

4.02.99 - Odontologia

VOCÊ SABE TUDO SOBRE SUA BOCA?

Maria E. Cardoso¹, Karine M. Piñera².

1. Estudante de Odontologia da Universidade do Sul de Santa Catarina- UNISUL; *m_eduardacardoso@hotmail.com

2. Professora de Patologia e Diagnóstico Bucal, Especialista em Radiologia odontológica, Especialista e Mestre em Patologia Bucal e Doutora em patologia/ USP- Orientadora

Introdução

A odontologia é muito mais completa e complexa do que muitos pensam, é um ramo onde se tem muito a descobrir e inovar. A cada dia novas tecnologias e descobertas surgem, e precisamos estar atualizados. Neste trabalho optamos por trazer curiosidades e novidades sobre a odontologia, voltada para comunidade, com assuntos do nosso cotidiano.

Resultados e Discussão

Optamos por levantar assuntos os quais nos deparamos no nosso dia a dia, mostrando a importância, funcionalidade, método e objetivo dos mesmos. Entre eles citaremos por exemplo, DTM, especificando suas causas (ex: bruxismo, apertamento dental...) e suas consequências (ex: cefaléia, dores, problemas na articulação...), o trabalho será nesse método, utilizando muito o “Você Sabia?”.

Abordaremos outros temas como: **Odontologia Legal** uma área que para muitos é desconhecida, tem como papel fundamental identificação de cadáveres, cuja identidade é desconhecida. **Importância da Saliva**, cuja é produzida por glândulas salivares que são estimuladas pelo sistema nervoso, cerca de 1 a 2 litros por dia, composta por diversas substâncias, age na proteção bucal com função tampão e também auxilia no processo de mastigação e deglutição. **Diagnóstico de Patologias com Manifestações Bucais**, onde diversas doenças pode ser vistas primeiramente em um exame clínico de rotina, como pacientes leucêmicos, diabéticos, câncer de boca, câncer de pele, entre outros, exigindo sempre exames complementares. **Problemas Gástrico e Suas Consequências**, além dos sintomas como pigarro, rouquidão, tosse crônica, ocorrem manifestações bucais, pois o refluxo atinge a cavidade oral, causando lesões em tecidos moles (afta), assim como duros (dentes), levando a desmineralização e perda de tecido sadio. **Enxerto de Osso Bovino**, atualmente utilizado para repor osso alveolar perdido, juntamente com membranas de colágeno, seus resultados na maioria das vezes são bastante significantes, evitando a perda de dentes ou auxiliando na colocação de implantes. **Escova Dental**, preconizavam que suas cerdas tivessem rigidez suficiente para remoção da placa bacteriana, porém traumatizava dentes e gengivas, hoje recomenda-se escovas flexíveis, com cerdas macias, diminuindo riscos de recessão gengival, consequentemente sensibilidade dental. **Afta**, termo que significa ulcera, aparecem devido a diversos fatores, desde alimentação, doenças sistêmicas e distúrbios emocionais, os locais mais frequentes são em

mucosa, palato e língua. **Corantes e Escurecimento dos Dentes**, o principal vilão é o refrigerante, onde contem ácidos capazes de a longo prazo deixar os dentes porosos, aumentando as chances de machamento, principalmente quando corantes fazem parte da alimentação. **E por fim, A Relação Entre Infecções Bucais e Doenças Cardíacas**, Pacientes com riscos de endocardite bacteriana precisam ter cobertura antibiótica durante o tratamento odontológico, pois bactérias envolvidas em doença periodontal podem entrar na corrente circulatória, as bacteremias ocorrem em 100% nas extração dentaria, 70% em raspagem e 20% em endodontia.

Nossa metodologia consiste em um sistema didático através da troca de informações, onde buscamos compreender como as pessoas veem e no que acreditam ser verdade, queremos quebrar paradigmas, como escovas de cerdas duras são melhores, pois limpam mais os dentes, tendo como objetivo acrescentar de alguma maneira informações úteis e benéficas em seus cotidianos.

Conclusões

Visamos como resultado, algumas mudanças de hábitos e melhor conhecimento na área odontológica, mostrando imagens dos assuntos abordados e utilizando uma linguagem básica para entendimento de todos. Buscando a desmitificação de muitos assuntos relacionados com a odontologia, assim como mostrar que esta área é muito mais do que se pensa é bastante diversificada e cheia de informações importantes.

Palavras-chave

Desmitificação Odontológica- Curiosidades na Odontologia – Alterações Bucais

Instituição de apoio

Universidade do Sul de Santa Catarina – UNISUL

Referências

1. Rothwell BR. *Principles of dental identification*. Dent Clin North Am 2001;45(2):253-270.
2. Bell GL. *Dentistry's role in the resolution of missing and unidentified persons cases*. Dent Clin North Am 2001;45(2):293-308.
3. Corrêa MCCSF, Lercio MM, Henry MACA. Estudos de alterações na cavidade oral em pacientes com doença do refluxo gastroesofágico
4. Revista ceres, 52(304): 955-965, 2005
5. *PGR-Pós-Grad Rev Fac Odontol São José dos Campos*, v.4, n.1, jan/abr. 2001
6. *Disciplina de Gastroenterologia da Faculdade de Medicina da Universidade de Santo Amaro. Recebido para publicação em 04/2005. Aceito em 06/2005.*