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

2268

Titulo: ANGINA DE LUDWIG EM PACIENTE COM TROMBASTENIA: RELATO DE CASO

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): LUISA PAULA ALVES FERREIRA; THAMES BRUNO BARBOSA CAVALCANTI; CAROLINA CHAVES GAMA AIRES;

ISABELA STEPHANIE FERREIRA RIBAS; EUGÊNIA LEAL DE FIGUEIREDO

Resumo

A trombastenia é uma síndrome hemorrágica autossômica recessiva, doença hereditária das plaquetas, causada pela deficiência ou anomalia da glicoproteína IIb e/ou IIIa da membrana das plaquetas, com contagem de plaquetas normal, porém com retração do coágulo prejudicada e tempo de sangramento prolongado. O presente trabalho, relata o caso da paciente M.A.S., 27 anos, sexo feminino, que compareceu ao serviço de Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Facial do Hospital da Restauração, Recife - PE em agosto de 2012. A mesma portadora de trombastenia e apresentava um quadro de disfagia, disfonia, dispneica, trismo severo, com aumento de volume acometendo os espaços submentoniano, sublingual e submandibular bilateralmente, caracterizando assim a Angina de Ludwig, a qual é uma doença infecciosa que pode acarretar obstrução total das vias aéreas. Ao exame intra-oral, apresentava lesão cariosa extensa em elemento dentário 37. Foi realizado procedimento de emergência com a drenagem da celulite, instalado dois drenos de Pen Rose e feito a irrigação diariamente com Soro Fisiológico a 0,9%, antibioticoterapia venosa e transfusão de dois concentrados de hemácias. A paciente evoluiu com hemorragia, sendo encaminhada para a Fundação de Hematologia e Hemoterapia de Pernambuco (HEMOPE) e tratada com antifibrinolíticos. Seis meses após completa melhora do quadro clínico, foi realizado a exodontia do elemento dentário 37.