

## PÓS-GRADUAÇÃO

### PROGRAMAÇÃO DE DEFESAS DE DISSERTAÇÕES E TESES DE OUTUBRO DE 2018

DATA/ PROGRAMA	ALUNO/NÍVEL	ORIENTADOR/ CO-ORIENTADOR	TÍTULO	LOCAL
24/10/2018 13h  Ciências da Saúde	John Verrinder Veasey <b>Doutorado</b>	Prof. <sup>a</sup> Dra. Adriana Bittencourt Campaner	Avaliação da Imunidade Epitelial de Homens com Verrugas Anogenitais, Correlação com suas Características Clínicas e Repercussão na Qualidade de Vida.	Edif. Conde Lara – Anfiteatro da Dermatologia 5º andar
25/10/2018 9h  Comunicação Humana	Graziela Maria Martins Moreira <b>Mestrado</b>	Prof. <sup>a</sup> Dra. Alessandra Spada Durante	Medidas de Audição em Aviadores Brasileiros: FFR e MLD.	Auditório Prof. Dr. Walter Scatolini (Complexo Zeferino Veloso)
25/10/2018 10h  Ciências da Saúde	Maria Fernanda Bádue Pereira <b>Doutorado</b>	Prof. Dr. Eitan Naaman Berezin/ Prof. Dr. Marcelo Jenne Mimica	Perfil clínico e epidemiológico de crianças com infecção por Staphylococcus aureus em hospital terciário e características microbiológicas e moleculares dos isolados	Sala 37 – 3º andar Rua Santa Isabel, 305
26/10/2018 14h  Saúde Coletiva	Juliana Cortez Borges <b>Mestrado</b>	Prof. <sup>a</sup> Dra. Carla Gianna Luppi	Desempenho da Atenção Básica na região de saúde do Vale do Ribeira, estado de São Paulo.	<b>Sala 37 – 3º andar Rua Sta. Isabel, 305</b>
30/10/2018 9h30  Ciências da Saúde	Silene Pereira Santana <b>Mestrado</b>	Prof. Dr. Prof. Dr. Eitan Naaman Berezin	Avaliação da aderência ao protocolo de tratamento de sepse em um hospital universitário brasileiro.	<b>Auditório Prof. Dr. Walter Scatolini (Complexo Zeferino Veloso)</b>
31/10/2018 8h30  Ciências da Saúde	Maria Fernanda Ozorio de Almeida <b>Doutorado</b>	Prof. Dr. Adriano Namó Cury/ Prof. <sup>a</sup> Dra. Luciana Cavalheiro Marti	Perfil dos linfócitos T regulatórios na Doença de Graves: análise comparativa entre o microambiente tireoidiano e o sangue periférico	Sala 27 – 9º andar
31/10/2018 9h  Ciências da Saúde	Beatriz Dal Santo Francisco Bonamichi <b>Doutorado</b>	Prof. Dr. João Eduardo Nunes Salles	A influência das células Natural Killers no desenvolvimento da inflamação induzida pela obesidade e resistência insulínica.	Auditório Prof. Dr. Walter Scatolini (Complexo Zeferino Veloso)
31/10/2018 10h  Saúde Coletiva	Maria do Carmo Rodrigues dos Santos Camis <b>Mestrado</b>	Prof. Dr. Jose Cassio de Moraes/ Prof. Dr. Manoel Carlos Sampaio de Almeida Ribeiro	Epidemiologia da Dengue no Estado de São Paulo: Estudo descritivo, 2007 – 2016	Sala 16 – 7º andar