

ESPRMN – Escola da Sociedade Portuguesa de Radiologia e Medicina Nuclear

A Escola da Sociedade Portuguesa de Radiologia e Medicina Nuclear (ESPRMN) é um projeto em crescimento, cumprindo a missão da Sociedade Portuguesa de Radiologia e Medicina Nuclear (SPRMN) no campo da educação.

Um dos seus principais objetivos é ajudar na harmonização da educação radiológica em Portugal. Com as suas atividades, a ESPRMN visa elevar os padrões da radiologia no campo científico, para ampliar e coordenar os recursos de ensino em Portugal e para ajudar jovens radiologistas a alcançar o conhecimento e as habilitações para atender às exigências do amanhã.

Objetivos:

- Ajudar a harmonizar a educação radiológica em Portugal
- Apoiar a implementação do currículo Europeu para a Formação
- Lançar um interesse pela subespecialização em radiologia
- Servir o desenvolvimento profissional, continuando a educação radiológica
- Ampliar e coordenar as atividades de ensino em radiologia em Portugal

Coordenadora da ESPRMN
Dra. Teresa Margarida Cunha

Módulos da Escola da Sociedade Portuguesa de Radiologia

6º Módulo da ESPRMN no dia 28 de Maio de 2016 dedicado a Senologia

Ação de formação para internos – inscrição limitada a 25 participantes (preferencialmente do 4º Ano da especialidade)

Local: sede da SPRMN.

Dois períodos: manhã e tarde.

Cada período: 3 conferências (30min) e 3 Workshops de casos clínicos tutelados (35min) ou caso clínico para relatório estruturado com diagnóstico diferencial e conclusões em grupos de 3-4 (discussão pública).

Inscrição online: sprmn@sapo.pt

Programa
6º Módulo da ESPRMN
dedicado à Senologia

Coordenadora: Dr. José Carlos Marques

9:00 - 9:30	Rastreio e Detecção precoce	Ana Paula Vasconcelos
9:30 - 10:15	WS casos clínicos	Ana Paula Vasconcelos
10:15 - 10:30	Mamografia Digital e Tomossíntese	José Carlos Marques
10:30 – 10:45	INTERVALO	
10:45 – 11:30	WS casos clínicos	José Carlos Marques
11:30 – 12:00	Ecografia mamária e elastografia	Mónica Coutinho
12:00 – 13:00	WS casos clínicos	Mónica Coutinho
13:00 – 14:00	ALMOÇO	
14:00 – 14:30	Ressonância Magnética – Protocolo e Indicações Clínicas	Mónica Coutinho
14:30 – 15:15	WS casos clínicos	Mónica Coutinho
15:15 – 15:45	Intervenção – Como, quando e porquê?	José Carlos Marques
15:45 – 16:00	INTERVALO	
16:00 – 16:45	WS casos clínicos	José Carlos Marques
16:45 – 17:15	Mama tratada e seguimento	Ana Paula Vasconcelos
17:15 – 18:00	WS casos clínicos	Ana Paula Vasconcelos