



22^o

Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

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

2953

Titulo: ACIDENTES E COMPLICAÇÕES EM ANESTESIA LOCAL NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA: UMA REVISÃO DE LITERATURA.

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): CASSIANA MARIA DA SILVA; KEILA SÉRGIO DE MELO; ROBERTA SILVA COSTA; THALITA AUGUSTA AMORIM SANTOS; VALDA LÚCIA LIMA DA SILVA; JENEVIETE DE OLIVEIRA AMORIM

Resumo

A anestesia local é usada próxima aos nervos sensoriais, prevenindo temporariamente a condução de impulsos nervosos ao cérebro. Pode-se definir como um acidente ou complicação produzida por anestésico local, qualquer desvio do padrão normal esperado durante ou após a injeção. A presente revisão de literatura tem o objetivo de estudar os acidentes e complicações mais frequentes na clínica odontológica, provocadas pela administração de anestésicos locais.

A anestesia local é o método de controle da dor mais empregado em Odontologia. São drogas relativamente seguras quando usados da forma recomendada. Do contrário, há vários possíveis acidentes e complicações associadas: Quebra da agulha; Dor ou queimação à injeção; Anestesia ou parestesia persistente; Trismo; Hematoma; Infecção; Edema; Necrose dos tecidos; Lesão dos tecidos moles; Paralisia do nervo facial; Lesões intra-orais pós-anestésicas; Lipotímia; Hiperventilação; Técnica de administração inadequada; Superdosagem; Reação alérgica e metahemoglobinemia. É de grande importância o conhecimento do profissional de Odontologia da técnica anestésica, causa do acidente e os problemas que podem ocorrer, para que seja feita uma prevenção, através da anamnese e exame físico, escolhendo o sal anestésico mais seguro para cada caso, respeitando as doses máximas das soluções anestésicas, alertando o paciente quanto aos seus possíveis efeitos adversos e, no caso de ocorrer o erro, ter o conhecimento científico para tranquilizar o paciente e instruí-lo como proceder mediante a situação, realizando o tratamento correto.