

## **PÓS-GRADUAÇÃO EM TOMOGRAFIA COMPUTORIZADA E RESSONÂNCIA MAGNÉTICA**

### **Sinopse Curricular Docentes**

#### **Manuel Valentim**

Diretor da Área de Ensino de Imagem Médica e Radioterapia da ESSCVP. Professor com o Título de Especialista na Área Científica de Tecnologias de Diagnóstico e Terapêutica - Radiologia, CESPU. Mestre em Gestão e Intervenção Sócio Organizacional na Saúde, Universidade de Évora. Técnico Superior de Diagnostico e Terapêutica, Especialista na Área de Radiologia.

#### **Ricardo Faustino**

Coordenador da Licenciatura em Imagem Médica e Radioterapia da ESSCVP. Professor e investigador doutorado, ESSCVP. Presidente do CrossI&D: Lisbon Research Center. A sua investigação tem como foco principal a neurociência e neuro imagiologia, bem como pela translação de conhecimentos entre a Medicina Humana e a Medicina Veterinária. Trabalhou na área da saúde, em investigação, na indústria e na educação, tendo acumulado um enorme conhecimento que utiliza para criar projetos de empreendedorismo e de investigação. Especialista em aplicações clínicas TC e RM.

#### **Frederico Duarte**

Licenciado em Radiologia, ESSCVP. Título de professor Especialista em Tecnologias da Saúde área de Tomografia Axial Computorizada pelo IPL. Professor adjunto da ESSCVP, especialista em Tomografia Axial Computorizada. Professor responsável pelo laboratório de IMRT.

#### **Sérgio Alves**

TSDT Radiologia, Especialista no Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central; Doutorado em Engenharia Biomédica pela Faculdade de Ciências e Tecnologia – UNL. Professor Adjunto na Escola Superior de Saúde Cruz Vermelha Portuguesa – Lisboa. Docente convidado na ESTeSL no Mestrado de Fisioterapia – Ramo da Fisioterapia Neurológica e no Mestrado de Radiações Aplicadas às Tecnologias da Saúde.

### **Francisco Batalha**

Docente convidado da ESSCVP-Lisboa; Product Sales Specialist de MR & CT na GE Healthcare; Pós-Graduação em Digital Health pelo INDEG-ISCTE; Executive Master em Gestão de Empresas pelo INDEG-ISCTE; Licenciado em Radiologia pela Escola Superior de Tecnologia de Saúde de Lisboa.

### **Fernando Gonçalves**

Licenciado em Radiologia pela ESTeSL. Coordenador do Serviço de Radiologia do Grupo Luz Saúde. Responsável pela formação pós-graduada e Coordenador de estágios do Grupo Luz Saúde. Especialista em Ressonância Magnética.

### **Ângela Valério**

Licenciada em Radiologia pela ESTeSL. Exerce funções como técnica superior de radiologia no Grupo Luz Saúde. Coordenadora e orientadora de Estágios a estudantes da licenciatura em IMRT, Grupo Luz Saúde. Docente convidada da ESSCVP, Licenciatura em IMRT. Diferencia nas técnicas de TC, RM e Mamografia.

### **Daniel Leitão**

Licenciado em Radiologia pela ESTeSL; pós-graduação em radiações aplicadas às Tecnologias da Saúde - Imagem Funcional e Multimodal; Técnico de Radiologia no Hospital CUF Infante Santo; responsável pela área de Ressonância Magnética; responsável pela formação pós-graduada e integração de novos profissionais. Coordenador e orientador de estágios da licenciatura em IMRT. Especialista em técnicas avançadas de Ressonância Magnética. Docente Convidado da ESSCVP.

### **Carla Sá**

Licenciada em Radiologia, ESTeSL; Pós-graduação em Gestão de Unidade de Saúde. Coordenadora de Unidades de Imagiologia do Grupo Joaquim Chaves Saúde; responsável pela formação pós-graduada do grupo Joaquim Chaves Saúde; Coordenadora e orientadora de estágios a estudantes da licenciatura em IMRT. Membro da Comissão de Proteção Radiológica – RPR. Áreas de especialização, Ressonância Magnética e Mamografia.

**Pedro Violando**

Técnico Diretor do Serviço de Radiologia do Hospital Ortopédico de Sant`Ana. Técnico Qualificado em Proteção e Segurança Radiológica Nível II, pelo Instituto Superior Técnico. Licenciado em Radiologia pela Escola Superior de Saúde Ribeiro Sanches.

**Sandra Carmo**

Licenciada em Radiologia pela ESTSL, pós-graduada em Saúde Pública pela ENSP-UNL. Exerce funções como Técnica Superior de Radiologia desde 2002 no CHULC, sendo responsável pela área da Ressonância Magnética no Pólo do Hospital de São José.

**Rogério Lopes**

Licenciado em Radiologia, licenciado em Engenharia Biomédica. Engenheiro de Serviço de campo de Ressonância Magnética e Tomografia Computorizada, General Electric.

**Marco Costa**

Licenciado em Radiologia pela ESTeSL, Gestor/Coordenador de Imagiologia, Hospital CUF Descobertas.

**Rita Gouveia Nunes**

Professora Assistente no Instituto Superior Técnico, Doutorada em Engenharia Biomédica pela Universidade de Oxford (UK).

**Tiago Castela**

Técnico Superior de Radiologia no Hospital da Luz Lisboa. Mestre em Radiações Aplicadas às Tecnologias da Saúde. Área de Especialização: Ressonância Magnética e Tomografia Computorizada

**Ricardo José Silva**

Técnico Superior de Radiologia, Coordenador do Serviço de Imagiologia do Hospital CUF Descobertas, Clínica CUF Alvalade e Clínica CUF Montijo, Grupo CUF Saúde. Área de especialização: Ressonância Magnética