

Conheça mais
essa novidade
do Educa CBR

Chegou o
BRAD
CASES

ASSUNTO LEGAL
Telerradiologia por empresa
sediada no exterior

VALORIZE SUA ESPECIALIDADE
Conheça a campanha
“Faça parte do CBR!”

**CONHEÇA AS
COMISSÕES DO CBR**



APROVEITE OS BENEFÍCIOS DO CBR!

- + Webinar CBR
- + PEC Online
- + 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!

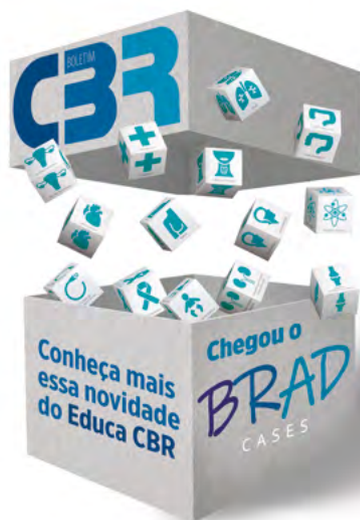
Para mais informações acesse o site:

 cbr.org.br

CBR 
Colégio Brasileiro de Radiologia
e Diagnóstico por Imagem

ÍNDICE

| | | | |
|-----------|--|-----------|----------------------------|
| 4 | EXPEDIENTE | 18 | IMAGEM MUNDO |
| 5 | PALAVRA DO PRESIDENTE | 18 | IMAGEM BRASIL |
| 6 | CBR EM AÇÃO | 19 | SOBRICE |
| | <ul style="list-style-type: none">• Campanha “Valorize sua especialidade” chama a atenção para a importância dos radiologistas fazerem parte do CBR 6• Radiologia Brasileira é destaque no RSNA por meio das atividades do CBR 8• Conheça as Comissões do CBR 10• Curso de Atualização CBR chega em sua 11ª edição 12 | 20 | DEFESA PROFISSIONAL |
| | | 20 | ASSUNTO LEGAL |
| | | 21 | TERMINOLOGIA MÉDICA |
| 13 | FINANÇAS PESSOAIS | 22 | ASSOCIAÇÕES EM AÇÃO |
| 14 | CAPA | 26 | CLASSIFICADOS |
| | | 27 | AGENDA |



EXPEDIENTE



Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem

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 Escusinato | 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

Simone de Maximo - Jornalista - 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: 16.100 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. Gilberto Ferreira de Carvalho
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.srbbrasilia.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. Luiz Alves Ferreira Filho
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 PARAENSE 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 PARAÍBA

Presidente: Dr. Lautônio Junior Carlos Loureiro
Avenida Francisca Moura, 434 - Sala 206 - Centro
58013-440 - João Pessoa (PB)
(83) 3221-2402
rad.srbpb@gmail.com
www.srbpcursos.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
Avenida Visconde De Suassuna, 923
Sala 102 - Santo Amaro
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
radiologiapiau@gmail.com

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DO RIO DE JANEIRO

Presidente: Dr. Bernardo Tessorallo
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@srm.org.br
www.srm.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
samuelpcastiel@gmail.com

ASSOCIAÇÃO DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DE RORAIMA

Presidente: Dr. Paulo Ernesto Coelho de Oliveira
Av. Ville Roy, 6529 - Canarinho
69301-900 - Boa Vista (RR)
(95) 8111-1009 | 3224-7999
rdioraima@gmail.com e coelhoercoelho@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
89805-160 - Florianópolis (SC)
(48) 3364-0376
scr@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

FAÇA PARTE DO CBR



Caros colegas,

É com muita alegria que encaminhamos a você este primeiro Boletim CBR, que registra o início dos trabalhos de 2020. Muitas são as atividades já iniciadas em 2019 que trarão frutos este ano e muitas também são as novidades.

Já no início de janeiro lançamos uma campanha que visa incentivar os colegas a integrarem o Colégio: *“A Radiologia é mais forte com a sua presença – Valorize sua especialidade, faça parte do CBR”*. Junto à campanha, oferecemos aos associados adimplentes com o CBR a pré-inscrição gratuita no Congresso Brasileiro de Radiologia (CBR20), que acontecerá de 9 a 11 de outubro no Rio de Janeiro, além do desconto especial na anuidade 2020 para aqueles que efetivaram o pagamento até o dia 31 de janeiro 2020.

As inscrições poderão ser efetuadas no período de 1 a 30 de abril por meio de um *link* que será enviado para o e-mail de cadastro dos pré-inscritos. A ideia é incentivar ainda mais a participação dos colegas radiologistas no tradicional evento da especialidade que, este ano, está sendo reinventado. Em breve vocês terão mais informações, não deixem de acompanhar!

Entre as matérias desta edição trazemos destaques do RSNA 2019 no que diz respeito às atividades do CBR, como as inúmeras reuniões que ocorreram com as sociedades internacionais parceiras para viabilizar projetos conjuntos que fortalecerão ainda mais a nossa especialidade no cenário internacional. Além disso, trazemos uma homenagem aos diversos trabalhos educativos que foram premiados no evento.

Já a matéria de capa é sobre mais uma iniciativa educativa do Colégio, o **BRAD Cases®**, um repositório de relatos de casos nas mais diversas áreas da especialidade disponível gratuitamente para estudantes, residentes e radiologistas de todo o Brasil. Trata-se de mais uma importante plataforma do Educa CBR que promove a troca de conhecimento e, com isso, incentiva ainda mais a participação e contribuição de todos.

Já no campo da defesa profissional, publicamos aqui a “Carta Aberta à População”, divulgada também no nosso site e mídias sociais, na qual informamos que recebemos denúncia sobre realização de exames de ultrassonografia por profissionais não médicos, portanto não qualificados e/ou habilitados e, diante disso, reafirmamos a posição do Colégio no sentido de que a execução, interpretação e emissão do laudo do paciente são da exclusiva competência do médico, recomendando ainda que o exame de ultrassonografia deve ser realizado por médico qualificado, que é o profissional treinado para a prática desse ato.

Dentro deste tema, aproveito para lembrar a todos os colegas associados ao CBR que temos um canal para receber denúncias, dúvidas e mensagens específicas sobre defesa profissional. O sigilo é garantido e o contato é direto com a equipe responsável por este tema. O e-mail é defesaprofissional@cbr.org.br.

Deixo aqui os meus mais sinceros votos de um excelente ano, com união e dedicação em prol da nossa especialidade.

Um abraço a todos,
Dr. **Alair Sarmet Santos**
Presidente no CBR

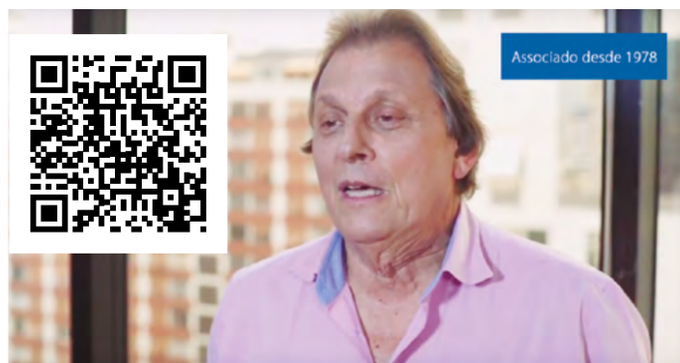
CAMPANHA “VALORIZE SUA ESPECIALIDADE” CHAMA A ATENÇÃO PARA A IMPORTÂNCIA DOS RADIOLOGISTAS FAZEREM PARTE DO CBR

Com o slogan “A Radiologia é mais forte com a sua presença”, a campanha, lançada no dia 2 de janeiro, chama a atenção para a valorização da especialidade, mostrando que a união dos radiologistas fortalece a categoria. E o CBR, como entidade que representa a

especialidade, tem desenvolvido uma série de ações e atividades em diversas frentes para seus associados, com benefícios que contribuem com a formação, atualização e defesa profissional desses profissionais em todo o território nacional.

Assista ao vídeo da campanha com depoimentos de associados ao CBR por meio do **QR Code**

<https://www.youtube.com/watch?v=kUOUfv9tmOE>



Dr. Dalton Libanio Ferreira, Associado remido
Foto: Divulgação

Além dos importantes benefícios e ações já conhecidas, como Workplace, Estúdio CBR, Curso de Atualização, Professor Visitante, Curso ESOR, Assessoria Jurídica gratuita, entre outras, o CBR está trabalhando para oferecer ainda mais aos radiologistas. Os projetos englobam não só benefícios e ações educativas e de defesa profissional, mas também parcerias iniciadas em 2019, sobretudo com entidades internacionais, as quais dão espaço de destaque à Radiologia brasileira e proporcionam oportunidades diferenciadas para radiologistas brasileiros no exterior.

Novidade

Mais uma novidade foi preparada para os associados ao CBR. Aqueles que estiverem em dia com suas obrigações estatutárias e pagarem a anuidade até o dia 31 de janeiro de 2020 ganharão a pré-inscrição gratuita para o Congresso Brasileiro de Radiologia (CBR20). Isto é, terão o direito de se inscreverem gratuitamente no período de 1º a 30 de abril.

Posteriormente, será enviado um *link* para efetivar a inscrição no evento para os e-mails de cadastro.

Este ano o evento ocorrerá na cidade do Rio de Janeiro, de 9 a 11 de outubro.

Para garantir o pagamento da sua anuidade com desconto, além da pré-inscrição para o CBR20, acesse:

<https://cbr.org.br/anuidade/>



CBR
Colégio Brasileiro de Radiologia
e Diagnóstico por Imagem

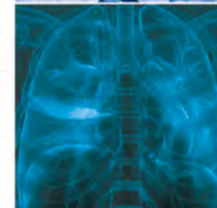
anuidade 2020

A Radiologia é mais forte com a sua presença.

Valorize sua especialidade, faça parte do **CBR**.

Acesse e aproveite os benefícios:

 cbr.org.br/anuidade



**Pague até
29 de fevereiro**
e garanta o seu
desconto!



RADIOLOGIA BRASILEIRA É DESTAQUE NO RSNA POR MEIO DAS ATIVIDADES DO CBR

O CBR marcou presença no maior evento internacional de Radiologia, a 105ª edição do encontro anual da Sociedade de Radiologia da América do Norte (RSNA), que aconteceu entre os dias 30 de novembro e 6 de dezembro de 2019, em Chicago, nos Estados Unidos. Com uma programação extensa, incluindo inúmeras reuniões e encontros estratégicos com outras sociedades médicas, o Colégio reafirmou seu papel de representante da Radiologia brasileira no âmbito internacional.

O Brasil teve a sexta maior delegação no RSNA 2019. Dos radiologistas inscritos até o dia 2 de dezembro as maiores delegações eram: EUA (14.089), Canadá (1.028), Reino Unido (954), França (837), Japão (689), Brasil (664) e China (558).

Confira os principais destaques da nossa participação:

CBR e Sociedade Espanhola de Radiologia Médica (SERAM)



CBR e Sociedade Espanhola aliam interesses para cooperação na área de educação

Foto: Divulgação

O encontro, realizado durante o primeiro dia de evento, foi marcado pelo alinhamento de interesses para cooperação entre as duas entidades na área de educação.

Outra atividade envolvendo as instituições foi uma palestra ministrada pelo Dr. Manoel Rocha, ex-presidente do Colégio, para a SERAM com o tema “O uso das redes sociais pelo CBR”, na qual abordou as diversas iniciativas da entidade nessa área, como o sucesso do Workplace, que atualmente conta com mais de 8 mil radiologistas compartilhando casos, dúvidas e experiências. Falou também sobre o site do CBR em três idiomas (português, espanhol e inglês), entre outras ações.

Sociedade Europeia de Imagem Oncológica (ESOI)

Uma reunião foi realizada entre os membros da diretoria, culminando em uma parceria interinstitucional.

Sociedade Japonesa de Radiologia (SJR)

Com a SJR, que já é parceira, foi realizado um encontro para discutir as ações futuras.

Instituto Britânico de Radiologia (BIR)

Dando continuidade às ações em parceria com o Instituto Britânico de Radiologia (BIR), associados do CBR terão acesso aos cursos da entidade. O Colégio segue estreitando relações na área educacional e de proteção radiológica, num trabalho conjunto com a Comissão de Proteção Radiológica do CBR. Pelo Colégio estiveram presentes nesse encontro de alinhamento os doutores Alair Sarmet Santos, presidente, Valdair Muglia, diretor científico, Luiz Ronan Marquez Ferreira de Souza, vice-presidente Sudeste, e Jorge Elias, da Comissão de Hepatologia.

Image Gently e Eurosaf

Membros do CBR e da diretoria estiveram com o presidente do Image Gently, Dr. Donald Frush. Na ocasião, além de reforçar o apoio do Colégio à organização mundial que visa melhorar a segurança na realização de exames de imagem em pediatria, foi entregue ao Dr. Frush um exemplar da versão resumida do “Perfil do Médico Radiologista”, material lançado no início deste ano pelo CBR e disponível gratuitamente em seu site, com todos os dados da especialidade.

Também foi realizado um encontro com o Eurosaf, reafirmando o importante apoio do CBR à iniciativa e destacando ainda mais o importante papel do CBR e dessas entidades nos projetos focados em Proteção Radiológica.

Federação Argentina de Associações de Radiologia, Diagnóstico por Imagem e Terapia Radiante (FAARDIT)

Em continuidade com a parceria já estabelecida no início de 2019, um encontro com a FAARDIT durante o RSNA determinou as próximas ações a serem colocadas em prática, como atividades que agregam aos congressos anuais de ambas as sociedades, indicação de professores brasileiros para o CADI20 (Congresso

Argentino de Diagnostico por Imagenes), aulas em espanhol no CBR20 e troca de materiais de divulgação.

2019 International Trends Session

O CBR, representado pelo seu presidente, Dr. Alair Sarmet Santos, e sua segunda-secretária, Dra. Maria de Fátima Aragão, participou da “2019 International Trends Session” durante o segundo dia do RSNA19. Na ocasião, o Dr. Henrique Carrete Jr., presidente do CIR e ex-presidente do CBR, realizou uma apresentação sobre o Papel da Telerradiologia.

Associação Colombiana de Radiologia (ACR)

Os Drs. Alair Sarmet Santos, presidente do CBR, o Dr. Valdair Muglia, diretor científico, e a Dra. Maria de Fátima Aragão, segunda-secretária, se reuniram com os representantes da ACR e firmaram mais um importante convênio, estendendo ainda mais a rede de parceiros internacionais do CBR.

Padi e seus resultados

O Programa de Acreditação em Diagnóstico por Imagem (Padi) teve seus resultados apresentados durante o evento que reuniu médicos e especialistas

da área vindos de mais de 130 países e de centros de saúde renomados mundialmente. A apresentação foi realizada pelo Dr. Adriano Tachibana, membro da Comissão de Acreditação do CBR.

Digital Imaging and Communication in Medicine (DICOM)

O CBR participou do Comitê DICOM no RSNA19, sendo representado pelo presidente, Dr. Alair Sarmet Santos, e pelo diretor científico, Dr. Valdair Muglia.

Brasileiros destaques no RSNA 2019

Vários radiologistas brasileiros participaram ativamente do último RSNA por meio de moderações em sessões científicas, *hands-on* e mesmo com apresentações orais de trabalhos originais. Um dos destaques foi o Dr. Pedro Daltro, que realizou uma palestra para cerca de 1500 pessoas durante o evento. Foi uma apresentação com participação interativa da plateia em casos de abdômen pediátrico, com excelente repercussão.

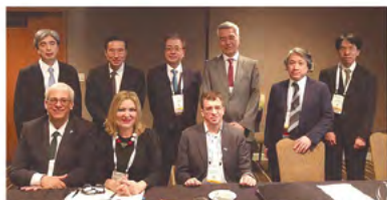
Ainda sobre a participação brasileira, confira na **página 18** a homenagem do CBR aos trabalhos educativos premiados durante o evento.



Encontro de alinhamento com o Instituto Britânico de Radiologia (BIR)
Foto: Divulgação



International Trends Session
Foto: Divulgação



Reunião com Sociedade Japonesa de Radiologia
Foto: Divulgação



CBR e colegas da Associação Colombiana de Radiologia (ACR)
Foto: Divulgação



Reunião entre CBR e ESOI
Foto: Divulgação



Estande do CBR no RSNA 2019: Em pé: Drs. Valdair Muglia, Alair Sarmet Santos, Hilton Leão. Sentados: Dr. Luiz Ronan Marquez e Dras. Patrícia Prando e Alice Brandão
Foto: Divulgação



Programa de Acreditação em Diagnóstico por Imagem teve seus resultados apresentados no evento pelo Dr. Adriano Tachibana, membro da Comissão de Acreditação em Diagnóstico por Imagem (CADI) do CBR
Foto: Divulgação



Dra. Maria de Fátima Aragão, Dr. Donald Frush - Presidente do Image Gently, Dra. Teresa Sarmet e Dr. Hilton Leão
Foto: Divulgação

CONHEÇA AS COMISSÕES DO CBR

Você sabia que o CBR possui Comissões especializadas para discutir e trabalhar pelas diversas áreas da Radiologia e ações específicas do Colégio? São 14 comissões formadas por profissionais da área, sendo a maioria médicos radiologistas ou de entidades parceiras, além de outros profissionais relacionados. Conheça um pouco mais sobre cada uma:

Comissão de Acreditação em Diagnóstico por Imagem - CADI: esta é a comissão responsável pelas diretrizes, regras e validações do Programa de Acreditação em Diagnóstico por Imagem (Padi). Composta majoritariamente por radiologistas, esse grupo tem como principal objetivo normatizar as boas práticas para segurança do paciente no segmento nacional de diagnóstico por imagem.

Luciano Chala (Coordenador); Adriano Tachibana; Carlos Eduardo Ferreira de Moura (Assessor econômico); Cristina Khawali (Consultora); Henrique Carrete Junior; Igor Rafael Martins dos Santos; José Armando Zampar Cortez (SBMN); Luciana Costa Silva; Ruy Moraes Machado Guimarães.

Comissão de Admissão e Titulação: é a comissão responsável pela elaboração e realização das provas de Título de Especialista e da Avaliação Anual dos Residentes e Aperfeiçoandos. Fazem parte desta comissão:

Túlio Augusto Alves Macedo (Coordenador); Alessandra Caivano Rodrigues Ribeiro; Alexandre Dias Mançano; Benito Pio Vitorio Ceccato Junior; Carlos Henrique Mascarenhas Silva; Carlos Shimizu; Carolina Ribeiro Soares; Eduardo Bancovsky; Esther de Alencar Araripe Falcão Feitosa; Fernando Ide Yamauchi; Francisco Abaeté das Chagas Neto; Harley de Nicola; Joanna Brayner Dutra; Linei Urban; Livia Martins Tavares Scianni Moraes; Mayra Veloso Ayrimoraes Soares; Paula Duarte Correia; Peter Célio França; Rodrigo Abdalla de Vasconcelos; Tiago Oliveira Morita; Wagner Iared.

Comissão Científica: responsável por toda a parte científica do Colégio como, por exemplo, a elaboração da programação científica do Congresso Brasileiro de Radiologia. São membros desta comissão:

Valdair Muglia (Coordenador); Ademar Paes; Alexandre Manzano; Antonio Westphalen; Benito Cecatto Jr.; Daniel Abud; Dante Escuissato; Fabiola Procaci Kestleman; Gilberto Szarf; Giuseppe D' Ippolito; Gustavo Andrade; Linei Urban; Luciana Costa; Marcelo Bordalo; Marcelo Nogueira; Ronaldo Baroni; Sergio Kobayashi; Wagner Iared.

Comissão de Defesa Profissional: esta é a comissão responsável pelo estabelecimento de ações voltadas à preservação e melhorias das condições de trabalho pelo médico radiologista, visando a defesa de seus interesses profissionais em relação aos *players* do mercado e às variações no ambiente externo.

Cibele Alves (Coordenadora); Álvaro Campos; Carlos Moura (Assessor econômico); Hélio Braga; Juliana Tapajós; Sérgio Andrade.

Comissão de Ensino, Aperfeiçoamento e Residência Médica: esta é a comissão responsável pelo credenciamento, vistoria e acompanhamento dos serviços de aperfeiçoamento vinculados ao Colégio, além de realizar interface com a Comissão Nacional de Residência Médica (COREME), acolhendo também os serviços de residência vinculados ao MEC.

Regina Lucia Elia Gomes (Coordenadora); Carlos Fernando de Mello Junior; Cristina Asvolinsque Pantaleão Fontes; Eliane Maria Pinto Fiuza Ferreira; Elise Tchic Tonomura; Ênio Rogachski; Giuseppe D'ippolito; Marcel Koenigkam Santos; Mayra Veloso Ayrimoraes Soares; Thiago José Penachim.

Comissão de Eventos: Atua especificamente nas demandas relacionadas à organização dos eventos do CBR, sobretudo o Congresso Brasileiro de Radiologia.

Antonio Carvalho de Barros Lira (Coordenador); Adelson André Martins; Alair Sarmet Santos; Aldemir Humberto Soares; Antonio Carlos Matteoni de Athayde; Henrique Carrete Junior; Manoel de Souza Rocha; Pedro Augusto Nascimento Daltro; Valdair Muglia.

Comissão de Inovação, Telerradiologia e Empreendedorismo (CITE): esta é a comissão responsável por estabelecer o papel do CBR em relação ao desenvolvimento de práticas, regulações e normativas quanto às inovações tecnológicas e de empreendedorismo em Diagnóstico por Imagem.

Alexandra Monteiro (Coordenadora); Alair Sarmet Santos; Aldemir Soares; Cláudio Campi; Hélio Braga; Thiago Júlio; Gilberto Bergstein (Assessoria Jurídica).

Comissão de Laudo Radiológico: esta é a comissão responsável por estabelecer as diretrizes relacionadas à padronização do laudo radiológico, visando a adequação dos conteúdos às melhores práticas, sem interferir na autonomia médica.

Ruy Moraes Machado Guimarães (Coordenador); André Yui Aihara; Giuseppe D' Ippolito; Hilton Muniz Leão Filho; Rubens Chojniak.

Comissão de Mamografia: esta é a comissão responsável por desenvolver as diretrizes, conteúdos técnicos, avaliações de qualidade e melhores práticas relacionadas ao método de mamografia.

Linei A. B. D. Urban (coordenadora); Ana Lúcia Kefalás (coordenadora); Carlos Alberto Pecci Ferreira; Ellyete de Oliveira Canella; Luciano Fernandes Chala; Marcela Brisighelli Schaefer; Norma M. de A. Maranhão; Radiá Pereira dos Santos; Salette de Jesus Fonseca Rego; Selma di Pace Bauab; João Emílio Peixoto (Físico); Hélio S. A. Camargo Jr (Febrasgo); Heverton L. E. de Amorim (SBM).

Comissão de Proteção Radiológica: esta é a comissão responsável por estabelecer e promover iniciativas relacionadas à proteção e segurança radiológica nos serviços de saúde, visando educar os profissionais ocupacionalmente expostos e a população em geral, além de dirimir e desmistificar os riscos relacionados à radiação. É também a representação brasileira junto às organizações internacionais no que tange à radioproteção.

Alair Sarmet Santos (Coordenador); Claudio Tinoco; Dolores Bustelo; Hilton Leão; Hugo Schelin (Físico); Joaquim da Mota Leal Filho; Lídia Vasconcelos (Engenheira Nuclear); Luciana Costa; Monica Bernardo; Paulo Costa (Físico); Simone Kodlulovich (Física); Teresa Sarmet

Comissão de Tecnologia da Informação: É a comissão que discute os principais temas da área, analisando e atuando sobre os seus impactos na radiologia.

Thiago Julio (Coordenador); Felipe Veiga; Felipe Kitamura; Felipe Nascimento; Gabriel Sandin; Igor Santos; Marcelo Félix; Paulo Kuriki.

Comissão de Ultrassonografia: esta é a comissão responsável por desenvolver as diretrizes, conteúdos técnicos, avaliações de qualidade e melhores práticas relacionadas ao método de ultrassonografia.

Wagner Iared (Coordenador); Benito Pio Vitorio Ceccato Junior; Cândido G. Sarmet M. Damas dos Santos; Domingos José Correia da Rocha; Eduardo Bancovsky; Fernanda Aquino Cavallieri; Harley de Nicola; Jorge Ernesto Passos Proglhof; Leticia Martins Azeredo; Peter Célio França; Renato Luis da Silveira Ximenes; Rodrigo Abdalla de Vasconcelos; Ronaldo Magalhães Lins; Rosemeire Fernandes Garcia; Sergio Kobayashi.

Comissão Unificada de Tomografia Computadorizada e Ressonância Magnética: esta é a comissão responsável por desenvolver as diretrizes, conteúdos técnicos, avaliações de qualidade e melhores práticas relacionadas aos métodos de tomografia computadorizada e ressonância magnética.

Marco Antonio Rocha Mello (coordenador); Cyro Antonio Fonseca Junior; Edivaldo Nery de Oliveira Filho; Fernando Eduardo Nunes Mariz; Paulo Henrique Sousa de Castro; Paulo Roberto Fernandes Vieira de Andrade; Simone Kodlulovich Renha (Física)



O CBR vem ampliando suas comissões e grupos de trabalho, acompanhe!

CURSO DE ATUALIZAÇÃO CBR CHEGA EM SUA 11ª EDIÇÃO

A atividade, reconhecida como um congresso descentralizado pela sua programação científica, acontecerá nos dias 20 e 21 de março, em diversas cidades do Brasil

O Curso de Atualização CBR tem como objetivo promover o conhecimento e a educação continuada por todo país. A ação, que é realizada em

conjunto com as Sociedades Estaduais, aborda temas relevantes da Radiologia, sempre com palestrantes de diferentes estados do Brasil. Com isso,

proporciona troca de experiências e conhecimentos para radiologistas de todo o país.

Confira as cidades e os temas:



CURSO DE ATUALIZAÇÃO CBR

| | |
|--|--|
| Maceió/AL | ✓ Coluna |
| | ✓ Ultrassonografia obstétrica |
| Macapá/AP | ✓ Ultrassonografia de testículo e pênis |
| | ✓ Ultrassonografia de endometriose |
| | ✓ Ressonância Magnética de endometriose |
| Manaus/AM | ✓ Radiologia pediátrica |
| | ✓ Pelve feminina (endometriose) |
| Salvador/BA | ✓ Imagem em Oncologia |
| Fortaleza/CE | ✓ Musculoesquelético |
| Brasília/DF (em conjunto com Goiás) | ✓ Neurroradiologia |
| | ✓ Tórax |
| Vitória/ES | ✓ Medicina Interna (Abdome) - Tomografia Computadorizada |
| | ✓ Medicina Interna (Abdome) - Ressonância Magnética |
| Cuiabá/MT | ✓ Tomografia de tórax |
| | ✓ Ressonância Magnética - Musculoesquelético |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Campo Grande/MS | ✓ Elastografia na Ultrassonografia de tireoide e cervical |
| | ✓ Elastografia da mama |
| Belo Horizonte/MG | ✓ Ultrassonografia Avançada - Hepatologia |
| | |
| Belém/PA | ✓ Tórax |
| | ✓ Oncologia |
| João Pessoa/PB | ✓ Mama |
| Curitiba/PR (em conjunto com SC) | ✓ Tórax |
| | ✓ Abdome |
| Recife/PE | ✓ Endometriose (USG) |
| | ✓ Endometriose (RM) |
| Teresina/PI | ✓ Radiologia Abdominal (Medicina Interna) |
| | ✓ Radiologia do Tórax |
| Rio de Janeiro/RJ | ✓ Neurroradiologia |
| | ✓ Medicina Interna |
| Natal/RN | ✓ Radiologia Torácica |
| | ✓ Saúde da Mulher |
| Porto Alegre/RS | ✓ Neurroradiologia |
| | ✓ Abdome |

Mais informações: <https://cbr.org.br/>



DR. MARCELO EUSTÁQUIO
MONTANDON JÚNIOR

CINCO INVESTIMENTOS QUE GARANTEM SEU FUTURO!

Neste primeiro artigo de 2020 compartilho as ideias de investimentos do meu mais recente livro, lançado no fim de 2019 pela Editora *Alta Books*, e que já está disponível nas principais livrarias do país.



O conteúdo do livro exemplifica de maneira muito prática o tema central dos últimos artigos escritos por mim no Boletim do CBR em 2019: **alocação de recursos e montagem de uma carteira de investimentos.**

O livro é voltado para pessoas de diferentes idades e profissões, não especialistas no mercado financeiro, que desejam “entrar” no mundo dos investimentos. Após a leitura, os futuros investidores entenderão que investir corretamente seu dinheiro é um objetivo bastante viável.

O tema ficou ainda mais importante nos dias atuais em virtude da forte queda da taxa de juros básicos. Investimentos corriqueiros, como a poupança e os fundos DI passaram a render muito pouco para os padrões brasileiros. Somente no ano passado, a B3, a bolsa brasileira, recebeu quase 1.0 milhão de novos investidores. Para que se tenha uma ideia, até 2016, o número total de pessoas cadastradas na B3 era de cerca de 600 mil pessoas.

Com dedicação, estudo e prática, é possível aprender a investir de maneira segura e eficaz, alcançando excelentes resultados no longo prazo. O leitor entenderá os principais produtos financeiros disponíveis no mercado e verá o quanto do seu dinheiro deve destinar a cada um.

Após a introdução e a revisão dos conceitos básicos, o livro aborda cinco categorias de investimentos, cada uma com suas nuances e sua importância dentro da carteira.

São elas:

1. Títulos de renda fixa pós-fixados: a importância do dinheiro líquido.
2. Tesouro Direto: um investimento seguro, rentável e de fácil acesso.
3. Fundos imobiliários: um novo jeito de investir no mercado de imóveis.
4. Previdência privada complementar: os benefícios fiscais são interessantes.
5. Mercado de ações: é preciso arriscar mais para auferir melhores rendimentos. Todo país desenvolvido tem um mercado de ações forte e com ampla participação da população.

O conceito mais importante de todos é a diversificação: nenhuma categoria é dispensável. Aproveite a sinergia entre elas. Aprender a investir bem em diferentes produtos é o melhor caminho para multiplicar as suas economias ao longo do tempo e alcançar a independência financeira. Ao final do livro, comento ainda sobre as emoções e suas influências no comportamento do investidor.

É uma grande honra poder compartilhar com os colegas radiologistas a publicação deste livro. Foi uma conquista pessoal muito complexa, pois adentrar o mercado literário por meio de uma grande editora não é uma missão fácil. Obrigado a todos que de alguma forma contribuíram neste projeto.

Bons investimentos!

A ideia de construir uma plataforma que publicasse relatos de casos surgiu de um grupo de radiologistas, envolvido no ensino da especialidade, que notou a necessidade deste tipo de ferramenta para o desenvolvimento profissional, principalmente daqueles que se iniciam no exercício do Diagnóstico por Imagem.

“A elaboração de um relato de caso é o primeiro passo para ingressar no âmbito da pesquisa e um importante instrumento educativo. Por outro lado, é cada vez mais difícil a publicação destes artigos, pois várias revistas científicas da área desistiram deste tipo de modalidade, por diversos motivos. Algumas que ainda aceitam a submissão de relatos de casos, em geral, cobram para publicá-los”, explica Dr. Valdair Muglia, diretor científico do CBR.

Por estar atento a este cenário, o CBR idealizou o **BRAD Cases**®, cuja proposta é servir de repositório e veículo de disseminação de conhecimento por meio de relatos de casos, em três línguas: primeiramente em português e, posteriormente, em inglês e espanhol.

Os trabalhos submetidos serão inicialmente analisados pelo editor de área e, estando dentro das regras, serão distribuídos para dois revisores, que não terão acesso aos autores. Os trabalhos poderão ser rejeitados,

aceitos com modificações ou aceitos integralmente. Além do Dr. Valdair Muglia, diretor científico do CBR, atuarão como editores o Dr. Rubens Chojniak, que integra a diretoria atual como segundo-tesoureiro, e Dr. Giuseppe D'Ippolito, radiologista e membro do CBR.

De acordo com Dr. Giuseppe, o relato de caso clínico, seja ele simples ou algo raro, é um dos pilares do aprendizado e desenvolvimento do médico. “Depois de 35 anos de atividade profissional na Radiologia eu aprendo muito por meio de diversas ferramentas, entre elas os relatos de casos vivenciados por mim ou por colegas, mais experientes ou mais jovens. Por isso podemos dizer que o **BRAD Cases**® é um repositório de valor incalculável, pois reúne o que há de melhor do ponto de vista didático totalmente direcionado para a nossa especialidade, além de ser gratuito”, ressalta.

O especialista acrescenta ainda que a ferramenta ajudará a todos, desde estudantes de Medicina até professores experientes e renomados, mas chama a atenção sobretudo para os benefícios aos residentes. “Os residentes e jovens radiologistas ainda têm um bônus, isto é, a oportunidade de ganhar experiência em publicações científicas. O desenvolvimento científico do médico tem início com o relato de caso, então daremos essa oportunidade de aprender e ganhar experiência nesse tipo de atividade. Outro ponto é que os relatos de casos submetidos no **BRAD Cases**® têm um DOI e podem ser citados, proporcionando a oportunidade de aperfeiçoar o currículo, deixando-o mais robusto”, completa.

Para proporcionar boa experiência para quem consulta os casos, o site tem um *layout clean* e divisões de temas levando em conta os conceitos de usabilidade e navegabilidade. São 12 áreas dentro da especialidade, englobando Cabeça e Pescoço, Cardiovascular, Emergência, Gastrointestinal, Genital (Feminina), Mama, Medicina Nuclear, Neurorradiologia, Oncologia, Radiologia Intervencionista, Radiologia Pediátrica e Sistema Musculoesquelético. Além disso, há diversos casos em destaque, uma seleção dos editores e muitos outros filtros para facilitar a busca dos casos.

**Submeta
seu relato
de caso:**

▶▶▶ **Acesse o site** <http://brad.org.br/>

- Clique na aba “Submeter caso” e siga as orientações;
- Não esqueça de ler as Instruções para autores e o item “Ética em pesquisa Médica”;
- Os trabalhos submetidos serão inicialmente analisados pelo editor de área e, estando dentro das regras, serão distribuídos para dois revisores, que não terão acesso aos autores. Os trabalhos poderão ser rejeitados, aceitos com modificações ou aceitos integralmente;
- Não há taxa para submissão dos relatos de casos e qualquer pessoa pode submeter, independentemente da sua associação ao CBR.



Associados ao CBR têm acesso completo e **gratuito** aos livros da Elsevier com 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

IMAGEM MUNDO

SERAM E CIR: ACORDO COMUM ORDENA E NORMALIZA AS RELAÇÕES ENTRE A SOCIEDADE ESPANHOLA E AS INSTITUIÇÕES NACIONAIS QUE INTEGRAM O CIR

Na última Assembleia do CIR (Colegio Interamericano de Radiologia), realizada em Chicago durante o RSNA 2019, a indicação da Espanha como local para sediar o congresso do CIR de 2022 foi aprovada por unanimidade. O evento será realizado no mês de maio em conjunto com a SERAM (Sociedade Espanhola de Radiologia Médica), sendo o CIR-SERAM 2022.

Além disso, foi assinado o contrato “*SERAM Relationship – CIR Societies*”. O objetivo do documento é ordenar e normalizar as relações entre a SERAM e os grupos nacionais membros do CIR, como é o caso do CBR, estabelecendo uma estrutura comum básica para todas as entidades.

No documento consta todos os benefícios que são ofertados às entidades membros do CIR, entre eles visibilidade no site da SERAM em espaço dedicado, solicitação automática de um Professor Visitante da SERAM, condições diferenciadas para membros ativos do CIR em atividades educativas da SERAM, entre outros.

Acesse o documento completo por meio do **QR Code**:

<https://cbr.org.br/wp-content/uploads/2020/01/CONVENIO-SERAM-Sociedades-CIR-Firmado.pdf>



IMAGEM BRASIL

RADIOLOGIA BRASILEIRA EM DESTAQUE – BRASILEIROS TÊM TRABALHOS EDUCATIVOS PREMIADOS NO RSNA

Além de ter a sexta maior delegação no RSNA 2019, o Brasil também foi destaque na parte científica, nas apresentações de trabalhos, no maior evento internacional da Radiologia.

O CBR reconhece o esforço e parabeniza a todos pela conquista, que demonstra a força da Radiologia brasileira e dos profissionais que atuam no nosso País.

Acesse a lista dos trabalhos premiados por meio do **QR Code**:

<https://cbr.org.br/radiologia-brasileira-em-destaque-brasileiros-tem-trabalhos-educativos-premiados-no-rsna/>





MARCOS ROBERTO
DE MENEZES

PRÊMIO JOVEM INTERVENCIONISTA

Realizado pela SOBRICE (Sociedade Brasileira de Radiologia Intervencionista e Cirurgia Endovascular), com o patrocínio exclusivo da empresa *Siemens Healthineers* e o apoio da *Phymed*, o **Prêmio Jovem Intervencionista** é voltado para os médicos radiologistas intervencionistas recém-formados e visa estimular, por meio da educação, o desenvolvimento de projetos com foco na conscientização sobre o tema "Dose de radiação". **As inscrições já estão abertas e poderão ser feitas até o dia 28 de fevereiro de 2020, com submissão dos projetos até dia 18 de abril de 2020.**

“Sabemos que os procedimentos minimamente invasivos têm demandado um tempo maior do médico intervencionista, bem como maior exposição do paciente à radiação, por isso a responsabilidade com a dose emitida deve ser uma constante. Nós, da Siemens Healthineers, sempre nos comprometemos com esse quesito para o desenvolvimento de nossos equipamentos, usando da inovação, alta tecnologia e AI. Com o Prêmio, optamos por gerar esse estímulo nos jovens para seguirem esse mesmo caminho com foco em melhores cuidados para os pacientes e também na segurança dos mesmos e para aqueles que atuam na área médica também”, explica Antônio Carlos Ribeiro, diretor de Terapias Avançadas da Siemens Healthineers na América Latina.

Quem pode participar?

Os participantes deverão ser radiologistas intervencionistas que tenham, no máximo, cinco anos completos como intervencionistas, contados da data de conclusão de sua residência ou estágio de especialização em território brasileiro. Todo projeto deverá contar com um orientador médico radiologista intervencionista mais experiente e membro da SOBRICE.

Os três melhores projetos serão escolhidos, de acordo com os critérios técnicos estabelecidos pela Sociedade e **o vencedor ganhará uma viagem para a Alemanha que dará direito a visitar a fábrica da Siemens Healthineers e ao CIRSE 2021.**

Acesse o site para mais informações e regulamento: <http://www.sobrice.org.br/premio-jovem-intervencionista/>



Inscrições prorrogadas até
28/02/2020

Reduzir ainda mais a dose de radiação nos procedimentos intervencionistas é possível?

Conte-nos suas **ideias** sobre redução de dose e concorra a uma viagem para Alemanha!

Inscriva o seu projeto em: <http://www.sobrice.org.br/premio-jovem-intervencionista/institucional>

REALIZAÇÃO DE ULTRASSONOGRAFIA POR NÃO MÉDICOS

CBR recebe denúncia e publica carta aberta à população sobre o tema. Confira!

O Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (CBR), conforme seus princípios éticos e estatutários assim como do compromisso e responsabilidade no melhor atendimento à população, vem a público informar que recebeu denúncia da realização de exames de ultrassonografia por profissionais não médicos, portanto não qualificados e/ou habilitados.

Em relação a esses fatos, o CBR reafirma a sua posição no sentido de que:

1. A execução, interpretação e emissão do laudo do paciente são da exclusiva competência do médico;

2. O CBR recomenda ainda que o exame de ultrassonografia deve ser realizado por médico qualificado, que é o profissional treinado para a prática desse ato.

Face ao exposto acima, o CBR comunica que, por intermédio de sua Diretoria, tem adotado as medidas cabíveis com a finalidade de preservar o ato médico visando, assim, sempre o melhor atendimento à população e a maior segurança do paciente, além de defender a relevância do médico devidamente qualificado, com registro no Conselho Regional de Medicina.

Por fim, destaca que está disponível no seu site um canal aberto para denúncias, preservando o anonimato, e para a comunicação direta com seus médicos associados.

Escreva para: defesaprofissional@cbr.org.br

O sigilo é garantido!



ASSUNTO LEGAL

TELERRADIOLOGIA POR EMPRESA SEDIADA NO EXTERIOR

Preocupação latente na comunidade radiológica diz respeito à penetração, cada vez maior, da Telerradiologia, que poderia, eventualmente, trazer concorrência de empresas sediadas no exterior para o mercado nacional, diminuindo, assim, o espaço dos médicos radiologistas, que já sofrem pressões em diversas outras frentes.

Atento a esse tipo de problema, o Conselho Federal de Medicina regulamentou o exercício da Telerradiologia, por meio da Resolução CFM 2.107/2014, que traz os regramentos daqueles que pretendem valer-se desse tipo de prestação de serviços.

Verificando-se o teor da norma, observa-se que, em relação aos exames de Radiologia Geral e Especializada, é necessário que o diagnóstico (laudo) seja

dado por um médico especialista, devidamente registrado no CRM. Ou seja, isso já impede que o laudo seja emitido por um médico estrangeiro, que não tenha o seu Diploma validado e o seu título de especialista devidamente registrado no CFM.

Além disso, nos exames de maior complexidade, previstos nos Anexos 2 e 3 dessa Resolução, é necessária a presença de médico especialista no próprio local do exame, vendo-se, dessa forma, que a normatiza quis prestigiar a Radiologia, claramente em prol da proteção do paciente.

Por fim, e para encerrar qualquer discussão, a norma deixa totalmente aclarada a questão relativa à atuação de pessoa jurídica estrangeira na emissão de laudos por Telerradiologia:

“Art. 11. As pessoas jurídicas que prestarem serviços em Telerradiologia deverão ter sede em território brasileiro e estar inscritas no Conselho Regional de Medicina da sua jurisdição”.

Ou seja, não é possível que uma empresa sediada, por exemplo, na Índia seja contratada para a elabo-

ração de laudos de exames executados no Brasil, quando se tratar de Telerradiologia.

Caso isso aconteça, a empresa contratante desses serviços, caso essa notícia se torne conhecida pelo Conselho Regional de Medicina local, pode ser investigada e os seus Diretores, caso médicos, punidos.

Essa determinação, a toda evidência, acaba protegendo o mercado nacional, os radiologistas, assim como os próprios pacientes, que terão a quem demandar, em casos de erro de diagnóstico.

TERMINOLOGIA MÉDICA



DR. SIMÔNIDES BACELAR

PACIENTE DIAGNOSTICADO OU DOENÇA DIAGNOSTICADA?

A expressão “paciente diagnosticado” é uma construção controversa. No entanto, é de uso legítimo por sua ampla aceitação. É oportuno conhecer alguns aspectos sêmicos interessantes a respeito dessa observação.

Diagnóstico comumente indica doenças das quais o doente sofre. Diagnosticar é estabelecer um diagnóstico e este significa determinação da natureza de uma doença por meio de informações fornecidas pelos exames clínicos e complementares relacionados ao paciente. Em lugar de “Os doentes portadores de cardiopatia congênita foram diagnosticados corretamente”, pode-se dizer: A cardiopatia congênita foi corretamente diagnosticada nos pacientes com a doença. Ou: Os pacientes com cardiopatia congênita tiveram o diagnóstico correto da doença. É mais adequado dizer: O paciente tem ou está com a diagnose de diabetes, em lugar de “O paciente foi diagnosticado com diabetes”.

É oportuno acrescentar que, nos trabalhos científicos, emprega-se a linguagem denotativa, isto é, cada palavra deve apresentar seu sentido próprio, referencial e não dar margem a outras interpretações (Maria Margarida de Andrade, Introdução à Metodologia do Trabalho Científico. São Paulo: Atlas; 2003, p. 101). O Houaiss (2009) dá diagnóstico como fase do ato médico em que o profissional procura a natureza e a causa da afecção. O Dicionário Escolar da Língua Portuguesa, da Academia Brasileira de Letras, edição de 2008, dá diagnosticar, em medicina, como determinar a existência de uma doença por meio da observação de seus sintomas e de outros exames; dá o exemplo:

Levei meu filho ao pediatra e este diagnosticou uma asma leve.

Dizer que “o paciente foi diagnosticado com” pode levantar questionamentos. Diagnostica-se, então, a doença, não propriamente o doente. Do grego *diagnosis*, discernimento; do verbo *diagignoskein*, distinguir, de *dia*, separar, e *gignoskein*, conhecer, perceber, do indo-europeu *gi-gno-sko-*, conhecer, julgar (G. de Silva, Breve Dic. Etimológico de la Lengua Española, 2001). Assim, parece mais claro, em medicina, que se quer de fato e em rigor técnico, conhecer (ter a gnose) a doença que o paciente tem por meio de (*dia*) exames, não exatamente a própria pessoa que sofre a doença, embora ambas sejam de muito interesse médico.

Assim, reitera-se que se pode dizer sem riscos de contestação que o médico diagnosticou a doença que tem o doente ou que o paciente tem o diagnóstico ou a diagnose de determinada doença. Importa acrescentar que diagnose pode ser uma suposição e esta ser depois reformada em razão de novas observações médicas ocorridas durante a evolução da moléstia.

A utilização das palavras em sentido denotativo demanda conhecimentos de lexicografia, etimologia, morfologia e de outros elementos linguísticos que nem sempre são facilmente disponíveis. A leitura de publicações linguísticas dirigidas ao público em geral com explicações simples e de fácil compreensão é amplamente disponível no âmbito das bibliotecas ou no circuito comercial. Esse interesse de leitura pode constituir simples recreações, mas tais edições podem ser muito úteis como documentos referenciais.

DF | CLUBE GILVAN DUTRA DE ENCERRAMENTO DO ANO CIENTÍFICO NO DF

Realizado no dia 10 de dezembro de 2019, o Clube Gilvan Dutra realizado pela Sociedade de Radiologia de Brasília marcou o encerramento do Ano Científico. O evento contou com a participação de aproximadamente 100 pessoas e o tema central foi “A Radiologia 3.0”.

Os palestrantes foram o Dr. Leonardo Vedolin, diretor de Radiologia e Diagnóstico por Imagem da DASA, que falou sobre “A Transformação Digital e o Impacto no Mercado de Saúde”, e a Dra. Patrícia Leão Bered, neonatologista e psicanalista, que abordou as

“Estratégias de Comunicação de Más Notícias”.

As aulas foram seguidas por discussão entre os palestrantes. Além disso, na ocasião, foram divulgados os residentes vencedores do concurso de casos:

✓ **Dr. Daniel Lima Souza**
R1 do Hospital Santa Marta

✓ **Dr. Italo Barros Bezerra**
R2 do Hospital Universitário de Brasília

✓ **Dr. Vitor de Oliveira Neto**
R3 do Hospital Universitário de Brasília.

“ A diretoria da Sociedade de Radiologia de Brasília parabeniza todos os residentes que apresentaram seus trabalhos e em especial os vencedores, que ganharão passagens aéreas e inscrição para o CBR 2020,

no Rio de Janeiro. O evento contou com os patrocínios da BSB Medical; Exame; Konica-Minolta; SAMSUNG e Tiradentes, a quem agradecemos”, ressalta o presidente da regional, Dr. Luciano Farage.



Dr. Leonardo Vedolin
Foto: Divulgação



Dra. Patrícia Leão Bered
Foto: Divulgação

SP | SPR TEM INSCRIÇÕES ABERTAS PARA CURSO ANUAL DO GERME

Até 7 de fevereiro, a Sociedade Paulista de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (SPR) está com inscrições abertas para a 10ª edição do Curso Temático Anual do GERME (Grupo de Estudos de Radiologia Musculoesquelética). Os interessados podem se inscrever em <https://spr.org.br/evento/86/curso-tematico-anual-do-germe/inscricao>. O evento será realizado nos dias 15 e 16 de fevereiro, no Maksoud Plaza Hotel, na capital paulista.

O tema desta edição é *Reumatologia* e a programação reúne aulas curtas e dinâmicas,

que serão divididas em seis módulos: **Módulo 1** - Artrite Reumatoide; **Módulo 2** - Espondiloartrites; **Módulo 3** - SAPHO, CRMO e Artropatias Pediátricas; **Módulo 4** - Doenças Microcristalinas/ Osteoartrite; **Módulo 5** - Doenças Autoimunes do Colágeno e Scores no Diagnóstico por Imagem em Reumatologia, e **Módulo 6** - Complicações do Tratamento e Doenças Sinoviais não Reumatológicas.

O curso não é exclusivo para profissionais do diagnóstico por imagem; médicos atuantes em áreas correlacionadas também podem participar do evento.

Grupos de Estudos da SPR começam em fevereiro

A partir de 6 de fevereiro, são retomados os Grupos de Estudos da SPR de 2020. Atualmente, há 15 grupos dos mais variados temas da radiologia, nos quais, quase todos os meses, os membros se reúnem para debater casos científicos de suas áreas. Grande parte das reuniões é transmitida em tempo real, pela internet.

Confira as datas com a programação para fevereiro:

| | |
|-------|--|
| 03/02 | Grupo de Estudos de Proteção Radiológica (Latin Safe) |
| 05/02 | Grupo de Estudos de Meio de Contraste Radiológicos (GEMCR) |
| 06/02 | Grupo de Estudos de Mama (Gema) |
| 06/02 | Grupo de Estudo de Radiologia de Abdome (Gera) |
| 06/02 | Grupo de Estudos de Radiologia Musculoesquelética (Germe) |
| 11/02 | Grupo de Estudos de Tecnologia e Informática em Radiologia (Get) |
| 18/02 | Grupo de Estudos de Cabeça e Pescoço (Gecape) |
| 18/02 | Grupo de Estudos de Radiologia Intervencionista (Geri) |
| 18/02 | Grupo de Estudos de Pediatria (Geped) |
| 18/02 | Grupo de Estudos do Tórax (Geto) |
| 19/02 | Grupo de Estudos de Imagem Quantitativa (Giq) |
| 20/02 | Grupo de Estudos de Neurorradiologia (Gene) |

Para mais informações, como locais, horários e links para assistir às transmissões em tempo real, acesse

<https://spr.org.br/grupos-de-estudos>.



PR | SRP PARTICIPA DE PALESTRA SOBRE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA RADIOLOGIA NA APM

A Academia Paranaense de Medicina apresentou o tema “Inteligência Artificial na Radiologia” em sua reunião realizada em dezembro de 2019, com palestra proferida pelo Neurrorradiologista e membro da instituição, Dr. Guilberto Minguetti.

A Sociedade de Radiologia e Diagnóstico por Imagem do Paraná esteve representada por sua presidente, a Dra. Dolores Bustelo, a qual agradeceu o convite para participar deste evento e ressaltou a interação entre a SRP e a APM, bem como parabenizou o Dr. Guilberto Minguetti pela palestra.



Dr. Guilberto Minguetti, Dr. Renato Araújo Bonardi e Dra. Dolores Bustelo

Foto: Divulgação

Clube de Radiologia do Interior do Paraná ocorrerá em Ponta Grossa nos dias 4 e 5 de abril

A primeira reunião do Clube de Radiologia do Interior do Paraná Dr. Sebastião Orlando Leão de Carvalho em 2020 será realizada nos dias 4 e 5 de abril, na cidade de Ponta Grossa. A reunião está sendo organizada pela presidente do Clube de Radiologia do Interior do Paraná, Dra. Simony Elisa Zerbato, pelo vice-presidente da SRP, Dr. Lucas Eduardo Ferreira Calafiori, e pela presidente, Dra. Dolores Bustelo.

Tradicionalmente, eventos em Ponta Grossa são diferenciados, com destaque para a organização científica e social e com a possibilidade de visitar o Parque Estadual de Vila Velha, que apresenta impressionantes formações rochosas. Convidamos os Radiologistas e Ultrassonografistas a participarem deste evento único!

ASSOCIAÇÕES EM AÇÃO

Programe-se para o Curso OIT

O Curso de Leitura Radiológica das Pneumopneumozes será realizado em Curitiba (PR) nos dias 15 a 18 de abril. Este Curso é uma parceria entre a SRP e a Fundacentro, sendo também realizado no segundo semestre em Belo Horizonte, pela Sociedade de Radiologia de Minas Gerais.



Parque Estadual de Vila Velha – Paraná
Foto: Divulgação

Informações e inscrições:
sradiolpr@onda.com.br

Curso de Atualização CBR no PR e SC

O Curso de Atualização do CBR será realizado em parceria com as regionais. As sociedades do Paraná e de Santa Catarina realizarão o evento em conjunto, no dia 21 de março, em Curitiba (PR), na sede da Associação Médica do Paraná.

Imagem do Tórax e do Abdome serão os temas abordados. Os professores serão o Dr. Bruno Hochhegger (RS) e o Dr. Daniel Lahan Martins (SP). As palestras serão: Protocolos de RM e TC em fígado, pâncreas e vias biliares, Pneumonias Intersticiais, Aplicações de enteror RM entero TC, RM de corpo inteiro, Rastreamento do Câncer do Pulmão, Avaliação por Imagem da Vesícula Biliar, Avaliação por Imagem do DPOC, da pleura e da Cirrose Hepática.

Programa Residente do Ano 2019

A Dra. Andressa Aléxia Belini foi a vencedora do Programa Residente do Ano 2019. O Dr. Oscar Adolfo Fonzar foi o preceptor da Residência da Dra. Andressa, na Rede de Assistência à Saúde Metropolitana de Sarandi, em Maringá (PR).

O segundo lugar foi conquistado pela Dra. Marcela Guerrer e o terceiro lugar pelo Dr. Lucas Savaris Linares.

Este programa da SRP tem como objetivo incentivar os Residentes de Radiologia do Paraná a se dedicarem à atualização científica por meio de participação em congressos, jornadas, cursos, reuniões científicas, aulas, apresentação de casos e publicações.

O Prêmio para o primeiro lugar é passagem e estadia para participar do RSNA em Chicago, em 2020. Já para os segundo e terceiro lugares é inscrição para participar do Congresso Brasileiro de Radiologia (CBR20), no Rio de Janeiro, e da Jornada Paulista de Radiologia 2020, em São Paulo.

A disputa para a conquista do primeiro lugar foi extremamente acirrada em 2019 e os residentes demonstraram que o evento também fortalece a amizade e o companheirismo entre os participantes, além de estreitar os laços com a sociedade.

O Programa Residente do Ano foi iniciado na gestão do Dr. Nelson Martins Schiavinatto, que atualmente é o responsável por este programa, juntamente com o Dr. Wagner Peitl Miller. O CBR esteve representado no evento pelo seu vice-presidente Sul, Dr. Dante Scuissato.



Da esquerda para a direita: Dr. Dante Scuissato, Dr. Nelson Martins Schiavinatto, Dra. Dolores Bustelo, Dra. Andressa Aléxia Belini e Dr. Wagner Peitl Miller
Foto: Divulgação

Ganhador de 2018

O Dr. Raphael Wagner Teixeira foi o vencedor do Programa Residente do Ano em 2018 e recebeu como prêmio da SRP passagem e estadia para participar do RSNA 2019 em Chicago.

Dr. Raphael reforça a importância do papel da sociedade, incentivando atualização científica aos Residentes de Radiologia do estado do Paraná. “Participar do tradicional programa ‘Residente do Ano’ é um privilégio dos residentes do nosso estado. Assim que iniciei a residência já soube do programa e fui altamente estimulado pela minha preceptora, Dra. Maria Fernanda Caboclo, e por todos os chefes do serviço de Radiologia do Hospital São Vicente, em Curitiba. A possibilidade de integração com outros serviços do estado, de participar ativamente dos eventos da sociedade e, principalmente, de participar do maior evento de radiologia do mundo, o RSNA, tiveram grande relevância para meu crescimento tanto profissional, quanto pessoal. Gostaria de agradecer ao apoio dos meus preceptores, dos meus colegas de residência,

tanto do São Vicente, quanto aos dos outros hospitais, que acabei conhecendo durante os eventos da sociedade, e a toda a Sociedade de Radiologia do Paraná. Tenho enorme orgulho de pertencer a um estado que estimula o jovem médico radiologista a buscar sempre o conhecimento e atualização científica.”



Dr. Raphael Wagner Teixeira
Foto: Divulgação

Jantar de Confraternização da SRP

A SRP realizou o seu jantar de confraternização no dia 14 de dezembro de 2019, evento que contribuiu para fortalecimento dos laços de amizade entre os radiologistas, ultrassonografistas, residentes e empresas parceiras. “Foi um evento especial, momento de agradecimentos e da divulgação do vencedor do Prêmio Residente do Ano 2019”, relembra Dra. Dolores Bustelo, presidente da regional.

O Dr. Alair Sarmet Santos, presidente do CBR, foi representado pelo vice-presidente Sul, Dr. Dante Escuissato.

O evento foi prestigiado por diversos ex-presidentes da SRP: Dr. Oscar Adolfo Fonzar, Dr. Nelson Schiavinatto, Dr. Manoel Saraiva e Dr. Heraldo de Oliveira Mello Neto, pelo atual vice-presidente, Dr. Lucas Calafiori, e pela presidente do Clube de Radiologia do Interior do Paraná Dr. Sebastião Orlando Leão de Carvalho, a Dra. Simony Elisa Zerbato.

Estiveram presentes membros da atual diretoria da SRP, residentes de Radiologia, radiologistas de diversas cidades do estado do Paraná e representantes de empresas parceiras.

A SRP realizou diversos eventos científicos em 2019, ressaltando-se a Jornada Paranaense de Radiologia, as Reuniões do Clube de Radiologia do Interior, o Curso de Leitura Radiológica das Pneumoconioses e os Cursos AVR e PADI do CBR.

A Dra. Dolores Bustelo registra especial agradecimento aos membros da atual diretoria: Dr. Lucas Eduardo Ferreira Calafiori, vice-presidente, Dr. Heraldo de Oliveira Mello Neto, diretor científico, Dr. Marcelo Barbosa, primeiro-tesoureiro, Dra. Linei

Augusta Urban, segunda-esoureira, Dra. Andréia Cristina Trippia, primeira-secretária, Dr. Renato Maroja, segundo-secretário, Dr. Arthur Maurício Vieira, diretor de defesa profissional, Dra. Maria Helena Louveira, diretora cultural, Dra. Janylle Geraldo Miller, diretora de divulgação, Dr. Nelson Schiavinatto e Dr. Wagner Peitl Miller, coordenadores do Programa Residente do Ano, Dra. Simony Elisa Zerbato, presidente do Clube de Radiologia do Interior do Paraná, Dr. Oscar Adolfo Fonzar, presidente do Conselho Consultivo. Agradecimento também à Sra. Maria Jacomina Polato Linhares, secretária da SRP há muitos anos.

Agradece também às empresas parceiras: UNIVEN, COPYLINK, ÚNICA IMAGEM, RAIOMEDIC, MED-7 e IMEX MEDICAL GROUP, bem como o apoio recebido do CBR, das pessoas que compõe a equipe do Colégio e, em especial, do Dr. Alair Sarmet Santos, seu presidente.



Dr. Dante Escuissato, Dr. Oscar Adolfo Fonzar, Dra. Dolores Bustelo, Dr. Manoel Saraiva Neto, Dr. Nelson Schiavinatto e Dr. Heraldo de Oliveira Mello Neto
Foto: Divulgação



Membros da Diretoria da SRP, vice-Presidente CBR Sul e representantes de empresas parceiras da SRP
Foto: Divulgação



Dra. Dolores Bustelo, Dra. Andressa Aléxia Belini, Dr. Lucas Savaris Linhares, Dra. Marcela Guerrer e Dr. Heraldo de Oliveira Mello Neto
Foto: Divulgação

CLASSIFICADOS

Empresa de grande porte no ramo de RDI no sul do PR e SC oferece vaga para radiologista: USG, TC, RX, RM e mama. Possibilidade de sociedade após 6 a 12 meses. Ganho mín: R\$ 25 a 35 mil (produtiv). Possibilidade de desenvolver subespecialidade e atuar com residência. Contato: rhradiomagem@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 mín: R\$ 25 a 35 mil (produtividade). Possibilidade de desenvolver subespecialidade e atuar com residência. Contato: administracao@digimaxdiagnostico.com.br

ULTRA CENTER CAXIAS, clínica de ultrassonografia situada no bairro Jd. 25 de agosto, bairro nobre de Duque de Caxias (RJ) e com mais de 20 anos de tradição, abre vagas para médicos que realizem ULTRASSONOGRAMA GERAL e/ou DOPPLERFLUXOMETRIA e/ou ULTRASSONOGRAMA 3D / 4D e/ou ECOCARDIOGRAMA FETAL. Remuneração por produtividade. Enviar CV para: marciavictorino@terra.com.br

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 Neurorradiologia. 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

Contrata-se médicos ultrassonografistas com Título de Especialista para trabalhar na Clínica de Diagnóstico por Imagem em Foz do Iguaçu-Paraná VITA IMAGEM. 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

Buscamos médicos radiologistas, com título de especialista para integrar a nossa equipe em tempo integral em Cabo Frio (RJ), nas áreas de RM, TC e US. Subespecialistas são bem-vindos. A clínica tem excelente infraestrutura, operação organizada e cultivamos uma relação próxima com os médicos assistentes. A cidade oferece ótima qualidade de vida. Contato: (21) 98713-1213.

Clínica TCR diagnóstico por imagem em Juiz de Fora (MG) oferece oportunidade para médicos Ultrassonografista e Radiologista para trabalhar com Tomografia computadorizada, Ressonância, Ultrassonografia, raio-X e mamografia. Remuneração por produtividade. Enviar currículo para Dr. Felipe Bernardes. Contato: felipealfenas@gmail.com / (32) 98866-3797.

EPX Serviços Médicos, localizada em Alta Floresta (MT), contrata radiologista com RQE para atuar com RM, US, TC, Mamografia, Raio X e Densitometria. Garantia mínima de produção de R\$ 40.000,00/mês. Contato: Hugo Flávio (66) 99214-9052 Cel: (66) 98409-2453 (*WhatsApp*).

Precisa-se de médico radiologista para trabalhar com Ressonância Magnética, Tomografia Multislice, Ultrassonografia Geral e Mamografia numa clínica localizada no interior do Rio Grande do Sul. Remuneração acima dos R\$ 35.000,00. Enviar currículo para: departamentopessoalct@gmail.com

Clínica médica especializada em Diagnóstico por Imagem em Campo Grande (MS), com 35 anos de atuação na área, oferece oportunidade para médico Ultrassonografista e Radiologista. Interessados enviar currículo para o e-mail: curriculoparaclinica@gmail.com ou entrar em contato pelos telefones (67) 99217-9391 ou (67) 99122-5686.

Cotas de clínica de ultrassonografia/mamografia à venda em Pouso Alegre (MG). Ótima localização, imóvel próprio, recém-reformado. Atendemos clientela privada e os melhores convênios. Contato via *WhatsApp* (35)98839-7029.

Clínica Exami Diagnóstico por Imagem em São José dos Pinhais (PR), região metropolitana de Curitiba (PR), contrata médicos radiologistas ou ultrassonografistas com título de especialista para trabalhar com tomografia multidetectores, ultrassonografia, raio-x e mamografia. Remuneração por produtividade com média mensal de R\$ 30 mil. Possibilidade de sociedade após 12 meses. Contato: robertson@clinicaexa-mini.com.br / (41) 99223-8599.

Clínica de Diagnóstico por Imagem em Três Rios, interior do Rio de Janeiro, oferece oportunidade para médico Ultrassonografista e Radiologista. Interessados enviar currículo para o e-mail: administrativo.tr@proscandiagnostico.com.br ou pelos telefones (32) 98481-7603 ou (24) 2251-1220.

Clínica de Diagnóstico por Imagem em Chapecó (SC) oferece oportunidade para médico Ultrassonografista e Radiologista para turnos eletivos. Clínica completa com modalidade de RM, PET-CT, US, RX, MMG, DO. Possibilidade de crescimento no grupo e atuação na área de especialidade. Pagamento por produtividade, possibilidade de ganhos acima de R\$35.000,00. Interessados enviar currículo para o e-mail: pedro.carvalho@medvia.com.br ou entrar em contato pelo telefone (51) 9855-69202.

Vaga para médico radiologista com RQE para compor equipe em Santa Catarina, com atuação em Balneário Camboriú, em ambiente hospitalar, com residência, para laudos em RX, Ultrassonografia Geral e Obstétrica e Tomografias além de sobreaviso. Ganho aproximado de R\$ 35 mil reais. Contato: (47) 99113-5914.

Os anúncios também são publicados no site do CBR, onde é possível verificar as regras e procedimentos para anunciar. O CBR não se responsabiliza pelo conteúdo dos classificados.

| EVENTO/MÊS | JANEIRO | FEVEREIRO | MARÇO |
|--|---------|-----------|---------|
| Avaliação Anual de Residentes CBR 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 | | |
| MBA Gestão em Medicina Diagnóstica - Retorno das aulas São Paulo (SP) https://cbr.org.br/ | 31 | | |
| SIG (Special Interest Group) Radiologia do Abdome https://sites.google.com/site/sigabdome | | 5 | |
| Webinar CBR - Atualização no diagnóstico por imagem das Sinusopatias Inflamatórias https://cbr.org.br/ | | 18 | |
| ECR 2020: European Society of Radiology Annual Congress Viena (Áustria) https://www.myesr.org/ | | | 11 a 15 |
| Curso de Auditor Interno do Padi São Paulo (SP) https://cbr.org.br/ | | | 12 a 14 |
| XVIII Congresso de Radiologia e Diagnóstico por Imagem do HCFMUSP - Imagine 2020 São Paulo (SP) https://imagine2020.com.br/ | | | 18 a 20 |
| Curso de Atualização 2020 Diversas cidades https://cbr.org.br/ | | | 20 e 21 |
| Webinar CBR - “Comprometimento pulmonar por drogas recreacionais - maconha, cocaína e cigarros eletrônicos” https://cbr.org.br/ | | | 24 |

RESERVE A DATA

Curso ESOR

27 de agosto - Florianópolis (SC) | 29 de agosto - Maceió (AL)
<http://cursoesor.com.br/>

Congresso Brasileiro de Radiologia (CBR20)

Rio de Janeiro - RJ
<https://congressocbr.com.br/>



AValiação ANUAL 2020

residentes e aperfeiçoandos

Já conhece
essa novidade?

Programa
Scholarship
ESOR e CBR



Acesse:

cbr.org.br/scholarship-esor-e-cbr/

CBR nas redes sociais:



ESOR EUROPEAN SCHOOL
OF RADIOLOGY

CBR Colégio Brasileiro de Radiologia
e Diagnóstico por Imagem