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

2623

Titulo: TRATAMENTO DE INFECÇÃO ODONTOGÊNICA – DO DIAGNÓSTICO AO PROCEDIMENTO CIRÚRGICO: RELATO DE CASO

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): DIÊGO JACKSON DE SOUZA SILVA; ERICA DE FREITAS BRASIL; SAULO QUEIROZ ARAÚJO; FABRÍCIO SOUZA

LANDIM; NELSON STUDART ROCHA

Resumo

As infecções odontogênicas são entidades de caráter urgencial em odontologia. Normalmente estão relacionadas à necrose da polpa dental ou às afecções do periodonto. Estes processos infecciosos variam desde entidades bem localizadas, que permitem um tratamento conservador, até casos de alta complexidade, que envolvem um tratamento multidisciplinar em ambiente hospitalar. O presente trabalho objetiva relatar um caso de infecção odontogênica, enfatizando a importância do exame clínico detalhado, associado à correta solicitação e interpretação de exames complementares, com vistas ao estabelecimento do diagnóstico preciso e tratamento eficaz. Paciente J.P.S., 30 anos, sexo feminino, melanoderma, compareceu ao serviço do Hospital da FACE com queixa de dor e dificuldade de abrir a boca. Ao exame físico extraoral apresentou dor, rubor e calor, associados a aumento de volume em região de corpo mandibular direito. Ao exame intraoral, o dente 47 apresentava extensa restauração coronária, dor à palpação e à percurssão. O exame radiográfico evidenciou lesão radiolúcida no periápice desse elemento. O tratamento inicial proposto foi a drenagem cirúrgica extra-oral e a antibioticoterapia. Após dois dias foi removido o dreno e, uma semana depois, fez-se a exodontia do foco dentário. O paciente encontra-se sem sinais de recorrência e sem déficits de cicatrização das feridas cirúrgicas, denotando o sucesso da abordagem.