

BOLETIM CBR

INFORMATIVO nº 372
NOVEMBRO 2019

**Confira os destaques do
Congresso Brasileiro de Radiologia,
que contou com cerca de 3 mil
participantes em Fortaleza**



CBR 20

09 a 11 de outubro
Rio de Janeiro - RJ

49º

Congresso Brasileiro de
Radiologia e Diagnóstico
por Imagem

Programe-se:
em 2020 estaremos
no Rio de Janeiro!

**DIA INTERNACIONAL DA
RADIOLOGIA IDOR 2019 TEM
COMO TEMA IMAGEM ESPORTIVA
(RADIOLOGIA MUSCULOESQUELÉTICA)**

**PROVA DE TÍTULO DE
ESPECIALISTA É REALIZADA
NO PRÉ- CONGRESSO**

**ABCDI LANÇA
NORMATIVA DE CONDUTA
E COMPLIANCE**

Aproveite os benefícios do CBR!

- ✓ Webinar CBR
- ✓ PEC On line
- ✓ Defesa Profissional
- ✓ Biblioteca jurídica
- ✓ Assessoria jurídica gratuita
- ✓ Acesso gratuito a artigos, webinars e demais conteúdos dos parceiros internacionais
- ✓ Acesso gratuito a 19 e-books Elsevier/Amirsys
- ✓ Descontos em cursos e eventos do CBR e entidades parceiras
- ✓ Descontos nos livros da Série CBR e BI-RADS®
- ✓ Clube de benefícios

E muito mais!

Para mais informações acesse o site:

cbr.org.br

ÍNDICE

4 EXPEDIENTE

5 PALAVRA DO PRESIDENTE

6 CBR EM AÇÃO

- CBR pelo Brasil: saiba mais sobre os cursos e eventos que aconteceram pelo país 6
- Prova de Título de Especialista no Nordeste 8

10 CAPA



- Confira alguns destaques do Congresso Brasileiro de Radiologia em Fortaleza e prepare-se: em 2020 nos vemos no RJ! 10
- Confira os Melhores Momentos do Congresso Brasileiro de Radiologia 12
- Fórum de Proteção Radiológica acontece durante dois dias no Congresso Brasileiro de Radiologia 16

- Homenagens emocionantes marcam a cerimônia de abertura do Congresso Brasileiro de Radiologia 18

- Congresso Brasileiro de Radiologia é Palco da Criação do Grupo Brasileiro de Radiologia Torácica 22

- Maratona Brasileira de Residentes agita último dia do Congresso Brasileiro de Radiologia 23

- Conheça os trabalhos científicos vencedores do Congresso Brasileiro de Radiologia 24

- Curso de Qualidade em Radiologia 25

25 ASSUNTO LEGAL

26 IMAGEM MUNDO

30 IMAGEM BRASIL

32 SOBRICE

33 ASSOCIAÇÕES EM AÇÃO

38 CLASSIFICADOS

39 AGENDA

EXPEDIENTE



DIRETORIA 2019/2020

Alair Augusto Sarmet Moreira Damas dos Santos	RJ	Presidente
Alexandra Monteiro	RJ	Primeira-Secretária
Rogério Caldana	SP	Primeiro Tesoureiro
Valdair Francisco Muglia	SP	Diretor Científico
Rubens Prado Schwartz	SP	Vice-presidente SP
Leonardo Kayat Bittencourt	RJ	Vice-presidente RJ
Juliana Santana de Melo Tapajós	AM	Vice-presidente Norte
Hélio José Vieira Braga	BA	Vice-presidente Nordeste
Dante Luiz Escussato	PR	Vice-presidente Sul
Luiz Ronan Marquez Ferreira de Souza	MG	Vice-presidente Sudeste
Carlos Alberto Ximenes Filho	GO	Vice-Presidente Centro-Oeste
Maria de Fátima Viana Vasco Aragão	PE	Segunda Secretária
Rubens Chojniak	SP	Segundo Tesoureiro
Cibele Alves de Carvalho	MG	Diretora de Defesa Profissional
Conrado Furtado de Albuquerque Cavalcanti	SP	Diretor Cultural
Adelson André Martins	SP	Diretor da ABCDI
Ademar José de Oliveira Paes Junior	SC	Ouvidor

DIRETOR DE COMUNICAÇÃO

Dr. Hiton Leão

DIRETORES ANTERIORES

- Dr. Renato Côrtes (1967/1972 e 1980/1981)
Dr. Sidney de Souza Almeida (1981/1983 e 1985/1987)
Dr. Rubens Savastano (1983/1984)
Dr. Domingos José Correia da Rocha (1987/1989)
Dr. Luiz Karpovas (1990/1991 e 1995/2005)
Dr. Hilton Koch (1991/1993)
Dr. Max A. Vianna do Amaral (1993/1995)
Dr. Aldemir Humberto Soares (2006/2010 - 2013/2016)
Dr. Décio Prando (2010/2012)
Dr. Rogério Caldana (2017/2018)

MARKETING

Thiago Braga | thiago.braga@cbr.org.br

REDAÇÃO E EDIÇÃO

Jornalista

Simone de Maximo - MTB 61.454-SP

simone.maximo@cbr.org.br

DIAGRAMAÇÃO

André Meyer | andre.meyer@cbr.org.br

IMPRESSÃO

Duograf

COMERCIAL

Syana Saccoman | comercial@cbr.org.br

ASSESSORIA JURÍDICA

Marques e Bergstein Advogados Associados

CBR

(11) 3372-4544

radiologia@cbr.org.br | www.cbr.org.br

Facebook, Instagram, Twitter, Workplace e YouTube: CBRradiologia

A reprodução das matérias publicadas no Boletim do CBR é permitida desde que citada a fonte. O conteúdo dos artigos é de inteira responsabilidade de seus autores, não expressando, necessariamente, o pensamento da diretoria ou do corpo editorial. O CBR não se responsabiliza pelo conteúdo dos anúncios publicitários e classificados.

PERIODICIDADE: MENSAL

Tiragem: 16.300 exemplares impressos e 21.000 distribuídos via e-mail.

O Boletim CBR também está disponível para leitura no formato digital. Acesse cbr.org.br/boletim-cbr/ ou leia no aplicativo Biblioteca Digital do CBR, disponível nas versões iOS e Android.



FILIAÇÕES



REGIONAIS

ASSOCIAÇÃO ACRIANA DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Presidente: Dr. Rogério Henriques Netto
Rua Hugo Carneiro, 505, Bosque
69900-550 – Rio Branco (AC)
(68) 8114-6471 | 3224-8060
a.acre.radiologia@gmail.com

SOCIEDADE ALAGOANA DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Thiago Costa de Almeida
Rua Barão de Anadia, 05
57020-630 – Maceió (AL)
(82) 8884-1801 | 3223-3463
sara.radiologia.al@gmail.com

ASSOCIAÇÃO DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DO AMAPÁ

Presidente: Dr. Luiz Nunes Rego Filho
Av. FAB, 1784, Centro
68906-906 – Macapá/AP
(96) 3223-1177
radiolap@gmail.com

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DO AMAZONAS

Presidente: Dr. Jorge Roberto Di Tommaso Leão
Av. Leonardo Malcher, 1520
69010-170 – Manaus (AM)
(92) 8132-9730 | 3622-3519
socradiologiaam@hotmail.com

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DA BAHIA

Presidente: Dr. Gustavo Balthazar da Silveira
Carvalho
Rua Baependi, 162, Ondina
40170-070 – Salvador (BA)
(71) 9106-8142 | 3237-0190
sorba.com@gmail.com
www.sorba.com.br

SOCIEDADE CEARENSE DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Leonardo Macedo Alcântara
Av. Santos Dumont, 2626, sala 315
60150-161 – Fortaleza/CE
(85) 3023-4926
secretaria@socceara.com.br
www.socceara.com.br

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DE BRASÍLIA

Presidente: Dr. Luciano Farage
SCES – Trecho 03, conj. 06, sala 216, Ed. AMB
70200-003 – Brasília/DF
(61) 98612-2803
soc.radiologia@yahoo.com.br
www.srbrasil.org.br

SOCIEDADE ESPÍRITO-SANTENSE DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Leonardo Portugal Guimarães Amaral
(27) 99932-8081
leopgamaral@gmail.com

SOCIEDADE GOIANA DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Pedro José de Santana Júnior
Rua João de Abreu, 1155, quadra F8, lote 49, sala B21
74120-110 – Goiânia/GO
(62) 3941-8636
mayara@sgor.org.br
www.sgor.org.br

SOCIEDADE MARANHENSE DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Orlando Rangel Pereira Ribeiro
Rua Gomes de Castro, 178
65020-230 – São Luís/MA
(98) 3301-6248
smradiologia@gmail.com

SOCIEDADE MATO-GROSSENSE DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Roberto Luis Marques de Freitas
Avenida das Flores, 553
78043-172 – Cuiabá/MT
(65) 3314-2400
roberto@imagenscuiaba.com.br

SOCIEDADE SUL-MATO-GROSSENSE DE RADIOLOGIA E IMAGINOLOGIA

Presidente: Dra. Sirlei Faustino Ratier
Rua das Garças, 1547, Centro
79020-180 – Campo Grande (MS)
(67) 9984-8294 | 3025-1666
sradiologiams@gmail.com

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DE MINAS GERAIS

Presidente: Dra. Cibele Alves de Carvalho
Av. João Pinheiro, 161, sala 204, Centro
30130-180 – Belo Horizonte (MG)
(31) 3273-1559 | 9951-6065
srmg@srmg.org.br
www.srmg.org.br

SOCIEDADE PARANENSE DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Carlos Henrique Caldas
Rua Dos Mundurucus N. 3100 - Sala 1704
Ed. Metropolitan Tower
66040-270 – Belém (PA)
(91) 8841-5984

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DA PARÁIBA

Presidente: Dr. Lautônio Junior Carlos Loureiro
Avenida Francisca Moura, 434 - Sala 206 - Centro
58013-440 – João Pessoa (PB)
(83) 3221-2402
rad.srpb@gmail.com
www.srpbcuriosos.com

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DO PARANÁ

Presidente: Dra. Dolores Del Carmen Bustelo
Rua Padre José De Anchieta N. 2310 - Conj. 146 - 14º Andar - Bigorrihlo
80730-000 – Curitiba (PR)
(41) 9976-2909 | 3568-1070
sradiolpr@onda.com.br
www.srp.org.br

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DE PERNAMBUCO

Presidente: Dr. Paulo Roberto Fernandes Vieira
Rua das Garças, 1547, Centro
50050-540 – Recife (PE)
(81) 9966-3633 | 3423-5363
contato@srpe.org.br
www.srpe.org.br

SOCIEDADE PIAUIENSE DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Daniel José Martins Barbosa
Rua São Pedro, 2265, Centro
64001-260 – Teresina (PI)
(86) 9988-5376 | 3226-3131
radiologiapiui@gmail.com

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DO RIO DE JANEIRO

Presidente: Dr. Bernardo Tessorollo
Rua Visconde da Silva, 52, sala 902
22271-090 – Rio de Janeiro (RJ)
(21) 99889-8578 | 2286-8877
srad@srad-rj.org.br
www.srad-rj.org.br

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE

Presidente: Dr. Thadeu Alexandre Paulino de Sousa
Avenida Afonso Pena, 744 - Tirolo
59020-100 – Natal (RN)
(84) 9974-5601
contato@srrn.org.br
www.srrn.org.br

ASSOCIAÇÃO GAÚCHA DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Thiago Krieger Bento da Silva
Av. Ipiranga, 5311, sala 205
Jardim Botânico
90610-001 – Porto Alegre (RS)
(51) 9962-0770 | 3339-2242
secretaria@sgr.org.br
www.sgr.org.br

ASSOCIAÇÃO DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DE RONDÔNIA

Presidente: Dr. Samuel Moisés Castiel Jr.
R. Duque De Caxias, 518 - Caiari
78900-040 - Porto Velho (RO)
(69) 9981-1026 | 3217 - 3390
samuelcastiel@gmail.com

ASSOCIAÇÃO DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DE RORAIMA

Presidente: Dr. Paulo Ernesto Coelho de Oliveira
Av. Ville Roy, 6529 - Canarinho
69301-000 - Boa Vista (RR)
(95) 8111-1009 | 3224-7999
rdioraima@gmail.com e coelhoerx@gmail.com

SOCIEDADE CATARINENSE DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Presidente: Dr. Ângelo Duarte Carrião
Rua Othon Gama D'êça, 900 - Bloco A
Sala 213 - Casa Do Barão
89800-160 - Florianópolis (SC)
(48) 3364-0376
sccr@sccr.org.br | www.sccr.org.br

SOCIEDADE PAULISTA DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Presidente: Dr. Mauro José Brandão da Costa
Av. Paulista, 491 - 4º Andar - Bela Vista (SP)
01311-909 - São Paulo/SP
(11) 5053-6363 | 99934-7969
radiol@spr.org.br | www.spr.org.br

SOCIEDADE SERGIPANA DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Carlos Luciano Santos Costa
Rua Guilhermino Rezende, 426
49020-270 - Aracaju/SE
(79) 3044-4590
sosera@hotmail.com

ASSOCIAÇÃO TOCANTINENSE DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Presidente: Dr. Luciano Augusto de Pádua
Flury Neto
201 Sul, Conjunto 02 – Lote 02
Bairro Plano Diretor Sul
77160-060 - Palmas (TO)
(63) 9248 - 3939
radiologia@cbr.org.br



DR. ALAIR SARMET
SANTOS

NOS VEMOS NO RJ!

Caros colegas,

Primeiramente gostaria de agradecer a todos que estiveram no Congresso Brasileiro de Radiologia, em Fortaleza, durante os dias 10 a 12 de outubro. Nosso evento foi um verdadeiro sucesso, com cerca de 3 mil participantes!

Congressos médicos são intensos: muitas atividades, aulas, contato, conversas, encontros e discussões. E assim foi o nosso evento que, depois de muitos anos, retornou ao Nordeste brasileiro. Quem participou teve uma excelente experiência, pois preparamos uma rica programação científica, contamos com renomados professores nacionais e internacionais, que trouxeram estudos atualizados em todas as áreas de interesse do médico radiologista e do diagnóstico por imagem.

Também tivemos cursos, não somente para médicos, mas também para estudantes de Medicina, além de programação específica para técnicos e tecnólogos, contribuindo ainda mais para a troca de experiência e conhecimento entre os participantes.

Meu muito obrigado aos congressistas, professores, patrocinadores, parceiros, colaboradores e todos os colegas que se deslocaram dos diversos locais do Brasil para estarem junto ao CBR nesses três dias.

Nesta edição do Boletim CBR o leitor encontrará alguns destaques do evento. Nós também divulgamos durante o congresso, em tempo real, nas nossas mídias sociais e no aplicativo do Congresso Brasileiro de Radiologia, com o objetivo de proporcionar uma boa comunicação com os participantes, com alertas da programação e das atividades realizadas.

E quando terminamos um congresso já estamos pensando no próximo. Por isso aproveito para deixar meu convite a todos para participarem do Congresso Brasileiro de Radiologia (CBR20), que será na cidade maravilhosa. O Rio de Janeiro estará de braços abertos para recebê-los na 49ª edição do tradicional evento da Radiologia. Conto com a presença de todos vocês!

Para finalizar, reforço que este mês é muito especial para a nossa especialidade. No dia 8 de novembro é comemorado o Dia do Radiologista. E é com muita satisfação que eu, como presidente do CBR, parablenizo a todos os colegas radiologistas do Brasil e do mundo. Parabéns!

Desejo a todos uma excelente leitura!
Um abraço a todos,

Dr. **Alair Sarmet Santos**
Presidente do CBR

CBR PELO BRASIL: SAIBA MAIS SOBRE OS CURSOS E EVENTOS QUE ACONTECERAM PELO PAÍS

» Reafirmando a sua atuação em território nacional, o CBR tem promovido e participado de cursos e eventos pelo país

Nos dias 30 e 31 de agosto, o curso *Hands On* CBR aconteceu em Manaus (AM). Os doutores Dante Escaissato, Danny Warszawiak e Pedro Torres estiveram na cidade ministrando aulas com o tema “Doenças Intersticiais Pulmonares”, uma abordagem prática da interpretação de exames de Tomografia Computadorizada do Tórax na avaliação de doenças intersticiais pulmonares.



Crédito divulgação

Curso *Hands On* - Doenças intersticiais pulmonares, realizado em Manaus (AM), nos dias 30 e 31 de agosto

Com o objetivo de atualizar os radiologistas sobre os últimos consensos das sociedades internacionais de Pneumologia, Radiologia e Patologia quanto às pneumonias intersticiais e a fibrose pulmonar idiopática, orientando a interpretação e a comunicação dos dados, considerando-se a emergência de novos tratamentos e a função do radiologista na discussão multidisciplinar, o curso foi direcionado para residentes e radiologistas, sendo uma importante oportunidade para os profissionais da região Norte.

Já nos dias 26 e 27 de setembro, o segundo módulo do Curso *Gestão de Clínicas* ocorreu em Brasília (DF). Desta vez, o tema abordado foi “Aprendendo a Negociar de Forma Efetiva com as Operadoras de Saúde”, e proporcionou aos participantes desenvolver e aprimorar habilidades de negociação embasadas nos desafios e oportunidades comerciais.



Crédito divulgação

Segundo módulo do **Curso Gestão de Clínicas**, realizado nos dias 26 e 27 de setembro em Brasília (DF)

Sobre o curso, o Dr. Luciano Farage, presidente da Sociedade de Radiologia e Diagnóstico por Imagem de Brasília afirma que “os módulos do curso *Gestão de Clínicas* são a maneira mais prática de auxiliar os radiologistas e os gestores a encarar o mercado de forma mais prática. O cenário de superoferta de serviços de imagem [clínicas e radiologistas] e restrição de credenciamento pelas operadoras de saúde é, necessariamente, um desafio e o curso ajuda a conhecer a realidade e preparar estratégias que nos ajudem a lidar com os desafios”.

No sul do país, o Dr. Alair Sarmet Santos, presidente do CBR, esteve presente no 89º Encontro do Clube de Radiologia do Interior do Paraná, que aconteceu entre os dias 27 e 29 de setembro, e foi realizado pela Sociedade de Radiologia do Paraná.



Crédito divulgação

Dr. **José Trindade Filho**, da Comissão Científica, Dra. **Ilza Fellows**, diretora geral do Complexo Hospital de Niterói (CNH), Dr. **Alair Sarmet Santos**, presidente do CBR, Dr. **Alcir Chacar**, Dr. **Lincoln Lopes Ferreira**, presidente da AMB, Dra. **Zelina Maria da Rocha Caldeira**, presidente da Associação Médica Fluminense, e Dr. **José Emídio Ribeiro Elias**, segundo-tesoureiro da Associação Médica Fluminense

» **Além da Radiologia**

Outro importante evento ocorreu neste período: O XXI Congresso da Sociedade Médica do Estado do Rio de Janeiro (SOMERJ), realizado em Niterói (RJ), entre os dias 25 e 27 de setembro. O presidente do Colégio também esteve presente e participou da mesa-redonda sobre “Atualização em Radiologia e Diagnósticos por Imagem”.

Já em outubro, o CBR teve importante participação no XXV Congresso de Hepatologia (Hepato 2019), que aconteceu entre os dias 2 e 4, em São Paulo (SP). Os Drs. Hilton Leão, Antônio Carlos Matteoni e Rogério Augusto estiveram no evento, junto com outros radiologistas, representando o Colégio na elaboração da *Diretriz de Elastografia nas doenças do Fígado*. A discussão conjunta entre as duas instituições proporcionou importantes contribuições e atualizações para os congressistas.



Crédito divulgação

Participação do CBR no XXV Congresso de Hepatologia



PROVA DE TÍTULO DE ESPECIALISTA NO NORDESTE

» Pela terceira vez consecutiva, avaliação é realizada durante o pré-congresso

Após ser realizada em Curitiba (PR), no CBR17, e no Rio de Janeiro, no CBR18, chegou a vez de Fortaleza sediar a Prova de Título de Especialista do segundo semestre junto ao Congresso Brasileiro de Radiologia. Este ano, com o retorno do evento ao Nordeste, a prova foi realizada durante o pré-congresso no dia 9 de outubro, no Centro de Eventos do Ceará.

Na ocasião, foram realizadas as provas teórica e teórico-prática para obtenção do Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem, que contou com 411 participantes. Já na prova de Ultrassonografia Geral, que também contou com a prova prática em aparelho, foram 202 participantes, totalizando 613 candidatos. O Dr. Genilton de Sá Araújo, que veio da Paraíba, realizou a prova de Ultrassonografia. Em relação ao exame, destacou a boa organização e os temas abordados que, na sua opinião, são do dia a dia e muitos pertinentes à especialidade. *“O CBR elaborou uma prova com questões do dia a dia, do nosso cotidiano. Cobrou, por exemplo, as estruturas anatômicas básicas, que um ultrassonografista deve conhecer”*, afirmou.

Dr. Genilton fez a prova pela primeira vez e reforçou que utilizou as provas anteriores para estudar. *“A consulta às provas anteriores foi uma das formas de estudo que utilizei, mas não a única, pois a cada edição o CBR pode mudar o perfil da avaliação e das questões, por isso é importante se preparar de todas as formas”*, alertou.

Já o Dr. Fabrício Muniz Chaves Pelegrini, de Salvador, fez a prova de Radiologia e Diagnóstico por Imagem, e sinalizou que o exame foi bem elaborado. *“Fiz as questões com tranquilidade, pois estavam dentro do que estudei a partir das provas anteriores e da bibliografia”*, contou.

O Título de Especialista é etapa fundamental para a carreira do médico radiologista e traz benefícios diretos à população, tanto no que diz respeito à qualidade do atendimento ao paciente como também nas atividades de ensino e pesquisa no país.

De acordo com o coordenador da Comissão de Admissão e Titulação do CBR, Dr. Túlio Macedo, *“um dos principais destaques da prova realizada em outubro é o fato de ser itinerante, proporcionando uma oportunidade para aqueles que não puderam fazer a avaliação do primeiro semestre ou que não conseguiram o máximo de aproveitamento nas questões para obter o Título de Especialista”*, explica.

O coordenador conta ainda que a realização da Prova de Título de Especialista realizada durante o pré-congresso atende a uma demanda da comunidade radiológica. *“Anteriormente o CBR realizou uma consulta pública na qual as pessoas demonstraram interesse e aprovação em relação ao Colégio ofertar duas provas por ano. Além disso, esta edição da prova em outubro permite que os candidatos interessados possam participar do Congresso Brasileiro de Radiologia”*.

Importante lembrar que a liberação dos pareceres dos recursos, declaração oficial de aprovação e orientações para confecção do título de especialista junto à AMB estarão disponíveis a partir do dia 11 de novembro, direto no acesso do candidato.

» Fique por dentro!

O que é o Título de Especialista?

É um documento que comprova a especialidade do médico por meio de uma prova de suficiência. No caso da Radiologia somente o CBR, em parceria com a AMB, tem a prerrogativa de emitir.

Qual a diferença para o Certificado de Área de Atuação?

É um certificado que comprova a atuação em uma determinada subespecialidade. O médico precisa ser especialista em uma determinada área para obter o certificado de área de atuação.



Crédito: Simone de Maximo
Banca avaliadora de Ultrassonografia



Crédito: Simone de Maximo
Candidatos durante Prova de Título no pré-congresso



Crédito: Simone de Maximo
Candidata durante Prova Prática de Ultrassonografia

Guerbet | 
Digital Services

 **LANÇAMENTO**
Contrast&Care.

SOLUÇÃO PARA O GERENCIAMENTO
DE INJEÇÕES DE MEIOS DE CONTRASTE



EFICIÊNCIA
RASTREABILIDADE
OTIMIZAÇÃO NO USO
DOS MEIOS DE
CONTRASTE

Guerbet |  **COMPROMETIDA**

PARA MAIS INFORMAÇÕES, ENTRE EM CONTATO
COM UM REPRESENTANTE GUERBET OU
ATRAVÉS DO NOSSO SAC - 0800 026 1290

CONFIRA ALGUNS DESTAQUES DO CONGRESSO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA EM FORTALEZA E PREPARE-SE: EM 2020 NOS VEMOS NO RJ!

O Congresso Brasileiro de Radiologia, que retornou ao Nordeste do país em 2019, foi realizado de 10 a 12 de outubro com grande público. O evento teve um total de 15 salas com atividades simultâneas, 18 palestrantes internacionais e mais de 187 nacionais, além de cursos em diversas áreas de interesse para radiologistas, programação específica para estudantes de Medicina e para técnicos e tecnólogos. Já na exposição comercial, 31 estandes estiveram presentes.

O evento se destacou entre os cerca de 3 mil participantes, sendo elogiado entre os congressistas nos mais diversos aspectos. O Dr. Murilo Cesar Alves Menezes, de Belém, que já participou outras vezes do congresso e de cursos do CBR, ressaltou a oferta de atividades oferecidas e a contribuição dos palestrantes internacionais.

“Achei o evento muito bom, com muitas atividades diferentes, cursos durante o evento e no pré-congresso, além de boa organização. Achei interessante a participação dos palestrantes internacionais, que trouxeram muitos conteúdos interessantes para nós”, afirmou.

A Aula Magna do primeiro dia do congresso *“Challenges and opportunities for AI in radiology: towards precision prevention and precision”*, do palestrante Wiro Niessen, foi um dos destaques da programação do Best of ECR. *“O tema está em alta e o palestrante mostrou justamente que a Inteligência Artificial está vindo para complementar e não para nos substituir. É claro que teremos que nos adequar e readaptar, mas acho que isso será em todas as profissões, e não apenas na Medicina e na Radiologia. É uma evolução e trará melhorias para o paciente, que é o mais importante”,* complementou Dr. Murilo.

Já o Dr. Marcus Vinicius Buratti, que é de São Paulo mas atualmente mora em Fortaleza, participou pela primeira vez do evento e aprovou. *“Achei bem interessante a experiência de participar, principalmente pelo evento contar com palestrantes renomados de todo o Brasil e do mundo inteiro. Eles trouxeram estudos atualizados e recentes de diversas patologias e de diversas áreas da Radiologia, o que é muito bom”,* destacou.

A Aula Magna do segundo dia de evento *“Recent update in gadolinium contrast media”*, da palestrante Andrea Rockall, também esteve entre os destaques da programação científica, bem como a grade de cursos, que abrangeu diversas áreas de interesse dos médicos radiologistas e do diagnóstico por imagem, como Curso de Assistência à Vida em Radiologia (realizado no pré-congresso), Curso LI-RADS, Curso PI-RADS, Curso *Hands On* de Ultrassonografia Geral e Ultrassonografia em Ginecologia e Obstetrícia, Curso Intensivo de Atualização em Ultrassonografia do Sistema Musculoesquelético, Curso BI-RADS® e Simpósio SBNR - Avaliação por Imagem no AVC Isquêmico Agudo, também com abordagem *hands on*. Além disso, durante os três dias a programação contou com fóruns de discussão sobre temas altamente relevantes para a especialidade como proteção radiológica, telemedicina e defesa profissional.

O segundo dia do congresso foi encerrado com muita animação durante a CCRP - Correlação Clinicopatológica. Uma gincana de casos em Radiologia foi realizada com duas equipes, englobando radiologistas do CBR e das sociedades parceiras que estavam presentes, como *European Society of Radiology (ESR)*, *American Society of Neuroradiology (ASNR)* e *American Roentgen Ray Society (ARRS)*.

O CBR recebeu os congressistas em um seu estande, onde ofereceu um espaço para o congressista relaxar e interagir com outros participantes. A equipe do CBR estava à disposição para esclarecimento de dúvidas, informação sobre os benefícios da instituição, atualização de cadastro, realização de associações, entre outros serviços.

No estande também era possível adquirir BI-RADS® com 25% de desconto em uma promoção exclusiva para o evento. Além disso, os participantes também receberam um *folder* sobre os benefícios do CBR com um código de cadastro e os 20 primeiros que se cadastraram ganharam um PRORAD.

■ Em 2020 o evento já tem data e local:

de 9 a 11 de outubro no Windsor Convention & Expo Center, na Barra da Tijuca.

É o mesmo local onde ocorreu em 2018, em uma edição de grande sucesso.

Nos vemos no RJ!

PALESTRANTES INTERNACIONAIS

NOVOS



DR. BORIS BRKLJAČIĆ



DRA. SARAH VINNICOMBE



DR. LORENZO DERCHI



DR. BERND HAMM



DR. CARLO MARTINOLI



DRA. MARIE-PIERRE REVEL



DRA. REGINA BEETS-TAN



DR. USTUN AYDINGOZ



DR. WIRO NIESSEN



DRA. ANDREA ROCKALL

BEST OF ECR
EUROPEAN SOCIETY OF RADIOLOGY

ASNR American Society of Neuroradiology
SBNR Sociedade Brasileira de Neuroradiologia Diagnóstica e Terapêutica

E OUTROS



DR. COLIN DERDEYN



DR. ANTONIO WESTPHALEN



DR. BRUNO POLICENI



DRA. MICHELE JOHNSON



DR. GUILLERMO AZULAY



AULA MAGNA DO DR. WIRO NIESSEN



CURSO DE US DO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO



PALESTRANTES DO CURSO PI-RADS

CONFIRA OS MELHORES MOMENTOS DO CONGRESSO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA



Crédito: Divulgação
Mesa da Assembleia Geral Ordinária



Crédito: Divulgação
Aula do Dr. Boris Brkljačić



Crédito: Divulgação
Aula da Dra. Maria Lúcia Soares durante curso para estudantes de Medicina com sala cheia



Crédito: Divulgação
Sala lotada durante aula ministrada no Congresso Brasileiro de Radiologia



Crédito: Divulgação
Dr. Alair Sarmet Santos homenageia o Dr. Bernd Hamm



Crédito: Divulgação
Sala de aula lotada durante a aula do Dr. Bernd Hamm



Crédito: Divulgação
Participantes e Professores do Curso Pi-Rads



Crédito: Divulgação
4ª Maratona Brasileira dos Residentes em Radiologia e Diagnóstico por Imagem



Crédito: Divulgação
Aula ministrada durante o Curso Li-Rads



Crédito: Divulgação
Da esquerda para a direita - ASNR: Dr. Colin Derdeyn; Best of ECR: Dr. Carlo Martinoli, Dra. Regina Beets-Tan, Dr. Wiro Niessen, Dra. Marie-Pierre Revel, Dr. Boris Brkljačić, Dr. Lorenzo Derchi e Dr. Ustun Aydingoz no estande ECR no CBR 19



Crédito: Divulgação
Da esquerda para a direita: Dr. Carlo Martinoli, Dr. Valdair Muglia, Dr. Boris Brkljačić, Dra. Maria de Fátima Aragão, Dra. Regina Beets-Tan, Dra. Marie-Pierre Revel, Dr. Colin Derdeyn, Dr. Lorenzo Derchi e Dr. Ustun Aydingoz no estande do CBR



Crédito: Divulgação
Equipe da ASNR e SBNR



Crédito: Divulgação

Da esquerda para a direita: Dr. Bruno Policeni, Dr. Alair Sarmet Santos, Dra. Michele Johnson e Dr. Colin Derdeyn no estande da ASNR e WFNRS



Crédito: Divulgação

Estande da ASNR e WFNRS: Dr. Leonardo Macedo, Dr. Bruno Policeni, Dr. Colin Derdeyn, Dra. Michele Johnson e Dra. Maria de Fátima Aragão



Crédito: Divulgação

Abertura e Homenagem ao Dr. Mário Lins



Crédito: Divulgação

Dra. Cibele Carvalho, diretora de Defesa Profissional do CBR, durante homenagem ao Dr. Mário Lins



Crédito: Divulgação

Estande do CBR



Crédito: Divulgação

Dr. Alair Sarmet Santos em seu discurso durante o Café com Presidente



Crédito: Divulgação

Café com o Presidente com a presença dos membros das Comissões do CBR



Crédito: Divulgação

Alunos de Medicina de Pernambuco durante o Congresso Brasileiro de Radiologia



Crédito: Divulgação

Dra. Maria de Fátima Aragão, Dr. Maurício Aragão, Dr. Alair Sarmet Santos e Dr. Teresa Sarmet



Crédito: Divulgação

Curso Bi-Rads



Crédito: Divulgação

Área de exposição dos painéis eletrônicos e temas livres



Crédito: Divulgação

Da esquerda para a direita: Dra. Cibele Carvalho, Dr. Valdair Muglia, Dr. Lorenzo Derchi, Dr. Alair Sarmet Santos, Dr. Boris Brkljačić, Dr. Bernd Hamm, Dr. Leonardo Alcântara e Dr. Antonio Carlos Lira

GINCANA DOS PALESTRANTES



PATROCINADORES DO CONGRESSO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA





11 anos

QUALIDADE

SEGURANÇA

XRAY:
BROKEN BONE

TECNOLOGIA

EFICIÊNCIA

T: 37C
PULSE: 99/M

INFRAESTRUTURA

LAUDOS PARA RADIOLOGIA.
TODOS OS DIAS DO ANO.
24 HORAS POR DIA.

Se há muitos exames por fazer, se os laudos estão atrasando, conte com a qualidade e precisão dos nossos 120 radiologistas subespecialistas e mantenha sua equipe sempre completa.



3 Milhões

DE LAUDOS EMITIDOS PARA MAIS DE



450 HOSPITAIS E CLÍNICAS ATENDIDOS.

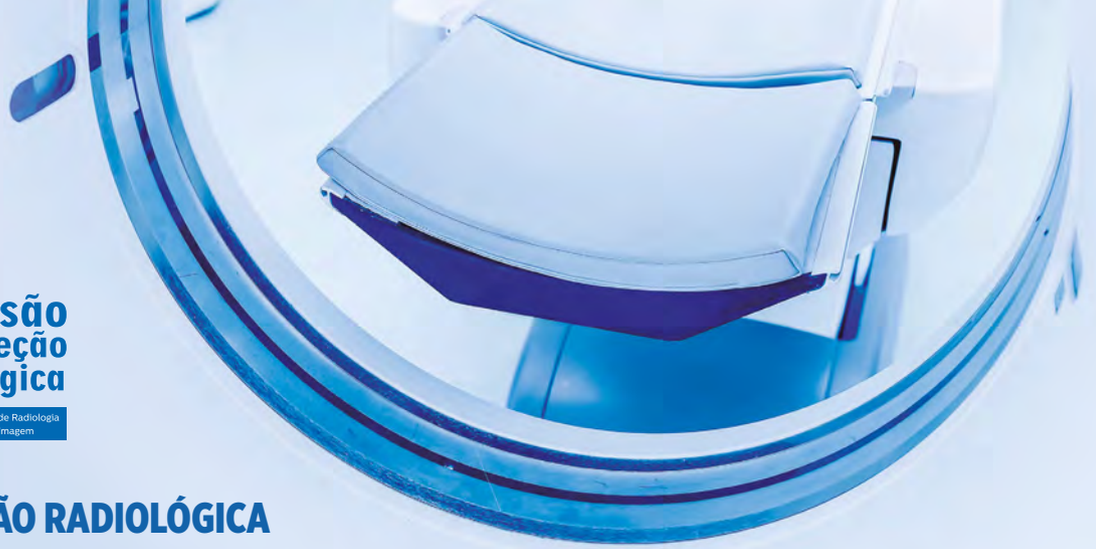
Vamos conversar? 4003 3125

laudos.em.dia@telelaudo.com.br | www.telelaudo.com.br



**Comissão
de Proteção
Radiológica**

Colégio Brasileiro de Radiologia
e Diagnóstico por Imagem



FÓRUM DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA ACONTECE DURANTE DOIS DIAS NO CONGRESSO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA

Nos dias 10 e 11 de outubro foi realizado, durante o Congresso Brasileiro de Radiologia, o Fórum de Proteção Radiológica. Debatendo a importância da justificativa na realização dos exames, sobretudo com o avanço da tecnologia, o fórum trouxe discussões importantes aos participantes. Também foi colocada em pauta a importância da conscientização e segurança, tanto para os radiologistas como para físicos, técnicos e pacientes.

O Fórum abordou temas como Proteção Radiológica na Pediatria, Tomografia, Medicina Nuclear e Intervencionismo contando ainda com mesas-redondas com importantes nomes da área no Brasil e no mundo.



Crédito: Orlando Fotos
Participantes do Fórum de Proteção Radiológica

“Esse evento, que foi uma iniciativa do Dr. Alair, presidente do CBR, é fundamental para dar uma boa ilustração da importância da justificativa dos exames, já que nós temos cada dia mais exames sendo realizados, tecnologias cada vez mais avançadas que são realmente de grande importância para o paciente. No entanto, é importante que haja consciência que eles devem ser justificados e otimizados, maximizando os seus benefícios”, afirmou Dra. Simone Renha, física e membro da Comissão de Proteção Radiológica.

A Dra. Mônica Bernardo, radiologista e membro da comissão, reforçou que *“o envolvimento de todos os personagens para solicitar e executar o exame, bem como do radiologista para o esclarecimento de todo o acompanhamento para o paciente é muito importante para aumentar a conscientização”.*

Profissionais internacionais envolvidos destacaram as notáveis mudanças a respeito da matéria. *“O que notei de diferente neste evento é que em um ano a Comissão de Proteção Radiológica do CBR trabalhou e tem trabalho muitíssimo. É uma união que, de alguma forma, em países como os nossos, onde estamos em fase inicial, nos fascina, nos faz querer aprender”,* pontuou a Dra. Astrilde Avis da Graça Jamisse, diretora do serviço de Radiologia do Hospital Central de Maputo, de Moçambique, e representante do Colégio Moçambicano de Radiologia.

Dra. Astrilde contou ainda sobre o diálogo entre os dois colégios para que uma parceria seja firmada e o que o Congresso Brasileiro de Radiologia lhe proporcionou. *“Já tivemos essa promessa do Dr. Alair, presidente do CBR, e o intuito é estabelecer uma parceria sólida que nos garanta não apenas a criação de um Comitê Hospitalar no Hospital de Maputo, mas também avançarmos no âmbito da proteção radiológica do ponto de vista político e ministerial dos dois colégios. Em resumo, participei do congresso para colher experiência, garantir que, de uma forma breve, o CBR e o nosso colégio efetivem um protocolo e assinem uma parceria para vários projetos, pois acredito que o de proteção radiológica seja apenas o primeiro”,* destacou.

Outros dois destaques no evento foram a Dra. Helen Jamil Khoury, professora titular do Departamento de Energia Nuclear da Universidade Federal de Pernambuco, e o Dr. Alejandro Nader, técnico oficial da Agência Internacional de Energia Atômica (IAEA), que reforçaram que o evento é um marco para todos os envolvidos. *“O CBR abraçou a ideia da proteção radiológica, que é fundamental para garantir o maior benefício da população ao diagnóstico com a menor dose”,* disse Dra. Helen.

Já o Dr. Alejandro Nader parabenizou a iniciativa do CBR pela participação ativa da sua comissão. *“Isso demonstra que há uma cultura de segurança na organização e na Medicina. Isso é muito importante e uma das linhas estratégicas da IAEA para trabalhar nesta área em todo o mundo”,* concluiu.



Crédito: Orlando Fotos

Dr. Gilberto Bergstein, da assessoria jurídica do CBR, ministrando aula durante o Fórum de Telemedicina

» Telemedicina e Defesa Profissional também foram temas abordados no formato de fóruns de discussão

Os outros dois fóruns que ocorreram no Congresso Brasileiro de Radiologia também trouxeram temas atuais e altamente relevantes para a especialidade: Telemedicina e Defesa Profissional.

O de Telemedicina foi moderado pela Dra. Alexandra Monteiro, primeira-secretária do CBR, e tratou sobre os seguintes tópicos: A Resolução CFM nº 2.107/2014 para Telerradiologia; Lei Geral de Proteção de Dados e a Telemedicina; O Sigilo e a Confidencialidade da informação digital; O erro médico por Telemedicina e Redes Sociais e o Médico.

Já o de Defesa Profissional, que encerrou a programação de fóruns do Congresso Brasileiro de Radiologia, foi coordenado pela Dra. Cibele Alves de Carvalho, diretora de defesa profissional do CBR, e moderado pelo Dr. Alair Sarmet Santos, presidente do Colégio. Os temas discutidos com o público foram: A atuação do CBR na defesa da especialidade; Interferência das operadoras/seguradoras na decisão dos médicos; Contratualização: o que os médicos devem saber e Participação do CBR na câmara técnica de Diagnóstico por Imagem do CFM.

Quer saber mais? Acesse nosso canal do YouTube e confira alguns depoimentos sobre essas atividades!



Crédito: Orlando Fotos

A advogada, Dra. Camilla do Vale, durante o Fórum de Telemedicina



Crédito: Orlando Fotos

Dra. Cibele Alves de Carvalho no Fórum de Defesa Profissional



HOMENAGENS EMOCIONANTES MARCAM A CERIMÔNIA DE ABERTURA DO CONGRESSO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA

A cerimônia marcou oficialmente o início do evento e foi conduzida pelo Dr. Alair Sarmet Santos. Na mesa de abertura com ele estiveram o Dr. Boris Brkljačić, presidente da *European Society of Radiology* (ESR), Dr. Valdair Muglia, diretor científico do CBR, Dra. Cibele Alves de Carvalho, diretora de defesa profissional do CBR, Dr. Antonio Carvalho Lira, coordenador da Comissão de Eventos do CBR, Dr. Leonardo Macedo Alcântara, presidente da Sociedade Cearense de Radiologia, Dr. Lorenzo Derchi, presidente do Conselho de diretores da ESR, Dr. Bernd Hamm, ex-presidente da ESR, e Dr. Bruno Policeni, representante da *American Society of Neuroradiology* (ASNR).



Crédito: Orlando Fotos
Dr. **Lorenzo Derchi**, presidente do Conselho de Diretores da ESR, e Dr. **Valdair Muglia**, diretor científico do CBR, durante homenagem do CBR à ESR

Após compor a mesa, Dr. Alair agradeceu a todos os presentes e fez a apresentação de um vídeo institucional do CBR em formato de animação sobre as atividades do Colégio, sobretudo com foco em defesa profissional e educação.

Ponto alto da cerimônia, as homenagens emocionaram a todos os presentes. O primeiro a ser homenageado foi o Dr. Mário Lins, cardiologista e atual presidente do CREMEPE (Conselho Regional de Medicina de Pernambuco), que recebeu uma placa das mãos da Dra. Cibele.

Em seguida, Dr. Alair fez a entrega da Medalha de Ouro do CBR, a mais alta honra conferida pelo Colégio aos profissionais da especialidade. Este ano os homenage-

ados foram a Dra. Linei Urban, uma das coordenadoras da Comissão de Mama do CBR, e o Dr. Manoel Rocha, ex-presidente do CBR.

Também foi realizada uma homenagem à ESR, instituição parceira do Colégio que, este ano, realizou de forma inédita o projeto “*Best of ECR*”, trazendo para o Congresso Brasileiro de Radiologia dez renomados palestrantes do *European Congress of Radiology* (ECR). Neste momento, o Dr. Valdair entregou uma placa ao Dr. Lorenzo Derchi. Depois, o Dr. Boris foi chamado para proferir uma breve palestra sobre a história da ESR e da parceria com o Colégio.

Dr. Boris Brkljačić citou durante o Congresso Brasileiro de Radiologia que na história da *European Society of Radiology* com o Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem os médicos homenageados pela ESR foram: Dr. Giovanni Guido Cerri, de São Paulo (Membro Honorário no ESR em 2012), e Dra. Maria de Fátima Viana Vasco Aragão, de Pernambuco (Aula Honorária Convidada no ESR 2017).

Houve também uma homenagem surpresa à Dra. Maria de Fátima Aragão, segunda-secretária do CBR, pelo seu trabalho e dedicação na organização do Congresso Brasileiro de Radiologia 2019.



Crédito: Orlando Fotos
Dr. **Alair Sarmet Santos**, presidente do CBR, e Dra. **Maria de Fátima Aragão**, segunda-secretária do CBR, durante homenagem surpresa





DEPOIMENTOS

Dra. Linei Augusta Brolini Delle Urban



Crédito: Orlando Fotos

Dra. **Linei Urban**, uma das coordenadoras da Comissão de Mamografia, sendo homenageada durante o Congresso Brasileiro de Radiologia

Nasci na pequena cidade de Pinhão, interior do Paraná. Tive uma infância tranquila e feliz, junto com meus pais, Francisco e Linei, e meu irmão, Ciro Davi.

Passei em Medicina na primeira tentativa na Universidade Federal do Paraná (UFPR) em 1995. Conheci meu futuro marido, Cícero, e, em janeiro de 1999, já estávamos chegando em Milão para iniciar nossa caminhada no estudo das doenças mamárias: eu, como doutoranda, fazendo o estágio eletivo do último ano no setor de Radiologia Mamária do Istituto Nazionale dei Tumori di Milano, e Cícero, como residente do terceiro ano de Oncologia Cirúrgica, no setor de Mastologia. Esta foi uma experiência maravilhosa e fundamental para determinar nossas trajetórias até hoje. Em 2000 iniciei a residência de Radiologia no Hospital de Clínicas, da UFPR. Encontrei grandes mestres que me ensinaram muito e com os quais trabalho até hoje na Clínica de Diagnóstico Avançado por Imagem (DAPI), em Curitiba.

Em 2003 retornamos à Milão, agora para um período mais longo: um ano de fellow em Radiologia mamária no Istituto Europeo di Oncologia (IEO).

Em 2007 fui aprovada como Membro Titular do Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem e iniciei minha vida associativa como tesoureira da Sociedade de Radiologia do Paraná (SRP). Em dezembro de 2008 fui convidada a participar da Comissão de Mamografia do CBR e, em junho de 2009, assumi a coordenação. Nesse período conheci grandes amigos e mestres, que me mostraram a importância e a necessidade da luta pela

melhoria da qualidade dos exames de mamografia no Brasil. Participamos de grandes debates, muitos no Ministério da Saúde. Fizemos grandes parecerias como, por exemplo, com o INCA, que culminou com a publicação da portaria que estabeleceu as diretrizes do PNQM (Programa Nacional de Qualidade em Mamografia). Também estreitamos relações com outras sociedades, principalmente com a Sociedade Brasileira de Mastologia (SBM) e a Federação Brasileira de Ginecologia e Obstetrícia (FEBRASGO), com as quais publicamos o documento de "Recomendações para o rastreamento do câncer de mama no Brasil". Em 2018, junto com o Dr. Luciano Chala e com a Dra. Gisele Guedes, publicamos o volume de Mama da Série CBR, trabalho ímpar, que contou com a participação de grandes nomes da Radiologia nacional. Nesse período ainda tive o prazer de participar de outras comissões dentro do CBR, como as comissões Científicas e de Titulação. Atualmente, com o objetivo de expandir os laços do CBR com os demais países da América Latina, também represento o Colégio dentro da Sociedad Iberoamericana de Imagenología (SIBIM), como tesoureira, na gestão de 2017 a 2021.

Também nesse mesmo período recebemos os dois maiores presentes que a vida poderia nos dar: Lara Maria, atualmente com 13 anos, e João Paulo, com 8 anos!

Estou muito honrada em receber essa homenagem. Em especial senti-me honrada pelo reconhecimento ao trabalho que a Comissão de Mamografia tem desenvolvido nos últimos anos. Tivemos sim grandes lutas, mas quando se tem grandes companheiros, com certeza a batalha fica mais fácil. Dedico essa homenagem a todos meus colegas de comissão que incansavelmente trabalharam em prol da qualidade dos exames de mama no Brasil por mais de 25 anos. Em especial ao nosso querido Dr. Dakir Duarte, nosso primeiro coordenador, que junto com o então presidente na ocasião, Dr. Hilton Koch, iniciaram o Programa de Qualidade em Mamografia em 1992. Se todo o tempo dedicado a essa causa se transformar em detecção precoce, mesmo que seja de algumas poucas mulheres com câncer de mama, já valeu a pena!

A luta pela qualidade dos exames no Brasil é fundamental. Não basta apenas ampliarmos o número de exames, temos que garantir que esses exames sejam de qualidade e que permitam um diagnóstico preciso e adequado. Isso em todas as áreas, não apenas em mama. Só assim faremos a diferença!





DEPOIMENTOS

Dr. Manoel de Souza Rocha



Crédito: Orlando Fotos

Dr. **Manoel de Souza Rocha**, ex-presidente do CBR, recebendo a Medalha de Ouro pelas mãos do Dr. **Alair Sarmet Santos**, presidente do Colégio

Nasci em São Benedito do Sul, Pernambuco. A minha família mudou-se para São Paulo quando eu tinha 6 anos de idade.

Fiz toda a minha formação médica (graduação e pós-graduação) na Faculdade de Medicina da USP, tendo me formado em 1981.

Após terminar a residência médica, tornei-me membro titular do CBR, em 1984.

Desde então me dedico a atividades docentes na USP e em entidades associativas, tendo participado de vários congressos do CBR.

Em 2013 assumi a Diretoria Científica do CBR, cargo que exerci por 4 anos. No final de 2016, fui eleito Presidente do CBR para o biênio 2017-2018.

Ao longo desses mais de 34 anos de associado ao CBR pude perceber a importância da instituição para a Radiologia Brasileira, capacitando os colegas e defendendo os interesses da categoria, sempre considerando o que é benéfico para a população.

Desde que comecei na Radiologia ouço comentários sobre os "momentos difíceis" que a especialidade atravessa, mas na verdade a Radiologia tem se tornado cada vez mais forte e decisiva na tomada de decisões para um bom atendimento aos pacientes. Imagino que grandes mudanças ocorrerão, porém a especialidade saberá se adaptar e continuará se desenvolvendo.

Foi com muita alegria que recebi a homenagem. Gostaria de compartilhar essa honraria com a minha família, na medida em que a minha esposa e meus dois filhos sempre me apoiaram nesse meu projeto de atividade associativa.





DEPOIMENTOS

Dr. Mário Fernando Lins



Crédito: Orlando Fotos

Dr. **Mário Fernando Lins**, presidente do CREMEPE durante sua homenagem com a Dra. **Cibele Alves de Carvalho**, diretora de Defesa Profissional do CBR

Nasci em Recife, Pernambuco, e passei minha infância com os avós maternos. Fiquei órfão com 1 ano e 8 meses, após minha mãe falecer no trabalho de parto de um irmão.

Após perder os avós, aos 13 anos, comecei a trabalhar na TV Jornal do Commercio e mudei-me para um pensionato no centro da cidade. Além da TV, trabalhei durante cinco anos no Banco Econômico da Bahia até minha classificação no vestibular de Medicina na Universidade Federal de Pernambuco - UFPE.

Durante a graduação, fui monitor das disciplinas de Biofísica, Anatomia e Fisiologia, além de professor de Biologia em diversos colégios e cursos pré-vestibular na cidade de Recife.

Concluí a graduação e prestei concurso no Instituto Nacional da Previdência Social (Inamps), onde fui aprovado e alocado na UTI do Hospital Barão de Lucena - HBL (SUS). Permaneci por lá cerca de 10 anos e, já na especialidade de Cardiologia, fui transferido para o Hospital Agamenon Magalhães - HAM (SUS). No HAM, assumi a chefia da Divisão de Cardiologia daquele nosocômio, ocasião em que montei a Residência Médica em Cardiologia no ano de 1997.

Nesse meio tempo ingressei na Rede Ferroviária Federal SA - RFFSA, assumindo a chefia do Serviço de Saúde Ocupacional no posto de gerente. Em todos esses anos de Medicina, também atuei como professor do Curso de Médico do Trabalho da UFPE, fui presidente da Coopcardio, do Sindicato dos Médicos de Pernambuco, ex-secretário Geral da Associação Médica de Pernambuco e ex-secretário Geral da Federação Nacional dos Médicos - Fenam.

Possuo Título de Especialista em Cardiologia e Medicina do Trabalho. Atualmente sou presidente da Comissão Estadual de Honorários Médicos de Pernambuco e do Conselho Regional de Medicina de Pernambuco - CREMEPE.

Senti-me muito honrado com a homenagem e agradeço pelo reconhecimento de um trabalho - que não é só meu, mas de todos que lutam por honorários que contemplem o grau de complexidade e a responsabilidade do trabalho médico.

O sentimento de satisfação em ter realizado um trabalho visando o bem-estar de todos entendo como um objetivo a ser perseguido sempre que possível. Nas palavras do Visconde de Itaparica: Alexandre Argolo - "O Possível, está feito. O impossível, será feito!".



CONGRESSO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA É PALCO DA CRIAÇÃO DO GRUPO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA TORÁCICA

O célere desenvolvimento tecnológico observado nas últimas tres décadas proporcionou o surgimento de equipamentos de diagnóstico por imagem altamente sofisticados, capazes de produzir imagens que possibilitam estreita correlação morfológica com a macroscopia dos estudos anatomopatológicos. O exemplo clássico desta evolução é a técnica de tomografia computadorizada de alta resolução aliada às aquisições volumétricas através do sistema helicoidal de múltiplos detectores aplicado ao estudo do tórax, particularmente dos pulmões.

Ao longo destes anos houve um aumento expressivo e crescente do interesse da comunidade radiológica pela imagem diagnóstica do tórax, estimulando a vocação de jovens profissionais.

Paralelamente tem se observado ampla divulgação da especialidade em cursos, jornadas e congressos, além de rica produção de excelentes publicações, em revistas nacionais e internacionais de alto impacto, de estudos desenvolvidos pelos radiologistas torácicos em todas as regiões do nosso país, que informalmente formaram um grupo bastante coeso e alinhado pelos mesmos ideais, agregando a cada ano novos participantes. Desta forma a Radiologia torácica brasileira vem ganhando notoriedade internacional, que possibilita constante intercâmbio com sociedades estrangeiras de grande destaque nesta área.

Diante deste cenário propusemos a criação de uma entidade formal, vinculada ao Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (CBR), como componente da Comissão Científica e com a marca fantasia denominada Grupo Brasileiro de Radiologia Torácica (GBRT), com o propósito de integrar todos os profissionais radiologistas interessados pelas doenças torácicas e assim alavancar o desenvolvimento da especialidade no Brasil e obter representatividade institucional no exterior.

No dia 10 de outubro, durante o Congresso Brasileiro de Radiologia em Fortaleza, o CBR, representado pelos Drs. Alair Sarmet Santos e Valdair Muglia, presidente e diretor científico, respectivamente, comunicou à comunidade radiológica presente na sala onde se realizava o programa de tórax a criação do GBRT, que terá na composição diretiva os Drs. Arthur Soares Souza Júnior (coordenador), Edson Marchiori (vice-coordenador) e Cesar A. de Araújo Neto (secretário).

Oportunamente será realizada ampla comunicação sobre critérios para integração dos interessados em radiologia torácica ao recém-criado GBRT.

Saudações cordiais,
Dr. **Arthur Soares Souza Júnior**
Coordenador do GBRT



Crédito: Simone de Maximo

Drs. Alair e Valdair anunciam, ao lado dos Drs. Arthur e Cesar, a criação do Grupo Brasileiro de Radiologia Torácica

MARATONA BRASILEIRA DE RESIDENTES AGITA ÚLTIMO DIA DO CONGRESSO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA



MBR19

Maratona Brasileira dos Residentes em Radiologia e Diagnóstico por Imagem

agitou o último dia do Congresso Brasileiro de Radiologia.

Os ganhadores desta edição foram os residentes Felipe Lorenzo Dornelas Marsolla, Felipe Acquesta Bezerra e Matheus Veloso Paulino, todos R3 do Hospital das Clínicas da Medicina USP, em São Paulo.

"Estávamos nervosos, um pouco apreensivos e ansiosos para essa disputa, até pela responsabilidade que a gente carregava, já que no ano passado nossos grandes amigos, que já terminaram a residência, ganharam a gincana. Este ano a gente veio querendo levar o bicampeonato para o InRad [Instituto de Radiologia do HCFMUSP]", afirmou Dr. Matheus.

A 4ª edição da Maratona Brasileira de Residentes (MBR), patrocinada pela Bayer, contou com a participação de 21 equipes de residentes de todo o Brasil e, assim como nas edições anteriores,

"É preciso manter a calma, para não cair em alguma pegadinha. No começo a gente errou algumas questões e achamos que não ia dar", contou Dr. Felipe Acquesta.

Já o Dr. Felipe Marsolla destacou a iniciativa do CBR, além de deixar um recado para os colegas residentes. *"A Maratona é única, só tem no CBR e é muito bom participar, estar entre vários residentes de vários estados do país. Para os residentes do ano que vem deixo o recado para virem à Maratona, se dediquem e se empolguem porque é realmente muito legal. É gratificante representar a nossa instituição no Congresso Brasileiro de Radiologia e levar esse título para casa é algo que traz muita felicidade para nós e para a nossa instituição. Agora vamos aproveitar a oportunidade que o Colégio nos deu e vamos aproveitar Chicago no verão", concluiu.*

Este ano o CBR inovou mais uma vez e, diferente das outras edições, o sistema de resposta foi automatizado e não mais em fichas de papel.

Os ganhadores da Maratona irão participar do Congresso Anual da ARRS, em Chicago, entre 3 e 8 de maio de 2020.

Acompanhe!



Crédito: Orlando Fotos

Dr. **Túlio Macedo**, coordenador da Comissão de Admissão e Titulação do CBR, **Horidan Dantas**, representante da Bayer, junto com os vencedores



Crédito: Simone de Maximo

Residentes durante a MBR19

CONHEÇA OS TRABALHOS CIENTÍFICOS VENCEDORES DO CONGRESSO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA

Mais uma novidade no Congresso Brasileiro de Radiologia, a submissão de trabalhos desta edição foi acompanhada de uma série de estímulos para o envio dos trabalhos científicos e educacionais ao evento, sendo ofertado para os primeiros autores dos melhores trabalhos científicos e educacionais um pacote completo com passagem, hospedagem e inscrição para o ECR

2020 (*European Congress of Radiology*), em Viena. Foram dois prêmios para “Melhor Trabalho Científico” e um prêmio para “Melhor Trabalho Educacional (trabalho de revisão)”.

Lembrando que apenas o primeiro autor é quem recebe este prêmio.

» Confira os vencedores:

TRABALHOS ORIGINAIS

» 1º LUGAR

- **Impacto do Uso do ACR TI-RADS em punções aspirativas de tireoide.**
- **Debora Lunkes Strieder et al.** Hospital de Clínicas - UFRGS - Porto Alegre (RS).
- **Prêmio** - Passagem, estadia e inscrição ECR 2020 - autor principal.

» 2º LUGAR

- **O perfil do câncer de intervalo no cenário de um rastreamento mamográfico organizado e de referência.**
- **Daniela Hickson Linhares Rocha et al.** Hospital do Amor - Barretos -SP.
- **Prêmio** - Passagem, estadia e inscrição ECR 2020 - autor principal.

» 3º LUGAR

- **O valor das fases hepatobiliares em RM morfofuncional com contraste hepatoespecífico na detecção e caracterização das lesões hepáticas focais.**
- **Daniel Alvarenga Fernandes et al.** Hospital das Clínicas - Unicamp - Campinas (SP)
- **Prêmio** - Inscrição para CBR 2020 e um curso adicional - autor principal

ENSAIO PICTÓRICO REVISÃO DE CASOS

» 1º LUGAR

- **Aspecto de imagem de infecção pulmonar em pacientes imunossuprimidos.**
- **Thais Yumi Kotsubo et al.** Hospital Leforte Morumbi - São Paulo (SP).
- **Prêmio** - Passagem, estadia e inscrição ECR 2020 - autor principal.

» 2º LUGAR

- **Dispositivos e materiais cirúrgicos em cabeça e pescoço - Ensaio iconográfico.**
- **Luis Gustavo Palhiari Duarte.** DASA - São Paulo (SP).
- **Prêmio** - Inscrição para CBR 2020 - autor principal.

» 3º LUGAR

- **As principais faces de apresentação e disseminação das neoplasias ovarianas.**
- **Claudionora de Arruda Silva et al.** IMIP - Recife (PE)
- **Prêmio** - Inscrição para CBR 2020 - autor principal

CURSO DE QUALIDADE EM RADIOLOGIA

O curso de Qualidade em Radiologia aconteceu no primeiro dia (10 de outubro) do Congresso Brasileiro de Radiologia. Os palestrantes foram os doutores Adriano Tachibana, Conrado Cavalcanti, Igor Martins, Hilton Leão, Luciano Chala e Ronaldo Baroni.

Idealizado dentro da Comissão de Acreditação em Qualidade em Imagem (CADI), o curso abrangeu diversos tópicos relacionados ao tema como: Qualidade em Radiologia, Excelência Operacional em Radiologia, Comunicação de Achados Críticos, Segurança na Ressonância Magnética, Radiação na Tomografia Computadorizada e o uso da Pré-medicação. Durante o curso aconteceu também o painel de discussão, que contou com a contribuição dos doutores Adonis Manzella, Aldemir Humberto Soares e Gilberto Bergstein.

O doutor Luciano Chala, coordenador do Programa de Acreditação em Diagnóstico por Imagem (Padi), ressalta a importância do tema: “Qualidade em saúde e, conseqüentemente, em Radiologia tem se tornado muito relevante nos dias de hoje e engloba temas comuns e importantes para muitas das subespecialidades da Radiologia. O primeiro curso foi acima do esperado e contou com discussões muito interes-

tes. Esperamos expandir o tema dentro das atividades científicas do CBR trazendo tópicos que são de interesse dos radiologistas e importantes para prestarmos um atendimento de qualidade aos nossos pacientes”.



Crédito: Divulgação
Dr. Igor Martins ministrando aula no Curso de Qualidade em Radiologia

O Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (CBR) investe em Qualidade para as Clínicas de Diagnóstico por Imagem por meio do Padi (Programa de Acreditação em Diagnóstico por Imagem) e do Programa de Selos, além de cursos para atualização de gestores, colaboradores e médicos radiologistas.

Saiba mais sobre os Programas de Qualidade e confira a agenda dos próximos cursos em: cbr.org.br

ASSUNTO LEGAL

UNIÃO ESTÁVEL – PARTE III: REGIME SUCESSÓRIO

Inicialmente, conforme já mencionado em nosso artigo anterior, o regime legal de bens dos casais que vivem em união estável é o da comunhão parcial, ressalvadas as hipóteses em que um dos conviventes for maior de 70 anos, na qual a lei impõe que o regime será o da separação total ou nas uniões nas quais os companheiros tenham estipulado regime diverso por meio de contrato escrito.

O Código Civil disciplinava em seu artigo 1790 que o companheiro teria direito aos bens adquiridos onerosamente na vigência da união, concorrendo com os filhos comuns, descendentes só do autor da herança ou qualquer outro parente sucessível, tendo direito à totalidade apenas na falta destes.

Todavia, o Supremo Tribunal Federal, no julgamento do Recurso Especial 878.694, declarou a inconstitucionalidade do dispositivo por diferenciar as regras de concorrência sucessória do cônjuge e do companheiro.

Assim, ressalvada as hipóteses de regime diverso, quando não houver testamento, a sucessão se dará

pela forma disposta no art. 1829 Código Civil, que são as mesmas regras aplicáveis aos cônjuges.

O companheiro, portanto, concorrerá com descendentes apenas se o falecido tiver deixado bens particulares, considerando que terá a sua metade aos bens adquiridos durante a união estável resguardada pela meação e na falta dos descendentes concorrerá com os ascendentes, obedecendo a quota especificada em lei.

A maior mudança, porém, é na preferência em relação aos parentes colaterais sucessíveis, que anteriormente recebiam em conjunto com o companheiro, mas após a equiparação o companheiro passou a ter direito à totalidade da herança, tendo preferência aos irmãos e aos sobrinhos, por exemplo.

Por fim, assegura-se também ao companheiro o direito real de habitação no imóvel destinado à residência da família, sem prejuízo da participação lhe couber na herança, desde que seja o único daquela natureza no inventário.

Assessoria Jurídica CBR



Crédito: Divulgação

Luísa Biscoito, presidente da SILAN, **Claudia Pereira**, presidente do Congresso, **Fátima Aragão**, segunda-secretária do CBR, **Leandro Lucato**, secretário da Sociedade Brasileira de Neurorradiologia (SBNR), **Jorge Boschi Oyhenart**, presidente do SILAN 2020, que será realizado no Uruguai, e demais membros do SILAN

CBR MARCA PRESENÇA NO XXXI CONGRESSO SILAN

Entre os dias 24 a 27 de setembro a cidade de Porto, em Portugal, recebeu o XXXI Congresso da Sociedade IberoLatinoAmericana de Neurorradiologia Diagnóstica e Terapêutica (SILAN).

O evento, que aconteceu no Alfândega Porto Congress Centre, localizado a beira do rio Douro, centro histórico da cidade, foi um sucesso do ponto de vista científico e de confraternização entre os participantes que falam português e espanhol.

No dia 24 houve a abertura do congresso presidida pela Dra. Luísa Biscoito, de Portugal. Durante a cerimônia, a pedido da Dra. Luísa, o Dr. Eduardo Raupp homenageou o Dr. Ronie Léo Piske (*in memoriam*), falecido no dia 9 de setembro, um dos precursores da Neurorradiologia no Brasil.



Crédito: Divulgação. Homenagem ao Dr. Ronie Léo Piske (*in memoriam*)

Prof. Dr. Ronie Leo Piske, paranaense, casado com Dra. Lia Bender Piske, um grande nome da Radiologia Brasileira.

Foi um dos pioneiros da Neurorradiologia diagnóstica e intervencionista no Brasil. Participou da fundação da SBNR (Sociedade Brasileira de Neurorradiologia) e da SOBRICE (Sociedade Brasileira de Radiologia Intervencionista).

Doutor em Medicina pela FMUSP, membro sênior e representante sul-americano da Federação Mundial de Neurorradiologia intervencionista, chefe do Serviço e Residência Médica em Neurorradiologia Intervencionista do Hospital da Beneficência Portuguesa, em São Paulo, autor de numerosas publicações científicas nacionais e internacionais. Ministrou centenas de palestras em eventos nacionais e internacionais, sendo formador de várias gerações de neurorradiologistas intervencionistas no Brasil.

A Dra. Maria de Fátima V. Vasco Aragão, segunda-secretária do CBR, representou o Colégio durante o SILAN 2019. Ela proferiu uma palestra sobre “Atualização da Infecção pelo Zika Vírus”, quatro anos após a epidemia, explicando que houve uma redução na incidência, mas que o vírus ainda circula no Brasil e que todos os anos nascem bebês com a síndrome congênita.



Crédito: Divulgação

Dra. **Maria de Fátima V. Vasco Aragão**, segunda-secretária do CBR, ministrando sua palestra durante o SILAN 2019

O evento também contou com palestras dos doutores brasileiros Daniel Abud, Cesar Alves, Lázaro Luís Faria do Amaral, José Maria Freitas, Leandro José Haas, Renato Hoffmann, Leandro Lucato, Leonardo Macedo,

Celso Hygino da Cruz, Antonio Carlos Maia, Francisco Mont’Alverne, Bruno Policeni, Eduardo Raupp, Antonio Rocha e Felipe Torres Pacheco.



Crédito: Divulgação

Tarde de Confraternização no Palácio do Freixo à beira do Rio Douro.

O último dia do Congresso foi marcado pela visita guiada à Casa Museu Egas Moniz. O espaço recebeu esse nome em homenagem ao Dr. António Caetano de Abreu Freire, popularmente conhecido como Egas Moniz, que foi ganhador do Prêmio Nobel da Medicina em 1949 por ser o inventor da leucotomia, sendo também o inventor da arteriografia.

ESTÚDIO CBR

AO VIVO



**QUINZENALMENTE
5ª FEIRA ÀS 19H
NO WORKPLACE PELO
GRUPO ACONTECE CBR**



**Assista outras
edições no Youtube
e ouça o PODCAST
no site do CBR.**

CBR nas redes sociais:



IDOR

2019

WWW.INTERNATIONALDAYOFRADIOLOGY.COM

DIA DO RADIOLOGISTA E DIA INTERNACIONAL DA RADIOLOGIA

No dia 8 de novembro é comemorado o dia do Radiologista, homenageando a data em que o físico Wilhelm Conrad Röntgen descobriu a existência de raios x, em 1895

O Dia Internacional da Radiologia (IDOR) é comemorado em todo mundo por uma iniciativa criada pela *European Society of Radiology (ESR)*, juntamente com a *Radiological Society of North America (RSNA)* e *American College of Radiology (ACR)*, e apoiada por diversas entidades e sociedades espalhadas pelo mundo. Neste dia, também é comemorado no Brasil o Dia do Radiologista, após o decreto da Lei nº 13.118/2015, homenageando e reconhecendo os profissionais da área.

“Imagem esportiva” foi o tema escolhido para o IDOR deste ano, com o propósito de destacar o papel essencial que os profissionais de imagem desempenham

na detecção, diagnóstico, prognóstico e tratamento de lesões relacionadas ao esporte, aumentando a qualidade do atendimento e tratamento dos pacientes.

No Brasil, o Dr. Ronaldo Magalhães Lins, membro titular do CBR, professor de ultrassonografia musculoesquelética, radiologista de Belo Horizonte e radiologista do conselho médico da seleção nacional de futebol masculino, foi o escolhido para a entrevista como especialista do Brasil. “O papel do radiologista é fundamental na equipe médica esportiva, mas a avaliação multidisciplinar de um atleta vem em primeiro lugar”, afirma.

A entrevista completa está disponível no site do CBR.

☛ **Confira:** cbr.org.br/chegou-IDOR2019

O **CBR**
parabeniza os
radiologistas de
todo o Brasil
pelo seu dia



8 de novembro

Dia Internacional da Radiologia
e Dia do Médico Radiologista

CBR 
Colégio Brasileiro de Radiologia
e Diagnóstico por Imagem

TRIO DE PARECERES DO CFM DETERMINAM MAIOR PROTAGONISMO AOS RADIOLOGISTAS

Em entrevista ao Boletim CBR, Dr. Aldemir Humberto Soares, ex-presidente do Colégio e relator dos documentos, falou sobre a importância da **Resolução CFM 2235/2019** para a especialidade e sobre três pareceres que proporcionam maior protagonismo aos radiologistas.

Publicada no D.O.U de 1º de outubro de 2019, a Resolução acima determina que “Os exames realizados em serviços médicos devem ser acompanhados dos respectivos laudos. A responsabilidade pela execução e pelos laudos destes exames pode ser assumida por diferentes médicos”.

Na prática isso significa que é permitido um médico fazer o exame e um outro médico fornecer o laudo, não sendo necessário o mesmo profissional para as duas ações. “Estava começando a ocorrer algumas discussões sobre isso. Alguns médicos não queriam dar o laudo porque o exame havia sido feito por outro médico. Além disso, ela traz um dado importante que é a obrigatoriedade de que todo exame precisa ter um lado, inclusive naqueles casos em que o paciente vai até o pronto-socorro e faz um raio x. Não importa se o médico no local viu o exame, é preciso fornecer um laudo ao paciente”, explica.

Já sobre os pareceres, o mais novo deles é o de nº **23/2019** que, inclusive, foi solicitado pelo CBR, determina que “Exames de radiologia podem ser disponibilizados impressos em película ou papel, gravados em CD/DVD ou on-line, desde que seja garantida a reprodução das imagens com qualidade diagnóstica”.

“Nós estamos aceitando todos os meios. Mas é importante ressaltar que o paciente tem direito ao exame impresso se ele quiser. Não é obrigado ter o filme, mas é preciso que esteja disponível. No caso do exame impresso, pode ser em papel, desde que a qualidade seja garantida. Essa responsabilidade deve ser assumida pelo serviço, que tem que garantir qualidade nessa impressão”, pontua Dr. Aldemir.

Outro importante parecer para a especialidade é o de nº **20/2019**, que trata sobre “Comunicação de resultados de exames complementares ao médico as-

sistente” e determina que “Os serviços de Radiologia e diagnóstico por imagem devem adotar protocolos de comunicação de achados em exames classificados como emergenciais, urgentes ou inesperados.”

“Neste caso o parecer define que o médico que deu o laudo e identifica uma patologia que coloca em risco a vida do paciente tem o prazo de uma hora para comunicar o médico assistente sobre esse achado. A obrigação é de quem deu o laudo e é importante lembrar que o alerta não deve ser dado a outra pessoa, como a secretária do médico assistente, por exemplo. O comunicado deve ser feito diretamente ao médico”, alerta.

Os serviços de Radiologia devem ter uma lista do que é caso crítico, assim como os menos críticos. Lembrando que esses, mesmo que menos críticos, mas que significam algum risco, o radiologista tem até três horas para contatar o médico assistente. Além disso, deve-se registrar que essa atitude foi tomada, informando no laudo ou no prontuário do paciente, que naquele dia e hora o médico assistente foi contatado”, orienta Dr. Aldemir.

Por fim, outro importante parecer para a especialidade é o de nº **17/2019**, que trata sobre “Indicação e prescrição de exames com uso de contraste” e tem como origem a consulta de um médico ao CFM, assim como o anterior.

O texto reforça que a indicação, posologia e prescrição de contrastes devem ser feitas por médico do serviço de Radiologia e a injeção do contraste precisa ser acompanhada pelo médico do serviço. “Há casos de médicos que solicitam, por exemplo, uma Tomografia e sinaliza se é com ou sem contraste, mas essa decisão tem que ser do radiologista”, ressalta.

Esse trio de pareceres, bem como a Resolução CFM 2235/2019 exigem mais do médico radiologista, mas ao mesmo tempo reconhece a sua importância. “Eles dão mais obrigações para o radiologista, mas garantem mais espaço para que ele participe do processo”, conclui Dr. Aldemir.

Esses e outros pareceres do CFM podem ser consultados no site <https://portal.cfm.org.br/>



DR. MARCELO EUSTÁQUIO
MONTANDON JÚNIOR

FUNDOS DE AÇÕES

Com a significativa redução da taxa básica de juros no Brasil, houve um crescimento exponencial de investidores no mercado de ações nos últimos três anos. Recentemente a marca de 1 milhão de CPFs foi superada e estamos caminhando para o patamar de 1.5 milhão de pessoas registradas na B3, a bolsa de valores brasileira.

Eu, particularmente, fico extremamente feliz com a notícia. Não existe país rico e desenvolvido sem um mercado de ações forte. Essa é a regra. A bolsa de valores representa as principais empresas de um país que geram riqueza, crescimento e empregos para a população.

Até aqui, sempre recomendei a compra direta de ações para o portfólio, que exige maior conhecimento por parte do investidor, ou o investimento por meio de compra de ETFs, como o BOVA11, que replica a composição do IBOV. Essa última é a melhor opção para quem tem pouco tempo ou não quer “participar” diretamente da escolha das ações para a carteira.

Todavia, existe uma terceira opção para aplicar em bolsa de valores e que também é muito interessante. Investir através de fundos de ações. Esses fundos têm como objetivo a aquisição exclusiva de ações de empresas que podem ter um bom desempenho no futuro. E isso difere dos fundos multimercados que aplicam em vários ativos: juros, títulos públicos, moedas, ações, etc. Portanto, não confunda Fundos de Ações com Fundos Multimercados.

Basicamente existem três tipos de fundos de ações no mercado brasileiro: o **Long Only**, o **Long Biased** e o **Long and Short**. O primeiro concentra seus esforços apenas em posições compradas (**Long**), sendo proibido operar na ponta vendedora por regras estatutárias. No segundo, meu preferido, o gestor prioriza a compra de ações, mas também pode “operar vendido” (venda de ações sem tê-las em carteira, visando o lucro com

a depreciação dos ativos), pode manter um caixa robusto aguardando boas oportunidades, e também pode realizar lucros com frequência. Em geral, neste segundo grupo, o portfólio tem mais rotatividade e o investimento numa ação específica dura em média alguns poucos anos. O terceiro grupo de fundo de ações, **Long and Short**, busca assimetria de preço dos ativos, e opera tanto na compra, como na venda de ações, sem viés para um lado ou para o outro. Em minha opinião, no atual momento, esse último tipo deve ser evitado.

Nas plataformas de investimentos das principais corretoras você encontrará diversos fundos de ações disponíveis, das mais variadas gestoras. Alguns requisitos que você deve observar antes de aplicar:

- ➔ Busque por gestoras mais consagradas no mercado.
- ➔ Avalie o histórico de ganhos e faça a comparação com o desempenho do IBOV.
- ➔ Cheque as taxas de administração e performance. É preciso um equilíbrio entre o retorno e as taxas cobradas. Nem sempre o “barato” é a melhor opção.
- ➔ **Importante:** por vezes, os ganhos recentes extraordinários podem inferir que o fundo está muito alavancado (tomando riscos em excesso com o uso de derivativos) e que tal prática poderá gerar fortes prejuízos no futuro. Costuma-se dizer no mercado que é prudente evitar os melhores e os piores fundos do ranking. Pense nisso!
- ➔ **Sugestão:** selecione dois ou três fundos de gestoras diferentes. Diversificar sempre é uma boa alternativa.

E, não se esqueça, em geral, os fundos de ações costumam ter uma carência de vários dias para o resgate. Portanto, a liquidez não é imediata. É um investimento de longo prazo.

SOBRICE E CIRSE ESTREITANDO LAÇOS

SOBRICE, SOCIEDADE AFILIADA DO CIRSE

Os últimos anos foram marcados por grandes avanços na parceria entre a SOBRICE e o CIRSE, Sociedade Europeia de Radiologia Cardiovascular e Intervencionista. Atualmente a SOBRICE é sociedade afiliada do CIRSE, estendendo os mesmos benefícios dos associados europeus aos associados brasileiros. Importante lembrar que esse benefício não traz custo adicional para os associados titulares adimplentes da SOBRICE. Portanto, se você ainda não possui este benefício entre em contato conosco para solicitar.

INTERVENCIONISTAS BRASILEIROS BRILHANDO NO EXTERIOR

No Congresso da SOBRICE de 2019 em São Paulo, a comitiva do CIRSE, destacando-se os doutores Robert Morgan, presidente do CIRSE, e Klaus Hausegger, editor-chefe da revista científica CVIR – *The Cardiovascular and Interventional Radiology*, pôde notar o alto nível técnico da Radiologia Intervencionista brasileira demonstrado por meio das brilhantes apresentações dos palestrantes brasileiros.

No mês seguinte, durante o Congresso do CIRSE em Barcelona, na Espanha, foi possível notar a presença de muitos intervencionistas brasileiros dando aulas, moderando mesas e apresentando trabalhos, a maioria deles convidados pelo Comitê Científico do CIRSE. Foi a maior participação brasileira no CIRSE.



Representantes das duas sociedades no CIRSE 2019

Notadamente, essa parceria intersocietária enriquece a nossa especialidade e dá oportunidade ao mundo de conhecer o alto nível da Radiologia Intervencionista praticada no Brasil.

O BRASIL TERÁ UM EDITOR NA CVIR

Coroando essa parceria científica intersocietária, o CIRSE pediu à SOBRICE a indicação de um nome para compor o corpo editorial da CVIR, na vaga de editor regional para a América do Sul. A CVIR é a revista científica do CIRSE e a mais longeva revista a tratar de temas de Radiologia Intervencionista. O CIRSE acredita que essa nova parceria científica aumentará a quantidade e a qualidade de artigos científicos sul-americanos enviados para a CVIR. O Dr. Joaquim Maurício da Motta Leal Filho foi o nome indicado pela SOBRICE e aprovado pelo Comitê Editorial da CVIR durante o congresso de 2019, na cidade de Barcelona. Ter um brasileiro como editor regional da América do Sul na revista europeia de Radiologia Intervencionista só ratifica internacionalmente a força da Radiologia Intervencionista brasileira.

<https://www.cvironline.org/about-the-journal/meet-the-editors/>



Dr. Joaquim Maurício da Motta Leal Filho

PROGRAMA INTERCÂMBIO DE RESIDENTES OU JOVENS INTERVENCIONISTAS - CIRSE - SOBRICE

O Programa de Intercâmbio CIRSE - SOBRICE oferecerá, a médicos brasileiros, vagas de estágios observacionais com duração entre 1 e 3 meses em renomados serviços europeus de Radiologia Intervencionista, durante seu período de formação em Radiologia Intervencionista ou àqueles com até 5 anos de formado, priorizando sempre os associados à SOBRICE. Essa é mais uma parceria entre as duas sociedades, cada vez mais consolidada. Acesse o nosso site: www.sobrice.org.br e conheça os Centros Europeus que estão oferecendo as vagas!

Saudações intervencionistas!

Joaquim Maurício da Motta Leal Filho

(Vice-presidente da SOBRICE, biênio 2019-2020)

BA | RM MULTIPARAMÉTRICA DA PRÓSTATA PÓS-TRATAMENTO DO CÂNCER É TEMA DA AULA DE ABERTURA DO 3º ENCONTRO DO ANO DO CLUBE DA IMAGEM

No dia 24 de setembro, a Sociedade de Radiologia e Diagnóstico por Imagem da Bahia (SORBA) realizou o terceiro encontro do ano do Clube da Imagem. A aula de abertura teve como tema “Ressonância Magnética Multiparamétrica da próstata pós-tratamento do câncer de próstata: quando e como” e foi apresentada pelo Dr. Marco Novaes, preceptor do programa de residência médica em Radiologia do Hospital Santo Antônio.

Neste encontro ficou a cargo dos residentes de Radiologia do Hospital Santo Antônio (HSA) apresentarem os casos clínicos para discussão, num formato interativo e abrangendo múltiplas subespecialidades e métodos da Radiologia. Este novo formato do Clube da Imagem, implantado neste ano, permite um rodízio dos programas de residência médica em Radiologia da Bahia para apresentarem seus casos mais interessantes, permitindo um maior compartilhamento entre os serviços.

De acordo com a Dra. Tatiana Braga, coordenadora do programa de residência do HSA “o novo modelo das apresentações estimula a busca de conhecimento dos residentes de forma dinâmica”.

Já para o Dr. Samuel Mathias, residente do terceiro ano, “este encontro representa um momento fundamental para a formação acadêmica da especialidade, onde os médicos residentes e aperfeiçoandos têm a oportunidade de aprender com os casos mais interessantes vinculados aos diferentes perfis institucionais”.

Após o evento, os residentes de todos os serviços aproveitaram a tradicional confraternização numa pizzaria para maior interação.



Crédito: Divulgação

Dr. Marco Novaes, Dr. Gustavo Balthazar (presidente da SORBA) e Dra. Tatiana Braga com os residentes e preceptores do programa de residência médica do HSA

PE | RENOMADO PROFESSOR INTERNACIONAL, DR. RESNICK MINISTRARÁ CURSO EM RECIFE



O Dr. Donald Resnick é o destaque do departamento de Radiologia musculoesquelética da Universidade da Califórnia, em San Diego. Possui décadas de dedicação ao desenvolvimento e educação à Radiologia osteomuscular.

No dia 8 de fevereiro de 2020, a Sociedade

Pernambucana de Radiologia (SRPE) terá a honra de receber em Recife o curso do Dr. Resnick. O evento permitirá aos mais novos conhecer e aprender com o renomado professor da Imagem Osteoarticular. Será também um reencontro de várias gerações de “fellows e fans” que muito aprenderam com seus ensinamentos.

Dr. Resnick escreveu mais de mil artigos científicos e educacionais, dezenas de livros, já ministrou incontáveis e memoráveis palestras percorrendo todos os cinco continentes. Foi diversas vezes homenageado, incluindo “American Roentgen Ray Gold Medal”,

“Diagnostic Imaging Magazine’s 20 Most Influential People in Radiology”, “Medical Imaging Industry’s Top 10 Radiologists”, além repetidas homenagens como o educador mais eficiente e medalha de ouro pela “American College of Radiology (ACR)”.

Sua incansável paixão pelo ensino e pesquisa fez com que Dr. Resnick participasse como membro de dezenas sociedades de radiologia e atuasse como conselheiro e revisor de diversas revistas, dentre elas a “American Journal of Roentgenology”, “RadioGraphics” e “Radiology”.

Além disso foi um dos maiores propagadores de conhecimento por meio dos seus programas de ensino, recebendo médicos radiologistas para treinamento provenientes de centenas de países.

“A Sociedade de Radiologia de Pernambuco agradece ao professor Doutor Donald L. Resnick por aceitar o convite. Agora convidamos a todos os radiologistas brasileiros para recepcionar com gratidão o Mestre da Imagem Osteoarticular, numa grandiosa celebração de conhecimento”, reforça Dr. Paulo Roberto Vieira, presidente da SRPE.

PR | 89º ENCONTRO DO CLUBE DE RADIOLOGIA DO INTERIOR DO PARANÁ EM TERMAS DE JUREMA

No último fim de semana de setembro foi realizado o 89º Encontro do Clube de Radiologia do Interior do Paraná em Termas de Jurema (Campo Mourão - PR), contando com a participação de médicos radiologistas e residentes do Paraná e de outros estados. O encontro, que tem como essência confraternizar e aprimorar conhecimentos entre os colegas, foi organizado pela Dra. Simony Zerbato (presidente do Clube de Radiologia do Interior do Paraná), Dr. Heraldo de Oliveira Mello Neto (diretor Científico da SRP) e Dra. Dolores Bustelo (presidente da SRP).

O Encontro do Clube do Interior do Paraná contou com a presença do Dr. Alair Sarmet Santos (presidente do Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem), Dra. Teresa Sarmet (médica radiologista pediátrica e especialista em meios de contraste), Dr. Douglas Racy (médico radiologista com atuação em oncolorradiologia) e Dr. Heraldo de O. Mello Neto (médico radiologista e diretor científico da SRP), os quais brindaram os presentes com notáveis palestras e conduziram excelentes discussões entre os participantes. Estiveram presentes no evento a Dra. Andréa Cristina Trippia (primeira-secretária da SRP), Dr. Marcelo Barbosa (primeiro-tesoureiro da SRP), Dr. Oscar

Adolfo Fonzar (presidente do Conselho Consultivo), Dra. Janylle Geraldo Miller (diretora de Divulgação da SRP), Dr. Wagner Peitl Miller e Dr. Nelson Schiavinnatto, responsáveis pela Comissão de Residente do Ano da SRP.

O encerramento do encontro foi dado com apresentação de casos clínicos pelos residentes, que contou como critério para pontuação para o Programa Residente do Ano da SRP, e teve como premiação livros presenteados pelo CBR. A comissão de julgamento dos casos foi composta pelos Doutores Alair Sarmet Santos, Teresa Sarmet e Dante Escuissato (vice-presidente Sul do CBR). Os vencedores dos primeiro, segundo e terceiro lugares foram Dra. Marcela Idália Guerrer (Hospital São Vicente de Curitiba), Dr. Raphael Wagner Teixeira (Hospital São Vicente de Curitiba) e Dr. Lucas Savaris Linhares (Hospital Nossa Senhora das Graças de Curitiba), respectivamente.

Ressalta-se a importante participação das empresas apoiadoras da Sociedade de Radiologia do Paraná, às quais a SRP agradece: Univen Healthcare, Copylink, Única Imagem, Raiomedic, Imex - Medical Group e MED-7.



Participantes do 89º Encontro do Clube de Radiologia do Interior do Paraná em Termas de Jurema

Crédito: Divulgação

PR | CURSO DE LEITURA RADIOLÓGICA DAS PNEUMOCONIOSES 2020 – MODERNIZADO E RENOVADO

Modernizado e renovado, o Curso de Leitura Radiológica das Pneumoconioses em 2020 contará com computadores individuais para os participantes, propiciando um aprendizado de forma atualizada e dinâmica. Este curso será realizado em Curitiba (PR) no mês de abril, organizado pela SRP e FUNDACENTRO e tem como objetivo habilitar médicos para a leitura radiológica das pneumoconioses e é voltado para

as especialidades relacionadas ao tema (Radiologia, Pneumologia, Medicina do Trabalho e Clínica Médica) e que possuam Título de Especialista conferido por uma das respectivas Sociedades Médicas e/ou Registro de Especialista no CRM, bem como Proficiência em Radiologia Torácica.

Para informações e pré-inscrições:

(41) 3568-1070 – sradiolpr@onda.com.br

SP | MEMBROS SPR JÁ PODEM SE INSCREVER NA JPR 2020 E NÃO PAGAM TAXA

Já estão abertas as inscrições para a 50ª Jornada Paulista de Radiologia (JPR 2020), que será realizada de 30 de abril a 3 de maio, no Transamerica Expo Center.

Todas as informações e inscrições para o evento estão disponíveis em www.jpr2020.org.br. Atente-se aos prazos:

As inscrições estão abertas no momento para membros ativos da SPR, e assim permanecem até 15 de dezembro de 2019;

A partir de 16 de dezembro de 2019, todos os demais interessados, incluindo os membros que não realizaram a inscrição no período exclusivo, poderão se inscrever no evento;

O prazo final para todos os participantes realizarem a pré-inscrição online é até o dia 17 de abril de 2020. Após essa data, serão aceitas apenas inscrições no local do evento;

Caso o participante queira se associar à SPR para garantir a isenção durante o período de pré-inscrição, o processo de filiação deverá ser concluído até 10 de abril de 2020.

O evento terá como tema *Radiologia para o Futuro*. Pela quarta vez, é organizado pela SPR em parceria com a Sociedade Radiológica da América do Norte (RSNA) – as demais edições assinada pelas duas sociedades foram realizadas em 2014, 2016 e 2018.

Um dos maiores congressos da área do Diagnóstico por Imagem do mundo, a Jornada recebe, tradicionalmente, participantes de todos os Estados do Brasil e de países de todos os continentes.

Destaca-se seu alto nível do programa científico, reunindo conferencistas nacionais e internacionais de renome que discutem as mais recentes descobertas científicas.

Além disso, a importante exposição técnica para o mercado médico, com a participação de diversas empresas da área.

» Painéis e Temas Livres: inscrições em novembro

As inscrições para Painéis e Temas Livres também serão abertas em breve: estarão disponíveis no site do evento a partir da segunda quinzena de novembro, e o prazo final deve se estender até janeiro de 2020.

Trata-se de uma oportunidade única de expor ou apresentar seu conteúdo para participantes e líderes da Radiologia de diversos países do mundo, intensificando a troca de conhecimento e as relações sociais entre profissionais de serviços diversos.

Acompanhe todas as informações e novidades da JPR 2020 no site do evento e também no da SPR:

www.spr.org.br!



CLÍNICAS ASSOCIADAS À ABCDI PODEM EXPERIMENTAR AS SOLUÇÕES DIGITAIS PARA GESTÃO DE SUPRIMENTOS OFERECIDAS PELA BIONEXO COM CONDIÇÃO EXCLUSIVA

Estando em dia com a sua anuidade, as clínicas associadas podem ter acesso completo à ferramenta com 1º pagamento somente após 60 dias

As clínicas associadas à Associação Brasileira das Clínicas de Diagnóstico por Imagem (ABCDI) podem ter acesso a soluções e ferramentas que ajudem em seu dia a dia por meio de empresas parceiras da instituição. A Bionexo, empresa de tecnologia que oferece soluções digitais para compras, vendas e gestão de suprimentos na área da saúde é uma delas.

Um dos seus diferenciais é ter infraestrutura na nuvem e soluções de *cloud computing* em parceria com a *Amazon Web Services*, trazendo padrões internacionais de segurança de dados, monitoramento *full time*, alta disponibilidade e atualizações automáticas.

A partir deste mês, a Bionexo oferece uma condição especial: clínicas associadas à ABCDI em dia com a sua anuidade podem experimentar a solução e fazer o 1º pagamento somente após 60 dias com 10% de desconto nas parcelas durante os 12 meses. Isso permitirá avaliar a solução digital e conferir todas as funcionalidades antes de, de fato, contratar.

Com este benefício, as clínicas associadas à ABCDI podem ter acesso a uma moderna solução digital de gestão de compras, cujo objetivo é alavancar a gestão de clínicas e centros de diagnóstico por imagem, proporcionando economia e melhor fluxo operacional. A solução Bionexo permite realizar cotações online, além

de contar com diferenciais que ajudam no controle de qualidade como, por exemplo, o cadastro de fornecedores que cumpram questões legais, como registro na Anvisa, entre outros aspectos.

A clínica que tiver interesse em usufruir deste benefício deve entrar em contato com a ABCDI por e-mail e informar que é associado. A equipe analisará o perfil do solicitante e indicará um consultor para uma visita técnica.

Após a consultoria, a clínica que optar por adquirir as soluções oferecidas terá desconto de 10% na tabela de preços praticada pela Bionexo.

Sobre a Bionexo

A Bionexo oferece soluções digitais para gestão de processos em hospitais, clínicas e planos de saúde. Desde sua fundação no ano 2000, a health tech brasileira tem construído um ecossistema crescente de clientes em busca de transparência, eficiência e inteligência e hoje, seu marketplace conecta cerca de 1.700 instituições de saúde e mais de 10.000 fornecedores de insumos, com R\$ 12 bilhões de transações anuais. No Brasil, impacta cerca de 38% dos leitos privados e 64% dos de alta complexidade. A companhia é líder na construção de soluções digitais em nuvem para saúde e no fomento à inovação no setor, contribuindo decisivamente para a profissionalização e digitalização da cadeia de saúde no Brasil, Argentina, Colômbia, México e Espanha.

LANÇAMENTO DA NORMATIVA DE CONDUTA E COMPLIANCE – CBR/ABCDI: UM MARCO NA HISTÓRIA DA INSTITUIÇÃO

Mais um passo importante, o lançamento da **Normativa de Conduta e Compliance – CBR/ABCDI** reforça como a Associação Brasileira das Clínicas de Diagnóstico por Imagem vem trabalhando para se alinhar cada vez mais com a nova realidade do país e com as demandas que a sociedade atual vem exigindo das empresas.

Atualmente, as normas de *compliance* têm sido cada vez mais necessária nas diversas atividades. Na área de Radiologia e Diagnóstico por Imagem essas necessidades tornam-se evidentes em razão da interface dos médicos radiologistas com os pacientes, com outros médicos, com empresas de equipamentos médicos e com as diversas operadoras de saúde e serviços hospitalares. “A atividade radiológica está relacionada com as agências reguladoras e as normas de radioproteção, sendo necessária a observação contínua das normas de *compliance*, no intuito de proporcionar melhor atendimento ao paciente, melhor qualidade dos procedimentos, melhor cumprimento das normas

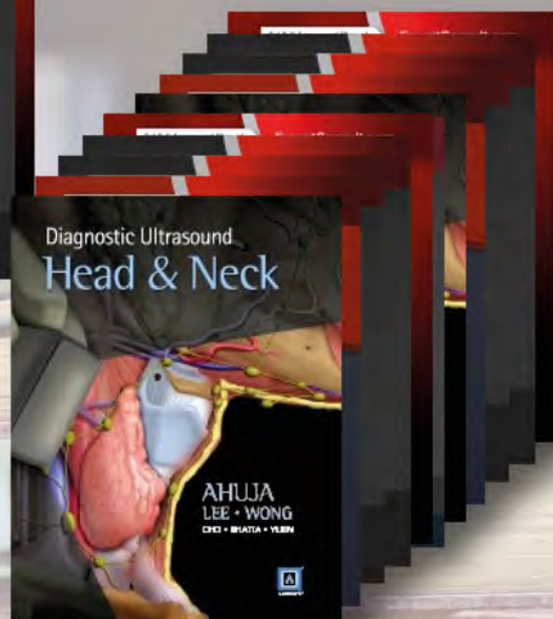
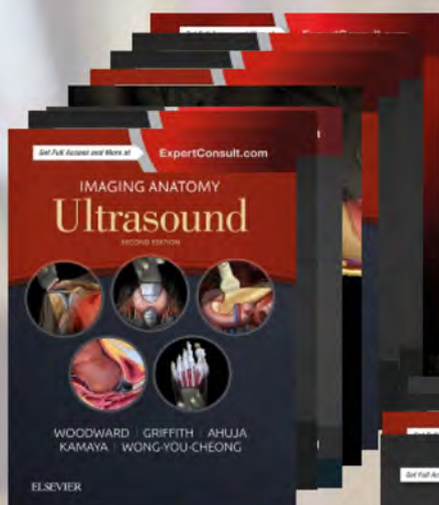
institucionais e uma maior proteção contra possíveis ações judiciais que possam, eventualmente, ocorrer”, alerta Dr. Adelson André Martins, diretor da ABCDI.

“O momento atual do Brasil, em conjunto com as exigências do mercado e com os movimentos internacionais demanda, sobretudo após a Lei Anticorrupção, a aplicação de regras de *compliance*, as quais têm como objetivo inserir na gestão corporativa princípios e valores éticos e morais que, eventualmente, extrapolam os marcos legais e regulatórios”, explica Dr. Ademir José de Oliveira Paes Junior, ex-diretor da ABCDI.

O objetivo deste material é pontuar os itens mais relevantes sobre o assunto, norteando e orientando às clínicas e serviços associados. A **Normativa de Conduta e Compliance CBR/ABCDI** aborda os valores e princípios fundamentais no *compliance*, o relacionamento com órgãos públicos, fornecedores e operadoras e está disponível a todos os associados no site da instituição. Confira!

APROVEITE ESTE BENEFÍCIO

Associados do CBR
têm acesso completo
e **gratuito** a livros
da Elsevier com
selo **Amirsys**



ACESSE O ESPAÇO DO ASSOCIADO E CONFIRA ESTE BENEFÍCIO

Os **associados do CBR** podem acessar, **sem custos**, as versões eletrônicas (eBooks) de **19** livros da **editora Elsevier** com selo **Amirsys**. São alguns dos melhores volumes de diferentes subespecialidades escritos por grandes nomes da **Radiologia mundial** como as doutoras **Anne Osborn, Donna G. Blankenbaker e Paula J. Woodward** e o **Dr. Michael P. Federle**.

CBR 

Colégio Brasileiro de Radiologia
e Diagnóstico por Imagem

CLASSIFICADOS

Contrata-se médico radiologista com ênfase em Ultrassonografia para realizar US Geral, Doppler, Obstétrico, Tomografia e Mamografia. De segunda a sexta-feira pela manhã (4h). Remuneração fixa mensal + comissões nos laudos. Para trabalhar em Curitiba (PR). Tratar com Marlene/Fátima: (41) 3155-0015 - (41) 99169-8546 currículo para adm@clinimage.com.br

Clínica Médica Especializada em Diagnóstico por Imagem em Campo Grande (MS), com 30 anos de atuação na área, oferece oportunidade para médico ultrassonografista e radiologista. Interessados devem enviar currículo para o e-mail: curriculopa-clinica@gmail.com ou entrar em contato pelos telefones (67) 99217-9391 ou (67) 99122-5686.

Empresa de grande porte no ramo de RDI em Santa Catarina e no Sul do Paraná oferece vaga para radiologista em CT Geral e RM em Neurroradiologia. Possibilidade de sociedade após 6 a 12 meses. Ganho mínimo de R\$ 25 a 35 mil (produtividade). Possibilidade de desenvolver subespecialidade e atuar com residência. Contato: rhradioimagem@gmail.com

Empresa de grande porte no ramo de RDI no sul do PR e SC oferece vaga p/ radiologista: USG, TC, RX, RM e mama. Possibilidade de sociedade após 6 a 12 meses. Ganho mínimo de R\$ 25 a 35 mil (produtividade). Possibilidade de desenvolver subespecialidade e atuar com residência. Contato: rhradioimagem@gmail.com

Grupo Digimax, referência em RDI no Sul do País e agora iniciando as atividades no estado de São Paulo, oferece vaga para a região de Campinas (SP). Possibilidade de sociedade após 6 a 12 meses. Ganho mínimo de R\$ 25 a 35 mil (produtividade). Possibilidade de desenvolver subespecialidade e atuar com residência. Contato: administracao@digimaxdiagnostico.com.br

Oportunidade no Grupo Medvia, referência em Telerradiologia no país. Buscamos médicos radiologistas para turnos de plantão à distância com disponibilidade de horários dias semana noturnos e finais de semana diurnos e noturnos. Requisitos: Título de Especialista em Radiologia; R4 ou R5 em Abdome ou Neuro. Necessário conhecimento em TC e RM. Informações: pedro.carvalho@medvia.com.br ou (51) 98556-9202.

Clínica conceituada de Diagnóstico por Imagem, localizada em Ji-Paraná (RO), contrata médico radiologista *in loco* com Título de Especialista para atuar nas áreas de US, RX, TC, RM e MMG. Oportunidade de salário de R\$ 30 a 45 mil. Enviar CV para robertadacosta@radioclinro.com.br ou entrar em contato no (69) 99281-9053. Tratar com Roberta.

Grupo Assemed contrata médicos ultrassonografistas e radiologistas para Zona Sul de São Paulo, Poá e Barueri. Interessados entrar em contato nos números (11) 2348-2348 / (11) 97538-0249. Falar com Daniela ou Thaynara.

Buscamos médicos radiologistas, com Título de Especialista para integrar a nossa equipe em tempo integral no Centro da Imagem, em Cabo Frio (RJ), nas áreas de RM, TC e US. Subespecialistas são bem-vindos. A clínica tem uma excelente infraestrutura, uma operação bem organizada e cultivamos uma relação próxima com os médicos assistentes. Interessados favor entrarem em contato pelo telefone (21) 98713-1213.

Clínica de ultrassonografia à venda em Vitória (ES). Ótima localização, com área de 130 m² e 3 vagas de garagem, dois aparelhos USG novos (GE Voluson-E6 e Samsung H70) e um semi-novo (Medson V20). Clientela privada e melhores convênios. Contato Renata (27) 2123-1312.

Contratam-se médicos ultrassonografistas com Título de Especialista para trabalhar na Clínica de Diagnóstico por Imagem Vita Imagem, em Foz do Iguaçu (PR). Pagamento acima da média de mercado, feito para pessoa jurídica e rendimento por produtividade. Interessados devem enviar currículo para rh@vitaimagem.com.br e mariza@vitaimagem.com.br.

EVENTO/MÊS	NOVEMBRO	DEZEMBRO	JANEIRO
BIR - Annual Congress 2019 Londres (UK) https://sforce.co/2lqqQGh	7 e 8		
Curso AVR Maceió (AL) https://cbr.org.br/educacao/avr/	9		
3º Curso Temático Anual do GERA - SPR São Paulo (SP) http://bit.ly/GERA-inscricao	9 e 10		
1º Curso Temático de Cabeça e Pescoço - SPR São Paulo (SP) http://bit.ly/GECAPE-inscricao	9 e 10		
Webinar CBR: “Ressonância na Endometriose: Como realizar o preparo e porque usar o relatório estruturado” https://cbr.org.br/webinar-cbr/	19		
110 anos do Serviço de Radiologia Santa Casa de Misericórdia do Rio de Janeiro Rio de Janeiro (RJ) http://www.radiologiasantacasario.com/	29		
RSNA 2019 Chicago (EUA) https://www.rsna.org/annual-meeting		1 a 6	
International Symposium of Neuroradiology (ISN) São Paulo (SP) symposiumsbnr.com.br		13 e 14	
Avaliação Anual de Residentes Belém (PA); Belo Horizonte (MG); Brasília (DF); Curitiba (PR); Florianópolis (SC); Fortaleza (CE); Porto Alegre (RS); Recife (PE); Rio de Janeiro (RJ); Ribeirão Preto (SP); Salvador (BA); São Paulo (SP) https://cbr.org.br/			26



Vem aí
o BRAD!



Em
Breve

CBR 

Colégio Brasileiro de Radiologia
e Diagnóstico por Imagem