

Relatório de Atividades

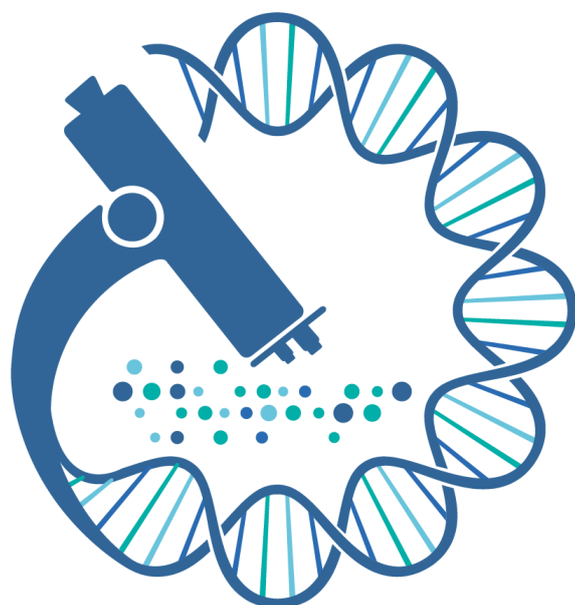
Gestão 2018 - 2019



Sociedade
Brasileira de
PATOLOGIA

Relatório de Atividades

Gestão 2018 – 2019



Sociedade
Brasileira de
PATOLOGIA

São Paulo, abril de 2019

**DIRETORIA EXECUTIVA
2018-2019**

Presidente Clóvis Klock - RS

Vice-Presidente para Assuntos Acadêmicos Katia Ramos Moreira Leite - SP

Vice-Presidente para Assuntos Profissionais Renato Lima de Moraes Jr. - SP

Secretário Geral Marina De Brot- SP

Secretário Adjunto Ana Lucia Botelho Guimaraes Areas - RJ

Tesoureiro Renata Bacic Palhares - SP

Tesoureiro Adjunto Carlos Augusto Moreira Silva - PA

COORDENADORES DOS DEPARTAMENTOS

Comunicação Social Gerusa Biagione Tiburzio - SP

Especialidades Igor Campos da Silva - BA

Científico Isabela Werneck da Cunha - SP

Ensino Felipe D'Almeida Costa - SP

Informática Fábio Daniel Molinari - SP

Defesa Profissional Emílio Augusto Campos Pereira de Asis - MG

Controle de Qualidade Alex Moisés Pimenta - PR

Relações Internacionais Fábio Rocha Fernandes Távora - CE

CONSELHO FISCAL

Paulo Roberto Grimaldi Oliveira - SP

Alexandre de Oliveira Sales - RN

Fábio Rocha Lima - MS

Raquel Silva Araújo - SP (suplente)

CONSELHO CONSULTIVO

Carlos Alberto Fernandes Ramos - PB

Gilles Landman - SP

ASSESSORIAS ESPECIAIS

AMB Denis Itiro Kobayashi - SP

CFM Elias Fernando Miziara - DF

Comunicação Social Leonardo Lordello de Melo - SP e Raimundo Gerônimo da Silva Júnior - PI

Graduação Nathalie Henriques Silva Canedo - RJ

Jovens Patologistas Giuliano Stefanello Bublitz - SC

Ligas Acadêmicas Juliana Arôxa Pereira Barbosa - AL e Clóvis Antônio Lopes Pinto – SP

SUS Elias Fernando Miziara - DF

Representante dos Residentes Jossana Betiato Maria - PR

PICQ Maurício Barcelos Costa - GO

Acreditação Renato Lima de Moraes Jr. - SP

CNRM Ana Lúcia Botelho Guimarães Arêas - RJ

ANS Beatriz Hornburg - SC

Relacionamento Com Grandes Laboratórios Cristovam Scapulatempo Neto - SP

S.V.O. Regina de Paula Xavier Gomes - PR

SURGICAL AND EXPERIMENTAL PATHOLOGY

Editor Chefe Fernando Augusto Soares - SP

COMISSÃO DO TÍTULO DE ESPECIALISTA

Aloísio Souza Felipe da Silva - SP;

Angela Cristina Gouvêa Carvalho - RJ;

Daniel Cury Ogata - SC;

Felipe D'Almeida Costa - SP;

Giuliano Stefanello Bublitz - SC;

Mariana Petaccia de Macêdo - SP;

Nathalie Henriques Silva Canedo - RJ

COMISSÃO DO PICQ

Alex Moisés Pimenta - PR;

Maurício Barcelos Costa - GO;

Daniel Cury Ogata - SC;

Raquel Civolani Marques - SP;

Giuliano Stefanello Bublitz - SC;

Sheila Friedrich Faraj - SP;

Leonardo Lordello de Melo – SP;

Jefferson Crespigio - PR

PRESIDENTE DO 32º CONGRESSO BRASILEIRO DE PATOLOGIA

Cleto Dantas Nogueira - CE

Associações Estaduais - Presidentes

1	Alagoas	Ana Paula Fernandes Barbosa
2	Amazonas	Romildo Torres Camelo
3	Bahia	Eduardo José Bittencourt Studart
4	Ceará	Denise Nunes Oliveira
5	Distrito Federal	Marcos Emanuel de Alcântara Segura
6	Espírito Santo	Vinicius Freitas Borlot
7	Maranhão	Raimunda Ribeiro da Silva
8	Mato Grosso	Neiva Pereira Paim
9	Mato Grosso do Sul	Gustavo Ribeiro Falcão
10	Minas Gerais	Gil Patrus Mundim Pena
11	Pará	Carlos Augusto Moreira Silva
12	Paraíba	Guilherme Costa Guedes Pereira
13	Paraná	Avelino Ricardo Hass
14	Pernambuco	Telma Rejane de Moraes Campello
15	Piauí	Teresinha Castello Branco Carvalho
16	Rio de Janeiro	Cristiane Bedran Milito
17	Rio Grande do Norte	Alexandre de Oliveira Sales
18	Rio Grande do Sul	Pedro Guilherme Schaefer
19	Santa Catarina	Giuliano Stefanello Bublitz
20	São Paulo	Luciano Neder
21	Sergipe	Sonia Maria Lima
22	Tocantins	Virgílio Ribeiro Guedes

Índice

Palavra do Presidente	7
Atividades do Presidente	8
Atividades da Secretaria.....	10
Atividades da Tesouraria.....	14
Balanço Patrimonial 2018	15
Conselho Fiscal.....	17
Conselho Consultivo.....	21
Vice-Presidência Para Assuntos Acadêmicos.....	22
VII. Organização do 32º Congresso Brasileiro de Patologia	44
VIII. Revista Científica da Sociedade Brasileira de Patologia – Surgical and Experimental Pathology.....	48
IX. Assessoria das Ligas Acadêmicas	53
Departamento de Especialidades	56
Vice-Presidência Para Assuntos Profissionais	58
Departamento de Controle de Qualidade	58
Departamento de Defesa Profissional	61
Título de Especialista em Patologia.....	62
Departamento de Comunicação Social.....	63
Departamento de Informática	66
Departamento de Relações Internacionais.....	68
Anexos.....	75
Anexo 1 – Carta de agradecimento do presidente da <i>International Society of Dermatopathology (ISDP)</i>	75
Anexo 2. Matriz competências para o programa de residência médica em Patologia.....	76
Anexo 3. Livro de Patologia para estudantes de medicina	80
Anexo 4. Livros e revistas científicas disponíveis ao associado na página da SBP, com representação da Patologia em suas diversas subespecialidades	81
Anexo 5. Folder – A Patologia do Futuro	82

Palavra do Presidente

Prezados Colegas,

Eu sou um otimista da nossa especialidade. Tenho a convicção de que nunca foi tão bom ser Patologista, por algumas razões:

1 - O Patologista está sendo visto como um membro integrante de equipes multidisciplinares, especialmente no atendimento ao paciente oncológico. Sendo ouvido e respeitado.

2 - O Patologista está sendo convidado a ser palestrante em Congressos de várias especialidades, sendo muito vezes o profissional que dá a palavra final.

2 - O Patologista está sendo ouvido pelos órgãos do Governo, como pudemos observar na auditoria que o Tribunal de Contas da União (TCU) abriu para averiguar o péssimo atendimento da rede pública (SUS) ao paciente oncológico.

4 - O Patologista tem hoje disponível ferramentas que auxiliam no diagnóstico, como equipamentos para escaneamento de lâminas, analisadores de imagens, inteligência artificial aplicada à Patologia e outras tecnologias que a Era Digital ainda irá proporcionar.

5 - O Patologista é convidado pela Indústria para participar de cursos, treinamentos e eventos de atualização.

Estamos em uma nova era da especialidade, onde muitos avanços têm possibilitado o aumento da sobrevivência dos pacientes e muitas vezes levam à cura de alguns tipos de cânceres para os quais há um tempo não havia opções de tratamento sistêmico. Neste contexto, o Patologista exerce papel central na definição terapêutica.

A atualização do Patologista é necessária. Nesses 3 anos e meio a SBP inovou, promoveu o aperfeiçoamento e a atualização, seja ela presencial ou pelo Programa de Educação à Distância (EAD) da Sociedade, para a quase totalidade dos Patologistas, nos mais variados temas, indo da Hanseníase aos Linfomas. Tivemos cursos do Sul ao Norte do país, buscando levar a todos a informação e partilhando o que temos de mais novo na Patologia.

O nosso Congresso está inovando nesse ano de 2019. Estamos trazendo temas em áreas muito importantes como Gestão Laboratorial, Inteligência Artificial, Patologia Molecular, Mídias Sociais e Citopatologia, além de palestras e atividades em todas as áreas da Patologia. Iremos receber 29 convidados internacionais e esperamos cerca de 1000 pessoas participando do nosso evento. A indústria farmacêutica terá espaço em vários Simpósios Satélites, mostrando os progressos, especialmente da Imunoterapia, no tratamento dos diversos tipos de câncer, onde o patologista é peça chave na indicação das drogas alvo.

Convido a todos para estarem em Fortaleza, e vamos Focalizar o Futuro.

Atividades da Presidência

A Presidência participou das seguintes atividades:

Data	Reunião	Local
23/01/2018	Reunião com a Sociedade Brasileira de Oncologia Clínica	São Paulo
19/01/2018	Reunião do JBPM/ML	SBP
23/01/2018	Reunião com Quest Diagnostico	São Paulo
23/02/2018	Reunião AJCC	São Paulo
21/03/2018	Reunião com ASTRAZENECA	
26/03/2018	Reunião Ministério da Saúde SAS	Ministério da Saúde/Esplanada dos Ministérios - Brasília
06/04/2018	Reunião SBPC/ML	São Paulo
12/04/2018	Seminário SINDHOSP e grupo Fluery	
19/04/2018	Reunião Oncoguia "Câncer de Pulmão: Encontro Estratégico para uma Nova Realidade"	São Paulo
29/06/2018	I Workshop ProPulmão 360	Campinas - SP
21/08/2018	Reunião CFM	Brasília
21/08/2018	Reunião com o Tribunal de Contas da União	Brasília
28/08/2018	Fórum Temático: A Realidade do Câncer Raro no Brasil - Instituto Oncoguia	São Paulo
12/09/2018	Exame Fórum Saúde	
11/09/2018	Auditoria no Tribunal de Contas da União - Oncologia	Brasilia
13/09/2018	Congresso Médico Acadêmico	Jundiai
27/09/2018	5º Congresso Brasileiro "Todos Juntos contra o câncer".	São Paulo
14/10/2018	XXXII International Academy of Pathology Conference – IAP	Amman
26/10/2018	Reunião com Sociedade Brasileira de Histotecnologia	SBP
26/10/2018	Reunião com Pharmaceuticals Bayer S.A	SBP
26/10/2018	Reunião com Livromed	SBP

05/11/2018	XXXIII Congresso Centroamericano y Del Caribe de Patologia	San Salvador
10/11/2018	Reunião - Associação Paranaense de Patologia	Associação Paranaense de Patologia
14/12/2018	Reunião Philips	SBP
16/02/2019	Reunião do planejamento estratégico	SBP
19/02/2019	Reunião extraordinária do Conselho Científico da AMB	Riemam Paulista Classic Flat Service - São Paulo
16/03/2019	Congresso USCAP	Maryland

Destaca-se, também, a participação da Presidência e da Vice-Presidência para Assuntos Acadêmicos no *XXXII International Academy of Pathology Congress* da *International Academy of Pathology (IAP)*, evento mundial de grande relevância científica. O congresso ocorreu nos dias 14 de outubro a 18 de outubro, no *King Hussein Bin Talal Convention Centre*, localizado em Amã, na Jordânia.

Representando a SBP, os Drs. Clóvis Klock e Katia Ramos Moreira Leite participaram da plenária com apoio e votação pela candidatura de Cancun, México, como sede do evento em 2024, a qual foi vitoriosa, trazendo o congresso de volta às Américas.

Finalmente, na Assembleia Geral Extraordinária da Sociedade Brasileira de Patologia, realizada no dia 26 de outubro de 2018, foi proposta e aprovada a modificação do Estatuto vigente até então. Dentre as alterações, ressalta-se a redução da anuidade para Associados Residentes, que passou de 50% para 30% em relação ao valor da anuidade de Associados Efetivos, a partir do ano de 2019.

Clóvis Klock

Secretaria Executiva

Durante o biênio 2018/2019, a Secretaria Executiva despachou, junto à gerência administrativa da SBP, assuntos diversos relacionados à rotina da sede; respondeu a questionamentos de associados, não associados, acadêmicos, ente outros através do “Fale Conosco” e/ou endereço eletrônico (contas vinculadas à SBP); participou ativamente da organização, logística e/ou como membro da coordenação das atividades científicas realizadas neste período e citadas a seguir; reformulou e complementou as cartas enviadas anualmente a médicos patologistas desligados ou não adimplentes com a Sociedade, com o objetivo de informar mais detalhadamente sobre as várias oportunidades e vantagens oferecidas aos associados; e, finalmente, participou das reuniões da Diretoria Executiva e de reuniões relacionadas aos eventos científicos da SBP.

O resumo dos contatos recebidos através do “Fale Conosco” ou contas de endereço eletrônico da SBP estão na tabela abaixo.

Data inicial: 01/01/2018 - Data final: 01/04/2019.

Tipo	Área	Total
Patologista Associado SBP	Administrativo	156
Patologista Associado SBP	PICQ	145
Patologista Associado SBP	Assuntos Profissionais	134
Patologista Associado SBP	Título de Especialista	20
Patologista Associado SBP	Assuntos Acadêmicos	12
Patologista Associado SBP	Congresso	35
Patologista Associado SBP	Jornal "O Patologista"	0
Patologista Associado SBP	Outros	39
Patologista Associado SBP	Assessoria de Imprensa	6
Patologista Associado SBP	Ombudsman	1
Patologista Associado SBP	Eventos	41
Patologista Não Associado SBP	Administrativo	11
Patologista Não Associado SBP	Assuntos Profissionais	7
Patologista Não Associado SBP	Título de Especialista	1
Patologista Não Associado SBP	Assuntos Acadêmicos	1
Patologista Não Associado SBP	Congresso	3
Patologista Não Associado SBP	Jornal "O Patologista"	0
Patologista Não Associado SBP	Outros	3
Patologista Não Associado SBP	Ombudsman	0
Outros	Administrativo	47
Outros	PICQ	31
Outros	Assuntos Profissionais	67
Outros	Título de Especialista	5
Outros	Assuntos Acadêmicos	23
Outros	Congresso	29
Outros	Jornal "O Patologista"	2

Outros	Outros	33
Outros	Assessoria de Imprensa	4
Outros	Ombudsman	0
Outros	Evento	30

Atividades científicas realizadas no período com a participação direta da Secretaria Executiva: Curso de Atualização da AJCC 8ª Edição, USCAP Highlights 2018, 3º Curso “Cheat Sheet” Pré-Prova de Título de Especialista da SBP, 1º Encontro do Clube da Mama da SBP, 1ª Jornada Latino Americana de Uropatologia, XXXIX Simpósio da Sociedade Internacional de Dermatopatologia, Fórum de Ensino da Patologia da SBP, 4º Curso “Cheat Sheet” Pré-Prova de Título de Especialista da SBP, e 32º Congresso Brasileiro de Patologia.

Além do relatado acima, a Presidência e a Secretaria Executiva, com o apoio de toda a Diretoria, realizaram atividades visando à maior inserção e divulgação da Patologia entre leigos e acadêmicos dos Cursos de Graduação em Medicina:

I. **Folder – A Patologia do Futuro**

- Com intuito de divulgar uma visão mais moderna e atual da Patologia e também para ressaltar as diferentes facetas e vários campos de atuação do Patologista, promovendo a especialidade entre alunos graduandos e pós graduandos, foram confeccionados aproximadamente 10.000 *folders*, com o tema “A Patologia do Futuro” (Anexo 5). O material foi distribuído em vários eventos cujo público alvo era de acadêmicos de Medicina e/ou professores patologistas, dentre os quais: III Congresso Brasileiro de Acadêmicos de Medicina (CBMED) – Ribeirão Preto, I Congresso Estadual dos Estudantes de Medicina de São Paulo (COEMED-SP) – Ribeirão Preto, 14º Congresso Médico Acadêmico da Faculdade de Medicina de Jundiaí – Jundiaí, Curso Itinerante de Hematopatologia 2018 – Maringá, Jornada da Liga Acadêmica de Patologia da UFMG – Belo Horizonte, e Fórum de Ensino da Patologia – São Paulo.

II. **Vídeo do Dia do Patologista**

O vídeo do Dia do Patologista, produzido pela empresa C2G Comunicação Corporativa Integrada, foi divulgado no dia 05 de agosto de 2018 a fim de homenagear os médicos patologistas pelo seu dia. A temática do material propôs apresentar a importância da especialidade na atuação de médicos de outras áreas, bem como no manejo e tratamento dos pacientes, ressaltando o papel do Patologista no contexto da Medicina, tanto para os patologistas, em celebração pela data, como para médicos,

acadêmicos e leigos. Desta forma, foram convidados e entrevistados 4 especialistas: Dr^a Fabiana Broni Makdissi (mastologista), Dr. Sergio Simon (oncologista clínico), Dr. Miguel Srougi (urologista), Dr. Ademar Lopes (cirurgião oncológico). O vídeo teve aproximadamente 3.400 visualizações no Youtube e 40 mil no Facebook.

Link de divulgação: <https://www.youtube.com/watch?v=pTIRI2IMsIA>

III. Mudança e Alteração do Estatuto da SBP

Assembleia Geral Extraordinária da Sociedade Brasileira de Patologia

A Assembleia Geral Extraordinária da Sociedade Brasileira de Patologia foi realizada no dia 26 de outubro de 2018, às 8h00, na Rua Topázio, 980, São Paulo, contando com a presença de 9 (nove) associados. A Assembleia teve como finalidade a aprovação de alterações no Estatuto vigente, necessárias para o melhor funcionamento da SBP.

Foram realizadas as seguintes alterações:

Art. 10º

f) Inclusão de e-mail.

Art. 11º

Os sócios residentes terão anuidade com valor reduzido pela Diretoria Executiva.

Art. 16º

A Assembleia Geral, órgão supremo da SBP, reunir-se-á ordinariamente por ocasião do Congresso Brasileiro de Patologia.

Art. 18º

A convocação para a referida Assembleia Geral será por intermédio de correio eletrônico.

Art. 19º

Mudança nas eleições. Para eleição da Diretoria Executiva, Conselho Fiscal e do Ombudsman o voto será secreto. Para as demais decisões, a modalidade do voto será definida pela própria Assembleia.

Art. 21º

A posse e o exercício dos membros eleitos para a Diretoria Executiva, Conselho Fiscal e Ombudsman ocorrerá no dia 1º de janeiro do ano subsequente ao processo eleitoral.

Art. 28º

Mudanças do número do artigo, de 29º para 30º

CAPÍTULO IX
Das Disposições Transitórias

Art. 65º

O Presidente eleito em 04/11/2017 terá seu mandato estendido até a data de 31/12/2019.

Art. 66º

Com vistas à adequação do calendário brasileiro e internacional, o Congresso Brasileiro de Patologia será realizado no ano de 2020.

Parágrafo Único: Fica consignado que a partir do ano de 2020, o Congresso Brasileiro de Patologia continuará a ser bienal.

Art. 67º

No Congresso Brasileiro de Patologia que será realizado no ano de 2020, excepcionalmente, não haverá eleições para os cargos da Diretoria Executiva, Conselho Fiscal e do Ombudsman, com a única finalidade de adequação do calendário, conforme disciplinado no Art. 66º, deste Estatuto.

Art. 68º

Os Eleitos durante o Congresso Brasileiro de Patologia a ser realizado entre 02 a 05 de maio de 2019 terão, excepcionalmente, nos termos do Art. 67º deste Estatuto, os seus mandatos estendidos até 31/12/2022.

CAPÍTULO X

Das Disposições Finais

Art. 69º – O presente estatuto revoga os anteriores, bem como todas as disposições regulamentares e regimentais que o contrariem, e entrará em vigor imediatamente após sua aprovação, ficando a Diretoria Executiva da SBP responsabilizada pela sua legalização.

Marina De Brot

Atividades da Tesouraria

A tesouraria na gestão 2018/2019 desenvolveu suas ações seguindo as plataformas anteriormente estabelecidas, em continuidade com a metodologia contábil já implantada. Os relatórios contábeis e balanços foram executados com auxílio da empresa Contábil Corrêa, assim como nas gestões anteriores. O exercício de 2018 obteve R\$ 3.593.864,97 de receita, representada predominantemente pela contribuição de 1520 associados, 192 inscrições para o XXXII Congresso Brasileiro de Patologia, 422 inscrições no PICQ, 509 lotes de selos do PICQ, 38 participações no PACQ e patrocínios, gerando um superávit de R\$ 616.148,66. As benfeitorias executadas na sede, como a aquisição de um gerador e atualizações de sistemas de informática – hardware e software, visaram a modernizar os processos e agilizar o atendimento aos associados. Grande importância foi dada em atender à Missão e aos principais objetivos da SBP, sendo investidos R\$ 1.037.226,00 em atividades científicas e de educação continuada, além de R\$ 45.017,09 detinados à participação em reuniões com entidades relacionadas à defesa profissional.

As atividades do PACQ, além de proporcionarem aos laboratórios participantes a vivência da qualidade, desejável e oportuna, têm se demonstrado economicamente sustentáveis. No ano de 2018 a receita líquida obtida foi de R\$92.885,54.

No ano de 2019, além da continuidade das ações acima elencadas, os alvos prioritários da SBP têm sido o Congresso Brasileiro de Patologia e a formulação e execução de plataformas adicionais de planejamento estratégico. Já contabilizado, o primeiro bimestre apresentou R\$ 771.0894,47 de receita líquida, sendo o ativo circulante resultante de R\$ 2.833.649,84.

O patrimônio imobilizado atual da sociedade é de R\$ 2.360.000,00;

Renata Bacic Palhares

Balço Patrimonial 2018

Empresa: SOCIEDADE BRASILEIRA DE PATOLOGIA CNPJ: 77.824.316/0001-22 Período: 01/01/2018 a 31/12/2018	Página: 1
Balço Patrimonial	
ATIVO	
ATIVO	5.459.294,73
CIRCULANTE	3.090.359,53
DISPONIVEL	2.602,47
NUMERARIO	2.602,47
BANCO BRADESCO S/A - C/C 6314-2	1,00
BANCO ITAU S/A C/C 68527-3	70,00
CAIXA MOEDA ESTRANGEIRA	2.531,47
REALIZAVEL A CURTO PRAZO	3.087.757,06
APLICACOES FINANCEIRAS	2.678.646,93
BANCO ITAU S/A	192.660,41
BANCO DO BRASIL S/A - BB RF AUT	114.059,14
BANCO DO BRASIL SA - BB RF 400MIL	263.907,99
BANCO ITAU S/A - DI VIP FICFI	706.001,71
BANCO BRADESCO S/A - INVEST	209.129,15
BANCO BRADESCO S/A- B.FIC DE FI	1.192.888,53
TRIBUTOS A RECUPERAR	409.110,13
IR S/POUPANÇA	2.433,99
IOF	891,06
IRRF S/ APLICACOES	395.121,70
IRRF S/ APLICAÇÕES FINANCEIRAS - PR	8.181,68
IRRF S/IMPORTAÇÃO	2.481,70
PERMANENTE	2.368.935,20
IMOBILIZADO	2.368.935,20
IMOBILIZADO	2.787.866,38
MAQUINAS E ACESSORIOS	84.490,56
MOVEIS E UTENSILIOS	94.456,31
INSTALACOES	14.253,52
IMOVEIS PREDIOS E EDIFICIOS	2.344.168,02
COMPUTADORES E PERIFERICOS	64.116,85
PROGRAMAS DE SOFTWARE	183.425,72
DIREITO USO TELEFONE	2.955,40
(-) DEPRECIACOES ACUMULADAS	(418.931,18)
(-) MAQUINAS E EQUIPAMENTOS	(33.317,79)
(-) MOVEIS E UTENSILIOS	(28.218,97)
(-) INSTALACOES	(4.160,12)
(-) IMOVEIS PREDIOS E EDIFICIOS	(124.654,20)
(-) COMPUTADORES E PERIFERICOS	(41.786,39)
(-) PROGRAMAS DE SOFTWARE	(186.081,47)
(-) DIREITO USO TELEFONE	(712,24)
PASSIVO	
PASSIVO	5.459.294,73
CIRCULANTE	56.293,16
EXIGIVEL	56.293,16
FORNECEDORES	36.892,75
OBRIGACOES TRABALHISTAS	11.073,64
INSS A RECOLHER	10.580,89
PIS S/ FOLHA PAGAMENTO A RECOLHER	575,95
FERIAS A PAGAR	374,22
DECIMO TERCEIRO A PAGAR	(457,42)
OBRIGACOES TRIBUTARIAS	8.326,77
IRRF S/ SALARIOS A RECOLHER	7.108,64
RETENÇÕES S/SERVICOS TERC. A RECOLHER-PJ	276,60
CONTABIL CORREA LIMITADA	
Rua Espírito Santo 145 - São Caetano do Sul - SP - 09530-700 - Fone: (11)2694-7455	

Balanco Patrimonial

ISS A RECOLHER	3,22
INSS S/SERVIÇOS 3oS	80,88
IMPOSTO LEI 10.833 A RECOLHER - SP	857,43
PATRIMONIO LIQUIDO	5.403.001,57
RESERVAS	5.403.001,57
DE LUCROS	5.403.001,57
SOBRAS ACUMULADAS	5.392.239,06
RESERVA ESPECIAL CORRECAO MONETARIA	10.762,51

Sao Paulo, 31 de Dezembro de 2018.

Ressalvando que a responsabilidade do profissional contabilista, fica restrita apenas ao aspecto meramente técnico desde que, reconhecidamente, operou com elementos dados e comprovantes fornecidos pela gerencia da empresa que se responsabiliza pela sua exatidão e veracidade.

CONTADOR

Rogério Lourenço Novo
CT CRC: 1SP17707807

Reconhecemos a exatidão do presente Balanco Patrimonial, cujo Ativo e Passivo estão uniformes na mesma importância de R\$ 5.459.294,73 (cinco milhões, quatrocentos e cinquenta e nove mil, duzentos e noventa e quatro Reais e setenta e tres Centavos).

PRESIDENTE

CLOVIS KLOCK
CPF: 591.061.749-49

Conselho Fiscal

O Conselho fiscal analisou a documentação contábil da SBP referente à gestão.



Sociedade
Brasileira de
PATOLOGIA



(11) 5080-5298
sbp@sbp.org.br
www.sbp.org.br



DECLARAÇÃO

Declaro ter analisado o Livro Diário da Sociedade Brasileira de Patologia, referente ao ano de 2018, com os lançamentos contábeis e o balancete, a mim enviados via e-mail.

Após análise da demonstração de resultados do Livro Diário Geral, bem como os balanços patrimoniais encerrados em 31 de dezembro de 2018, reconheço a exatidão do presente, encerrado nesta data.

São Paulo, 21 de Março de 2019

Paulo Roberto Grimaldi Oliveira
Membro do Conselho Fiscal – SBP



DECLARAÇÃO

Declaro ter analisado o Livro Diário da Sociedade Brasileira de Patologia, referente ao ano de 2018, com os lançamentos contábeis e o balancete, a mim enviados via e-mail.

Após análise da demonstração de resultados do Livro Diário Geral, bem como os balanços patrimoniais encerrados em 31 de dezembro de 2018, reconheço a exatidão do presente, encerrado nesta data.

São Paulo, 21 de Março de 2019

Alexandre de Oliveira Sales
Membro do Conselho Fiscal - SBP



DECLARAÇÃO

Declaro ter analisado o Livro Diário da Sociedade Brasileira de Patologia, referente ao ano de 2018, com os lançamentos contábeis e o balancete, a mim enviados via e-mail.

Após análise da demonstração de resultados do Livro Diário Geral, bem como os balanços patrimoniais encerrados em 31 de dezembro de 2018, reconheço a exatidão do presente, encerrado nesta data.

São Paulo, 21 de Março de 2019

Fábio Rocha Lima
Membro do Conselho Fiscal - SBP



DECLARAÇÃO

Declaro ter analisado o Livro Diário da Sociedade Brasileira de Patologia, referente ao ano de 2018, com os lançamentos contábeis e o balancete, a mim enviados via e-mail.

Após análise da demonstração de resultados do Livro Diário Geral, bem como os balanços patrimoniais encerrados em 31 de dezembro de 2018, reconheço a exatidão do presente, encerrado nesta data.

São Paulo, 21 de Março de 2019

Raquel Silva Araújo
Membro do Conselho Fiscal - SBP

Paulo Roberto Grimaldi Oliveira
Alexandre de Oliveira Sales
Fábio Rocha Lima
Raquel Silva Araújo

Conselho Consultivo

O Conselho Consultivo, através de seus membros, Carlos Alberto Fernandes Ramos e Gilles Landman, esteve presente em todas as reuniões da Diretoria Executiva, contribuindo com sua representatividade nas tomadas de decisão.

Gilles Landman

Vice-Presidência Para Assuntos Acadêmicos

Departamento de Ensino e Departamento Científico

Atividades acadêmicas no biênio 2018-2019:

Introdução

Os anos de 2018 e 2019 foram ricos em atividades científicas e na consolidação de projetos prévios, proporcionando ao associado atividades nas mais diversas especialidades e em diferentes regiões do país.

Logo em Fevereiro de 2018, realizamos o Curso de Atualização da Nova Edição do TNM/AJCC, que tinha acabado de entrar em vigor em Janeiro do mesmo ano. Além do já esperado curso “*Cheat Sheet*” Pré-Prova de Título de Especialista, realizamos pela primeira vez a jornada *USCAP Highlights*, com palestras abordando as novidades apresentadas no Encontro Anual da Academia Americana e Canadense de Patologia de 2018.

Com intuito de aproximação dos demais países da América Latina, realizamos a primeira Jornada Latino-Americana de Uropatologia. Evento que ocorreu em Foz do Iguaçu em agosto de 2018, com a participação de muitos patologistas brasileiros e de diversos países da América Latina. Foram convidados especialistas renomados na área, que trouxeram uma programação atual e completa.

Também com a intenção de internacionalizar mais a nossa Patologia, realizamos em São Paulo o “XXXIX Simpósio da Sociedade Internacional de Dermatopatologia”, considerado o evento internacional mais importante da Dermatopatologia, em parceria com a *International Society of Dermatopathology* (ISDP). O evento foi realizado no Centro de Convenções Rebouças, entre dias 10 a 13 de outubro de 2018. Participaram do Simpósio aproximadamente 300 patologistas, dos quais mais de 80 palestrantes internacionais, vindos da América do Norte, Central e do Sul, da Europa, Ásia e África. Houve várias manifestações elogiosas ao evento, incluindo a da direção da ISDP, que considerou este um dos melhores eventos em nome desta sociedade. Em anexo carta do presidente da ISDP agradecendo a organização do evento (Anexo 1). A organização ficou a cargo de membros da Diretoria da SBP (Clóvis Klock, Katia Ramos Moreira Leite, Marina De Brot e Isabela Werneck da Cunha), bem como da Comissão Local da ISDP (Gilles Landman, Martin Sanguenza).

O curso itinerante do Clube de Hematologia também foi um grande sucesso com participação maciça dos patologistas em muitas unidades da Federação, totalizando cerca de 400 participantes ao longo de 2018 até Março de 2019.

O resultado financeiro de todos os eventos organizados gerou uma arrecadação de R\$ 995.652,96, com despesas totais no valor de R\$ 895.918,96, proporcionando ao associado diversas atividades e preservando a saúde financeira da SBP.

Em relação à residência médica, foi publicada em 2018, pela Comissão Nacional de Residência Médica (CNRM), a nova matriz de competências da Patologia para os programas de residência médica (Anexo 2), após participação da SBP na elaboração do documento e também presencialmente durante reuniões e plenária da CNRM em Brasília. A matriz de competências pode ser acessada pelo link:

<http://portal.mec.gov.br/docman/novembro-2018-pdf/102681-matrizpatologia/file>

Ressaltamos ainda: participação na revisão do Questionário para o inquérito nacional dos residentes de Patologia, em fase de confecção (20/08/18); reativação do grupo de Residentes de Patologia no “Whatsapp”, identificando os novos e antigos residentes e abrindo espaço de diálogo e dúvidas neste grupo com os membros da Diretoria da SBP; foi criado também um grupo no “Whatsapp” para preceptores dos Programas de Residências Médicas, novamente fazendo a interface com a Diretoria da SBP; participação no 1º Encontro da Comissão Nacional de Residência Médica (CNRM) e Sociedades de Especialidades Médicas do Brasil em 12 de dezembro de 2018 na Associação Médica Brasileira, (AMB/ DF), em Brasília/ DF.

Estamos consolidando a nossa revista internacional publicada pela Springer Nature, a Surgical and Experimental Pathology, com publicações já disponíveis e de grande qualidade científica.

Está sendo finalizado um livro de Patologia para estudantes de medicina pela Elsevier (Anexo 3).

Ainda em relação à graduação mantivemos uma participação ativa, fazendo parte do IX Fórum de Ensino Médico do CFM – Brasília 16 e 17 de agosto de 2018, do XII ENCONTRO DOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO NAS ÁREAS DE MEDICINA I, II, III da CAPES - PUCPR – 8 a 10 de outubro 2018, do Congresso Brasileiro de Educação Médica: 56º COBEM – Vitória ES – 01 a 04 de novembro de 2018 e organizamos o Fórum de Ensino da Patologia, que ocorreu em março de 2019, e que levou à criação do Fórum Permanente de Ensino da Patologia, com apoio da SBP. Sempre trazendo para discussão o

ensino da Patologia, sua importância na formação do médico generalista e também a importância de se divulgar a especialidade entre os graduandos e pós graduandos.

Disponibilizamos para os associados, no site da SBP, livros e revistas internacionais com acesso gratuito aos principais títulos da Patologia em suas diversas subespecialidades (Anexo 4).

Atuamos ativamente junto à Sociedade Civil divulgando o papel importante da patologia na saúde em geral e no diagnóstico e tratamento do câncer. Temos reuniões regulares e participamos de eventos para o público leigo, promovidos pelas entidades TJCC-Todos Juntos Contra o Câncer e Lado a Lado pela Vida, onde temos um assento na comissão científica.

O 32º Congresso Brasileiro de Patologia (CBP) foi cuidadosamente preparado com 29 convidados internacionais e uma programação científica de alta qualidade. Faremos 3 Cursos Pré-Congressos, onde além dos temas de Patologia Molecular e Gestão Laboratorial, incluímos um curso longo de Citopatologia. A intenção é a união dos Congressos Brasileiros de Citopatologia e Patologia a partir de 2020, em uma parceria da SBP com a SBC. Além disso, como no 31º CBP, foram programadas várias atividades voltadas para acadêmicos e médicos residentes, tais como o Encontro das Ligas Acadêmicas de Patologia, Sessões da Graduação, II Gincana dos Residentes e Seminário de Lâminas dos Residentes. Adicionalmente às 3 inscrições gratuitas por Liga Acadêmica de Patologia, a taxa de inscrição para residentes foi reduzida em relação aos últimos congressos, sendo o valor de R\$ 300,00 mantido até Abril de 2019. Ainda, com o apoio da Presidência, foram criadas as Bolsas para Médicos Residentes, com isenção da inscrição e prêmio de R\$ 1.000,00 para 25 residentes com trabalhos submetidos e aprovados para apresentação no CBP, sendo 5 residentes para cada região do país.

O Congresso Brasileiro de Patologia foi marcado para maio de 2019, pois pretendemos, a partir de 2020, mudar a periodicidade dos nossos encontros para os anos pares para que possamos participar mais ativamente dos congressos da SLAP que ocorrem nos anos ímpares, além da possibilidade de unir o nosso evento ao Congresso Brasileiro de Citopatologia. O 33º Congresso está marcado para o final de outubro de 2020 em Foz do Iguaçu, com confirmação da sede caso a proposta seja aprovada na Assembleia Geral Ordinária.

O ensino à distância é uma tendência prática e extremamente útil, sendo que já existem disponíveis aulas gravadas *online* que podem ser acessadas a qualquer momento, funcionando como ferramenta de aprendizagem para residentes e patologistas em suas rotinas. Foram disponibilizadas

10 aulas no ano de 2018 e já estão agendadas as 3 primeiras aulas para o ano de 2019, com início em 17 de abril deste ano.

Muitos Clubes de Especialidades foram restabelecidos e a formação de grupos com uso das mídias sociais tem mantido a união dos mesmos, com discussões informais, divulgação de informações, troca de informações e colaborações.

I. Cursos de atualização e educação continuada

a. 3º Curso “Cheat Sheet” Pré-Prova de Título de Especialista da SBP: Hospital Sírio-Libanês em São Paulo - 23 a 25 de maio de 2018

Participantes: 48

Programação:

23 de maio

08h50 – 09h00	Abertura	Dra. Katia Ramos Moreira Leite – Hospital Sírio-Libanês; USP
09h00 – 09h50	Patologia Mamária	Dra. Marina De Brot – A.C.Camargo Cancer Center
10h00 – 10h50	Patologia dos Linfomas	Dr. José Vassallo – Unicamp
11h30 – 12h20	Ginecopatologia – Endométrio	Dr. Gustavo Rubino De Azevedo Focchi – Unifesp
12h20 – 13h30	Ginecopatologia – Ovário	Dra. Louise De Brot – A.C.Camargo Cancer Center
14h30 – 15h20	Patologia do Trato Gastrointestinal – Esôfago e Estômago	Dra. Marianne De Castro – Hospital Sírio-Libanês
15h20 – 16h00	Patologia do Trato Gastrointestinal – Cólon	Dra. Renata de Almeida Coudry – Hospital Sírio - Libanês
16h00 – 16h30	Coffee Break	
16h30 – 17h20	Patologia de Partes Moles	Dr. Roberto Falzoni – APC Laboratório
17h20 – 18h00	Patologia Óssea	Dra. Renée Zon Filippi – Hospital Albert Einstein

24 de maio

09h00 – 09h50	Neuropatologia – Neoplasias	Dra. Carmen Lúcia Penteado Lancelottii – Santa Casa de São Paulo Dra. Elyzabeth Avvad Portari–Fiocruz; Instituto Fernandes Figueira
09h50 – 10h40	Patologia Feto-Placentária	
10h40 – 11h10	Coffee Break	
11h10 – 12h00	Uropatologia – Próstata	Dr. Rômulo Loss Mattedi – Hospital Sírio Libanês

12h00 – 13h30	Patologia Geral I e II	Dr. Fernando A. Soares – Rede D’Or; USP
13h30 – 14h30	Almoço	
14h30 – 15h20	Neuropatologia– Doenças Inflamações/Infecções	Dr. Fernando Pereira Frassetto – USP
16h30 – 17h00	Coffee Break	
17 h00 – 18h00	Patologia da Tireoide	Dr. Leandro Aurélio Liporoni

25 de maio

08h00 – 8h40	Uropatologia – Rim	Dra. Isabela Werneck da Cunha – A.C.Camargo Cancer Center
08h40 – 9h30	Uropatologia – Bexiga	Dra. Stephania Martins Bezerra – A.C.Camargo Cancer Center
10h20 – 11h00	Coffee Break	
11h00 – 11h50	Patologia de Autópsia	Dra. Geanete Pozzan – Santa Casa de Misericórdia de São Paulo
12h30 – 13h20	Patologia Torácica – Pulmão	Dra. Ellen Caroline Toledo do Nascimento – Incor; USP; Hospital Sírio-Libanês
13h20 – 13h30	Encerramento	

b. Curso de Atualização da AJCC 8ª Edição: A.C.Camargo Cancer Center, São Paulo - 23 e 24 de Fevereiro de 2018.

Participantes: SBP – somente apoio

Programação:

23 de fevereiro

12:00-14:00	Registro e Boas Vindas
14:00-14:15	AJCC Overview– American Joint Committee on Cancer: vídeo Mahul Amin (University of Tennessee)
14:15-14:30	Classificação das Neoplasias: uma compulsão patológica: Fernando Soares (Patologia D’Or; OMS)
14:30-15:00	Atualizações em neoplasias da mama: Marina De Brot (AC Camargo)
15:00-15:30	Atualizações em neoplasias torácicas – pulmão e pleura: Fernando Soares (Patologia D’Or)
15:30-16:00	Coffee Break
16:00-16:30	Atualizações em neoplasias de partes moles: Felipe D’Almeida Costa (AC Camargo)
16:30-17:00	Atualizações em neoplasias neuroendócrinas: Renata Coudry (Sírio Libanês)
17:00-17:30	Atualizações em neoplasias hematológicas - linfomas: José Vassallo (Unicamp)
17:30-18:00	Atualizações em neoplasias de pele – Melanoma e Merkel: Gilles Landman (Unifesp)

24 de fevereiro

08:00-08:30	Boas Vindas
08:30-09:00	Atualizações em neoplasias do TGI parte 1– Esôfago, junção e estômago: Maria Dirlei Begnami (AC Camargo)
09:00-09:30	Atualizações em neoplasias do TGI parte 2– Cólon e Reto: Mariana Petaccia (AC Camargo)
09:30-10:00	Atualizações em neoplasias Hepatobiliares - fígado, vias biliares e pâncreas exócrino: Venâncio Alves (USP)
10:00-10:30	Coffee break
10:30-11:00	Atualizações em neoplasias do sistema nervoso central: Rômulo Mattedi (ICESP, Sírio Libanês)
11:00-11:30	Atualizações em neoplasias ósseas: Rene Zon Fillipi (Einstein)
11:30-12:00	Atualizações em neoplasias do trato Genital feminina parte 1 – Colo e corpo uterino: Louise De Brot (AC Camargo)
12:00-12:30	Atualizações em neoplasias do trato Genital feminino parte 2 – Ovário: Filomena Carvalho (USP)
12:30-14:00	Almoço
14:00-14:30	Atualizações em neoplasias do trato Genital Masculino – prostate: Katia Leite (USP/Sírio Libanês)
14:30-15:00	Atualizações em neoplasias do trato urinário parte 1 – pênis e rim: Isabela W Cunha (AC Camargo)
15:00-15:30	Atualizações em neoplasias do trato urinário parte 2 – bexiga: Luciana Schultz (IAP; Patologia D’Or)
15:30-16:00	Coffe Break

c. USCAP Highlights 2018: Hospital Sírio Libanês, São Paulo – 28 de Abril de 2018.

Participantes: 93

Programação:

28 de abril

08:30 – 09:00	Registro e Boas vindas
09:00 – 09:15	Patologia Ginecológica (Ovário): Louise De Brot
09:15 – 09:30	Patologia Mamária: Marina De Brot
09:30 – 09:45	Citopatologia Cérvico-Vaginal: Maria Antonieta Longo Galvão Silva

09:45 – 10:00	Patologia Hepática: Ryan Yukimatsu Tanigawa
10:00 – 10:15	Patologia do Pâncreas Exócrino e Vias Biliares: Ryan Yukimatsu Tanigawa
10:15 – 11:00	Intervalo
11:00 – 11:15	Uropatologia (Próstata): Katia Ramos Moreira Leite

11:15 – 11:30	Uropatologia (Bexiga): Luciana Schultz Amorim
11:30 – 11:45	Uropatologia (Rim): Stephania Martins Bezerra
11:45 – 12:00	Patologia do Trato Gastrointestinal (Estômago): Renata De Almeida Coudry
12:00 – 12:15	Patologia do Trato Gastrointestinal (Cólon e Reto): Renata De Almeida Coudry
12:15 – 12:30	Patologia Molecular: Cristovam Scapulatempo
12:30 – 14:00	Almoço
14:00 – 14:15	Patologia Ginecológica (Útero): Gustavo Rubino De Azevedo Focchi
14:15 – 14:30	Patologia da Orofaringe e Cavidade Oral: Leandro Aurélio Liporoni Martins
14:30 – 15:00	Patologia Endócrina: Clóvis Klock
15:00 – 15:15	Citopatologia (Tireoide): Mauro Tadeu Ajaj Saieg
15:15 – 15:30	Hematopatologia (Linfomas): Marianne De Castro Gonçalves
15:30 – 16:00	Intervalo
16:00 – 16:15	Neuropatologia: Carmen Lúcia Penteado Lancellotti
16:15 – 16:30	Patologia Pulmonar: Vera Luiza Capelozzi
16:30 – 16:45	Patologia Óssea: Felipe D'Almeida Costa
16:45 – 17:00	Patologia das Partes Moles: Roberto Falzoni
17:00 – 17:15	Dermatopatologia (Doenças Inflamatórias): Rute Facchini Lellis
17:15 – 17:30	Dermatopatologia (Tumores): Gilles Landman 17:30 – Farewell

d. EPOAHT – XXV Jornada de Patologia: Cabeça e Pescoço: WTC, São Paulo - 10 e 11 de maio de 2018

Participantes: SBP - divulgação / A.C.Camargo

e. EPOAHT – Jornada de Neuropatologia: Hospital AC Camargo, SP - 27 e 28 de Julho de 2018

Participantes: SBP - divulgação / A.C.Camargo

f. 1ª Jornada Latino Americana de Uropatologia - 2 a 4 de agosto de 2018

Participantes: 102

Link para acessar outros dados relativos ao evento:

<http://jornadauropatologia2018.com.br/>

Programação:

02 de agosto

Sala 1	
08:30 -08:45	ABERTURA
08:45 - 10:15	SESSÃO 1: PROSTATA
	08:45-09:15 - Atualização na Classificação do Câncer de Próstata: Incluindo um Novo Sistema Centrado no Paciente
	Palestrante: Mahul Amin (Estados Unidos)

09:15-09:45 - Ressonância magnética da próstata e biópsia direcionada: uma nova era do diagnóstico do câncer de próstata

Palestrante: Peter Pinto (Estados Unidos)

09:45-10:15 - O espectro de PIN, adenocarcinoma intraductal e cribriforme

Palestrante: Victor Reuter (Estados Unidos)

10:15 - 10:45 COFFEE BREAK

10:45 -12:15 SESSÃO 2: PROSTATA

10:45-11:15 - Variantes histológicas do câncer de próstata

Palestrante: Katia Leite (SP)

11:15-11:45 - Terapia focal para câncer de próstata: esta deve ser uma nova opção de tratamento?

Palestrante: Peter Pinto (Estados Unidos)

11:45-12:15 - Estadiamento e manuseio de amostras de prostatectomia

Palestrante: Luciana Schultz (Brasil)

12:15 -14:00 INTERVALO PARA ALMOÇO

14:00 - 15:30 SESSÃO 2: PROSTATA

14:00-14:30 - Mimickers do carcinoma da próstata

Palestrante: Victor Reuter (Estados Unidos)

14:30-15:00 - Carcinoma neuroendócrino e adenocarcinoma com expressão de marcadores neuroendócrinos. Qual é a diferença?

Palestrante: Mahul Amin (Estados Unidos)

15:00-15:30 - Câncer de Próstata: Estratificação de Risco Molecular e Fenotípica Sinérgica

Palestrante: George Netto (Estados Unidos)

15:30 -16:00 COFFEE BREAK

16:00 -18:00 MISCELLANEA

16:00-16:30 - Atualizações na neoplasia do testículo

Palestrante: Fabio Rocha Távora (Brasil)

16:30-17:30 - Carcinoma Peniano: O assassino desconhecido

Palestrante: Fernando Soares (Brasil)

17:30-18:00 - Eu sou um uropatologista!!! Como faço para lidar com tumores adrenais?

Speaker: Marcela Santos Cavalcanti (PR)

18:00 - Encerramento

03 de agosto

Sala 1

08:45 -10:15 SESSÃO 1: RIM

08:45-09:15 - A nova classificação histológica do câncer renal. Novas entidades estão chegando? Uma visão geral

Palestrante: Victor Reuter (Estados Unidos)

09:15-09:45 - Carcinoma de células claras - diagnóstico diferencial

09:45-10:15 - O câncer renal eosinofílico - diagnóstico diferencial

Palestrante: Mahul Amin (Estados Unidos)

10:15 -10:45 COFFEE BREAK

10:45 -12:15 SESSÃO 2: RIM

10:45-11:15 - O câncer renal papilar - diagnóstico diferencial

Palestrante: Victor Reuter (Estados Unidos)

11:15-11:45 - Agulha Bx de biópsias do núcleo renal - o que o patologista pode diagnosticar

Palestrante: Mahul Amin (Estados Unidos)

12:15 -14:00 **INTERVALO PARA ALMOÇO**

12:30 -13:30 **SIMPÓSIO SATÉLITE: ROCHE**

Palestrante: Katia Leite (SP)

14:00 - 15:00 **SESSÃO 3: RIM**

14:00-14:30 - Tumores renais hereditários

Palestrante: Victor Reuter (Estados Unidos)

14:30-15:00 - LARCG: Unindo patologistas da América Latina

Palestrante: Isabela Werneck da Cunha (SP)

15:00 - 15:30 **COFFEE BREAK**

15:30 - 17:30 **SLIDE SEMINAR: MISCELÂNEA: SBP/SLAP CASOS**

Moderador: Martin Sanguenza (Bolívia) Moderador: Clóvis Klock (Brasil)

Palestrante: Verónica Bengió (Argentina)

Palestrante: Daniel Athanazio (Brasil)

Palestrante: Stephania Martins Bezerra (AC)

Palestrante: Claudio Lewin (Argentina)

Palestrante: Laura Jufe (Argentina)

Palestrante: Mariana C Isola (Argentina)

Palestrante: Alejandro Iotti (Argentina)

Palestrante: Ivan Gallegos (Chile)

Palestrante: Luis Taxa (Peru)

Palestrante: Mariana Morini (Brasil)

4 de agosto

Sala 1

08:45 - 13:00 **BEXIGA**

Mestre de Cerimônias: Clóvis Klock (Brasil)

08:45-09:15 - Lesões planas da bexiga

Palestrante: Luciana Schultz (Brasil)

09:15-09:45 - Lesões papilares da bexiga

Palestrante: Mahul Amin (Estados Unidos)

09:45-10:15 - Mimetizadores benignos de câncer de bexiga

Palestrante: Consuelo Barandica (Colômbia)

10:15 -10:45 **COFFEE BREAK**

10:45-11:15 - Variantes histológicas do câncer de bexiga que devemos conhecer

Palestrante: Victor Reuter (Estados Unidos)

11:15-11:45 - A paisagem em evolução da genômica do câncer de bexiga: prognóstico, impactos preditivos e de detecção precoce

Palestrante: Isabela Werneck da Cunha (SP)

11:45-12:15 - Citologia de urina - o novo sistema de Paris

Palestrante: Mauro Saieg (Brasil)

13:00 - Encerramento

g. XXXIX Simpósio da Sociedade Internacional de Dermatopatologia (ISDP): Centro de Convenções Rebouças, São Paulo - 11 a 13 de outubro de 2018

Participantes: 306

Link para acessar outros dados relativos ao evento: <http://www.isdp2018.com.br/>

Programação:

11 de outubro	
Grande Auditório	
08:00 - 08:30	OPENING CEREMONY
	Presenter: Ricardo Macareno (SP)
	Presenter: Martin Sanguenza (Outro País)
	Presenter: Renato Lima de Moraes Jr (SP)
	Presenter: Dieter Metze (Germany)
	Presenter: Gilles Landman (AC)
08:30 - 09:30	URGENCIES IN DERMATOPATHOLOGY: THE IMPORTANCE OF CLINICOPATHOLOGIC CORRELATION IN URGENT BIOPSIES
	Session Director: Anjela Galan (United States)
	Session Director: Mai P. Hoang (Outro País)
	DRESS syndrome
	Speaker: Anjela Galan (United States)
	Graft versus host disease / organ transplant
	Speaker: Chika Ohata (Outro País)
	Erythema multiforme/SJS/TEM
	Speaker: Rui Bajanca (Outro País)
	Thrombotic vasculopathies
	Speaker: Mai P. Hoang (Outro País)
	Acute vasculitis
	Speaker: Ben Tallon (Outro País)
	Direct immunofluorescence as a tool in emergent biopsies
	Speaker: Joyce Lee (Outro País)
09:30 - 10:30	EXPERT AND YOUNG DERMATOPATHOLOGISTS IN ACTION: CHALLENGING THE MASTER/EXPERT DERMATOPATHOLOGISTS
	Session Director: Kabeer Shah (United States)
	Session Director: Martin Sanguenza (Outro País)
	Senior dermatopathologists
	Wayne Grayson (Outro País)

Tammie Ferring (Outro País)

Rossitza Lazova (United States)

Victor G. Prieto (United States)

Omar Sanguenza (United States)

A common cutaneous infectious disease in the Amazon Region

Presenter: Robledo Fonseca Rocha (RR)

Indurated plaque on the shoulder/breast

Presenter: Benjamin Kelley (United States)

Destructive ocular involvement in Dermatology

Presenter: Erika Romero (Peru)

Rapidly growing mass of the lower extremity

Presenter: Anthony Paul Martinez (United States)

Non-lymphoid cutaneous infiltrate: A rare hereditary disorder

Presenter: Nataly Portilla Maya (Colombia)

Erosive Mucositis in a Transplant Patient

Presenter: Kabeer Shah (United States)

10:00 - 10:30 COFFEE BREAK & POSTER VISIT

11:00 - 11:30 ADNEXAL TUMORS

Session Director: Omar Sanguenza (United States)

Immunohistochemistry in cutaneous adnexal tumors

Speaker: Victor G. Prieto (United States)

Mimickers of adnexal tumors

Speaker: Jag Bhawan (United States)

Adnexal tumors of extremities

Speaker: Beth Ruben (United States)

Adnexal tumors as markers of systemic diseases

Speaker: Omar Sanguenza (United States)

[\[acessar trabalhos\]](#)

12:30 - 14:00 LUNCH BREAK

14:00 - 14:15 BEST ABSTRACTS: ORAL PRESENTATIONS

Session Director: Jose A. Plaza (Outro País)

Session Director: Mírian Nacagami Sotto (Brazil)

[\[acessar trabalhos\]](#)

14:15 - 16:00 SESSION: INFLAMMATORY DERMATOPATHOLOGY

Session Director: Mariangela Esther Alencar Marques (AC)

Session Director: Mírian Nacagami Sotto (Brazil)

In vivo reflectance confocal microscopy in the inflammatory pathology of oral mucosa lesions

Speaker: Silvia Vanessa Lourenço (SP)

Inflammatory dermatopathology in internal medicine

Speaker: Mai P. Hoang (Outro País)

Inflammatory dermatopathology in internal medicine

Speaker: Mariangela Esther Alencar Marques (AC)

Inflammatory dermatopathology in internal medicine

Speaker: Mírian Nacagami Sotto (Brazil)

Panniculitis in children

Speaker: Thuy Phung (United States)

Interstitial (granulomatous) dermatitis

Speaker: Omar Sanguenza (United States)

[\[acessar trabalhos\]](#)

16:00 - 16:30 COFFEE BREAK & POSTER VISIT

16:30 - 18:30 SESSION: PEDIATRIC DERMATOPATHOLOGY

Session Director: Dieter Metze (Germany)

Session Director: Tammie Ferringer (Outro País)

Update of Histologic Patterns in cornification disorders

Speaker: Dieter Metze (Germany)

Pediatric melanonychia survival guide Speaker: Adam Rubin (United States)

Soft Tissue “I’ve got you under my skin”

Speaker: Miguel Reyes-mugica (Outro País)

Vascular tumors in children

Speaker: Thuy Phung (United States)

Pediatric clinicopathologic correlation

Speaker: Tammie Ferringer (Outro País)

18:30 WELCOME COCKTAIL

12 de outubro

Sala Havana

12:30 - 14:00

REUNIÃO: EXECUTIVE COMMITTEE MEETING - LUNCH ISDP BOARD OF DIRECTORS, EC MEMBERS, AND OFFICERS (RESTRICTED TO MEMBERS OF THE COMMITTEE)

• Grande Auditório

08:00 - 10:00

SESSION: CLINICOPATHOLOGICAL CORRELATION

Session Director: Martin Sanguenza (Outro País)

Speaker: Sylvia Pasternak (Nova Scotia)

Speaker: Michelle Gatica Torres (Mexico)

Speaker: Jacqueline Junkins-hopkins (Outro País)

Speaker: Martin Sanguenza (Outro País)

Speaker: Caterina Ferreli (Italy)

10:00 - 10:30

COFFEE BREAK & POSTER VISIT

10:30 - 12:30

SESSION: MOLECULAR DERMATOPATHOLOGY AND BEYOND

Session Director: Aleodor Andea (United States)

Session Director: Rossitza Lazova (United States)

Updates on the genetics of melanocytic lesions

Speaker: Aleodor Andea (United States)

Diagnostic utility of CGH/ SNP arrays in melanocytic neoplasia

Speaker: Aleodor Andea (United States)

Diagnostic utility of Imaging Mass Spectrometry in melanocytic neoplasia

Speaker: Rossitza Lazova (United States)

Updates on the genetics of Merkel cell carcinoma and selected adnexal tumors

Speaker: Paul Harms (United States)

Molecular “lifesavers”: Challenging cutaneous soft tissue neoplasms with molecular correlations Speaker: Rajiv Patel (Michigan)

Utility of molecular tests in non-neoplastic dermatopathology

Speaker: Wayne Grayson (Outro País)

14:00 - 16:00

SESSION: A PRACTICAL UPDATE ON CUTANEOUS HEMATOLYMPHOID DISORDERS

Session Director: Carlos A. Torres-cabala (TX)

Session Director: Jose A. Plaza (Outro País)

Histiocytic Proliferations

Speaker: Antonio Subtil (Canada)

Myeloid Proliferations

Speaker: Alistair M Robson (Portugal)

Viral-Associated disorders

Speaker: Alejandro A Gru (United States)

B-cell lymphomas

Speaker: Lorenzo Cerroni (Outro País)

CD30+ Lymphoprolifertive disorders

Speaker: Jose A. Plaza (Outro País)

T-cell lymphomas

Speaker: Carlos A. Torres-cabala (TX)

16:00 - 16:30

COFFEE BREAK & POSTER VISIT

16:30 - 16:45

BEST ABSTRACTS: ORAL PRESENTATIONS

Session Director: Gilles Landman (AC)

Session Director: Mariangela Esther Alencar Marques (AC)

[\[acessar trabalhos\]](#)

16:45 - 18:30

COURSE: SELF ASSESSMENT - PART B

Session Director: Victor G. Prieto (United States)

Session Director: Ricardo Macarenco (SP)

Cases 25 and 26

Presenter: Enrique Rodrigo Bellolio Jalon (Outro País)

Cases 27 and 28

Presenter: Michael Tronnier (Germany)

Cases 29 and 30

Presenter: Gabriel Casas (Argentina)

Cases 31 and 32

Presenter: Mai P. Hoang (Outro País)

Cases 33 and 34

Presenter: Samuel David Morales (Colombia)

Cases 35 and 36

Presenter: Maxwell Fung (United States)

Cases 37 and 38

Presenter: Sylvia Pasternak (Nova Scotia)

Cases 39 and 40

Presenter: Mariana Petaccia de Macêdo (SP)

Cases 41 and 42

Presenter: Richard Charles Kasper (Canada)

Cases 43 and 44

Presenter: Michael Camilleri (United States)

Cases 45 and 46

Presenter: Richard Carr (Outro País)

ASSEMBLY: ISDP GENERAL ASSEMBLY AND FOUNDERS MEDAL

18:30 -19:00 CEREMONY

Chairman: Dieter Metze (Germany)

Founders Medal Laureate

John C. Maize (United States)

• Auditório Vermelho

08:00 - 10:00 COURSE: SELF-ASSESSMENT – DISCUSSION PART A

Coordinator: Victor G. Prieto (United States)

Coordinator: Ricardo Macarenco (SP)

Cases 1 and 2

Presenter: Betina Werner (Brazil)

Cases 3 and 4

Presenter: Luisa Motta (United Kingdom)

Cases 5 and 6

Presenter: Chafik Bengana (Outro País)

Cases 7 and 8

Presenter: Juan Carlos Garcés (Outro País)

Cases 9 and 10

Presenter: Maria Eugenia Mazzei Weiss (Outro País)

Cases 11 and 12

Presenter: Rute Facchini Lellis (SP)

Cases 13 and 14

Presenter: Gonzalo de Toro (Chile)

Cases 15 and 16

Presenter: Mauricio Postigo-macdowall (Outro País)

Cases 17 and 18

Presenter: Gabriella Di Giunta Funchal (Brazil)

Cases 19 and 20

Presenter: Marina Penteado Sandoval (Outro País)

Cases 21 and 22

Presenter: Enrique Loayza (Outro País)

Cases 23 and 24

Presenter: Aviv Barzilai (Outro País)

12:30 - 14:00 LUNCH BREAK: REFER TO NOVARTIS SS AT GRANDE AUDITORIO

14:00 - 16:00 CURSO DE DERMATOPATOLOGIA DIAGNÓSTICA: MELANOCYTIC LESIONS

Coordinator: Gilles Landman (AC)

Coordinator: Victor G. Prieto (United States)

- **Dysplastic nevus vs *in situ* melanoma criteria**

- **Uncommon melanocytic nevi**

SPITZOID TUMORS

- **Classical Spitz Nevus**

- **Atypical Spitzoid Tumors**

- **Spitzoid Melanoma**

DENDRITIC AND EPITHELIOID LESIONS

- **Blue nevi**

-Pigmented Epithelioid Melanocytoma

UNCOMMON MELANOMAS: Desmoplastic melanoma and others

16:00 - 16:30	COFFEE BREAK & POSTER VISIT
16:30- 18:30	CURSO DE DERMATOPATOLOGIA DIAGNÓSTICA: INFLAMMATORY DERMATOPATHOLOGY (PART 1) DERMATOPATHOLOGY (PART 1) Perivascular and spongiotic dermatoses Speaker: Rossitza Lazova (United States) Interface dermatitis Speaker: Anjela Galan (United States)
20:00 - 22:30	Restaurante Figueira Rubayat Jantar por adesão

13 de Outubro

Grande Auditório	
08:00 -10:00	SESSION: INFECTIOUS DISEASES Session Director: Francisco Bravo (Outro País) Session Director: Wayne Grayson (Outro País) Non-infective mimics of cutaneous infectious diseases Speaker: Wayne Grayson (Outro País) Update on leprosy Speaker: Rajiv Joshi (India) Diagnostic clues in infectious dermatopathology Speaker: Tammie Ferringer (Outro País) Sporothricosis Speaker: Thiago Jeunon de Sousa Vargas (Brazil) “Pout-pourri” of infectious clinicopathological cases Speaker: Cristiano Horta (SP) Systemic and subcutaneous fungal infections of interest for the dematopathologist Speaker: Francisco Bravo (Outro País)
10:00 - 10:30	COFFEE BREAK & POSTER VISIT
10:30- 12:15	SESSION: SOFT TISSUE TUMORS Session Director: Timothy Mccalmont (United States) Session Director: Rajiv Patel (Michigan) The so-called fibrohistiocytic neoplasms of low-malignant potential Speaker: Antonio Geraldo Do Nascimento (Brazil) Update on select fibrohistiocytic skin tumors Speaker: Rajiv Patel (Michigan) The ever-growing group of tumors with Rb loss: morphology and immunohistochemistry Speaker: Roberto Falzoni (Brazil) Unusual neural and neural-like tumors Speaker: Timothy Mccalmont (United States) Epithelioid tumors that are not epithelial

Speaker: Rajiv Patel (Michigan)

12:15- 12:30	SESSION: BRAZILIAN GROUP OF MELANOMA (GBM)
	Session Director: Gilles Landman (AC) Melanoma in Brazil Speaker: Rodrigo Ramella Munhoz (SP)
12:30 - 13:30	SIMPÓSIO SATÉLITE - TAKEDA: CUTANEOUS T-CELL LYMPHOMAS: CHALLENGES TO THE HISTOPATHOLOGICAL DIAGNOSIS AND THE IMPLICATIONS OF CD30 REPORTING TO TREATMENT
	Introduction Ricardo Macarenco (SP) Role of the pathologists to improve the CTCL diagnosis Victor G. Prieto (United States) Q&A
13:30 -14:30	LECTURE: A. BERNARD ACKERMAN MEMORIAL LECTURE
	Chairman: Gilles Landman (AC) A philosophy of practice of surgical pathology: Ackerman's legacy on the 10-year anniversary of his death Speaker: Lorenzo Cerroni (Outro País)
14:30 -16:30	SESSION: MELANOCYTIC LESIONS
	Session Director: Raymond Barnhill (Outro País) Session Director: Gilles Landman (AC) Histopathological diagnosis of spitzoid neoplasms Speaker: Raymond Barnhill (Outro País) Acral melanomas: new concepts for old problems Speaker: Sook Jung Yun (Outro País) The MPATH-Dx: preliminary results of dermatopathologist and general pathologist overview Speaker: David Elder (Outro País) Dysplastic nevus: historical overview and consolidated concepts Speaker: Christopher Richard Shea (United States) Pediatric melanoma Speaker: Armita Bahrami (United States) "Pout-purri" of melanocytic cases Speaker: Gilles Landman (AC)
16:30 - 17:00	COFFEE BREAK & POSTER VISIT
17:00 - 18:30	INTERCONTINENTAL MATCH
	Session Director: Omar Sangueza (United States)

Auditório Vermelho

08:00 -10:00	CURSO DE DERMATOPATOLOGIA DIAGNÓSTICA: LYMPHOID LESIONS
	B-cell cutaneous lymphomas Speaker: Antonio Subtil (Canada) Cutaneous pseudolymphomas Speaker: Lorenzo Cerroni (Outro País)
10:00 - 10:30	COFFEE BREAK & POSTER VISIT

10:30 - 12:30	CURSO DE DERMATOPATOLOGIA DIAGNÓSTICA: INFLAMMATORY DERMATOPATHOLOGY (PART 2)
	Immunobullous diseases Speaker: Michael Camilleri (United States)
	Nail dermatopathology Speaker: Beth Ruben (United States)
14:30 - 15:30	CURSO DE DERMATOPATOLOGIA DIAGNÓSTICA: INFLAMMATORY DERMATOPATHOLOGY (PART 3)
	Alopecias Speaker: Timothy Mccalmont (United States)

h. Hematopathology Tutorial / Myeloproliferative neoplasms

Myelodysplastic syndromes and MPN/MDS: A.C.CAMARGO CANCER CENTER - 26 a 28 de outubro de 2018

Participantes: 79

Programação:

Agenda

Day 1 08h00-18h00 Myeloproliferative neoplasms
Day 2 08h00-18h00 Myelodysplastic syndromes
Day 3 08h00-13h00 MPN/MDS

i. Curso itinerante do Clube de Hematopatologia

2018

- 13 e 14 de abril – Porto Alegre
- 25 e 26 de maio – Recife
- 8 e 9 de junho – Belo Horizonte
- 29 e 30 de junho – Rio de Janeiro
- 17 e 18 de agosto – Maringá
- 14 e 15 de setembro – Manaus
- 7 e 8 de dezembro – Goiânia

2019

- 18 e 19 de janeiro – Ribeirão Preto
- 8 e 9 de fevereiro – Curitiba
- 29 e 30 de março – São Paulo

j. Programa de Educação à Distância da SBP

Aulas e palestrantes

AULAS EAD - SBP

Nº	DATA	HORÁRIO	PALESTRANTE	TEMA	Link da gravação no youtube (área fechada)	Nº DE ALUNOS
Nº	DATA	HORÁRIO	PALESTRANTE	TEMA	Link da gravação no youtube (área fechada)	Nº DE ALUNOS
1	06/08/2018	18:00-20:00	José Vassallo	Diagnóstico dos linfomas através de padrões citológicos e arquiteturais	https://youtu.be/kjQ4Wt57LMs	344
2	28/08/2018	19:00-21:00	Clóvis Klock	A relevância da etapa pré-analítica e analítica na Patologia de precisão	https://www.youtube.com/watch?v=sb9QlaVpgok&feature=youtu.be	76
3	03/09/2018	18:00-20:00	Ellen Toledo do Nascimento	Classificação histopatológica das neoplasias pulmonares: Adenocarcinoma e Carcinoma de células escamosas	https://youtu.be/JE2SZ_Vs06w	115
4	20/09/2018	18:00-20:00	Vera Luiza Capelozzi	Classificação histopatológica das neoplasias pulmonares: Tumores neuroendócrinos	https://youtu.be/nK9ItJcQhlo	71
5	09/10/2018	18:00-20:00	Renata de Almeida Coudry	Classificação morfológica e molecular dos carcinomas gástricos	https://youtu.be/G7rLM6vBnLQ	88
6	24/10/2018	18:00-20:00	Cristovam Scapulatempo Neto	Patologia Molecular dos Carcinomas Pulmonares	https://youtu.be/UrMIhChXbek	72
7	07/11/2018	18:00-20:00	Roberto Falzoni	Abordagem diagnóstica de neoplasias de células fusiformes	https://www.youtube.com/watch?v=7ba-SvfOxBI	108
8	22/11/2018	18:00-20:00	Fernando Augusto Soares	Princípios da imunoterapia	https://www.youtube.com/watch?v=eIsKLnWGbFs&feature=youtu.be	30
9	04/12/2018	18:00-20:00	Helenice Gobbi	Hiperplasias epiteliais e lesões de células colunares da mama: aspectos diagnósticos	https://www.youtube.com/watch?v=eIsKLnWGbFs&feature=youtu.be	55

10	19/12/2018	18:00-20:00	Gilles Landman	Padrões dermatopatológicos: dicas úteis para o dia a dia	https://youtu.be/YiQyKnFBCFY	73
----	------------	-------------	----------------	--	---	----

k. Clubes de Especialidades

2018

- 3 de março - Hematopatologia – Sede da SBP
- 9 de junho – Mama – Sede da SBP
- 14 de julho – Hematopatologia – Sede da SBP
- 14 e 15 de setembro – Fígado – FMUSP (Apoio SBP)
- 10 de novembro – Hematopatologia – Sede da SBP

2019

- 29 e 30 de março – Hematopatologia – Sede da SBP

DATA	EVENTO CIENTÍFICO	UF	QTD.	ARRECADACÃO	INVESTIMENTO
			PARTIC.		
03/03/2018	1º Clube de Hematopatologia 2018	SP	42	500	1.841,29
09/06/2018	1º Encontro do Clube da Mama da SBP	SP	42	500	3.040,42
14/07/2018	2º Clube de Hematopatologia 2018	SP	17	0	1.065,90
10/11/2018	3º Clube de Hematopatologia 2018	SP	18	0	945,51

DATA	EVENTO CIENTÍFICO	UF	QTD. PARTIC.	ARRECADACÃO	INVESTIMENTO
24/04/2018	USCAP Highlights 2018	SP	73	16.440,00	9.666,99
23, 24 e 25/05/2018	3º Curso "Cheat Sheet" pré-prova TE	SP	48	10.792,00	15.576,42
2, 3 e 04/08/2018	1ª Jornada Latino Americana de Uropatologia	PR	102	119.580,00	223.948,69
11,12 e 13/10/2019	XXXIX Simpósio da Sociedade Internacional de Dermatopatologia	SP	306	477.545,96	320.451,16
26, 27 e 28/10/2019	Hematopathology Tutorial	SP	79	63.400,00	90.667,02
13 e 14/04/2018	Curso Itinerante de Hematopatologia – Porto Alegre	RS	31	53.585,00	26.689,73
25 e 26/05/2018	Curso Itinerante de Hematopatologia – Recife	PE	48	52.415,00	24.007,43

8 e 09/06/2018	Curso Itinerante de Hematopatologia – Belo Horizonte	M G	31	51.575,00	29.059,58
29 e 30/06/2018	Curso Itinerante de Hematopatologia – Rio de Janeiro	RJ	42	51.875,00	31.905,07
17 e 18/08/2018	Curso Itinerante de Hematopatologia – Maringá	PR	29	1240	25.851,32
14 e 15/09/2018	Curso Itinerante de Hematopatologia 2018 – Manaus	A M	23	835	31.012,14
7 e 8/12/18	Curso Itinerante de Hematopatologia 2018 – Goiânia	GO	31	31.370,00	17.754,52
18 e 19/01/2019	Curso Itinerante de Hematopatologia 2019 – Ribeirão Preto	SP	35	32.135,00	20.130,21
8 e 9/02/19	Curso Itinerante de Hematopatologia 2019 – Curitiba	PR	36	31.865,00	22.305,56

I. Fórum de Ensino da Patologia da SBP - Panorama e Perspectivas da Patologia nos Cursos de Graduação em Medicina no Brasil – Sede da SBP – 29 e 30 de março de 2019

Participantes: 31

Palestrantes: 8

Programação:

29 de março

13h00 - 14h00	Abertura e Apresentação dos objetivos do Fórum <i>Marina De Brot – Secretária Geral da SBP; A.C.Camargo Cancer Center Nathalie Henriques Silva Canedo – Assessoria Especial para Graduação e Participante da Comissão do Título de Especialista; UFRJ Geraldo Brasileiro Filho – UFMG</i>
14h00 - 15h45	Discussão em grupos: Realidade do ensino da Patologia no Brasil <i>Todos os participantes</i>
15h45 - 16h10	Coffee break
16h10 - 17h00	Apresentação dos grupos sobre a realidade do ensino da Patologia no Brasil <i>Todos os participantes</i>
17h00 - 17h30	Tecnologias aplicadas ao ensino-aprendizado da Patologia <i>Chao Lin Wen – USP/SP</i>
17h30 - 18h00	Ensino da Patologia por meio do estudo de casos clínicos <i>Fausto Edmundo Lima Pereira – UVV – Vila Velha/ES</i>
18h00	Encerramento das atividades do dia

30 de março

08h30 - 09h15	Ensino da Patologia em Currículos Integrados <i>Luiz Fernando Ferraz da Silva – USP/SP</i>
09h15 - 10h00	Importância das disciplinas básicas na Formação Médica <i>Nildo Alves Batista – UNIFESP; Presidente da ABEM</i>

10h00 - 10h15	Introdução dos conceitos relacionados ao controle de qualidade em Patologia na Graduação <i>Renato Lima de Moraes Júnior – Vice-presidente para Assuntos Profissionais da SBP</i>
10h15 – 10h45	Coffee break
10h45 - 12h45	Propostas de encaminhamento – Fórum Permanente de Ensino de Patologia <i>Todos os participantes</i>
13h00	Encerramento

m. 4º Curso “Cheat Sheet” Pré-Prova de Título de Especialista da SBP: Hospital Sírio-Libanês em São Paulo – 2, 3 e 4 de Abril de 2019.

Participantes: 25

Palestrantes: 19

Programação:

2 de Abril

08h50 – 09h00	Abertura	Dra. Katia Ramos Moreira Leite – Hospital Sírio-Libanês; USP
09h10 – 10h00	Patologia Torácica (Pulmão)	Dra. Ellen Caroline Toledo do Nascimento – Incor; USP; Hospital Sírio-Libanês
10h00 – 10h50	Patologia dos Linfomas	Dra. Marianne Gonçalves – Hospital Sírio-Libanês
11h00 – 11h30	Coffee Break	
11h30 – 12h20	Patologia Geral (Neoplasias)	Dr. Mauro Saieg – A.C.Camargo Cancer
12h20 – 13h30	Citopatologia da Tireoide	Dr. Mauro Saieg – A.C.Camargo Cancer
13h30 – 14h30	Almoço	
14h30 – 15h20	Patologia do Trato Gastrointestinal (Esôfago e Estômago)	Dr. Thales Parenti – Hospital Sírio-Libanês
15h20 – 16h00	Patologia do Trato Gastrointestinal (Cólon)	Dra. Mariana Petaccia – Hospital Sírio-Libanês
16h00 – 16h30	Coffee Break	
16h30 – 17h20	Uropatologia (Próstata)	Dra. Katia Ramos Moreira Leite – Hospital Sírio-Libanês; USP
17h20 – 18h00	Patologia de Partes Moles	Dr. Roberto Falzoni – Laboratório APC

3 de Abril

09h00 – 09h50	Citopatologia	Dra. Rozany Dufloth – Genoa/LPCM, Rede D’Or
09h50 – 10h40	Patologia Mamária	Dra. Marina De Brot – A.C.Camargo Cancer Center
10h40 – 11h10	Coffee Break	
11h10 – 12h00	Neuropatologia (Neoplasias)	Dra. Carmen Lancellotti – Santa Casa de Misericórdia São Paulo

12h00 – 12h50	Ginecopatologia (Endométrio)	Dra. Katia Pincerato – Hospital Sírio Libanês
12h50 – 13h30	Ginecopatologia (Ovário)	Dra. Katia Pincerato – Hospital Sírio Libanês
13h30 – 14h30	Almoço	
14h30 – 15h20	Patologia Feto-Placentária	Dra. Elyzabeth Avvad Portari – Fiocruz; Instituto Fernandes Figueira
15h20 – 16h30	Patologia de Autópsia	Dra. Geanete Pozzan – Santa Casa de Misericórdia de São Paulo
16h30 – 16h50	Coffee Break	
16:50 – 17:40	Patologia Hepática	Dr. Evandro Sobroza – ICESP/FMUSP

4 de Abril

08h00 – 8h40	Uropatologia - Rim	Dr. Rômulo Mattedi – Hospital Sírio Libanês
08h40 – 9h30	Patologia Geral (Inflamação, Degenerações e Morte Celular)	Dr. Fernando Frassetto – FMUSP
09h30 – 10h20	Neuropatologia (Doenças Degenerativas e Inflamatórias/Infecciosas)	Dr. Fernando Frassetto – FMUSP
10h20 – 11h00	Coffee Break	
11h00 – 11h50	Uropatologia (Bexiga)	Dra. Luciana Schultz, Rede D’Or
11h50 – 12h30	Dermatopatologia (Lesões Melanocíticas)	Dr. Gilles Landman – Universidade Federal de São Paulo
12h30 – 13h20	Dermatopatologia (Lesões Inflamatórias)	Dra. Rute Facchini Lellis – A.C.Camargo Cancer Center; Santa Casa de Misericórdia de São Paulo

II. Disponibilização de material didático para os associados da SBP

Contrato com a Editora Elsevier para o acesso dos associados às revistas médicas (Anexo 4):

- Annals of Diagnostic Pathology
- Human Pathology
- Journal of the American Society of Cytopathology
- Seminars in Diagnostic Pathology
- 29 livros da coleção Amirsys para consulta online

III. Atividades políticas de inserção da especialidade

- Participação de encontros promovidos pela entidade organizada da Sociedade Civil Todos Juntos Contra o Câncer (TJCC), sendo que passamos a fazer parte da Diretoria Estratégica, com indicação de outros membros da SBP a participarem das diretorias executivas.

- Participação de encontros promovidos pela entidade organizada da Sociedade Sivil Lado a Lado Pela Vida, passando a participar do Conselho Científico.

Katia Ramos Moreira Leite

IV. Organização do 32º Congresso Brasileiro de Patologia

CONGRESSO BRASILEIRO DE PATOLOGIA

Cursos Pré-Congresso

Serão realizados três cursos pré-congresso no dia 1º de maio. A programação dos cursos englobará as seguintes áreas:

1. Patologia Molecular
2. Citopatologia
3. Gestão de laboratórios CBHPM e PACQ: Implementação e auditoria

O Congresso Brasileiro de Patologia acontecerá entre os dias 2 e 5 de maio no Centro de Convenções do Ceará, em Fortaleza/CE, com a presença de 29 palestrantes internacionais, e uma programação científica que tem como objetivo o aperfeiçoamento em Patologia com foco nas necessidades da medicina que se pratica atualmente, baseada em tratamentos alvo e imunoterapia, bem como para suprir as expectativas dos patologistas brasileiros.

Assuntos como a patologia digital e inteligência artificial estarão presentes nas nossas sessões ao lado do tradicional aprendizado da patologia cirúrgica. Como antes, os Residentes de Patologia e Alunos de Graduação terão um espaço especial no congresso com atividades especiais dedicadas a este público.

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.

Além disso, preparamos uma excelente programação social/cultural, além de promovermos o 1º Super Treini Fisiopatológico, uma corrida em prol da Patologia, a ser realizado na orla da praia de Fortaleza.

Programação detalhada: <http://congressodepatologia.org.br/programacao-completa/>

Grade:

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

6ª feira: 03 de Maio de 2019							
	Sala 01 (287)	Sala 02 (287)	Salas 03 e 04 (574)	Sala 05 (287)	Sala 06 (287)	Sala 07 (287)	Sala 08 (287)
08h30 – 10h30	Hematopatologia	Uropatologia	Patologia Mamária	Patologia Óssea e de Partes Moles	Patologia Endócrina	Patologia de Autópsia	Histotecnologia
10h30 – 11h00	Intervalo						
11h00 – 12h30	Patologia na Era das Mídias Sociais	Uropatologia	Patologia Mamária	Patologia Óssea e de Partes Moles	Patologia Endócrina	Patologia de Autópsia	Histotecnologia
12h30 – 14h00	Intervalo para Almoço / Curso patrocinado						
14h00 – 16h30	Patologia na Era das Mídias Sociais	Uropatologia	Patologia Mamária	Patologia Óssea e de Partes Moles	II Gincana dos Residentes	Hematopatologia	Histotecnologia
16h30 – 16h50	Intervalo						
16h50 – 17h10	Premiação						Histotecnologia
17h10 – 18h00	Conferência Magna 02						

Sábado: 04 de Maio de 2019							
	Sala 01 (287)	Sala 02 (287)	Salas 03 e 04 (574)	Sala 05 (287)	Sala 06 (287)	Sala 07 (287)	Sala 08 (287)
08h30 – 10h30	Patologia Cardiovascular	Dermatopatologia	Patologia Gastrointestinal	3º Encontro do Clube da Mama da SBP	Sessões da Graduação	Patologia Ocular	Histotecnologia
10h30 – 11h00	Intervalo						
11h00 – 13h00	Assembleia Geral Ordinária						
13h00 – 14h00	Intervalo para Almoço / Curso Patrocinado						
14h00 – 15h30	Patologia Pulmonar	Dermatopatologia	Patologia Gastrointestinal	Patologia de Cabeça e Pescoço	Patologia Feto-Placentária		Histotecnologia
15h30 – 16h00	Intervalo						
16h00 – 18h00	Patologia Pulmonar	Dermatopatologia	Patologia Gastrointestinal	Patologia de Cabeça e Pescoço	Patologia Pediátrica		Histotecnologia
21h00	Confraternização da SBP						

Domingo: 05 de Maio de 2019							
1ª Corrida em Prol da Patologia							
	Sala 01 (287)	Sala 02 (287)	Salas 03 e 04 (574)	Sala 05 (287)	Sala 06 (287)	Sala 07 (287)	Sala 08 (287)
09h30 – 11h00		Patologia do Fígado, Vias Biliares e Pâncreas	Dermatopatologia	Patologia Veterinária	Ensino em Patologia		
11h00 – 11h30	Intervalo						
11h30 – 13h30		Patologia do Fígado, Vias Biliares e Pâncreas	Dermatopatologia	Patologia Veterinária	Encontro das Ligas Acadêmicas de Patologia		
13h30	Encerramento						

Palestrantes internacionais:

1. Dr. Allen Burke
2. Dr. Carlos A. Torres-Cabala
3. Dr. Cristian Robiou
4. Dr. David Kleiner

5. Dr. Edgar Albert Parra Saad
6. Dr. George Netto
7. Dr. Henry Tazelaar
8. Dr. Ian Ellis
9. Dr. Jaume Ordi
10. Dr. Jean-Christophe Benoit Sabourin
11. Dr. Jean-Paul Duong van-Huyen
12. Dr. Jerad M. Gardner
13. Dr. Oluwole Fadare
14. Dr. Rajendra S. Singh
15. Dr. Robert Paul Hasserjian
16. Dr. Rudy Castellani
17. Dra. Alessandra Filgueira do Nascimento
18. Dra. Donna Hansel
19. Dra. Fernanda Amary
20. Dra. Isabel Fonseca
21. Dra. Jenniffer Gordestky
22. Dra. Laura J. Tafe
23. Dra. Lori Erickson
24. Dra. Maria Dolores Lozano
25. Dra. Martha Quezado
26. Dra. Olca Basturk
27. Dra. Puay Hoon Tan
28. Dra. Vania Nose
29. Dra. Yasodha Natkunam

Katia Ramos Moreira Leite

Cleto Nogueira

V. Revista Científica da Sociedade Brasileira de Patologia – Surgical and Experimental Pathology

Lançamento e consolidação da revista científica internacional da Sociedade Brasileira de Patologia – Surgical and Experimental Pathology pela editora Springer-Nature

Corpo Editorial

Editor Chefe

Fernando Augusto Soares, D'Or Pathology and University of São Paulo, Brazil

Editores Associados

Katia Ramos Moreira Leite, Sirio Libanes Hospital/Faculty of Medicine of University of São Paulo, Brazil

Luiz Antonio Rodrigues de Freitas, Federal University of Bahia, Brazil

Corpo Editorial

Venâncio Avancini Ferreira Alves, Faculty of Medicine of University of São Paulo, Brazil

Maria Fernanda Amary, Royal National Orthopaedic Hospital, UK

Emilio Mayayo Artal, Hospital Universitario de Tarragona "Juan XXIII", Spain

Sunil Badve, University of Indiana, USA

Maria Dirlei Ferreira Begnami, A.C. Camargo Cancer Center, Brazil

Allen Burke, University of Maryland, USA

Fátima Carneiro, IPATIMUP, Portugal

Rudolph Castellani, University of Maryland, USA

Leila Maria Cardão Chimelli, Instituto Estadual do Cérebro Paulo Niemeyer, Brazil

Gilda da Cunha Santos, University of Toronto, Canada

Isabela Werneck da Cunha, A.C. Camargo Cancer Center, Brazil

Renata de Almeida Coudry, Sirio Libanes Hospital, Brazil

Washington LC dos-Santos, Federal University of Bahia, Brazil

David Elder, Hospital of the University of Pennsylvania, USA

Helenice Gobbi, Federal University of Triângulo Mineiro, Brazil

Luciano Goldani, Federal University of Rio Grande do Sul, Brazil

Glen Kristiansen, University Hospital Bonn, Germany

Sunil Lakhani, University of Queensland, Australia

Gilles Landman, Escola Paulista de Medicina-Universidade Federal de São Paulo, Brazil

Alexander Lazar, M.D. Anderson Cancer Center, USA

Oscar Lin, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, USA

Ricardo Lloyd, University of Wisconsin, USA

Silvia Lourenço, Faculty of Dentistry - University of São Paulo, Brazil

Anais Malpica, M.D. Anderson Cancer Center, USA

Xavier Matias-Guiu, University of Lleida, Spain

Albina Messias A Milani Altemani, University of Campinas, Brazil

Luciana Meirelles, Sírio-Libanês Hospital, Brazil
Markku Miettinen, National Cancer Institute, USA
Yasuni Nakanuma, Shizuoka Cancer Center, Japan
Antonio Nascimento, A.C. Camargo Cancer Center, Brazil
George Jabboure Netto, University of Alabama, USA
Vania Nose, Massachusetts General Hospital, USA
Esther Oliva, Massachusetts General Hospital, USA
Pedro Oliveira, Christie NHS Foundation Trust, UK
Luiz Cesar Peres, Sheffield Children's Hospital NHS Trust Western Bank, UK
Bayardo Perez-Ordóñez, University of Toronto, Canada
Miguel Piris, Hospital Universitario Marques de Valdecilla, Spain
Helmut Popper, Medical University of Graz, Austria
Victor Prieto, M.D. Anderson Cancer Center, USA
Leticia Quintanilla-Martinez, University of Tübingen, Germany
Santiago Ramon y Cajal, Vall d'Hebron University Hospital, Spain
Eduardo Rego, Faculty of Medicine of Ribeirão Preto, University of São Paulo, Brazil
Rui Manuel Vieira Reis, Barretos Cancer Hospital, Brazil and Minho University,
Portugal
Jorge Reis-Filho, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, USA
Alfredo Ribeiro-Silva, Faculty of Medicine of Ribeirão Preto, University of São Paulo, Brazil
Fausto Rodriguez, Johns Hopkins University, USA
Andrew Rosenberg, University of Miami, USA
Aysegül Sahin, M.D. Anderson Cancer Center, USA
Paulo Hilario Saldiva, University of São Paulo, Brazil
Diva Salomão, Mayo Clinic, USA
Cristovam Scapulatempo Neto, DASA Laboratories and Barretos Cancer
Hospital, Brazil
Fernando Schmitt, IPATIMUP, Portugal
Luciano Neder Serafini, Barretos Cancer Hospital, Brazil
Manuel Sobrinho Simões, IPATIMUP, Portugal
Milena Botelho Soares, Fundação Oswaldo Cruz - Instituto Gonçalo Muniz, Brazil
Mirian Nacagami Sotto, Faculty of Medicine of University of São Paulo, Brazil
Fabio Rocha Tavora, Messejana Hospital, Brazil
Gregory Tsongalis, Geisel School of Medicine at Dartmouth and Dartmouth
Hitchcock Medical Center, USA
José Vassallo, A.C. Camargo Cancer Center/UNICAMP, Brazil
Ian Wanless, Dalhousie University, Canada
Mary Kay Washington, University of Tennessee, USA
Ignacio Ivan Wistuba, M.D. Anderson Cancer Center, USA
Maria Claudia Nogueira Zerbini, Faculty of Medicine of University of São Paulo, Brazil

Artigos publicados até 20 de fevereiro de 2019

[The frequency of high PD-L1 expression is low in lung adenocarcinoma patients from Northeast Brazil](#)

As Immune checkpoint inhibitors (ICPIs) are changing the standard-care in lung cancer with good clinical activities and durable responses, its indication must be based on the appropriate patient selection once...

Authors:Antonio V. Alves da Silva, Francisco Martins Neto, Ana Claudia da Silva M. de Oliveira, Benedito A. Carneiro, Marclesson Alves, Cleto Dantas Nogueira and Fabio Tavora

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2019 2:4

Published on: 18 February 2019

[Prognostic significance of p16 immunohistochemical expression in urothelial carcinoma](#) p16 is the protein product of most commonly involved gene in bladder carcinogenesis. Therefore, we performed an immunohistochemical study to evaluate association of p16 overexpression with prognostic parameter...

Authors:Atif Ali Hashmi, Zubaida Fida Hussain, Muhammad Irfan, Shumaila

Kanwal Hashmi, Huda Asif and Naveen Faridi

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2019 2:3

Published on: 13 February 2019

[Epidermal growth factor receptor \(EGFR\) overexpression in triple-negative breast cancer: association with clinicopathologic features and prognostic parameters](#) Triple-negative breast cancers are a poor prognostic group of breast cancers that don't respond to conventional hormonal and her2neu targeted therapy. A subset of triple-negative breast cancer is known to over...

Authors:Atif Ali Hashmi, Samreen Naz, Shumaila Kanwal Hashmi, Muhammad

Irfan, Zubaida Fida Hussain, Erum Yousuf Khan, Huda Asif and Naveen Faridi

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2019 2:6

Published on: 8 February 2019

[miRNAs 144-3p, 34a-5p, and 206 are a useful signature for distinguishing uterine leiomyosarcoma from other smooth muscle tumors](#)

Leiomyosarcoma (LMS) is a rare uterine neoplasm that has a high mortality rate and no specific treatment. The origin of LMS remains unknown; although, it is hypothesized that LMS arises from the malignant tran...

Authors:Beatriz Nunes Schiavon, Katia Candido Carvalho, Cláudia Malheiros

Coutinho-Camillo, Glaucio Baiocchi, Renan Valieris, Rodrigo Drummond, Israel Tojal da Silva, Louise De Brot, Fernando Augusto Soares and Isabela Werneck da Cunha

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2019 2:5

Published on: 4 February 2019

[Columnar cell lesions of the breast: a practical review for the pathologist](#)

Columnar cell lesions (CCLs) of the breast are characterized by the substitution of regular layer of cuboid epithelial by columnar cells covering the terminal duct lobular units (TDLUs). It also comprises a sp...

Authors:Angela Flavia Logullo and Cristiane Nimir

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2019 2:2

Published on: 15 January 2019

[Mucosal Schwann cell hamartomas do occur the gastric mucosa – report of two cases mimicking fundic gland polyps](#)

Mucosal Schwann cell hamartomas (MSCHs) are recently characterized benign spindle cell lesions of the colon and rectum. There is only one report of MSCHs in the stomach (antrum). Herein, we present the first r...

Authors: Márcia Helena Oliveira Castro, Rodrigo Jose Felipe, Amanda Fernandes Cardoso, Carlos Leonardo Martins Guimarães, Paulo Roberto Fontes Athanazio and Daniel Abensur Athanazio

Citation: *Surgical and Experimental Pathology* 2019 2:1

Published on: 3 January 2019

[Identification and immunophenotype of abnormal cells present in focal cortical dysplasia type IIb](#)

Focal cortical dysplasias (FCDs) are malformations of cortical development that present cortical dyslamination and abnormal cell morphology and are frequently associated with refractory epilepsy. FCD type IIb ...

Authors: Gleice K. Sousa, Caroline S. Capitelli, Thaís C. D. Dombroski, César A. B. Zanella, Vera C. Terra, Tonicarlo R. Velasco, Hélio R. Machado, João A. Assirati, Carlos G. Carlotti, Vani M. Alves, Jaderson Costa DaCosta, André L.

Palmini, Eliseu Paglioli, Americo C. Sakamoto, Roberto Spreafico, Rita Garbelli...

Citation: *Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:9

Published on: 20 December 2018

[The papilla as a biomarker in the molecular era of bladder oncology](#)

Conventional optical microscopy has been fundamental in the diagnosis of cancer for over a century. Tumor morphology has prognostic value and impact on treatment choice, but integration with molecular knowledg...

Authors: Luciana Schultz

Citation: *Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:10

Published on: 19 December 2018

[Assessment of syndecan-4 expression in the hearts of *Trypanosoma cruzi*infected mice and human subjects with chronic Chagas disease cardiomyopathy](#)

Chronic Chagas cardiomyopathy (CCC) is characterized by the presence of a multifocal inflammatory response and myocardial damage, leading to fibrosis, arrhythmias and ventricular dysfunction. The expression of...

Authors: Ticiana Ferreira Larocca, Bruno Solano de Freitas Souza, Carolina Thé Macêdo, Carine Machado Azevedo, Juliana Fraga Vasconcelos, Daniela Nascimento Silva, Diogo Crispim Nascimento Portella, Washington Luis Conrado dos Santos, Fabio Rocha Fernandes Tavora, João David de Souza Neto, Ricardo

Ribeiro dos Santos and Milena Botelho Pereira Soares Citation: *Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:5

Published on: 10 December 2018

[*KIT* exon 11 and *PDGFRA* exon 18 gene mutations in gastric GIST: proposal of a short panel for predicting therapeutic response](#)

GIST is the most common mesenchymal tumor of gastrointestinal tract and is more frequent in stomach. Its main mutations affect *KIT* and *PDGFRA* genes. Full genetic analysis panels are currently used to study mutati...

Authors:Denise Barcelos, Ricardo Artigiani Neto, Leonardo Cardili, Mariana Fernandes, Fernando Cintra Lopes Carapeto, Andréia Neves Comodo, Karina

Funabashi and Edna Sadayo Miazato Iwamura

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:8

Published on: 21 November 2018

[Evaluation of aortic changes in elderly people autopsied with acquired immunodeficiency syndrome](#)

To verify the distribution of the degree of fat deposits and percentage of collagen and elastic fibers in the intimal and medial layers of the aorta of elderly patients autopsied, with and without Acquired Imm...

Authors:Mariana Silva Oliveira, Bianca Gonçalves Silva Torquato, Luciano Alves Matias da Silveira, Gabriela Ribeiro Juliano, Laura Sanches Aguiar, Guilherme Ribeiro Juliano, Lívia Ferreira Oliveira, Ana Paula Espindula, Luciana Santos Ramalho, Camila Lourencini Cavellani, Aline Cristina Souza da Silva, Grace Kelly Naves de Aquino Favarato, Vicente de Paula Antunes Teixeira and Mara Lúcia da Fonseca Ferraz

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:7

Published on: 20 November 2018

[Ileal Dieulafoy Lesion: a rare case report](#)

Dieulafoy lesion, also known as caliber persistent artery is a rare cause of massive GI bleeding. It's an abnormal sub-mucosal artery protruding from a minute mucosal defect (≤ 3 mm). Commonest location is in p...

Authors:Aleena Jain, Manjusha Karegar, Amita Joshi and Amey Rojekar

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:6

Published on: 19 November 2018

[Introducing Surgical and Experimental Pathology](#)

Authors:Fernando Soares

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:4

Published on: 23 October 2018

[Pulmonary mucinous adenocarcinomas: a clinicopathologic series with emphasis on the prognostic significance of spread through alveolar spaces, and presence of solid growth component](#)

Mucinous adenocarcinoma is often considered a relatively poor prognostic group among adenocarcinomas of the lung and has a high rate of pulmonary recurrence. Pathologic parameters predicting poor outcome have ...

Authors:Adina Paulk, Fabio Tavora and Allen Burke

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:3

Published on: 23 October 2018

[Current topics on prostate and bladder pathology](#)

This review addresses current issues from the daily practice of prostate and bladder diagnostic pathology.

Authors:Daniel Abensur Athanazio and Vinicius Carrera Souza

Citation:*Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:2

Published on: 23 October 2018

[Usefulness of IMP3 and FOXP3 to predict metastasis of cutaneous melanomas](#)

Melanoma still has considerable mortality in spite of improvements in diagnosis and treatment. Unfortunately, current diagnostic procedures cannot predict precisely its biological behavior, what urges speciali...

Authors: Juliana Polizel Ocanha-Xavier, José Cândido C. Xavier-Junior and Mariângela Esther Alencar Marques

Citation: *Surgical and Experimental Pathology* 2018 1:1

Published on: 23 October 2018

Katia Ramos Moreira Leite

VI. Assessoria das Ligas Acadêmicas

A assessoria das Ligas Acadêmicas tem como objetivo fortalecer e incentivar a formação e o desenvolvimento das Ligas Acadêmicas de Patologia e afins. As ações propostas por esta assessoria foram estabelecidas e definidas na primeira reunião da Diretoria 2018 que correspondem a:

I. AÇÕES PROPOSTAS

1. Ações para o cadastramento das Ligas no site da SBP;
2. Ações para implementar o Modelo de Estatuto das Ligas e publicar no site da SBP;
3. Ações para implementar o Modelo de Projeto de Pedagógico e publicar no site da SBP;
4. Ações para estimular a participação das Ligas e estudantes de Medicina no 32 Congresso Brasileiro de Patologia;
5. Planejamento do Encontro das Ligas no 32 Congresso Brasileiro de Patologia;
6. Planejamento das Sessões da Graduação no 32 Congresso Brasileiro de Patologia;
7. Implementação de estratégias para pesquisa em patologia através do estímulo à inscrição de artigos científicos no 32 Congresso Brasileiro;
8. Ações de fortalecimento das Ligas acadêmicas de Patologia;
9. Mapeamento das Ligas cadastradas;

II. AÇÕES EXECUTADAS

1. Ações para o cadastramento das Ligas no site da SBP:
 - As Ligas foram contactadas e orientadas para cadastramento e atualização dos seus respectivos dados no site da SBP.
2. Ações para implementar o Modelo de Estatuto das Ligas e publicar no site da SBP:

- Formatar o modelo de Estatuto das Ligas;
 - Publicação no site da SBP com o objetivo de tornar acessível um instrumento que servirá para normatizar a Liga, assim como, nortear o aluno e fortalecer a abertura de novas ligas;
3. Ações para implementar o Modelo de Projeto Pedagógico e publicar no site da SBP:
- Formatar o modelo de Projeto Pedagógico das Ligas;
 - Publicação no site da SBP com o objetivo de tornar acessível um instrumento que servirá para orientar as atividades acadêmicas das ligas, relacionadas com a Patologia;
4. Ações para estimular a participação das Ligas e estudantes de Medicina no 32º Congresso Brasileiro de Patologia:
- Articulação com a Diretoria da SBP para concessão de inscrições gratuitas para três membros de cada Liga Cadastrada no 32º Congresso Brasileiro de Patologia;
 - Articulação com a Diretoria da SBP para concessão de menor preço para a inscrição de estudantes de Medicina no 32º Congresso Brasileiro de Patologia;
5. Planejamento do Encontro das Ligas Acadêmicas de Patologia no 32º Congresso Brasileiro de Patologia;
- Elaboração do programa das palestras e atividades do encontro das Ligas Acadêmicas no 32º Congresso Brasileiro de Patologia;
 - Selecionar e convidar os Palestrantes.
6. Planejamento das Sessões da Graduação no 32º Congresso Brasileiro de Patologia:
- Articulação com a Diretoria de Ensino da SBP para elaboração do programa das Sessões da Graduação no 32º Congresso Brasileiro de Patologia;
 - Selecionar e convidar os Palestrantes.
7. Ações de fortalecimento das Ligas acadêmicas de Patologia:
- Correspondem a todas as ações anteriormente executadas;
8. Mapeamento das Ligas cadastradas:
- Criação de gráfico (mapa) para identificar as regiões do Brasil que tem Liga acadêmica de Patologia para fins de monitoramento e planejamento de novas estratégias para incentivar a criação de novas ligas.

MAPEAMENTO DAS LIGAS

Quantitativo: Ligas Patologia 2016

Estado	Quantitativo
Alagoas	1
Bahia	1
Ceará	4
Espírito Santo	1
Goiás	1
Minas Gerais	5
Paraná	2
Rondonia	1
Rio de Janeiro	2
Rio Grande do Sul	2
São Paulo	2

Santa Catarina	1
Total	23

Quantitativo: Ligas Patologia 2019

Estado	Quantitativo
Alagoas	3
Ceará	6
Espírito Santo	1
Goiás	2
Minas Gerais	7
Pará	1
Paraná	1
Rondonia	1
Rio de Janeiro	1
Rio Grande do Sul	1
São Paulo	4
Santa Catarina	1
Total	29

Juliana Arôxa Pereira Barbosa

Departamento de Especialidades

Existem hoje doze grupos de discussão ou clubes vinculados à SBP, de diversas subespecialidades em Patologia, criados por demanda ou adaptados a partir de grupos já existentes, com identificação de interessados em cada área, de diversos níveis de formação e experiência. Os grupos se iniciaram no aplicativo *Whatsapp*, mas posteriormente optou-se por utilizar um aplicativo com maior capacidade de número de participantes, o *Telegram*, priorizando a disseminação de informação e disponibilidade para todos os associados participarem. Os grupos são restritos para médicos. A imensa maioria dos participantes é de médicos patologistas ou residentes de patologia, brasileiros. Em alguns grupos, há também participantes estrangeiros patologistas e médicos brasileiros de especialidades relacionadas (clínicos). São focos de discussão nestes grupos: 1) discussão de casos, 2) troca de artigos, especialmente das revistas assinadas pela SBP, e 3) divulgação de eventos de educação continuada.

Até o momento, Março/2019, existem os grupos no Telegram descritos abaixo, com os respectivos número de participantes. O número é crescente e o acesso se dá por convite pessoal ou link publicado em um grupo fechado da SBP (SBP Científico) no Facebook:

Hematopatologia: 322 membros

Uropatologia: 164 membros

Tórax: 96 membros

Cabeça e Pescoço: 274 membros

Dermatopatologia: 367 membros

Mama: 413 membros

Neuropatologia: 129 membros

Ginecopatologia: 194 membros

Gastrointestinal: 392 membros

Patologia Feto-placentária: 188 membros

Osso e partes moles: 137 membros

Fígado: 141 membros

Associadas a estes grupos, aconteceram as seguintes reuniões presenciais durante o ano de 2018, com transmissão pela internet, via facebook, na página da SBP no Facebook:

Clube de Hematopatologia: 03/03, 14/07 e 10/11 (sede da SBP, em São Paulo)

Clube da Mama: 09/06 (sede da SBP, em São Paulo)

Clube do Fígado: 14-15/09 (Faculdade de Medicina - USP, em São Paulo)

Clube de Neuropatologia: 23-24/11 (Instituto do Cérebro Paulo Niemeyer, Rio de Janeiro)

Igor Campos da Silva

Vice-Presidência Para Assuntos Profissionais

Departamento de Controle de Qualidade

Durante este último biênio da gestão, a Vice Presidência para Assuntos Profissionais ocupou-se em três frentes, reforçando as relações com a AMB, CFM e MS, além de participar ativamente das atividades na ANS.

Na AMB, atuou substituindo o Presidente em seus impedimentos nas reuniões do conselho deliberativo e participando das reuniões de defesa profissional na sua sede em São Paulo. Nessas reuniões, defendemos a atuação da especialidade como ato médico e reiterando que a remuneração dos patologistas é honorário medico, por se tratar em última instância em atendimento a pacientes.

No CFM, participamos do Fórum de Telemedicina e de diversas reuniões para o acompanhamento de resolução para o exercício da Telepatologia, iniciada em 2017 após consulta aos sócios da SBP e novamente no mês de Março, abrindo novamente formulário para novas sugestões dos sócios e com a realização de um Fórum de Telepatologia, na sede da SBP, para discussão desta resolução.

No CREMESP, participamos junto com outros patologistas das reuniões da Câmara Técnica de Patologia, visando à fiscalização para o cumprimento da Resolução 244/2012, que determina a instalação, pelos hospitais, de sala para congelação com criostato e demais equipamentos necessários para a realização adequada de exames peroperatórios pelos patologistas.

No Ministério da Saúde, foi realizado um trabalho junto ao órgão, com reuniões e relatórios, no sentido de valorizar a Patologia, entregando estudos sobre o valor abaixo do custo para os procedimentos diagnósticos e, conseqüentemente, conseguindo elevação dos valores para as biópsias de colo uterino e mama.

Paralelamente, fomos chamados para reuniões no TCU onde tivemos a oportunidade de esclarecer qual a demanda de procedimentos diagnósticos para neoplasias e a dificuldade da rede SUS para atender os pacientes, culminando com a realização de questionário que foi respondido por 590 patologistas. O material advindo do questionário forneceu grandes subsídios ao TCU e culminou com a realização de uma Oficina de Trabalho que irá discutir a matriz de achados da auditoria, juntamente com Ministério da Saúde, do Instituto Nacional do Câncer (Inca), da área de regulação da Secretaria de Saúde do DF, do Hospital de Base do DF, do Hospital Universitário de Brasília (HUB), Hospital da Criança do DF, bem como representantes do Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass), do Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde (Conasems), do Conselho Federal

de Medicina (CFM), do Departamento de Saúde Coletiva da UnB, da Sociedade Brasileira de Patologia (SBP) e de ONGs (Abrace, Abrale e Abac-Luz). Desta Oficina saíram sugestões para a melhoria do atendimento.

Na ANS, acompanhamos as reuniões da DIDES e acompanhamos reuniões da CATEC e de audiências públicas em conjunto com a SBC para a discussão de remuneração e contratualização.

Participamos de reuniões do PICQ, criando com a comissão o PICQ-móvel, que possibilita aos laboratórios sua inscrição a qualquer momento, não sendo mais necessário esperar um ano para a inscrição.

O PICQ conta hoje com 260 inscrições, sendo 70 inscrições de pessoa física e 190 inscrições de pessoa jurídica.

O PACQ teve sua continuidade assegurada, seus documentos revisados, com participação de representante da COA no congresso da ISQUA.

O PACQ conta hoje com 26 laboratórios pagantes, 9 auditores líderes, 32 auditores auxiliares e em 2018 foram realizadas 41 auditorias.

Renato Lima de Moraes Jr

I. Comissão organizadora do Programa de Incentivo ao Controle de Qualidade (PICQ)

A Comissão do PICQ no biênio 2017-2018 foi responsável por 8 edições completas do programa, a saber: edição 73 até a 80. Neste período, a Comissão esteve composta pelos seguintes membros:

- Alex Moises Pimenta
- Daniel Cury Ogata
- Giuliano Stefanello Bublitz
- Jefferson Crespigio
- Leonardo Lordello
- Maurício Barcelos Costa (Coordenador)
- Raquel Civolani Marques Fernandes
- Sheila Friedrich Faraj

Durante este período, a Comissão trabalhou incessantemente e, apesar de algumas dificuldades com o sistema de informática, a maioria dos problemas foi superado. Foram realizadas 6 (seis) reuniões presenciais na sede da SBP em SP, além de numerosas trocas de informações via e-mail e WhatsApp.

Na área da informática, com apoio dos Diretores dos setores envolvidos, pudemos melhorar um pouco o sistema, além de programar mudanças futuras para atualização do mesmo e incrementar ferramentas novas. Um dos grandes avanços foi a contratação do serviço de um servidor nas nuvens, da própria Microsoft, cuja capacidade de recebimento de dados e velocidade podem ser automaticamente ajustadas de acordo com a demanda, principalmente no período final do prazo para o envio das respostas. Para este fim, foram realizadas duas reuniões com a participação do Dr. Renato Moraes, Vice-Presidente para Assuntos Profissionais, e Dr. Fábio Molinari, do Departamento de Informática. Para estas reuniões, foram convidados o Akkton/Fábio, atual desenvolvedora do PICQ, e representantes da Ideológica, responsável pelo programa de administração da SBP.

Foi revisto o regulamento do PICQ, sendo que a Comissão passou de 8 para 9 membros, com equiparação de nossas funções com as dos auditores do PACQ.

Todo assinante do PICQ tem assegurado o direito do contraditório, ou seja, poderá, baseado em literatura pertinente, questionar respostas do PICQ. Caso o questionamento seja aceito como correto, a questão poderá ser anulada, ter dupla resposta, ou outra eventual possibilidade. Em 2017-2018 foram apenas 7 (sete) questionamentos em 8 edições.

Dados do PICQ (dados dos registros da SBP):

Total de inscritos:

- 2017: 513. Destes, 274 eram pessoas jurídicas com um total de 715 patologistas; pessoas físicas 239; total de patologistas inscritos no programa é de 954. A SBP tem aproximadamente 1200 patologistas associados, ou seja, em 2017 eram 954 os que participavam do PICQ (aproximadamente 80%). Estes dados não mostram assinantes das residências de Patologia.

- 2018: 422 (PF + PJ). Percentual de assinantes que obtiveram proficiência 322 (76%). Através do programa atual não foi possível determinar o número total de patologistas inscritos que correspondem a pessoa jurídica.

Maurício Barcelos Costa

Departamento de Defesa Profissional

Neste último ano, a Diretoria do Departamento de Defesa Profissional deu seguimento nas ações nas seguintes áreas:

Orientação presencial e à distância sobre faturamento e CBHPM;

Organização de cursos presenciais de Gestão Laboratorial;

Busca ativa junto a patologistas de situações de risco a pacientes, como emissão de laudos por não médicos, com denúncia ao conselho profissional, tendo como consequência abertura de processo ético-profissional incluindo o médico envolvido;

Emissão de pareceres;

Busca de melhor remuneração junto à saúde pública, bem como inserção de novos códigos de procedimentos.

Emilio Augusto Campos Pereira de Assis

Título de Especialista em Patologia

Foi desenvolvida uma edição da Prova do Título de Especialista. Precedida por um curso de atualização e revisão em patologia cirúrgica denominado Curso *Cheat Sheet*, que teve grande aceitação tanto por candidatos ao título, como por residentes e patologistas, cujo único interesse era atualização científica.

A comissão, presidida pelo Dr. Felipe D'Almeida Costa em 2018/2019, foi composta por:

- Aloísio Souza Felipe da Silva – SP;
- Angela Cristina Gouvêa Carvalho – RJ;
- Daniel Cury Ogata – SC;
- Felipe D'Almeida Costa – SP;
- Giuliano Stefanello Bublitz – SC;
- Mariana Petaccia de Macêdo – SP;
- Nathalie Henriques Silva Canedo - RJ

Em 2018, o concurso foi realizado nas datas de 25 e 26 de maio, na Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, contando com 43 inscritos, dos quais 27 foram aprovados.

As provas foram aplicadas aos candidatos em dois dias (sexta e sábado). No primeiro dia foram compostas por 50 testes. No segundo dia, foram realizadas as provas práticas, com casos de patologia cirúrgica e citopatologia. No mesmo dia, foi também realizada a prova de macroscopia e autópsia, com imagens projetadas e questões objetivas.

**Dr. Aloísio Souza Felipe da Silva – SP;
Angela Cristina Gouvêa Carvalho – RJ;
Daniel Cury Ogata – SC;
Felipe D'Almeida Costa – SP;
Giuliano Stefanello Bublitz – SC;
Mariana Petaccia de Macêdo – SP;
Nathalie Henriques Silva Canedo - RJ**

Departamento de Comunicação Social

A Diretoria do Departamento de Comunicação Social trabalha diretamente com os outros departamentos, levando aos associados, médicos não patologistas, acadêmicos e ao público em geral conhecimento de todas as atividades realizadas e patrocinadas pela SBP, dando sua devida importância na sociedade médica e sociedade civil, e valorizando os profissionais que atuam nessa especialidade.

A assessoria de imprensa e o editorial do jornal "O PATOLOGISTA" são desenvolvidos juntamente com a empresa RSPRESS. Dentre as atividades já realizadas nessa gestão 2018/19, destacam-se:

- Publicações em mídias sociais: Facebook, Instagram, Twitter: semanalmente a programação é efetuada de acordo com demandas corporativas, educacionais, sociais etc.



- Publicações em forma de Newsletter: semanalmente é realizada a programação de e-mails com conteúdo relevante aos associados.

NEWSLETTER E-MAIL MARKETING

54 peças produzidas



- Auxílio e divulgação dos eventos promovidos pela SBP: eventos educacionais, profissionais, congressos, curso itinerantes
- 4 edições do jornal “O PATOLOGISTA” no ano de 2018 e 1 edição até o momento no ano de 2019

4 edições em 2018



- Produção de material de divulgação de acordo com as necessidades da SBP

A diretoria de comunicação social também é responsável pelo grupo fechado “SBP científico” no Facebook: a gestão de uma página inteiramente voltada para a área científica, com discussão de temas específicos das mais diversas áreas da Patologia, divulgação de artigos, dicas de convidados patologistas com expertise em subespecialidades, e trocas de experiências. Dentre muitas publicações destacam-se:

- 20 dicas semanais de patologia mamária
- 20 dicas semanais de dermatopatologia
- Periódicos científicos de diversas áreas da Patologia
- Casos do mês com discussões de diagnósticos e interação dos participantes
- Referências bibliográficas com estímulo a leitura de revistas e livros científicos comprados e assinados pela SBP, com acesso aberto aos associados no site da Sociedade

Esta gestão está atuando com ênfase nas mídias sociais, facilitando o contato do patologista com as novidades e atualizações necessárias para a prática de excelência da especialidade, em qualquer região do Brasil ou do mundo.

Gerusa Biagione Tiburzio

Departamento de Informática

O Departamento de Informática, em conjunto com os demais departamentos da SBP, realizou as seguintes atividades no ano de 2018:

I. Atualização dos sistemas de informação de suporte ao PICQ

Em conjunto com a equipe do PICQ, Akkton e Ideologica procedeu-se com uma ampla modernização da infra-estrutura do PICQ, com objetivo de atender as novas demandas da SBP. Entre as modernizações há:

- Mudança para servidor na nuvem Azzure, modernizando o banco de dados, aumentando a capacidade de armazenamento e flexibilizando a banda de acesso aos dados conforme aumento do tráfego
- Atualização da linguagem de programação
- Melhoria das ferramentas de *zoom in and zoom out*/ navegação das imagens
- Novos relatórios para avaliação do programa
- Criação de dois novos modelos para o PICQ: PICQ revisional e edição única

II. Ajustes da plataforma multimodular Symphony

Em conjunto com a gerência administrativa da SBP e a equipe da Ideologica, trabalhou-se para adequar a ferramenta *Symphony* às demandas da SBP.

III. Site da SBP

Em relação ao site da SBP, as seguintes atividades foram executadas em conjunto com a Akkton, Ideologica, Criativito e Departamentos da SBP:

- Retorno do domínio do site para www.sbp.org.br
- Auxílio para publicação *online* do Manual de Laudos Histopatológicos
- Auxílio para publicação dos Casos do Mês

IV. 32º Congresso Brasileiro de Patologia 2019

Organizou-se, com auxílio do Dr Washington Luis Conrado dos Santos, o módulo de Patologia Digital do IV. 32o Congresso Brasileiro de Patologia, em Fortaleza, CE.

V. Outras atividades

- Reuniões presenciais/*online* com representantes nacionais da Webex para estudo de plataforma de ensino/reuniões via internet
- Estudo da parceria com Virtuaconn para utilização das soluções Google para instituições.org.

Fábio Daniel Molinari

Departamento de Relações Internacionais

O Departamento de Relações Internacionais focou suas atividades de 2018-2019 no apoio a eventos realizados no Brasil com convidados do exterior, no suporte à Secretaria Executiva no que tange a responsabilidades internacionais, junto a outras instituições médicas e especificamente as de Patologia (*International Academy of Pathology, United States and Canadian Academy of Pathology e European Society of Pathology*), além da redação de documentos oficiais junto a estas entidades.

Mais especificamente, foram desenvolvidas as seguintes ações:

- Redação de emails para entidades internacionais a serviço da Presidência e Diretoria, correspondência com professores internacionais com interesse na SBP, divulgação de bolsas de pesquisa de instituições médicas internacionais, divulgação de congressos e encontros científicos internacionais para os associados da SBP, resposta a e-mails de associados da SBP sobre dúvidas acerca de treinamentos e congressos internacionais, etc.
- *Global Pathology Workforce Capacity Survey*: participação como membro efetivo com reuniões semestrais no intuito de mapear a capacidade de força de trabalho em países de baixa e média renda (LMICs). Elaboração de relatório final publicado em sítio *online* específico.
- Contato e tentativa de parceria com a instituição ASAP (*African Strategies for Advancing Pathology*): o objetivo inicial era de contactar os países africanos com Português como língua oficial para aproximação cultural e técnica, além de convite para o 32º Congresso Brasileiro de Patologia, a se realizar em Fortaleza em Maio/2019; foram feitos contatos por carta, e-mail e telefone, mas infelizmente não encontramos associações em Angola e Moçambique, principalmente, com respostas de interesse.
- Sucesso na tentativa de participação do *International Collaboration on Cancer Reporting* (ICCR) como membro efetivo (“Silver Member, sustaining member”), o que incluiu nomeação de representante com assento e voto no “Board of Directors”, bem como nos comitês dos relatórios (“Dataset Steering Committee”) para a próxima gestão (2019-2020).
- Sucesso no acordo internacional com a *International Association for the Study of Lung Cancer* (IASLC), negociação e redação de memorando de acordo (“Memorandum of Understanding”) com intuito de dar aos associados da SBP desconto e participação efetiva

nas atividades da IALSC e encontros, além de acesso à revista *Journal of Thoracic Oncology*.

- Participação direta na organização do 32º Congresso Brasileiro de Patologia, com redação de convites, confirmações, trocas de palestrantes, divulgação do evento durante congressos internacionais e também como membro da Comissão Organizadora e Científica.
- Manutenção de pagamentos e negociação com IAP, para assento efetivo como membro, e comunicações com diretores da entidade.

Fabio R. F. Távora

Luciana Schultz

Participações de Representantes da SBP em Reuniões, como Convidados

Data	Reunião	Local
23/01/2018	Reunião com a Sociedade Brasileira de Oncologia Clínica	São Paulo
23/01/2018	Reunião com Quest Diagnostico	São Paulo
31/01/2018	Reunião dos Subgrupos GT de Remuneração - Subgrupo Atenção Especializada/SADT	Rio de Janeiro
01/02/2018	Reunião CREMESP	São Paulo
20/02/2018	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
23/02/2018	Reunião AJCC	São Paulo
27/02/2018	Fórum Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
28/02/2018	Convite para inauguração do Laboratório Quest Labet	Santana de Parnaíba - SP
15/03/2018	Reunião do Grupo Técnico de Modelo de Remuneração	Rio de Janeiro
15/03/2018	Reunião de Diretoria Plena e Conselho Deliberativo da AMB	Natal
20/03/2018	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
21/03/2018	DotLib Medical Publishers Showcase	Hotel Paulista Wall Street
21/03/2018	Reunião com ASTRAZENECA	
23/03/2018	12ª Reunião Virtual do OncoRede - ANS	Virtual
26/03/2018	Reunião Ministério da Saúde SAS	Ministério da Saúde/Esplanada dos Ministérios - Brasília
04/04/2018	Reunião de Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
05/04/2018	Inauguração sede SOMERJ	Rio de Janeiro
05/04/2018	Comite de Anatomia Patológica da ABRAMED	São Paulo
06/04/2018	Reunião SBPC/ML	São Paulo
11/04/2018	Reunião do Instituto Brasil de Medicina - IBDM	Brasília
11/04/2018	II Conferência Nacional de Revisão do Código de Ética Médica - CFM	Centro Internacional de Convenções do Brasil - Brasília
12/04/2018	Reunião UNIMED do Brasil	São Paulo
12/04/2018	Reunião do Grupo Técnico de Conteúdo e Estrutura - ANS	Rio de Janeiro
17/04/2018	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
19/04/2018	Reunião Oncoguia "Câncer de Pulmão: Encontro Estratégico para uma Nova Realidade"	São Paulo
26/04/2018	Apresentação da Agenda para o	Rio de Janeiro - ANS

	Desenvolvimento Setorial - ANS	
26/04/2018	Reunião do Grupo Técnico de Modelos de Remuneração - ANS	Rio de Janeiro
08/05/2018	Reunião da Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
16/05/2018	Visita técnica centro de convenções em Fortaleza	Fortaleza - CE
19/05/2018	Pré-Enem (Encontro Nacional das Entidades Médicas)	Rio de Janeiro
22/05/2018	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
06/06/2018	Reunião do Instituto Brasil de Medicina - IBDM	Brasília
08/06/2018	APM - Coquetel de Inauguração do Edifício Dr. Florisval Meinão	São Paulo
14/06/2018	Reunião de Diretoria Plena e Conselho Deliberativo da AMB	Vitória/ES
19/06/2018	Reunião de Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
26/06/2018	XIII Encontro Nacional das Entidades Médicas (ENEM)	AMB - Brasília
29/06/2018	I Workshop ProPulmão 360	Campinas - SP
04/07/2018	Assembléia Geral Extraordinária - IBDM	Brasília
24/07/2018	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
03/08/2018	I Fórum sobre Tuberculose do Conselho Federal de Medicina	Brasília
06/08/2018	21ª Reunião do Comitê COSAÚDE - ANS	Rio de Janeiro
07/08/2018	Reunião de Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
10/08/2018	Reunião do Comitê Técnico de Avaliação da Qualidade Setorial - COTAQ - ANS	Rio de Janeiro
14/08/2018	III Conferência Nacional de Revisão do Código de Ética Médica	Brasília
16/08/2018	IX Fórum de Ensino Médico	Brasília
18/08/2018	I Telemedicine Update	APM - São Paulo
21/08/2018	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
21/08/2018	Reunião com o Consulado Americano	AMB - São Paulo
21/08/2018	Reunião Ministério da Saúde SAS	Ministério da Saúde/Esplanada dos Ministérios – Brasília
21/08/2018	Reunião CFM	Brasília
21/08/2018	Reunião com o Tribunal de Contas da União	Brasília
28/08/2018	Fórum Temático: A Realidade do Câncer Raro no Brasil - Instituto Oncoguia	São Paulo
29/08/2018	Reunião Geral do IBDM	AMB - Brasília
29/08/2018	Abertura oficial do XXI Congresso Brasileiro de Cancerologia	Centro de Convenções e Feiras da Amazônia
11/09/2018	Auditoria no Tribunal de Contas da União - Oncologia	Brasília
13/09/2018	Reunião do Conselho Deliberativo da AMB	AMB - São Paulo
13/09/2018	Congresso Médico Acadêmico	Jundiaí
18/09/2018	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo

25/09/2018	Reunião de Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
27/09/2018	5º Congresso Brasileiro "Todos Juntos contra o câncer".	São Paulo
09/10/2018	Reunião Geral do IBDM	Brasília
14/10/2018	XXXII International Academy of Pathology Conference – IAP	Amman
18/10/2018	XII Jornada Acadêmica de Patologia da UFMG	Belo Horizonte
23/10/2018	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
30/10/2018	Reunião COTAQ	Rio de Janeiro
30/10/2018	Reunião da Câmara Técnica da ANS	Rio de Janeiro
01/11/2018	56º COBEM - Congresso Brasileiro de Educação Médica	Vitória/ES
10/11/2018	Reunião - Associação Paranaense de Patologia	Associação Paranaense de Patologia
13/11/2018	Reunião de Defesa Profissional das Sociedades de Especialidade e Federadas da AMB	AMB - São Paulo
13/11/2018	Reunião de Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
27/11/2018	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
28/11/2018	XIX Congresso Brasileiro de Qualidade em Serviços de Saúde	APM - Associação Paulista de Medicina
28/11/2018	Assembleia Geral Ordinária e Reunião Geral do IBDM	AMB - Brasília
12/12/2018	I Encontro CNRM e Sociedades de Especialidades Médicas do Brasil	AMB - Brasília
19/12/2018	Reunião sobre assuntos de interesse da Medicina brasileira	CFM - Brasília
22/01/2019	Novo Processo de Atualização do Rol de Procedimentos e Eventos em Saúde - ANS	ANS - Rio de Janeiro
24/01/2019	I Reunião das Entidades Médicas Nacionais com o Ministro da Saúde	Colégio Brasileiro de Cirurgiões - Rio de Janeiro
01/02/2019	Reunião da Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
05/02/2019	Reunião extraordinária da Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
07/02/2019	II Fórum de Telemedicina - CFM	Brasília
13/02/2019	Coquetel do Instituto Brasil de Medicina - IBDM	Brasília
19/02/2019	Reunião extraordinária do Conselho Científico da AMB	Riemam Paulista Classic Flat Service - São Paulo
26/02/2019	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
13/03/2019	Reunião do Conselho Estratégico do Movimento "Todos Juntos Contra o Câncer" - TJCC/ABRALE	São Paulo
14/03/2019	Reunião Diretoria Plena e Conselho Deliberativo da AMB	Porto Alegre
16/03/2019	Congresso USCAP	Maryland

19/03/2019	Oficina de trabalho do TCU	Brasília
22/03/2019	Reunião de Defesa Profissional da AMB	AMB - São Paulo
26/03/2019	Reunião do Conselho Científico da AMB	AMB - São Paulo
27/03/2019	Reunião Unimed	São Paulo - SP
27/03/2019	Reunião IBDM	Brasília - DF

Reuniões Realizadas na SBP

Data	Reunião
11/01/2018	Reunião COA - PACQ
15/01/2018	Reunião do Simpósio de Dermatopatologia 2018
18/01/2018	Reunião depto de Informática e Simpósio de Dermatopatologia 2018
19/01/2018	Reunião da D.E
19/01/2018	Reunião do JBPM/ML
01/02/2018	Reunião sobre o congresso de Uropatologia 2018
23/02/2018	Reunião Comissão do PICQ
02/03/2018	Reunião depto de Informática e PICQ
02/03/2018	Reunião COA - PACQ
13/03/2018	Reunião depto de Informática e Ideológica
16/03/2018	Reunião Comissão Científica da Jornada de Dermatopatologia e CCM
21/03/2018	Reunião com Ideológica
23/03/2018	Reunião com Ideológica
06/04/2018	Reunião Comissão do PICQ
06/04/2018	Reunião da D.E
06/04/2018	Reunião COA - PACQ
10/04/2018	Reunião de pauta do jornal O Patologista
07/05/2018	Reunião Ideológica - Aplicativo do PACQ
10/05/2018	Reunião com Criativito, Dr. Renato Lima e Dr. Fábio Molinari
11/05/2018	Reunião COA - PACQ
11/05/2018	Reunião com AKTTOM e IDEOLÓGICA
28/05/2018	Reunião depto de Informática e Ideológica
07/06/2018	Reunião Assessoria Jurídica
08/06/2018	Reunião da D.E
12/06/2018	Reunião depto de Informática e Ideológica
13/06/2018	Reunião da Área Científica, Secretaria e CCM
15/06/2018	Reunião COA - PACQ
15/06/2018	Reunião Estudo Técnico PACQ
20/06/2018	Reunião com a livraria Dotlib
04/07/2018	Reunião da Área Científica, Secretaria e CCM
13/07/2018	Reunião Comissão do PICQ
13/07/2018	Reunião COA - PACQ
18/07/2018	Reunião da Área Científica, Secretaria e CCM
17/08/2018	Reunião COA - PACQ
17/08/2018	Reunião Comissão do PICQ
17/08/2018	Reunião da D.E

22/08/2018	Reunião do Congresso Brasileiro de Patologia (Área Científica, Secretaria e CCM)
29/08/2018	Reunião com advogados
31/08/2018	Reunião "Norma sobre Telapatologia do CRM"
14/09/2018	Reunião COA - PACQ
26/09/2018	Reunião do Congresso Brasileiro de Patologia (Área Científica, Secretaria e CCM)
04/10/2018	Reunião COA - PACQ
09/10/2018	Reunião com AstraZeneca
19/10/2018	Reunião do Depto de Informática e Ideológica
26/10/2018	Reunião com a IBM
26/10/2018	Reunião com Sociedade Brasileira de Histotecnologia
26/10/2018	Reunião com Pharmaceuticals Bayer S.A
26/10/2018	Reunião com Livromed
26/10/2018	Reunião da D.E
30/10/2018	Reunião do Congresso Brasileiro de Patologia (Área Científica, Secretaria e CCM)
09/11/2018	Reunião COA - PACQ
14/11/2018	Reunião Akttom (PICQ)
26/11/2018	Reunião com a ScytI
27/11/2018	Reunião do Congresso Brasileiro de Patologia (Área Científica, Secretaria e CCM)
30/11/2018	Reunião COA - PACQ
14/12/2018	Reunião da D.E
14/12/2018	Reunião Philips
10/01/2019	Reunião COA - PACQ
16/01/2019	Reunião do Congresso Brasileiro de Patologia (Área Científica, Secretaria e CCM)
18/01/2019	Reunião com depto de comunicação
08/02/2019	Reunião COA - PACQ
14/02/2019	Reunião Criativito e Ideológica
15/02/2019	Reunião Comissão do PICQ
16/02/2019	Reunião do planejamento estratégico
07/03/2019	Reunião do Congresso Brasileiro de Patologia (Área Científica, Secretaria e CCM)
08/03/2019	Reunião COA - PACQ
22/03/2019	Reunião Comissão do PICQ
28/03/2019	Reunião Criativito e Ideológica
01/04/2019	Reunião 32º Congresso Brasileiro de Patologia
12/04/2019	Reunião COA - PACQ

Anexos

Anexo 1 – Carta de agradecimento do presidente da *International Society of Dermatopathology* (ISDP).

INTERNATIONAL SOCIETY OF  DERMATOPATHOLOGY

October 25, 2018

Dr. Ricardo Macareno,
Pathologist, Hospital Israelita Albert Einstein
São Paulo, Brazil

Dr. Gilles Landman
Pathologist, Centro Diagnostico de Anatomia Patológica
Rua Itapeva, 240
São Paulo, Brazil

Dr. Martin Sangüeza
Pathologist, Consultorio de Patología
La Paz, Bolivia

RE: XXXIX Symposium of the ISDP, October 11-13, 2018

Dear Drs. Macareno, Landman and Sangüeza:

On behalf of the International Society of Dermatopathology, We write to express our heart-felt thanks to you and the other Organizing Committee Members, for the superb organization of the XXXIX Symposium of the ISDP São Paulo Brazil. From your selection of the quality meeting venue to the unique social functions sites, all these details resulted in a highly successful and praised event. You have certainly raised the bar for all future ISDP Symposium organizers!

Above all, your hospitality created a memorable atmosphere, brought people together, and motivated young colleagues, all serving the aims of our Society.

Again, many thanks to all for a job well done! We look forward to seeing you at future ISDP events.

Best wishes,



Dieter Metze, MD, ISDP President
María-Teresa Fernández-Figueras, MD, PhD, ISDP Vice-President
Victor G. Prieto, MD, PhD, ISDP Secretary/Treasurer

P.O. Box 3005
Half Moon Bay, CA 94019-3005
Phone/ Fax: (650) 729-1234
Email: intsocdp@gmail.com • Website: www.intsocdermpath.org

Anexo 2. Matriz competências para o programa de residência médica em Patologia

Matriz de competências – Patologia

I. Objetivos Gerais

Formar patologistas generalistas, com competência para atuar em diferentes realidades regionais, com compreensão plena do processo saúde e doença, habilidades de comunicação com os demais profissionais e segmentos da sociedade, apto a trabalhar em equipe e a construir fluxos de trabalho em seu contexto profissional, em uma rede integrada de processos de trabalho. O patologista valorizar meios e ferramentas essenciais e suplementares para o diagnóstico anatomopatológico, bem como dirigir e gerenciar laboratórios de patologia, com conhecimento pleno das normas técnicas dos órgãos de controle e aspectos relacionados a Economia em Saúde para manutenção de laboratórios. Executar com proficiência diagnóstico e emissão de laudos para as doenças mais comuns em patologia cirúrgica, citopatologia, imuno-histoquímica, diagnósticos moleculares e realização de necrópsias completas.

II. Objetivos Específicos

1. Diagnosticar as doenças mais frequentes e correlacionar adequadamente com os dados clínicos, laboratoriais, radiológicos e de patologia molecular previamente fornecidos.
2. Indicar técnicas suplementares, avaliando as informações fornecidas por estas, suas aplicações e limitações técnicas.
3. Avaliar os processos fisiopatológicos das doenças mais frequentes e correlacionar com os achados morfológicos macro e microscópicos das mesmas.
4. Realizar diagnósticos per-operatórios através das técnicas de diagnóstico por congelação e citologia intra-operatória.
5. Interpretar e avaliar os fatores pré-analíticos, analíticos e pós-analíticos que interferem direta ou indiretamente na acurácia dos métodos diagnósticos de citologia, histopatologia, imunohistoquímica e patologia molecular, incluindo as limitações inerentes aos casos e aos métodos.
6. Dominar os conhecimentos teóricos e práticos sobre as técnicas laboratoriais para processamento de espécimes de citologia e histopatologia.
7. Na necropsia, deverá estar apto a avaliar as principais alterações morfológicas macro e microscópicas, estabelecer a natureza do processo patológico (doenças congênitas, inflamatórias, neoplásicas, degenerativas, auto-imunes e outras), definição de diagnóstico de causa imediata de morte e causa básica de morte, bem como realizar adequadamente a correlação clínico-patológica.
8. Dominar os princípios gerais da patologia cirúrgica, incluindo identificação do paciente, exame macroscópico, dissecação dos espécimes e seleção adequada dos fragmentos para análise, com elaboração de laudos diagnósticos conforme normas vigentes.
9. Demonstrar proficiência em documentações fotográficas em meio digital dos espécimes macroscópicos e imagens microscópicas.

10. Estar apto a apresentar casos e discussões em conferências científicas e reuniões multidisciplinares com clareza, senso crítico científico, material fotográfico de qualidade, com conclusões coerentes. Competências por ano de treinamento

III. Competências por ano de treinamento

Competências ao término do R1 – 1º ano de treinamento

Patologia Cirúrgica, Laboratório e Biossegurança

1. Dominar normas de biossegurança laboratoriais, medidas de proteção contra doenças transmissíveis, manuseio e uso adequado de equipamentos de proteção individual (EPIs).
2. Dominar e realizar técnicas de processamento citopatológico, histopatológico, exame peroperatório ou per-procedimento.
3. Analisar as técnicas de imunofluorescência e imuno-histoquímica.
4. Analisar procedimentos operacionais e aspectos gerenciais adotados no laboratório de Patologia.
5. Dominar o manuseio dos diferentes tipos de microscópio.
6. Dominar os processos de recepção, fixação, processamento e arquivamento de amostras, bem como sobre fatores pré-analíticos e analíticos que podem interferir na qualidade do material examinado.
7. Analisar os conceitos de controle de qualidade interno e externo e acreditação laboratorial.
8. Dominar a histologia dos principais órgãos e sistemas
9. Dominar as técnicas de coloração para citologia mais comumente empregadas e realizar coloração de Papanicolaou, Panótico ou equivalente.
10. Dominar as classificações para os exames cérvico-vaginais e aplicá-las conforme consenso científico, realizando escrutínio de forma apropriada.
11. Avaliar a qualidade das amostras.
12. Interpretar os diferentes processos patológicos.
13. Selecionar fragmento de tecido para exame per-operatório, realizando corte e coloração adequadamente.

Necropsias

1. Dominar o conhecimento e utilização do equipamento de proteção individual (EPI) para a realização das necropsias, identificar as situações de risco para a biossegurança e manter o ambiente limpo e apresentável durante sua execução.
2. Durante o exame macroscópico e microscópico das necropsias, o residente deve distinguir as principais alterações morfológicas e estabelecer a natureza do processo patológico e realizar a correlação anatomoclínica.
3. Compreender a importância das necropsias e avaliar suas implicações legais das necropsias, bem como a utilidade científica da necropsia acadêmica e as doenças de notificação compulsória.
4. Dominar as indicações das necropsias e necessidade das permissões para sua realização.

5. Saber as indicações das necropsias médico-legais e avaliar as lesões de causas externas, bem como os procedimentos de encaminhamento ao órgão competente.
6. Avaliar os prontuários e registros dos indivíduos necropsiados e obter história clínica, após correta identificação dos corpos.
7. Dominar as técnicas de retiradas de órgãos e de dissecação do corpo humano.
8. Selecionar os fragmentos necessários para a análise microscópica e emissão do laudo macroscópico, microscópico, com diagnóstico de causa imediata de morte e causa básica de óbito.
9. Indicar os tipos de exames laboratoriais utilizados para auxílio diagnóstico e interpretar seus resultados no cenário do caso em estudo.
10. Realizar procedimentos para a coleta de cariótipo e demais exames para investigação de alterações genéticas e moleculares.
11. Realizar procedimentos de coleta de material para aplicação de técnicas de patologia clínica à necropsia, em especial, microbiológicas e toxicológicas.

Competências ao término do R2 – 2º ano de treinamento

Patologia Cirúrgia

1. Dominar o diagnóstico macroscopicamente e microscopicamente das doenças de maior frequência, realizando correlação clínico-patológica e redigindo um laudo completo. 2.
2. Dominar e realizar as técnicas auxiliares: imuno-histoquímica, polarização, imunofluorescência, microscopia eletrônica, patologia molecular e métodos de quantificação morfométricos.
3. Analisar os painéis dos anticorpos mais apropriados para complementação diagnóstica dos casos rotineiros de patologia cirúrgica (painel para carcinoma in situ e invasor da mama, neoplasias metastáticas de sítio primário desconhecido, neoplasias de células pequenas, redondas e azuis, entre outros).
4. Interpretar os sistemas de classificação e graduação das neoplasias e utilização de sistema apropriado para o estadiamento patológico.

Citopatologia e exames per-operatórios

1. Avaliar e executar punções aspirativas por agulha fina (PAAF) de órgãos superficiais.
2. Dominar as classificações e realizar os diagnósticos mais frequentes em citologia cérvico-vaginal, tireoide, de líquidos corporais e órgãos superficiais, emitindo laudos conforme padronização em vigor, incluindo o método ROSE.
3. Em exames per-operatórios, distinguir processos neoplásicos malignos de benignos e avaliar comprometimento de margens cirúrgicas.
4. Demonstrar a indicação e os fatores limitantes dos cortes histológicos em exames per-operatórios.
5. Dominar a preparação de esfregaços e “imprints” citológicos peroperatórios.

Competências ao término do R3 – 3º ano de treinamento

Ao término do 3º ano de treinamento, o residente deverá esta apto a:

Patologia Cirúrgica

1. Dominar os principais eventos moleculares envolvidos na gênese das neoplasias e processos correlatos, bem como a utilidade diagnóstica, prognóstica e implicações terapêuticas dos mesmos.
2. Dominar as etapas envolvidas no processamento do material para exame ultra-estrutural e patologia molecular.
3. Indicar e avaliar os painéis imuno-histoquímicos apropriados à resolução dos casos mais complexos de Patologia Cirúrgica.
4. Avaliar as reações imuno-histoquímicas e dominar as limitações do método.
5. Produzir um artigo científico, utilizando o método de investigação adequado e apresentá-lo em congresso médico ou publicar em revista científica ou apresentar publicamente em forma de monografia.

Citopatologia e exames per-operatórios

1. Dominar PAAFs de órgãos profundos e citologia de líquidos cavitários.
2. Identificar e avaliar diagnósticos mais frequentes em citologia cérvicovaginal, co-teste, citologia em meio líquido, imunocitoquímica, citometria de fluxo, imprint em biópsias de congelação.
3. Executar exames de preparados citológicos de líquidos corporais e emitir laudos, incluindo imunocitoquímica.
4. Aplicar adequadamente as classificações em vigor e realizar os diagnósticos mais freqüentes em citologia cérvico-vaginal, líquidos corporais e órgãos superficiais e profundos, com ênfase em pâncreas e Sistema Nervoso Central.
5. Avaliar exames per-operatórios, incluindo imprints e biópsias por congelação, em tempo hábil conforme procedimento.

Necropsias

Realizar necropsias completas com encerramento das mesmas em tempo hábil, de casos de morte natural em Serviços de Verificação de Óbito e encaminhar adequadamente os casos de Patologia Forense.

Rosana Leite de Melo – Secretária Executiva da CNRM

Clóvis Klock – Presidente da SBP

Anexo 3. Livro de Patologia para estudantes de medicina

Patologia: fundamentos e aplicação prática

Sessão 1: Patologia Geral.

- Capítulo 2: Inflamação, Reparação, Degenerações e Morte Celular Inflamação
- Capítulo 3: Bases patológicas das neoplasias
- Capítulo 4: Bases patológicas do sistema imunológico
- Capítulo 5: Doenças genéticas

Sessão 2: Patologia Aplicada.

- Capítulo 6: Dermatopatologia
- Capítulo 7: Patologia mamária
- Capítulo 8: Patologia ginecológica
- Capítulo 9: Patologia fetoplacentária
- Capítulo 10: Nefropatologia
- Capítulo 11: Uropatologia
- Capítulo 12: Patologia gastrointestinal
- Capítulo 13: Patologia do fígado e vias biliares
- Capítulo 14: Patologia do pâncreas
- Capítulo 15: Hematopatologia
- Capítulo 16: Neuropatologia
- Capítulo 17: Patologia óssea
- Capítulo 18: Patologia de partes moles
- Capítulo 19: Patologia pulmonar
- Capítulo 20: Patologia cardiovascular
- Capítulo 21: Patologia endócrina
- Capítulo 22: Patologia de cabeça e pescoço
- Capítulo 23: Patologia ocular

Anexo 4. Livros e revistas científicas disponíveis ao associado na página da SBP, com representação da Patologia em suas diversas subespecialidades

Livros

Diagnostic Pathology: Blood and Bone Marrow

Diagnostic Pathology: Bone

Diagnostic Pathology: Breast

Diagnostic Pathology: Cytopathology

Diagnostic Pathology: Endocrine

Diagnostic Pathology: Familial Cancer Syndromes

Diagnostic Pathology: Fetal Histology

Diagnostic Pathology: Gastrointestinal

Diagnostic Pathology: Genitourinary

Diagnostic Pathology: GI Endoscopic Correlation

Diagnostic Pathology: Gynecological

Diagnostic Pathology: Head and Neck

Diagnostic Pathology: Hepatobiliary & Pancreas

Diagnostic Pathology: Hospital Autopsy

Diagnostic Pathology: Infectious Diseases

Diagnostic Pathology: Intraoperative Consultation

Diagnostic Pathology: Kidney Diseases

Diagnostic Pathology: Lymph Nodes and Spleen with Extranodal Lymphomas

Diagnostic Pathology: Molecular Oncology

Diagnostic Pathology: Neoplastic Dermatopathology

Diagnostic Pathology: Neuropathology

Diagnostic Pathology: Nonneoplastic Dermatopathology

Diagnostic Pathology: Nonneoplastic Pediatrics

Diagnostic Pathology: Pediatric Neoplasms

Diagnostic Pathology: Placenta

Diagnostic Pathology: Soft Tissue Tumors

Diagnostic Pathology: Thoracic

Diagnostic Pathology: Transplant Pathology

Diagnostic Pathology: Vascular

Periódicos

Journal of the American Society of Cytopathology

Seminars in Diagnostic Pathology

Human Pathology

Annals of Diagnostic Pathology

Anexo 5. Folder – A Patologia do Futuro





Nas últimas décadas, uma revolução científica e tecnológica tem acontecido mundialmente, com repercussão marcante em diversas áreas da Medicina, incluindo a Patologia. Consequentemente, esta fascinante especialidade encontra-se em ascensão e sua importância vem sendo cada vez mais reconhecida.

O trabalho do patologista é um ato médico de grande responsabilidade. Além de ser o médico responsável pelo diagnóstico e laudo das biópsias, peças cirúrgicas ou material citopatológico, a atuação do patologista é bem mais ampla, seja na docência, na realização e interpretação dos achados de autópsias, na execução e avaliação dos resultados de testes moleculares ou exercendo papel central como pesquisador na conexão entre a pesquisa básica e a pesquisa clínica.

O corpo humano sempre foi fonte de interesse. Desde a época da Escola Hipocrática e da Escola Empírica de Alexandria, no século III a.c., o homem busca entender o funcionamento dos sistemas, como as doenças se desenvolvem e como curá-las.

Ao longo dos anos, vimos a Patologia passar de anatômica para tecidual, celular e molecular. Vivemos hoje na era da genômica, das drogas alvo, e da Medicina de Precisão. Esta é a Patologia atual, na qual tudo se agrega. Da observação macroscópica e microscópica aos mecanismos celulares e moleculares. A Patologia, com seu papel histórico por meio da descrição das doenças, suas classificações e subclassificações, tem cada vez mais relevância no entendimento da patogênese e progressão das lesões, na decisão e definição do tratamento e consequente impacto na vida dos pacientes.

A constante curiosidade e a busca incessante dos porquês faz deste profissional, o patologista, um dos pilares da Medicina moderna. A especialidade se modernizou, ficou mais complexa e por isso bem mais ampla. Hoje temos médicos patologistas especialistas em suas diversas facetas, transitando desde a Patolo-



gia Forense, das autópsias, à Citopatologia, Patologia Geral, Cirúrgica e Molecular. Contamos ainda com as ferramentas da Telepatologia e da Patologia Digital.

O papel do patologista é fundamental, pois é ele quem diagnostica e classifica, por exemplo, o tipo de câncer exato que acomete cada paciente; realiza autópsias em Serviços de Verificação de Óbitos (SVOs), dentre outros; avalia a adequabilidade de amostras citopatológicas e diagnostica lesões de acordo com padrões citopatológicos; determina se um órgão é adequado ou não para um transplante e avalia se o enxerto apresenta sinais de rejeição aguda ou crônica; identifica microrganismos específicos causadores de doenças infecciosas ou outras lesões; atua dentro do Centro Cirúrgico ao fazer e avaliar exames per-operatórios de congelação, com diagnósticos rápidos que afetam a tomada de decisão durante o ato cirúrgico; indica e interpreta os resultados de estudos complementares ao diagnóstico preciso, com o emprego da Imuno-Histoquímica e de testes moleculares. Tais métodos complementares, além de auxiliarem no diagnóstico, podem definir o tratamento específico de uma determinada doença. Em qualquer patamar, se existir uma pergunta, a necessidade de uma explicação, o patologista estará presente nesta equação.

A Medicina hoje é de uma pluralidade ímpar. Assim, a multidisciplinaridade é essencial para a excelência do diagnóstico e da terapêutica. A antiga imagem do patologista trabalhando sozinho no microscópio, isolado de tudo e de todos, é hoje cada vez menos encontrada. Em outros tempos, o patologista vinha ao fim para dar a explicação sobre um desfecho muitas vezes mórbido. Agora, estamos no início, no meio e no fim de várias jornadas, sendo protagonistas ao fornecer informações precisas que determinam condutas distintas, contribuindo para inúmeras histórias de sucesso e bem estar dos nossos pacientes.

