



Gustavo Seron Sanches

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8088297708105241>

Última atualização do currículo em 29/11/2017

Resumo informado pelo autor

Possui graduação em Ciências Biológicas - (Licenciatura e Bacharelado) pela Universidade Estadual Paulista - Júlio de Mesquita Filho- UNESP Jaboticabal (2006). Mestre em Ciências Biológicas (Biologia Celular e Molecular) pela Universidade Estadual Paulista - Júlio de Mesquita Filho- UNESP Rio Claro - SP (2010). Doutor em Ciências Biológicas (Biologia Celular e Molecular) em 2013, na mesma instituição, com período sanduíche no Instituto Nacional de Tecnología Agropecuária (INTA- Rafaela, Argentina). Possui pós-doutorado em Patologia Veterinária na Universidade Estadual Paulista - Júlio de Mesquita Filho- UNESP Jaboticabal. Atualmente atua como investigador científico no Instituto de Higiene e Medicina Tropical (IHMT) da Universidade Nova de Lisboa, Portugal. Tem experiência na área de Parasitologia e Zootecnia, atuando principalmente nos seguintes temas: biologia, ecologia, morfologia e taxonomia de carrapatos, histologia dos órgãos internos de carrapatos, resistência imune de diversos hospedeiros a carrapatos, controle de carrapatos e biologia molecular.

(Texto informado pelo autor)

Links para Outras Bases:

[SciELO - Artigos em texto completo](#) 

Dados pessoais

Nome	Gustavo Seron Sanches
Filiação	Miguel Roberto Sanches e Maria Cristina Seron Sanches
Nascimento	04/01/1982 - Sertãozinho/SP - Brasil
Carteira de Identidade	34280926X SSP - SP - 24/01/1996
CPF	300.556.858-03
Passaporte	FD835214

Formação acadêmica/titulação

- 2010 - 2013** Doutorado em Ciências Biológicas.
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
Título: Comparação biológica, morfológica e molecular entre carrapatos do Complexo *Rhipicephalus sanguineus* (Acari: Ixodidae)., Ano de obtenção: 2013
Orientador: Dra. Maria Izabel Camargo-Mathias
Co-orientador: Dr. Gervásio Henrique Bechara
Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo
- 2007 - 2009** Mestrado em Ciências Biológicas (Biologia Celular e Molecular).
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
Título: Caracterização da morfologia externa e do sistema reprodutor de fêmeas de *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae)., Ano de obtenção: 2009
Orientador: Maria Izabel Camargo-Mathias 
Co-orientador: Gervásio Henrique Bechara
Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo
- 2002 - 2006** Graduação em Ciências Biológicas - Licenciatura e Bacharelado.
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
Título: Desenvolvimento de imunidade de suínos e coelho ao carrapato *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae): Um estudo comparativo.
Orientador: Prof. Dr. Gervásio Henrique Bechara
Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo

Pós-doutorado

- 2013 - 2016** Pós-Doutorado .
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo

Formação complementar

- 2012 - 2012** Curso de curta duração em Taxonomia y Bioecología de Artópodos Parásitos. (Carga horária: 40h).
Universidad Nacional del Litoral, UNL, Santa Fé, Argentina
- 2010 - 2010** Extensão universitária em Auidoria Ambiental. (Carga horária: 80h).
Associação Brasileira de Educação a Distância, ABED, Sao Paulo, Brasil
- 2010 - 2010** Extensão universitária em Licenciamento Ambiental. (Carga horária: 80h).
Centro Nacional de Educação a Distância, CENED, Brasil
- 2006 - 2006** Estágio realizado no Laboratório de Microbiologia. . (Carga horária: 350h).
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
- 2003 - 2006** Estágio no Laboratório de Patologia Veterinária. . (Carga horária: 1050h).
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Sao Paulo, Brasil
- 2005 - 2005** Estágio na disciplina de Ciências Biológicas. . (Carga horária: 130h).
Escola Estadual Dr. Joaquim Batista, E.E.J.B., Brasil

- 2005 - 2005** Estágio realizado no Laboratório de Parasitologia. . (Carga horária: 40h). Instituto Butantan, IBU, Sao Paulo, Brasil
- 2004 - 2004** Estágio realizado na Biocontrol. . (Carga horária: 132h). Biocontrol Sistema de Controle Biológico Ltda - EPP, BIOCONTROL, Sertãozinho, Brasil

Atuação profissional

1. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP

Vínculo institucional

- 2015 - 2015** Vínculo: Professor Visitante , Enquadramento funcional: Colaborador , Carga horária: 10, Regime: Parcial
Outras informações:
Colaboração prestada à disciplina "Imunopatologia da Resistência a Carrapatos", vinculada ao Programa de Pós-Graduação em Medicina Veterinária, Área de Concentração Patologia Animal, desta Faculdade, em aula prática sobre "Desenvolvimento de resistência a carrapatos Rhipicephalus sanguineus em coelhos após infestações repetidas" nos dias 11/08 p.p. das 14 às 16 horas, 13/08 p.p. das 8 às 10 horas, 14/08 p.p. das 8 às 10 horas, 17/08 das 8 às 10 horas e 18/08 das 8 às 10 horas, num total de 10 horas-aula.
- 2014 - 2014** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Professor Visitante , Carga horária: 36, Regime: Parcial
Outras informações:
Disciplina de Pós-Graduação: Tópicos especiais em bioecologia e taxonomia de carrapatos, no programa de pós-graduação em Medicina Veterinária.

2. Instituto de Higiene e Medicina Tropical - IHMT

Vínculo institucional

- 2014 - Atual** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Colaborador , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Projeto em desenvolvimento sob financiamento da CAPES/FCT: Genômica funcional em interações entre Rhipicephalus sanguineus e Babesia spp. ou Ehrlichia spp. para o desenvolvimento de vacinas

3. Curso Pré-Vestibular Comunitário "Paulo Freire" - PVC PAULO FREIRE

Vínculo institucional

- 2002 - 2004** Vínculo: Outro , Enquadramento funcional: Professor voluntário , Carga horária: 2, Regime: Parcial

4. Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología - CIGB

Vínculo institucional

- 2013 - Atual** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Colaborador , Carga horária: 40, Regime: Integral

Revisor de periódico

1. Epidemiology and Infection

Vínculo

- 2017 - Atual** Regime: Parcial

2. Ticks and Tick-borne Diseases

Vínculo

- 2017 - Atual** Regime: Parcial

3. ACTA TROPICA

Vínculo

- 2017 - Atual** Regime: Parcial

4. VECTOR-BORNE AND ZOO NOTIC DISEASES

Vínculo

- 2017 - Atual** Regime: Parcial

5. Revista Colombiana de Entomología

Vínculo

- 2017 - Atual** Regime: Parcial

6. International Journal of Acarology

Vínculo

2016 - Atual Regime: Parcial

7. The Journal of Basic and Applied Zoology

Vínculo

2016 - Atual Regime: Parcial

8. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)

Vínculo

2016 - Atual Regime: Parcial

9. Parasites & Vectors

Vínculo

2016 - Atual Regime: Parcial

10. Journal of Medical Entomology

Vínculo

2015 - Atual Regime: Parcial

11. African Journal of Microbiology Research

Vínculo

2015 - Atual Regime: Parcial

12. Journal of Microscopy and Ultrastructure

Vínculo

2015 - Atual Regime: Parcial

Revisor de projeto de agência de fomento

1. Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP

Vínculo

2016 - Atual Regime: Parcial

Produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. [doi](#) ÉVORA, PATRÍCIA MARTINEZ; SANCHES, GUSTAVO SERON; GUERRERO, FELIX DAVID; LEÓN, ADALBERTO PÉREZ DE; BECHARA, GERVÁSIO HENRIQUE
Immunogenic potential of Rhipicephalus (Boophilus) microplus aquaporin 1 against Rhipicephalus sanguineus in domestic dogs. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online). [JCR](#), v.1, p.1 - 1, 2017.
2. [doi](#) MATSIMBE, ANA MARCÍLIA; MAGAIA, VLADEMIRO; SANCHES, GUSTAVO SERON; NEVES, LUÍS; NOORMAHOMED, EMÍLIA; ANTUNES, SANDRA; DOMINGOS, ANA
Molecular detection of pathogens in ticks infesting cattle in Nampula province, Mozambique. EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLGY. [JCR](#), v.73, p.91 - 102, 2017.
3. [doi](#) FERROLHO, JOANA; Sanches, Gustavo S.; COUTO, JOANA; ANTUNES, SANDRA; DOMINGOS, ANA
What Makes Your Dog Itch? Maybe It Is the Kennel Tick!. Frontiers for Young Minds. , v.5, p.28 - , 2017.
4. [doi](#) FERROLHO, JOANA; ANTUNES, SANDRA; Sanches, Gustavo S.; COUTO, JOANA; ÉVORA, PATRÍCIA M.; ROSA, CATARINA; André, Marcos R.; Machado, Rosângela Z.; Bechara, Gervásio H.; DOMINGOS, ANA
Ferritin 1 silencing effect in Rhipicephalus sanguineus sensu lato (Acari: Ixodidae) during experimental infection with Ehrlichia canis. Ticks and Tick-Borne Diseases. [JCR](#), v.8, p.174 - 184, 2016.
5. [doi](#) SANCHES, G. S.; ÉVORA, PATRÍCIA M.; MANGOLD, ATÍLIO J.; JITTAPALAPONG, SATTAPORN; RODRIGUEZ-MALLON, ALINA; GUZMÁN, PEDRO E.E.; Bechara, Gervásio H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I.
Molecular, biological, and morphometric comparisons between different geographical populations of Rhipicephalus sanguineus sensu lato (Acari: Ixodidae). Veterinary Parasitology (Print). [JCR](#), v.215, p.78 - 87, 2016.
6. [doi](#) ÉVORA, PATRÍCIA MARTINEZ; SANCHES, GUSTAVO SERON; JUSI, MÁRCIA MARIZA GOMES; ALVES, LUCAS BOCCINI RODRIGUES; MACHADO, ROSANGELA ZACARIAS; BECHARA, GERVÁSIO HENRIQUE
Lack of acquired resistance in dogs to successive infestations of Rhipicephalus sanguineus ticks from Brazil and Argentina. Experimental & Applied Acarology. [JCR](#), v.67, p.135 - 146, 2015.
7. [doi](#) SANCHES, G. S.; ANDRE, M. R.; PRADO, A. P.; ALLEGRETTI, S. M.; REMEDIO, R. N.; NUNES, P. H.; MACHADO, R. Z.; BECHARA, G. H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I.
Oocyte maturation in the sloth's giant tick Amblyomma varium (Acari: Ixodidae) in an ecological context. Experimental & Applied Acarology (Dordrecht. Online). [JCR](#), v.64, p.519 - 531, 2014.
8. SANCHES, G. S.; MARTINS, T. F.; LOPES, I. T.; COSTA, L. F. S.; NUNES, P. H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I.; LABRUNA, M. B.

Ticks infesting birds in Atlantic Forest fragments in Rio Claro, State of Sao Paulo, Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online). [JCB](#), v.22, p.6 - 12, 2013.

9.  [DOI](#) SANCHES, G. S.; de Oliveira, Patrícia R.; André, Marcos R.; Machado, Rosângela Z.; Bechara, Gervásio H.; Camargo-Mathias, Maria I. Copulation is necessary for the completion of a gonotrophic cycle in the tick *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) (Acari: Ixodidae). Journal of Insect Physiology. [JCB](#), v.xx, p.xx - xx, 2012.
10.  [DOI](#) SANCHES, G. S.; ARAUJO, A. M.; MARTINS, T. F.; BECHARA, G.H.; LABRUNA, M.B.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Morphological records of oocyte maturation in the parthenogenetic tick *Amblyomma rotundatum* Koch, 1844 (Acari: Ixodidae). TICKS TICK-BORNE DIS. [JCB](#), v.3, p.59 - 64, 2012.
11.  [DOI](#) SANCHES, G. S.; SZABÓ, M.P.J.; PEREIRA, L.; CASTRO, M. B.; GARCIA, M.V.; LABRUNA, M.B. Biology and life cycle of *Amblyomma incisum* (Acari: Ixodidae). Experimental & Applied Acarology (Dordrecht. Online). [JCB](#), v.48, p.263 - 271, 2009.
12. SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Morphological description of *Amblyomma brasiliense* Aragão (1908) (Acari: Ixodidae) larvae and nymphs. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online). [JCB](#), v.18, p.15 - 21, 2009.
13.  SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Ovary and oocyte maturation of the tick *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae). Micron (Oxford. 1993). [JCB](#), v.41, p.84 - 89, 2009.
14.  [DOI](#) SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; GARCIA, M.V.; LABRUNA, M.B.; SZABÓ, M.P.J. Biological aspects of *Amblyomma brasiliense* (Acari: Ixodidae) under laboratory conditions. Experimental & Applied Acarology (Dordrecht. Online). [JCB](#), v.44, p.43 - 48, 2008.

Capítulos de livros publicados

1.  ROMA, G. C.; SANCHES, G. S.; OLIVEIRA, P. R.; DENARDI, S. E.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Sistema Reprodutor Feminino In: Guia Básico de Morfologia Interna de Carrapatos Ixodídeos. 1 ed. São Paulo : Fundação Editora da Unesp (FEU), 2013, p. 83-108.

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. SANCHES, G. S.; ARAUJO, A. M.; MARTINS, T. F.; BECHARA, G.H.; LABRUNA, M.B.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Caracterização morfológica do ovário e maturação dos ovócitos no carrapato partenogenético *Amblyomma rotundatum* Koch, 1844 (Acari: Ixodidae) In: III SIBAC - Simpósio Brasileiro de Acarologia, 2011, Campinas. **Anais do III Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2011.
2. SANCHES, G. S.; COSTA, L. F. S.; BECHARA, G.H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Comparação biológica de *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) do Brasil e *Rhipicephalus turanicus* Pomerantsev, 1936 (Acari: Ixodidae) da Espanha In: III Simpósio Brasileiro de Acarologia, 2011, Campinas. **Anais do III Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2011.
3. SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Comparação Morfológica de *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) do Brasil e *Rhipicephalus turanicus* Pomerantsev, 1936 (Acari: Ixodidae) da Espanha In: III Simpósio Brasileiro de Acarologia, 2011, Campinas. **Anais do III Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2011.
4. SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Descrição do ovário e vitelogênese do ovário do carrapato *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae). In: XXI Congresso Brasileiro de Parasitologia e II Encontro de Parasitologia do Mercosul, 2009, Foz do Iguaçu. **XXI Congresso Brasileiro de Parasitologia e II Encontro de Parasitologia do Mercosul**, 2009.
5. SANCHES, G. S.; CAMARGO-MATHIAS, M. I.; BECHARA, G.H. Descrição Morfológica de Larvas de *Amblyomma brasiliense* Aragão(1908) (Acari: Ixodidae) através de microscopia eletrônica In: II Simpósio Brasileiro de Acarologia, 2008, Poços de Caldas. **Livro de Resumos do II Simpósio Brasileiro de Acarologia**. Viçosa - MG: Suorema Gráfica e Editora, 2008.
6. SANCHES, G. S.; CAMARGO-MATHIAS, M. I.; BECHARA, G.H. Descrição Morfológica de larvas de *Amblyomma brasiliense* Aragão(1908) (Acari: Ixodidae) através de microscopia eletrônica. In: II Simpósio Brasileiro de Acarologia, 2008, Poços de Caldas. **Livro de resumos do II Simpósio Brasileiro de Acarologia**. Viçosa - MG: Suprema Gráfica e Editora Ltda., 2008.
7. SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Descrição morfológica de ninfas de *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae) através de microscopia eletrônica de varredura In: II Simpósio Brasileiro de Acarologia, 2008, Poços de Caldas. **Anais do II Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2008.
8. SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; CAMARGO-MATHIAS, M. I. Morphological description of *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae) larvae based on scanning electron microscopy In: VI International Conference on Ticks and Tick-borne pathogens, 2008, Buenos Aires. **VI International Conference on Ticks and Tick-borne pathogens**, 2008.
9. SZABÓ, M.P.J.; PEREIRA, L.; CASTRO, M.B.; GARCIA, M.V.; SANCHES, G. S.; LABRUNA, M.B. Cycle of *Amblyomma incisum* (Acari: Ixodidae) In: 9th Biennial Conference (Society for Tropical Veterinary Medicine), 2007, Mérida, Yucatán. **9th Biennial Conference (Society for Tropical Veterinary Medicine)**, 2007. p.191 - 191
10. Otavio, F.M.S.; SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; SZABÓ, M.P.J.; GARCIA, M.V. Aquisição de resistência em cobaias a ninfas do carrapato *Amblyomma triste* Kock (1844) (Acari: Ixodidae) após infestações sucessivas e controladas. In: 14º Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária & 2º Simpósio Latino-Americano de Rickettsioses, 2006, Ribeirão Preto. **14º Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária & 2º Simpósio Latino-Americano de Rickettsioses**, 2006.
11. SANCHES, G. S.; GARCIA, M.V.; Otavio, F.M.S.; BECHARA, G.H.; SZABÓ, M.P.J. Avaliação do desenvolvimento de resistência a carrapatos adultos *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em suínos submetidos a infestações sucessivas In: 14º Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária & 2º Simpósio Latino-Americano de Rickettsioses, 2006, Ribeirão Preto. **14º Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária & 2º Simpósio Latino-Americano de Rickettsioses**, 2006.
12. SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; SZABÓ, M.P.J.; GARCIA, M.V. Parâmetros biológicos de carrapatos *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em condições de laboratório In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. **Anais do XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia**, 2006.
13. SANCHES, G. S.; BECHARA, G.H.; GARCIA, M.V.; SZABÓ, M.P.J. Ciclo de vida de fêmeas do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI: IXODIDAE) em condições de laboratório In: II Jornada de Iniciação Científica da FCAV-Unesp, 2005, Jaboticabal. **II Jornada de Iniciação Científica da FCAV-Unesp**, 2005.
14. SANCHES, G. S.; GARCIA, M.V.; SZABÓ, M.P.J.; BECHARA, G.H. Ciclo de vida de fêmeas do carrapato *Amblyomma brasiliense* Aragão (1908) (Acari: Ixodidae) em condições de laboratório. In: 16º Encontro de Biólogos do CRBIO-1, 2005, Mato Grosso do Sul. **16º Encontro de Biólogos do CRBIO-1**, 2005.
15. SANCHES, G. S.; SZABÓ, M.P.J.; GARCIA, M.V.; BECHARA, G.H.; SILVA, F. M. Ciclo de vida de instares imaturos do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI: IXODIDAE) em condições de laboratório In: 13º Simpósio Internacional de Iniciação Científica da USP,

- 2005, Ribeirão Preto.
13º Simpósio de Iniciação Científica da USP. , 2005.
16. SANCHES, G. S.; **BECHARA, G.H.**; **SZABÓ, M.P.J.**; **GARCIA, M.V.**
Ciclo de vida do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em condições de laboratório In: XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2005, Porto Alegre.
XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia. , 2005.
 17. SANCHES, G. S.; **SZABÓ, M.P.J.**; **GARCIA, M.V.**; **BECHARA, G.H.**
Desenvolvimento de resistência a larvas do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em coelhos In: XVII Congresso de Iniciação Científica da UNESP, 2005, Jaboticabal.
XVII Congresso de Iniciação Científica da UNESP. , 2005.
 18. SANCHES, G. S.; **GARCIA, M.V.**; **BECHARA, G.H.**; **SZABÓ, M.P.J.**
Biologia do carrapato adulto *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI: IXODIDAE) em laboratório In: Simpósio Internacional de Iniciação Científica da USP, 2004, Ribeirão Preto.
12º SIICUSP. , 2004.
 19. Magalhães, G.M.; **BECHARA, G.H.**; **SZABÓ, M.P.J.**; **SANCHES, G. S.**
Caracterização de células mononucleares marcadas em linfonodos de cães infestados pelo carrapato *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) pelo método imunistoquímico. In: XVI Congresso de Iniciação Científica da Unesp, 2004, Ilha Solteira.
XVIII Congresso de Iniciação Científica - Os Desafios da Pesquisa. , 2004.

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

1. SANCHES, G. S.; **BECHARA, G.H.**; **CAMARGO-MATHIAS, M. I.**
Rhipicephalus sanguineus (Latreille, 1806) brazilian strain and *Rhipicephalus turanicus* Pomerantsev, 1936 spanish strain: Related species with particular morpho-biological characteristics In: Ticks and Tick-borne Pathogens International Conference, 2011, Zaragoza.
Annals of Ticks and Tick-borne Pathogens International Conference. , 2011.

Apresentação de trabalho e palestra

1. **SANCHES, G. S.**
"Aspectos biológicos, morfológicos e genéticos do complexo *Rhipicephalus sanguineus*", 2015. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
2. **SANCHES, G. S.**; RODRIGUEZ-MALLON, A.; ÉVORA, PATRICIA MARTINEZ; ESTRADA, M. P.; **BECHARA, GERVÁSIO HENRIQUE**
Redução do potencial biótico e alterações morfo-histológicas nos ovários de fêmeas de carrapatos *Rhipicephalus sanguineus* alimentadas em cães imunizados com o peptídeo ribossomal P0, 2015. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)
3. **Sanches, Gustavo S.**; RODRIGUEZ-MALLON, A.; ÉVORA, PATRICIA MARTINEZ; ESTRADA, M. P.; **BECHARA, GERVÁSIO HENRIQUE**
Conjugações imunogênicas eficazes para o antígeno P0 contra o carrapato *Rhipicephalus sanguineus* em cães, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
4. **SANCHES, G. S.**; RODRIGUEZ-MALLON, A.; EVORA, P. M.; ESTRADA, M. P.; **BECHARA, G. H.**
P0 peptide-induced morphological changes in oocytes of Brazilian *Rhipicephalus sanguineus* ticks fed on vaccinated dogs, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
5. **SANCHES, G. S.**
Aspectos biológicos, morfológicos e genéticos do complexo *Rhipicephalus sanguineus*, 2013. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
6. **SANCHES, G. S.**
Aula Prática "Desenvolvimento de resistência a carrapatos *Rhipicephalus sanguineus* em coelhos após infestações repetidas", 2013. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
7. **SANCHES, G. S.**; **Bechara, Gervásio H.**; **MANGOLD, A. J.**; **ANDRE, M. R.**; **RODRIGUES-ALVES, L. B.**; **CAMARGO-MATHIAS, M. I.**
Comparação Morfológica e Molecular entre Diferentes Populações Geográficas de *Rhipicephalus sanguineus* Lato Sensu (Acari: Ixodidae), 2013. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)
8. **SANCHES, G. S.**; **Bechara, Gervásio H.**; **MANGOLD, A. J.**; **Camargo-Mathias, Maria I.**
Molecular and morphological comparison between different geographical populations of the dog tick *Rhipicephalus sanguineus* and *R. turanicus* from Spain (Acari: Ixodidae), 2013. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)
9. **SANCHES, G. S.**
Subordens Ixodidae e Trombidiformes, 2013. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
10. **PEREIRA, L.**; **SANCHES, G. S.**; **CAMARGO-MATHIAS, M. I.**; **BECHARA, G.H.**
Comparação de parâmetros biológicos dos carrapatos *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) e *Rhipicephalus turanicus* Pomerantsev, 1936 (Acari: Ixodidae) após cruzamentos conspecíficos e transpecíficos, 2012. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
11. **RODRIGUES-ALVES, L. B.**; **SANCHES, G. S.**; **CAMARGO-MATHIAS, M. I.**; **BECHARA, G.H.**
Comparação de parâmetros biológicos dos carrapatos *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) e *Rhipicephalus turanicus* Pomerantsev, 1936 (Acari: Ixodidae) após cruzamentos conspecíficos e transpecíficos, 2012. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
12. **SANCHES, G. S.**; **ARAUJO, A. M.**; **MARTINS, T. F.**; **BECHARA, G.H.**; **LABRUNA, M.B.**; **CAMARGO-MATHIAS, M. I.**
Caracterização morfológica do ovário e maturação dos ovócitos no carrapato partenogênico *Amblyomma rotundatum* Koch, 1844 (Acari: Ixodidae), 2011. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)
13. **SANCHES, G. S.**
Biologia e importância médico-veterinária dos carrapatos, 2009. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
14. **SANCHES, G. S.**; **BECHARA, G.H.**; **CAMARGO-MATHIAS, M. I.**
Descrição do ovário e vitelogênese dos ovócitos do carrapato *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae), 2009. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
15. **SANCHES, G. S.**; **BECHARA, G.H.**; **CAMARGO-MATHIAS, M. I.**
Morphological description of *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae) larvae based on scanning electron microscopy, 2008. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
16. **Otávio, F.M.S.**; **SANCHES, G. S.**; **BECHARA, G.H.**; **SZABÓ, M.P.J.**; **GARCIA, M.V.**
Aquisição de resistência em cobaias a ninfas do carrapato *Amblyomma triste* Kock (1844) (Acari: Ixodidae) após infestações sucessivas e controladas., 2006. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
17. **SANCHES, G. S.**; **GARCIA, M.V.**; **Otávio, F.M.S.**; **BECHARA, G.H.**; **SZABÓ, M.P.J.**
Avaliação do desenvolvimento de resistência a carrapatos adultos *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em suínos submetidos a infestações sucessivas, 2006. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
18. **SANCHES, G. S.**; **BECHARA, G.H.**; **SZABÓ, M.P.J.**; **GARCIA, M.V.**
Parâmetros biológicos de carrapatos *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em condições de laboratório, 2006. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
19. **SANCHES, G. S.**; **BECHARA, G.H.**; **GARCIA, M.V.**; **SZABÓ, M.P.J.**
Ciclo de vida de fêmeas do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI: IXODIDAE) em condições de laboratório, 2005. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
20. **SANCHES, G. S.**; **SZABÓ, M.P.J.**; **GARCIA, M.V.**; **BECHARA, G.H.**; **Otávio, F.M.S.**
Ciclo de vida de instares imaturos do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI: IXODIDAE) em condições de laboratório, 2005. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)
21. **SANCHES, G. S.**; **BECHARA, G.H.**; **SZABÓ, M.P.J.**; **GARCIA, M.V.**; **CARVALHO, D.**
Ciclo de vida do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em

condições de laboratório, 2005. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

22. SANCHES, G. S.; SZABÓ, M.P.J; GARCIA, M.V.; BECHARA, G.H. **Desenvolvimento de resistência a larvas do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI: Ixodidae) em coelhos**, 2005. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
23. SANCHES, G. S.; GARCIA, M.V.; BECHARA, G.H.; SZABÓ, M.P.J **Biologia do carrapato adulto *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI: Ixodidae) em laboratório**, 2004. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)

Educação e Popularização de C&T

Apresentação de trabalho e palestra

1. SANCHES, G. S.; RODRIGUEZ-MALLON, A.; ÉVORA, PATRICIA MARTINEZ; ESTRADA, M. P.; BECHARA, GERVÁSIO HENRIQUE **Redução do potencial biótico e alterações morfo-histológicas nos ovários de fêmeas de carrapatos *Rhipicephalus sanguineus* alimentadas em cães imunizados com o peptídeo ribossomal P0**, 2015. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)
2. Sanches, Gustavo S.; RODRIGUEZ-MALLON, A.; ÉVORA, PATRICIA MARTINEZ; ESTRADA, M. P.; BECHARA, GERVÁSIO HENRIQUE **Conjugações imunogênicas eficazes para o antígeno P0 contra o carrapato *Rhipicephalus sanguineus* em cães**, 2014. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

Eventos

Eventos

Participação em eventos

1. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **V SIBAC - Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2015. (Simpósio) **Redução do potencial biótico e alterações morfo-histológicas nos ovários de fêmeas de carrapatos *Rhipicephalus sanguineus* alimentadas em cães imunizados com o peptídeo ribossomal P0**.
2. **1a Apresentação Técnica de Microdissecção a Laser Leica Microsystems**, 2014. (Outra)
3. Conferencista no(a) **Biocetecologia Habana 2014 - Agro-Biotecnologia por la sostenibilidad alimentaria**, 2014. (Congresso) **P0 peptide-induced morphological changes in oocytes of Brazilian *Rhipicephalus sanguineus* ticks fed on vaccinated dogs**.
4. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **Ticks and Tick-borne Pathogens International Conference**, 2014. (Congresso) **Effective immunogenic chemical conjugations for P0 antigen in dogs against Brazilian *Rhipicephalus sanguineus* ticks**.
5. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária**, 2014. (Congresso) **Conjugações imunogênicas eficazes para o antígeno P0 contra o carrapato *Rhipicephalus sanguineus* em cães**.
6. **IV Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2013. (Simpósio) **Comparação Morfológica e Molecular entre Diferentes Populações Geográficas de *Rhipicephalus sanguineus* Lato Senso (Acari: Ixodidae)**.
7. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **XII International Jena Symposium on Tick-borne Diseases**, 2013. (Simpósio) **Molecular and morphological comparison between different geographical populations of the dog tick *Rhipicephalus sanguineus* and *R. turanicus* from Spain (Acari: Ixodidae)**.
8. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **III Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2011. (Simpósio) **Comparação biológica de *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) do Brasil e *Rhipicephalus turanicus* Pomerantsev, 1936 (Acari: Ixodidae) da Espanha**.
9. Apresentação Oral no(a) **III Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2011. (Simpósio) **Caracterização morfológica do ovário e maturação dos ovócitos no carrapato partenogenético *Amblyomma rotundatum* Koch, 1844 (Acari: Ixodidae)**.
10. Apresentação Oral no(a) **III Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2011. (Simpósio) **Comparação Morfológica de *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) do Brasil e *Rhipicephalus turanicus* Pomerantsev, 1936 (Acari: Ixodidae) da Espanha**.
11. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **Ticks and Tick-borne Pathogens International Conference**, 2011. (Congresso) ***Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) brazilian strain and *Rhipicephalus turanicus* Pomerantsev, 1936 spanish strain: Related species with particular morpho-biological characteristics**.
12. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **XXI Congresso Brasileiro de Parasitologia e II Encontro de Parasitologia do Mercosul**, 2009. (Congresso) **Descrição do ovário e vitelogenese do ovário do carrapato *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae)**.
13. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **II Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2008. (Simpósio) **Descrição Morfológica de ninfas de *Amblyomma brasiliense* Aragão(1908) (Acari: Ixodidae) através de microscopia eletrônica**.
14. Apresentação Oral no(a) **II Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2008. (Simpósio) **Descrição Morfológica de Larvas de *Amblyomma brasiliense* Aragão (1908) (Acari: Ixodidae) através de microscopia eletrônica**.
15. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **II Simpósio Brasileiro de Acarologia**, 2008. (Simpósio) **Descrição Morfológica de larvas de *Amblyomma brasiliense* Aragão(1908) (Acari: Ixodidae) através de microscopia eletrônica**.
16. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **VI International Conference on Ticks and Tick-borne pathogens**, 2008. (Encontro) **Morphological description of *Amblyomma brasiliense* Aragão, 1908 (Acari: Ixodidae) larvae based on scanning electron microscopy**.
17. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **14º Congresso Brasileiro de Parasitologia e 2º Simpósio Latino-Americano de Rickettsioses**, 2006. (Congresso) **Aquisição de resistência em cobaias a ninfas do carrapato *Amblyomma triste* Koch (1844) (ACARI: Ixodidae) após infestações sucessivas**.
18. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia**, 2006. (Congresso) **Parâmetros biológicos de carrapatos *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI: Ixodidae) em condições de laboratório**.
19. Apresentação de Poster / Pannel no(a) **13º Simpósio Internacional de Iniciação Científica da USP**, 2005. (Simpósio) **Ciclo de vida de instares imaturos do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI: Ixodidae) em condições de laboratório**.

I Colóquio Sobre Educação do Curso de Ciências Biológicas, 2005. (Outra)

20. .
21. Apresentação de Poster / Painel no(a) **II Jornada de Iniciação Científica**, 2005. (Outra)
Ciclo de vida de fêmeas do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em condições de laboratório..
22. **IV Jornada Anual Biológica da UNESP**, 2005. (Encontro)
23. **Mini Curso "Aspectos Gerais da Ecotoxicologia"**, 2005. (Outra)
24. **Mini-Curso "Introdução às Ciências Forenses"**, 2005. (Outra)
25. **Mini-Curso "Oratória"**, 2005. (Outra)
26. **Mini-Curso "Processos Evolutivos:Idéias e Abordagens"**, 2005. (Outra)
27. **RPG e Educação**, 2005. (Oficina)
28. Apresentação de Poster / Painel no(a) **XVII Congresso de Iniciação Científica da UNESP**, 2005. (Congresso)
Desenvolvimento de resistência a larvas do carrapato *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em coelhos..
29. **XXX SECITAP**, 2005. (Outra)
30. Apresentação de Poster / Painel no(a) **12º Simpósio de Iniciação Científica da USP**, 2004. (Simpósio)
Biologia do carrapato adulto *Amblyomma brasiliense* ARAGÃO (1908) (ACARI:IXODIDAE) em laboratório".
31. **Encontro Pedagógico Educação de Qualidade**, 2004. (Encontro)
32. **III Jornada Anual Biológica da Unesp**, 2004. (Encontro)
33. **Mini Curso "Conservação Ambiental"**, 2004. (Outra)
34. **XXIX SECITAP**, 2004. (Encontro)
35. **I Simpósio sobre Biotecnologia**, 2003. (Simpósio)
36. **II Jornada Anual Biológica da Unesp**, 2003. (Outra)
37. **XXVIII SECITAP**, 2003. (Outra)
38. **1º Congresso Brasileiro de Legislação Ambiental, Bioética e Biodireito**, 2002. (Congresso)
39. **6º Ciclo de palestras sobre meio ambiente**, 2002. (Outra)
40. **Curso "ARTIGO CIENTÍFICO: escrever, publicar, apresentar"**, 2002. (Outra)
41. **I Jornada Anual Biológica da UNESP**, 2002. (Encontro)

Organização de evento

1. **SANCHES, GUSTAVO SERON**; OLIVEIRA, P. R.; ANDRE, M. R.
Curso Teórico Prático sobre Técnicas histológicas e histoquímicas aplicadas ao estudo de carrapatos, 2016. (Outro, Organização de evento)

Bancas

Bancas

Participação em banca de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. ENGRACIA FILHO, J. R.; BECHARA, G. H.; **SANCHES, G. S.**
Participação em banca de Chiara Maria Thiesen Domingues Araújo. **Imunomarcação de células dendríticas em pele de bovinos infestados artificialmente por *Rhipicephalus microplus* (Acari: ixodidae)**, 2016
(Medicina Veterinária) Pontifícia Universidade Católica - Curitiba

Doutorado

1. BECHARA, G. H.; **SANCHES, G. S.**; OLIVEIRA, G. P.; Camargo-Mathias, Maria I.; FERREIRA, B. R.
Participação em banca de Patrícia Martinez Évora. **Avaliação do potencial imunogênico da aquaporina de *Rhipicephalus (Boophilus) microplus* contra o carrapato *Rhipicephalus sanguineus sensu lato* em cães domésticos**, 2017
(Medicina Veterinária) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
2. CAMARGO-MATHIAS, M. I.; CHIERICI, G. O.; ARNOSTI, A.; OLIVEIRA, S. A. R.; **SANCHES, G. S.**
Participação em banca de Bruno Rodrigues Sampieri. **Morfologia e desenvolvimento do sistema reprodutor masculino de carrapatos do gênero *Amblyomma* (Acari, ixodidae): uma análise comparativa.**, 2016
(Biologia Celular e Molecular) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
3. Camargo-Mathias, Maria I.; FURQUIM, K. C. S.; ABREU, R. M. M.; **SANCHES, G. S.**; OLIVEIRA, P. R.
Participação em banca de Rafael Neodini Remedio. **Efeitos do óleo da semente de Neem (*Azadirachta indica* A. Juiss) nos ovocitos e glândulas salivares de carrapatos *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) (Acari: Ixodidae)**, 2014
(Biologia Celular e Molecular) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho

Exame de qualificação de doutorado

1. Camargo-Mathias, Maria I.; Bechara, Gervásio H.; **SANCHES, G. S.**
Participação em banca de Rafael Neodini Remedio. **"The extensible integument of *Rhipicephalus sanguineus* female ticks in different feeding stages: a morphological approach"**, 2014
(Ciências Biológicas) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho

Graduação

1. ANDRE, M. R.; WERTHER, K.; **SANCHES, G. S.**
Participação em banca de Natalia Serra Mendes. **Deteção e caracterização molecular de Bartonella sp. em roedores selvagens e sinantrópicos no Brasil**, 2016 (Ciências Biológicas) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
2. ANDRE, M. R.; OLIVEIRA, L. G.; **SANCHES, G. S.**
Participação em banca de Mariana Aparecida Toledo. **Deteção molecular de Mycoplasma suis em suínos de criações não tecnificadas em Mossoró, estado do Rio Grande do Norte**, 2015 (Abi - Ciências Biológicas) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
3. MACHADO, ROSANGELA Z.; COSTA, M. T.; **SANCHES, G. S.**
Participação em banca de Natasha Gandolfi Miceli. **Deteção e caracterização molecular de Bartonella spp. em gatos domésticos de quatro abrigos de Cuiabá, Mato Grosso**, 2014 (Medicina Veterinária) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
4. ANDRE, M. R.; **SANCHES, G. S.**; WERTHER, K.
Participação em banca de Ana Cláudia Gabriela Alexandre de Santis. **Deteção molecular de Bratoneilla spp. e Hemoplasmas em felinos domésticos da Cidade de Campo Grande, MS.**, 2013 (Ciências Biológicas) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho

Exame de qualificação de mestrado

1. **CAMARGO-MATHIAS, M. I.**; **SANCHES, G. S.**; NUNES, P. H.
Participação em banca de Fredy Arvey Rivera Pérez. **Amblyomma mixtum Koch, 1844 (Acari: Ixodidae): First record confirmation in Columbia using morphological and molecular analyses**, 2017 (Biologia Celular e Molecular) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
2. PIETRO, R. C. L. R.; **SANCHES, G. S.**; BAUAB, T. M.
Participação em banca de Leidiana Rocha dos Reis. **Avaliação de extrativos da Tagetes patula associados à Metarrhizium anisopliae e produto biotecnológico sobre adultos da espécie Rhipicephalus sanguineus**, 2014 (Ciências Farmacêuticas) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho

Participação em banca de comissões julgadoras**Outra**

1. **Avaliador de trabalhos do XXV Congresso de Iniciação Científica da Unesp**, 2013 Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho

Totais de produção**Produção bibliográfica**

Artigos completos publicados em periódico	14
Capítulos de livros publicados	1
Trabalhos publicados em anais de eventos	20
Apresentações de trabalhos (Conferência ou palestra)	5
Apresentações de trabalhos (Congresso)	12
Apresentações de trabalhos (Simpósio)	6

Produção técnica

Desenvolvimento de material didático ou instrucional	1
Relatório de pesquisa	3

Eventos

Participações em eventos (congresso)	9
Participações em eventos (simpósio)	12
Participações em eventos (oficina)	1
Participações em eventos (encontro)	6
Participações em eventos (outra)	13
Organização de evento (outro)	1
Participação em banca de trabalhos de conclusão (mestrado)	1
Participação em banca de trabalhos de conclusão (doutorado)	3
Participação em banca de trabalhos de conclusão (exame de qualificação de doutorado)	1
Participação em banca de trabalhos de conclusão (graduação)	4
Participação em banca de comissões julgadoras (outra)	1

Outras informações relevantes

- 1 Bolsista de iniciação científica CNPq (Processo 500314/2003-9)
Bolsista de iniciação científica FAPESP (Processo 2004/13476-4)
Bolsista de mestrado FAPESP (Processo 2007/52046-3)
Bolsista de doutorado FAPESP (Processo 2010/00415-8)
Bolsista de doutorado sanduíche FAPESP (Processo 2011/22059-1)
Bolsista de pós-doutorado FAPESP (Processo 2013/10394-6)
Aprovado em 2º Lugar no Segundo Processo Seletivo para docentes da Universidade Estadual do Oeste do Paraná (edital 155/2015).

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 05/01/2018 às 11:58:15.

