

QUANTITATIVO DA PRODUÇÃO TÉCNICA [2019]

PRODUÇÕES BIBLIOGRÁFICAS

ARTIGOS ACEITOS PARA PUBLICAÇÃO

LIVROS PUBLICADOS/ORGANIZADOS OU EDIÇÕES

BAUER, M. E. Imunossenescência: envelhecimento do sistema imune. Porto Alegre: EDIPUCRS, **2019**. v. 1. p. 300. ISBN: 9788539712670

GIESTAL-DE-ARAÚJO, E. Histórias do Instituto de Biologia da UFF - Memorial de Elizabeth Giestal de Araujo. Niterói: Associação Brasileira de Diversidade e Inclusão, **2019**. v. 2. p. 72.

MARIA DANIELMA DOS SANTOS REIS; MARIA POLLIANE CAVALCANTE DE ARAÚJO; KEYLA SILVA NOBRE PIRES; FELIPE LIMA PORTO (ed.). Livro de Resumos da XXXIV Semana de Biologia do ICBS/UFAL. Maceió: UFAL/ICBS, **2019**. 52 p.

SAVINO, W.; MENDES-DA-CRUZ, D. A.; PÉREZ, A. R.; GEENEN, V. (ed.). Hormones, Neurotransmitters, and T-Cell Development in Health and Disease. Lausanne: Frontiers Media, **2019**. doi: 10.3389/978-2-88963-026-4

TEIXEIRA, A. L.; BAUER, M. E. Immunopsychiatry: A Clinician's Introduction to the Immune Basis of Mental Disorders. 1. ed. Nova Iorque: Oxford University Press, **2019**. v. 1. p. 320. ISBN: 9780190884468

CAPÍTULOS DE LIVROS PUBLICADOS

ALDA MARIA DA CRUZ. Leishmaniose Tegumentar Americana. *In*: JOSÉ RODRIGUES COURA; NELSON GONÇALVES PEREIRA. Fundamentos das Doenças Infecciosas e Parasitárias. GEN Guanabara Koogan, **2019**. ISBN: 9788535286922

ANA ROSA PÉREZ; ALEXANDRE MORROT; VINICIUS FRIAS CARVALHO; JULIANA DE MEIS; WILSON SAVINO. Role of Hormonal Circuitry Upon T Cell Development in Chagas Disease: Possible Implications on T Cell Dysfunctions. *In*: **SAVINO, W.; MENDES-DA-CRUZ, D. A.; PÉREZ, A. R.; GEENEN, V. (ed.)**. Hormones, Neurotransmitters, and T-Cell Development in Health and Disease. Lausanne: Frontiers Media, **2019**. doi: 10.3389/978-2-88963-026-4

BARBOSA, I. G.; **BAUER, M. E.**; SOARES, J. C.; TEIXEIRA, A. L. Immunology of bipolar disorder. *In*: TEIXEIRA, A. L.; **BAUER, M. E.** (ed.). Immunopsychiatry: A Clinician's Introduction to the Immune Basis of Mental Disorders. 1. ed. Nova Iorque: Oxford University Press, **2019**. cap. 12, p. 211-226. DOI: <https://doi.org/10.1093/med/9780190884468.003.0012>

BARBOSA, R. M.; MARCELA REZENDE LEMES, M. R.; FERREIRA, L. B. DE-FARIA, L. C.; FERREIRA, P. T. M.; CATARINO, J. DA S.; TREVISAN, R. O.; RICCARDI, A. F. DE A.; SALES-DE-CAMPOS, H.; MACHADO-E-SILVA, J. R.; FREIRE-DE-OLIVEIRA, C. J.; **RODRIGUES JUNIOR, V.**; FARIA, C. B. P.; DA-SILVA, M. V. Produção de moléculas efetoras, citocinas e quimiocinas por macrófagos peritoneais de camundongos C57Bl/6 e balb-c infectados in vitro com Leishmania infantum. *In*: LOPES, L. B. M.; MELO, T. S. (org.). Biomedicina e Farmácia: Aproximações 3. Ponta Grossa: Editora Atena, **2019**. cap. 20, p. 201-215. DOI: <https://doi.org/10.22533/at.ed.22419140421>

BAUER, M. E. Envelhecimento do sistema imune adaptativo. *In*: **BAUER, M. E.** (org.). Imunossenescência: envelhecimento do sistema imune. 1. ed. Porto Alegre: EDIPUCRS, **2019**, p. 49-76.

BAUER, M. E.; ROCHA, N. P.; **SAVINO, W.**; TEIXEIRA, A. L. Immune mechanisms affecting the functioning of the central nervous system (CNS). *In*: TEIXEIRA, A. L.; **BAUER, M. E.** (ed.). Immunopsychiatry: A Clinician's Introduction to the Immune Basis of Mental Disorders. 1. ed. Nova Iorque: Oxford University Press, **2019**. cap. 3, p. 47-63. DOI: <https://doi.org/10.1093/med/9780190884468.003.0003>

BEHRISIN, R. F.; SILVA, C. S.; SILVA JUNIOR, C. T.; SILVA, P. S.; **GIESTAL-DE-ARAÚJO, E.** Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica. *In*: ROSSI, L.; POLTRONIERI, F. Tratado de Nutrição e Dietoterapia. 1. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, **2019**. v. 1, p. 710-712. ISBN: 9788527735193.

CARVALHO, V. F.; FERREIRA, T. P. T.; ARANTES, A. C. S. DE; NOËL, F.; TESCH, R.; SANT'ANNA, C. M. R.; BARREIRO, E. J. L.; FRAGA, C. A. M.; RODRIGUES-E-SILVA, PATRÍCIA M.; MARTINS, M. A. LASSBio-897 Reduces Lung Injury Induced by Silica Particles in Mice: Potential Interaction with the A2A Receptor. *In*: HERNÁNDEZ-LEMUS, E.; SOTO, M. E.; ROSALES, C. (ed.). Integrative Approaches to the Molecular Physiology of Inflammation. Lausanne: Frontiers Media, **2019**. p. 244-259. DOI: <https://doi.org/10.3389/fphys.2018.01825>

DANIELLA A. MENDES-DA-CRUZ; JULIA P. LEMOS; GERALDO A. PASSOS; **WILSON SAVINO**. Abnormal T-Cell Development in the Thymus of Non-obese Diabetic Mice: Possible Relationship With the Pathogenesis of Type 1 Autoimmune Diabetes. *In*: **SAVINO, W.**; **MENDES-DA-CRUZ, D. A.**; **PÉREZ, A. R.**; GEENEN, V. (ed.). Hormones, Neurotransmitters, and T-Cell Development in Health and Disease. Lausanne: Frontiers Media, **2019**. doi: 10.3389/978-2-88963-026-4

EDNÉA OLIVEIRA-DE-ABREU; DANIELLE SILVA-DOS-SANTOS; AILIN LEPLETIER; TIAGO D. P. RAMOS; RAFAELLA FERREIRA-REIS; LARISSA VASCONCELOS-FONTES;

MARIANA T. RAMOS; RAFAEL C. TORRES; **VINÍCIUS COTTA-DE-ALMEIDA; VINÍCIUS DE FRIAS CARVALHO; DÉA M. S. VILLA-VERDE**. Lack of Galectin-3 Disrupts Thymus Homeostasis in Association to Increase of Local and Systemic Glucocorticoid Levels and Steroidogenic Machinery. *In: SAVINO, W.; MENDES-DA-CRUZ, D. A.; PÉREZ, A. R.; GEENEN, V. (ed.). Hormones, Neurotransmitters, and T-Cell Development in Health and Disease. Lausanne: Frontiers Media, 2019. doi: 10.3389/978-2-88963-026-4*

ERNESTO RAÚL CAFFARENA. Integrating Molecular Docking and Molecular Dynamics Simulations. *In: WALTER FILGUEIRA DE AZEVEDO JR. Docking Screens for Drug Discovery. New York: Humana New York, 2019. cap. 2, p. 13-34. pISBN: 978-1-4939-9751-0. DOI: <https://doi.org/10.1007/978-1-4939-9752-7>*

GOTTFRIED, C. Estrutura proteica. *In: FERRIER, D. F. Bioquímica Ilustrada. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2019. cap. 2. ISBN: 9788582714850*

GOTTFRIED, C. Efeitos metabólicos da insulina e do glucagon. *In: FERRIER, D. F. Bioquímica Ilustrada. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2019. cap. 23. ISBN: 9788582714850*

GOTTFRIED, C. Nutrição: visão geral e macronutrientes. *In: FERRIER, D. F. Bioquímica Ilustrada. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2019. cap. 27. ISBN: 9788582714850*

GOTTFRIED, C. Estrutura, replicação e reparo do DNA. *In: FERRIER, D. F. Bioquímica Ilustrada. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2019. cap. 30. ISBN: 9788582714850*

GOTTFRIED, C. Estrutura, síntese e processamento do RNA. *In: FERRIER, D. F. Bioquímica Ilustrada. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2019. cap. 31. ISBN: 9788582714850*

INSUELA, D.; COUTINHO, D.; MARTINS, M.; FERRERO, M.; **CARVALHO, V.** Neutrophil Function Impairment Is a Host Susceptibility Factor to Bacterial Infection in Diabetes. *In: FUCHS, O.; ATHARI, S. S. (ed.). Cells of the Immune System [Internet]. London: IntechOpen; 2019 [cited 2022 Aug 17]. Available from: <https://www.intechopen.com/chapters/67756> doi: 10.5772/intechopen.86600*

JURBERG, A. D.; **COTTA-DE-ALMEIDA V.** Thymus Transcriptome of TGF- β Superfamily. *In: PASSOS, G. (ed.). Thymus Transcriptome and Cell Biology. Cham: Springer, 2019. p. 247-254. DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-030-12040-5_11*

MARTINS-DA-SILVA, P. A.; ALVES-DAS-NEVES, R. K.; LIRA-DE-MOURA, H.; BRILHANTE, A. F.; DA SILVA, M. V.; **RODRIGUES JÚNIOR, V.**; CARDOSO, C. DE O. Estudo da produção de citocinas em portadores da Leishmaniose Cutânea Americana em uma região da Amazônia Ocidental. *In: DE OLIVEIRA-MENEGUETTI, D. U.; MARTINS-SILVA, R. P. (org.). Ciência da Saúde na Amazônia Ocidental. Rio Branco : Stricto Sensu Editora, 2019. cap. 3, p.30-46. DOI: <https://doi.org/10.35170/ss.ed.9786580261055.02>*

MENDES-DA-CRUZ, D. A.; MESSIAS, C. V.; LEMOS, J. P.; **SAVINO W.** Intrathymic Cell Migration: Implications in Thymocyte Development and T-Cell Repertoire Formation. *In:*

PASSOS, G. (ed.) Thymus Transcriptome and Cell Biology. Cham: Springer, 2019. p. 117-148. DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-030-12040-5_5

PAVÓN, L.; ALVAREZ-HERRERA, S.; **BAUER, M. E.** Overview of the immune system. *In*: TEIXEIRA, A. L.; **BAUER, M. E.** (ed.). Immunopsychiatry: A Clinician's Introduction to the Immune Basis of Mental Disorders. 1. ed. Nova Iorque: Oxford University Press, 2019. cap. 1, p. 1-19. DOI: <https://doi.org/10.1093/med/9780190884468.003.0001>

PRATA, RHANA BERTO DA SILVA; BARBOSA, MAYARA GARCIA DE MATTOS; SILVA, BRUNO JORGE DE ANDRADE; DE OLIVEIRA, JÉSSICA ARAUJO DA PAIXÃO; BITTENCOURT, TAMIRIS LAMEIRA; **PINHEIRO, ROBERTA OLMO.** Macrophages in the Pathogenesis of Leprosy. *In*: BHAT, KHALID HUSSAIN (ed). Macrophage Activation - Biology and Disease IntechOpen, 2019. DOI: 10.5772/intechopen.88754. Available from: <https://www.intechopen.com/chapters/68678>

ROCHA, N. P.; **BAUER, M. E.**; TEIXEIRA, A. L. Neuroimmunoendocrinology. *In*: PARNHAM, M. J.; NIJKAMP, F. P.; ROSSI, A. G. (ed.). Nijkamp and Parnham's Principles of Immunopharmacology. 4. ed. Cham: Springer, 2019. v. 1, p. 209-230. DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-030-10811-3_13

SANDRE, P. C., DE VELASCO, P. C., **SERFATY, C.** The Impact of Low Omega-3 Fatty Acids Diet on the Development of the Visual System. *In*: PREEDY, V. R.; WATSON, R. R. (ed.). Handbook of Nutrition, Diet and the Eye. 2. ed. Londres: Academic Press, 2019. cap. 23, p. 369-395. DOI: <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-815245-4.00023-5>

SAVINO, W.; MENDES-DA-CRUZ, D. A.; PÉREZ, A. R.; GEENEN, V. Editorial: Hormones, Neurotransmitters, and T-Cell Development in Health and Disease. *In*: **SAVINO, W.**; **MENDES-DA-CRUZ, D. A.**; PÉREZ, A. R.; GEENEN, V. (ed.). Hormones, Neurotransmitters, and T-Cell Development in Health and Disease. Lausanne: Frontiers Media, 2019. doi: 10.3389/978-2-88963-026-4

SERFATY, C.; LOUZADA, F.; SILDA, S. G. DA; RIBEIRO, S. Fatores fisiológicos que influenciam sobre a educação. *In*: LENT, R. (org.). Educação baseada em evidências: análises sugestões e propostas. 1. ed. Rio de Janeiro: Rede CpE, 2019. cap. 1, p. 12-22. ISBN: 978-65-80541-00-3

TRINTINAGLIA, L.; **BAUER, M. E.** Imunossenescência e Câncer. *In*: Imunossenescência: envelhecimento do sistema imune. 1 ed. Porto Alegre: EDIPUCRS, 2019. p. 203-221.

VASCONCELOS-FONTES, L.; FERREIRA-REIS, R.; ORTIGÃO-FARIAS, J. R.; JURBERG, A. D.; **COTTA-DE-ALMEIDA V.** Development of Thymic Regulatory T Lymphocytes. *In*: PASSOS, G. (ed.). Thymus Transcriptome and Cell Biology. Cham: Springer, 2019. p. 255-272. DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-030-12040-5_12

VINÍCIUS DE FRIAS CARVALHO. Fundamentos da Resposta Inflamatória. *In:* JOSÉ RODRIGUES COURA; NELSON GONÇALVES PEREIRA. Fundamentos das Doenças Infecciosas e Parasitárias. GEN Guanabara Koogan, **2019**. ISBN: 9788535286922

WIECK, A.; BARBOSA, I. G.; TEIXEIRA, A. L.; **BAUER, M. E.** Immunology of post-traumatic stress disorder (PTSD). *In:* TEIXEIRA, A. L.; **BAUER, M. E.** (ed.). Immunopsychiatry: A Clinician's Introduction to the Immune Basis of Mental Disorders. 1. ed. Nova Iorque: Oxford University Press, 2019. cap. 13, p. 227-239. DOI: <https://doi.org/10.1093/med/9780190884468.003.0013>

TEXTOS EM JORNAIS DE NOTÍCIAS E REVISTAS

TRABALHOS COMPLETOS PUBLICADOS EM ANAIS DE EVENTOS

LUCENA-SILVA N; MEDEIROS F.S.; OLIVIEIRA, F.G.; DA SILVA N.C.H; DA SILVA M.C; **PEIXOTO, C. A.**; COSTA L.A.B; WELKOVIC S.; RYGAARD M.C.V; DONADI E.A. Association of the transporter associated with antigen presentation 2 (TAP2) gene variant Val379Ile with high-risk of cervical lesions. *In:* 17th International Congress of Immunology, 2019, Beijing. Eur. J. Immunol, **2019**. v.49. p.5 - 5

LUCENA-SILVA, NORMA; DA SILVA N.C.H; MEDEIROS F.S.; **PEIXOTO, C. A.**; GOMES F.O.S.; COSTA L.A.B; MENEZES, M.L.B.; WELKOVIC, S.; RYGAARD M.C.V; DONADI, EDUARDO ANTÔNIO. The Pd-L1 +18465 Gg Genotype, Related To Pd-L1 Expression, Is Associated With The Progression To High-Risk Cervical Intraepithelial Neoplasia In Brazilian Women. *In:* 14th World Congress on Inflammation, 2019, Sidney. Anais do 14th World Congress on Inflammation Sydney, **2019**.

RESUMOS PUBLICADOS EM ANAIS DE EVENTOS

COLLAR, G. C.; MACHADO, J. S. T.; SILVA, M. F. D. DA; DECKMANN, I.; SCHWINGEL, G. B.; **GOTTFRIED, C. J. S.** Análise de interneurônios gabaérgicos parvalbumina-positivos e calbindina-positivos no córtex pré-frontal medial em modelo animal de autismo induzido por ácido valproico. *In:* Clinical and biomedical research, 2019, Porto Alegre. v.39, supl., p. 79, eP3074.

BOMFIM, P. O. S. Gamificação do aprendizado: desenvolvimento de jogo educativo e colaborativo sobre drogas de abuso. *In:* I Simposio do INCT-NIM/CNPq, 2019, v. 1

BOMFIM, P. O. S. Gamificação do aprendizado: desenvolvimento de jogo educativo e colaborativo sobre drogas de abuso. *In:* Simpósio UFF-Fiocruz – Rio de Janeiro/RJ. v. 1. p. 1-68, 2019.

BOMFIM, P. O. S. Mídias sociais para divulgar ciências: o uso do Instagram como ferramenta de divulgação de temas em neurociências. *In: Simpósio UFF-Fiocruz – Rio de Janeiro/RJ. v. 1. p. 168, 2019.*

BOMFIM, P. O. S. Ações que conectam a educação básica e a universidade através das Neurociências. *In: Simpósio UFF-Fiocruz – Rio de Janeiro/RJ. v. 1. p. 1-68, 2019.*

APRESENTAÇÕES DE TRABALHO

A. APRESENTAÇÕES ORAIS

GONÇALVES, P. R.; DE SOUSA, L. P.; MAIA, A. B.; GRESS, C. C. T. L; RIBEIRO-GOMES, F. L.; **DANIEL-RIBEIRO, C. T.** Apresentação oral no 1º Simpósio do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia (INCT) em Neuroimunomodulação – Unicamp/SP. Título: Um modelo murino para estudos de déficits cognitivos na malária, simulando a forma clínica mais prevalente da doença no mundo. 03/2019.

SOUZA, B. J.; **SARNO, E. N.**; PINHEIRO, R. O.; LARA, F. A.; MIETTO, B. S. Apresentação oral na 49th Annual Meeting of the Society for Neuroscience (Neuroscience) – Chicago/IL, USA. Título: Myelin breakdown favors Mycobacterium leprae survival in Schwann cells. 20/10/2019.

B. APRESENTAÇÕES DE PÔSTER

ARAÚJO, S. M. S. ; **PEIXOTO, C. A.** Apresentação de pôster no 1º Simpósio do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia (INCT) em Neuroimunomodulação – Unicamp/SP. Título: Sildenafil e encefalomielite autoimune experimental: novos insights. 03/2019.

BOMFIM, P. O. S. Apresentação de pôster no XVII Encontro da Rede Nacional Leopoldo de Meis de Educação e Ciência em Novos Talentos da Rede Pública - “Ensinando e Divulgando Ciência com Criatividade”– Rio de Janeiro/RJ. Título: Gamificação do aprendizado: desenvolvimento de jogo educativo e colaborativo sobre drogas de abuso. 27-29/05/2019.

BOMFIM, P. O. S. Apresentação de pôster Apresentação de pôster no I Simposio do INCT-NIM/CNPq – Campinas/SP. Título: "Neurociência vai à escola: construindo um aprendizado mais significativo". 15/03/2019.

BOMFIM, P. O. S. Apresentação de pôster no I Simposio do INCT-NIM/CNPq – Campinas/SP. Título: "Gamificação do aprendizado: desenvolvimento de jogo educativo e colaborativo sobre drogas de abuso". 13/03/2019.

DE SOUSA, L. P.; RIBEIRO-GOMES, F. L.; DE ALMEIDA R.F.; MELLO-E-SOUZA T.; DE CARVALHO, L. J. M.; DE SOUZA, D. O. G; **DANIEL-RIBEIRO, C. T.** Apresentação de pôster no 1º Simpósio do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia (INCT) em Neuroimunomodulação – Unicamp/SP. Título: Comprometimento cognitivo-comportamental tardio na malária não complicada por Plasmodium berghei ANKA em camundongos C57BL/6. 03/2019.

KHALAJ, K. ; LUNA, R.; OTHMAN, M.; HANSSON, E.; **PEIXOTO, C. A.** Apresentação de pôster no XXVII Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis and 65th Annual Scientific and Standardization Committee (SSC) – Melbourne/VIC. Título: Promising Maternal and Fetal Therapeutic Outcomes from Sildenafil and Dalteparin Treatments in a Murine Pregnancy Loss Model. 2019.

PEREIRA, M. M. P.; OLIVEIRA, J. A. P.; CALVO, T. L.; **SARNO, E. N.**; MORAES, M. O.; PINHEIRO, R.O. Apresentação de pôster no XLIV Congresso da Sociedade Brasileira de Imunologia (ImmunoTherapy) – Florianópolis/SC. Título: Role of the Indoleamine 2,3 dioxygenase (IDO1) enzyme in leprosy neuropathy. 09/2019.

PEREZ, ANA ROSA. Expositora en el 1.er Simposio del Instituto Nacional de Ciencia y Tecnología (INCT) en Neuroimunomodulación de Brasil, realizado del 13 al 15 de marzo de 2019 en la Ciudad Universitaria de Campinas, Brasil. Tema: "Immune response triggered by T. cruzi infection affects adipose tissue and adipokine homeostasis".

C. PALESTRAS MINISTRADAS

BAUER, M. E. Convidado do 1º Simpósio do INCT em Neuroimunomodulação – Campinas/SP. Palestra “CICATRIZES DA VIOLÊNCIA: alterações neuroimunoendócrinas em adolescentes vítimas de maus tratos na infância”. Data: 15/03/2019.

BAUER, M. E. Convidado do II Congresso de Biologia da UNESP – Bauru/SP. Palestra “CICATRIZES DA VIOLÊNCIA: alterações neuroimunoendócrinas em adolescentes vítimas de maus tratos na infância”. Data: 24/04/2019.

BAUER, M. E. Convidado do Simpósio Internacional “IMMUNOSENESCENCE AND CLINICAL CONSEQUENCES” – São Paulo/SP. Palestra “Premature immunosenescence: role of stress and inflammation”. Data: 22/11/2019.

BOMFIM, P. O. S. Convidado da abertura do ano letivo do evento “BNCC em foco: um olhar teórico e prático para novas trajetórias” das Escolas Católicas de Niterói. Palestra: “Neurociência vai à escola: como construirmos uma aprendizagem mais significativa?”. Data: 2019.

BOMFIM, P. O. S. Convidado do V Curso de férias em Neurociências da UFF do PPG em Neurociências. Palestra: História das Neurociências”. Data: 2019.

BOMFIM, P. O. S. Convidado do Escola Municipal Portugal Neves à convite do Núcleo de Ações Integradas da Fundação Municipal de Niterói. Palestra: “Neurociências de Professor pra professor: Como criar um aprendizado significativo?”. Data: 30/10/2019.

BOMFIM, P. O. S. Convidado do 3º Simpósio sobre autismo da Universidade Federal Fluminense - SAUFF. Palestra ministrada na Oficina de Neurodesenvolvimento de Indivíduos Autistas. DATA: 21/09/2021.

CARVALHO, V. F. Convidado do 51st Brazilian Congress of Pharmacology and Experimental Therapeutics (SBFTE). Palestra: "Glucagon inhibits ovalbumin-induced lung inflammation and remodeling". Data: 2019.

PEIXOTO, C. A. Convidado do 1º Simpósio do INCT em Neuroimunomodulação - Campinas/SP. Palestra “Sildenafil e plasticidade sináptica na encefalomielite autoimune experimental”. Data: 03/2019.

PEIXOTO, C. A. Convidado do II Curso de Extensão em Neurociências da UFPE. Palestra: "Inflamação e depressão: vamos discutir a relação entre eles? ". Data: 2019.

GOTTFRIED, C. J. S. Convidado do XVII Encontro Anual Rede Nacional Leopoldo de Meis de Educação e Ciência – RNEC, Rio de Janeiro/RJ. Palestra: "Diálogos entre Arte e Neurociência". Data: 27-29 de maio de 2019

GOTTFRIED, C. J. S. Convidado do Connecting minds: a collaboration between UCLan and Brazil - Global Challenges Research Fund (GCRF). Preston, UK. Palestra: "An overview of previous research and aims for future challenges". Date: 16-17 May 2019.

OUTRAS PRODUÇÕES BIBLIOGRÁFICAS

A. DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO OU INSTITUCIONAL

PRODUÇÕES TÉCNICAS

ENTREVISTAS, MESAS REDONDAS, COMENTÁRIOS NA MÍDIA, PROGRAMAS DE RÁDIO E/OU TV

BOMFIM, P. O. S. Entrevista para Jornal Extensão em FOCO - PROEX/UFF. Drogas de abuso e a escola: o que as neurociências têm a nos dizer? pp. 6-7, n. 24/2019. Data: 2019.

DIAS JUNIOR, Q. M. Entrevista para Portal G1 RO. Substâncias da Amazônia são pesquisadas em RO para criação de novos medicamentos. Publicado em 22/01/2019. <https://g1.globo.com/ro/rondonia/noticia/2019/01/22/substancias-da-amazonia-sao-pesquisadas-em-ro-para-criacao-de-novos-medicamentos.ghtml>.

REDES SOCIAIS, WEBSITES E BLOG

OUTRAS PRODUÇÕES TÉCNICAS

A. CURSOS DE CURTA DURAÇÃO MINISTRADOS

BOMFIM, P. O. S. Convidado da IX Curso de Férias em Neurociências/ VII Curso de Verão em Neurociências na UFRJ – Rio de Janeiro/RJ. Curso de curta duração: Aula de Morfologia (Neuroanatomia). Data: 26/01/19.

VELLOSO, L. A. Curso de curta duração: Course for senior citizens – Life quality. Data: 10/3/2019.

VELLOSO, L. A. Curso de curta duração: Immunomodulation Symposium. Data: 13/3/2019.

VELLOSO, L. A. Curso de curta duração: Wound healing Course. Data: 1/4/2019.

VELLOSO, L. A. Curso de curta duração: Course for senior citizens – Modern nutrition. Data: 14/8/2019.

VELLOSO, L. A. Curso de curta duração: Course for senior citizens – 80+ project. Data: 14/8/2019.

VELLOSO, L. A. Curso de curta duração: Obesity and diabetes course. Data: 11/9/2019.

VELLOSO, L. A. Curso de curta duração: Public high school teachers Course. Data: 18/9/2019.

- B. SOFTWARE
- C. PRODUTOS TECNOLÓGICOS
- D. PROCESSOS OU TÉCNICAS
- E. TRADUÇÕES
- F. TRABALHOS TÉCNICOS

BOMFIM, P. O. S. Convidado da VI Olimpíada de Neurociências do Rio e Grande Rio.
Comissão elaboradora de questão. 2019

EVENTOS

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

DA CRUZ, A. M. 1o. Simposio do INCT-Neuroimunomodulação. Neuroimunomodulação em Doenças Infecciosas. 2019.

DA CRUZ, A. M. 55º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical. 2019.

DA CRUZ, A. M. 7ª International *Giardia* and *Cryptosporidium* Conference. Intestinal epithelial cell damage and plasma cytokines levels can be related to giardiasis in Brazilian pre-school children. 2019.

GOTTFRIED, C. J. S. Connecting minds: a collaboration between UCLan and Brazil - Global Challenges Research Fund. Preston, UK. 6-17 May 2019.

SERFATY, C. A. Simposista no 71a. Reunião Anual da SBPC, 2019.

SERFATY, C. A. Simposista no 89th ISN Meeting and 18o. Congresso da SBNP, 2019. (Congresso) Advances in Neuroscience and Learning.

SERFATY, C. A. Domingo com ciência na quinta, 2019.

SERFATY, C. A. 2º Seminário Internacional Cannabis Medicinal: um olhar para o futuro, 2019

BOMFIM, P. O. S. “Oficinas de Neurociências” no Domingo com ciência na Quinta da Boa Vista - Rio de Janeiro/RJ. Data: 08/07/2019.

BOMFIM, P. O. S. Anfitriã na roda de conversa no XIII Encontro de Bolsistas de Extensão da UFF. Data: 11/09/ 2019.

BOMFIM, P. O. S. Neurocine- “Se enlouquecer não e apaixone” na Semana do cérebro 2019 realizado no auditório da Faculdade de Economia da UFF. Data: 11/03/2019.

BOMFIM, P. O. S. XVII Encontro Anual da Rede Nacional Leopoldo de Meis e Educação e Ciência- RNEC - Rio de Janeiro/RJ. Data: 27-29/05/2019.

BOMFIM, P. O. S. Mini conferência I Simposio do INCT-NIM/CNPq – “NEUROCIÊNCIA VAI À ESCOLA: CONSTRUINDO UM APRENDIZADO MAIS SIGNIFICATIVO” - Campinas/SP. Data: 13/03/2019.

ORGANIZAÇÕES DE EVENTOS

BOMFIM, P. O. S. Organização do Neurocine 2019 na Semana do Cérebro. Auditório da Faculdade de economia da UFF - Niterói/RJ. Data: 11/03/2019.

BOMFIM, P. O. S. Organização do IX Curso de verão em Neurociências na URFJ - Rio de Janeiro/RJ. Data: 26/01/2019.

BOMFIM, P. O. S. Organização do II Olimpíada Brasileira de Neurociências para Graduandos na URFJ - Rio de Janeiro/RJ. Data: 17-19/06/2019.

BOMFIM, P. O. S. Coordenação do V Curso de Inverno em Neurociências / IX Curso de Férias em Neurociências. Data: 13/07/2019.

CARVALHO, V. de F. Organização do III Simpósio de Neurociências UFF-Fiocruz, Data: 2019.

CARVALHO, V. de F. Organização do I Encontro de Jovens Pesquisadores em Interações Neuroimunoendócrinas. Data: 2019

CARVALHO, V. de F. Organização do simpósio Hormones and Inflammation. In: 51st Brazilian Congress of Pharmacology and Experimental Therapeutics (SBFTE). Data: 2019.

DANIEL-RIBEIRO, C. T. Organização do Simpósio de Celebração do Dia Internacional de Luta contra a Malária. Data: 2019.

GOTTFRIED, C. J. S. Organização de evento internacional Connecting minds: a collaboration between UCLan and Brazil - Global Challenges Research Fund (GCRF). Preston, UK. Data: 16-17 May 2019.

HEDIN-PEREIRA, C. Organização do Cannabis Medicinal: Um Olhar para o Futuro. Data: 2019.

MARON-GUTIERREZ, T. Organização do Curso de Férias do Instituto Oswaldo Cruz - Edição Verão. Data: 2019.

MARON-GUTIERREZ, T. Organização do Curso de Férias do Instituto Oswaldo Cruz - Edição Inverno. Data: 2019.

PEREZ, ANA ROSA. Coordenadora del Curso: Neuroimmunoendocrine interactions in metabolic and infectious diseases (Pós Graduação em Biologia Celular e Molecular e Pós

Graduação em Medicina Tropical Instituto Oswaldo Cruz Institute, FIOCRUZ, Rio de Janeiro, Brasil, 15 al 30 de noviembre de 2019). Invitada por Vinicius Frias.

PEREZ, ANA ROSA. Coordinadora del Simposio “Immunotherapies III”. LXVII Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología, 9-11 de Octubre de 2019, Tucumán, Argentina.

VELLOSO, L. A. Organização de Workshop Art and science during summer break. Data: 1/2/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Course for senior citizens – Life quality. Data: 10/3/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Immunomodulation Symposium. Data: 13/3/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Workshop Kidney health day. Data: 17/3/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Wound healing Course. Data: 1/4/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Workshop Health and sustainability. Data: 1/4/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Workshop 4th Nursing day walk. Data: 19/5/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de evento de divulgação científica Research in obesity. Data: 29/5/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de evento de divulgação científica Childhood obesity. Data: 17/6/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Course for senior citizens – Modern nutrition. Data: 14/8/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Course for senior citizens – 80+ project. Data: 14/8/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Obesity and diabetes course. Data: 11/9/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Public high school teachers Course. Data: 18/9/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Workshop Health during ageing workshop and walk. Data: 29/9/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Workshop University of Campinas undergraduate internal congress. Data: 21/10/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Workshop Open door museum – Nutrition and health. Data: 26/10/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de evento de divulgação científica Healthy nutrition seminar. Data: 29/10/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de Workshop Talking about food. Data: 5/11/2019.

VELLOSO, L. A. Organização de evento de divulgação científica Healthy nutrition during the first year of live. Data: 25/11/2019.