

ALUNO(A): Caroline Marques Caloi

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Efeito da pravastatina e da n-acetilcisteína na trombose em animais injetados com lipopolissacarídeo

ORIENTADOR(A): Sisi Marcondes Paschoal

DATA DA DEFESA: 31/01/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1638219>

ALUNO(A): Marília Santoro Cardoso

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Análise toxicológica de substâncias psicoativas em cabelo: desenvolvimento de método e aplicação na investigação de tentativas de suicídio atendidas em unidade de emergência de hospital universitário

ORIENTADOR(A): José Luiz da Costa

DATA DA DEFESA: 20/02/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1638876>

ALUNO(A): Dailson Nogueira de Souza

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Programação do metabolismo lipídico decorrente da exposição à dexametasona no período perinatal

ORIENTADOR(A): Gabriel Forato Anhô

DATA DA DEFESA: 20/02/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1638590>

ALUNO(A): Juliana de Morais Jacob

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Avaliação da viabilidade da suplementação do ácido fólico através de sua administração concomitante ao etinilestradiol e levonorgestrel em voluntárias sadias

ORIENTADOR(A): Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 28/02/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1639170>

ALUNO(A): Rafael Maróstica

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Influência das vias de sinalização de Grelina e Orexina sobre a expressão gênica de Tirosina Hidroxilase em linhagem de células neuronais

ORIENTADOR(A):

DATA DA DEFESA: 02/04/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1639201>

ALUNO(A): Tomas Moutinho

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Determinação da biodisponibilidade relativa da L-carnitina oral através do uso da L-carnitina deuterada

ORIENTADOR(A): Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 13/05/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1639161>

ALUNO(A): Camila de Oliveira Vaz

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Avaliação da associação de biomoléculas oxidadas e microRNAs com a trombose relacionada à síndrome antifosfolípide primária

ORIENTADOR(A): Patricia Moriel

DATA DA DEFESA: 15/05/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/5255>

ALUNO(A): Renan Arthur Bosio Guimarães

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Valproato de sódio referência versus genérico: avaliação farmacocinética e discussão sobre substituição

ORIENTADOR(A): Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 22/05/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1639211>

ALUNO(A): Alberto Fernando Oliveira Justo

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Papel do endotélio na contração induzida por campo elétrico em aorta de *Crotalus durissus terrificus* (cascavel) e *Bothrops jararaca* (jararaca) e evidência da síntese de catecolamina no endotélio humano

ORIENTADOR(A): Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 29/05/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1639311>

ALUNO(A): Pedro Henrique Leite Bonfitto

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Vias de sinalização envolvidas no efeito inibitório do TNF- α na agregação plaquetária

ORIENTADOR(A): Sisi Marcondes Paschoal

DATA DA DEFESA: 19/06/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1642109>

ALUNO(A): Raphael Schezaro Ramos

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Atividades farmacológicas e biológicas da peçonha de *Micrurus surinamensis* (cobra coral semi-aquática)

ORIENTADOR(A): Stephen Hyslop

DATA DA DEFESA: 10/08/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1639888>

ALUNO(A): Vanessa Barbosa Veronesi

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: A influência de agonistas de PPAR γ ou PPAR α na programação metabólica decorrente de restrição calórica durante gestação e lactação

ORIENTADOR(A): Gabriel Forato Anhô

DATA DA DEFESA: 14/08/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/109>

ALUNO(A): Ana Carolina Furiozo Arantes

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Desenvolvimento e validação de método para análise quantitativa de antidepressivos, benzodiazepínicos e opioides em fluido oral por cromatografia líquida acoplada a espectrometria de massas sequencial

ORIENTADOR(A): José Luiz da Costa

DATA DA DEFESA: 18/09/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1640021>

ALUNO(A): Sandra Milena Bonilla Becerra

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Mecanismo de ação genômico e não-genômico dos andrógenos na musculatura lisa do trato urinário inferior de ratas saudáveis e ovariectomizadas

ORIENTADOR(A): Edson Antunes

DATA DA DEFESA: 30/10/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1640119>

ALUNO(A): Verônica Eugênio Alves Chaim

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Estudo de caracterização de cloxazolam e avaliação de compatibilidade em formulação de cloxazolam comprimidos

ORIENTADOR(A): Paulo Cesar Pires Rosa

DATA DA DEFESA: 23/11/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1640513>

ALUNO(A): Débora Juliana dos Anjos

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Caracterização de diferentes óleos de copaíba e avaliação da propriedade cicatrizante e anti-inflamatória

ORIENTADOR(A): Paulo Cesar Pires Rosa

DATA DA DEFESA: 11/12/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1640699>

ALUNO(A): Thaina Rodrigues de Moraes

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Uso de quelantes como alternativa no tratamento da obesidade: ações sobre o remodelamento do tecido adiposo

ORIENTADOR(A): Alessandra Gambero

DATA DA DEFESA: 18/12/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1640845>

ALUNO(A): Mei Ying Wang Carrara

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Desenvolvimento e validação de metodologia para determinação do nível de manganês em sangue total

ORIENTADOR(A): Paulo Cesar Pires Rosa

DATA DA DEFESA: 21/12/2020

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1640836>