

NOITES DA SPEMD



LISBOA . PORTO . COIMBRA

SPEMD

2015



Reabilitação protética de pacientes com prótese removíveis implanto-suportadas: soluções simples para casos complexos

26 de março de 2015

PEDRO NICOLAU

Curriculum Vitae

- Licenciado em Medicina Dentária pela Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra em 1991 (FMUC).
- Pós-graduação em prostodontia pelo Instituto Pankey em 1998 (EUA)
- Doutoramento em Medicina Dentária pela FMUC em 2008.
- Professor Auxiliar da Área da Medicina Dentária da FMUC.
- Regente da Disciplina de Prostodontia Removível I e II e Docente do Curso de Pós-graduação em Reabilitação Oral Protética da FMUC.
- Investigador do Centro de Engenharia Mecânica da Universidade de Coimbra
- Membro da Sociedade Portuguesa de Estomatologia e Medicina Dentária
- Membro da Sociedade Portuguesa de Biomecânica e da Associação Europeia de Osteointegração.
- Membro do Colégio Internacional de Dentistas
- Presidente da Comissão Científica da Sociedade Portuguesa de Estética Dentária
- Conferencista em diversos cursos de implantologia e prostodontia.
- Autor e Co-autor de publicações nacionais e internacionais nas áreas da implantologia e prostodontia.

Resumo

Muitos pacientes recorrem a próteses removíveis convencionais por razões meramente económicas. Vivendo uma vida inteira infelizes e frustrados por considerarem que a sua qualidade de vida não vai melhorar porque não podem pagar uma solução protética fixa. A maioria dessas reabilitações removíveis ficam aquém das expectativas dos pacientes, porque são mal executadas e /ou planeadas. Com o recurso a alguns (poucos) implantes é possível melhorar imenso o prognóstico de uma reabilitação removível, estabelecendo uma relação custo/benefício que segundo a literatura actual, são das que mais contribuem para melhorar a qualidade de vida deste grupo de pacientes. Hoje em dia recorrem às nossas clínicas, cada vez mais pacientes com dificuldades económicas mas que precisam de soluções previsíveis e sustentadas. Este curso vai abordar procedimentos clínicos de prótese removível aplicados a soluções implanto-suportadas, com base em casos clínicos complexos, cuja as soluções apresentadas são simples, desde a prótese convencional ao caso finalizado com implantes. Biomecânica, técnicas cirúrgicas prostodonticamente guiadas, técnicas de impressão adaptadas e esquemas oclusais ajustados a cada caso clínico, serão alguns dos temas abordados.

SPEMD COIMBRA - 21h00

Hotel D. Luís . Rotunda da Ponte Rainha Santa . 3040 - 091 Coimbra . Tel.: 239 802 120

Patrocínios:      Media Partner:   