



22º Copeo Congresso
Pernambucano
de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

2449

Titulo: BC6 - MATERIAL ALTERNATIVO AO DIQUE DE BORRACHA NO ISOLAMENTO ABSOLUTO PARA O SERVIÇO PÚBLICO

Categoria: BANCADA CLÍNICA

Autor(es): PAULA JORDANA BRITO; MYLENA RAFHAELE GOMES OLIVEIRA; JUSSIARA ELCIA GOMES RODRIGUES; MARCIA ROSANA FARIAS DE OLIVEIRA; CAMILA DO VALE SERAFIM DE CARVALHO; LUCIO FLAVIO AZEVEDO DONATO

Resumo

O isolamento do campo operatório compreende uma técnica realizada na cavidade bucal com o objetivo de propiciar condições assépticas, evitar o contato da saliva com alguns materiais restauradores e, diminuir riscos de acidentes com o paciente durante o tratamento odontológico o que facilita, também, o trabalho do cirurgião- dentista. Aplicar a técnica de isolamento absoluto nas Unidades Públicas de Saúde é raro, pois existe limitações quanto a escassez de recursos para compra de insumos. Pensando nisso, apresenta- se um material alternativo para realização do isolamento absoluto: luvas de procedimento como material substituto ao dique de borracha. A experiência foi realizada em aula prática de acadêmicos do curso de Odontologia da UPE- Campus Arcoverde. Foi concluído que a luva de procedimento pode ser usada como material alternativo ao dique de borracha, pois apresenta boa resistência, é de fácil manuseio e permite condição asséptica do campo operatório, além de ser de menor custo e fazer parte dos insumos disponíveis nas Unidades de Saúde para as atividades rotineiras. A partir disso, a falta de material para a realização do isolamento absoluto pode não mais constituir um problema para tal procedimento e, pode ser facilmente aplicado nos serviços públicos de saúde no que diz respeito a área da Odontologia.