

71263 - CONDIÇÕES DE SAÚDE BUCAL DE PACIENTES CARDIOPATAS COM INDICAÇÃO DE CIRURGIA CARDÍACA: ESTUDO TRANSVERSAL E RETROSPECTIVO

Área de Conhecimento: 88- Promoção da Saúde

INTRODUÇÃO: O número de pessoas portadoras de doenças sistêmicas tem aumentado gradativamente nos últimos anos e com isso a avaliação odontológica passa a ser realizada de maneira integrada, valorizando o estado de saúde geral, uma vez que diversas interações medicamentosas e procedimentos odontológicos tem o potencial de interferir na saúde e bem estar do paciente. Pacientes cardiopatas são considerados especiais no ponto de vista odontológico, pois necessitam de uma avaliação minuciosa e cuidados diferenciados frente a diversos procedimentos. Os mesmos possuem elevado risco de desenvolver processos infecciosos na superfície do endocárdio, envolvendo as valvas cardíacas, causando a Endocardite Bacteriana, uma doença grave, associada à bacteremia causada por procedimentos odontológicos, que pode levar o paciente a óbito. O risco de bacteremia é maior em casos onde o paciente possui a doença periodontal e/ou condições precárias de saúde, pois a escovação, o uso do fio dental e a mastigação podem provocar o sangramento e, posteriormente, a Endocardite Bacteriana. Portanto, é de grande relevância orientá-lo quanto aos hábitos de higiene bucal e conscientizá-lo dos riscos.

OBJETIVO: Verificar as condições de saúde bucal de pacientes cardiopatas, observando a prevalência de alterações bucais relacionadas com o potencial de risco de desenvolver endocardite bacteriana. **MÉTODO:** Foi realizado um estudo transversal e retrospectivo a partir da análise dos registros apresentados nos prontuários odontológicos preenchidos em um ambulatório de alta complexidade cardiovascular de um Hospital de Ensino do Sul do Brasil, no período de junho de 2016 a janeiro de 2018. O estudo foi aprovado no Comitê de Ética em Pesquisa da Universidade de Santa Cruz do Sul, sob número 2.465.158. Os usuários do Sistema Único de Saúde que frequentam o ambulatório passam por consulta odontológica no pré e/ou pós operatório de cirurgia cardíaca, onde são avaliados por cirurgiões-dentistas e encaminhados para a realização de adequação do meio bucal previamente ao procedimento cirúrgico ou para manutenção periódica preventiva nos casos de pós operatório, realizando, desta forma, uma prevenção mais efetiva da endocardite bacteriana. **RESULTADOS:** Segundo os registros encontrados nos prontuários odontológicos analisados no estudo, 57,9% dos pacientes eram do sexo masculino e 42,1% do feminino. A média de idade foi de 61,7 anos. Quanto ao tipo de cardiopatia, 51,9% foram valvulopatias e 28,1% constituíam doença arterial coronariana. Observou-se que 51,2% dos pacientes cardiopatas apresentavam condições de saúde bucal inadequadas, enquanto 48,1% apresentavam boas condições de saúde bucal, 34,4% dos indivíduos possuíam doença periodontal, 28% apresentavam lesões de cárie dentária e 22,8% apresentavam presença de restos radiculares. Em relação à presença de dentes, 14,4% dos pacientes possuíam dentes naturais preservados, 63,3% apresentavam edentulismo parcial, enquanto 22,1% apresentavam edentulismo total. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Conclui-se que os pacientes apresentaram elevada prevalência de alterações na saúde bucal, ressaltando a importância da presença de um cirurgião-dentista na equipe multidisciplinar da cardiologia, uma vez que uma correta higiene oral e a remoção de focos infecciosos contribui significativamente na prevenção de agravos e na promoção da saúde.

Palavras-chave: cardiopatia; saúde bucal; endocardite; promoção da saúde.

Autor - Eduarda da Silveira Borstmann
Autor - Wesley Misael Krabbe
Coorientador - Renita Baldo Moraes
Orientador - Rita Fabiane Teixeira Gomes