

NOITES DA SPEMD



LISBOA . PORTO . COIMBRA

Contributo da Ortodontia em casos Orto-Perio-Implantes!



27 de Março de 2012

TERESA PINHO

Curriculum Vitae

- Doutorada em Ortodontia e Odontopediatria pela UP, em 2004.
- Certificado de excelência na prática clínica ortodôntica pelo Board Francês de Ortodontia em 2009.
- Professora Auxiliar de Ortodontia e Odontopediatria, com nomeação definitiva, no Instituto Superior de Ciências da Saúde-Norte (ISCS-N).
- Professora com regência no Mestrado em Ortodontia no ISCS-N
- Coordenadora da área de investigação de Morfogénese Craniofacial, no Centro de Investigação Ciências da Saúde (CICS), ISCSN.
- Membro titular do Colégio Europeu de Ortodontia (CEO) e da Sociedade Portuguesa de Ortopedia Dento-Facial (SPODF)
- Autora de 1 capítulo de um livro internacional, intitulado "Maxillary lateral incisor agenesis"; 23 artigos em revistas internacionais e 16 em revistas nacionais.
- 36 conferências, 22 comunicações e 47 posters em eventos nacionais e internacionais.
- Revisora em 5 revistas científicas internacionais, (1) Arch Oral Biology; (2) Angle Orthodontist; (3) The Tohoku Journal of Experimental Biology; (4) Indian Journal of Dental Research; (5) International Medical Case Reports Journals.

RESUMO

Tendo em conta, a possibilidade que a ortodontia tem de movimentar os dentes em conjunto com osso e periodonto, nesta apresentação baseada em vários casos clínicos de orto-perio/implantes, será realçado o contributo do tratamento ortodôntico na resolução ou atenuação de grande parte dos problemas resultantes da perda de dentes ou com periodonto comprometido, nomeadamente em situações de alongamento coronário, diastemas, proinclinação dos incisivos, versão de molares, diminuição da dimensão vertical da oclusão e assimetrias no plano oclusal.

O tratamento ortodôntico será também utilizado quer no sentido de facilitar a reabilitação protética quer sendo facilitado com o auxílio de micro-implantes ou dos implantes usados para pilares protéticos, minimizando assim os efeitos recíprocos dos métodos ortodônticos convencionais.

Patrocínios:



Colgate

Bial



bene
farmacêutica
A vida é mais vida sem dor

Media Partner: Saúde Oral

SPEMD PORTO - 21h15

Auditório da Faculdade de Medicina Dentária
da Universidade do Porto

Rua Dr. Manuel Pereira da Silva . 4200-393 Porto

formacao.porto@spemd.pt

ENTRADA LIVRE