

Tiago dos Santos Oliveira

(Portador da Cédula Profissional n.º 66133)

Formação Académica:

2012 – 2018: Mestrado Integrado em Medicina, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto (FMUP) – Classificação final: 15,115 valores.

Formação Pós-graduada:

- 2019: Internato de Formação Geral, Unidade Local de Saúde de Entre Douro e Vouga - Classificação final: 19,3 valores;

- 2020 – 2024: Internato de Formação Específica em Radiologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra - Classificação final do Internato: 19,46 valores;

2025: Obtenção do Grau de Especialista na área de Radiologia - Classificação final: 17,39 valores;

- 2025: Obtenção do European Diploma in Radiology (EDiR).

Estágios de Subespecialização (Fellowships / Observerships):

- Radiologia de Cabeça e Pescoço: Instituto Português de Oncologia de Lisboa (IPO Lisboa);

- Radiologia Torácica: Hospital de São João, Porto.

Formação Complementar:

- Frequência de 43 eventos científicos / workshops / cursos de formação dedicados à Radiologia;

- Participação nos 6 módulos principais da Escola da Sociedade Portuguesa de Radiologia e Medicina Nuclear, nas seguintes áreas: Radiologia Genitourinária - Radiologia de Cabeça e Pescoço - Senologia - Imagiologia Músculo-esquelética - Imagiologia Torácica - Cancro do Reto;

- Curso de Suporte Imediato de Vida (SIV), em 2021 - Reconhecido pelo Conselho Português de Ressuscitação;

- Cursos Internacionais Seleccionados: o Erasmus Head and Neck Course on MRI, 2023 o 15th IDKD Greece – Diseases of the Abdomen and Pelvis, 2024.

Áreas de Interesse e Diferenciação Técnica:

- Radiologia Abdominal

- Radiologia Genito-Urinária

- Senologia

- Radiologia de Cabeça e Pescoço

- Radiologia Torácica

- Radiologia de Urgência

Atividade Docente e Formativa:

- Docente das aulas práticas de Radiologia da FMUC (Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra);

- Orador e formador em múltiplas sessões e preleções: Participações

em congressos de Radiologia o Preleções dirigidas a médicos de outras especialidades e a outros profissionais de saúde.

Atividade Científica:

- 9 artigos científicos como primeiro autor, incluindo: 4 publicações indexadas (ex: Ata Radiológica Portuguesa, Frontiers in Bioscience – Elite);
- 5 publicações no EURORAD.k