

# NOITES DA SPEMD



LISBOA . PORTO . COIMBRA

## A Biodentisteria - mudar o chip

2014



16 de maio de 2014

JOÃO FONSECA

### Curriculum Vitae

- Licenciado pelo ISCSEM em Medicina Dentária (2005)
- Pós-Graduado em Implantes pelo CEOSA, Madrid (2006)
- Título "Academic Expert" em Ciências Dentárias Avançadas de Oclusão pela Universidade de Danube, Krems – Viena (2008)
- Mestrado em Medicina Dentária pelo ISCSEM (2012)
- Aluno de Doutoramento em Ciências Médicas no ICBAS (2011 – presente)
- Palestrante na área da Oclusão e Reabilitação Oral em diversos cursos e reuniões científicas
- Membro da Comissão Científica da Sociedade Portuguesa de Estética Dentária

### Resumo

A Prostodontia fixa celebra uma nova era. Com o advento da técnica adesiva moderna e o surgimento de novos materiais e técnicas restauradoras, a abordagem ao tecido dentário mudou de paradigma. A escolha de materiais e o volume restaurador é cada vez mais uma função do tecido dentário disponível e não o contrário, como se verificou no passado. Uma vez que a técnica adesiva implica colagem, a forma como os elementos ópticos de uma restauração sem estrutura interagem com o substrato dentário passou também a estar dependente das características ópticas da estrutura dentária remanescente. A função do substrato muda também na questão biomecânica uma vez que um substrato hipofuncional na cimentação clássica passa a ser biofuncional com a realização de uma camada híbrida na interface dente-restauração. Nesta apresentação serão discutidos casos clínicos do autor, técnicas de confecção de restaurações biomiméticas anteriores e posteriores e estratégias adesivas em função do substrato existente e do contexto clínico.

Inscrição obrigatória no site da SPEMD: <http://www.spemd.pt> | A inscrição online permite a receção do diploma via mail



Patrocínios:



Colgate

Bial

Abbott  
A Promise for Life

Media Partner: **Saúde Oral**

**SPEMD FARO - 21h00**

Hotel Faro

Praça D. Francisco Gomes Nº2 . 8000 168 Faro

ENTRADA LIVRE