



Pesquisa Comunicação Oral: Neurociências I

25/10
14h às
18h

Título	Autores
Avaliação das alterações comportamentais e neuroquímicas induzidas pela administração de cetamina em ratos: Implicações como modelo animal de mania (PIBIC/CNPq)	Alexandra Zugno; Daiane de Bittencourt Fraga; Fernando Ghedim; João Luciano de Quevedo; Mariana Bittencourt de Oliveira; Pedro Deroza; Samira S. Valvassori
Avaliação dos níveis de extravasamento de mediadores inflamatórios no cérebro de ratos wistar submetidos à meningite pneumocócica (PIBIC/CNPq)	Antônio Lúcio Teixeira; Caroline Silva da Costa; Cíntia Silvestre; Felipe Dal Pizzol; Jaqueline da Silva Generoso; Marcia Vilela; Tatiana Barichello
Canabidiol reduz a resposta imune do hospedeiro e previne alterações cognitivas em ratos wistar submetidos à meningite pneumocócica (PIBIC/CNPq)	Ana Paula Moreira; Antônio Lúcio Teixeira; Jaqueline da Silva Generoso; João Luciano de Quevedo; José Alexandre de Souza Crippa; Marcia C. Vilela; Tatiana Barichello
Tratamento com cetamina altera o metabolismo energético cerebral de ratos submetidos à privação materna (PIBIC/CNPq)	Altamir Rocha Antunes; Anelise Scussel Carlessi; Debora Borges Tomaz; Emilio Luiz Streck; Gislaïne Zilli Réus; João Luciano de Quevedo; Meline Oliveira Dos Santos Morais
Avaliação da quebra da barreira hematoencefálica e mediadores pró-inflamatórios em ratos neonatos induzidos a meningite por <i>Streptococcus pneumoniae</i>	Antônio Lúcio Teixeira; Felipe Dal Pizzol; Glaucio D Fagundes; Jaqueline da Silva Generoso; Lutiana Simões; Mirelle Micheletto Carradore; Tatiana Barichello
Avaliação de dano lipídico em cérebro de ratos após administração crônica de ocitocina	Arlindo da Costa Afonso; Felipe Dal Pizzol; Francieli Vuolo; Renan Pedra Souza; Thayara Heitch Pedro
Avaliação de dano proteico em cérebro de ratos após administração crônica de ocitocina	Alexandra Stephanie Almeida Heylmann; Arlindo da Costa Afonso; Felipe Dal Pizzol; Francieli Vuolo; Renan Pedra Souza; Thayara Heitch Pedro