

Osteomielite em mandíbula de criança

Baltieri, B.R.; Gabrielli, M.A.C.; Gabrielli, M.F.R.; Pereira Filho, V.A.; Lopes, F.S.; Leite, V.A.

A osteomielite é uma doença incomum, considerada de difícil diagnóstico e tratamento. É definida como uma inflamação e infecção da medula óssea com tendência de progressão. Esse processo acomete com frequência o osso cortical e o periósteo. Na região maxilofacial, a maxila raramente é acometida por essa doença em comparação com a mandíbula. A razão para isso se deve ao maior suprimento sanguíneo da maxila e às placas corticais mais espessas da mandíbula, além de maior quantidade de osso medular na mandíbula. Essa doença tem sido associada à diabetes, doenças auto-imunes, agranulocitose, leucemia, anemia grave, má-nutrição, sífilis, quimioterapia, uso de drogas esteroidais, anemia falciforme, síndrome da imunodeficiência adquirida, fumo, infecções recorrentes e crônicas e, alcoolismo. A osteomielite pode ser iniciada por um foco contíguo de infecção ou difusão hematogênica. Este trabalho tem como objetivo relatar um caso de osteomielite em mandíbula por otite recorrente, em uma criança de 2 anos de idade, tratada por meio de antibioticoterapia. A osteomielite infantil é uma doença incomum que merece menção especial devido aos riscos de envolvimento do globo ocular, extensão para os seios cavernosos e o potencial para deformidades faciais, além de perdas dentárias.

Palavras-chave: Osteomielite; mandíbula; otite.



4º Congresso Odontológico de Araçatuba
34ª Jornada Acadêmica "Prof. Dr. José Eduardo Rodrigues"
10º Simpósio de Pós-Graduação "Prof. Dr. Alício Rosalino Garcia"
3º Encontro de Técnicos em Laboratório "Rosimeire de Oliveira M. Gon"
6º Encontro do C.A.O.E.

21 a 24 de maio de 2014
Faculdade de Odontologia de Araçatuba – UNESP

Presidente: Prof. Dr. Fellippo Ramos Verri
Vice-Presidente: Prof. Dr. Marcelo Coelho Goiato

367 resumos apresentados