



Prêmios da SBNeC



Nise Magalhães da Silveira

Prêmio Neurociências e Arte Nise da Silveira (Prêmio NS)

Nise Magalhães da Silveira foi uma psiquiatra brasileira natural de Maceió, Alagoas. Reconhecida mundialmente por sua contribuição à psiquiatria, revolucionou o tratamento mental no Brasil por meio da arte, da livre expressão e da afetividade. Dedicou sua vida ao trabalho com doentes mentais, manifestando-se radicalmente contra as formas que julgava serem agressivas em tratamentos de sua época, tais como o confinamento em hospitais psiquiátricos, eletrochoque e lobotomia.

Nise foi pioneira em vários sentidos: ao enxergar o valor terapêutico da interação de pacientes com animais, e no uso do afeto como catalisador nos tratamentos psiquiátricos. Seu trabalho antecedeu os movimentos de renovação da psiquiatria na Inglaterra (década de 1960), na Itália (década de 1970) e no Brasil (década de 1980).

O Prêmio NS foi instituído na Assembleia da SBNeC de 2019 para reconhecer a importância de trabalhos realizados durante a Semana Nacional do Cérebro.

BANCA AVALIADORA – EDIÇÃO 2025

Fátima Erthal - UFRJ

Karin Calaza - UFF

Karen Oliveira - UFPA

FINALISTAS

Francisco Fábio Bezerra De Oliveira

O CÉREBRO ITINERANTE: AÇÃO DE POPULARIZAÇÃO DA NEUROCIÊNCIA EM ESCOLAS PÚBLICAS DO INTERIOR DO CEARÁ

Departamento de Enfermagem - URCA-Iguatu; Faculdade de Medicina - FAP-ARARIPINA; Departamento de Educação Física - URCA-Iguatu; Faculdade de Educação, Ciências e Letras de Iguatu, Universidade Estadual do Ceará - UECE; Secretaria de Estado de Educação do Ceará - SEDUC-CE

CAROLINE DANTAS BRASIL SFAIR

Neuroscience in Dialogue: Science Communication, Education and Health during Brain Awareness Week in the Amazonian Metropolitan Region

Enfermagem – FAAMA

Deborah Schecki

Semana Nacional do Cérebro - UNIFESP 2025. Raízes: A Neurociência que Floresce em Terras Brasileiras

Psicobiologia - UNIFESP Biofísica - UNIFESP Farmacologia - UNIFESP Neurologia e Neurocirurgia - UNIFESP Curso de Ciências Biológicas - Universidade Federal Fluminense

PRIMEIRO LUGAR



Francisco Fábio Bezerra De Oliveira

O CÉREBRO ITINERANTE: AÇÃO DE POPULARIZAÇÃO DA NEUROCIÊNCIA EM ESCOLAS PÚBLICAS DO INTERIOR DO CEARÁ

Departamento de Enfermagem - URCA-Iguatu; Faculdade de Medicina - FAP-ARARIPINA; Departamento de Educação Física - URCA-Iguatu; Faculdade de Educação, Ciências e Letras de Iguatu, Universidade Estadual do Ceará - UECE; Secretaria de Estado de Educação do Ceará - SEDUC-CE

CAROLINE DANTAS BRASIL SFAIR

Neuroscience in Dialogue: Science Communication, Education and Health during Brain Awareness Week in the Amazonian Metropolitan Region

Enfermagem – FAAMA



Raymundo Bernardes

Prêmio Jovem Neurocientista Raymundo Francisco Bernardes (Prêmio JN)

Raymundo Bernardes nasceu em Santa Bárbara, Minas Gerais no dia 1º. de maio de 1924. Aos 27 anos ingressou no Instituto de Biofísica da UFRJ, onde começou a trabalhar no Laboratório de Neurobiologia sob a direção de Eduardo Oswaldo-Cruz e Carlos Eduardo da Rocha-Miranda, sendo responsável por técnicas de fotografia, anatomia, histologia e eletrofisiologia.

Raymundo elaborou e produziu inúmeros aparelhos essenciais para o desenvolvimento dos projetos, sempre ajudando na resolução de problemas técnicos, que pareciam insuperáveis, e que eram contornados por ele com extrema destreza, criatividade e inventividade.

A excepcional inteligência e competência de Raymundo Bernardes esteve sempre aliada à disposição de ensinar aos mais jovens.

O Prêmio Jovem Neurocientista foi instituído na Assembleia da SBNeC de 2012, e em 2019 passou a ser chamado de Jovem Neurocientista Raymundo Francisco Bernardes, para reconhecer a importância de trabalhos desenvolvidos por estudantes de graduação.

BANCA AVALIADORA – EDIÇÃO 2025

Seleção dos resumos finalistas

Fábio Bezerra

URCA - Universidade Regional do Cariri

Fernando Eduardo Padovan Neto

FFCLRP/USP)

Heitor Franco Santos

Universidade Federal de Sergipe

Aline Teixeira Duarte Silva

Instituto D'Or de Pesquisa e Ensino, IDOR

Fabrício Bruno Cardoso

CENSUPEG

Caibe Alves Pereira

UFSC

Gislei Frota Aragão

Universidade Estadual do Ceará

Ana Carolina Campos

UFSCAR

Francisco Silveira Guimarães

FFCLRP/USP

Avaliação das Apresentações Orais

Sabrina Francesca de Souza Lisbôa
USP

Gislei Frota Aragão
Universidade Estadual do Ceará

Lívea Dornela Godoy
USP/UFMG

Marina Rausch

Rausch, M. ; Freire, H. M. R. C. ; Pagano, R. L. ; Nucci, R.A.B. Intervenções Não Farmacológicas na Prevenção da Neurotoxicidade Espinal Induzida por Quimioterápico: Efeitos da Eletroestimulação Vagal Auricular e do Exercício Resistido. Laboratório de Neurociência – HSL

Letícia Alves Da Silva

Silva, L. A. ; Rodrigues, A. R. ; Guarnieri, L. O. ; Cota, V. R. ; Moraes, M. F. D. Diferentes padrões de estimulação elétrica na amígdala basolateral, influenciam distintamente nas crises de pentilenotetrazol. UFMG

Pedro Santos Rosa Muradas

Muradas, P. S. R. ; Higa, G. S. V. ; Borges, F. S. ; Viana, F. ; Cruvinel, E. ; Pasquale, R. ; Kihara, A. H. Analysis of neuronal network dynamics in the hippocampal formation of the SAMP8 accelerated aging mouse model. UFABC

Geovanna Ayami Saito

SAITO, G. A. ; Pinheiro, E. F. ; Lima, C. A. C. ; Pinheiro, J. S. ; Leão, L. K. R. ; Passos, A. C. F. ; Batista, E. J. O. ; Oliveira, K. R. M. ; Jr, A. G. ; HERCULANO, A. M. Muscimol derivate prevents brain oxidative stress and anxiety-like behavior induced by Acute Restraint Stress in Danio rerio (zebrafish). UFPA

Eduarda Cardozo Da Rocha

Rocha, E. C.; Lotz, F. N. ; Guerra, K. T. K. ; Quillfeldt, J. A. Dinâmica temporal do envolvimento do hipocampo dorsal, córtex entorrinal lateral e córtex cingulado anterior na evocação de memórias aversivas contextuais. UFRGS

TERCEIRO LUGAR



Letícia Alves Da Silva

Silva, L. A. ; Rodrigues, A. R. ; Guarnieri, L. O. ; Cota, V. R. ;
Moraes, M. F. D.

Diferentes padrões de estimulação elétrica na amígdala basolateral, influenciam distintamente nas crises de pentilenotetrazol.

SEGUNDO LUGAR

Pedro Santos Rosa Muradas

Muradas, P. S. R. ; Higa, G. S. V. ; Borges, F. S. ; Viana, F. ;
Cruvinel, E. ; Pasquale, R. ; Kihara, A. H.

Analysis of neuronal network dynamics in the hippocampal formation of the SAMP8 accelerated aging mouse model.

UFABC

PRIMEIRO LUGAR

Marina Rausch

Rausch, M. ; Freire, H. M. R. C. ; Pagano, R. L. ; Nucci, R.A.B.

Intervenções Não Farmacológicas na Prevenção da
Neurotoxicidade Espinal Induzida por Quimioterápico: Efeitos da
Eletroestimulação Vagal Auricular e do Exercício Resistido.

Laboratório de Neurociência – HSL



Juarez Aranha Ricardo

Prêmio Juarez Aranha Ricardo (Prêmio JAR)

Juarez Aranha Ricardo ingressou na Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo em 1964. Em 1970 desenvolveu junto com o professor Cesar Timo-laria, de quem foi estagiário, o estudo do papel da área septal no controle cardiovascular.

Entre 1975 e 1977, realizou seu pós-doutorado no Department of Brain Science do Massachussets Institute of Technology (MIT), sob orientação do Prof. Walle J.H. Nauta, neuroanatomista e um dos fundadores da neurociência.

Ao retornar ao Brasil, dá início, junto com a Prof^a. Sara Joyce Shammah-Lagnado, ao Laboratório de Hodologia Neural do Departamento de Fisiologia e Farmacologia do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade de São Paulo.

Foi na sua gestão como presidente (1988-1990) que a Sociedade Brasileira de Psicobiologia passou a se chamar SBNeC.

O Prêmio JAR foi instituído na Assembleia da SBNeC de 2002, para reconhecer a importância de trabalhos desenvolvidos por estudantes de pós-graduação.

BANCA AVALIADORA – EDIÇÃO 2025

Seleção dos resumos finalistas

Bruno Martynhak

UFPR - Universidade Federal do Paraná

Caroline Dantas Brasil Sfair

FAAMA - Faculdade Adventista da Amazônia

Elce Cristina Côrtes Rebouças

UESB - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia

Fátima Cristina Smith Erthal

UFRJ - Universidade Federal do Rio de Janeiro

Francisco Fábio Bezerra De Oliveira

URCA - Universidade Regional do Cariri

Quelen Garlet

UFPR - Universidade Federal do Paraná

Silvana Chiavegatto

USP - Universidade de São Paulo

Avaliação das Apresentações Orais

Elce Cristina Côrtes Rebouças

UESB - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia

Quelen Garlet

UFPR - Universidade Federal do Paraná

Silvana Chiavegatto

USP - Universidade de São Paulo

Ana Paula Neves Brianzei

Brianzei, A. P.; Marçal, A. B. ; Ferreira, N. L. ; Mecawi, A. S. ; Rorato, R. AVPSON neurons innervate CRFPVN and their activation attenuates fasting-induced weight loss independent of plasma corticosterone changes. UNIFESP

Alexia Dos Anjos Santos

Santos, A. A. ; Bianchi, P. C. ; Favoretto, C. A. ; Silva, F. B. R. ; Cruz, F. C. Glutamatergic Recruitment of Hippocampal Circuits in Context-Induced Reinstatement of Ethanol Seeking. UNIFESP

Caibe Alves Pereira

Pereira, C. A. ; Oliveira, G. R. ; Gallo, M. B. C. ; Costa, A. P. ; Diaz, A. P. ; Martins-de-Souza, D. ; Kaster, M. P. Exploring Central and Peripheral Molecular Changes in Suicide and Suicide Risk. Departamento de Bioquímica e Biologia Tecidual - UNICAMP; Departamento de Saúde e Ambiente - FIOCRUZ; Department of Medicine - Pitt; Department of Psychiatry - Pitt; Departamento de Bioquímica – UFSC

Lucas Aschidamini Marcondes

Marcondes, L. A. ; Paganelli, P. ; Kautzmann, A. ; Alvares, L. O. Fear extinction requires PKM ζ in the infralimbic cortex and AMPA receptor endocytosis in the prelimbic cortex. UFRGS

Isabelle Waku

Isabelle Waku; ; Adriano E. Reimer; Elizabeth Sachse; Nic Glewwe; Emily Renn; Michelle Buccini; Jon Bennek; Nicola Grissom; Alik S Widge; Evan Dastin-van Rijn; Amanda Ribeiro De Oliveira. Mid-Striatum DBS Differentially Modulates Performance in Reversal Learning and Two-Armed Spatial Bandit Tasks. Departamento de Psicologia - UFSCar; Psychiatry - UMN; Neuroscience - UMN; Biomedical Engineering - UMN

TERCEIRO LUGAR

Alexia Dos Anjos Santos

Santos, A. A. ; Bianchi, P. C. ; Favoretto, C. A. ; Silva, F. B. R. ; Cruz, F. C.

Glutamatergic Recruitment of Hippocampal Circuits in Context-Induced Reinstatement of Ethanol Seeking.

UNIFESP

SEGUNDO LUGAR

Lucas Aschidamini Marcondes

Marcondes, L. A. ; Paganelli, P. ; Kautzmann, A. ;
Alvares, L. O.

Fear extinction requires PKMζ in the infralimbic cortex and
AMPA receptor endocytosis in the prelimbic cortex.

PRIMEIRO LUGAR



Isabelle Waku

Isabelle Waku; ; Adriano E. Reimer; Elizabeth Sachse; Nic Glewwe; Emily Renn; Michelle Buccini; Jon Bennek; Nicola Grissom; Alik S Widge; Evan Dastin-van Rijn; Amanda Ribeiro De Oliveira.

Mid-Striatum DBS Differentially Modulates Performance in Reversal Learning and Two-Armed Spatial Bandit Tasks.

Departamento de Psicologia - UFSCar; Psychiatry - UMN;
Neuroscience - UMN; Biomedical Engineering - UMN

Painéis apresentados por área em 2025

01- Neurociência Celular e Molecular	74
02- Neurociência de Sistemas	26
03- Neurociência Cognitiva e Comportamental	180
04- Neurociência Computacional	9
05- Neurociência Clínica e Translacional	54
06- Neurociência e Educação	31

Menções honrosas

Área 01

Neurociência
 Celular e
 Molecular

	1,009	1.009 - Neutrophil Extracellular Traps in Alzheimer's Disease: Cerebrospinal Fluid and Plasma Quantification and In Vitro Modulation by Phytocannabinoids - Santos, V. I. ; Eckert, L. S. ; Fakih, Y. R. C. ; Gonçalves, M. V. L. ; Le-Quesne, A. M. ; Rojas, B. J. Z. ; Silva, E. G. ; Nascimento, F.	Santos, V. I. ; Eckert, L. S. ; Fakih, Y. R. C. ; Gonçalves, M. V. L. ; Le-Quesne, A. M. ; Rojas, B. J. Z. ; Silva, E. G. ; Nascimento, F.
	1,015	1.015 - Characterization of pericytes in the optic nerve and retina after optic nerve damage - Gomes, J. ; Ribas, V. T. ; Marzano, P. V. A.	Gomes, J. ; Ribas, V. T. ; Marzano, P. V. A.
	1,023	1.023 - Cannabinoids Activate Endoplasmic Reticulum Stress Response and Promote the Death of Avian Retinal Müller Cells in Culture - Silva, T. M. ; Ventura, A. L. M. ; França, G. R.	Silva, T. M. ; Ventura, A. L. M. ; França, G. R.
	1,028	1.028 - Analysis of the Impact of Photobiomodulation on Glial Cells in the Central Nervous System of Rats with Neuropathic Pain - Wille, E. ; Santos, M. E. R. ; Silva, D. P. F. B. ; Chacur, M.	Wille, E. ; Santos, M. E. R. ; Silva, D. P. F. B. ; Chacur, M.
	1,036	1.036 - Efeito da psilocibina na proteção contra estresse oxidativo e doença de Parkinson em <i>Caenorhabditis elegans</i> - Domith, I. ; Ventura, M. A. V. C. ; Vilas, M. ; Carrilho, B. S. ; Diniz, E. ; Kastrup, G. ; Debruyn, S. ; Silva, A. T. D. ; Rehen, S.	Domith, I. ; Ventura, M. A. V. C. ; Vilas, M. ; Carrilho, B. S. ; Diniz, E. ; Kastrup, G. ; Debruyn, S. ; Silva, A. T. D. ; Rehen, S.
	1,037	1.037 - Dietilamida do ácido lisérgico (LSD) prolonga a longevidade em <i>Caenorhabditis elegans</i> - Carrilho, B. S. ; Silva, A. T. D. ; Moura, A. ; Ventura, M. A. V. C. ; Moll, F. T. ; Aguilaniu, H. ; Domith, I. ; Rehen, S. K.	Carrilho, B. S. ; Silva, A. T. D. ; Moura, A. ; Ventura, M. A. V. C. ; Moll, F. T. ; Aguilaniu, H. ; Domith, I. ; Rehen, S. K.

Menções honrosas

Área 01 Neurociência Celular e Molecular

	1,039	1.039 - Astrocyte–Blood Vessel Coupling is Altered with Aging in Murine and Human Hippocampus - Schafbenker, R. ; Araújo, A. P. B. ; Cabral-Miranda, F. ; Matias, I. ; Martins, B. ; Damico, I. V. ; Leite, R. E. P. ; Suemoto, C. K. ; Siqueira, M. ; Gomes, F. C. A.	Schafbenker, R. ; Araújo, A. P. B. ; Cabral-Miranda, F. ; Matias, I. ; Martins, B. ; Damico, I. V. ; Leite, R. E. P. ; Suemoto, C. K. ; Siqueira, M. ; Gomes, F. C. A.
	1,040	1.040 - Glucocorticoid responses in human iPSC-derived neural models - Molin, E. A. D. ; Kaster, M. P. ; Nascimento, J. M.	Molin, E. A. D. ; Kaster, M. P. ; Nascimento, J. M.
	1,041	1.041 - Senescent astrocytes display autophagic disruption and lamin B1 loss in the aged brain - Fernandes, B. M. ; Corrêa, J. B. L. P. ; Damico, I. V. ; Siqueira, M. S. ; Araujo, A. P. B. ; Matias, I. C. P. ; Gomes, F. C. A.	Fernandes, B. M. ; Corrêa, J. B. L. P. ; Damico, I. V. ; Siqueira, M. S. ; Araujo, A. P. B. ; Matias, I. C. P. ; Gomes, F. C. A.
	1,042	1.042 - Glutamatergic Recruitment of Hippocampal Circuits in Context-Induced Reinstatement of Ethanol Seeking - Favoretto, C. A. ; Silva, F. B. R. ; Bianchi, P. C. ; Santos, A. A. ; Cruz, F. C.	Favoretto, C. A. ; Silva, F. B. R. ; Bianchi, P. C. ; Santos, A. A. ; Cruz, F. C.
	1,043	1.043 - ASTROCYTES UNDERGO MORPHOLOGICAL AND MOLECULAR CHANGES ASSOCIATED WITH SEXUAL DIMORPHISM IN AN IN VITRO MODEL OF CELLULAR SENESCENCE AND IN THE AGED MOUSE HIPPOCAMPUS - Pacca-Correa, J. B. L. ; Fernandes, B. M. ; Diniz, L. ; Siqueira, M. S. ; Damico, I. V. ; Araújo, A. P. B. ; Matias, I. C. P. ; GOMES, F. C. A.	Pacca-Correa, J. B. L. ; Fernandes, B. M. ; Diniz, L. ; Siqueira, M. S. ; Damico, I. V. ; Araújo, A. P. B. ; Matias, I. C. P. ; GOMES, F. C. A.
	1,045	1.045 - The flavonoid rutin attenuates degeneration in an autosomal recessive RP model - Vasconcellos, T. H. L. ; Kihara, A. H.	Vasconcellos, T. H. L. ; Kihara, A. H.

Menções honrosas

Área 01

Neurociência
 Celular e
 Molecular

	1,048	1.048 - ANALYSIS OF THE ROLE OF AUTOPHAGY IN ENDOCANNABINOID-INDUCED CELL DEATH IN CHICK EMBRYONIC RETINAL CELL CULTURES - Dias, G. G. L. ; Bockmann, E. C. ; Silva, R. B. ; Calaza, K. C.	Dias, G. G. L. ; Bockmann, E. C. ; Silva, R. B. ; Calaza, K. C.
	1,057	1.057 - Elucidating the single cell-spatiotemporal expression patterns of long non-coding RNAs in the human brain cortex during Alzheimer's Disease course - Sanches, L. ; de Carvalho, A. ; Reis, E. M. R. ; Ulrich, H.	Sanches, L. ; de Carvalho, A. ; Reis, E. M. R. ; Ulrich, H.
	1,060	1.060 - NEUROPROTEÇÃO MEDIADA PELO CANABIDIOL ATRAVÉS DA MODULAÇÃO AUTOFÁGICA EM UM MODELO DE PARKINSIONISMO INDUZIDO POR RESERPINA - MENDONÇA-FILHO, J. E. ; SOUZA, J. L. S. ; LUZ, A. C. A. D. ; LIMA, C. E. D. J. ; LIMA, J. C. J. D. S. ; SANTOS, T. R. ; BARBOSA, A. D. J. ; OLIVEIRA, R. J. F. ; PEREIRA, P. C. O. ; SANTOS, H. F. ; MEDEIROS, K. A. A. D. L. ; SILVA, R. H. D. ; PEREIRA, G. J. D. S. ; WATANABE, I. K. M. ; ABILIO, V. C. ; RIBEIRO, A. M. ; GOIS, A. M. D. ; SANTOS, J. R. D.	MENDONÇA-FILHO, J. E. ; SOUZA, J. L. S. ; LUZ, A. C. A. D. ; LIMA, C. E. D. J. ; LIMA, J. C. J. D. S. ; SANTOS, T. R. ; BARBOSA, A. D. J. ; OLIVEIRA, R. J. F. ; PEREIRA, P. C. O. ; SANTOS, H. F. ; MEDEIROS, K. A. A. D. L. ; SILVA, R. H. D. ; PEREIRA, G. J. D. S. ; WATANABE, I. K. M. ; ABILIO, V. C. ; RIBEIRO, A. M. ; GOIS, A. M. D. ; SANTOS, J. R. D.
	1,063	1.063 - Construção de um sistema CRISPR/Cas9 para terapia gênica em camundongos com retinose pigmentar autossômica recessiva - Périco, B. ; Móvio, M. I. ; Kihara, A. H	Périco, B. ; Móvio, M. I. ; Kihara, A. H

Menções honrosas

Área 01

Neurociência Celular e Molecular

	1,064	1.064 - Effects of Rutin treatment in the retina of the autosomal recessive retinitis pigmentosa murine model - Badin, G. M. ; Vaconcellos, T. H. L. ; Kihara, A. H.	Badin, G. M. ; Vaconcellos, T. H. L. ; Kihara, A. H.
	1,065	1.065 - OXIDATIVE STRESS VIA NOX2 DRIVES SEIZURE PROGRESSION AND NEUROINFLAMMATORY RESPONSES IN KAINIC ACID-INDUCED EPILEPSY - Muradas, P. S. R. ; Almeida, C. A. S. ; Sinara, G. T. L. ; Kihara, A. H.	Muradas, P. S. R. ; Almeida, C. A. S. ; Sinara, G. T. L. ; Kihara, A. H.
	1,071	1.071 - O método da imunoistoquímica com ouro coloidal para a identificação ultraestrutural de células proliferativas na zona periventricular e de sinapses com o transcripto regulado pela cocaína e anfetamina (CART) - Alborta, M. L. G. ; Matsunaga, T. A. S. ; Kakuno, A. S. S. ; Silva, A. G. ; Haemmerle, C. A. S.	Alborta, M. L. G. ; Matsunaga, T. A. S. ; Kakuno, A. S. S. ; Silva, A. G. ; Haemmerle, C. A. S.
	1,074	1.074 - Efeito do fentanil na preferência condicionada por lugar e na expressão da proteína ARC no Núcleo Accumbens, Área Tegmental Ventral e Hipocampo Dorsal de ratos. - DIAS, F. P. ; SILVA, V. B. ; JÚNIOR, J. B. L. ; BLOISE, E. ; CARRERA, M. P.	DIAS, F. P. ; SILVA, V. B. ; JÚNIOR, J. B. L. ; BLOISE, E. ; CARRERA, M. P.

Menções honrosas

Área 02 Neurociência de Sistemas

2,001	2.001 - Evaluation of Ventral Hippocampus Inactivation by the Daun02 Method on Responses to Chronic Restraint Stress in Male and Female Transgenic c-fos-LacZ Rats - Crestani, C. C. ; Cruz, F. C. ; Herman, J. P. ; Souza, L. B. ; Correa, F. M. A. ; Souza, L. G. ; Giatti, L. O. ; Bunardo, C.	Crestani, C. C. ; Cruz, F. C. ; Herman, J. P. ; Souza, L. B. ; Correa, F. M. A. ; Souza, L. G. ; Giatti, L. O. ; Bunardo, C.
2,002	2.002 - Intranasal administration of the viral mimetic Poly(i:c) alters olfaction and olfactory bulb-lateral entorhinal cortex activity - Zaa C. A.; Peña-Ortega F.	Zaa C. A.; Peña-Ortega F.
2,003	2.003 - INVESTIGATION OF SENSORIMOTOR INTERACTIONS BETWEEN THE TRUNK AND THE UPPER LIMB IN HEALTHY VOLUNTEERS - Schmaedeke, A. C. ; Ramalho, B. L. ; Amaral, T. G. ; Moreira, F. A. ; Vargas, C. D.	Schmaedeke, A. C. ; Ramalho, B. L. ; Amaral, T. G. ; Moreira, F. A. ; Vargas, C. D.
2,006	2.006 - EFEITO DO CONSUMO CRÔNICO DE ETANOL NA PROGRESSÃO DA ESCLEROSE LATERAL AMIOTRÓFICA - Silva, L. P. ; Krum, B. N. ; Boas, I. V. ; Bechara, L. R. G. ; Ferreira, J. C. B.	Silva, L. P. ; Krum, B. N. ; Boas, I. V. ; Bechara, L. R. G. ; Ferreira, J. C. B.
2,008	2.008 - Explorando a Plasticidade Cerebral da Leitura com fMRI 7T: Um Estudo em Adultos Analfabetos - Verrone, I. A. B. ; Mitsuoka, R. M. ; Zhan, M. ; Penteado, M. N. ; Lukasova, K.	Verrone, I. A. B. ; Mitsuoka, R. M. ; Zhan, M. ; Penteado, M. N. ; Lukasova, K.
2,009	2.009 - Sexual dysmorphism in gut-brain axis dysfunction in autism spectrum disorder: experimental findings in rats - Cury, B. J. ; Costa, R. A. ; Stern, C. A. J. ; Zampronio, A. R. ; Willrich, C. H. ; Silva, L. M. ; Venzon, L. ; Cazarin, C. A. ; Silva, T. F. Q. ; Nunes, R. K. S. ; Sievers, J. ; Santos, A. C. ; Longo, B. ; Souza, M. M. ; Silva, L. M.	Cury, B. J. ; Costa, R. A. ; Stern, C. A. J. ; Zampronio, A. R. ; Willrich, C. H. ; Silva, L. M. ; Venzon, L. ; Cazarin, C. A. ; Silva, T. F. Q. ; Nunes, R. K. S. ; Sievers, J. ; Santos, A. C. ; Longo, B. ; Souza, M. M. ; Silva, L. M.
2,022	2.022 - Blockade of dorsal hippocampus glucocorticoid receptors elicits recent fear memory generalization in male rats - Santos, A. C. Q. ; Corrêa, M. S. ; Castro, J. C. ; Lopes, L. V. ; Lourenço, W. T. B. ; Tiba, P. A. ; Ferreira, T. L. ; Fornari, R. V.	Santos, A. C. Q. ; Corrêa, M. S. ; Castro, J. C. ; Lopes, L. V. ; Lourenço, W. T. B. ; Tiba, P. A. ; Ferreira, T. L. ; Fornari, R. V.
2,023	2.023 - ELECTRORETINOGRAPHIC SIGNATURES OF TEMPORAL PROCESSING IN TWO OWL SPECIES WITH DISTINCT DIEL ACTIVITY PATTERNS - Kremers, J. ; Barboni, M. T. ; Ventura, D. F. ; Bonci, D. M. ; Melo, J. O. ; Goulart, L. ; Baron, J.	Kremers, J. ; Barboni, M. T. ; Ventura, D. F. ; Bonci, D. M. ; Melo, J. O. ; Goulart, L. ; Baron, J.

Menções honrosas

Área 03

- Neurociência
 Cognitiva e
 Comportamental

	3,001	3.001 - Diferenças neurocognitivas da leitura em meio físico e em meio digital em adultos - Mello, G. H. F.	Mello, G. H. F.
	3,003	3.003 - RESTRIÇÃO CRÔNICA DE SONO REM DURANTE ADOLESCÊNCIA INDUZ DÉFICITS DE INIBIÇÃO POR PRÉ-PULSO DO REFLEXO DE SOBRESSALTO ACÚSTICO NO MODELO SHR DE ESQUIZOFRENIA - Thomaz, L. S. C. ; Sverzut, A. C. ; Correia, L. V. ; Suchecki, D. ; Silva, R. C. B.	Thomaz, L. S. C. ; Sverzut, A. C. ; Correia, L. V. ; Suchecki, D. ; Silva, R. C. B.
	3,005	3.005 - Diferenças nos Comportamentos Ortoréxicos entre Heterossexuais e Minorias Sexuais: Uma Análise Bidimensional - Azevedo, J. R. L. ; Volpe, P. H. B. ; Braga Costa, T. M.	Azevedo, J. R. L. ; Volpe, P. H. B. ; Braga Costa, T. M.
	3,007	3.007 - Involvement of D2 Dopaminergic Receptors in Defensive Behaviors: Effects of Sulpiride in Male and Female Rats in the Elevated Plus Maze - Calerá, A. ; Oliveira.,A.R.	Calerá, A. ; Oliveira.,A.R.
	3,010	3.010 - Impacto de estressores crônicos nas respostas cardiovasculares e de congelamento induzidas pelo medo condicionado ao contexto em ratos e ratas - Ferronato, M. V. S. ; Gomes-de-Souza, L. ; Paz, H. S. ; Santos, A. ; Arruda, G. ; Busnardo, C. ; Crestani, C. C.	Ferronato, M. V. S. ; Gomes-de-Souza, L. ; Paz, H. S. ; Santos, A. ; Arruda, G. ; Busnardo, C. ; Crestani, C. C.
	3,020	3.020 - Role of Protein Disulfide Isomerase A3 in Learning and Memory - Pereira, N. ; Ojeda-Provoste, P. ; Quiroz, G. ; Contreras, D. ; Melleu, F. ; Prazeres, J. N. ; Godoy, F. ; Rozas, C. ; Morales, B. ; Canteras, N. ; Hetz, C. ; Medinas, D. B.	Pereira, N. ; Ojeda-Provoste, P. ; Quiroz, G. ; Contreras, D. ; Melleu, F. ; Prazeres, J. N. ; Godoy, F. ; Rozas, C. ; Morales, B. ; Canteras, N. ; Hetz, C. ; Medinas, D. B.
	3,022	3.022 - Partial bilateral lesion of dopaminergic striatal neurons by 6-OHDA reproduces Parkinson's disease non-motor symptoms without motor deficits in rats - Santiago, V. G.; Gomes, C. P. ; Schweizer, B. L. A. ; Bessa, R. S. ; Rodrigues, M. P. ; Aguiar, C. L.	Santiago, V. G.; Gomes, C. P. ; Schweizer, B. L. A. ; Bessa, R. S. ; Rodrigues, M. P. ; Aguiar, C. L.
	3,023	3.023 - Investigating the Time-Dependent Role of the Prelimbic Cortex in Fear Memory Consolidation in Rats - Guerra, K. T. K. ; Alves, F. N. L. ; Zugno, G. P. ; Quillfeldt, J. A.	Guerra, K. T. K. ; Alves, F. N. L. ; Zugno, G. P. ; Quillfeldt, J. A.

Menções honrosas

Área 03

- Neurociência
 Cognitiva e
 Comportamental

3,032	3.032 - Efeitos da cocaína crack sobre respostas de ansiedade e pânico e sobre a ativação dos neurônios serotonérgicos do núcleo dorsal da rafe. - Andrade, J. S. ; Ribeiro, D. A. ; Rosário, B. A. ; Lemes, J. A. ; Viana, M. B.	Andrade, J. S. ; Ribeiro, D. A. ; Rosário, B. A. ; Lemes, J. A. ; Viana, M. B.
3,035	3.035 - Investigating the ontogeny of social memory through the use of the multi-animal pose tracking system SLEAP - Rosa, Y. B. M. ; Pereira, G. S.	Rosa, Y. B. M. ; Pereira, G. S.
3,045	3.045 - ESTIMULAÇÃO OPTOGENÉTICA DE PADRÕES TEMPORAIS NA FORMAÇÃO DE UMA MEMÓRIA AVERSIVA - Amado Costa, L. ; Andreotti, J. P. ; Pereira, G. S. ; Moraes, M. F. D.	Amado Costa, L. ; Andreotti, J. P. ; Pereira, G. S. ; Moraes, M. F. D.
3,049	3.049 - Navigating Semantic Space: Divergent Search Trajectories and Clustering for Concrete and Abstract Concepts - Paris-Colombo, G. ; Cabral-Carvalho, R. ; Pellegrino, N. M. ; Bontempo, A. ; Sena, A. ; Cupertino-Silva, L. ; Coelho, D. B. ; Chaigneau, S. ; Garcia, A. ; Toro-Hernández, F.	Paris-Colombo, G. ; Cabral-Carvalho, R. ; Pellegrino, N. M. ; Bontempo, A. ; Sena, A. ; Cupertino-Silva, L. ; Coelho, D. B. ; Chaigneau, S. ; Garcia, A. ; Toro-Hernández, F.
3,053	3.053 - A proteína Spike do Sars-CoV-2 provoca alterações comportamentais de forma diferente em camundongos machos e fêmeas - Willrich, C. H. ; Longo, B. ; Santos, G. E. A. ; Queiroz, L. Y. ; Santos, M. R. ; Oliveira, I. M. ; Cury, B. J. ; Cimarosti, H. I. ; Prediger, R. D. S. ; Silva, L. M.	Willrich, C. H. ; Longo, B. ; Santos, G. E. A. ; Queiroz, L. Y. ; Santos, M. R. ; Oliveira, I. M. ; Cury, B. J. ; Cimarosti, H. I. ; Prediger, R. D. S. ; Silva, L. M.
3,055	3.055 - Chronic consumption of a high-carbohydrate diet alters hippocampal NFκB expression, induces metabolic changes, and affects emotional behavior in mice - Elias, L. L. K. ; Meyer, E. ; Vatanabe, I. P. ; Magalhães, M. S. ; Lisboa, S. F.	Elias, L. L. K. ; Meyer, E. ; Vatanabe, I. P. ; Magalhães, M. S. ; Lisboa, S. F.
3,057	3.057 - Intra-amygda vasopressin and atosiban: Antinociceptive effects on chronic pain emotional contagion in male and female mice - de Noronha Matos, J. M. S. O. ; Canto-de-Souza, A. L. M.	de Noronha Matos, J. M. S. O. ; Canto-de-Souza, A. L. M.
3,059	3.059 - Biopsychosocial Profile of Undergraduate Students from Universidade Federal de Juiz de Fora - Lovatto, V. R. ; Talarico, M. E. ; Imbiriba, L. A. ; Nogueira-Campos, A. A.	Lovatto, V. R. ; Talarico, M. E. ; Imbiriba, L. A. ; Nogueira-Campos, A. A.
3,060	3.060 - CONECTIVIDADE CEREBRAL NO PROCESSAMENTO DE ESTÍMULOS AVERSIVOS: UM ESTUDO DE NEUROIMAGEM FUNCIONAL COM PARTICIPANTES EXPOSTOS A TRAUMA - Cardoso, A. R. ; Bastos, A. F. ; Augusto, A. A. ; Oliveira, J. M. ; Sato, J. R. ; Volchan, E. ; Erthal, F. C. S.	Cardoso, A. R. ; Bastos, A. F. ; Augusto, A. A. ; Oliveira, J. M. ; Sato, J. R. ; Volchan, E. ; Erthal, F. C. S.

Menções honrosas

Área 03

- Neurociência
 Cognitiva e
 Comportamental

	3,062	3.062 - D2-LIKE DOPAMINE RECEPTORS IN THE BASOLATERAL AMYGDALA MODULATE CONDITIONED FEAR IN MALE AND FEMALE RATS. - Alves, C. O. ; De Oliveira A. R.	Alves, C. O. ; De Oliveira A. R.
	3,065	3.065 - Effectiveness of the Brazilian Front-of-Pack Labeling System in Modulating Emotional Responses to Ultra-Processed Foods - HERNANDES, M; COUTINHO, G; SANTOS, L; OLIVEIRA, P.G; SANTOS, F; RODRIGUES, S; LEMOS, T.C; SILVA, L.A; DAVID, I.A	HERNANDES, M; COUTINHO, G; SANTOS, L; OLIVEIRA, P.G; SANTOS, F; RODRIGUES, S; LEMOS, T.C; SILVA, L.A; DAVID, I.A
	3,075	3.075 - Measuring Ego Dissolution via Transformer-Based Embeddings of Psychedelic Experiences - Setubal, P. ; Cabral-Carvalho, R. ; Picolli, C. ; Fonseca, P. ; Terra, P.	Setubal, P. ; Cabral-Carvalho, R. ; Picolli, C. ; Fonseca, P. ; Terra, P.
	3,079	3.079 - A multimodal pharmacological approach to disrupting intense fear memories in rats - Guterres, F. S. ; Soares, L. A. ; Bertoglio, L. J.	Guterres, F. S. ; Soares, L. A. ; Bertoglio, L. J.
	3,081	3.081 - Ketamine Attenuates Context-Induced Reinstatement of Ethanol-Seeking Behavior in Mice - PAIVA, R. V. N. ; SANTOS, A. A. ; FERNANDES, G. J. D. ; LARA, M. V. S. ; ALVARES, L. O. ; CRUZ, F. C.	PAIVA, R. V. N. ; SANTOS, A. A. ; FERNANDES, G. J. D. ; LARA, M. V. S. ; ALVARES, L. O. ; CRUZ, F. C.
	3,085	3.085 - SOFRIMENTO DESIGUAL? Explorando a depressão através de uma lente interseccional em estudantes de pós-graduação da UFRJ - Santos, T. S. ; Lage, L. ; Cardoso, A. ; Vaccariello, C. ; Bastos, A. ; Magalhães, J. ; Volchan, E. ; Erthal, F.	Santos, T. S. ; Lage, L. ; Cardoso, A. ; Vaccariello, C. ; Bastos, A. ; Magalhães, J. ; Volchan, E. ; Erthal, F.
	3,086	3.086 - Regulação adaptativa da ingestão de sacarose por Ayahuasca em <i>Drosophila melanogaster</i> - Vettorazzi, J. F. ; Roehrs, R. ; Carriço, M. R. S. ; Vogt, P. L. ; Corona, C. F. ; Franz, M. E. ; Borstman, S. M. A.; BENVEGNÚ, D.M	Vettorazzi, J. F. ; Roehrs, R. ; Carriço, M. R. S. ; Vogt, P. L. ; Corona, C. F. ; Franz, M. E. ; Borstman, S. M. A.; BENVEGNÚ, D.M
	3,088	3.088 - Desafios e ajustes metodológicos na implementação de protocolos de aprendizagem associativa em <i>Caenorhabditis elegans</i> - Silva, L. F. M. ; Cunha, F. M. ; Mello, L. E. A. M.	Silva, L. F. M. ; Cunha, F. M. ; Mello, L. E. A. M.

Menções honrosas

Área 03 - Neurociência Cognitiva e Comportamental

3,089	3.089 - PROBING PERCEPTUAL CONTENT IN AN INDIVIDUAL WITH CONSISTENT REVERSE MOTION PERCEPTION - Rodrigues, A. ; Loquin, G. ; Mota, T. ; Baron, J.	Rodrigues, A. ; Loquin, G. ; Mota, T. ; Baron, J.
3,092	3.092 - Avaliação da função cognitiva e sua correlação com biomarcadores inflamatórios e fisiopatológicos no plasma e líquor de pacientes com Doença de Alzheimer no Brasil - Gonçalves, M. V. L. ; Rojas, B. Z. ; Mojoli, A. H. ; Fahki, Y. R. C. ; Santos, V. I. ; Eckert, L. S. ; Bicca, M. A. ; Silva, E. G. ; Nascimento, F. P.	Gonçalves, M. V. L. ; Rojas, B. Z. ; Mojoli, A. H. ; Fahki, Y. R. C. ; Santos, V. I. ; Eckert, L. S. ; Bicca, M. A. ; Silva, E. G. ; Nascimento, F. P.
3,102	3.102 - Estresse Crônico em Camundongos: Dimorfismo Sexual na Interação Social e Efeitos do Antagonista CRF1 (CP376395) na Ansiedade - Souza, D. B. ; Souza, L. C. ; Zuluaga, J. H. A. ; Castillo, F. F. ; Escobar, D. E. G. ; Crestani, C. C. ; Souza, R. L. N.	Souza, D. B. ; Souza, L. C. ; Zuluaga, J. H. A. ; Castillo, F. F. ; Escobar, D. E. G. ; Crestani, C. C. ; Souza, R. L. N.
3,106	3.106 - Two-Step Pharmacological Treatment With Roflumilast and Cannabidiol Skips the Limbo Phase and Prevents Fear Return After a Reminder Stress - Sohn, J.M.B.; Daneluz, D. M. ; Satori, N. A. ; Godinho, R. O. ; Guimarães, F. S. ; Stern, C. A. J.	Sohn, J.M.B.; Daneluz, D. M. ; Satori, N. A. ; Godinho, R. O. ; Guimarães, F. S. ; Stern, C. A. J.
3,111	3.111 - GLUTATHIONE MODULATES ANXIETY-LIKE BEHAVIOR IN ZEBRAFISH: ACTION ON THE GABAERGIC SYSTEM - Pinheiro, E. F. Pinheiro, E. F. ; D'villa, M. ; Martins, M. L. ; Saito, G. A. ; Martins, L. ; D'villa, M. ; Martins, M. L. ; Saito, G. A. ; Martins, L. C. ; Moura, C. A. ; Leão, L. K. R. ; Batista, E. J. O. ; Passos, A. C. F. ; Oliveira, K. R. H. M. ; Jr., A. G. ; Herculano, A. M.	Pinheiro, E. F. ; D'villa, M. ; Martins, M. L. ; Saito, G. A. ; Martins, L. C. ; Moura, C. A. ; Leão, L. K. R. ; Batista, E. J. O. ; Passos, A. C. F. ; Oliveira, K. R. H. M. ; Jr., A. G. ; Herculano, A. M.
3,115	3.115 - Epigenetic and behavioral alterations in rats exposed to maternal immune activation with lipopolysaccharide as an experimental model of autism - Rojas, C. T. ; Seixas, B. R. ; Giusti, F. C. V. ; Giusti-Paiva, A.	Rojas, C. T. ; Seixas, B. R. ; Giusti, F. C. V. ; Giusti-Paiva, A.
3,117	3.117 - The role of ventral hippocampal CA1 in social memory updating - Michelstaedter, E. Fregoneze, A. C. ; Pontes, G. M. M. ; Mansk, L. M. Z. ; Passos, M. C. ; Castro, C. M. ; Pereira, G. S.	Michelstaedter, E. Fregoneze, A. C. ; Pontes, G. M. M. ; Mansk, L. M. Z. ; Passos, M. C. ; Castro, C. M. ; Pereira, G. S.
3,119	3.119 - Differential Neural Signatures of Grounded Semantics: Evidence from Property Listing of Abstract and Concrete Concepts - Hernández, F. T. ; Sato, J. ; Paris-Colombo, G. ; Pellegrino, N. M. ; Bontempo, A. ; Sena, A. ; Cupertino-Silva, L. ; Coelho, D. B. ; Chaigneau, S. ; Garcia, A.	Hernández, F. T. ; Sato, J. ; Paris-Colombo, G. ; Pellegrino, N. M. ; Bontempo, A. ; Sena, A. ; Cupertino-Silva, L. ; Coelho, D. B. ; Chaigneau, S. ; Garcia, A.

Menções honrosas

Área 03

- Neurociência
Cognitiva e
Comportamental

3,119	3.119 - Differential Neural Signatures of Grounded Semantics: Evidence from Property Listing of Abstract and Concrete Concepts - Hernández, F. T. ; Sato, J. ; Paris-Colombo, G. ; Pellegrino, N. M. ; Bontempo, A. ; Sena, A. ; Cupertino-Silva, L. ; Coelho, D. B. ; Coelho, D. B. ; Chaigneau, S. ; Garcia, A.	Hernández, F. T. ; Sato, J. ; Paris-Colombo, G. ; Pellegrino, N. M. ; Bontempo, A. ; Sena, A. ; Cupertino-Silva, L. ; Coelho, D. B. ; Chaigneau, S. ; Garcia, A.
3,120	3.120 - Glucocorticoid receptor blockade in the dorsomedial prefrontal cortex modulates contextual fear memory expression over time - Lopes, L. V. ; Correia, M. S. ; Quintiliano, A. C. ; Lourenço, W. T. B. ; Tiba, P. A. ; Ferreira, T. L. ; Fornari, R. V.	Lopes, L. V. ; Correia, M. S. ; Quintiliano, A. C. ; Lourenço, W. T. B. ; Tiba, P. A. ; Ferreira, T. L. ; Fornari, R. V.
3,123	3.123 - Redução da memória do medo induzida pela interação social: explorando a influência dos receptores de dopamina e ocitocina na atualização da memória - Sartori, A. K. ; Perez, A. D. A. ; Alvares, L. O.	Sartori, A. K. ; Perez, A. D. A. ; Alvares, L. O.
3,131	3.131 - CENAS DE INTERAÇÃO SOCIAL ATIVAM CIRCUITOS MOTORES ASSOCIADOS AO COMPORTAMENTO PRÓ-SOCIAL - Pires, A. J. L. ; Oliveira, J. M. ; Cardoso, A. R. ; Martins, V. M. ; Erthal, F. C. S. ; Volchan, E.	Pires, A. J. L. ; Oliveira, J. M. ; Cardoso, A. R. ; Martins, V. M. ; Erthal, F. C. S. ; Volchan, E.
3,133	3.133 - Avaliação dos efeitos de diferentes manipulações dietéticas sobre a deposição de gordura sobre parâmetros comportamentais de ansiedade, em camundongos machos e fêmeas adolescentes - Hollais, A. W. ; Reis, D. F. S. ; Mosquini, V. C. ; Francisco, L. G. V. ; Batista, M. K. M. S. ; Carletti, I. M. O. ; Dias, I. B. ; Veloso, M. F. ; Araújo, M. F. P.	Hollais, A. W. ; Reis, D. F. S. ; Mosquini, V. C. ; Francisco, L. G. V. ; Batista, M. K. M. S. ; Carletti, I. M. O. ; Dias, I. B. ; Veloso, M. F. ; Araújo, M. F. P.
3,136	3.136 - Sex-Dependent Stress Responses: A Comparative Study of Direct versus Observational Psychosocial Stressors in Mice - Costa-Silva, K.; Baptista-de-Souza, D. ; Morais-Silva, G.; Zuluaga, J. H. A. ; Canto-de-Souza, L.; Nunes-de-Souza, R. L.	Costa-Silva, K.; Baptista-de-Souza, D. ; Morais-Silva, G.; Zuluaga, J. H. A. ; Canto-de-Souza, L.; Nunes-de-Souza, R. L.
3,137	3.137 - Ferramenta Computacional para Avaliação da Memória Operacional Tonal com a Utilização do Teste N-Back Tonal e Teste de Discriminação Tonal - Gerosa, L. F. ; Santos, M. C. ; Rodrigues, L. C. M.	Gerosa, L. F. ; Santos, M. C. ; Rodrigues, L. C. M.
3,143	3.143 - Efeitos da administração de Etanol sob a atividade locomotora em camundongos com histórico de privação de sono e uso de Zolpidem - Barbosa - Costa, M. E.; Coimbra, J. P. S. A; Anjos, G. A. ; Silva, V. S. ; Silva, R. A. M.; Santos, R. S. ; Marinho, E. A. V. ; Tamura, E. K. ; Oliveira - Lima, A. J.	Barbosa - Costa, M. E.; Coimbra, J. P. S. A; Anjos, G. A. ; Silva, V. S. ; Silva, R. A. M.; Santos, R. S. ; Marinho, E. A. V. ; Tamura, E. K. ; Oliveira - Lima, A. J.

Menções honrosas

Área 03

- Neurociência
Cognitiva e
Comportamental

	3,148	3.148 - Ação da testosterona pré-teste em ratos machos gonadelectomizados na evocação de memórias aversivas recentes e remotas: participação do hipocampo dorsal e generalização da memória contextual - Vitali, K. V. F. ; Lotz, F. N. ; Zugno, G. P. ; Garcia, N. S. ; Quillfeldt, J.	Vitali, K. V. F. ; Lotz, F. N. ; Zugno, G. P. ; Garcia, N. S. ; Quillfeldt, J.
	3,152	3.152 - Sex-specific behavioral and physiological impacts of early-life exposure to the viral mimetic Poly(I:C) in C57BL/6 mice - Lima, L. V. ; Platt, N. ; Zamaro, I. H. O. ; Kaster, M. P.	Lima, L. V. ; Platt, N. ; Zamaro, I. H. O. ; Kaster, M. P.
	3,154	3.154 - SISTEMA COLINÉRGICO E SUA INFLUÊNCIA NAS MEMÓRIAS DE MEDO APRENDIDA E INATA EM RATOS MACHOS ADULTOS - Saviscki, L. R.; Souza, S. T. F. ; Souza, L. C. ; Stingelin, R. L. ; Vital, M. A. B. F.	Saviscki, L. R.; Souza, S. T. F. ; Souza, L. C. ; Stingelin, R. L. ; Vital, M. A. B. F.
	3,156	3.156 - Efeitos das Altas Temperaturas sobre a Memória e o Comportamento em Roedores: Análise Crítica da Literatura - Lourenço, W. T. B. ; Almeida, M. C. ; Castro, J. C. ; Silva, V. R. C. T. ; Oliveira, M. G. M. ; Fornari, R. V.	Lourenço, W. T. B. ; Almeida, M. C. ; Castro, J. C. ; Silva, V. R. C. T. ; Oliveira, M. G. M. ; Fornari, R. V.
	3,157	3.157 - Efeito da complexidade do contexto na memória social em camundongos - RIBEIRO, G. M. M. P. ; Michelstaedter, E. ; Castro, C. M. ; Passos, M. C. ; Mansk, L. M. Z. ; Fregoneze, A. C. ; Pereira, G.S	RIBEIRO, G. M. M. P. ; Michelstaedter, E. ; Castro, C. M. ; Passos, M. C. ; Mansk, L. M. Z. ; Fregoneze, A. C. ; Pereira, G.S
	3,158	3.158 - Variabilidade individual no traço de sociabilidade em camundongos C57BL/6 na resposta ao medo condicionado - Minucci, M. B. R. ; Alison, N. B. ; Andreatini, R. ; Granon, S. ; Martynhak, B. J.	Minucci, M. B. R. ; Alison, N. B. ; Andreatini, R. ; Granon, S. ; Martynhak, B. J.
	3,160	3.160 - IDENTIFICATION OF RESILIENT AND SUSCEPTIBLE PHENOTYPES IN ZEBRAFISH EXPOSED TO UNPREDICTABLE CHRONIC STRESS - Patelli-Alves, A. ; Gallas-Lopes, M. ; Müller, D. V. ; Fuentealba-Villarroel, F. ; Herrmann, A. P. ; Piato, A.	Patelli-Alves, A. ; Gallas-Lopes, M. ; Müller, D. V. ; Fuentealba-Villarroel, F. ; Herrmann, A. P. ; Piato, A.
	3,171	3.171 - Efeitos Intra- e Intermodais em uma Tarefa de Bissecção Temporal - Claessens, P. M. E. ; Brandão, G. C. ; Azevedo, G. B. ; Cravo, A. M.	Claessens, P. M. E. ; Brandão, G. C. ; Azevedo, G. B. ; Cravo, A. M.

Menções honrosas

Área 03

- Neurociência
Cognitiva e
Comportamental

3,172	3.172 - Region-Specific Glial Alterations in the Hippocampus of iNOS Knockout Mice after inescapable footshocks - Meyer, E. ; Barbosa, K. E. ; Lisbôa, S. F. S.	Meyer, E. ; Barbosa, K. E. ; Lisbôa, S. F. S.
3,176	3.176 - Optoestimulação do núcleo cuneiforme ativa regiões relacionadas a comportamento anti-predatório - Corrêa, H. C. A. ; Ikebara, J. M. ; Corrêa, B. R. ; Takeda, A. F. A. ; Cateras, N. S.	Corrêa, H. C. A. ; Ikebara, J. M. ; Corrêa, B. R. ; Takeda, A. F. A. ; Cateras, N. S.



Menções honrosas

Área 04

-Neurociência
Computacional

4,005	4.005 - Aprendizado de Máquina para Reconhecimento de Transições Morfológicas da Microglia Retiniana - Ferreira, I. G. M; Torres, P. H. M. ; Silveira, M. S.	Ferreira, I. G. M; Torres, P. H. M. ; Silveira, M. S.
4,009	4.009 - Analysis of neuronal network dynamics in the hippocampal formation of the SAMP8 accelerated aging mouse model. - Muradas, P. S. R. ; Higa, G. S. V. ; Borges, F. S. ; Viana, F. ; Cruvinel, E. ; Pasquale, R. ; Kihara, A. H.	Muradas, P. S. R. ; Higa, G. S. V. ; Borges, F. S. ; Viana, F. ; Cruvinel, E. ; Pasquale, R. ; Kihara, A. H.

Menções honrosas

Área 05

-Neurociência Clínica e
 Translacional

5,001	5.001 - Synergistic impact: Diabetes mellitus type 2 exacerbates motor dysfunction in a preclinical model of Parkinson's disease - Olivares, B. R. ; Campos, A. C. P. ; Pagano, R. L.	Olivares, B. R. ; Campos, A. C. P. ; Pagano, R. L.
5,003	5.003 - Proteção Muscular Frente à Quimioterapia: Impacto da Eletroestimulação Auricular Vagal e do Exercício Resistido - Nucci, R. A. B. ; Rausch, M. ; Freire, H. M. R. C. ; Pagano, R. L.	Nucci, R. A. B. ; Rausch, M. ; Freire, H. M. R. C. ; Pagano, R. L.
5,007	5.007 - Impacto de polimorfismos genéticos na via GABAérgica na gravidade de sintomas psicopatológicos gerais da esquizofrenia - Nunes, L. N. S. ; Roncada, M. C. ; Piva, K. C. ; Silva, J. A. J. ; Berti, A. C. M. ; Camargos, G. S. ; Filho, G. M. A. ; Brandão, C. C. ; Silva, D. G. H. ; Belini-Júnior, E. ; Gazarini, L.	Nunes, L. N. S. ; Roncada, M. C. ; Piva, K. C. ; Silva, J. A. J. ; Berti, A. C. M. ; Camargos, G. S. ; Filho, G. M. A. ; Brandão, C. C. ; Silva, D. G. H. ; Belini-Júnior, E. ; Gazarini, L.
5,013	5.013 - IMPROVEMENT OF ADAPTIVE BEHAVIOUR WITH THE USE OF A BROAD SPECTRUM CANNABIS PRODUCT RICH IN CANNABIDIOL (CBD) IN THE RARE RUBINSTEIN-TAYBI SYNDROME: A PIONEERING CASE REPORT - SILVA, E. ; ROMANNO, F. ; DESTRO, G. ; NASCIMENTO, F. P. ; CAMPO, R. M. ; DONATO, M. F.	SILVA, E. ; ROMANNO, F. ; DESTRO, G. ; NASCIMENTO, F. P. ; CAMPO, R. M. ; DONATO, M. F.
5,017	5.017 - Avaliação Pré-Clínica do Potencial Terapêutico da Ayahuasca como Adjuvante à Gabapentina em Dose Subterapêutica na Dor Neuropática e Comorbidades Associadas - Daldegan-Bueno, D. ; Martins, D. O. ; Campos, A. C. P. ; Santos, B. C. ; Pagano, R. L.	Daldegan-Bueno, D. ; Martins, D. O. ; Campos, A. C. P. ; Santos, B. C. ; Pagano, R. L.
5,018	5.018 - Estimulação auricular vagal e prevenção da dor neuropática induzida por quimioterápico: análise do perfil de expressão gênica no gânglio espinal em modelo pré-clínico - Freire, H. M. R. C. ; Reis, A. K. G. ; Fedato, I. ; Asprino, P. F. ; Masotti, C. ; Jandrey, E. H. F. ; Pagano, R. L.	Freire, H. M. R. C. ; Reis, A. K. G. ; Fedato, I. ; Asprino, P. F. ; Masotti, C. ; Jandrey, E. H. F. ; Pagano, R. L.
5,019	5.019 - ANÁLISE VETORIAL DO DESEMPENHO ESPACIAL NO FINGER TAPPING TEST USANDO SMARTPHONES EM PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON - Brito, F. A. C. ; Assunção, M. E. ; Cordeiro, N. S. ; Callegari, B. ; Krejcová, L. V. ; Lobato, B. L. S. ; Souza, G. S.	Brito, F. A. C. ; Assunção, M. E. ; Cordeiro, N. S. ; Callegari, B. ; Krejcová, L. V. ; Lobato, B. L. S. ; Souza, G. S.
5,023	5.023 - O papel mediador da imobilidade tônica na associação entre maus tratos infantis e o desenvolvimento do transtorno de estresse pós-traumático - Oliveira, C. ; Gama, C. ; Oliveira, L. ; Pereira, M.	Oliveira, C. ; Gama, C. ; Oliveira, L. ; Pereira, M.

Menções honrosas

Área 05 -Neurociência Clínica e Translacional

5,025	5.025 - Os efeitos ergogênicos do canabigerol em um modelo de sarcopenia induzido pela administração de dexametasona em camundongos - Fabro, I. F. ; Nery, T. ; Cardoso, L. R. ; Araújo, A. P. P. ; Pereira, A. L. B. ; Felipetti, F. A. ; Júnior, A. S. A.	Fabro, I. F. ; Nery, T. ; Cardoso, L. R. ; Araújo, A. P. P. ; Pereira, A. L. B. ; Felipetti, F. A. ; Júnior, A. S. A.
5,030	5.030 - Entre redes neurais e hábitos de consumo: efeitos do vinho tinto na conectividade cerebral de homens em processo de envelhecimento - Nucci, M. P. ; Nishiyama, M. ; Campane, L. Z. ; Yvata, M. E. ; Santos, G. S. ; Junior, E. A. ; Nistico, M. A. P. ; Luz, P. L.	Nucci, M. P. ; Nishiyama, M. ; Campane, L. Z. ; Yvata, M. E. ; Santos, G. S. ; Junior, E. A. ; Nistico, M. A. P. ; Luz, P. L.
5,032	5.032 - Efeitos do tratamento com a associação dos cannabinoides CBD e THC sobre os sintomas de ansiedade e depressão em pacientes com a doença de Parkinson: um estudo duplo-cego, randomizado e controlado por placebo - Cassenotte, A. K. V. ; Wippel, V. A. ; Amaral, P. A. H. ; Vasconcelos, A. ; Recchia, M. B. ; Franchi, C. ; Lopes, S. C. ; Silva, E. S. ; Matheus, F. C. ; Silva, M. D. ; Rodrigues, A. L. S. ; Ruver-Martins, A. C. ; Prediger, R. D. S.	Cassenotte, A. K. V. ; Wippel, V. A. ; Amaral, P. A. H. ; Vasconcelos, A. ; Recchia, M. B. ; Franchi, C. ; Lopes, S. C. ; Silva, E. S. ; Matheus, F. C. ; Silva, M. D. ; Rodrigues, A. L. S. ; Ruver-Martins, A. C. ; Prediger, R. D. S.
5,034	5.034 - EFEITOS DA RESINA DE CROTON LECHLERI MÜLL. ARG. SOBRE O ESTRESSE OXIDATIVO E PARÂMETROS COMPORTAMENTAIS EM CAMUNDONGOS EXPOSTOS À TOXICIDADE POR CISPLATINA: IMPLICAÇÕES NO EIXO MICROBIOTA-INTESTINO-CÉREBRO - Freitas, R. F. ; Vasconcelos, I. K. M. ; Freitas, M. C. ; Pitombeira, M. H. S. ; Andrade, I. P. ; Fontenele, D. R. ; Alves, P. O. F. ; Diógenes, V. S. ; Ferreira, J. K. A. ; Aragão, G. F.	Freitas, R. F. ; Vasconcelos, I. K. M. ; Freitas, M. C. ; Pitombeira, M. H. S. ; Andrade, I. P. ; Fontenele, D. R. ; Alves, P. O. F. ; Diógenes, V. S. ; Ferreira, J. K. A. ; Aragão, G. F.
5,036	5.036 - Ação do extrato de Libidibia ferrea sobre a neuroinflamação e mucosite induzidas por 5-FU em camundongos Swissfêmeas - Pitombeira, M. H. S. ; Nogueira, P. M. A. ; Vasconcelos, I. K. M. ; Freitas, R. F. ; Freitas, M. C. ; Andrade, I. P. ; Aragão, G. F.	Pitombeira, M. H. S. ; Nogueira, P. M. A. ; Vasconcelos, I. K. M. ; Freitas, R. F. ; Freitas, M. C. ; Andrade, I. P. ; Aragão, G. F.

Menções honrosas

Área 05 -Neurociência Clínica e Translacional

5,038	5.038 - Does THC (2.5%) enhance the analgesic effect of CBD? Comparative preclinical evidence. - Bendaña-Cordoba, F. R. ; Brito, R. C. O. ; Coimbra, N. C. ; Freitas, R. L.	Bendaña-Cordoba, F. R. ; Brito, R. C. O. ; Coimbra, N. C. ; Freitas, R. L.
5,040	5.040 - Intervenções Não Farmacológicas na Prevenção da Neurotoxicidade Espinal Induzida por Quimioterápico: Efeitos da Eletroestimulação Vagal Auricular e do Exercício Resistido - Freire, H. M. R. C. ; Pagano, R. L. ; Rausch, M. ; Nucci, R.A.B.	Freire, H. M. R. C. ; Pagano, R. L. ; Rausch, M. ; Nucci, R.A.B.
5,044	5.044 - Avaliação da segurança e eficácia de um tratamento com um extrato de Cannabis sativa rico em CBD sobre a depressão e os distúrbios do sono de pacientes com osteoartrite de joelho: um ensaio clínico duplo-cego, randomizado e controlado por placebo - Ferreira, C. F. ; Santos, F. C. ; Gonçalves, M. V. L. ; Quesne, A. H. M. L. ; Junior, O. A. H. ; Krefta, E. ; Avila, G. M. X. ; Fakih, Y. R. C. ; Rojas, B. Z. ; Nascimento, F. P.	Ferreira, C. F. ; Santos, F. C. ; Gonçalves, M. V. L. ; Quesne, A. H. M. L. ; Junior, O. A. H. ; Krefta, E. ; Avila, G. M. X. ; Fakih, Y. R. C. ; Rojas, B. Z. ; Nascimento, F. P.
5,054	5.054 - EFEITOS DE LIPOSSOMAS CARREGADOS COM RESVERATROL SOBRE PARÂMETROS COMPORTAMENTAIS EM UM MODELO ANIMAL DE TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA - Darós, F. S. ; Ebs, M. F. P. ; Bolan, S. J. ; Colonetti, N. S. ; Dal-Bó, A. ; Pelegrini, L. ; Gonçalves, C. L. ; Costa, M. A. ; Rezende, V. L. ; Tiburcio, H. L.	Darós, F. S. ; Ebs, M. F. P. ; Bolan, S. J. ; Colonetti, N. S. ; Dal-Bó, A. ; Pelegrini, L. ; Gonçalves, C. L. ; Costa, M. A. ; Rezende, V. L. ; Tiburcio, H. L.

Menções honrosas

Área 06 -Neurociência e Educação

6,001	6.001 - Semana do Cérebro 2025 – “Raízes: a neurociência que floresce em terras brasileiras e a atividade elétrica do cérebro” - Colello, C. B. ; Nunes, G. S. ; Gaidargi, B. M. ; TIBA PA	Colello, C. B. ; Nunes, G. S. ; Gaidargi, B. M. ; TIBA PA
6,011	6.011 - Differences in prefrontal cortex (PFC) activation during a verbal short-term memory task in children with and without reading development difficulties - Fernandes, K. D. ; Balardin, J. B. ; Sato, J. R. ; Carthery-Goulart, M. T. ; Lukasova, K.	Fernandes, K. D. ; Balardin, J. B. ; Sato, J. R. ; Carthery-Goulart, M. T. ; Lukasova, K.
6,012	6.012 - ADHD on TikTok: An Analysis of Content Quality and Misinformation in Popular Videos - Melo, M. A. A. ; Oliveira, A. C. T. ; Santos, V. R.	Melo, M. A. A. ; Oliveira, A. C. T. ; Santos, V. R.
6,015	6.015 - Qualidade do Sono e Saúde Mental em Estudantes do Ensino Médio da Rede Pública de São Cristóvão-SE. - Silva, G. L. ; Pereira, K. R. N. ; Santos, H. F. ; Lins, L.C.R.F.	Silva, G. L. ; Pereira, K. R. N. ; Santos, H. F. ; Lins, L.C.R.F.
6,016	6.016 - THE USE OF 3D TECHNOLOGY IN TEACHING AND MEMORY FORMATION IN NEUROANATOMY: AN INCLUSIVE PROPOSAL - Borges, J. V. L. ; Rebouças, E. C. C.	Borges, J. V. L. ; Rebouças, E. C. C.



Menções honrosas

Área 06

-Neurociência e Educação

6,020	6.020 - PROJETO “A ILUSÃO DA REALIDADE”: OFICINAS DE NEUROCIÊNCIAS COMO FERRAMENTA EDUCATIVA - Campagnoli, A. B. S. ; Rocha, L. S. O. ; Barros, G. S. F. ; Lima, C. S. ; Costa, I. M. ; Silva, K. M. ; Santos, G. F. ; Ananias, T. A. C. ; Amaral, J. M. J. ; Vitor, V. A. ; Dias, R. F. F. ; Freitas, M. V. S. ; Pramparo, M. E. P. ; Magalhães, M. E. ; Moraes, M. C. M. B. ; Severino, L. L. S. ; Machado, L. A. ; Campos, E. A. ; Silva, B. ; Severino, L. L. S. ; Machado, L. A. ; Campos, E. A. ; Silva, L. G. ; Bento, A. J. C. ; Tarqui, E. M. ; Santos, I. C. G. ; Luques, L. G. ; Bento, A. J. C. ; Tarqui, E. M. ; Santos, I. C. G. ; Luques, B. E. C. ; Francisco, G. M. S. ; Dutra, C. B. ; Gutierrez, J. M. ; Pereira, M. G. A. G. ; Junior, M. K. A.	Campagnoli, A. B. S. ; Rocha, L. S. O. ; Barros, G. S. F. ; Lima, C. S. ; Costa, I. M. ; Silva, K. M. ; Santos, G. F. ; Ananias, T. A. C. ; Amaral, J. M. J. ; Vitor, V. A. ; Dias, R. F. F. ; Freitas, M. V. S. ; Pramparo, M. E. P. ; Magalhães, M. E. ; Moraes, M. C. M. B. ; Severino, L. L. S. ; Machado, L. A. ; Campos, E. A. ; Silva, B. ; Severino, L. L. S. ; Machado, L. A. ; Campos, E. A. ; Silva, L. G. ; Bento, A. J. C. ; Tarqui, E. M. ; Santos, I. C. G. ; Luques, L. G. ; Bento, A. J. C. ; Tarqui, E. M. ; Santos, I. C. G. ; Luques, B. E. C. ; Francisco, G. M. S. ; Dutra, C. B. ; Gutierrez, J. M. ; Pereira, M. G. A. G. ; Junior, M. K. A.
6,024	6.024 - Neuroscience in Dialogue: Science Communication, Education and Health during Brain Awareness Week in the Amazonian Metropolitan Region - SFAIR, C. D. B.	SFAIR, C. D. B.
6,028	6.028 - Roots: Promoting Mental Health and Neuroscience in Basic Education - Chiossi, J. N. ; Brandão de Souza, R. C. ; Oliveira, J. P. J. ; da Silva, L. V. B. ; Pedro, A. T. S. ; Monteiro, F. P. ; Dias, I. S. G. ; Matos, J. M. S. O. N. ; dos Santos, C. L. ; Souza, A. L. M. C. ; de Oliveira, A.R.	Chiossi, J. N. ; Brandão de Souza, R. C. ; Oliveira, J. P. J. ; da Silva, L. V. B. ; Pedro, A. T. S. ; Monteiro, F. P. ; Dias, I. S. G. ; Matos, J. M. S. O. N. ; dos Santos, C. L. ; Souza, A. L. M. C. ; de Oliveira, A.R.
6,031	6.031 - DA TEORIA À PRÁTICA: ESTRATÉGIAS DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM NEUROCIÊNCIA NA XIV SEMANA DO CÉREBRO - Barros, G. S. F. ; Bento, A. J. C. ; Campagnoli, A. B. S. ; Luques, B. E. C. ; Dutra, C. B. ; Lima, C. S. ; Tarqui, E. M. ; Campos, E. A. ; Santos, G. F. ; Francisco, G. M. S. ; Santos, I. C. G. ; Costa, I. M. ; Amaral, J. M. J. ; Silva, K. M. ; Rocha, L. M. J. ; Silva, K. M. ; Rocha, L. S. O. ; Silva, L. G. ; Machado, L. A. ; Severino, L. L. S. ; Moraes, M. C. M. B. ; Magalhães, M. E. ; Pramparo, M. E. P. ; A. ; Severino, L. L. S. ; Moraes, M. C. M. B. ; Magalhães, M. E. Freitas, M. V. S. ; Dias, R. F. F. ; Ananias, T. A. C. ; Vitor, V. A. ; Pramparo, M. E. P. ; Freitas, M. V. S. ; Dias, R. F. F. ; Ananias, Pereira, M. G. A. G. ; Gutierrez, J. M. T. A. C. ; Vitor, V. A. ; Pereira, M. G. A. G. ; Gutierrez, J. M.	Barros, G. S. F. ; Bento, A. J. C. ; Campagnoli, A. B. S. ; Luques, B. E. C. ; Dutra, C. B. ; Lima, C. S. ; Tarqui, E. M. ; Campos, E. A. ; Santos, G. F. ; Francisco, G. M. S. ; Santos, I. C. G. ; Costa, I. M. ; Amaral, J. M. J. ; Silva, K. M. ; Rocha, L. M. J. ; Silva, K. M. ; Rocha, L. S. O. ; Silva, L. G. ; Machado, L. A. ; Severino, L. L. S. ; Moraes, M. C. M. B. ; Magalhães, M. E. ; Pramparo, M. E. P. ; A. ; Severino, L. L. S. ; Moraes, M. C. M. B. ; Magalhães, M. E. Freitas, M. V. S. ; Dias, R. F. F. ; Ananias, T. A. C. ; Vitor, V. A. ; Pramparo, M. E. P. ; Freitas, M. V. S. ; Dias, R. F. F. ; Ananias, Pereira, M. G. A. G. ; Gutierrez, J. M.

Boa viagem de volta!!

Até 2026

