



MUDANÇAS, PERSPECTIVAS E TENDÊNCIAS SOCIOESPACIAIS:
15 ANOS DA FAMAM NO RECÔNCAVO DA BAHIA/BRASIL
8 A 10 DE NOVEMBRO DE 2018
FACULDADE MARIA MILZA



INDICE DE PACIENTES COM TÉTANO, SÍFILIS E DIFTERIA EM GOVERNADOR MANGABEIRA-BA

Ana Victoria Filipe Delgado*
Isabela de Cerqueira Silva*
Airtton Francisco de Souza
Thainá Souza Neiva
Flávia Oliveira da Silva

O tétano, sífilis e difteria são patologias bacterianas comuns em localidades onde o índice de vacinação e assistência médica é baixo, a transmissão de tais patologias são arregradas de um potencial de contrai-las durante atendimentos odontológicos devido à alta exposição e microrganismos e utilização de materiais perfurocortantes. O tétano pode adquirido através do contato com o bacilo tetânico através de lesões na pele ou mucosa geradas por materiais contaminados. A sífilis é uma doença sexualmente transmissível que podem repercutir na cavidade oral devido a presença de úlceras e inflamação nessa região. Em indivíduos com difteria, a laringe, amígdalas e nariz geralmente apresentam-se alterados. As patologias citadas são todas causadas por agente patógenos e tem alta frequência de casos na atualidade, mesmo com o método da vacinação sendo possibilitado essas doenças ainda não foram erradicadas. Devido a essas características é de grande importância o papel do cirurgião-dentista na identificação e prevenção dessas doenças. Nesse sentido, o objetivo deste trabalho foi apresentar a incidência dessas patologias na região da cidade Governador Mangabeira, a taxa de vacinação dessa população e a relação dessas doenças com os atendimentos odontológicos, relatando a frequência dessas pacientes no consultório odontológico e as possibilidades de contágio. O trabalho baseado em bancos de dados nacionais, relatos de profissionais da área de saúde, principalmente os de odontologia nas unidades oriundas de Governador Mangabeira-BA por meio da aplicação de questionários, o conteúdo de informações extraído de tais fontes servirá como base para o desenvolvimento de banner com os índices de casos dessas patologias no município em relação com os índices do Brasil.

Palavras-chave: Doenças bacterianas. Patologia. Biossegurança. Odontologia.

*Graduandos de Odontologia da Faculdade Maria Milza