

# NOITES DA SPEMD



LISBOA . PORTO . COIMBRA

**SPEMD**



CAROLINA  
VENDA NOVA

## Infeções bacterianas, fúngicas e víricas mais comuns da cavidade oral - opções de tratamento

19 de abril de 2016



### Curriculum Vitae

- Licenciatura em Medicina Dentária pela FMDUP (2009)
- Mestrado em Medicina Oral pela University College London (2012)
- Prática clínica exclusiva em Medicina Oral e Dor Orofacial no Eastman Dental Hospital, Londres (desde 2012).
- Membro ativo da British Society of Oral Medicine, European Association of Oral Medicine e Royal College of Surgeons of Edinburgh

### Resumo

As infeções não odontogénicas são relativamente comuns na cavidade oral. As espécies do género *Candida* são a causa mais frequente de infeções fúngicas humanas. A *C. albicans* é um microorganismo comensal da cavidade oral mas em determinadas condições, torna-se patogénico e pode manifestar-se de diferentes formas (queilite angular, candidíase pseudomembranosa, eritematosa ou hiperplásica). As infeções bacterianas mais comuns estão relacionadas com patologia dentária, no entanto, existem outras como a sífilis e tuberculose, que se podem manifestar na cavidade oral como primeiro sinal de doença sistémica. Outras como

### Resumo (continuação)

a actinomicose ou sialoadenite também merecem a atenção do médico dentista generalista. Por fim, as infeções víricas mais comuns da cavidade oral estão relacionadas com o vírus herpes, sendo a mais comum de todas, a infeção pelo herpes simplex. Nesta sessão iremos mostrar diversos casos clínicos para ilustrar exemplos das infeções fúngicas, bacterianas e víricas mais comuns da cavidade oral. Iremos também abordar o plano de tratamento e prevenção, tendo em consideração a história médica do paciente.

