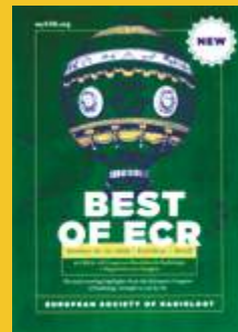


BOLETIM CBR

INFORMATIVO Nº 361
NOVEMBRO 2018



**BEST OF ECR
NO CBR19**



CBR19

48° Congresso Brasileiro de
Radiologia e Diagnóstico por Imagem
10 a 12 de outubro | Centro de Eventos do Ceará Fortaleza | CE

**CONFIRA ALGUNS
DESTAQUES DO CBR18
E PREPARE A AGENDA:
EM 2019 ESTAREMOS EM
FORTALEZA!**

LIVRO MAMA, DA SÉRIE CBR,
CHEGA AO MERCADO

PELO SEGUNDO ANO
CONSECUTIVO, PROVA DE
TÍTULO DE ESPECIALISTA
É REALIZADA NO
PRÉ-CONGRESSO

DIA INTERNACIONAL
DA RADIOLOGIA TEM
COMO TEMA IMAGEM
CARDÍACA



UM MARCO NA FORMAÇÃO DOS RADIOLOGISTAS

MBA GESTÃO EM MEDICINA DIAGNÓSTICA

Acompanhe nossas mídias sociais e
fique por dentro de todas as novidades!



CBR 
Colégio Brasileiro de Radiologia
e Diagnóstico por Imagem

FIA FUNDAÇÃO
INSTITUTO DE
ADMINISTRAÇÃO

ÍNDICE

4 EXPEDIENTE

5 PALAVRA DO PRESIDENTE

DR. MANOEL ROCHA

6 CBR EM AÇÃO

PÚBLICO PRESTIGIA LANÇAMENTO DO LIVRO MAMA, DA SÉRIE CBR, DURANTE CBR18

PELO SEGUNDO ANO CONSECUTIVO, PROVA DE TÍTULO DE ESPECIALISTA É REALIZADA NO PRÉ-CONGRESSO

8 IMAGEM MUNDO

8 IMAGEM BRASIL

9 QUALIDADE

10 BENEFÍCIOS DO CBR

11 FINANÇAS PESSOAIS

12 ASSUNTO LEGAL



13 DEFESA PROFISSIONAL

O DIA DO MÉDICO

14 CAPA



19 ASSOCIAÇÕES EM AÇÃO

24 SOBRICE

25 TERMINOLOGIA MÉDICA

26 CLASSIFICADOS

27 AGENDA

EXPEDIENTE



DIRETORIA 2017/2018

Presidente
Manoel de Souza Rocha (SP)

Primeiro Secretário
Hélio José Vieira Braga (BA)

Primeiro Tesoureiro
Rubens Schwartz (SP)

Diretor Científico
Dante Luiz Escussato (PR)

Vice-presidente São Paulo
Adelson André Martins (SP)

Vice-presidente Rio de Janeiro
Alair Augusto Sarmet Moreira Damas dos Santos (RJ)

Vice-presidente Norte
Francelino de Almeida Araújo Júnior (PA)

Vice-presidente Nordeste
Antonio Carvalho de Barros Lira (PE)

Vice-presidente Sul
Matteo Baldisserotto (RS)

Vice-presidente Sudeste
Ronaldo Magalhães Lins (MG)

Vice-presidente Centro-Oeste
Carlos Alberto Ximenes Filho (GO)

Segundo Secretário
Rogério Caldana (SP)

Segundo Tesoureiro
Valdair Francisco Muglia (SP)

Diretora de Defesa Profissional
Cibele Alves de Carvalho (MG)

Diretor Cultural
Mauro Esteves de Oliveira (RJ)

Diretor da ABCDI
Ademar José de Oliveira Paes Junior (SC)

Ouvidor
Túlio Augusto Alves Macedo (MG)

DIRETOR DE COMUNICAÇÃO

Rogério Caldana

DIRETORES ANTERIORES

Renato Côrtes (1967/1972 e 1980/1981)

Sidney de Souza Almeida (1981/1983 e 1985/1987)

Rubens Savastano (1983/1984)

Domingos José Correia da Rocha (1987/1989)

Luiz Karpovas (1990/1991 e 1995/2005)

Hilton Koch (1991/1993)

Max A. Vianna do Amaral (1993/1995)

Aldemir Humberto Soares (2006/2010 - 2013/2017)

Décio Prando (2010/2012)

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

Adriano Daniel Eufrazio | adriano.eufrazio@cbr.org.br

CAPTAÇÃO E PUBLICIDADE

Cinnamon Comunicação

Jurandir Filho
(11) 5071-7731 / 98181-2482 | comercial@cbr.org.br

Syana Saccoman
(11) 5071-7731 / 98586-7646 | comercial@cbr.org.br

IMPRESSÃO

Duograf

ASSESSORIA JURÍDICA

Marques e Bergstein Advogados Associados

CBR

(11) 3372-4544

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

Facebook, Instagram, Twitter 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.

FILIAÇÕES



REGIONAIS

ASSOCIAÇÃO ACRIANA DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Presidente: Dr. Rogério Henriques Netto
Rua Hugo Carneiro, 505, Bosque
69908-250 - Rio Branco/AC
(68) 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) 3194-3254
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: Dra. Juliana Santana de Melo Tapajós
Av. Leonardo Malcher, 1520
69010-170 - Manaus/AM
(92) 98414-1612
juliana@telemel.com.br

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DA BAHIA

Presidente: Dra. Cristiane Vieira Lima Mendes
Rua Baependi, 162
40170-070 - Salvador/BA
(71) 3237-0190
sorba.com@gmail.com
www.sorba.com.br

SOCIEDADE CEARENSE DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Luciano Macedo Alcântara
Av. Santos Dumont, 2626, sala 315
60150-161 - Fortaleza/CE
(85) 3023-4926
secretaria@soceara.com.br
www.soceara.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) 3245-2501
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 IMAGINOLÓGIA

Presidente: Dra. Sirllei Faustino Ratier
Rua das Garças, 1547
79020-180 - Campo Grande/MS
(67) 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
30130-180 - Belo Horizonte/MG
(31) 3273-1559
srmg@srmg.org.br
www.srmg.org.br

SOCIEDADE PARAENSE DE RADIOLOGIA

Presidente: Walimir Sebastião Carneiro Neto
Travessa Humaitá, 1598
66085-148 - Belém/PA
(91) 3239-9000 ou 98841-5984
walimir.neto@hotmail.com

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DA PARAÍBA

Presidente: Dr. Lautônio Junior Carlos Loureiro
Rua Francisca Moura, 434, sala 206
58013-440 - João Pessoa/PB
(83) 99600-0111
srpb.srpb@gmail.com
www.srpbcuriosos.com

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DO PARANÁ

Presidente: Dr. Oscar Adolfo Fonzar
Rua Padre José de Anchieta, 2310, conj. 146, 14º andar
80730-000 - Curitiba/PR
(41) 3568-1070
sradiolpr@onda.com.br
www.srp.org.br

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DE PERNAMBUCO

Presidente: Dra. Maria de Fátima Viana Vasco Aragão
Av. Visconde de Suassuna, 923, sala 102
50050-540 - Recife/PE
(81) 3423-5363
contato@srpe.org.br
www.srpe.org.br

SOCIEDADE PIAUIENSE DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Daniel José Martins Barbosa
Rua São Pedro, 2265
64001-260 - Teresina/PI
(86) 3226-3131
radiologiapiuai@gmail.com

ASSOCIAÇÃO DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Presidente: Dr. Leonardo Kayat Bittencourt
Rua Visconde da Silva, 52, sala 902
22271-090 - Rio de Janeiro/RJ
(21) 2210-1635
srad@srad-rj.org.br
www.srad-rj.org.br

SOCIEDADE DE RADIOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE

Presidente: Dr. Thadeu Alexandre Paulino de Souza
Av. Afonso Pena, 744
59020-100 - Natal/RN
(84) 4008-4707
contato@srm.org.br
www.srm.org.br

ASSOCIAÇÃO GAÚCHA DE RADIOLOGIA

Presidente: Dr. Felipe Soares Torres
Av. Ipiranga, 5311, sala 205
90610-001 - Porto Alegre/RS
(51) 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.
samuelcastiel@gmail.com

ASSOCIAÇÃO DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DE RORAIMA

Presidente: Dr. Paulo Ernesto Coelho de Oliveira
Av. Ville Roy, 6529
69301-000 - Boa Vista/RR
(95) 3224-7999
ccrx@oi.com.br e coelhoerx@gmail.com

SOCIEDADE CATARINENSE DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Presidente: Dr. Angelo Duarte Carrão
Av. Prof. Othon Gama D'Éca, 900, bloco A, sala 213
88015-240 - Florianópolis/SC
(48) 3364-0376
scr@scr.org.br
www.scr.org.br

SOCIEDADE PAULISTA DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Presidente: Dr. Carlos Homsi
Av. Paulista, 491, 3º andar
01311-909 - São Paulo/SP
(11) 5053-6363
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
soserad@hotmail.com

ASSOCIAÇÃO TOCANTINENSE DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Presidente: Dr. Luciano Augusto de Pádua Fleury Neto
radiologia@cbr.org.br



DR. MANOEL DE
SOUZA ROCHA

DIVERSAS FRENTES DE ATUAÇÃO EM PROL DA RADIOLOGIA

Caros colegas

Estamos muito contentes com o sucesso do CBR18. Todos que lá estivemos pudemos aproveitar uma programação científica de alto nível, preparada com empenho pela Comissão Científica do CBR, liderada pelo Dr. Dante Escuissato, a quem deixo sinceros agradecimentos.

Durante o congresso tivemos a participação de duas parceiras internacionais do CBR, a *American Roentgen Ray Society* (ARRS) e a *European Society of Radiology* (ESR).

Desde 2013 o Colégio é um parceiro global da ARRS e, com isso, os associados do CBR têm significativo desconto nessa importante sociedade radiológica norte-americana, permitindo acesso ao AJR e a grande acervo didático.

Neste ano de 2018, o CBR reforçou os seus relacionamentos com a ESR e, em 2019, o Brasil será o primeiro país a receber o “Best of ECR”, durante o CBR19, que ocorrerá em Fortaleza. É uma iniciativa pioneira de levar aos diversos continentes o que de melhor ocorrer no Congresso Europeu, que será realizado em março de 2019 em Viena, na Áustria.

O CBR se sente orgulhoso dessa nova parceria e tenho certeza que todos que forem ao CBR19 aproveitarão essa rara oportunidade de interagir com o melhor da Radiologia Europeia.

Ainda no congresso, tivemos a apresentação do curso de MBA Gestão em Medicina Diagnóstica, que começará em 2019 graças a uma parceria que o CBR fez com a Fundação Instituto de Administração (FIA). Fiquem atentos ao início das inscrições desse curso de alto nível direcionado aos vários colegas que se interessam por se desenvolver na área de gestão. Nós temos que assumir essa posição.

Ao longo dos últimos anos, uma grande contribuição do CBR aos colegas tem sido a série de livros editados em parceria com a Elsevier. No CBR18 tivemos o lançamento do livro “Mama”, uma obra de grande qualidade que seguramente será a referência para todos que se dedicam ao diagnóstico por imagem nessa área. Parabéns aos colegas editores e a todos os autores de capítulos!

Aos colegas diretores de programas de residência lembro que o CBR lançou o programa “Professor Visitante CBR”. Inscrevam as suas residências e recebam professores para atividades práticas. Sugiro que consultem o site do CBR para mais informações sobre esse programa que, tenho certeza, será muito bem recebido pelos residentes de Radiologia de todo o Brasil.

O CBR atua em várias frentes e uma delas é a busca de normatizações que orientem a realização adequada dos exames de diagnóstico por imagem. Nessa área, peço que os colegas vejam o material produzido sobre exames de Ressonância Magnética em pacientes com dispositivos eletrônicos cardíacos.

Por último, gostaria de destacar que ainda em outubro o CBR assinou um acordo de cooperação com a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA). Esse acordo coloca o CBR em condições de representar a Radiologia brasileira em discussões realizadas pela ANVISA, sempre na defesa de uma melhor assistência à população.

DR. MANOEL DE SOUZA ROCHA
Presidente do CBR

PÚBLICO PRESTÍGIO LANÇAMENTO DO LIVRO MAMA, DA SÉRIE CBR, DURANTE CBR18

Mais uma importante obra da série CBR, o Livro Mama foi lançado oficialmente durante o Congresso Brasileiro de Radiologia, realizado no Rio de Janeiro. Os autores Dr. Luciano Chala, Dra. Linei Urban e Dra. Giselle Guedes receberam os congressistas em um coquetel de lançamento com sessão de autógrafos, o qual movimentou a Arena do CBR18 durante o primeiro dia do evento.

A obra tem como objetivo auxiliar residentes e profissionais que atuam na área da Radiologia e Diagnóstico por imagem a colaborar com o diagnóstico precoce de doenças, abrangendo temas essenciais para o aprendizado e para a revisão do diagnóstico mamário por imagem.

Escrito de maneira didática, o livro conta com diversas imagens de alta qualidade de mamografias, tomossínteses, mamografias com contraste, ultrassonografias, ressonâncias magnéticas, além de outros métodos como PET-CT e Medicina Nuclear. “É um livro muito importante para a Radiologia mamária porque traz uma abordagem diferente. Ele aborda as principais patologias de mama com textos, mas principalmente com múltiplas imagens e formas de apresentações das doenças mamárias, benignas e malignas. São mais de 1500 imagens demonstrando todo o leque de apresentação das doenças mamárias, nos diferentes métodos”, ressalta Dra. Linei Urban.



Já a Dra. Giselle Guedes ressalta outro ponto importante deste trabalho, o fato do livro “representar a prova de união e generosidade de muitos amigos da imagenologia mamária”, uma vez que a obra contou com a participação de mais de 80 especialistas de renome.

A obra é baseada em evidências e tem enfoque na prática, com a intenção de que os conhecimentos sejam aplicados no exercício médico diário. “É um livro importante para os radiologistas que trabalham com mama, mas também para aqueles que são radiologistas gerais e que, por alguma razão, acabam fazendo exames de mama em sua vida profissional”, conclui Dr. Luciano Chala.



Sessão de autógrafos durante o CBR18. Em pé os doutores Giuseppe D' Ippolito, Dante Escuissato, Manoel Rocha e Antonio Rocha. Sentados a Dra. Giselle Guedes, o Dr. Luciano Chala e a Dra. Linei Urban

Simone de Maximo

PELO SEGUNDO ANO CONSECUTIVO, PROVA DE TÍTULO DE ESPECIALISTA É REALIZADA NO PRÉ-CONGRESSO

Divulgação

A primeira vez que Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (CBR) realizou a prova para obtenção do Título de Especialista junto ao Congresso foi em 2017, que ocorreu em Curitiba. Os candidatos aprovaram a iniciativa e, este ano, a prova voltou a ocorrer no pré-congresso, dessa vez no Rio de Janeiro.

Foram realizadas as provas teórica e teórico-prática para obtenção do Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem, que contou com 446 inscritos. Já a prova de Ultrassonografia Geral, que também contou com prova prática em aparelho, teve 173 candidatos.

A prova reuniu candidatos de todo o Brasil. O Dr. Francisco Wilson Grangeiro, que é ginecologista obstetra e faz Ultrassonografia em sua prática diária, veio do Piauí, juntamente com outros três filhos que também fizeram a prova pela primeira vez.

Sobre a importância do Título de Especialista, o Dr. Francisco, que trabalha no hospital regional do estado e também tem sua clínica, foi categórico ao dizer que médico não pode parar de estudar. “Tenho 37 anos de Medicina e estudo direto. É sempre bom qualificar-se, melhorar a qualidade do seu trabalho, pois a concorrência está aumentando e somente os melhores se sobressaem. Mas um dos principais motivos de eu estar aqui em fase mais avançada do que a maioria é justamente dar exemplo e incentivar os meus filhos”, explicou.

A organização da prova também foi um ponto destacado pelos candidatos. Para a Dra. Paola Calafiori Resende, que é do Rio de Janeiro e trabalha no Hermes Pardini, a prova foi relativamente tranquila. “Foi bem organizada e a prova prática também foi boa”, disse.

Para ela, obter o Título de Especialista é importante para “aprimoração profissional, para fazer exames com mais qualidade e também para defesa profissional”.

De acordo com Dr. Túlio Macedo, coordenador da Comissão de Titulação e Admissão do CBR, o diferencial da Prova de Título realizada no mês de outubro é que ela é itinerante.

“Essa prova é uma oportunidade que o CBR concede à classe radiológica para as pessoas que não puderam fazê-la no mês de maio ou que não foram classificadas”, ressalta.

A prova conta com um importante e eficiente apoio psicopedagógico na elaboração das questões, o que trouxe uma boa aceitação por parte dos candidatos que fizeram o exame. “Reforço que não é objetivo do Colégio criar dificuldades para o candidato. O intuito é selecionar os candidatos que têm suficiência para ter o Título de Especialista na sua área de atuação”, complementa Dr. Túlio.

A Prova de Título de Especialista realizada no mês de outubro é resultado de uma consulta pública na qual as pessoas mostraram interesse e aprovação. Dessa forma, além de atendê-las oferecendo duas provas por ano, o fato de ser realizada em outubro proporciona aos candidatos a oportunidade de participarem do Congresso Brasileiro de Radiologia, tradicional evento da especialidade.

DIA INTERNACIONAL DA RADIOLOGIA

O Dia Internacional da Radiologia (IDoR) é uma iniciativa conjunta da *European Society of Radiology* (ESR), da *Radiological Society of North America* (RSNA) e do *American College of Radiology* (ACR), com a plena cooperação e envolvimento da Sociedade Internacional de Radiologia (ISR), bem como de sociedades e organizações de diversos países. Sua comemoração é feita no dia 8 de novembro, tendo todo ano um tema específico. Este ano o tema escolhido foi Imagem Cardíaca.

Para melhor promover o IDoR 2018 em todo o mundo e enfatizar o papel e a importância da radiologia cardíaca em cada país, a ESR realizou diversas entrevistas com especialistas de diversos países. No Brasil, o especialista entrevistado foi o Dr. Andrei Skromov de Albuquerque, membro do CBR.

A entrevista na íntegra está disponível no site www.internationaldayofradiology.com/expert-interviews

No site do IDoR estão disponíveis as entrevistas com os especialistas de outros países e muitas informações sobre a iniciativa. O CBR, como entidade nacional que

representa a Radiologia brasileira, é uma das sociedades que apoia e promove a iniciativa.

Para celebrar a data, o Estúdio CBR especial do dia 8 de novembro traz o tema “Diagnóstico por Imagem do Coração”, com a presença dos Drs. Andrei Skromov, Cesar Nomura e Gilberto Szarf, com transmissão ao vivo pelo Workplace e divulgação posterior nas mídias sociais do Colégio e em podcast.

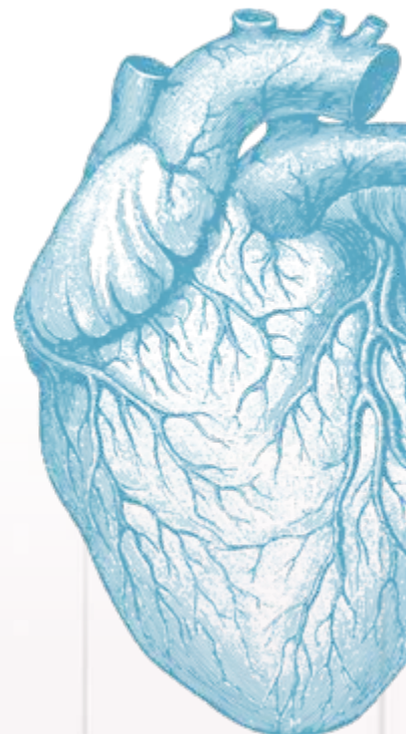


IMAGEM BRASIL

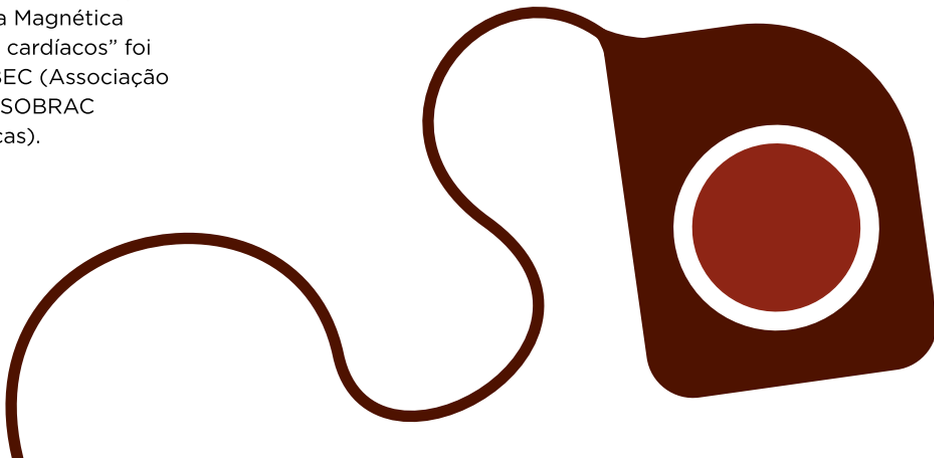
ORIENTAÇÕES PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA EM PORTADORES DE DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS CARDÍACOS

Estima-se que até 75% dos pacientes portadores de dispositivos cardíacos eletrônicos implantáveis (DCEI) terão indicação de realização de um exame de Ressonância Magnética (RM) ao longo da vida. Pelas características dos dispositivos estes foram excluídos historicamente do rol de pacientes considerados elegíveis ao exame.

A partir desse cenário, um documento sobre “Orientações para realização de exames de Ressonância Magnética em portadores de dispositivos eletrônicos cardíacos” foi elaborado em conjunto pelo CBR, pela ABEC (Associação brasileira de estimulação cardíaca) e pela SOBRAC (Sociedade Brasileira de Arritmias Cardíacas).

Para conferir na íntegra, acesse:

<https://cbr.org.br/orientacoes-para-realizacao-de-exames-de-ressonancia-magnetica-em-portadores-de-dispositivos-eletronicos-cardiacos/>



A NORMA DO PADI FOI ATUALIZADA, CONFIRA A VERSÃO 4!

A versão atual da Norma do Padi, após três anos de vigência, passou por um processo de revisão que contemplou desde os requisitos de avaliação até os itens que devem ser considerados pelos auditores para determinar a conformidade dos processos auditados.

Desde janeiro deste ano, diversos especialistas das comissões do Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (CBR) e de outras entidades médicas parceiras foram convidados a contribuir com esta revisão, visando a atualização dos critérios e revisão das práticas que são comuns ao mercado de Diagnóstico por Imagem.

Além disso, novos requisitos foram acrescentados para que o escopo de avaliação seja mais abrangente em todas as modalidades de exames o que, mesmo assim, não alterou o número de critérios de avaliação entre as versões (197).

Após as primeiras contribuições, entre os meses de março e abril, o documento foi disponibilizado para a consulta pública, e os comentários e sugestões foram analisados para compor a construção do documento em revisão. Com isso, no mês de julho, uma nova versão foi disponibilizada para consulta pública e os últimos ajustes foram realizados para finalizar o documento.

Por fim, o documento final foi lançado oficialmente durante o CBR18, e passará a ser auditado a partir de janeiro de 2019. De acordo com um dos regulamentos que compõem o Padi, aqueles serviços que estão inscritos no processo de acreditação, mas ainda não estão com as suas auditorias agendadas, mesmo com a vigência da nova versão, ainda poderão ser auditados no modelo anterior da Norma por um período máximo de 12 meses.

Direcionamento claro

Diagnóstico preciso

Do diagnóstico ao tratamento, a Bayer oferece tecnologias e soluções que permitem um diagnóstico diferenciado e preciso de doenças, auxiliando o médico a optar pelo tratamento mais adequado a cada paciente.

Bayer, sinônimo de inovação e uma das empresas líderes em meios de contraste. Na área de diagnóstico, é pioneira em meios de contraste para raios-X, tomografia e ressonância magnética. No Brasil, introduziu o conceito de contraste órgão-específico, visando diagnósticos mais precoces de forma não-invasiva de doenças hepáticas focais.



Se é Bayer, é bom

BENEFÍCIOS

APROVEITE OS BENEFÍCIOS DO CBR!

Programa de Educação Continuada com aulas online gratuitas;

19 e-books Elsevier/Amirsys escritos por grandes nomes da Radiologia Mundial;

Acesso gratuito aos artigos do BJR e outros materiais do *British Institute of Radiology* (BIR);

Descontos no acesso ao AJR e demais conteúdos da *American Roentgen Ray Society* (ARRS);

Acesso às versões impressas e digitais das revistas Boletim CBR e Radiologia Brasileira;



Assessoria jurídica gratuita;

Biblioteca Jurídica com pareceres das questões mais recorrentes da comunidade radiológica;

Acesso ao Workplace, plataforma de integração do CBR com cerca de 7 mil membros;

Descontos nos livros da Série CBR e BI-RADS*;

Descontos no Congresso Brasileiro de Radiologia, ESOR e demais cursos e evento.

E muito mais!



CONHEÇA NOSSO CLUBE DE BENEFÍCIOS:

Educacionais

FIA – Business School

10% de desconto nas mensalidades dos cursos de graduação, pós-graduação, mestrado profissional e cursos livres.

PECE – Programa de Educação Continuada

10% de desconto nos cursos de especialização e MBAs para associados e seus cônjuges e dependentes.

Ensino Einstein

20% de desconto nos cursos de gestão, Lean Six Sigma e atendimento ao cliente.

Acesse www.einstein.br/ead-cursoscbr e escolha o tema de sua preferência.

Envie o nome do curso escolhido para ead@einstein.br.

Serviços

Banco Safra - vantagens exclusivas

Vantagens exclusivas para abertura de conta corrente.

Agende uma consultoria personalizada por meio do e-mail sejacliente@safra.com.br

Itaú – Seguros Auto Residência

15% de desconto no seguro de automóveis*

Para mais informações acesse: www.colombomaisbeneficios.com.br.

Porto Seguro

25% de desconto no seguro de vida*.

15% de desconto no seguro residencial e de automóveis*.

10% de desconto em equipamentos*.

*Condição válida somente para novos contratos.

Para mais informações acesse: www.colombomaisbeneficios.com.br.

Azul Seguros

10% de desconto no seguro de automóveis.

*Condição válida somente para novos contratos.

Para mais informações acesse: www.colombomaisbeneficios.com.br.

Pontual – Viagens e Turismo

Passagens aéreas

Desconto com a GOL de 15% sobre a tarifa para voos nacionais; Desconto com a AVIANCA de 10% sobre a tarifa para voos nacionais; Desconto com a TAM de 10% sobre a tarifa para voos nacionais.

NOVO

Reserva de hotéis

Desconto de 3% sobre o valor da diária para reserva em hotel nacional.

Desconto de 5% sobre o valor da diária para reserva em hotel internacional.

Locação de veículos

Desconto de 3% sobre o valor da diária disponível para locação de carro nacional e internacional.

Seguro de viagem

Desconto de 10% sobre o valor da tarifa para emissão de seguros de viagem.

Cursos no Exterior (Intercâmbio)

Desconto de 5% sobre o valor do curso no exterior.

Pacotes para eventos internacionais de imagem.

Pacotes de viagens com até 15% de desconto para eventos internacionais de imagem.

Cruzeiros Marítimos

Desconto de 2% fixo sobre o valor da tarifa da cabine do navio.

Canal de atendimento exclusivo ao associado do CBR: Caio Fernandes (81) 2125-4000

cbr@pontualturismo.com.br

www.pontualturismo.com.br

As condições são exclusivas para compras por meio da Pontual Turismo e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Saúde

Qualicorp

Em parceria também com a Associação Médica Brasileira (AMB), Qualicorp e CBR oferecem aos associados adimplentes as melhores opções de planos para cuidar de sua saúde. Entre em contato com o representante Elon de Carvalho Freitas, informe sobre a parceria AMB/CBR e obtenha mais informações.

Telefones: (11) 3550-5127, (11) 97285-2796 ou (11) 98188-2686

E-mail: elon.freitas@qualicorp.com.br.

Entretenimento

Fast – Shop

Desconto de até 30% pelo link divulgado na área restrita do associado.

FIM DAS INCERTEZAS POLÍTICAS. SERÁ?



DR. MARCELO EUSTÁQUIO
MONTANDON JÚNIOR

No dia em que eu escrevo essa coluna, quarta-feira (17 de outubro), as eleições presidenciais estão praticamente definidas. Segundo as pesquisas mais recentes, o líder, Jair Bolsonaro, tem cerca de 60% dos votos válidos. Exceto pela ocorrência de algum “cisne negro” até o pleito do segundo turno, ele será o próximo presidente do Brasil.

A capacidade do próximo governante em executar o ajuste fiscal e as reformas estruturais será mandatória para recolocar o país nos trilhos. Após vários anos de recessão e conturbações políticas, me parece que as forças produtivas do país terão um pouco de sossego para o Brasil voltar a crescer de maneira sustentável e gerar empregos. Assim espero. O terreno está fértil

e preparado para o plantio nos próximos anos. Aguardemos as colheitas. Relembro aos colegas, alguns importantes aspectos da economia brasileira:

- A inflação está controlada e dentro da meta estabelecida pelo Banco Central do Brasil.

- O dólar americano entrou numa tendência de baixa nas últimas semanas, o que ajuda, e muito, o controle inflacionário.

- Os juros básicos estão em patamares baixos e devem permanecer assim por muito tempo, se o ajuste fiscal entrar na pauta do próximo presidente.

- Os juros reduzidos favorecem o crédito barato para as empresas e as pessoas físicas.

- As empresas, em geral, estão melhor preparadas para o retorno do crescimento: menor endividamento, menor custo de produção e melhor eficiência na gestão. Os resultados serão melhores no futuro.

- As matérias-primas (*commodities*) estão em alta no mercado internacional, o que favorece o crescimento da economia brasileira.

- As empresas estatais, nos últimos dois anos, apresentaram uma melhora significativa da governança corporativa. E mais. Acabou a farra dos subsídios do BNDES.

- A grande ociosidade do parque produtivo industrial do Brasil facilitará o retorno da produção e a geração de empregos.

- O setor imobiliário já mostra sinais de recuperação.

- O agronegócio que “segurou a barra” do PIB brasileiro nos últimos anos deve continuar com ótimos resultados.

Tudo isso reunido pode gerar um forte crescimento da economia brasileira nos próximos anos. Mas nem tudo são flores. O mercado internacional já mostra sinais de “cansaço” após um longo ciclo de alta – desde 2009. Turbulências lá fora podem limitar a nossa recuperação, mas, se fizermos a tarefa de casa, isto é, o ajuste das contas públicas, o efeito de uma suposta crise externa poderá ser limitado por aqui.

Na próxima coluna escreverei sobre os meus ativos preferidos para 2019. Até lá.

EXTERNA.
ESPECIALIZADA EM
TRANSCRIÇÃO DE
LAUDOS MÉDICOS



AGILIDADE
CONFIABILIDADE
CONFIDENCIALIDADE
EFICIÊNCIA

Av. Miguel Sutil, 9855
Duque de Caxias I, Cuiabá-MT
crto.servicos.digitacao@hotmail.com
☎ (65) 9 9621.4644

EXTERNA
SERVIÇOS DE DIGITAÇÃO

especializada em digitação de laudos médicos

A RADIOLOGIA E O ATO MÉDICO

Em que pese ter sido aprovada há mais de cinco anos, a Lei do Ato Médico (Lei nº 12.842/2013) é ainda objeto de acaloradas discussões, restando dúvidas a respeito daquilo que é ato privativo da Medicina e existindo, ainda, situações em que outras profissões tentam imiscuir-se nas atividades típicas e exclusivas dos médicos.

Com efeito, a antes referida Lei trouxe um rol de atividades que são privativas da Medicina: indicação e execução da intervenção cirúrgica e prescrição dos cuidados médicos pré e pós-operatórios; indicação da execução e execução de procedimentos invasivos, sejam diagnósticos, terapêuticos ou estéticos, incluindo os acessos vasculares profundos, as biópsias e as endoscopias; intubação traqueal; coordenação da estratégia ventilatória inicial para a ventilação mecânica invasiva, bem como das mudanças necessárias diante das intercorrências clínicas, e do programa de interrupção da ventilação mecânica invasiva, incluindo a desintubação traqueal; execução de sedação profunda, bloqueios anestésicos e anestesia geral; emissão de laudo dos exames endoscópicos e de imagem, dos procedimentos diagnósticos invasivos e dos exames anatomopatológicos; determinação do prognóstico relativo ao diagnóstico nosológico; indicação de internação e alta médica nos serviços de atenção à saúde; realização de perícia médica e exames médico-legais, excetuados os exames laboratoriais de análises clínicas, toxicológicas, genéticas e de biologia molecular; atestação médica de condições de saúde, doenças e possíveis sequelas; atestação do óbito, exceto em casos de morte natural em localidade em que não haja médico.

Cabe destaque, aqui, a indicação de execução e execução de procedimentos invasivos e a emissão de laudo dos exames endoscópicos e de imagem, havendo exceção apenas àqueles atos praticados pelo odontologista, sempre no âmbito de sua área de atuação ou ao atendimento prestado às pessoas sob risco iminente de morte.

Ou seja, essa Lei não deixa margem a dúvidas e interpretações para o exercício dessas atividades no âmbito de outras profissões que não a Medicina, não podendo outros profissionais não-médicos exercerem atos privativos dos médicos.

Nesse sentido, é importante mencionar que a alegação muito utilizada por profissionais não-médicos de realização de exames em pacientes sem finalidade diagnóstica não pode prosperar, na medida em que essa prática não atende ao melhor interesse do paciente, submetendo-o a procedimentos indevidos ou inócuos, que, muitas vezes, podem ser prejudiciais à sua saúde.

O próprio Conselho Federal de Medicina, até mesmo antes da promulgação dessa Lei, apresentava posicionamento no sentido de afastar os atos praticados por não-médicos que implicassem invasão, diagnóstico, prognóstico e terapia, ancorando-se especialmente no argumento de que apenas o médico possui formação ampla e suficiente para tratamento dos pacientes, o que foi, posteriormente, ratificado pela Lei nº 12.842/2013.

Malgrado seja livre o exercício profissional, a habilidade técnica do profissional sempre foi condição *sine qua non* para ter reconhecido seu direito de atuação na área. Ou melhor, é necessário o conhecimento científico para a atuação prática, tendo sido necessária, no entanto, uma lei que determinasse os atos privativos dos médicos, tamanha a ameaça constantemente feita por outras profissões quanto ao exercício ilegal dos atos relativos à Medicina.

O Supremo Tribunal Federal, antes do advento dessa Lei, já definia o ato privativo do médico, sedimentando posicionamento no sentido de que compete apenas ao médico o diagnóstico da doença e a indicação de tratamentos, cabendo aos fisioterapeutas e terapeutas ocupacionais apenas executar os métodos e técnicas prescritos pelos médicos.

“Não se objete que, entre as especialidades do curso de medicina, situam-se, por igual, a Fisioterapia e a Terapia Ocupacional.

A esses especialistas médicos corresponderá a tarefa, mais exigente e mais complexa, do diagnóstico, da prescrição dos tratamentos e, bem assim, da avaliação dos resultados; não a da execução material das técnicas e métodos prescritos, reservados à nova profissão.”

(in www.stf.gov.br, Rp. nº 1.056-2-DF, Relator Ministro Décio Miranda, Julgado em 04/05/1983).

Dessa sorte, devem os médicos fazer valer os seus direitos constitucional e legalmente assegurados, promovendo denúncias, se necessário, contra qualquer ato que ameace as suas prerrogativas e garantias.

Assessoria Jurídica do CBR



O DIA DO MÉDICO

Nos dias que antecederam o Dia do Médico, comemorado no dia 18 de outubro, o jornal Folha de S. Paulo conversou com profissionais para coletar suas impressões sobre a carreira, as mudanças e o futuro da profissão.

O que se pode afirmar é que o foco da atuação médica deve ser cada vez menos o controle sobre o destino do paciente e mais a mediação, o desenvolvimento e a interpretação de tecnologias, incluindo a Inteligência Artificial. Já o lado humanístico, que perdeu espaço para os exames e as máquinas, tende a recuperar cada vez mais sua importância. Nos últimos anos, notadamente de meados do século 20 até agora, concomitantemente à proliferação das especialidades e subespecialidades médicas, houve grande avanço tecnológico e a proliferação de modalidades de exames. Da mesma forma, cresce a dependência do médico em relação a esses exames. Entretanto, no contexto em que o tempo de interação entre paciente e médico é diminuto — tudo para aumentar a eficiência, ou seja, o número de consultas por período.

O tema é caro a Jayme Murahovschi, 86, uma das maiores referências em pediatria no país. “Tem que haver progressão tecnológica, claro, mas mais importante que

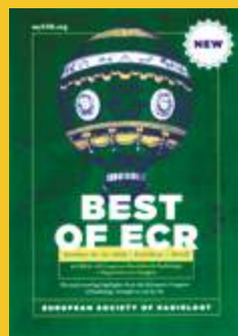
isso é a ligação emocional com o paciente”, destaca ele, em trecho da reportagem.

Ao nos reportarmos à nossa especialidade, devemos nos lembrar que a essência da Medicina também habita entre os médicos da propedêutica. Em tempos de Inteligência Artificial, o radiologista deverá se reinventar, se preparando para utilizá-la da melhor forma e, ao mesmo tempo, precisamos nos inserir na cadeia do cuidado, participando dos passos em relação à sua terapêutica.

Ao nos aproximarmos do paciente também é possível estabelecer uma relação de confiança. A humanidade também é possível na nossa área de atuação! Somos médicos de pessoas e não de máquinas!

Parabéns aos colegas da Radiologia e Diagnóstico por imagem pelo Dia do Médico!

Dra. Cibele Alves de Carvalho
Diretora de Defesa Profissional



**BEST OF ECR
NO CBR19**



CBR19

48º Congresso Brasileiro de
Radiologia e Diagnóstico por Imagem
10 a 12 de outubro | Centro de Eventos do Ceará Fortaleza | CE

CONFIRA ALGUNS DESTAQUES DO CBR18 E PREPARE A AGENDA: EM 2019 ESTAREMOS EM FORTALEZA!

O tradicional evento da Radiologia brasileira foi um grande sucesso no Rio de Janeiro. O CBR18 aconteceu de 11 a 13 de outubro, no Windsor Convention & Expo Center, na Barra da Tijuca, e proporcionou aos congressistas, palestrantes e expositores três dias de muitas atividades, trabalho e interação.

PRÉ-CONGRESSO TEM CURSO EM PARCERIA COM A INTERNATIONAL SKELETAL SOCIETY



Simone de Maximino

No pré-congresso ocorreu o *Outreach Course*, inédito no Congresso Brasileiro de Radiologia. Promovido em parceria com a *International Skeletal Society* (ISS), que tratou sobre correlação anatomopatológica dos tumores ósseos e de partes moles. As aulas foram ministradas integralmente pelos membros da ISS: Dr. Paul O'Donnell (radiologista musculoesquelético) e Maria Fernanda Amary (patologista), ambos do *Royal National Orthopaedic Hospital*, de Londres, bem como pelo Dr. Marcelo Bordalo, radiologista musculoesquelético da USP, em São Paulo.

PARCERIAS INTERNACIONAIS EM DESTAQUE



Simone de Maximino

Estiveram no CBR18 a Dra. Regina Beets-Tan e a Dra. Nikoleta Traykova, da *European Society of Radiology* (ESR), apresentando os benefícios da parceria com o CBR. Além disso, a sociedade contou com um espaço no estande do CBR para atendimento.



Divulgação

Também ocorreu uma homenagem à *American Roentgen Ray Society* (ARRS), parceira do CBR desde 2013. Para coroar essa parceria, Dr. Manoel Rocha entregou uma placa ao Dr. Philip Costello, presidente da entidade e palestrante convidado no CBR18.

MUITAS NOVIDADES NA ARENA CBR18



Simone de Maximino



A Arena do CBR18 foi repleta de novidades! Além do lançamento do livro *Mama*, da Série CBR, o público pôde assistir uma apresentação sobre a grande novidade do CBR para 2019: o MBA Gestão em Medicina Diagnóstica em parceria com a FIA.

Também ocorreu na Arena o lançamento da campanha *Image Gently* no Brasil, em parceria com a Sociedade Brasileira de Pediatria (SBP). O objetivo da iniciativa é estimular o uso consciente dos exames de imagem e promover a interlocução entre pais, pediatras e radiologistas para um melhor cuidado e maior proteção com crianças e adolescentes.

BOLSA DE ESTUDOS JACQUES SAUVEGRAIN

O Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (CBR), em parceria com a Sociedade Francesa de Radiologia (SFR), abriu um processo seletivo para oferecer uma Bolsa de Estudos *Jacques Sauvegrain* - França. Após fazer ampla divulgação desta iniciativa, o candidato foi selecionado durante o CBR18. O Dr. Lucas de Pádua Gomes de Farias, R3 no Hospital Alvorada, ficou em primeiro lugar no processo seletivo.

“Estou bastante feliz, são oportunidades que corremos atrás o tempo todo durante a graduação e a formação na especialização, então quero aproveitar ao máximo. A expectativa é muito boa”, afirmou Dr. Lucas.



Os finalistas Dr. José Claudio Nogueira Junqueira e Dr. Pedro Henrique Coelho de Arruda, Dr. Ruy Moraes, médico responsável pelo processo seletivo, e o vencedor, Dr. Lucas de Pádua Gomes de Farias.

Simone de Máximo

Pôsteres Eletrônicos

1º lugar: 1 (uma) inscrição no CBR19; 1 (um) livro da Série CBR

2º lugar: 50% de desconto na inscrição do CBR19

Todos os trabalhos vencedores, bem como as cinco menções honrosas, foram amplamente divulgados no Workplace e no site do CBR18.

CONCURSO DE FOTOGRAFIA

Mais uma vez o Concurso de Fotografia movimentou o Congresso Brasileiro de Radiologia. O vencedor, Dr. Carlos Roberto Junior, ganhou com a foto “Amor à primeira vista”. Seu prêmio foi uma câmera fotográfica semiprofissional e uma inscrição para o CBR19. Em segundo lugar ficou a estudante, Graziela Carvalho, com a foto “A corda” e, por fim, a Dra. Gianella Cobo venceu como terceira colocada com a foto “Lumes no céu”. Ambas também ganharam inscrição para o CBR19.



1º

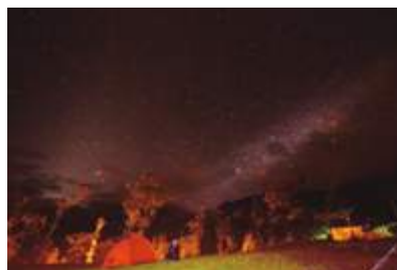
1º lugar - Amor à primeira vista
Carlos Roberto Junior

2º



2º lugar - A corda
Graziela Carvalho

3º



3º lugar - Lumes no céu
Gianella Cobo

PREMIAÇÕES DOS TRABALHOS

O CBR premiou os três melhores trabalhos em Temas Livres e os dois melhores em Pôsteres Eletrônicos. Confira abaixo os prêmios ofertados:

Temas Livres

1º lugar: 1 (uma) inscrição para o CBR19; 1 (uma) estadia durante o CBR19; 1 (um) livro da Série CBR

2º lugar: 1 (uma) inscrição para o CBR19; 1 (um) livro da Série CBR

3º lugar: 1 (uma) inscrição para o CBR19; 1 (um) livro da Série CBR

MUITA EMOÇÃO NA ENTREGA DA MEDALHA DE OURO CBR

Dra. Selma di Pace Bauab, que integra a Comissão de Mamografia, foi uma das homenageadas durante o CBR18, juntamente com o Dr. Antonio Carlos Matteoni de Athayde. Convidados pelo Boletim CBR, eles escreveram algumas palavras sobre suas trajetórias, confira!



Dra. Selma di Pace recebe homenagem pela Dra. Linei Urban, coordenadora da Comissão de Mamografia do CBR

Dra. Selma di Pace Bauab

Formei-me em Medicina, há quase 39 anos, pela Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto, onde nasci, em dezembro de 1955, sendo meus saudosos pais, Genesio e Maria Christina Benetti di Pace, que me deram todas as oportunidades que desejei e que me puderam oferecer. Já não estão mais entre nós, mas acredito que continuam a ser duas estrelas a me guiar.

Fiz minha especialização em Rio Preto, já casada, e depois a tese de doutorado na Universidade de São Paulo, sempre com o apoio e a generosidade do meu marido Tufik e das nossas filhas, Carolina e Gabriela.

Nunca fui professora na Faculdade, mas trabalhei na formação de residentes por 20 anos, tive estagiários de todo o Brasil e tive a oportunidade de participar como palestrante em inúmeros congressos. Minha vida profissional tem sido muito rica e tem me dado muitas alegrias, só superadas pelo nascimento de nossas filhas e agora de nossos netos.

Comecei a participar da Comissão de Controle de Qualidade em Mamografia do CBR há mais de 20 anos, tendo a oportunidade de participar do progresso dentro da Comissão e do Colégio. Progresso este alcançado por gestões competentes e profissionalizantes, que fizeram do Colégio o que é hoje: uma entidade forte, respeitada e pulsante.

Gostaria de compartilhar este prêmio com todos os colegas radiologistas, especialmente os da Imagem da Mama, a quem eu represento neste momento, grandes amigos e companheiros de longa data e feliz jornada.

Para finalizar, como eu disse no dia da homenagem, deixo uma mensagem aos jovens. É um pensamento de Goethe, que me acompanha e inspira há anos: "Tudo o que pudeses fazer, ou creias poder, começa; a ousadia tem gênio, poder e magia".

Não digo que se atirem em aventuras, mas que sigam sua intuição, seu coração e persigam seus sonhos.



Dr. Antonio Carlos Matteoni de Athayde recebe homenagem pela Dra. Cristiane Mendes, presidente da SORBA

Dr. Antonio Carlos Matteoni

Nasci em 1955 em Salvador, na Bahia, e formei-me em Medicina em 1978, na Escola Bahiana de Medicina e Saúde Pública. Internato em Radiologia no Hospital de Ipanema, no Rio de Janeiro, segui a carreira com a Residência em Radiologia no Hospital das Clínicas da Universidade Federal da Bahia.

Nessa trajetória também destaco: *Fellowship* pelo Serviço de Radiologia do Centro Médico da Universidade de Nova York e pós-graduação no serviço de Radiologia do Hospital de Clínicas de San Carlos, da Faculdade de Medicina da Universidade de Madri.

Fui eleito presidente do Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem para o biênio 2015/2016 e também fui presidente da Sociedade de Radiologia da Bahia, entidade criada em 1968 e com a qual trabalhei junto a outros colegas para que fosse legalmente fundada em 1996.

A partir de 2019, como presidente eleito da Federação Latino-Americana de Ultrassonografia (FLAUS), terei grande prazer em conduzir esta entidade.

Sobre a homenagem do Colégio com a "Medalha de Ouro CBR", ressalto que representou muito para mim, pois tenho uma vida dedicada à entidade e eu não imaginei que isso fosse acontecer. Sempre fiz tudo para e pelo CBR de forma extremamente desprendida. Tenho um amor muito grande por esta instituição, onde iniciei na vida associativa e percorri todos os degraus até assumir a sua presidência.

Nesse momento, no qual os meus pares reconheceram o trabalho que realizei, só posso dizer que é extremamente gratificante. Fiquei realmente sensibilizado pela bondade que a diretoria atual do CBR teve ao me indicar para receber esta homenagem.



MARATONA



A Maratona Brasileira dos Residentes em Radiologia e Diagnóstico por Imagem, que contou com o apoio da Bayer, reuniu mais de 20 equipes, todas muito empenhadas em vencer o desafio. A equipe vencedora é composta pelos residentes Thiago Menezes Baraviera, Arthur Magalhães e José Junqueira, do InRad (Instituto de Radiologia do HCFMUSP). De acordo com os competidores, a iniciativa é desafiadora e um importante incentivo ao estudo. Assim como ocorreu nas edições anteriores, os membros da equipe vencedora ganharam inscrição, passagens aéreas e hospedagem para participar do Encontro Anual da American Roentgen Ray Society (ARRS 2019), em Honolulu, no Havaí, (EUA), de 5 a 10 de maio.



MBR18

MARATONA BRASILEIRA DOS
RESIDENTES EM RADIOLOGIA E
DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

NOS VEMOS NO CBR19!

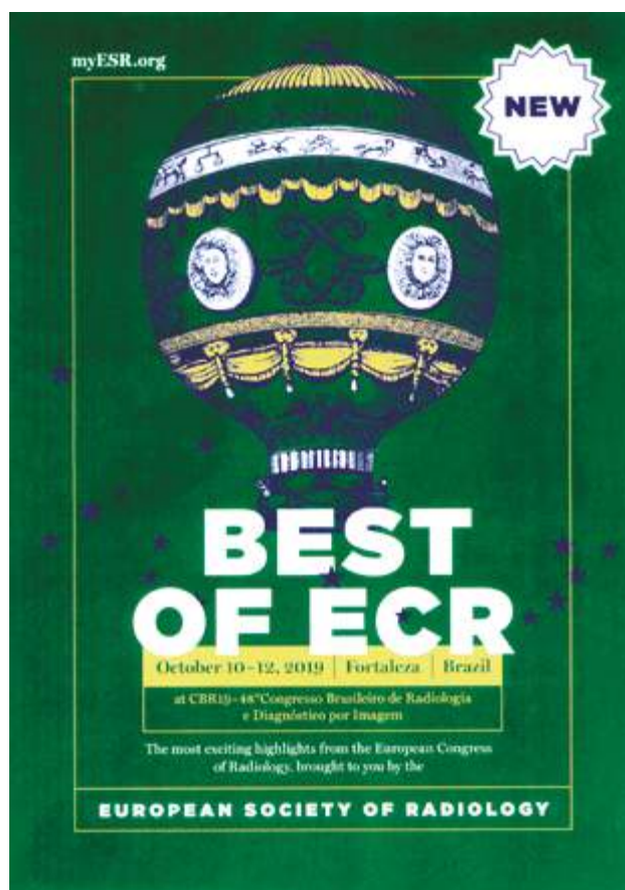


CBR19

48º Congresso Brasileiro de
Radiologia e Diagnóstico por Imagem

10 a 12 de outubro | Centro de Eventos do Ceará Fortaleza | CE

Durante o CBR18 foi confirmada mais uma iniciativa fruto da parceria entre o CBR e a *European Society of Radiology* (ESR): "Best of ECR". O melhor do Congresso Europeu estará em Fortaleza, com os seus principais destaques.



Para ambientar os congressistas na atmosfera nordestina, uma ação com distribuição de sorvetes foi realizada em frente ao grande painel dedicado à divulgação do evento no último dia do CBR18, fechando o evento com muita integração e alegria entre os participantes

RS | AGR PROMOVE CURSO HANDS ON DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DA PELVE

No dia 6 de outubro de 2018 a AGR realizou o curso Hands On de Ressonância Magnética da Pelve, sob a coordenação da vice-presidente Dra. Caroline Lorenzoni Almeida Ghezzi.

Foram disponibilizadas 25 vagas, preenchidas predominantemente por radiologistas gaúchos. O curso foi ministrado em sala com computadores individuais, onde o aluno pôde visualizar e manipular as imagens de casos reais, sob orientação de médicos radiologistas com ampla experiência.

Foram abordados temas como endometriose, malformações uterinas, estadiamento de neoplasias de colo uterino e endométrio, lesões ovarianas, estadiamento de neoplasia

de reto, fístulas perianais e ressonância multiparamétrica da próstata. Houve discussão teórica sobre os temas com posterior revisão de casos práticos.

Como palestrante em destaque, o curso teve a participação da Dra. Patrícia Prando (Campinas/SP). Os demais palestrantes foram radiologistas gaúchas de hospitais de referência de Porto Alegre, com extensa experiência em Ressonância Magnética pélvica: Dras. Caroline Lorenzoni Almeida Ghezzi, Juliana Lohmann, Rubia Vanceta e Alice Schuch.



Palestrantes do curso Hands On de Ressonância Magnética da Pelve



Curso reúne grande público

Divulgação

SAVE THE DATE - JGR 2019



A Associação Gaúcha de Radiologia e a Elo Eventos confirmam para os dias 31 de maio e 1º de Junho de 2019 a realização da XXIX Jornada Gaúcha de Radiologia (JGR2019). O tradicional evento da radiologia gaúcha será novamente realizado no Centro de Eventos Barra Shopping Sul e contará com a presença de um qualificado grupo de palestrantes, abordando temas das diversas áreas que englobam a Radiologia e o Diagnóstico por Imagem. Programe-se!

ASSOCIAÇÕES EM AÇÃO

PE | MELHORES MOMENTOS DO III SIMPÓSIO INTERNACIONAL EM RADIOLOGIA DE CABEÇA E PESCOÇO E INAUGURAÇÃO DA NOVA SEDE DA SRPE

A SRPE teve um ano muito especial, pois completou 55 anos em janeiro e, como grande presente, adquiriu uma nova sede para o novo escritório e sala de aula, localizado no Empresarial RioMar Trade Center, em Recife (PE).

A inauguração ocorreu no dia 15 de setembro e contou com a presença do renomado Prof. Dr. Hugh Curtin, da *Harvard University* (EUA), que realizou o III Simpósio Internacional de Cabeça e Pescoço da SRPE, juntamente com a Dra. Ula Passos (SP).

O evento contou com 70 participantes, distribuídos em associados da SRPE, residentes e estudantes de medicina.

Em seu discurso de inauguração, a Dra. Maria de Fatima Vasco Aragão, presidente da SRPE, ressaltou o “esforço conjunto de todos que estiveram à frente da entidade por conseguir mais essa conquista para a Radiologia de Pernambuco”.

Com mais essa conquista, a SRPE aumentou o seu patrimônio para oferecer mais conforto e segurança aos seus radiologistas associados e residentes.



Divulgação

Curso de Educação Continuada da SRPE, atividade semanal, tem 23 anos. Fundado pelos (as) doutores (as) Adonis Manzela, Paulo Borba, Ana Carolina Brandão e Fernando Amaral, teve a sua primeira aula na nova sede da SRPE com Dr. Diego Amaral e presença da Dra. Maria de Fátima Aragão e do Dr. Antônio Aguiar, ex-presidente da SRPE.



Divulgação

Melhores momentos do III Simpósio Internacional em Radiologia de Cabeça e Pescoço e inauguração da nova sede

MG | JORNADA MINEIRA DE RADIOLOGIA E CONGRESSO DE IMAGEM DA MULHER SÃO DESTAQUES EM MINAS GERAIS

A Sociedade de Radiologia de Minas Gerais realizou nos dias 21 e 22 de setembro a XVIII Jornada Mineira de Radiologia simultaneamente com o XI Congresso de Imagem da Mulher, resultado de uma antiga parceria com a Sociedade de Ginecologia de Minas Gerais, a SOGIMIG.

O objetivo foi reunir em uma única Jornada outros eventos de sucesso da SRMG, englobando também a realização da IV Jornada Mineira de Neurologia, a IV Jornada Mineira de Imagem Músculo Esquelética e a estreia da I Jornada Mineira de Medicina Interna. O Congresso de Imagem da mulher abordou temas relacionados à Mama, além de Ginecologia e Obstetrícia.

No mesmo local, nos dias 20 e 21 de setembro, foi realizado o Curso de Gestão de Clínicas do CBR, coordenado pelo assessor econômico do Colégio, Carlos Eduardo Ferreira de Moura, que também proferiu uma das palestras de abertura da Jornada a respeito do cenário econômico dos serviços de Radiologia e Diagnóstico por Imagem no Brasil. O tema “Inteligência Artificial” também foi destaque na abertura do evento pelo palestrante Augusto Braga Fernandes Antunes, médico radiologista que atua em Belo Horizonte.

Representantes de diversas instituições prestigiaram a abertura: Dr. Márcio Fortini, pela Associação Médica Brasileira, representando seu presidente, o Dr. Lincoln Ferreira; Dr. Manoel de Souza Rocha, presidente do

CBR, Dr. Fabio Guerra, Presidente do Conselho Regional de Medicina de Minas Gerais, Dra. Luciana Costa, pela Associação Médica de Minas Gerais, representando sua presidente, a Dra. Maria Inês de Miranda; Dr. Fernando Mendonça, presidente do Sindicato dos Médicos de Minas Gerais; Dr. Carlos Henrique, presidente da SOGIMIG, e o Dr. Bernardo Lacchini, presidente da Sociedade dos Acadêmicos de Medicina de Minas Gerais.

Na oportunidade, a Dra. Cibele Alves de Carvalho, presidente da SRMG, agradeceu a todos os presentes e ressaltou o grande apoio que foi dado à SRMG, tanto para eventos de educação continuada e gestão, assim como em relação às ações de defesa profissional. “Houve um grande avanço na comunicação da instituição com os médicos da imagem de todo o Brasil por meio da adoção do Workplace. Parcerias de sucesso foram consolidadas entre o CBR e várias sociedades internacionais, favorecendo cada vez mais seus associados”, declarou.

Dra. Cibele acrescentou ainda que os participantes elogiaram a qualidade das aulas da JMR e do CIM, que contaram com a dedicação e o empenho de vários médicos especialistas de diversas regiões do país, e que o Curso de Gestão de Clínicas atingiu um índice de satisfação de 100%. “Agradecemos a cada um dos participantes, muitos de Minas Gerais e do Brasil, que acreditaram e prestigiaram a nossa Jornada. Nos encontraremos novamente em 2020”, concluiu.



Participantes durante homenagem ao Dr. Manoel Rocha, presidente do CBR, na abertura da JMR

DF | CURSO DE TUMORES ÓSSEOS REÚNE MAIS DE 70 PARTICIPANTES

A Sociedade de Radiologia de Brasília, em parceria com Sociedade Brasileira de Ortopedia - Regional do Distrito Federal e com o apoio científico do Exame Imagem e Laboratório, realizou, no dia 29 de setembro, o Curso de Tumores Ósseos.

A atividade contou com aulas apresentadas pelo Dr. Armando Abreu, de Porto Alegre (RS). A programação foi extensa, com mais de seis horas de aulas e muita interatividade, resultando em mais de 70 participantes inscritos.

“A SRB agradece ao Dr. Armando Abreu pela disponibilidade de apresentar seu excelente material”, declara Dr. Luciano Farage, presidente da entidade.



Dr. Armando Abreu e Dr. Luciano Farage



Dr. Armando e público atento à apresentação

Divulgação

SP | INSCREVA-SE NOS CURSOS DE 2019 DA SPR

É hora de abrir a agenda nova! A Sociedade Paulista de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (SPR) já disponibiliza inscrições para alguns de seus principais eventos, que serão realizados em 2019.

Confira e garanta sua vaga!

JPR 2019

A 49ª Jornada Paulista de Radiologia (JPR 2019) será realizada de 2 a 5 de maio de 2019, no Transamerica Expo Center, em São Paulo, com o tema *Celebrando as Relações Internacionais*.

As inscrições para membros da SPR já estão abertas, e seguem a eles com exclusividade até 13 de dezembro, o que lhes garante a preferência na escolha dos cursos. O associado à SPR em dia com sua anuidade não paga pela inscrição durante o período de pré-inscrição, que se encerra em abril. Caso opte por se registrar no local do evento, a gratuidade da taxa deixa de existir.

A partir de 14 de dezembro e até 31 de janeiro, fica aberto o primeiro período de pré-inscrições com maior desconto para todos os interessados. Quanto mais cedo você garante sua vaga, maior a chance de encontrar vagas nos módulos de seu interesse.

Em novembro, também abrem as inscrições de resumos para os Painéis e Temas Livres do evento, que ficam abertas até 7 de janeiro.

Inscreva-se, registre seu trabalho e veja outras informações em www.jpr2019.org.br.

GERME 2019

Membros da SPR com a anuidade em dia podem se inscrever no 9º Curso Temático Anual do Grupo de Estudos de Radiologia da SPR (GERME 2019) – Módulo: *Pé e Tornozelo*. O evento será apresentado em 23 e 24 de fevereiro, no Maksoud Plaza Hotel, com uma programação científica multidisciplinar, com aulas de nível avançado e discussões conduzidas por radiologistas e especialistas renomados.

Faça sua inscrição em <http://bit.ly/CursoAnualGerme>. Membros de entidades parceiras poderão se inscrever a partir de 14 de dezembro.

ENCR-Latam 2019

Também estão abertas as inscrições para o 1º Cycle – *Module 4: Trauma/ Degenerative/ Metabolic/ Inflammatory do European Course of Diagnostic and Interventional Neuroradiology in Latin America* (ENCR-Latam), que será de 20 a 23 de fevereiro de 2019, no Maksoud Plaza Hotel, em São Paulo. Nos quatro dias, os participantes assistirão às aulas teóricas pela manhã e aos workshops à tarde.

As inscrições para esse módulo são exclusivas para quem frequentou os dois primeiros módulos e está inscrito no terceiro, que será realizado em novembro; o prazo estende-se até 13 de novembro.

Acesse <http://bit.ly/Module42019>.

PR | CURSO DE LEITURA RADIOLÓGICA DAS PNEUMOCONIOSES – PADRÃO OIT TEM INSCRIÇÕES ABERTAS PARA 2019

A Sociedade de Radiologia do Paraná, em conjunto com a Sociedade de Radiologia de Minas Gerais e sob a supervisão da Fundacentro, promove anualmente a realização do Curso de Leitura Radiológica das Pneumoconioses - Padrão OIT.

O curso tem como objetivo habilitar médicos para a leitura radiológica das Pneumoconioses e é voltado para médicos das especialidades relacionadas ao tema (Radiologia, Pneumologia, Medicina do Trabalho e Clínica Médica) 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.

Estão abertas as inscrições para o ano de 2019. O curso será realizado no mês de abril em Curitiba e no mês de agosto em Belo Horizonte.

Informações

Sociedade de Radiologia do Paraná

(41) 3568-1070 e-mail: sradiolpr@onda.com.br

Sociedade de Radiologia de Minas Gerais

(31) 3273-1559 e-mail: srmg@srmg.org.br



Divulgação



Participantes do último Curso de Leitura Radiológica das Pneumoconioses - Padrão OIT

PROVA DE TÍTULO PARA ÁREA DE ATUAÇÃO EM ANGIORRADIOLOGIA E CIRURGIA ENDOVASCULAR

Nos dias 22 e 23 de setembro de 2018, na cidade de São Paulo, a Sociedade Brasileira de Radiologia Intervencionista e Cirurgia Endovascular (SOBRICE) e o Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (CBR) realizaram em conjunto com a Sociedade Brasileira de Angiologia e Cirurgia Vascular (SBACV) a prova para obtenção de Certificado de Área de Atuação em Angiorradiologia e Cirurgia Endovascular.

A prova foi realizada em duas etapas, sendo uma prova com questões teóricas e posteriormente uma prova prática com casos clínicos. A prova teórica, realizada no dia 22 de setembro, foi constituída de 20 questões de Física em Radiodiagnóstico e 50 questões de conhecimento específico, todas de múltipla escolha.

No dia 23 de setembro foi realizada a prova prática, constituída de quatro casos clínicos com respostas

dissertativas. Nesta etapa os candidatos avaliaram casos clínicos reais em estações individuais de computador e puderam responder digitando suas respostas, facilitando, assim, a correção.

A SOBRICE participou em todas as etapas da prova, desde a elaboração em conjunto das questões, na escolha dos casos clínicos, até na fiscalização e correção das provas.

Estiveram presentes representando a SOBRICE os membros Adib Koury, Denis Szejnfeld, Gustavo Andrade e Gustavo Paludetto.

Adib Koury

Diretor de Certificação/Educação



Membros da comissão de titulação SBACV e Sobrice

POSSUIR OU TER?



DR. SIMÕES BACELAR

O uso de possuir no sentido de ter é comum na língua portuguesa, e é aceitável nas comunicações em geral. Mas, de acordo com bons autores, existem questionamentos a respeito, o que é oportuno conhecer.

Recomenda-se evitar o uso de possuir como simples sinônimo de ter (Sérgio N. Duarte da Silva, O Português do Dia a Dia, 2004, p. 65). Rigorosamente, possuir tem sentido de ser proprietário de, ter a posse de, ter a propriedade de, como em possuir objetos, bens, documentos (L. Garcia, O Globo: Manual de Redação e Estilo, 1996; Eduardo Martins Filho, O Estado de São Paulo: Manual de Redação e Estilo, 1997; Sérgio Nogueira, ob. cit.).

Bons dicionários da Língua Portuguesa trazem como primeiro sentido (denotativo) de possuir ter a posse de, ser dono de (Academia Brasileira de Letras, Dic. Escolar da Língua Portuguesa, 2008); ter em seu poder, ter a posse de (Novo Dic. Aurélio, 2009), ter a posse de; ter como propriedade (Dic. Houaiss, 2009). Nos dicionários de língua

portuguesa, a denotação é registrada no início do verbete e a conotação, se houver, vem depois (Giacomozzo e cols. Dic. de Gramática, 2004, p. 97).

É mais vantajoso eleger termos sobre os quais não haja divergências. Em quase todos os casos, isso é possível. O contrário pode ser motivo de descontentamentos. No presente caso, é conveniente acrescentar que existem muitas outras opções mais favoráveis que, a depender do contexto, podem ser usadas sem levantar dúvidas, como: dispor, contar com, haver, conter, encerrar, apresentar, trazer, conter, encerrar, apresentar, ostentar, trazer, guardar, compreender, incluir, portar, gozar de, abranger, envolver, sustentar, deter, desfrutar de.

Por essas razões, é recomendável, em circunstâncias formais, evitar usos como: “O Instituto possui (dispõe de, coordena) mestrado e doutorado”, “A quimioterapia possui (provoca) vários efeitos colaterais”, “O documento possui (tem) rasuras e anotações”, “O paciente possui (dispõe de, conta com) vários exames”, “Possui (tem) boa reputação”, “O hospital possui (apresenta) muitos defeitos”, “A operação possui (traz) muitas vantagens”, “O paciente possui (tem, é pai de) três filhos”, “O paciente possui (está com) o diagnóstico de aneurisma aórtico”, “Paciente possuía (tinha) lipomatose, hipoproteinemia e episódios de hipoglicemia”, “Os periódicos científicos possuem (compartilham) características comuns”, “O pâncreas possui (constitui-se de) cabeça corpo e

cauda”, “O orifício anal possuía (tinha) marcas”, “O paciente possuía (trazia) várias lesões”, “Possuía (tinha) boa acuidade visual”, “O profissional possui (detém) o título de melhor da classe”, “O hospital possui (conta com) 500 leitos”, “O enfermo possui (apresenta) história de dor abdominal”, “Paciente possui (tem) 85 anos” e semelhantes.

É irregular a grafia “possue” por possui. Os verbos terminados por -uir (possuir, concluir, contribuir, incluir, excluir, substituir, construir) são normalmente grafados com is ou i na segunda e terceira pessoa do singular do presente do indicativo respectivamente (Pasquale Cipro Neto, Nossa Língua Curiosa, 2003, p. 71): possuiis, possui, excluis, exclui, conclus, conclui, contribuis, contribui, substituis, substitui. São exceções os verbos com e na segunda e terceira pessoas do singular do presente do indicativo: segues, segue, consegues, consegue, persegues, persegue.

Nos trabalhos científicos, emprega-se a linguagem denotativa, isto é, cada palavra deve apresentar o sentido próprio, referencial e não dar margem a outras interpretações (Maria Margarida de Andrade, Introdução à Metodologia do Trabalho Científico, 2003, p. 101). Dada a multiplicidade de sentidos que assumem as palavras conotativas recomenda-se – na elaboração do escrito científico – o emprego exclusivo de palavras em seu sentido denotativo (Lucie Didio, Como Produzir Monografias, Dissertações, Teses, Livros e Outros Trabalhos, 2014, p. 58).

COOX CURSO ONLINE DE OSIRIX

AULAS 100% ONLINE E EM HD
O CURSO OFICIAL DE OSIRIX NO BRASIL

INSCRIÇÕES EM IRBERNARDO.COM
irb@irbernardo.com

IRBERNARDO

35•99760•9394

IRB
INSTITUTO R. BERNARDO
ENSINO E APERFEIÇOAMENTO EM TELEEDUCAÇÃO
 WORLDWIDE OFFICIAL PARTNER

CLASSIFICADOS

Clínica situada em bairro nobre de Duque de Caxias (RJ), com mais de 20 anos de tradição, oferece vagas para médicos especialistas em Ultrassonografia Geral, Dopplerfluxometria, Ultrassonografia 3D / 4D e Eletrocardiograma Fetal. Remuneração por produtividade. Currículo para: marciavictorino@terra.com.br.

O Instituto Varginhense De Ultrassonografia, em Varginha, Sul de Minas Gerais, está procurando médico (a) Ultrassonografista/Radiologista que resida na região, com certificado na área de atuação /Título de Especialista pelo CBR, devidamente registrado no CRM / MG para atuar nas seguintes áreas de ultrassonografia: GO, Medicina Interna, Músculoesquelético, Doppler em GO, Doppler em Medicina Interna e Vascular Periférico. Currículo para o e-mail ivu.vg@hotmail.com ou falar com Josiane pelo telefone (35) 3222-850.

Procura-se médico ultrassonografista nas aplicações de GO e Geral (ou Radiologista que atue nesta área) em três serviços de

Diagnóstico por Imagem em Bragança Paulista e Atibaia (SP). Remuneração por produtividade. Também temos plantão à distância de final de semana para Radiologistas (TC e US). Contato com Mariana (11) 2490-1194 ou husfcdi@gmail.com

Clínica de diagnósticos por Imagem na cidade de Macaé (RJ) disponibiliza vaga de trabalho para médico (a) ultrassonografista ou radiologista, para realização de Ultrassom Geral, Doppler de órgãos e vascular periférico, Musculoesquelético e pequenas partes. Interessados contato para rh@ultracor.com.br

Precisa-se de médico radiologista para trabalhar com Ressonância Magnética e Ultrassonografia Geral, numa clínica localizada no litoral de Santa Catarina. Remuneração por produtividade. Enviar currículo para: departamentopessoalct@gmail.com

Clínica em São Carlos (interior de SP) oferece vaga para ultrassonografista

ou radiologista para atuar em USG, RX, MMG, TC e RM. Remuneração a combinar. Contato: (16) 3364-2555 com Dr. Paulo ou e-mail: drpaulo@radi-imagem.com.br

Clínica de Diagnóstico por Imagem em Rio Bonito (RJ), busca Radiologista para realizar exames de USG geral, Ecocardiofetal e Doppler de MMII. Remuneração por produtividade.

Possibilidade futura para laudar exames de Rx, Mx, Do e TC. Contato com Michelle (21) 2734-3874 ou pelo e-mail: mixisqueira@gmail.com

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.

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.

AMBRA™ Saúde
Suas Imagens Médicas na Nuvem

- Troque imobilização de capital por um sistema de assinatura mensal
- Ganhe flexibilidade e eficiência
- Tenha uma equipe mais produtiva e um serviço de ponta

SAIBA MAIS:

www.ambrasaude.com.br

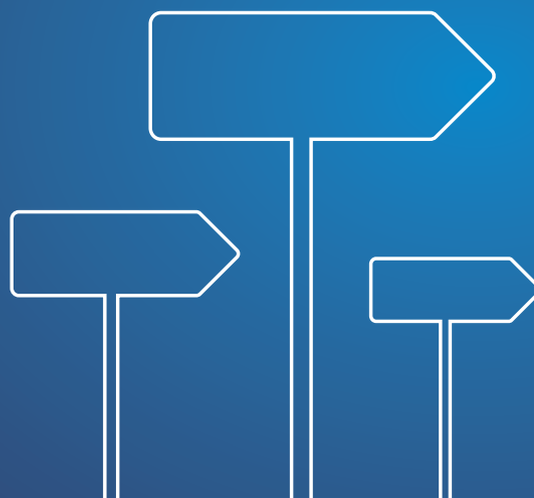


EVENTO/MÊS	NOVEMBRO
Dia Internacional da Radiologia e Dia do Radiologista	8
Curso de Assistência à Vida em Radiologia São Paulo (SP) cbr.org.br	10
Curso de Auditor Interno do Padi São Paulo (SP) cbr.org.br	7 a 9
RSNA 2018 Chicago (EUA) rsna.org/Annual_Meeting.aspx	25 a 30
Inscrições para Avaliação Anual de Residentes cbr.org.br	12 a 30

PRÉ-AUDITORIA DO PADI

Conte com todo nosso apoio na busca pela acreditação!

- Diagnóstico prévio sobre a conformidade da clínica e/ou serviço em relação à Norma do Padi
- É independente ao Programa de Acreditação
- A avaliação é similar à visita de acreditação, proporcionando uma experiência real para a clínica/serviço
- Os custos são proporcionais ao porte da clínica/serviço
- Também pode ser contratada por clínicas e/ou serviços participantes do programa que queiram garantir uma melhor preparação para a auditoria de acreditação





70 anos DE DEDICAÇÃO À RADIOLOGIA BRASILEIRA.

**Conectando pessoas,
promovendo conhecimento.**

Em 1948, durante a I Jornada Brasileira de Radiologia realizada na Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, nasceu o CBR. Promover, representar, coordenar atividades, integrar, regulamentar e profissionalizar os especialistas da Radiologia eram os objetivos, os quais continuam trilhando o caminho da instituição.

CBR 
Colégio Brasileiro de Radiologia
e Diagnóstico por Imagem

