

SEMINÁRIO

As Ferramentas do Futuro para uma boa Saúde Oral!

PORTO
Fundação Cupertino Miranda
9 de junho



Cristina Manso

Licenciada em Medicina Dentária, pelo ISCS-sul, em 1993; Doutorada em “Investigación en estomatologia”, pela Universidade de Granada em 2008; Recebeu 1 prémio e/ou homenagem; Professora Associada do ISCSEM (Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz), desde 2008 até ao presente; Co-autora de trabalhos científicos, a nível nacional e internacional. Tem vários artigos publicados em revistas nacionais e internacionais; Ad-hoc reviewer em revista de cariz científico indexada extended-ISI ou equivalente (Revista Portuguesa de Estomatologia, Medicina Dentária e Cirurgia Maxilofacial e European Journal of Public Health);

Epidemiologia da Cárie Dentária em Portugal, Prevenção e Diagnóstico. Erosão Dentária como Manifestação oral Emergente

Resumo

A distribuição e gravidade da doença cárie dentária em Portugal, através da investigação epidemiológica evidenciada pelo III ENPDO, conduz o direcionamento do nosso olhar, para a reflexão de estratégias e programas de intervenção comunitária no campo da prevenção primária e secundária e no campo da Educação para a saúde. A escovagem dos dentes efetuada diariamente, no âmbito da dentição decídua / permanente, bem como a experiência de cárie ou indivíduos livres de cárie, são indicadores muito úteis na prevenção e no desenvolvimento de programas de saúde pública oral. O diagnóstico precoce da doença e as medidas ajustadas de tratamento atempado, de âmbito comunitário têm, manifestamente, dado o seu fruto, ao longo do tempo... mas algumas estratégias devem ser repensadas em termos de prevenção e desenvolvimento, do processo cariioso. Será abordada a erosão dentária, como uma manifestação oral emergente de desgaste dentário.



Afonso Pinhão Ferreira

Professor Catedrático da FMDUP

Ação Preventiva é Sinónimo de Gestão Produtiva

Resumo

A criação de protocolos no âmbito clínico médico dentário com o propósito de evitar a doença, de preservar e potenciar a saúde, de promover a longevidade dos tratamentos, é um campo imenso que exige consultas periódicas e protocolizadas. O autor propõe-se expor a sua experiência e fundamentar as regras e ações que rotineiramente aplica na sua clínica diária, demonstrando que se trata de um método rentável.

SEMINÁRIO

As Ferramentas do Futuro para uma boa Saúde Oral!

PORTO
Fundação Cupertino Miranda
9 de junho



Elena Figuero

Full-time Associate Professor in Periodontology. Department of Dental Clinical Specialties Faculty of Dentistry, Complutense University of Madrid (UCM), Spain; Coordinator of the ETEP (Etiology and Therapy of Periodontal Diseases) Research Group. Faculty of Dentistry, UCM, Spain; Codirector of the Post-graduated programme “Expert in Clinical Periodontology”. Faculty of Dentistry. UCM; Director of the Course “Research Methodology in Dentistry”, Spanish Society of Periodontology (SEPA); Board on Periodontology by the EFP.

Conclusões do Workshop ORCA/EFP. Apresentação dos Materiais elaborados pela EFP

Resumo

This lecture is based on the 13th European Workshop of Periodontology on the Boundaries between Dental Caries and Periodontal Diseases. Dental caries and periodontal diseases are bacteria-driven diseases that share more aspects than commonly expected. Aetiology, epidemiology, management and implications in the elderly will be reviewed. A summary of the results of each consensus would be presented, as well as information on clinical recommendations and practical guidelines.



Joana Carmo

Médica dentista, com Mestrado Integrado pelo Instituto Superior de Ciências da Saúde – Egas Moniz (2004-2009); Pós graduada em Odontopediatria, pelo ISCEM (2010-2011) e em Ortodontia e Ortopedia Facial pelo Instituto Eduardo Prado (2011-2014); Prática clínica privada em Odontopediatria, Medicina Dentária Preventiva e Ortodontia, desde Janeiro de 2010; Professora Assistente de Medicina Dentária Preventiva e Comunitária, no Instituto Universitário – Egas Moniz, desde Setembro de 2013, até ao momento; Diploma de Estudos Avançados pela Facultad de Odontología -Universidad de Granada, España (2013-2015); Aluna de Doutoramento em Medicina Dentária na Universidad de Granada, España subordinado ao tema ‘The effect of beverages and medicines on human enamel surface -treatment solutions’ (desde 2015).

A Cárie Dentária em Portugal: Evolução, Prevenção e Deteção

Resumo

As lesões brancas no esmalte – “white spots”, são caracterizadas por uma evidente perda mineral, onde aparentemente abaixo existe uma camada superficial intacta, neste substrato. Nesta Conferência chama-se a atenção do profissional de saúde oral, para a abordagem clínica do Diagnóstico precoce destas lesões, que muitas vezes nos passa despercebido. Serão abordadas, características de modificação da superfície lisa de esmalte, perante lesões de “White spot”, provocadas por fatores protetores e fatores que desprotegem o mesmo, assim como aspetos sinérgicos e ambientais coadjuvantes do seu tratamento atempado, a indicação e aplicabilidade, de várias estratégias terapêuticas clínicas ao longo do tempo.