

APRESENTAÇÃO ORAL

Trabalhos Selecionados

Local: Sala José de Alencar

Código	Nome do Apresentador	Título do Trabalho	Data	Horário da Sessão	Horário da Apresentação
CT 0008	Ana Danielle Tavares da Silva	Fatores de risco associados à mortalidade por Sarcoma de Kaposi em pacientes com aids no Ceará	08/11	10h - 10:30h	10:05h
CT 0346	Antônio Mauro Barros Almeida Júnior	Criptococose causada por <i>Cryptococcus gattii</i> em um hospital de referência no Ceará: Uma série de casos	07/11	15h - 15:30h	15:25h
CT 0031	Dayne Maria Dias Belchior	Análise espacial com produção de mapas graduados utilizando software de geoprocessamento QGIS da dispensação de Nirmatrelvir+Ritonavir (NMV/r) no município de Fortaleza/CE entre os anos de 2022 e 2024	08/11	10h - 10:30h	10:10h
CT 0145	João Victor Souza Oliveira	Perfil de resistência antimicrobiana em culturas de pacientes internados em unidade de terapia intensiva de um hospital privado de Fortaleza-CE no período de 2012 a 2022	08/11	10h - 10:30h	10:25h
CT 0199	Káren Maria Borges Nascimento	Inovação no controle de IRAS: uso de business intelligence no monitoramento de bactérias multidrogarresistentes	07/11	15h - 15:30h	15:05h
CT 0323	Maite Amanajas Viana	Perfil epidemiológico e genotípico de bactérias multirresistentes isoladas de hemoculturas em hospitais do Ceará com enfoque para a vigilância de carbapenemases	07/11	15h - 15:30h	15:20h
CT 0113	Maria Alyce Albuquerque Fernandes	Atividade antibiofilme dos óleos essenciais <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. F. e <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck contra <i>Candida albicans</i>	08/11	10h - 10:30h	10:15h
CT 0128	Rochana Fidelis Guimarães Rabelo	Análise dos planos municipais de saúde da região de Fortaleza com foco no controle e enfrentamento da Hanseníase	08/11	10h - 10:30h	10:20h
CT 0226	Susana Pereira de Oliveira Maia	Transmissão Vertical da Febre Oropouche, análise retrospectiva de casos recentes no Norte e Nordeste (2024)	07/11	15h - 15:30h	15:15h
CT 0208	Yana Peixoto Aguiar	Óbitos por doenças infecciosas e parasitárias que podem resultar do HIV em mulheres em idade fértil de 2019 a 2023: uma análise epidemiológica.	07/11	15h - 15:30h	15:10h