

ALUNO(A): Raul Cléverson Dolores

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Estudo comparativo da biodisponibilidade de duas formulações de ácido acetilsalicílico em voluntários sadios utilizando cromatografia de alta eficiência acoplada a espectrometria de massas

ORIENTADOR(A): Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 29/01/2018

ALUNO(A): Célio Damacena de Angelis

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Nitrato de sódio atenua os efeitos anti-hipertensivos e vasorelaxantes exercidos pelo nitrito de sódio

ORIENTADOR(A): José Eduardo Tanus dos Santos

DATA DA DEFESA: 16/02/2018

ALUNO(A): Mariana Rodrigues Pioli

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Efeitos do inibidor de SGLT-2 dapagliflozina no remodelamento cardiovascular e lesão renal precoce em hipertensos resistentes diabéticos

ORIENTADOR(A):

DATA DA DEFESA: 22/02/2018

ALUNO(A): Karolyne Gramlich de Melo

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Determinação de glifosato em amostras de urina humana pela derivatização com cloroformato de 9-fluorenilmetilo por cromatografia líquida com detecção de fluorescência

ORIENTADOR(A): Paulo Cesar Pires Rosa

DATA DA DEFESA: 22/02/2018

ALUNO(A): Renan Donomae Iwamoto

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Comparação da biodisponibilidade entre formulação-teste e formulação-referência de propafenona (Ritmonorm) em voluntários sadios de ambos os sexos selecionados fenotipicamente

ORIENTADOR(A): Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 23/02/2018

ALUNO(A): Veridiana Brunelli

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Avaliação terapêutica de pacientes hipertensos resistentes: análise de coorte retrospectiva em ambulatórios especializados

ORIENTADOR(A): Heitor Moreno Junior

DATA DA DEFESA: 27/02/2018

ALUNO(A): Fernanda Martins

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Atividade moduladora da alga Chlorella em pacientes com intolerância à glicose e diabetes tipo 2

ORIENTADOR(A): Mary Luci de Souza Queiroz

DATA DA DEFESA: 27/02/2018

ALUNO(A): Tiago Zaminelli

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Síntese e avaliação da atividade antidiarreica de análogos de piridopirimidinas

ORIENTADOR(A): Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 09/03/2018

ALUNO(A): Vivian Franceschini dos Santos

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Efeitos do inibidor de SGLT2 sobre parâmetros relacionados à adiposidade corporal em hipertensos resistentes diabéticos com sobrepeso/obesidade

ORIENTADOR(A): Rodrigo Gimenez Pissutti Modolo

DATA DA DEFESA: 20/03/2018

ALUNO(A): Camila Bitencourt Mendes Silverio

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Ativação da guanilil ciclase solúvel associada à inibição da proteína de resistência a multidrogas-4 (MRP4) como estratégia antiplaquetária em humanos

ORIENTADOR(A): Edson Antunes

DATA DA DEFESA: 08/05/2018

ALUNO(A): Nayara Fraccari Pires Vilella

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Alterações agudas na pressão arterial e parâmetros hemodinâmicos após exercícios aeróbico, de resistência e combinado em hipertensos resistentes

ORIENTADOR(A): Heitor Moreno Junior

DATA DA DEFESA: 28/05/2018

ALUNO(A): Fernando Eduardo Feres Junqueira

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Influência da ropivacaína por via peridural, nas características farmacodinâmicas do rocurônio: um ensaio clínico aleatorizado

ORIENTADOR(A): Angelica de Fátima de Assunção Braga

DATA DA DEFESA: 18/07/2018

ALUNO(A): Kristian Alberto Torres Bonilla

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Caracterização bioquímica e farmacológica da peçonha de *Leptodeira annulata* (Colubridae, Dipsadinae, Leptodeirini)

ORIENTADOR(A): Stephen Hyslop

DATA DA DEFESA: 20/07/2018

ALUNO(A): Laís Sampaio Amaral

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Reação adversa síndrome mão-pé em uso dos antineoplásicos orais capecitabina e sorafenibe: caracterização dos pacientes, prevalência e concentração plasmática

ORIENTADOR(A): Patricia Moriel

DATA DA DEFESA: 28/08/2018

ALUNO(A): Mariana Machado Matos

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Estudo de biodisponibilidade comparativa da Capecitabina em participantes sadios do sexo masculino após alimentação

ORIENTADOR(A): Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 14/09/2018

ALUNO(A): Nathália Batista Corrêa

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: Efeitos do inibidor de SGLT2 dapagliflozina na pressão arterial e perfil hemodinâmico em hipertensos resistentes diabéticos

ORIENTADOR(A): Heitor Moreno Junior

DATA DA DEFESA: 20/09/2018

ALUNO(A): Ana Laura Furlan Blanco

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Efeitos de uma dose não anti-hipertensiva de nitrito de sódio sobre a resposta anti-hipertensiva do enalapril

ORIENTADOR(A):

DATA DA DEFESA: 07/12/2018