



**ESCOLA  
SUPERIOR  
DE SAÚDE  
CRUZ  
VERMELHA  
PORTUGUESA**

# REUNIÃO COMEMORATIVA 129 ANOS

## Descoberta do Raio-X

8 de novembro de 2024

9h00 | Auditório

**Entrada Livre**

### 9h00 - 9h15 **SESSÃO DE ABERTURA**

- \_Boas-vindas pelo Representante do Conselho de Direção da Escola Superior de Saúde da Cruz Vermelha Portuguesa de Lisboa.
- \_Palavras do Diretor da Área de Ensino de Imagem Médica e Radioterapia.
- \_Intervenção do Presidente do Centro de Investigação CrossI&D.

### 9h15 - 9h45 **PALESTRA 1: "APLICAÇÕES DA IA EM IMAGEM MÉDICA"**

*Orador: Dr. Tiago Baptista (Médico)*

- \_Exploração do impacto da inteligência artificial na prática clínica.

### 9h45 - 10h15 **PALESTRA 2: "INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NA IMAGEM MÉDICA: SOLUÇÕES DA GENERAL ELECTRIC"**

*Orador: Representante da General Electric (GE) Portugal*

- \_Apresentação das mais recentes inovações tecnológicas na área de imagem médica e como estas estão a transformar a prática clínica.

### 10h15 - 10h45 **DEBATE ABERTO**

- \_Discussão entre os oradores e participantes sobre os desafios e oportunidades na aplicação de novas tecnologias em imagem médica e radioterapia.

### 10h45 - 11h15 **COFFEE BREAK E NETWORKING**

### 11h15 - 11h40 **MESA-REDONDA: PERSPETIVAS FUTURAS E COLABORAÇÕES**

- \_Reflexão sobre as possíveis colaborações entre a academia, a indústria e a prática clínica.

### 11h45 **ENCERRAMENTO**

- \_Considerações finais pelo Coordenador da Área de Ensino de Imagem Médica e Radioterapia.