

9 DE SETEMBRO DE 2023, 11 e 18 DE NOVEMBRO DE 2023 | LIVE | VAGAS LIMITADAS

9 DE SETEMBRO DE 2023

9h30 às 11h30 - **Patrícia Costa** - Médica Radiologista

Estudo Pélvico em RM

As indicações mais recentes relativamente aos protocolos de RM dirigidos ao estudo dos diferentes órgãos da escavação pélvica (sequências, orientação dos planos, administração ou não de contraste endovenoso, utilização de gel rectal e/ou vaginal). Metodologia específica e idiosincrasias dos protocolos de RM para diagnóstico e estadiamento de lesões neoplásicas dos anexos, útero, próstata, bexiga e recto. Exemplos comuns de patologia génito-urinária feminina e masculina e truques para diminuir a necessidade de reconvocação de doentes."

11 DE NOVEMBRO DE 2023

9h30 às 11h30 - **Miguel Nogueira** - Médico Radiologista

Estudo Músculo-Esquelético em RM

Revisão de casos de patologia músculo-esquelética em RM, do membro superior ao membro inferior; Protocolos gerais e orientação de planos em casos específicos; Quando administrar contraste em RM músculo-esquelética; Sequências adicionais.

18 DE NOVEMBRO DE 2023

9h00 às 13h00 - **Diogo Pimentinha** - Técnico Radiologia | **André Cacito** - Técnico Radiologia | **Daniel Leitão** - Técnico de Radiologia | **Cathy Carmezim** - Técnico de Radiologia

Angiografia por Tomografia Computorizada

Preparação e posicionamento do paciente;

As indicações clínicas;

As técnicas de aquisição em Angio-TC;

A Energia espectral - Aspectos práticos da técnica e suas aplicações em Angio-TC;

Os conceitos relacionados com agentes de contraste;

As técnicas, protocolos e desafios de aquisição;

Critérios de boa realização e controlo de qualidade;

Os artefactos em TC que coloquem em causa a qualidade diagnóstica;

Padrões de imagem e detecção de patologia mais frequente.