

/ +CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO

Louise Cangussu de Carvalho

PARTICIPOU DO CONGRESSO CONARAD, COM CARGA HORÁRIA
DE 15 HORAS. CONCLUÍDO EM: **18/05/2020**

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Meios de contraste em ultrassonografia: aspectos físicos, casos e aplicações clínicas
- O equilíbrio entre a redução de dose e a qualidade de imagem em TC
- ALERTA - O imperceptível se torna perceptível
- Procedimentos intervencionistas guiados por imagens
- Eficácia e segurança dos meios de contraste iodados
- Evolução dos equipamentos de ressonância magnética
- Desmistificando o uso de meio de contraste iodado em TC
- Tomossintese, a evolução da mamografia digital
- Cintilografia do miocárdio com Gated
- A inovação dos meios de contraste iodados de alta concentração
- Meios de contraste à base de gadolínio - atualização
- TC em cardiopediatria - aquisição e principais doenças congênitas
- Introdução a radiologia industrial
- A contribuição do pós processamento em imagens para o estudo cardíaco em TC
- Espectroscopia por ressonância magnética: da física à medicina
- Fibrose sistêmica nefrogênica e retenção de gadolínio em tecidos corpóreos
- Aplicações do PET CT

PATROCINADOR:



Vinícius M. Pedroso
Presidente

