

ANÁLISE DA ESTERILIZAÇÃO PÓS-ARMAZENAMENTO DE INSTRUMENTAIS ODONTOLÓGICOS DE UMA CLÍNICA ESCOLA NO INTERIOR DO ESTADO DE RONDÔNIA

CARDOSO, João Gabriel Hoffmann¹

SANTOS, Fabiana Pricila Oliveira²

NASCIMENTO, Rafaela Alves³

ALMEIDA, Zilanda Martins de⁴

RESUMO

A datação dos pacotes de instrumentos clínicos, a limpeza, empacotamento e o desempenho diário da autoclave devem ser tomados como medida para se evitar incidentes de contaminação. Uma profissão que serve um público que confia em dentistas para exercer devidos cuidados, os acadêmicos de odontologia devem ser claros e confiantes de que estão trabalhando com protocolos confiáveis e reconhecidos de esterilização. Na prática odontológica, é importante ter controles de higiene para garantir limpeza e esterilização dos instrumentais contribuindo para minimizar os riscos de infecção cruzada não comprometendo a qualidade dos materiais. Os instrumentais devem ser embalados, esterilizados e armazenados de maneira que a esterilidade não seja comprometida. Este trabalho teve como objetivo avaliar, com a realização de testes microbiológicos, os instrumentais odontológicos esterilizados nos períodos de 7, 10 e 15 dias na CME de uma clínica escola. Foram avaliados 10 jogos de instrumentais clínicos utilizados na clínica de pronto socorro por acadêmicos para atendimentos diversos. Após o uso esses instrumentais foram previamente limpos, secos, acondicionados em papel grau cirúrgico, esterilizados e armazenados na CME, divididos em 4 grupos de 2 bandejas cada, mais um grupo controle. Cumprido o tempo de armazenamento proposto foram realizados testes microbiológicos para verificação da esterilidade da amostra. Apesar de a CME da faculdade preconizar 7 dias de prazo máximo de armazenamento dos instrumentais após esterilização, verificamos que mesmo nos tempos 10 e 15 dias não houveram crescimento de microrganismos.

Palavras chave: Esterilização. Odontologia. Instrumentos odontológicos.

¹ Graduando do curso de Odontologia Integral da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED. e-mail: hoffmannjoao123@gmail.com

² Graduanda do curso de odontologia integral da faculdade de ciências Biomédicas de cacoal FACIMED e-mail: fabiposantos@yahoo.com

³ Graduanda do curso de odontologia integral da faculdade de ciências Biomédicas de cacoal FACIMED e-mail: rafa_colluccy@hotmail.com

⁴ Professora Mestre Em Ciências da Saúde IAMSPE, da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED. e-mail: zilanda07@hotmail.com