniciação Científica do Sul Fluminense, 2008, Volta Redonda - RJ.  
**CD do I Encontro Regional de Iniciação Científica do Sul Fluminense.** , 2008.  
*Palavras-chave: Educação em Saúde, Pediculose*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
5. PAULA, V. H. D.; BESERRA, F. A.; SOUSA, P. R.; COSTA-PINTO, D.; **MOTTA-SILVA, D.**  
Elaboração de Material Paradidático para o Estudo da Dengue no Ensino Fundamental In: III Jornada de Iniciação Científica do UGB - JORNIC & I Encontro Regional de Iniciação Científica do Sul Fluminense, 2008, Volta Redonda - RJ.  
**CD do I Encontro Regional de Iniciação Científica do Sul Fluminense.** , 2008.  
*Palavras-chave: Educação em Saúde, Material Paradidático, Dengue*  
*Áreas do conhecimento: Métodos e Técnicas de Ensino*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
6.  [DOI](#) VILELA, M. L.; AZEVEDO, A. C. R.; COSTA, S. M.; COSTA, W. A.; **MOTTA-SILVA, D.**; GRAJASKAS, A. M.; CARVALHO, B. M.; BRAHIM, L. R. N.; KOZLOWSKY, D.; RANGEL, E. F.  
Sand Fly survey in the influence area of Peixe Angical Hydroelectric Plant, State of Tocantins, Brazil In: 6th International Symposium on Phlebotomine Sandflies, 2008, Lima, Peru.  
**6th International Symposium on Phlebotomine Sandflies.** , 2008. p.95 - 95  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

7. **MOTTA-SILVA, D.**; COSTA-PINTO, D.; FERNANDES, O.; RANGEL, E. F.  
Studies of some Lutzomyia (Nyssomyia) whitmani s.l. Brazilian populations, important vector of American cutaneous leishmaniasis in Brazil: contribution to the discussion on the taxonomy identity In: 6th International Symposium on Phlebotomine Sandflies, 2008, Lima, Peru.  
**6th International Symposium on Phlebotomine Sandflies.**, 2008. p.67 - 67  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
8.  **VILELA, M. L.**; AZEVEDO, A. C. R.; COSTA, W.; MOTTA-SILVA, D.; RANGEL, E. F.  
Estudos dos Vetores das Leishmanioses na Área de Influência do Aproveitamento Hidrelétrico Peixe Angical, Estado de Tocantins In: XLIII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2007, Campos do Jordão.  
**Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical.**, 2007. v.40. p.127 - 127  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
9. ZWETSCH, A.; GOUVEIA, C.; MOTTA-SILVA, D.; SILVA, O.; VILELA, M. L.; RANGEL, E. F.  
Leishmaniose Tegumentar Americana na Comunidade Caminho da Cachoeira, Campus Fiocruz da Mata Atlântica, Jacarepaguá, Estado do Rio de Janeiro: Indicadores Entomológicos In: XLIII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2007, Campos do Jordão.  
**Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical.**, 2007. v.40. p.127 - 127  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
10. ZWETSCH, A.; GOUVEIA, C.; **MOTTA-SILVA, D.**; SILVA, O.; VILELA, M. L.; RANGEL, E. F.  
Leishmaniose Tegumentar Americana no Campus Fiocruz da Mata Atlântica, Jacarepaguá, Estado do Rio de Janeiro, Indicadores Entomológicos e Fatores Ambientais de Risco. In: XXIII Reunião de Pesquisa Aplicada em Doença de Chagas e Leishmanioses, 2007, Uberaba.  
**CADERNO DE RESUMOS DA XI REUNIÃO DE PESQUISA APLICADA EM LEISHMANIOSES.**, 2007.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
11. GOUVEIA, C.; VILELA, M. L.; MOTTA-SILVA, D.; ARAÚJO, J. W. G.; RANGEL, E. F.  
Aspectos Sócio-Epidemiológicos da Leishmaniose Tegumentar Americana e Educação em Saúde no Campus Fiocruz 1, Jacarepaguá, Rio de Janeiro In: XLII CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL, 2006, Teresina.  
**CADERNO DE RESUMOS DO XLII CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL.**, 2006.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
12. VILELA, M. L.; AZEVEDO, A. C. R.; AFONSO, M. M. S.; MOTTA-SILVA, D.; RANGEL, E. F.  
Estudos dos Vetores das Leishmanioses na Área de Influência do Aproveitamento Hidrelétrico Peixe Angical, Estado de Tocantins In: XLII CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL, 2006, Teresina.  
**CADERNO DE RESUMOS DO XLII CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL.**, 2006.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
13. RANGEL, E. F.; MOTTA-SILVA, D.; COSTA, S. M.; FERNANDES, O.  
Estudos, por RAPD-PCR, de populações de Lutzomyia (Nyssomyia) whitmani s.l. (Antunes & Coutinho, 1939) (Diptera: Psychodidae: Phlebotominae), transmissor de leishmaniose tegumentar americana no Brasil In: V Bial de Pesquisa - XIV RAIC/PIBIC, 2006, Rio de Janeiro.  
**Caderno de Resumos V Bial de Pesquisa - XIV RAIC/PIBIC.**, 2006.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro*
14. MOTTA-SILVA, D.; COSTA, S. M.; OLIVEIRA, S. M. P.; FERNANDES, O.; RANGEL, E. F.  
Studies, by RAPD-PCR, of Lutzomyia (Nyssomyia) whitmani s.l. (Antunes & Coutinho, 1939) (Diptera: Psychodidae: Phlebotominae) populations, vector of American Cutaneous Leishmaniasis in Brazil In: XXII Annual Meeting of the Brazilian Society of Protozoology / XXXIII Annual Meeting on Basic Research in Chagas Disease, 2006, Caxambu - MG.  
**XXII Annual Meeting of the Brazilian Society of Protozoology.**, 2006.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
15. COSTA-PINTO, D.; SOUZA, G. A.; MOTTA-SILVA, D.; FARIAS, T. P. D.; MEIRELLES, R. M. S.; ARAÚJO-JORGE, T. C.  
A Construção de Mini-Museus de Ciências Auxiliando Deficientes Visuais no Ensino Fundamental, Médio e Superior no Estado do Rio de Janeiro, Brasil In: V ENPEC - Encontro Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências, 2005, Bauru.  
**Atas do ... ENPEC.**, 2005. v.5.  
*Palavras-chave: Educação Especial, Deficientes visuais*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio magnético*
16. MOTTA-SILVA, D.; COSTA, M. C.; FARIAS, T. P. D.; SANTOS, L. E. V.; COSTA-PINTO, D.  
Museu Sensorial: Impressão e Som In: EXPO-Interativa: Ciência para Todos, 2005, Rio de Janeiro.  
**EXPO-Interativa: Ciência para Todos.**, 2005.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro*
17. MOTTA-SILVA, D.; FARIAS, T. P. D.; COSTA-PINTO, D.  
Museu de Artes Plásticas no Ensino Inclusivo para Deficientes Visuais In: 2º SIMPÓSIO CIÊNCIA, ARTE E CIDADANIA, 2004, Rio de Janeiro.  
**Caderno de Programa e Resumos do 2º SIMPÓSIO CIÊNCIA, ARTE E CIDADANIA.**, 2004.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro*
18. MOTTA-SILVA, D.; TOMOKIYO, M.; SOUZA, C. F. G.; COSTA-PINTO, D.  
Biologia Celular e a Internet: Uma Nova Proposta de Atividade Fora da Sala de Aula In: I Fórum de Integração Ciência-Escola Instituto Oswaldo Cruz, 2003, Rio de Janeiro.  
**Caderno de Resumos I Fórum de Integração Ciência-Escola Instituto Oswaldo Cruz.**, 2003.  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro*

#### Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

1. CASTELO-BRANCO, P. S. M.; MOTTA-SILVA, D.; TANCREDI, M. G. F.; SILVA, N. G. C.; GRUNBAUM, B. G.; FONSECA, L. M. B.  
Uso da cintilografia com <sup>99m</sup>Tc-Timina na avaliação de mesotelioma em cão: relato de caso. In: 6ª Conferência Sul-Americana de Medicina Veterinária, 2006, Rio de Janeiro.  
**Revista Universidade Rural Série Ciências da Vida.** Seropédica - RJ: Universidade Rural, 2006. v.26. p.391 - 392  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

#### Apresentação de trabalho e palestra

1. PACHECO, J. O. B.; **MOTTA-SILVA, D.**  
**Estudos do processo de decomposição e artrópodes associados em carcaça de animal na Mata Atlântica de Petrópolis, Rio de Janeiro, e associações à entomologia forense**, 2011.  
(Outra Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro; Local: Campus Petrópolis I - Universidade Estácio de Sá; Cidade: Petrópolis; Evento: I Jornada Científica da Universidade Estácio de Sá Campus Petrópolis; Inst.promotora/financiadora: Universidade Estácio de Sá*
2. **MOTTA-SILVA, D.**  
**Profissão**, 2011. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português; Local: Campus Petrópolis II; Cidade: Petrópolis; Evento: III Semana de Fisioterapia do Campus Petrópolis II; Inst.promotora/financiadora: Universidade Estácio de Sá*
3. BARCELOS, L. H. S.; ROSA, H. C.; CARREIRO, T. C. P.; COSTA-PINTO, D.; **MOTTA-SILVA, D.**  
**Pró-visão: Construção de mini Museus de Ciências Auxiliando deficientes visuais no ensino fundamental, médio e superior no Município de Petrópolis, estado do Rio de Janeiro, Brasil.**, 2011.  
(Seminário, Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro; Local: Campus Petrópolis I; Cidade: Petrópolis; Evento: I Jornada Científica do Campus Petrópolis; Inst.promotora/financiadora: Universidade Estácio de Sá*



4. **MOTTA-SILVA, D.**  
**Bioinformática: a vida em bytes**, 2008. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português; Local: CEDERJ; Cidade: Volta Redonda; Evento: Semana da Ciência e Tecnologia; Inst.promotora/financiadora: Ministério da Ciência e Tecnologia*
5. ANDRÉ, M. M.; MOTTA-SILVA, D.; CASTELO-BRANCO, P. S. M.; TANCREDI, M. G. F.  
**Anatomia Topográfica do Jabuti-Piranga (Geochelonia carbonaria, SPIX, 1824)**, 2006. (Outra, Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro*  
III ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Estácio de Sá; Local: Campus Vargem Pequena; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: II Encontro de Iniciação Científica do Curso de Ciências Biológicas; Inst.promotora/financiadora: Universidade Estácio de Sá
6. MOTTA-SILVA, D.; FERNANDES, O.; RANGEL, E. F.  
**Estudos, por RAPD-PCR, de populações de Lutzomyia (Nyssomyia) whitmani s.l. (Antunes & Coutinho, 1939) (Diptera:Psychodidae:Phlebotominae) importante transmissor de leishmaniose tegumentar americana no Brasil**, 2006. (Outra, Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro*  
III ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Estácio de Sá; Local: Campus Vargem Pequena; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: II Encontro de Iniciação Científica do Curso de Ciências Biológicas; Inst.promotora/financiadora: Universidade Estácio de Sá
7. MOTTA-SILVA, D.; COSTA-PINTO, D.  
**Pró-visão: Produção de material didático para pessoas com deficiência visual**, 2004. (Outra, Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro*  
I ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Estácio de Sá; Local: Campus Vargem Pequena; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: I Encontro de Iniciação Científica do Curso de Ciências Biológicas; Inst.promotora/financiadora: Universidade Estácio de Sá
8. ANDRÉ, M. M.; BARUDE, R. M. D.; MOTTA-SILVA, D.; SANTOS, M. M. L.; SCHERER, P. O.; MENEZES, C. M. C.; CASTELO-BRANCO, P. S. M.; TANCREDI, M. G. F.  
**Anatomia Topográfica do Sistema Cardio-Respiratório de Jabuti-Piranga**, 2003. (Outra, Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
II SEMANA DE BIOLOGIA do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Estácio de Sá; Local: Campus Vargem Pequena; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: Semana de Biologia; Inst.promotora/financiadora: Universidade Estácio de Sá
9. ANDRÉ, M. M.; BARUDE, R. M. D.; MOTTA-SILVA, D.; SANTOS, M. M. L.; SCHERER, P. O.; MENEZES, C. M. C.; CASTELO-BRANCO, P. S. M.; TANCREDI, M. G. F.  
**Anatomia Topográfica do Sistema Genito-Urinário de Jabuti-Piranga**, 2003. (Outra, Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
II SEMANA DE BIOLOGIA do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Estácio de Sá; Local: Campus Vargem Pequena; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: Semana de Biologia; Inst.promotora/financiadora: Universidade Estácio de Sá
10. MOTTA-SILVA, D.; SOUZA, C. F. G.; TOMOKIYO, M.; COSTA-PINTO, D.  
**Biologia Celular e a Internet: Uma Nova Proposta de Atividade Fora da Sala de Aula**, 2003. (Outra, Apresentação de Trabalho)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*  
II SEMANA DE BIOLOGIA do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Estácio de Sá; Local: Campus Vargem Pequena; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: Semana de Biologia; Inst.promotora/financiadora: Univesidade Estácio de Sá

#### Produção técnica

#### Assessoria e consultoria

1. **MOTTA-SILVA, D.; KOZLOWSKY, D.**  
**Monitoramento dos dípteros de importância médica na área de influência da Linha de Transmissão Itumbiara-Cuiabá**, 2009  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*  
Monitoramento de entomofauna na Linha de Transmissão Itumbiara-Cuiabá

#### Demais produções técnicas

1. 🌟 HERZOG, M. M.; SERPA FILHO, A.; SILVA, V. M.; GUIMARAES, A. E.; ALENCAR, J.; SILVA, J. S.; BARRETO, J.; VILELA, M. L.; AZEVEDO, A. C. R.; COSTA, W. A.; **MOTTA-SILVA, D.**; RANGEL, E. F.; MALLETT, J. R. S.; LOPES, C. M.; RAMOS, L. B.; GONCALVES, T. C. M.; FERNANDEZ, M. A.; THIENGO, S. C.; PARAENSE, W. L.  
**Cartilha educativa-sanitária: os vetores e as doenças no Tocantins**, 2008. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
2. GOUVEIA, C.; NOVO, S. P. C.; MOTTA-SILVA, D.; OLIVEIRA, S. M. P.; ELKHOURY, A. N. S. M.; RANGEL, E. F.  
**Saiba Um Pouco Sobre Leishmaniose Tegumentar Americana**, 2006. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*
3. RANGEL, E. F.; COSTA, W. A.; GUSMÃO, D. O.; AZEVEDO, A. C. R.; BARBOSA, A. F.; **MOTTA-SILVA, D.**  
**Informações importantes para donos de cães sobre a leishmaniose visceral canina**, 2005. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso*

## Orientações e Supervisões

#### Orientações e supervisões

#### Orientações e supervisões concluídas

#### Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. Mariane Alves Raibolt. **Pediculose nos Centros de Educação Infantil**. 2013. Curso (Ciências Biológicas) - Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
2. João Otávio Barcellos Pacheco. **DISTRIBUIÇÃO TEMPORAL DE Hemilucilia segmentaria (Fabricius, 1805) ASSOCIADA À DECOMPOSIÇÃO DE Sus scrofa (LINNAEUS, 1758) EM TRECHO DE MATA ATLÂNTICA DE PETROPOLIS, REGIÃO SERRANA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO**. 2011. Curso (Ciências Biológicas na Habilitação Bacherelado) - Universidade Estácio de Sá  
*Palavras-chave: Entomologia forense*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

3. Beatriz Guimarães de Souza. **Pediculose em ambiente escolar**. 2011. Curso (Biomedicina) - UNIVERSIDADE DE VASSOURAS  
*Palavras-chave: Pediculose, Piolho*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

#### Iniciação científica

1. João Otávio Barcellos Pacheco. **ESTUDO DO PROCESSO DE DECOMPOSIÇÃO E ARTRÓPODES**. 2011. Iniciação científica (Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) - Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
2. Fernanda Alves Beserra. **Elaboração de Material Didático de Educação em Saúde**. 2008. Iniciação científica (Biomedicina) - Centro Universitário Geraldo Di Biase  
*Palavras-chave: Educação em Saúde, Material Didático*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
3. Patrícia Reis de Sousa. **Elaboração de Material Didático de Educação em Saúde**. 2008. Iniciação científica (Biomedicina) - Centro Universitário Geraldo Di Biase  
*Palavras-chave: Educação em Saúde, Material Didático*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
4. Victor Hugo Daniel de Paula. **Elaboração de Material Didático de Educação em Saúde**. 2008. Iniciação científica (Biomedicina) - Centro Universitário Geraldo Di Biase  
*Palavras-chave: Educação em Saúde, Material Didático*  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
5. Ana Beatriz Lacerda Silva e Figueiredo. **Sensibilização da Pediculose no ambiente escolar**. 2008. Iniciação científica (Biomedicina) - Centro Universitário Geraldo Di Biase  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
6. Beatriz Guimarães de Souza. **Sensibilização da pediculose no ambiente escolar**. 2008. Iniciação científica (Biomedicina) - Centro Universitário Geraldo Di Biase  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

## Eventos

### Eventos

#### Participação em eventos

1. Conferencista no(a) **III Congresso Científico do Centro Universitário Celso Lisboa**, 2009. (Congresso) mesa-redonda.
2. **I Congresso do Second Life na Educação** Capitulo Rio de Janeiro, 2008. (Congresso)
3. **Novas Tecnologias da Genética Humana: Avanços e Impactos para a Saúde**, 2007. (Seminário)
4. Apresentação (Outras Formas) no(a) **Arthromint**, 2006. (Encontro)  
Estudos, por RAPD-PCR, de populações de *Lutzomyia (Nyssomyia) whitmani* s.l. (Antunes & Coutinho, 1939) (Diptera:Psychodidae:Phlebotominae), importante transmissor de leishmaniose tegumentar americana no Brasil.  
*Palavras-chave: Entomologia*  
*Áreas do conhecimento: Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores*
5. **Células-Tronco: possibilidades, riscos e limites no campo das terapias no Brasil**, 2006. (Encontro)  
*Palavras-chave: células-tronco*  
*Áreas do conhecimento: Genética Humana e Médica*
6. Apresentação (Outras Formas) no(a) **Fiocruz pra você**, 2006. (Encontro)  
Fiocruz pra você.
7. **I Encontro de da Qualidade, Biossegurança e Ambiente do Instituto Oswaldo Cruz**, 2006. (Encontro)
8. **I Simpósio de Biologia Molecular**, 2006. (Simpósio)  
*Palavras-chave: Biologia Molecular*  
*Áreas do conhecimento: Biologia Molecular*
9. **XIII Seminário - Educação Sexual: Desafio**, 2006. (Seminário)  
*Palavras-chave: Educação*  
*Áreas do conhecimento: Educação*
10. Apresentação de Poster / Painel no(a) **XXII Annual Meeting of the Brazilian Society of Protozoology / XXXIII Annual Meeting on Basic Research in Chagas' Disease**, 2006. (Congresso)  
Studies, by RAPD-PCR, of *Lutzomyia (Nyssomyia) whitmani* s.l. (Antunes & Coutinho, 1939) (Diptera: Psychodidae: Phlebotominae) populations, vector of American Cutaneous Leishmaniasis in Brazil..
11. **Congresso de Saúde Preventiva**, 2005. (Congresso)  
*Palavras-chave: Saúde*  
*Áreas do conhecimento: Medicina, Medicina Preventiva*  
*Setores de atividade: Cuidado À Saúde das Pessoas*
12. Apresentação (Outras Formas) no(a) **EXPO-INTERATIVA: Ciência para todos**, 2005. (Outra)  
EXPO-INTERATIVA: Ciência para todos.  
*Palavras-chave: Educação, Deficientes visuais*  
*Áreas do conhecimento: Métodos e Técnicas de Ensino*  
*Setores de atividade: Formação Permanente e Outras Atividades de Ensino, Inclusive Educação À Distância e Educação Especial*
13. Apresentação (Outras Formas) no(a) **Fiocruz pra você**, 2005. (Encontro)  
Fiocruz pra você.  
*Áreas do conhecimento: Métodos e Técnicas de Ensino*
14. Apresentação de Poster / Painel no(a) **2º Simpósio Ciência, Arte e Cidadania**, 2004. (Simpósio)  
MUSEU DE ARTES PLÁSTICAS NO ENSINO INCLUSIVO PARA DEFICIENTES VISUAIS.  
*Áreas do conhecimento: Métodos e Técnicas de Ensino*  
*Setores de atividade: Outro*
15. Apresentação de Poster / Painel no(a) **I Fórum de Integração Ciência-Escola Instituto Oswaldo Cruz**, 2003. (Outra)  
Biologia Celular e a Internet: uma nova proposta de ensino nas salas de aula.  
*Áreas do conhecimento: Métodos e Técnicas de Ensino*  
*Setores de atividade: Formação Permanente e Outras Atividades de Ensino, Inclusive Educação À Distância e Educação Especial*
16. **II Semana de Biologia**, 2003. (Encontro)  
*Palavras-chave: Semana de Biologia, Biologia*  
*Áreas do conhecimento: Ciências Biológicas*



17. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **III Conferência Sul-americana de Medicina Veterinária**, 2003. (Congresso)  
DESCRIÇÃO ANATÔMICA DA GLÂNDULA DE SAL DE PINGUINS DA ESPÉCIE (*Spheniscus magellanicus* FOSTER, 1781).  
*Palavras-chave: Medicina Veterinária*  
*Áreas do conhecimento: Anatomia Animal*
18. Apresentação (Outras Formas) no(a) **Oficina A Célula por dentro**, 2003. (Oficina)  
A Célula por dentro.  
*Palavras-chave: Biologia Celular*  
*Áreas do conhecimento: Biologia Celular*

#### Organização de evento

1. COSTA-PINTO, D.; MOTTA-SILVA, D.; SANTOS, L. E. V.; COSTA, M. C.; FARIAS, T. P. D.; BEZERRA, B. G. L.; Di MAIO, F. R.  
**I Simpósio de Biologia Molecular da Universidade Estácio de Sá**, 2006. (Outro, Organização de evento)  
*Palavras-chave: Biologia Molecular*  
*Áreas do conhecimento: Biologia Molecular*  
*Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários*

## Bancas

### Bancas

#### Participação em banca de trabalhos de conclusão

#### Curso de aperfeiçoamento/especialização

1. COSTA-PINTO, D.; **MOTTA-SILVA, D.**; SALES, S.L.S.  
Participação em banca de Bárbara Coelho Barbosa da Cunha. **Estudos de pelos humanos por microscopia óptica: aplicação forense e considerações**, 2013  
(Especialização em Biologia Forense) Universidade Castelo Branco  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

#### Graduação

1. CAETANO, R. L.; PINTO, Z. T.; **MOTTA-SILVA, D.**  
Participação em banca de Dóris Mendonça de Abreu Freitas. **Análise morfológica da sensilas de Mesembrinellidae por meio de microscopia eletrônica de varedura.**, 2019  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
2. CAETANO, R. L.; PINTO, Z. T.; **MOTTA-SILVA, DANIEL**  
Participação em banca de Michael da Silva Fernandes. **Genética Forense: Estudo de Casos**, 2019  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
3. **MOTTA-SILVA, D.**; MARQUES, C.; LARA, C. R. S.  
Participação em banca de Laisa da Rocha Correa. **A importância do teste do Pezinho no rastreio da anemela falciforme**, 2018  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
4. BARBOSA, F. C. R.; **MOTTA-SILVA, D.**; MARQUES, C.  
Participação em banca de Amanda Scardini Leon Isaac. **Análise da presença de Staphylococcus aureus em aparelhos celulares**, 2018  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
5. PINTO, Z. T.; **MOTTA-SILVA, D.**; CAETANO, R. L.  
Participação em banca de Kátia da Silva Braga. **Antropoentomofagia uma alternativa nutritiva: revisão da literatura**, 2018  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
6. COSTA, L. S.; **MOTTA-SILVA, D.**; CAETANO, R. L.  
Participação em banca de Daniela Gomes da Penha Andrade. **Avaliação da implantação de práticas de controle de resíduos gerados por uma empresa de fabricação de lentes oftálmicas: levantamento preliminar...**, 2018  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
7. PINTO, Z. T.; **MOTTA-SILVA, D.**; CAETANO, R. L.  
Participação em banca de Deborah Paredes Soares da Silva. **Dipterps necrófagos da família Calliphoridae coletados nas quatro estações do ano em fragmento de Mata Atlântica no Município de Petrópolis, Rio de Janeiro**, 2018  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
8. **MOTTA-SILVA, DANIEL**; BARBOSA, F. C. R.; GONCALVES, M. P.  
Participação em banca de Lucas Demori dos Santos. **Levantamento qualitativo avifauna do lago de Javary Miguel Pereira Rio de Janeiro**, 2018  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
9. **MOTTA-SILVA, D.**; MARQUES, C.; LARA, C. R. S.  
Participação em banca de Stephanie Clavery Constantino Almeida. **Incidência da Gardnerella vaginalis nos resultados dos exames citopatológicos, das pacientes acompanhadas pela equipe de saúde Castelo São Manoel (Dr. Sérgio Bastos) em Petrópolis-RJ**, 2017  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
10. GUERIM, L.; GOUVEIA, CHERYL; **MOTTA-SILVA, D.**  
Participação em banca de Karine Rodrigues Pires. **Avaliação do conhecimento e da aplicabilidade de medidas preventivas sobre a Leishmaniose no Estado do Rio de Janeiro**, 2016  
(Medicina Veterinária) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
11. BARBOSA, F. C. R.; **MOTTA-SILVA, D.**; FERNANDES, V. B. B.  
Participação em banca de Thalita Dias Muralha. **Ocorrência de incêndios florestais em unidades de conservação no município de Petrópolis, RJ, nos anos de 2013, 2014 e 2015**, 2016  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
12. BARBOSA, F. C. R.; **MOTTA-SILVA, D.**; FERNANDES, V. B. B.  
Participação em banca de João Pedro Teixeira Sampaio. **Percepção ambiental da comunidade Boa Esperança, antigo quilombo localizado no município de Areal, RJ**, 2016  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*

13. GOUVEIA, C.; **MOTTA-SILVA, D.**; GUERIM, L.  
Participação em banca de Vanessa Teixeira Vogel. **Análise da ocorrência de *Biomphalaria ssp.* em cinco ecótopos sob influência do rio Quitandinha - Petrópolis-RJ**, 2015  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
14. LOUREIRO JUNIOR, J. A. C.; **MOTTA-SILVA, D.**; RIBEIRO, B. T.  
Participação em banca de Carolina de Souza Barbosa. **Cinomose e o método de detecção por imunocromatografia rápida**, 2015  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
15. FERNANDES, V. B. B.; **MOTTA-SILVA, D.**; AZEVEDO, J. A. A.  
Participação em banca de Geisa Helena Montes Gonçalves. **Organização e conservação de coleções osteológicas para a aplicação em análises zooarqueológicas**, 2015  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
16. **MOTTA-SILVA, D.**; BARBOSA, F. C. R.; GUERIM, L.  
Participação em banca de Natalia Rodrigues Marques Correa. **Avaliação de atividade lúdica sobre parasitoses em estudantes na localidade de Petrópolis, RJ**, 2014  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
17. **MOTTA-SILVA, D.**; BARBOSA, F. C. R.; Silva, L.P.  
Participação em banca de Liza Machado Borges. **Bioprospecção de bactérias com atividade lipolítica em amostras provenientes de solo de mata atlântica**, 2014  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
18. **MOTTA-SILVA, D.**; BARBOSA, F. C. R.; Silva, L.P.  
Participação em banca de Ana Carolina Kreischer. **Bioprospecção de bactérias produtoras de biosurfactantes provenientes de solo com uso de agrotóxicos**, 2014  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
19. BARBOSA, F. C. R.; **MOTTA-SILVA, D.**; COSTA, D. P.  
Participação em banca de Felipe Juliani de Souza Christo. **Levantamento das espécies de briófitas na área urbana do Centro da Cidade de Petrópolis, RJ, Brasil**, 2014  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
20. **MOTTA-SILVA, D.**; BARCELOS, L. H. S.; FERNANDES, V. B. B.  
Participação em banca de Luisa Novaes Noel. **Levantamento de registros de ocorrências de felinos silvestres no município de Petrópolis, RJ**, 2014  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
21. **MOTTA-SILVA, D.**; Silva, L.P.; BARBOSA, F. C. R.  
Participação em banca de João Ricardo Almeida Soares. **O papel da proteína EZH2 no câncer**, 2014  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
22. BARBOSA, F. C. R.; **MOTTA-SILVA, D.**; GUERIM, L.  
Participação em banca de Amanda de Almeida Ribas. **Percepção sobre a Dengue por uma comunidade no município de Petrópolis/RJ**, 2014  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
23. GUERIM, L.; **MOTTA-SILVA, D.**; Neto, HP  
Participação em banca de Edmilson Medeiros Gonçalves. **Programa de higienização e o controle microbiológico em cervejaria**, 2014  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
24. FERNANDES, V. B. B.; **MOTTA-SILVA, D.**; GUERIM, L.  
Participação em banca de Ivan de Almeida Brochado. **Tuberculose: estudo retrospectivo no Estado do Rio de Janeiro**, 2014  
(Ciências Biológicas) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
25. **MOTTA-SILVA, D.**; GUERIM, L.; BAETAS, B. P.  
Participação em banca de Cristiana Alves Blatt. **Levantamento da prevalência de parasitos intestinais em cães no Hospital Veterinário de Petrópolis no período de agosto de 2012 a agosto de 2013**, 2013  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
26. FERNANDES, V. B. B.; **MOTTA-SILVA, D.**; EGYDIO, J. C.  
Participação em banca de Jéssica Hang Schiatti. **Mata Atlântica - A logística da conservação e proteção do ecossistema na Cidade de Petrópolis-RJ**, 2013  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
27. COELHO, F. S.; FERNANDES, V. B. B.; **MOTTA-SILVA, D.**  
Participação em banca de Mariane Alves Raibolt. **Pediculose nos Centros de Educação Infantil**, 2013  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
28. BARBOSA, F. C. R.; **MOTTA-SILVA, D.**  
Participação em banca de Rafael Barbosa Teixeira. **Staphylococcus aureus resistente a meticilina (MRSA) - a importância do controle microbiológico no ambiente hospitalar**, 2013  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
29. CARIAS, R. B. V.; **MOTTA-SILVA, D.**; AMABLE, P. R.  
Participação em banca de Ítalo da Cruz Pacheco. **Plasma rico em plaquetas: otimização de protocolo e quantificação de fatores de crescimento**, 2012  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
30. **MOTTA-SILVA, D.**; D'ESCOFFIER, L. N.; VALLE, T. Z.  
Participação em banca de Henrique Previtali da Silva. **Avaliação do Benzonidazol no tratamento da doença de Chagas experimental**, 2011  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
31. **MOTTA-SILVA, D.**; Mello, R. P.; Vilar, T. D.  
Participação em banca de João Otávio Barcellos Pacheco. **Distribuição temporal de Hemilucilia segmentaria (Fabricius, 1805) associada à decomposição de Sus scrofa (LINNAEUS, 1758) em trecho de mata atlântica de Petrópolis, Região Serrana do Estado do Rio de Janeiro**, 2011  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
32. **MOTTA-SILVA, D.**; Neto, R. F.; Vilela, L.  
Participação em banca de Beatriz Guimarães de Souza. **Pediculose em Ambiente Escolar**, 2011  
(Biomedicina) UNIVERSIDADE DE VASSOURAS  
*Referências adicionais: Brasil/Português.*
33. COSTA-PINTO, D.; BRAVIM, I.C.; **MOTTA-SILVA, D.**  
Participação em banca de Verônica Williams Lima. **Peste Bubônica: Um perfil da doença no século XXI**, 2011  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
*Palavras-chave: Peste Bubônica*

Referências adicionais: Brasil/Português.

34. **MOTTA-SILVA, D.**; BARBOSA, F. C. R.  
Participação em banca de Robson Satyro de Aguiar. **Resultados inconclusivos em sorologia para HIV utilizando testes de ELISA de quarta geração**, 2011  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
Referências adicionais: Brasil/Português.
35. **MOTTA-SILVA, D.**; Ayres, E. Z.; Crespo, S.R.M.  
Participação em banca de Rafael Vianna de Lima. **Espécies vegetais predominantes no bosque da Barra**, 2010  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
Referências adicionais: Brasil/Português.
36. Cabral, M.M.O; Perreira, A.A.; **MOTTA-SILVA, D.**  
Participação em banca de Ana Carolina da Cunha Ferreira Leite. **Bioatividade da neolignana grandisina sobre as formas imaturas de Aedes aegypti (Linnaeus, 1762)**, 2008  
(Ciências Biológicas na Habilitação Bacharelado) Universidade Estácio de Sá  
Referências adicionais: Brasil/Português.

## Totais de produção

### Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódico	2
Trabalhos publicados em anais de eventos	24
Apresentações de trabalhos (Conferência ou palestra)	2
Apresentações de trabalhos (Seminário)	1
Apresentações de trabalhos (Outra)	7

### Produção técnica

Trabalhos técnicos (consultoria)	1
Desenvolvimento de material didático ou instrucional	3

### Orientações

Orientação concluída (trabalho de conclusão de curso de graduação)	3
Orientação concluída (iniciação científica)	6

### Eventos

Participações em eventos (congresso)	5
Participações em eventos (seminário)	2
Participações em eventos (simpósio)	2
Participações em eventos (oficina)	1
Participações em eventos (encontro)	6
Participações em eventos (outra)	2
Organização de evento (outro)	1
Participação em banca de trabalhos de conclusão (curso de aperfeiçoamento/especialização)	1
Participação em banca de trabalhos de conclusão (graduação)	36

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 13/07/2020 às 12:48:00.