

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

Coordenador da ESPRMN
Prof. Luís Curvo Semedo

16º Módulo da ESPRMN no dia 27 de Janeiro de 2018 dedicado ao Sistema Musculo-Esquelético - Membro Inferior

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.

Inscrição online: www.sprmn.pt

Programa

16º Módulo da ESPRMN

Módulo Músculo-esquelético

Parte I – Membro Inferior

Coordenador do Módulo – Alberto Vieira

Anca

09,00 – 09,15 – Anatomia e Técnicas de Imagem

09,15 – 09,45 – Patologia Osteoarticular

09,45 – 10,15 – Casos Clínicos

10,15 – 10,45 – Intervalo – Café

10,45 – 11,15 – Patologia Periarticular

11,15 – 11,45 – Casos Clínicos

Joelho

11,45 – 12,00 - Anatomia e Técnicas de Imagem

12,00 – 12,30 – Patologia Osteocartilagínea

12,30 – 13,00 – Casos Clínicos

13,00 – 14,15 – Almoço

14,15 – 14,45 – Patologia Menisco-Ligamentar

14,45 – 15,15 – Casos Clínicos

15,15-15,30 – Intervalo – Café

Tornozelo e Pé

15,30 – 15,45 – Anatomia e Técnicas de Imagem

15,45 – 16,15 – Patologia Osteocartilagínea

16,15 – 16,45 – Casos Clínicos

16,45 – 17,15 – Patologia tendinosa e Ligamentar

17,15 – 17,45 – Casos Clínicos

17,45 – 18,00 – Questões e apresentação do próximo módulo de Músculo-esquelético