

Diretoria



COLÉGIO BRASILEIRO DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

PRESIDENTE

Dr. Aldemir Humberto Soares

VICE-PRESIDENTES

São Paulo: Dr. Jaime Ribeiro Barbosa

Rio de Janeiro: Dr. Romeu Cortes Domingues

Norte: Dr. Arthur de Paula Lobo

Nordeste: Dr. Antonio Carlos M. de Athayde

Sul: Dr. Sebastião Cezar M. Tramontin

Sudeste: Dr. João Paulo Matushita

Centro-Oeste: Dr. Manoel Ap. G. da Silva.

1º Secretário: Dr. Luiz Augusto G. Gabure

2º Secretário: Dr. Cássio Gomes dos Reis Júnior

1º Tesoureiro: Dr. Fernando Alves Moreira

2º Tesoureiro: Dr. Jairo Wagner

Diretor Científico: Dr. Adilson Prando

Diretor de Defesa Profissional: Dr. Luiz Karpovas

Diretor do Boletim do CBR: Dr. Luiz Karpovas

Diretor do Departamento Cultural: Dr. Décio Prando

Diretor ABCDI: Dr. Paulo César Sanvitto

Departamento Jurídico:

Bueno Barbosa Advogados Associados



ISR - International
Society of Radiology



FLAUS - Federação das
Sociedades Latinoamericanas
de Ultra-sonografia em
Medicina e Biologia



Colegio
Interamericano
de Radiologia

Expediente

Boletim do CBR é a publicação mensal oficial do Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem, entidade sem fins lucrativos.

Av. Paulista, 491, 13º andar, São Paulo, SP

CEP: 01311-909 – Fone: (11) 3285-4022

E-mail: cbradiol@cbr.org.br

http://www.cbr.org.br

DIRETOR RESPONSÁVEL

Dr. Luiz Karpovas

JORNALISTA RESPONSÁVEL

Renata Donaduzzi, MTB 27.737-SP

boletimcbr@cbr.org.br

PRODUÇÃO GRÁFICA

Sollo Comunicação e Design

Fone: (11) 5051-7154 – 5052-3298

E-mail: sollocom@terra.com.br

PUBLICIDADE

Erika Fricke

Fone: (11) 3285-2226

FOTOLITOS: OESP

IMPRESSÃO: Van Moorsel

A reprodução das matérias publicadas pelo Boletim do CBR é permitida desde que citada a fonte.

3 Editorial

7 Raios-X

9 Filiadas

10 Sociedades em Ação

13 Opinião

15 Capa: Qualquer semelhança

19 Em Pauta

20 CBR em Ação

23 Vida Saudável

24 Perfil

29 Imagenologia-In

31 Seleção da Editora

32 Polêmica

34 Imagem do Mercado

35 Sinal Livre

36 RSNA

39 Defenda-se

40 Espaço Cultural

42 Imagenologia-Out