

PROGRAMAÇÃO DAS QUALIFICAÇÕES DE MAIO/2018

DATA/PROGRAMA	ALUNO/NÍVEL	ORIENTADOR/ CO-ORIENTADOR	TÍTULO	LOCAL
3/5/2018 09h Ciências da Saúde	Silene Pereira Santana Mestrado	Prof. Dr. Eitan Naaman Berezin	Avaliação da aderência ao protocolo de tratamento de sepse em um hospital universitário brasileiro.	Sala 33 – Térreo Depto. Pediatria
3/5/2018 14h Saúde Coletiva	Bruna Abreu Jabur Makluf Mestrado	Prof ^a . Dra ^a . Patrícia Martins Montanari	Uma década de NASF: avanços e desafios do Apoio Matricial.	Sala 37 – 3º andar Rua Santa Isabel, 305
16/5/2018 14h Ciências da Saúde	Amadeu Amaral de França Pereira Junior Mestrado	Prof. Dr. Marcelo Jenne Mimica	Microbiota de secreção respiratória em pacientes com fibrose cística na Santa Casa de São Paulo em 2017.	Sala 16 – 7º andar
18/5/2018 14h Ciências da Saúde	Jailson de Castro Freitas Doutorado	Prof. Dr. Marcelo Jenne Mimica/Prof. Dr. Bruno Coelho Cavalcante	Análises microbiológicas em mesa de instrumental cirúrgico após montagem: Estudo experimental.	Sala 27 – 9º andar



25/5/2018 9h Pesquisa em Cirurgia	Lucas Del Sarto Silva Mestrado	Prof. ^a Dr. ^a Vera Lucia dos Santos Alves.	Repercussões e fatores que influenciam na extubação precoce de pacientes submetidos à cirurgia cardíaca - estudo transversal.	Sala 16 – 7º andar
28/5/2018 10h Comunicação Humana	Edson Mendes Mestrado	Prof. ^a Dr. ^a Marina Martins Pereira Padovani	Pastores evangélicos: queixas e sintomas vocais	Sala 16 - 7º andar
30/5/2018 9h30 Ciências da Saúde	Samara Campos de Assis Mestrado	Prof. Dr. Rubens José Gagliardi.	Avaliação da funcionalidade em pacientes pós Acidente Vascular Cerebral (AVC) através das escalas MIF e Rankin no interior da Paraíba.	Sala 27 - 9º andar
30/5/2018 13h30 Mestrado	Alessandra Caivano Rodrigues Ribeiro Mestrado	Prof. ^a Dr. ^a Cristiane Kochi/Prof. Dr. Eduardo de Faria Castro Fleury	Avaliação da espessura do complexo mediointimal carotídeo e intraluminal da artéria braquial como marcadores de risco cardiovascular em	Sala 28 - 8º andar



FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS DA
SANTA CASA
DE SÃO PAULO

Ciências da Saúde			crianças e adolescentes com excesso de peso.	
--------------------------	--	--	----------------------------------------------	--