

0499



XV CONGRESSO BRASILEIRO DE BIOMEDICINA & III CONGRESSO INTERNACIONAL DE BIOMEDICINA

BENTO GONÇALVES - RS - 19 A 22 DE OUTUBRO DE 2016

TECNOLOGIA A SERVIÇO DA SAÚDE E DO MEIO AMBIENTE



PROGRAMAÇÃO

MENSAGEM DO PRESIDENTE DA ABBM

Caros colegas Biomédicos,

Sejam bem vindos ao XV Congresso Brasileiro de Biomedicina e III Congresso Internacional de Biomedicina. Pela primeira vez este grande encontro, que reúne os maiores especialistas da Biomedicina do Brasil e do mundo, acontece na região Sul do nosso país. Pensamos rigorosamente em toda a programação do evento para que possamos compartilhar conhecimentos, construir relacionamentos e reafirmar a Biomedicina como uma das áreas da saúde que mais cresce no mundo.

Neste ano, o tema norteador do Congresso é “Tecnologia a serviço da saúde e do meio ambiente” e eu estou convicto de que as palestras, os cursos e os debates que aqui serão proferidos contribuirão significativamente para o avanço dos nossos conhecimentos e para a atualização do que há de mais moderno nos serviços prestados no âmbito profissional.

Estamos vivenciando um delicado momento político e econômico em nosso país e temos feito um esforço sem medidas para garantir que em meio a tanto problemas a Biomedicina continue se expandindo e conquistando cada vez mais espaço no mercado de trabalho.

Tenho a absoluta certeza de que cada um dos Biomédicos aqui presentes traz consigo a ética, a perseverança e a vontade de fazer um trabalho cada dia mais qualificado. Tamanho esforço tem posto os nossos profissionais em posição de destaque no mundo inteiro. O que para nós é motivo de orgulho e motivação para continuar trabalhando pelo avanço da Biomedicina.

Todo o empenho da Associação Brasileira de Biomedicina, do Conselho Regional de Biomedicina da 5ª região, do Conselho Federal de Biomedicina, bem com das demais entidades de classe e parceiros faz deste evento o maior da nossa profissão na América do Sul. Portanto, aproveite cada uma das palestras, concentre-se nos cursos e o mais importante: troque conhecimentos e experiências.

Saudações Biomédicas a todos!!!

Sílvio José Cecchi

Presidente do Conselho Federal de Biomedicina

Presidente da Associação Brasileira de Biomedicina

MENSAGEM DO PRESIDENTE DO XV CONGRESSO BRASILEIRO DE BIOMEDICINA

Caros Colegas Biomédicos, Biomédicas, profissionais da saúde e acadêmicos de Biomedicina,

É com grande satisfação que recebemos em nosso Estado e especialmente na bela cidade de Bento Gonçalves o 15º Congresso Brasileiro de Biomedicina e III Congresso Internacional de Biomedicina, trazendo como tema a Tecnologia a serviço da saúde e do meio ambiente. É a primeira vez que este importante evento se realiza no sul do Brasil. Este ano teremos a participação de aproximadamente 3000 pessoas, entre participantes e palestrantes de 8 países que estarão distribuídos em mais de 30 cursos e mais de uma centena de palestras, encontros e reuniões.

Um marco importantíssimo que presenciaremos durante este evento é a fundação da REDE Sulamericana de Profissionais do diagnóstico em saúde, reunindo inicialmente as associações do Chile, Argentina, Uruguai e Brasil.

A comissão organizadora do Congresso trabalhou muito para planejar este evento a fim de que você possa aproveitar a excelente grade científica e também as belezas da serra gaúcha.

Como Presidente do Congresso, espero que todos sintam-se parte de mais este capítulo da história da Biomedicina no Brasil, que juntos estamos escrevendo.

Sejam bem-vindos!

Dr. Renato Minozzo

Presidente do XV Congresso Brasileiro de Biomedicina

COMISSÃO ORGANIZADORA

Presidente da ABBM

Dr. Silvio José Cecchi

Vice-presidente da ABBM

Dr. Cláudio Lôbo Mecenas

Tesoureiro da ABBM

Dr. Bruno Oliva

Assessora da ABBM

Juliana Sousa

Presidente do XV Congresso Brasileiro de Biomedicina

Dr. Renato Minozzo (ASBBM e CRBM5)

Comissão de Divulgação Nacional

Dr. Cláudio Lôbo Mecenas

Dr. Renato Minozzo

Dr. Bruno Oliva

COMISSÃO CIENTÍFICA

Presidente

Dr. Vlademir Vicente Cantarelli (Universidade FEEVALE e UFCSPA)

Diretor Científico da ABBM

Dr. Edgar Garcez – ABBM

Vice-diretor Científico da ABBM

Dr. Marco Antônio Zonta (UNISA e UNIFESP)

Dra. Ana Carolina Puga (CRBM1 e SBBME)

Dr. Antônio Roberto Rodrigues Abatepaulo (UNIASSELVI)

Dra. Carine Ghem (Hospital de Clínicas de POA e CRBM5)

Dra. Caroline Dani (IPA e CRBM5)

Dr. Dácio Eduardo Leandro Campos (CRBM1 e CFBM)

Dr. Darlan Pase da Rosa (CNEC Bento Gonçalves)

Dr. Djair de Lima Ferreira Junior (CRBM2)

Dr. Edivaldo Carlos Brito Loureiro (Inst. Evandro Chagas, CRBM4 e CFBM)

Dr. Eduardo Wandame Gomez (CRBM5)

Dr. Eloir Dutra Lourenço (Universidade FEEVALE e CRBM5)

Dra. Eneida Mara Gonçalves (CRBM1 e ABIOMAC)

Dra. Flávia Roberta Brust (CRBM5)

Dr. Frank Sousa Castro (PUC-GO, CRBM3 e CFBM)

Dra. Grazielle Halmenschlager (CRBM5)

Dra. Helena Schirmer (Universidade FEEVALE, UFCSPA e CRBM5)

Dra. Janaína Naumann Nasser (CRBM1)

Dr. José Valfrido de Santana (CRBM2)

Dra. Karen Campos (Universidade FEEVALE e CRBM5)

Dr. Marcelo Issas (CRBM1)

Dra. Marina Venzon Antunes (CRBM5 e FEEVALE)

Dr. Marcos Caparbo (CRBM1)

Dr. Ovídio Alencar Araripe Neto (CRBM2 e CFBM)

Dra. Sandrine Comparsi Wagner (UFCSPA)

Dr. Sérgio Antônio Machado (CRBM3, CFBM e PUC-GO)

Dra. Simone Rossetto (Universidade FEEVALE)

Dr. Tiago Denicol Schiavo (CRBM5)

Dr. Tiago Oselame Fontanive (Clínica Fontanive)

Dr. Tiago Santos Carvalho (Universidade FEEVALE)

Dr. Vinicius Pieta Perez (IPA e CRBM5)

INFORMAÇÕES GERAIS

LOCAL DE REALIZAÇÃO

Centro de Eventos da FUNDAPARQUE

Rua Alameda Fenavinho, 481 | Cep 95700-000 | Bento Gonçalves | RS | Brasil

SECRETARIA

Funcionará nos horários descritos abaixo, para atendimento, esclarecimentos e informações.

19/10/2016 - quarta-feira das 07:00 às 19:00

20/10/2016 - quinta-feira das 08:00 às 18:30

21/10/2016 - sexta-feira das 08:00 às 18:30

22/10/2016 - sábado das 08:00 às 14:00

CREDENCIAMENTO E ENTREGA DE MATERIAL

Para retirada do material será necessário a apresentação de um documento de identificação com foto. Não será permitida a retirada de material de outro participante sem a autorização por escrito e assinada pelo mesmo.

CREDENCIAL

É necessário o uso permanente da credencial para acesso às atividades do Congresso, por questões de segurança. Solicitamos atenção quanto à guarda do mesmo, pois será cobrado o valor de R\$ 200,00 (duzentos reais), para emissão de segunda via do crachá.

CERTIFICADOS

Os certificados eletrônicos de participação no Congresso estarão disponíveis a partir do dia 01/11/2016, para impressão. Acesse o site do evento (www.xvcbbiomedicina.com.br/), visualize sua inscrição, abra o link para impressão do certificado.

TRANSPORTE

O Evento não disponibilizará transporte dos Hotéis para o Congresso.

SERVIÇO MÉDICO

Estará disponível aos participantes do evento uma ambulância, juntamente com uma equipe de socorristas. Caso necessite deste atendimento, solicite aos monitores e recepcionistas, eles poderão auxiliá-lo.

AGÊNCIA OFICIAL DE TURISMO

Next Turismo é a Agência Oficial de Turismo e estará à disposição para atendimento aos participantes na área de exposição do evento.

Local	Auditório 1 (Cabernet Sauvignon)	Auditório 2 (Merlot)	Auditório 3 (Tannat)	Auditório 4 (Carménère)
08:30 - 09:30	7:00 - 18:00 CREDENCIAMENTO E ENTREGA DE MATERIAL AOS PARTICIPANTES			
09:30 - 10:30	ENCONTRO DE COORDENADORES/ ENADE DCN - Habilidades e Competências do Curso de Biomedicina. Coordenação: Prof. Dr. Marcus Vinícius Pimenta Rodrigues e Profa. Dra. Cassia Regina da Silva Neves	CURSO 4 -IM AGENOLOGIA Princípios fundamentais da Radiofarmácia Hospitalar: do laboratório a imagem. <i>Dra. Ana Claudia Camargo Miranda</i>	CURSO 1 - IMUNOLOGIA Diretrizes do IV Consenso Brasileiro e I Internacional de avaliação de auto anticorpos. <i>Prof. Dr. Wilson de Melo Cruvinele (PUC-GO) Dr. Paulo Luiz Carvalho Francescantonio (PUC- GO)</i>	CURSO 2 - BACTERIOLOGIA Doenças e diagnóstico laboratorial causadas por Campylobacter e Helicobacter. <i>Prof. Dr. Heriberto Fernandez (Universidad Austral de Chile)</i>
10:30 - 11:00	INTERVALO			
11:00 - 12:00	ENCONTRO DE COORDENADORES/ ENADE (continuação) DCN - Habilidades e Competências do Curso de Biomedicina. Coordenação: Prof. Dr. Marcus Vinícius Pimenta Rodrigues e Profa. Dra. Cassia Regina da Silva Neves	CURSO 4 - IMAGENOLOGIA (continuação) Princípios fundamentais da Radiofarmácia Hospitalar: do laboratório a imagem. <i>Dra. Ana Claudia Camargo Miranda</i>	CURSO 1 - IMUNOLOGIA (continuação) Diretrizes do IV Consenso Brasileiro e I Internacional de avaliação de auto anticorpos. <i>Prof. Dr. Wilson de Melo Cruvinele (PUC-GO) Dr. Paulo Luiz Carvalho Francescantonio (PUC- GO)</i>	CURSO 2 - BACTERIOLOGIA (continuação) Doenças e diagnóstico laboratorial causadas por Campylobacter e Helicobacter. <i>Prof. Dr. Heriberto Fernandez (Universidad Austral de Chile)</i>
12:00 - 14:00	INTERVALO ALMOÇO			
14:00 - 15:00	PALESTRA PERÍCIA CRIMINAL Atuação do Biomédico na Perícia Criminal. <i>Dra. Rejane da Silva Sena Barcelos</i>	PALESTRA EDUCAÇÃO <i>Dr. Paulo Barone (CNE)</i>	PALESTRA IMUNOLOGIA NEUROIMUNOMODUL AÇÃO- O diálogo entre o Sistema Nervoso e o Sistema Imune. <i>Dr. Ricardo Tramonte</i>	PALESTRA MICOLOGIA Biomedicina e Bioterrorismo. Estamos preparados? <i>Dr. Luis Zaror (Chile)</i>
15:00 - 15:30	SESSÃO TÉCNICA PÔSTERES/INTERVALO			
15:30 - 16:30	MESA REDONDA PERÍCIA CRIMINAL As Ciências Forenses à Luz do Código de Processo Penal. <i>Dr. Tiago Santos Carvalho (Universidade Feevale)</i>	PALESTRA BACTERIOLOGIA Diagnóstico laboratorial análises clínicas de Campylobacter e Helicobacter. <i>Prof. Dr. Heriberto Fernandez (Universidad Austral de Chile)</i>	PALESTRA MICROBIOLOGIA Epidemia de Zika- situação atual e perspectivas. <i>Dr. Pedro Fernando da Costa Vasconcelos</i>	PALESTRA TOXICOLOGIA TOXICOLOGIA E BIOMEDICINA: de que maneira o profissional biomédico poderá contribuir positivamente e qual a importância da toxicologia no cenário biomédico atual? <i>Dr. Eric Diego Barioni (CRBM1)</i>
16:30 - 17:30	Banco de Perfis Genéticos no Brasil: da ficção à realidade. <i>Dr. Thiago Yuiti Castilho Massuda (Polícia Científica - PR e CRBM- 1)</i>	PALESTRA BIOQUÍMICA Resultados aparentemente discordantes nos testes de função tiroideiana: como interpretá-los. <i>Profa. Dra. Isabel Cristina de Carvalho Medeiros Francescantonio (PUC- GO)</i>	PALESTRA ANÁLISES CLÍNICAS A rotina Biomédica em plantões de análises clínicas de urgência e emergência hospitalar. <i>Prof. Dr. Gabriel Corteze Netto (CNEC)</i>	PALESTRA TOXICOLOGIA DE MEDICAMENTOS As áreas Biomédicas no desenvolvimento de novos fármacos: Toxicologia pré- clínica. <i>Dra. Ingrid Dragan Táricano</i>

18:30

Sessão Solene de Abertura - SALA CABERNET SAUVIGNON

IMPORTANTE: Em caso de necessidade, a grade poderá sofrer alterações sem aviso prévio.

Auditório 5 (Pinot Noir)	Auditório 6 (Gamay)	Auditório 7 (Chardonnay)	Auditório 8 (Syrah)	Auditório 9 (Malbec)
<p>CURSO 30 - BIOLOGIA MOLECULAR</p> <p>Desvendando o PCR em Tempo Real.</p> <p><i>Dr. Renan Alves</i></p>	<p>CURSO 5 - BIOQUIMICA</p> <p>Interpretação das dosagens hormonais na prática laboratorial.</p> <p><i>Profa. Dra. Isabel Cristina de Carvalho Medeiros Francescantonio (PUC-GO)</i></p>	<p>CURSO 3 - ESTÉTICA</p> <p>Harmonização Facial e Visagismo. Reposicionamento da derme com a união de técnicas, Lifting não cirúrgico.</p> <p><i>Dr. Rodrigo Rodrigues Dr. Matheus Macedo (Sublime Estética Biomédica)</i></p>	<p>CURSO 6 - CITOPATOLOGIA</p> <p>Citologia em meio líquido.</p> <p><i>Prof. Dr. Marco Antônio Zonta (UNISA)</i></p>	<p>CURSO 7 - ACUPUNTURA</p> <p>Auriculoterapia e reflexologia da orelha.</p> <p><i>Dra. Fabiana Aparecida de Souza Vieira (Universidade FEEVALE)</i></p>
<p>CURSO 30 - BIOLOGIA MOLECULAR (continuação)</p> <p>Desvendando o PCR em Tempo Real.</p> <p><i>Dr. Renan Alves</i></p>	<p>CURSO 5 - BIOQUIMICA (continuação)</p> <p>Interpretação das dosagens hormonais na prática laboratorial.</p> <p><i>Profa. Dra. Isabel Cristina de Carvalho Medeiros Francescantonio (PUC-GO)</i></p>	<p>CURSO 3 - ESTÉTICA (continuação)</p> <p>Harmonização Facial e Visagismo. Reposicionamento da derme com a união de técnicas, Lifting não cirúrgico.</p> <p><i>Dr. Rodrigo Rodrigues Dr. Matheus Macedo (Sublime Estética Biomédica)</i></p>	<p>CURSO 6 - CITOPATOLOGIA (continuação)</p> <p>Citologia em meio líquido.</p> <p><i>Prof. Dr. Marco Antônio Zonta (UNISA)</i></p>	<p>CURSO 7 - ACUPUNTURA (continuação)</p> <p>Auriculoterapia e reflexologia da orelha.</p> <p><i>Dra. Fabiana Aparecida de Souza Vieira (Universidade FEEVALE)</i></p>
<p>PALESTRA RADIOTERAPIA</p> <p>A radioterapia e as novas perspectivas.</p> <p><i>Dra. Adriana da Silva Santos</i></p>	<p>PALESTRA ONCOLOGIA</p> <p>Diferenças na identificação citológica das lesões intraepiteliais escamosas de alto grau e carcinoma de colo uterino.</p> <p><i>Profa. Dra. Adrya Lucia Peres Bezerra de Medeiros</i></p>	<p>CURSO 8 - ESTÉTICA</p> <p>Curso avançado em Biomedicina Estética.</p> <p><i>Dr. Tiago Oselame Fontanive (Clínica Fontanive) Dra. Helena Schirmer (Universidade FEEVALE, UFCSPA e CRBM5)</i></p>	<p>CURSO 9 - MICOLOGIA</p> <p>Deteção e identificação de leveduras de interesse médico.</p> <p><i>Prof. Dr. Victor Silva (Universidad Mayor Santiago de Chile)</i></p>	<p>PALESTRA ACUPUNTURA</p> <p>Ação da acupuntura no teste de cooper.</p> <p><i>Dr. Antonio José Ipólito</i></p>
<p>PALESTRA RADIOTERAPIA</p> <p>A rotina diária do biomédico na radioterapia.</p> <p><i>Dra. Amanda Maria Fagundes</i></p>	<p>PALESTRA ONCOLOGIA</p> <p>Atualidades no diagnóstico e tratamento do Papiloma vírus humano.</p> <p><i>Prof. Dr. Jacinto Costa (UFPE)</i></p>	<p>CURSO 8 - ESTÉTICA (continuação)</p> <p>Curso avançado em Biomedicina Estética.</p> <p><i>Dr. Tiago Oselame Fontanive (Clínica Fontanive) Dra. Helena Schirmer (Universidade FEEVALE, UFCSPA e CRBM5)</i></p>	<p>CURSO 9 - MICOLOGIA (continuação)</p> <p>Deteção e identificação de leveduras de interesse médico.</p> <p><i>Prof. Dr. Victor Silva (Universidad Mayor Santiago de Chile)</i></p>	<p>PALESTRA ACUPUNTURA</p> <p>Acupuntura nos distúrbios metabólicos.</p> <p><i>Prof. Dr. Paulo Inácio da Costa</i></p>
<p>PALESTRA CITOPATOLOGIA</p> <p>Alterações citomorfológicas em lesões esofágicas.</p> <p><i>Profa. Dra. Miriam Alice Frantz (FEEVALE)</i></p>	<p>PALESTRA ONCOLOGIA</p> <p>Estratégias para o Rastreamento do CCU e infecções por HPV no sistema público de saúde do Brasil.</p> <p><i>Profa. Dra. Jucimária Dantas Galvão (UFT e SESAU)</i></p>			<p>PALESTRA ACUPUNTURA</p> <p>Acupuntura na modulação da menopausa - Osteoporose.</p> <p><i>Dra. Eneida Mara Gonçalves</i></p>

Local	Auditório 1 (Cabernet Sauvignon)	Auditório 2 (Merlot)	Auditório 3 (Tannat)	Auditório 4 (Carménère)
08:30 - 09:30	SIMPÓSIO DE INFECÇÃO HOSPITALAR Introdução à atividade. Visão Global da IACS. <i>Dr. Fabiano Ramos</i>	PALESTRA BIOQUÍMICA Albumina glicada: biomarcador alternativo em diabetes. <i>Dra. Joiza Lins Camargo (HSPA/UFRGS)</i>	PALESTRA HEMATOLOGIA Estudos de casos clínicos e Hematologia. <i>Prof. Dr. Frank Sousa Castro (PUC-GO)</i>	CURSO 11 - PATOLOGIA CLÍNICA Interpretação de exames laboratoriais: Hemograma, Diabetes, marcadores tumorais e hepatites. <i>Dr. Carlos Davi Bichara (Laboratório Amaral Costa)</i>
09:30 - 10:30	SIMPÓSIO DE INFECÇÃO HOSPITALAR Microorganismos Multirresistentes. Padrões Emergentes de Resistência. Métodos Laboratoriais de Detecção. <i>Dra. Ana Paula Becker</i>	PALESTRA TOXICOLOGIA/PERÍCIA CRIMINAL Dried blood spots: uma nova matriz para análises toxicológicas. <i>Dr. Rafael Linden (FEEVALE)</i>	PALESTRA IMUNOLOGIA Diretrizes nacionais e internacionais para a avaliação de autoanticorpos em células HEP-2. <i>Prof. Dr. Wilson de Melo Cruvinele (PUC-GO)</i> <i>Dr. Paulo Luiz Carvalho Francescantonio (PUC-GO)</i>	
INTERVALO				
10:30 - 11:00				
11:00 - 12:00	SIMPÓSIO DE INFECÇÃO HOSPITALAR Infection control in the Hospital. <i>Dr. Guy Richards</i>	PALESTRA PERÍCIA CRIMINAL O Biomédico na Perícia de Cena de Crime. <i>Dra. Géssica Oliveira</i>	PALESTRA TOXICOLOGIA Farmacogenética e monitoramento terapêutico de fármacos na oncologia. <i>Dra. Marina Venzon Antunes (CRBM5 e FEEVALE)</i>	CURSO 11 - PATOLOGIA CLÍNICA (continuação) Interpretação de exames laboratoriais: Hemograma, Diabetes, marcadores tumorais e hepatites. <i>Dr. Carlos Davi Bichara (Laboratório Amaral Costa)</i>
12:00 - 14:00	INTERVALO ALMOÇO			
14:00 - 15:00	SIMPÓSIO DE INFECÇÃO HOSPITALAR Controle do Uso de Antimicrobianos. <i>Dr. Fabiano Ramos</i>	PALESTRA INTERNACIONAL Diagnóstico laboratorial da Doença de Von Willebrand <i>Lic. Sebastian De Los Santos Machado (Uruguai)</i>	CURSO 14 - HEMATOLOGIA Diagnóstico laboratorial das anemias e leucemias. <i>Profa. Dra. Sandrine Comparsi Wagner (UFCSA)</i> <i>Profa. Dra. Fairus Nasralla</i>	FENABIO SINDICATOS V Reunião Intersindical <i>Dr. Luiz Guedes</i> <i>Dr. Marcos Caparbo</i> <i>Dr. Persio Ebner</i> <i>Dr. Aparecido Inacio</i> <i>Dr. Carlos Feliciano</i>
15:00 - 15:30	SESSÃO TÉCNICA POSTERES/INTERVALO			
15:30 - 16:30	SIMPÓSIO DE INFECÇÃO HOSPITALAR Vigilância de Microorganismos Multirresistentes. <i>Dr. Leandro Perez</i>	PALESTRA INTERNACIONAL Saúde Animal, importância da pesquisa para uma melhor vigilância. <i>Lic. Anderson Saraiva (Uruguai)</i>	CURSO 14 - HEMATOLOGIA (continuação) Diagnóstico laboratorial das anemias e leucemias. <i>Profa. Dra. Sandrine Comparsi Wagner (UFCSA)</i> <i>Profa. Dra. Fairus Nasralla</i>	FENABIO SINDICATOS Ética profissional biomédicos e assédio moral do trabalhador biomédico. <i>COORDENADOR: Marcos Caparbo</i> <i>Dr. Luiz Guedes</i> <i>Dr. Persio Ebner</i> <i>Dr. Aparecido Inacio</i> <i>Dr. Carlos Feliciano</i>
16:30 - 17:30	SIMPÓSIO DE INFECÇÃO HOSPITALAR Pneumonias Associadas à Ventilação Mecânica. <i>Dr. Cícero Dias</i>	PALESTRA INTERNACIONAL Uso de Dr Bti para o controle de AEDES. <i>Dra. Palmira Ventosilla Lopez (Peru)</i>		
17:30 - 18:30	SIMPÓSIO DE INFECÇÃO HOSPITALAR Uso de Antimicrobianos, o que o futuro nos reserva? Debate <i>Dr. Cícero Dias</i>	PALESTRA INTERNACIONAL "Food safety from farm to fork: NARMS - a national antimicrobial resistance monitoring system" <i>Dra. Christina Scheel (CDC-USA)</i>	PALESTRA ACREDITAÇÃO Biomedicina Diagnóstica - panorama nos EUA. <i>Dr. Erlo Roth</i>	

23:00

FESTA DE CONFRATERNIZAÇÃO (por adesão) - ESTAÇÃO BANGALÓ

IMPORTANTE: Em caso de necessidade, a grade poderá sofrer alterações sem aviso prévio.

Auditório 5 (Pinot Noir)	Auditório 6 (Gamay)	Auditório 7 (Chardonnay)	Auditório 8 (Syrah)	Auditório 9 (Malbec)
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Segurança e proteção radiológica em medicina nuclear e PET/CT.</p> <p><i>Dr. Sildomar Cardoso Lima</i></p>	<p>PALESTRA BIOQUÍMICA</p> <p>Aspectos clínicos e laboratoriais da reposição hormonal masculina.</p> <p><i>Profa. Dra. Isabel Cristina de Carvalho Medeiros Francescantônio (PUC-GO)</i></p>	<p>CURSO 10 - ESTÉTICA</p> <p>Técnicas modernas e avançadas de rejuvenescimento facial.</p> <p><i>Dra. Ana Carolina Puga (SBBME, NEPUGA, ACorPoralle, CRBM1)</i></p>	<p>CURSO 12 - CITOPATOLOGIA</p> <p>MIQ - Monitoramento Interno da Qualidade.</p> <p><i>Profa. Dra. Jucimária Dantas Galvão (UFT e SESAU)</i></p>	<p>CURSO 13 - ACUPUNTURA</p> <p>Curso de Acupuntura - Atualizações em Acupuntura tradicional e moderna.</p> <p><i>Dra. Eneida Mara Gonçalves</i></p>
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Medicina nuclear em movimento: uma visão do futuro.</p> <p><i>Dra. Bruna Letícia Ferrari</i></p>	<p>PALESTRA IMUNOLOGIA</p> <p>Hormônios tireoidianos e suas principais patologias.</p> <p><i>Prof. Dr. Gustavo Lara (Universidade Feevale)</i></p>			
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Redução de dose na era das tecnologias híbridas.</p> <p><i>Dra. Bruna Letícia Ferrari</i></p>	<p>PALESTRA BIOQUÍMICA</p> <p>Alterações Bioquímicas causadas pelas Estatinas.</p> <p><i>Dra. Simone Rossetto (Universidade Feevale)</i></p>	<p>CURSO 10 - ESTÉTICA (continuação)</p> <p>Técnicas modernas e avançadas de rejuvenescimento facial.</p> <p><i>Dra. Ana Carolina Puga (SBBME, NEPUGA, ACorPoralle, CRBM1)</i></p>	<p>CURSO 12 - CITOPATOLOGIA (continuação)</p> <p>MIQ - Monitoramento Interno da Qualidade.</p> <p><i>Profa. Dra. Jucimária Dantas Galvão (UFT e SESAU)</i></p>	<p>CURSO 13 - ACUPUNTURA (continuação)</p> <p>Curso de Acupuntura - Atualizações em Acupuntura tradicional e moderna.</p> <p><i>Dra. Eneida Mara Gonçalves</i></p>
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Aplicações clínicas das tecnologias híbridas.</p> <p><i>Dr. Sildomar Cardoso Lima</i></p>	<p>PALESTRA MEIO AMBIENTE</p> <p>A Prática Biomédica em Análises Ambientais.</p> <p><i>Dr. Marcelo Rafael Petry</i></p>	<p>MESA REDONDA PREENCHIMENTOS DÉRMICOS</p> <p>A importância dos preenchedores no rejuvenescimento facial.</p> <p><i>Dra. Ana Carolina Puga (SBBME, NEPUGA, ACorPoralle, CRBM1)</i></p> <p>Como selecionar a substância mais adequada para cada paciente.</p> <p><i>Dr. Tiago Oselame Fontanive (Clínica Fontanive)</i></p>	<p>CURSO 15 - LIQUIDOS CORPORAIS</p> <p>Analisando e interpretando o Liquor.</p> <p><i>Dr. Bruno Oliva (UNICID)</i></p>	<p>PALESTRA ACUPUNTURA</p> <p>Tratamento de Acupuntura e células tronco: evidências experimentais.</p> <p><i>Dra. Josne Carla Paterno</i></p>
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Segurança em Tomografia.</p> <p><i>Dr. Welton Moacyr Brito Rosado</i></p>	<p>PALESTRA ANÁLISES CLÍNICAS</p> <p>Novos biomarcadores para a detecção do dano renal.</p> <p><i>Dr. Rafael Noal Moresco (UFSM)</i></p>	<p>MESA REDONDA TRATAMENTOS PARA TEXTURA DA PELE</p> <p>Técnica de indução percutânea de colágeno com microagulhamento.</p> <p><i>Dr. Matheus Macedo (Sublime Estética Biomédica)</i></p> <p>Métodos ablativos associado a cosmético.</p> <p><i>Dr. Vladimir Simões da Luz (Clínica Corporalle)</i></p>	<p>CURSO 15 - LIQUIDOS CORPORAIS (continuação)</p> <p>Analisando e interpretando o Liquor.</p> <p><i>Dr. Bruno Oliva (UNICID)</i></p>	<p>PALESTRA ACUPUNTURA</p> <p>Ação da Fitoterapia em Processos Infamatórios e na prevenção de doenças.</p> <p><i>Dr. Silvério Jander Lima de Aguiar</i></p>
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Anatomia básica para exames de TC.</p> <p><i>Dr. Welton Moacyr Brito Rosado</i></p>	<p>PALESTRA MICROBIOLOGIA</p> <p>Coqueluche: Desafios e Perspectivas.</p> <p><i>Dra. Roumayne Lopes Ferreira</i></p>	<p>Responsabilidade Civil na Prestação de Serviços Estéticos.</p> <p><i>Dra. Silvana Lewandoski</i></p>		<p>PALESTRA ACUPUNTURA</p> <p>Tratamento das algias pela Nova Craniopuntura de Yamamoto.</p> <p><i>Prof. Dr. Maury Y. Tanji</i></p>
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Anatomia básica para exames de TC.</p> <p><i>Dra. Camila dos Santos Silva</i></p>	<p>PALESTRA LIQUIDOS CORPORAIS</p> <p>Uroanálise: analisando a amostra procurando por padrões clínicos.</p> <p><i>Dr. José Antonio Tesser Poloni</i></p>	<p>PALESTRA ESTÉTICA</p> <p>Updates para o tratamento de alopecia androgenética.</p> <p><i>Dra. Tatiele Katzer</i></p>	<p>Caracterização espectral do vírus Zika por infravermelho e perspectivas diagnósticas.</p> <p><i>Dra. Tatiele Katzer</i></p>	<p>PALESTRA ACUPUNTURA</p> <p>Teste de alergia e intolerâncias alimentares pelo pulso radial.</p> <p><i>Dr. Marcelo Milanda Ribeiro Lopes</i></p>

Local	Auditório 1 (Cabernet Sauvignon)	Auditório 2 (Merlot)	Auditório 3 (Tannat)	Auditório 4 (Carménère)
08:30 - 09:30	<p>ENCONTRO EDUCAÇÃO</p> <p>Implantação de metodologia ativa para cursos de Biomedicina.</p> <p><i>Dra. Profa. Karlla Greick Batista Dias Penna</i></p>	<p>PALESTRA PERÍCIA CRIMINAL/TOXICOLÓGICA</p> <p>Cabelo como amostra alternativa em Análises Toxicológicas.</p> <p><i>Dra. Marina Venzon Antunes (CRBM5 e FEEVALE)</i></p>	<p>CURSO 17 - MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS</p> <p>Auditorias de qualidade em áreas de produção de alimentos.</p> <p><i>Dr. Roberto Figueiredo (Dr. Bactéria)</i></p>	<p>CURSO 20 - ESTÉTICA</p> <p>Introdução aos Equipamentos e Procedimentos Avançados na Biomedicina Estética.</p> <p><i>Dr. Ranieri Reichel Martini</i></p>
09:30 - 10:30	<p>ENCONTRO EDUCAÇÃO</p> <p>Simuladores para formação e saúde.</p> <p><i>Dra. Carina Maria Alves Cecchi</i></p>	<p>PALESTRA GESTÃO/CARREIRA</p> <p>Trabalhar nos EUA - Carreira para Biomédico.</p> <p><i>Dr. Erlo Roth</i></p>		
INTERVALO				
11:00 - 12:00	<p>ENCONTRO DE EDUCAÇÃO</p> <p>Biomedicina - Uma plataforma para Saúde Pública em Moçambique.</p> <p><i>Dr. José Paulo Langa</i></p>	<p>PALESTRA HEMATOLOGIA</p> <p>Doenças Neoplásicas- interpretação de casos clínicos.</p> <p><i>Profa. Dra. Fairus Nasralla</i></p>	<p>CURSO 17 - MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS (continuação)</p> <p>Auditorias de qualidade em áreas de produção de alimentos.</p> <p><i>Dr. Roberto Figueiredo (Dr. Bactéria)</i></p>	<p>CURSO 20 - ESTÉTICA (continuação)</p> <p>Introdução aos Equipamentos e Procedimentos Avançados na Biomedicina Estética.</p> <p><i>Dr. Ranieri Reichel Martini</i></p>
INTERVALO ALMOÇO				
14:00 - 15:00	<p>ENCONTRO DE EDUCAÇÃO</p> <p>Direcionamento de carreira para Biomédicos.</p> <p><i>Dr. Marcos Schott</i></p>	<p>PALESTRA INTERNACIONAL</p> <p>Carbapenem resistant enterobacteriaceae: current status.</p> <p><i>Dr. Guy Richards (África do Sul)</i></p>	<p>PALESTRA MICOLOGIA</p> <p>Epidemiologia das candidemias e candidurias na América Latina.</p> <p><i>Prof. Dr. Victor Silva (Universidad Mayor Santiago de Chile)</i></p>	<p>PALESTRA ESTÉTICA</p> <p>Radiação ultravioleta no Brasil e seus impactos sobre a saúde humana.</p> <p><i>Dr. Marcelo de Paula Corrêa</i></p>
SESSÃO TÉCNICA PÔSTERES/INTERVALO				
15:30 - 16:30	<p>ENCONTRO DE EDUCAÇÃO</p> <p>Enade e o Acadêmico de Biomedicina: Desafio ou Compromisso?</p> <p><i>Dr. Antonio Roberto Abatepaulo</i></p>	<p>PALESTRA INTERNACIONAL</p> <p>Tecnología Médica estructura y desarrollo en Chile.</p> <p><i>Dra. Veronica Rosales (Chile)</i></p>	<p>PALESTRA GENÉTICA MÉDICA</p> <p>Investigação laboratorial dos erros inatos do metabolismo.</p> <p><i>Dr. Luiz Santana</i></p>	<p>MESA REDONDA TOXINA BOTULÍNICA TIPO A</p> <p>Mecanismo de ação da toxina botulínica tipo A: aplicações clássicas e novas.</p> <p><i>Dra. Helena Schirmer (Universidade FEEVALE, UFCSPA e CRBM5)</i></p>
16:30 - 17:30	<p>ENCONTRO DE EDUCAÇÃO</p> <p>O Biomédico na Gestão Empresarial e Qualidade.</p> <p><i>Dr. Carlos Eduardo Gerólano</i></p>	<p>MESA REDONDA INTERNACIONAL</p> <p>Diagnóstico Laboratorial na América do Sul.</p> <p><i>Dra. Veronica Rosales (Chile) REPRESENTANTES URUGUAI/ARGENTINA</i></p>	<p>PALESTRA HEMATOLOGIA</p> <p>Biologia Molecular no laboratório de hematologia.</p> <p><i>Prof. Dr. Diogo Andre Pilger</i></p>	<p>Manejo de hiperiodrose axilar e palco plantar com toxina botulínica tipo A.</p> <p><i>Dra. Patrícia Brandt Schefer</i></p>
17:30 - 18:30	<p>ENCONTRO ACADÊMICO</p>	<p>PALESTRA INTERNACIONAL</p> <p>Vírus Respiratório Sincicial Humano: Mudar geneticamente para estar presente todos os anos.</p> <p><i>Dr. Juan Arbiza (Uruguai)</i></p>	<p>PALESTRA MICROBIOLOGIA</p> <p>Aplicabilidade da Tecnologia de MALDI-TOF em Microbiologia Clínica.</p> <p><i>Dra. Juliana Caierão (UFCSPA)</i></p>	<p>PALESTRA ESTÉTICA</p> <p>Fios de sustentação tecidual: qual a melhor escolha?</p> <p><i>Dr. Tiago Oselame Fontanive (Clínica Fontanive)</i></p>
19:00	PALESTRA SHOW " BIOMEDICO: UM PROFISSIONAL QUE ENCANTA " - Dr. Roberto Figueiredo (Dr. Bactéria) - SALA CABERTNET SAUVIGNON			
21:00	JANTAR TÍPICO GAÚCHO (por adesão) - CTG Laço Velho			
IMPORTANTE: Em caso de necessidade, a grade poderá sofrer alterações sem aviso prévio.				

Auditório 5 (Pinot Noir)	Auditório 6 (Gamay)	Auditório 7 (Chardonnay)	Auditório 8 (Syrah)	Auditório 9 (Malbec)
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Autópsia virtual - Tomograf a post mortem.</p> <p><i>Dr. Fabio Augusto</i></p> <p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Tomograf a na dose certa (efeitos biológicos da radiação x qualidade da imagem).</p> <p><i>Dra. Elaine Ferreira da Silva</i></p>	<p>CURSO 18 - IMAGEM</p> <p>Protocolos de RM do sistema musculoesquelético: como fazer.</p> <p><i>Dr. Thiago Antônio Fedele</i></p>	<p>CURSO 16 - PATOLOGIA CLÍNICA</p> <p>Interpretação de exames em microbiologia - Principais erros laboratoriais.</p> <p><i>Dr. Carlos Davi Bichara (Laboratório Amaral Costa)</i></p>	<p>CURSO 19 - CITOPATOLOGIA</p> <p>Diagnóstico molecular do HPV.</p> <p><i>Prof. Dr. Jacinto Costa Prof. Dra. Katia de Araujo Prado Ferreira Leite</i></p>	<p>PALESTRA CITOPATOLOGIA</p> <p>"Análise Citológica de Lavado Broncoalveolar em Pacientes com Doenças Pulmonares Intersticiais e a Inf uência da Presença de Fibrose na Tomograf a Computadorizada de Alta Resolução</p> <p><i>Dr. Luiz Marcelo Warnecke Espoladore</i></p> <hr/> <p>PALESTRA CITOPATOLOGIA</p> <p>Citologia de PAAF em Glândulas Salivares.</p> <p><i>Dr. Luiz Marcelo Warnecke Espoladore</i></p>
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>RM funcional (clínica / pesquisa / mitos e verdades).</p> <p><i>Dra. Liana Guerra Sanches</i></p>	<p>CURSO 18 - IMAGEM (continuação)</p> <p>Protocolos de RM do sistema musculoesquelético: como fazer.</p> <p><i>Dr. Thiago Antônio Fedele</i></p>	<p>CURSO 16 - PATOLOGIA CLÍNICA (continuação)</p> <p>Interpretação de exames em microbiologia - Principais erros laboratoriais.</p> <p><i>Dr. Carlos Davi Bichara (Laboratório Amaral Costa)</i></p>	<p>CURSO 19 - CITOPATOLOGIA (continuação)</p> <p>Diagnóstico molecular do HPV.</p> <p><i>Prof. Dr. Jacinto Costa Prof. Dra. Katia Araujo</i></p>	<p>PALESTRA</p> <p>Mercado de Planos de Saúde no Brasil - Situação Atual e Perspectivas Futuras.</p> <p><i>André Luis Fortes Unes (Especialista em Regulação da Saúde Suplementar - ANS)</i></p>
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Introdução à Pesquisa no Departamento de Imagem.</p> <p><i>Dra. Liana Guerra Sanches</i></p>	<p>CURSO 21 - BACTERIOLOGIA</p> <p>Mecanismos de resistência aos antimicrobianos: Da detecção laboratorial ao impacto clínico.</p> <p><i>Dra. Juliana Caierão (UFCSPA)</i></p>	<p>PALESTRA PATOLOGIA CLÍNICA</p> <p>Sinalização redox: da homeostasia à aterosclerose subclínica.</p> <p><i>Dr. Jonatas Zeni Klafke (Unicruz)</i></p>	<p>CURSO 22 - CITOPATOLOGIA</p> <p>Citologia Ginecológica convencional: Discussão de casos.</p> <p><i>Prof. Dr. Marcos Zonta Prof. Dra. Denise Wornhmeister Dr. Nilton Oliveira Silva</i></p>	<p>PALESTRA PNCQ</p> <p>Como avaliar os resultados do controle de qualidade externo.</p> <p><i>Dr. Luiz Fernando Barcelos (SBAC RS)</i></p>
<p>PALESTRA IMAGEM</p> <p>Linfonódos Sentinela.</p> <p><i>Dra. Andréia Regina Oliveira da Silva</i></p>	<p>CURSO 21 - BACTERIOLOGIA (continuação)</p> <p>Mecanismos de resistência aos antimicrobianos: Da detecção laboratorial ao impacto clínico.</p> <p><i>Dra. Juliana Caierão (UFCSPA)</i></p>	<p>PALESTRA PATOLOGIA CLÍNICA</p> <p>Perspectivas na área de Bioengenharia para Biomédicos.</p> <p><i>Dra. Janaina Naumann Nasser</i></p>	<p>CURSO 22 - CITOPATOLOGIA (continuação)</p> <p>Citologia Ginecológica convencional: Discussão de casos.</p> <p><i>Prof. Dr. Marco Antônio Zonta (UNISA) Prof. Dra. Denise Wornhmeister Dr. Nilton Oliveira Silva</i></p>	<p>PALESTRA PNCQ</p> <p>Controle de qualidade na automação em hematologia.</p> <p><i>Dr. Marcos Kneip Fleury (SBAC)</i></p>
<p>MESA REDONDA IMAGEM</p> <p>Biomédico no departamento de imagem.</p> <p>MEDIADORES: <i>Dr. Marcos Caparbo Dra. Liana Guerra Sanches</i></p>	<p>PALESTRA MICROBIOLOGIA</p> <p>Porque o Br CAST é a melhor opção para padronização do antibiograma no Brasil.</p> <p><i>Dr. Afonso Barth</i></p>	<p>PALESTRA PERFUSÃO</p> <p>A evolução da Perfusão na Cirurgia Cardíaca.</p> <p><i>Dr. Willian Duarte Machado (HCPA)</i></p>	<p>PALESTRA CITOPATOLOGIA</p> <p>Atualidades Legais no exercício de citopatologia e demais especialidades biomédicas.</p> <p><i>Dr. Fabio Asmar</i></p>	<p>PALESTRA PNCQ</p> <p>Como Implantar controle de qualidade em laboratório clínico.</p> <p><i>Dr. André Valpassos Pacif ci Guimarães (SBAC-Pncq)</i></p>
		<p>PALESTRA PATOLOGIA CLÍNICA</p> <p>Hiperferritinemia: como marcador de disfunção metabólica Emergente.</p> <p><i>Dr. Leandro Minozzo</i></p>		<p>PALESTRA PNCQ</p> <p>Como avaliar os custos dos exames em laboratório clínico.</p> <p><i>Dr. Humberto Façanha</i></p>

PROGRAMAÇÃO 22/10/2016 - SÁBADO

Local	Auditório 1 (Cabernet Sauvignon)	Auditório 2 (Merlot)	Auditório 3 (Tannat)	Auditório 4 (Carménère)
08:30 - 10:30		<p align="center">CURSO 27 - HEMATOLOGIA</p> <p align="center">Diagnóstico diferencial das leucemias - prático/teórico.</p> <p align="center"><i>Prof. Dr. Frank Sousa Castro (PUC-GO)</i></p>	<p align="center">CURSO 28 - CITOPATOLOGIA</p> <p align="center">Citopatologia das lesões do colo uterino.</p> <p align="center"><i>Profa. Dra. Miriam Alice Frantz (FEEVALE)</i></p>	<p align="center">CURSO 23 - LIQUIDOS CORPORAIS</p> <p align="center">Importância do espermograma na reprodução humana assistida.</p> <p align="center"><i>Dra. Ana Paula Kussler</i></p>
10:30 - 11:00	INTERVALO			
11:00 - 12:00		<p align="center">CURSO 27 - HEMATOLOGIA (continuação)</p> <p align="center">Diagnóstico diferencial das leucemias - prático/teórico.</p> <p align="center"><i>Prof. Dr. Frank Sousa Castro (PUC-GO)</i></p>	<p align="center">CURSO 28 - CITOPATOLOGIA (continuação)</p> <p align="center">Citopatologia das lesões do colo uterino.</p> <p align="center"><i>Profa. Dra. Miriam Alice Frantz (FEEVALE)</i></p>	<p align="center">CURSO 23 - LIQUIDOS CORPORAIS (continuação)</p> <p align="center">Importância do espermograma na reprodução humana assistida.</p> <p align="center"><i>Dra. Ana Paula Kussler</i></p>
12:00	ENCERRAMENTO			
IMPORTANTE: Em caso de necessidade, a grade poderá sofrer alterações sem aviso prévio.				

Auditório 5 (Pinot Noir)	Auditório 6 (Gamay)	Auditório 7 (Chardonnay)	Auditório 8 (Syrah)	Auditório 9 (Malbec)
<p>CURSO 25 - COLETA</p> <p>Coleta de materiais Biológicos.</p> <p><i>Dr. Tiago Santos Carvalho (Universidade Feevale)</i></p>	<p>CURSO 26 - TOXICOLOGIA</p> <p>Toxicologia: Técnicas Toxicológicas para uso laboratório clínico.</p> <p><i>Dra. Marina Venzon Antunes (CRBM5 e FEEVALE)</i> <i>Dra. Mariele Feifer Charao</i></p>	<p>08:00/11:30</p> <p>CURSO 24 - PARASITOLOGIA</p> <p>Parasitoses de emergentes.</p> <p><i>Profa. Dra. Silvia Spalding (UFRGS e FEPPS)</i></p>	<p>PROVA TÍTULO DE ESPECIALISTA</p>	<p>CURSO 29 - HEMATOLOGIA</p> <p>Novas Metodologias para a Determinação de Sistemas de Grupos Sanguíneos.</p> <p><i>Dr. Alexandre Geraldo (UNIVALI)</i></p>
<p>CURSO 25 - COLETA (continuação)</p> <p>Coleta de materiais Biológicos.</p> <p><i>Dr. Tiago Santos Carvalho</i></p>	<p>CURSO 26 - TOXICOLOGIA (continuação)</p> <p>Toxicologia: Técnicas Toxicológicas para uso laboratório clínico.</p> <p><i>Dra. Marina Venzon Antunes (CRBM5 e FEEVALE)</i> <i>Dra. Mariele Feifer Charao</i></p>	<p>CURSO 24 - PARASITOLOGIA (continuação)</p> <p>Parasitoses de emergentes.</p> <p><i>Profa. Dra. Silvia Spalding (UFRGS e FEPPS)</i></p>	<p>PROVA TÍTULO DE ESPECIALISTA</p>	<p>CURSO 29 - HEMATOLOGIA (continuação)</p> <p>Novas Metodologias para a Determinação de Sistemas de Grupos Sanguíneos.</p> <p><i>Dr. Alexandre Geraldo (UNIVALI)</i></p>

PROMOÇÃO / REALIZAÇÃO



SECRETARIA EXECUTIVA



APOIO INSTITUCIONAL



APOIO INSTITUCIONAL



Conselho Regional de
Biomedicina
3ª região



PATROCINIO



APOIO



TRANSPORTADORA OFICIAL

