

[Início](#) / [Conferencistas](#) / [Fernando Duarte](#)

Fernando Duarte

Implantes Epikut: performance clínica e previsibilidade em reabilitações com estética e função avançadas



- Especialista em Cirurgia Oral pela Ordem dos Médicos Dentistas.
- Mestre em Cirurgia Oral e Maxilofacial – UCL – Inglaterra.
- Mestre em Laser Dentistry – Università Cattolica del Sacro Cuore – Itália.
- Presidente da Sociedade Portuguesa de Cirurgia Oral.
- Embaixador Master S.I.N.

Nacionalidade: Portugal

Áreas científicas: Fórum Indústria (S.I.N. Implant System)

📅 7 de novembro, de 09h30 às 13h00

📍 Fórum Indústria

Resumo da conferência

A procura por soluções implantológicas que combinem estabilidade primária elevada, versatilidade cirúrgica e excelência estética tem impulsionado o desenvolvimento de novas tecnologias no campo da implantologia.

O sistema Epikut, com o seu design otimizado e abordagem cirúrgica simplificada, oferece resultados superiores em diversas situações clínicas, inclusive em casos de baixa densidade óssea ou reabilitações imediatas.

Nesta conferência, o Dr. Fernando Duarte – especialista em Cirurgia Oral com ampla formação internacional e atual presidente da Sociedade Portuguesa de Cirurgia Oral – apresentará uma abordagem baseada em evidências científicas e na sua experiência clínica sobre as vantagens do Epikut nas reabilitações orais modernas.

Serão discutidos tópicos como o desenho cónico do implante, o seu desempenho biomecânico, protocolo cirúrgico otimizado e resultados estéticos previsíveis.

A apresentação incluirá casos clínicos documentados, protocolos de tratamento e estratégias para a maximização da estabilidade primária e integração óssea, com foco especial na estética da zona anterior e na eficiência em tratamentos imediatos.

Esta é uma oportunidade única para os profissionais da área aprofundarem os seus conhecimentos sobre uma das inovações mais promissoras da implantologia contemporânea.

[Consulte os restantes conferencistas do Fórum Indústria.](#)

Bronze Sponsor

