



02/11/2017 | Quinta-Feira - Manhã

02/11/2017 Quinta-Feira - Manhã					
	Sala A	Sala B	Sala C	Sala D	Sala E
Horário	Hot topics em Oncologia e Infectologia	Educação continuada I	Radiofarmácia, Biomedicina e Física	Temas Livres	AIEA, ANVISA, AMB, IBAMA, SUS, Ministérios da Saúde, Meio Ambiente e da Ciências e Tecnologia da Informação
	Coordenadores: Allan de Oliveira Santos (SP) / Sérgio Altino de Almeida (RJ)	Coordenadores: Bárbara Juarez Amorim (SP) / Marcelo Tatit Sapienza (SP)	Coordenadores: Marycel Figols de Barboza (SP) / Solange Amorim Nogueira (SP) / Tadeu Takao Almodovar Kubo (RJ) / Tiago Raymundo Jahn (SC)	Coordenadores: Ana Maria Marques da Silva (RS) / Beatriz Birelli do Nascimento (SP) / Camila Mosci (SP) / Lauro Wichert Ana (SP)	Coordenadores: Chao Tsu Chia (RJ) / Juliano Julio Cerci (PR)
08:00- 9:50	Abertura - Theranostics no Câncer de Próstata Moderadora: Elba Cristina S C Etchebehere (SP) Co-Moderadora: Bárbara Juarez Amorim(SP)				
08:00-08:20	Discurso de abertura Fábio Ribeiro (SC)				
08:20-08:40	Imagem Molecular e Medicina de Precisão no Câncer de Próstata Stefano Fanti (Itália)				
08:40-09:00	¹⁸F-Fluoreto PET/CT como indicador Prognóstico Eric M. Rohren (EUA)				
09:00-09:20	Ra-223 : Estado da Arte Homer Macapinlac (EUA)				
09:20-09:40	Terapia com PSMA usando emissores beta e alfa – Uma revolução à caminho Richard Baum (Alemanha)				
09:40-09:50	Discussão Debatedores: Celso Dario Ramos (SP) e Luís Felipe Piovesan (SC)				
09:50-10:20	Coffee Break com Expositores				
10:20-11:50	Teranóstico em Tumores Neuroendócrinos (NET) Moderador: Paulo José de Almeida Filho (PE) Co-Moderador: Maurício Peressoni (SC)	Neurociências Moderador: Lauro Wichert Ana (SP) Co-Moderadora: Karina Mosci (DF)	Avanços em Instrumentação Moderadora: Ana Maria Marques da Silva (RS) Co-Moderador: Vagner Bolzan (SC)	Sessão de Radiofarmácia	Licenças Ambientais e Reator Multipropósito Brasileiro Moderador: Juliano Julio Cerci (PR) Co-Moderador: <i>a confirmar</i>
10:20-10:40	Carcinoma metastático neuroendócrino de origem desconhecida Omar Alonso (Uruguai)	SPECT/CT de perfusão cerebral Karina Mosci (DF)	Padronização e Harmonização de estudos de PET/CT Michel Koole (Bélgica)		A Licença ambiental para serviços de Medicina Nuclear <i>a confirmar</i>
10:40-11:00	PET/CT em Paragangliomas/Feocromocitomas e Câncer Medular de Tireoide Maria Bastianello (Argentina)	PET/CT cerebral com FDG-¹⁸F Leticia Rigo (BA)	Impacto do SUV nos métodos de reconstrução de estudos de PET/CT Michel Koole (Bélgica)		Implicações da Licença ambiental para serviços de Medicina Nuclear Tiago Raymundo Jahn (SC)
11:00-11:20	Imagem diagnóstica em NET torácico e abdominal Allan de Oliveira Santos (SP)	SPECT e PET - outros traçadores Larissa F. M. Vieira (GO)	Novos equipamentos com detectores de CZT Ilo de Souza Baptista (RS)		Sessão Plenária: Workshop SBMN E MCTI sobre o Reator Multipropósito Brasileiro (RMB) Debatedores: <i>a confirmar</i>
11:20-11:40	20 anos de experiência TERANÓSTICA em NET – Passado, presente e futuro Richard Baum (Alemanha)	Cisternocintilografia Adelina Sanches de Melo (BA)	PET/CT: Otimização de protocolos e reconhecimento de falhas e artefatos Sergio Querino Brunetto (SP)		
11:40-11:50	Discussão Debatedores: Aiuka José Almeida (SC) e Dalton Alexandre dos Anjos (SP)	Revisão	Discussão		
12:00-13:00	Almoço				



02/11/2017 Quinta-Feira - Tarde

Horário	Sala A	Sala B	Sala C	Sala D	Sala E
	Hot topics em Oncologia e Infectologia	Educação continuada I	Radiofarmácia, Biomedicina e Física	Temas Livres	AIEA, ANVISA, AMB, IBAMA, SUS, Ministérios da Saúde, Meio Ambiente e da Ciências e Tecnologia da Informação (MCTI)
	Coordenador: Allan de Oliveira Santos (SP) Sérgio Altino de Almeida (RJ)	Coordenadores: Bárbara Juarez Amorim (SP) / Marcelo Tatit Sapienza (SP)	Coordenadores: Marycel Fígols de Barboza (SP) / Solange Amorim Nogueira (SP) / Tadeu Takao Almodovar Kubo (RJ) / Tiago Raymundo Jahn (SC)	Coordenadores: Ana Maria M. Silva (RS) / Beatriz B. Nascimento (SP) / Camila Mosci (SP) / Lauro Wichert Ana (SP)	Coordenadores: Chao Tsu Chia (RJ) / Juliano Julio Cerci (PR)
13:00-14:15	Infecção e inflamação (PET/CT e SPECT/CT) Moderador: Sérgio Altino de Almeida (RJ) Co-Moderador: <i>a confirmar</i>	Doenças Cardiovasculares e Pulmonares Moderador: Ricardo Augusto Machado E Silva (PE) Co-Moderador: Felipe Vilela Pedras (RJ)	Dosimetria e Proteção Radiológica I Moderador: Eduardo Tinóis (SP) Co-Moderador: Carlos Vitor Braga Rodrigues (RJ)	Sessão de Terapia	AIEA no desenvolvimento de radiofarmácia e imagens híbridas na América Latina Moderador: Silvina Racioppi (Argentina) Co-Moderador: Luis Carlos Araujo Cachay (Peru)
13:00-13:15	O impacto da imagem molecular em HIV e TB Mike Sathegke (África do Sul)	Procedimentos Provocadores de Isquemia Associados à Cintilografia do Miocárdio Simone Cristina Soares Brandao (PE)	Dosimetria em exames de Medicina Nuclear- Métodos e softwares Lorena Pozzo (SP)		A AIEA no Desenvolvimento de Laboratórios de Radiofarmácia na América Latina Diana Paez Gutiérrez (Áustria)
13:15-13:30	O papel do PET/CT e SPECT/CT na Febre de Origem Indeterminada Karolien Goffin (Bélgica)	O laudo da cintilografia de perfusão do miocárdio: o que devemos reportar? Paola Emanuela Poggio Smanio (SP)	Dosimetria na Rotina Terapêutica Tadeu Takao Almodovar Kubo (RJ)		Novas Tendências em Aprovação de Radiofármacos para Aplicações Clínicas Philip Elsinga (Holanda)
13:30-13:45	O ¹⁸F-FDG PET/CT pode substituir leucócitos marcados? Mike Sathegke (África do Sul)	ECG de stress e cintilografia do miocárdio discordantes. Como interpretar? Lara Cristiane Carreira Ferreira (PR)	Proteção Radiológica e Orientações após Radiiodoterapia Cristiano Duarte (SP)		Ensino e Capacitação em Radiofarmácia Ana Rey Rios (Uruguai)
13:45-14:00	¹⁸F-FDG PET/CT em infecções musculoesqueléticas Stefano Fanti (Itália)	Cintilografia miocárdio vs score cálcio vs angioCT Tien Man Cabral Chang (PE)	Proteção Radiológica em Exames de Cintilografia Miocárdica André Luiz Alberti Leitão (DF)		QUANUM – Resultados pós 10 anos do programa Enrique Estrada (Áustria)
14:00-14:15	Discussão Debatedor: Gustavo Pinto (SC) Debatedor: Paulo José de Almeida Filho (PE)	Revisão	Discussão		Discussão
14:30-15:30	Teranóstico em lesões hepáticas - SIMPÓSIO PATROCINADO DA SIRTEX Moderador: Marcelo Tatit Sapienza (SP) Co-Moderador: Aiuka José Almeida (SC)	Doenças Cardiovasculares e Pulmonares Moderadora: Elyr Medeiros Vieira Segundo Neto (SP) Co-Moderador: Lucas Cronemberger Maia Mendes (DF)	Dosimetria e Proteção Radiológica II Moderador: Renato Vieira Silva (SP) Co-Moderadora: Grácia Yumi Fujikawa (SP)	Sessão de Cardiologia Nuclear	Avaliação de Tecnologias no Sistema de Saúde Pública do Brasil Moderador: Juliano Cerci (PR) Co-Moderador: Lorena Pozzo (SP)
14:30-14:45	SPECT/CT e PET/CT no Diagnóstico e Tratamento do Carcinoma Hepatocelular Sérgio Altino de Almeida (RJ)	Pesquisa do Miocárdio Hibernante Rafael V Lopes (SP)	Aspectos técnicos de proteção radiológica em estudos de pediatria Eduardo Tinóis (SP)		Palestra - Avaliação de Novas Tecnologias em Saúde Evelinda Trindade (SP)
14:45-15:00	Indicações da Radioembolização com Y90 resina - Resultados e toxicidades Lilian Yamaga (SP)	Técnicas não-invasivas de avaliação da função ventricular esquerda Filadelfo Rodrigues (CE)	Exposição ocupacional na rotina dos serviços de Medicina Nuclear: SPECT e PET/CT Ana Luiza Silva Lima Kubo (RJ)		A Visão do SUS (5min) Artur de Brito (DF) A Visão da ANS (5min) Raquel Lisboa (DF) A Visão dos Núcleos de Avaliação de Novas Tecnologias na Saúde (5min) Evelinda Trindade (SP)
15:00-15:15	Cálculo Dosimétrico das Metástases Hepáticas José Flávio Gomes Marin (SP)	Embolia pulmonar: CT helicoidal vs cintilografia V/Q plana e SPECT/CT Ivana Sena do Nascimento (MG)	Proteção radiológica em procedimentos com Y-90 e Ra-223 Danielle Pereira Wiecek (SP)		Discussão (25min)
15:15-15:30	Discussão Debatedor: Guilherme Rossi (SP) Debatedor: Maurício Peressoni (SC)	Revisão	Revisão		
15:30-16:30		Assembleia da SBMN			
19:00	Cerimônia de Abertura				