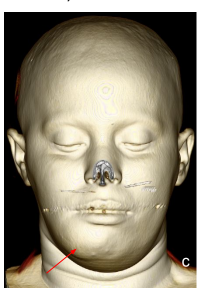
TUMOR DE CÉLULAS GIGANTES NA MANDÍBULA: UM RELATO DE CASO

S.K, feminino, 35 anos, procurou atendimento com queixa de abaulamento mandibular há 1 ano, associado a dor local.



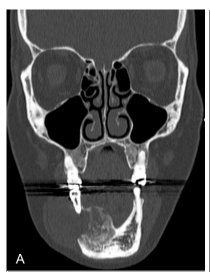


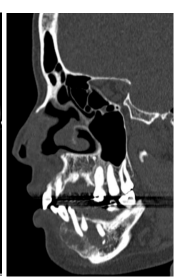


Cortes axiais de tomografia computadorizada da face sem contraste (outubro/2022). A janela óssea (A) e de partes moles (B) demonstram lesão expansiva centrada no hemicorpo mandibular direito, de contornos lobulados, margens irregulares e não escleróticas, de aspecto heterogêneo, com atenuação de partes moles e áreas hipoatenuantes de permeio, determinando **afilamento e erosão óssea da cortical externa**. Esta lesão determina abaulamento de partes moles superficiais adjacentes, destacada na reconstrução 3D (C).

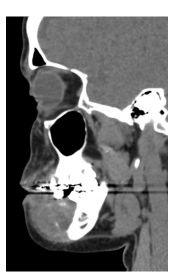
TUMOR DE CÉLULAS GIGANTES NA MANDÍBULA: UM RELATO DE CASO

S.K, feminino, 35 anos, procurou atendimento com queixa de abaulamento mandibular há 1 ano, associado a dor local.







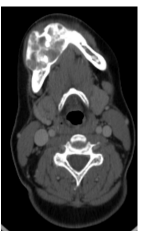




Cortes coronais e sagitais de TC da face sem contraste da mesma data, com janela óssea (A) e de parte moles (B), demonstrando deslocamento dentário e a reabsorção de algumas raízes dentárias de permeio à lesão. Nota-se aspecto de vidro despolido no processo alveolar da maxila margeando a raiz dentária de alguns elementos molares e pré-molares de etiologia indeterminada ao método. Reconstrução em 3D (C) evidencia as áreas de erosão óssea na mandíbula.

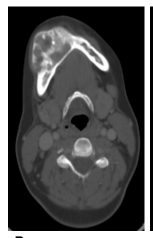
TUMOR DE CÉLULAS GIGANTES NA MANDÍBULA: UM RELATO DE CASO

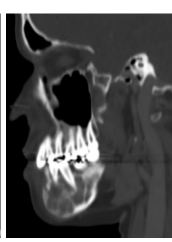
Evolução após um ano do primeiro exame

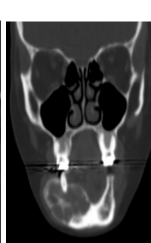








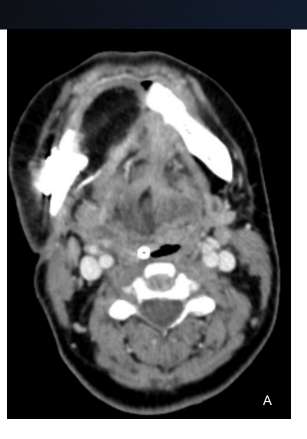


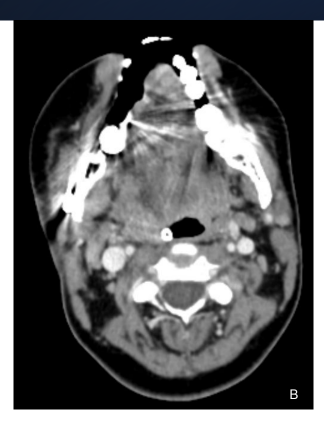


В

Cortes axiais, sagitais e coronais nas janelas de partes moles (A) e óssea (B), realizada após um ano. Nota-se aumento do componente expansivo que demonstram a evolução do tumor, com aumento das suas dimensões e do componente hipoatenuanate. Nota-se ainda sinais de remodelamento e traves ósseas no hemicorpo mandibular direito. A lesão agora envolve o nervo alveolar inferior ipsilateral bem como a raiz dos elementos dentários. Não há sinais flogísticos associados.

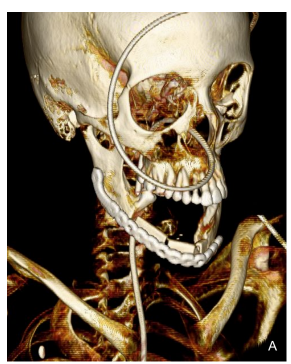
TUMOR DE CÉLULAS GIGANTES NA MANDÍBULA: UM RELATO DE CASO

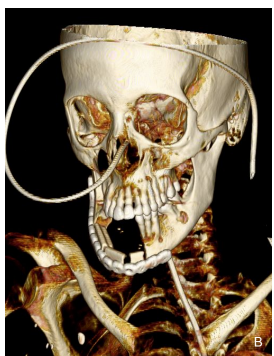




Paciente foi submetida a procedimento cirúrgico em outubro de 2023.
Cortes axiais de tomografia computadorizada de dezembro de 2023 ilustram o status pós hemimandibulectomia à direita e reconstrução microcirúrgica com retalho de fíbula.

TUMOR DE CÉLULAS GIGANTES NA MANDÍBULA: UM RELATO DE CASO





Reconstruções em 3D de TC realizada em dezembro de 2023 ilustram o status pós-cirúrgico.