

MACEIODONTO 2015 – PAINEL APROVADO

NUMERO DO PAINEL:478

POSIÇÃO:58

AUTOR PRINCIPAL:

CATARINA RODRIGUES ROSA DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO DO AUTOR PRINCIPAL:

Mestranda

CO-AUTORES: (no máximo 4)

Ney Soares de ARAUJO*; Camila Maria Beder RIBEIRO**; Aurea Valeria MELO***; Sonia Maria Soares FERREIRA**** (Orientadora)

TITULAÇÃO DOS CO-AUTORES:

Doutorado*; Doutorado**; Mestrado***; Doutorado****.

TÍTULO DO TRABALHO: (máximo 140 caracteres, sem contar os espaços)

CARCINOMA MUCOEPIDERMÓIDE: RELATO DE TRÊS CASOS

EIXO/ESPECIALIDADE:

Estomatologia

RESUMO: (entre 1200 e 1800 caracteres, contando com os espaços)

O carcinoma mucoepidermóide (CM), é um dos mais frequentes tumores malignos das glândulas salivares. Geralmente ocorrem nas glândulas salivares maiores. Há predileção pelo gênero feminino, e sua maior incidência é na 2º e 5º décadas de vida. Uma série de três casos clínicos desta lesão é relatada. Dos três pacientes dois são mulheres e um homem, com idade variando de 25 a 66 anos. A queixa principal de todos foi: “aumento de volume e desconforto”. Clinicamente as lesões apresentavam-se nodular, indolor, solitária, sem mobilidade, em todos os casos. A história médica revela em apenas um dos casos uso abusivo de álcool e tabaco durante 51 anos. Em dois dos casos a lesão apresenta intraóssea com a mesma localização em região de mandíbula em apenas um caso a doença tinha localização em região de carúncula. Biópsia incisional foi realizada em todos os casos. A hipótese clínica para os casos foram CEC e displasia cemento-óssea sendo confirmado histopatologicamente como Carcinoma mucoepidermóide. Foram encaminhados ao cirurgião de cabeça e pescoço para a cirúrgica. Embora esta lesão é rara, apresenta diagnóstico histopatológico e clínico desafiadores.

PALAVRAS-CHAVE:

Neoplasias das Glândulas Salivares; Carcinoma Mucoepidermoide; Cirurgia Bucal.

Autorizo, a ABO-AL a publicar e/ou divulgar fotos do trabalho em qualquer meio ou via de divulgação, nacional e internacional, não cabendo qualquer direito autoral ou sobre o uso da imagem; e a publicação deste trabalho nos anais do Congresso Alagoano de Odontologia – Maceiodonto 2015.