

II Congresso de Ortopedia do Hospital CUF Trindade

12 e 13 de abril 2024 | Ordem dos Médicos - Secção Regional do Norte

PRESIDENTE

Ricardo Rodrigues Pinto
(Hospital CUF Trindade)

COMISSÃO CIENTÍFICA

Hospital CUF Trindade
Daniel Esteves Soares
Luís Henrique Barros
Ricardo Sousa

COMISSÃO ORGANIZADORA

Hospital CUF Trindade
Bernardo Nunes
Daniel Esteves Soares
Luís Henrique Barros
Marta Santos Silva
Nuno Esteves
Pedro Cardoso
Pedro Santos Leite
Ricardo Sousa
Rui Moura Martins

DATA DE ENTREGA DE POSTERS

5 de abril de 2024

VALORES DA INSCRIÇÃO

CONGRESSO (2 dias - não inclui workshops)
Colaboradores CUF: **20€**
Profissionais Externos: **30€**

WORKSHOPS

Colaboradores CUF: **15€**
Profissionais Externos: **20€**

INSCRIÇÕES AQUI



Robótica, Inteligência Artificial e Saúde Digital em Ortopedia

Dia 12

07h50 Abertura de secretariado

08h00	Workshop 1 Medtronic Engineering the extraordinary	Realidade virtual e inteligência artificial em cirurgia de coluna
	Workshop 2 Johnson&Johnson MedTech	Cirurgia robótica em artroplastia
	Workshop 3 ZIMMER BIOMET Moving You Forward.	Cirurgia robótica em artroplastia

10h20 Coffee break

Moderadores: Daniel Esteves Soares | Ricardo Sousa

10h50 **Robótica em artroplastia - Experiência em Portugal**
Adélio Vilaça

11h10 **Inteligência artificial / Machine learning em artroplastia**
Arno Macken

11h30 **Robótica em cirurgia de coluna**
Pablo Clavel Laria

11h50 **Ecossistemas para seguimento pós-operatório de doentes**
Ward Servaes

12h10 **Discussão**

12h30 **Sessão de abertura**

13h00 Almoço

Moderadores: Marta Santos Silva | Pedro Santos Leite

14h30 **Transformação digital em saúde: o papel da big data e inteligência artificial**
Sara Rocha

14h50 **Modelos de financiamento em cirurgia robótica**
Filipe Lafuente Carvalho

15h10 **Privacidade e segurança de dados**
Tiago Taveira Gomes

15h30 **Apresentação dos melhores posters**
15h50 **Discussão**

II Congresso de Ortopedia do Hospital CUF Trindade

16h00 Coffee break

- 16h30 Workshop 4 | **Medtronic** | **Planeamento e cirurgia robótica de coluna**
Engineering the extraordinary
- Workshop 5 | **Smith+Nephew** | **Cirurgia robótica em artroplastia**

18h50 Fim do 1º dia

Dia 13

- 08h00 Workshop 6 | **Johnson&Johnson MedTech** | **Cirurgia robótica em artroplastia**
- Workshop 7 | **ZIMMER BIOMET** | **Cirurgia robótica em artroplastia**
Moving You Forward.

10h20 Coffee break

- Moderadores: Bernardo Nunes | Luís Henrique Barros
- 10h50 **Machine learning em lesões tendinosas**
Rodrigo Matias Lopes | Pedro Diniz
- 11h10 **Realidade aumentada em cirurgia artroscópica**
Bruno Gobbato
- 11h30 **Métodos de imagem e inteligência artificial em ortopedia**
João Veiga Abrantes
- 11h50 **Realidade virtual / aumentada na reabilitação de doentes**
Neide Gomes da Costa
- 12h10 **Discussão**
- 12h30 **Entrega de prémios e sessão de encerramento**
Ricardo Rodrigues Pinto

PATROCÍNIO CIENTÍFICO



PATROCÍNIO GOLD



PATROCÍNIO SILVER



PATROCÍNIO BRONZE



APOIO

