I JORNADA MATO-GROSSENSE

DE ONCOLOGIA E DOENÇAS RARAS

SAVE 16, 17 E 18 2022



PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

	PRUGRAMAÇAU CIENTIF
16/02/2022 – 1º dia do evento	
18:00 - 18:30	Abertura Helder Cássio de Oliveira, Lindemberg Assunção Costa, Rosane Christine Hahn
Mesa 1 – Processo de incorporação de novas tecnologias na oncologia e doenças raras	
Moderadora: Kelli Carneiro de Freitas Nakata	
18:35 - 18:55	A rede de assistência da oncologia e doenças raras no Mato Grosso
	Palestrante: Ana Carolina Machado Landgraf
19:00 - 19:20	Consultas públicas - participação das Secretarias Estaduais de Saúde
19:25 - 19:40	Palestrante: Mário Fabiano dos Anjos Moreira Intervalo
19.25 - 19.40	Experiência de incorporação de novas tecnologias
19:45 - 20:15	Palestrante: Ronald Coelho
	Posicionamento atual da Conitec no tratamento do mieloma múltiplo, quais são os embasamentos
20:20 - 20:40	de suas decisões e como aplicá-las na prática
	Palestrante: Carlos Alberto da Silva Magliano
20:45 - 21:05	Papel da ATS na Vigilância sanitária
	Palestrante: Sandro René Pinto de Sousa Miguel
21:10 - 21:15	Discussão e considerações finais
17/02/2022 – 2º dia do evento	
Mesa 2 – Atualizações genéticas na oncologia e doenças raras	
	Moderador: Marcos Ednelson Garcia Bello
40.00 40.20	Importância dos testes genéticos no diagnóstico, prognóstico e tratamento do câncer e doenças
19:00 - 19:30	raras Palestrante: Francis Galera
19:35 - 19:55	Novo paradigma da farmacogenética e imunoterapia no tratamento das doenças oncológicas
	Palestrante: Rodrigo Santana Cruz Guindalini
00.00.00.00	O Horizonte tecnológico no tratamento das doenças raras
20:00 - 20:20	Palestrante: Jader Araújo Baima Filho
20:25 - 20:40	Intervalo
20:45 - 21:15	Desafio em tratar o paciente com LMA no SUS
	Palestrante: Marina Aguiar
21:20 - 21:30	Discussão e considerações finais
18/02/2022 – 3º dia do evento	
Mesa 3 – Medicina baseada em valor na oncologia e doenças raras	
	Moderador: Helder Cassio de Oliveira
19:00 - 19:30	Inserção dos pacientes nas decisões terapêuticas – Um estudo caso Palestrante: Priscilla Torres da Silva

Desafios e oportunidades de evidências provenientes de estudos observacionais

Palestrante: Priscilla Torres da Silva

Discussão e considerações finais

Intervalo

Palestrante: Ana Claudia Morais Godoy Figueiredo

Judicialização na oncologia e doenças raras

Palestrante: Luci Emilia Grzybowski de Oliveira

19:35 - 20:00

20:05 - 20:35

20:35 - 20:50

20:55 - 21:25