

<b>4ª Feira (Cursos Pré-Congresso): 01 de maio de 2019</b>			
<b>08h00 – 09h00</b>	<b>CREENCIAMENTO</b>		
	<b>Sala Esparta (150)</b>	<b>Sala Santorini 10 (250)</b>	<b>Sala Santorini 11 (250)</b>
<b>09h00 – 10h30</b>	Accreditação, Controle de Qualidade e Gestão Laboratorial	Patologia Molecular	Citopatologia
<b>10h30 – 11h15</b>	<b>Intervalo</b>		
<b>11h15 – 13h00</b>	Accreditação, Controle de Qualidade e Gestão Laboratorial	Patologia Molecular	Citopatologia
<b>13h00 – 14h00</b>	<b>Intervalo para Almoço</b>		
<b>14h00 – 15h30</b>	Accreditação, Controle de Qualidade e Gestão Laboratorial	Patologia Molecular	Citopatologia
<b>15h30 – 16h00</b>	<b>Intervalo</b>		
<b>16h00 – 18h00</b>	Accreditação, Controle de Qualidade e Gestão Laboratorial	Patologia Molecular	Citopatologia

01/05/2019

Cursos Pré-Congresso:

Os Cursos Pré-Congresso serão realizados no Seara Praia Hotel (Av. Beira Mar, 3080 - Meireles, Fortaleza - CE, 60165-121)

<b>5ª Feira: 02 de Maio de 2019</b>							
<b>08h00 – 08h30</b>	<b>CRENCIAMENTO</b>						
	<b>Sala 01</b>	<b>Sala 02</b>	<b>Salas 03 e 04</b>	<b>Sala 05</b>	<b>Sala 06</b>	<b>Sala 07</b>	<b>Sala 08</b>
	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>	<b>(574)</b>	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>
<b>08h30 – 10h30</b>	Nefropatologia	Hematopatologia	Patologia Ginecológica	Sessão Especial: Desafios e Perspectivas no Diagnóstico e Tratamento do Câncer no Brasil	Sessões da Graduação	Temas Livres I	<b>Histotecnologia</b>
<b>10h30 – 11h00</b>	<b>Intervalo</b>						
<b>11h00 – 12h30</b>	Nefropatologia	Hematopatologia	Patologia Ginecológica	Seminário de Lâminas dos Residentes	Neuropatologia	Temas Livres II	<b>Histotecnologia</b>
<b>12h30 – 14h00</b>	<b>Intervalo para Almoço / Curso Patrocinado</b>						
<b>14h00 – 15h30</b>	Patologia Digital	Hematopatologia	Patologia Ginecológica	Patologia das Doenças Infecciosas	Neuropatologia	Temas Livres III	<b>Histotecnologia</b>
<b>15h30 – 16h00</b>	<b>Intervalo</b>						
<b>16h00 – 17h00</b>	Patologia Digital	Hematopatologia	Patologia Ginecológica	Patologia das Doenças Infecciosas	Neuropatologia	Temas Livres IV	<b>Histotecnologia</b>
<b>17h00 – 18h00</b>	<b>Conferência Magna 01: Inteligência Artificial em Patologia – Fabio Mattoso (IBM Brazil)</b>						
<b>18h00</b>	<b>Cerimônia de Abertura</b>						

<b>6ª feira: 03 de Maio de 2019</b>							
	<b>Sala 01 (287)</b>	<b>Sala 02 (287)</b>	<b>Salas 03 e 04 (574)</b>	<b>Sala 05 (287)</b>	<b>Sala 06 (287)</b>	<b>Sala 07 (287)</b>	<b>Sala 08 (287)</b>
<b>08h30 – 10h30</b>	Hematopatologia	Uropatologia	Patologia Mamária	Patologia Óssea e de Partes Moles	Patologia Endócrina	Patologia de Autópsia	<b>Histotecnologia</b>
<b>10h30 – 11h00</b>	<b>Intervalo</b>						
<b>11h00 – 12h30</b>	Patologia na Era das Mídias Sociais	Uropatologia	Patologia Mamária	Patologia Óssea e de Partes Moles	Patologia Endócrina	Patologia de Autópsia	<b>Histotecnologia</b>
<b>12h30 – 14h00</b>	<b>Intervalo para Almoço / Curso patrocinado</b>						
<b>14h00 – 16h30</b>	Patologia na Era das Mídias Sociais	Uropatologia	Patologia Mamária	Patologia Óssea e de Partes Moles	II Gincana dos Residentes	Hematopatologia	<b>Histotecnologia</b>
<b>16h30 – 16h50</b>	<b>Intervalo</b>						
<b>16h50 – 17h20</b>	<b>Premiação</b>						
<b>17h30 – 18h30</b>	<b>Conferência Magna 02: O Patologista e as Mídias Sociais – Jerad Gardner (University of Arkansas for Medical Sciences; Editor Chefe da Archives of Pathology &amp; Laboratory Medicine)</b>						<b>Histotecnologia</b>

<b>Sábado: 04 de Maio de 2019</b>							
<b>06h30 – 07h30</b>	<b>1º Super Treino Fisiopatológico: Uma Corrida em Prol da Patologia</b>						
	<b>Sala 01</b>	<b>Sala 02</b>	<b>Salas 03 e 04</b>	<b>Sala 05</b>	<b>Sala 06</b>	<b>Sala 07</b>	<b>Sala 08</b>
	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>	<b>(574)</b>	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>
<b>08h30 – 10h30</b>	Patologia Cardiovascular	Dermatopatologia	Patologia Gastrointestinal	2º Encontro do Clube da Mama da SBP	Sessões da Graduação	Patologia Ocular	<b>Histotecnologia</b>
<b>10h30 – 11h00</b>	<b>Intervalo</b>						
<b>11h00 – 13h00</b>	<b>Assembleia Geral Ordinária</b>						
<b>13h00 – 14h00</b>	<b>Intervalo para Almoço / Curso Patrocinado</b>						
<b>14h00 – 15h30</b>	Patologia Pulmonar	Dermatopatologia	Patologia Gastrointestinal	Patologia de Cabeça e Pescoço	Patologia Feto-Placentária	Patologia Ocular	<b>Histotecnologia</b>
<b>15h30 – 16h00</b>	<b>Intervalo</b>						
<b>16h00 – 18h00</b>	Patologia Pulmonar	Dermatopatologia	Patologia Gastrointestinal	Patologia de Cabeça e Pescoço	Patologia Pediátrica		<b>Histotecnologia</b>
<b>21h00</b>	<b>Confraternização da SBP</b>						

<b>Domingo: 05 de Maio de 2019</b>							
	<b>Sala 01</b>	<b>Sala 02</b>	<b>Salas 03 e 04</b>	<b>Sala 05</b>	<b>Sala 06</b>	<b>Sala 07</b>	<b>Sala 08</b>
	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>	<b>(574)</b>	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>	<b>(287)</b>
<b>09h30 – 11h00</b>		Patologia do Fígado, Vias Biliares e Pâncreas	Dermatopatologia	Patologia Veterinária	Ensino em Patologia		
<b>11h00 – 11h30</b>	<b>Intervalo</b>						
<b>11h30 – 13h30</b>		Patologia do Fígado, Vias Biliares e Pâncreas	Dermatopatologia	Patologia Veterinária	Encontro das Ligas Acadêmicas de Patologia		
<b>13h30</b>	<b>Encerramento</b>						

#### Dinâmica

1. Sessões de Atualização: *Updates* e novidades das especialidades abordadas em um conceito multidisciplinar incluindo novas técnicas diagnósticas essenciais, como sistemas de classificação de doenças, sistemas de graduação de tumores, fatores prognósticos, fatores preditivos para drogas alvo em neoplasias, etc. Os coordenadores de cada área ficarão encarregados de definir a grade específica e sugerir seus convidados
2. Encontro com o Especialista: Seminários de Lâminas com discussão de casos e projeção de imagens. Os coordenadores dos cursos ficarão encarregados de definir os temas a serem discutidos nessas sessões.
3. Sessões Especiais: Discussão de temas específicos relacionados a algumas áreas de conhecimento da Patologia; ou atividades diferentes propostas pelos coordenadores de área.
4. Gincana dos Residentes: Os Residentes de cada programa se dividirão em grupos e durante a sessão os participantes farão testes, com posterior discussão dos casos apresentados. O grupo de Residentes vencedor será premiado.