

**PROGRAMAÇÃO****20/10/2017 - Manhã**

Horário	Atividade	Palestrante / Moderador
7h30	Credenciamento	
08h – 8h30	Sessão Solene de Abertura:  Prof. <sup>a</sup> Maria Luisa Carvalho Soliani – Reitora da Escola Bahiana de Medicina e Saúde Pública  Prof. Atson Souza Fernandes – Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação  Prof. <sup>a</sup> Luciana Bilitário – Coordenadora do Curso de Fisioterapia  Prof. Marcos Antônio Almeida Matos – Coordenador do Mestrado em Tecnologia em Saúde  Prof. <sup>a</sup> Dra. Cristiane Maria Carvalho Costa Dias – Presidente do Evento  Igor Alonso Andrade de Oliveira – Egresso do Curso de Fisioterapia. Bolsista CNPQ	
8h30 – 8h50	Cenário atual da pesquisa, tecnologia e inovação no Brasil: influência na carreira de novos pesquisadores	Prof. <sup>a</sup> Dra. Patrícia Lordêlo (Ba)
Modulo I	Pesquisa e inovação tecnológica: perspectivas na prática fisioterapêutica	Prof. <sup>a</sup> Dra. Elen Beatriz Pinto (Ba)
8h50 – 9h20	<b>Palestra:</b> Os avanços tecnológicos em fisioterapia: fase experimental	Prof. Dr. João Zugaib (Ba)
9h20 – 9h50	<b>Palestra:</b> Os avanços tecnológicos em fisioterapia: prática clínica	Prof. <sup>a</sup> Dra. Camila Torriani-Pasin (SP)
9h50 – 10h	Debate	
Intervalo	Visita aos Pôsteres e Stands: Pesquisa, Inovação e Tecnologia aplicada em Fisioterapia	
Modulo II	Tecnologias aplicadas à fisioterapia	Prof. Dr. Nildo Ribeiro
10h30 – 11h	O uso do CVMOB na avaliação do movimento humano <b>(Videoconferência)</b>	Prof. <sup>a</sup> Dra. Jamile Vivas (Espanha)
11h – 11h20	Desenvolvimento e aplicação de tecnologias leves em saúde	Prof. <sup>a</sup> Dra. Lorena Rosa Almeida (Ba)

11h20 – 11h50	A utilização do dinamômetro isocinético como ferramenta do diagnóstico fisioterapêutico	Prof. Dr. Mansueto Neto (Ba)
11h50 – 12h20	Recursos fisioterapêuticos nos aspectos do desenvolvimento tecnológico ( <b>Videoconferência</b> )	Prof. <sup>a</sup> Dra. Andreia Noites (Porto-Portugal)
12h20 – 12h30	Debate	
Intervalo		
14h – 14h30	Tecnologia aplicada à incapacidade funcional ( <b>Videoconferência</b> )	Prof. Dr. Edgar Moris (RN)
14h30 – 14h40	Debate	
Módulo III	<b>Saúde baseada em evidência: quando? E como aplicar?</b>	Prof. <sup>a</sup> Cristina Brasil (Ba)
14h40 – 15h	A perspectiva do Choosing Wisely na Fisioterapia	Prof. Bruno Góes (BA)
15h – 15h30	Obstáculos da evidência científica disponível na prática clínica ( <b>Videoconferência</b> )	Prof. Dr. Jefferson Rosa Cardoso (RS)
15h30 – 16h	Do desenvolvimento a sua aplicabilidade na pesquisa clínica	Prof. <sup>a</sup> Dra. Andrea Lemos (PE)
16h – 16h10	Debate	
Intervalo 16h10 – 16h40	Coffee Break / Visita aos Pôsteres e Stands: Pesquisa, Inovação e Tecnologia aplicada em Fisioterapia	
Mesa-Redonda	Fomento para pesquisa, desenvolvimento e inovação	Prof. <sup>a</sup> Dra. Patricia Lordêlo (Ba)
<b>21/10/2017 - MANHÃ</b>		
Roda de Conversa	Desafios: Formação do pesquisador em Fisioterapia	Prof. <sup>a</sup> Dra. Fernanda Camelier (Ba)

8h – 8h30	Trajatória de um pesquisador fisioterapeuta	Prof. <sup>a</sup> Dra. Kátia Sá (Ba)
8h30 – 8h50	Desafios e motivações na visão do egresso	Iana Albuquerque (SP)
9h10 – 9h30	Debate	
Intervalo 9h30 – 10h	Coffee Break / Visita aos Pôsteres e Stands: Pesquisa, Inovação e Tecnologia aplicada em Fisioterapia	
Módulo IV	Tecnologias aplicada à Fisioterapia	Prof. Dr. Bruno Prata (Ba)
10h – 10h20	Estimulação transcraniana (tDCS) na dor	Prof. Cléber Luz (Ba)
10h20 – 10h40	Modelos computacionais como ferramenta na prática clínica	Prof.a. Carina Oliveira (Ba)
10h40 – 11h10	Tecnologias no ambiente do cuidado intensivo <b>(Videoconferência)</b>	Prof. Dr. César Melo (DF)
11h10 – 11h20	Debate	
11h20 – 12h	Fechamento do evento e premiação dos trabalhos científicos	Prof.a. Dra. Cristiane Dias (Ba)