

ODONTOMA COMPLEJO EXTRAOSEO

1199

- Gonzalez Ana Florencia
- Dumit Leila Elisa
- Perrone Nerina E

Servicio de Ecografía Hospital del Niño Jesus
Tucumán- Argentina

Los autores no presentan
conflicto de interés

Presentacion de caso

Paciente masculino de 7 años consulta por asimetría facial en el sector mandibular izquierdo

Se palpa tumoración en la región malar izquierda

Se explora la cavidad oral identificando abombamiento a nivel orofaríngeo izquierdo

RX PANORAMICA DENTAL



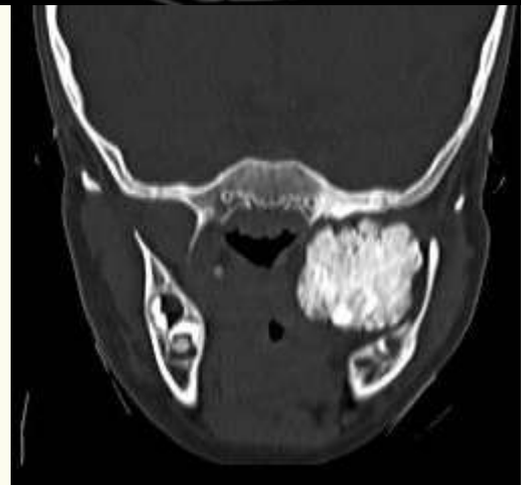
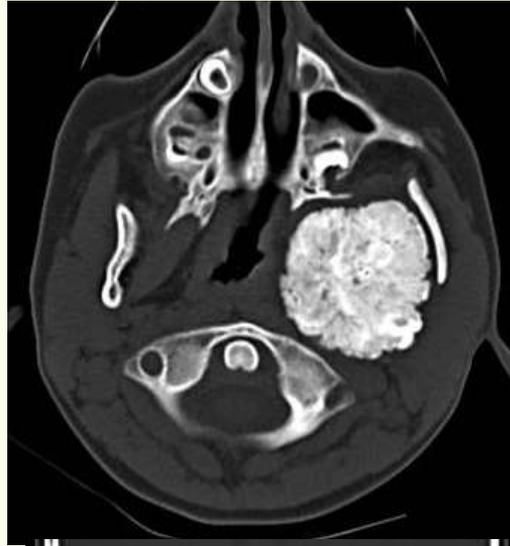
Imagen radiopaca redondeada que se proyecta sobre la rama vertical izquierda, de densidad ósea

TOMOGRAFIA COMPUTADA

Lesion redondeada de bordes definidos con densidad osea, siendo su patrón de calcificacion es irregular y difuso.

Produce afinamiento y remodelamiento de la rama mandibular homolateral, abombándola

Desplazamiento de la rinofaringe hacia a derecha



DISCUSION

ODONTOMAS

1. Compuestos

Lesiones con tejido dental normal pero con onformacion alterada

Mas frecuentes

Localizacion: anterior en maxilar superior

- Grupo mas frecuente de los tumores odontogenos
- Tumores benignos epiteliales
- Se clasifican segun su etiologia en:

Dentículos:
pequeñas
formaciones
radioopacas
similares a los
dientes

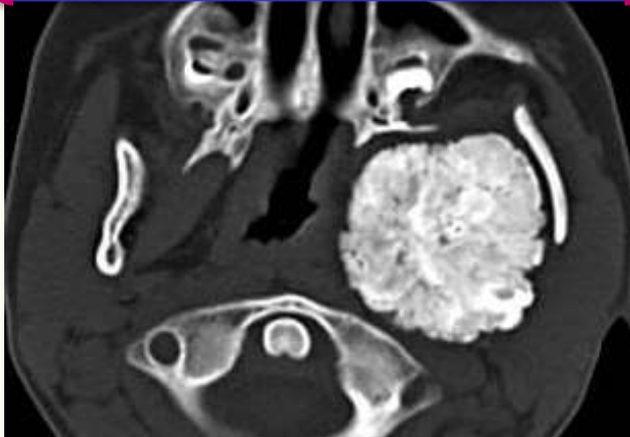


Complejo

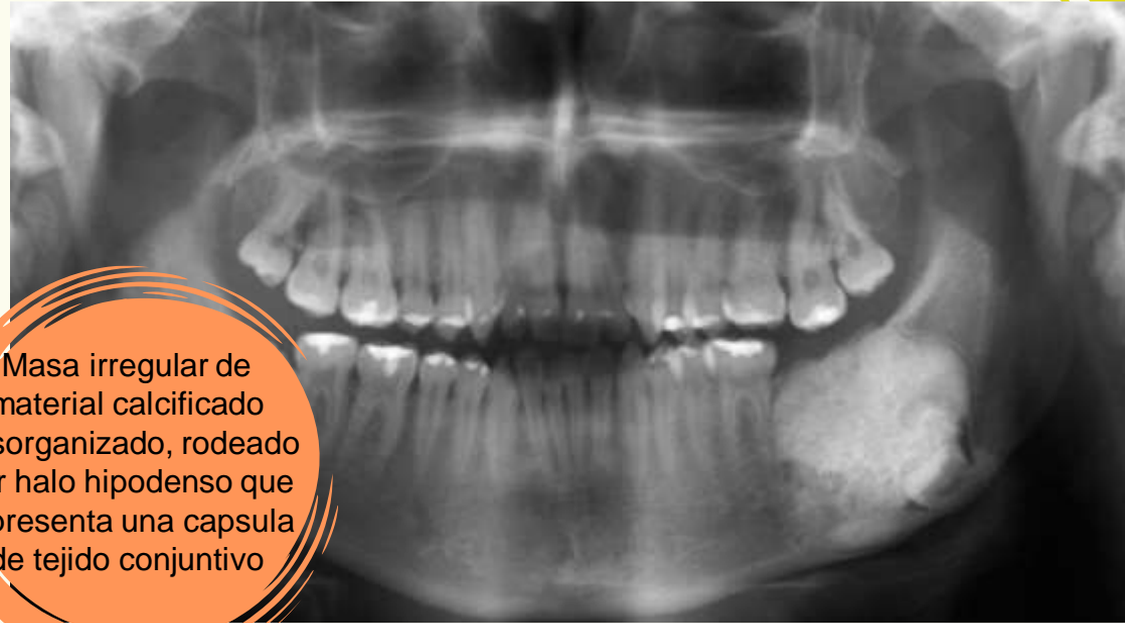
Disposicion mas desordenada de los componentes dentales

Localizacion: posterior, en maxilar inferior

La localización extraósea de nuestro caso lo convierte en atípico



Masa irregular de material calcificado desorganizado, rodeado por halo hipodenso que representa una capsula de tejido conjuntivo



TOMOGRAFIA COMPUTADA

En caso de una lesión grande se utiliza para corroborar localización y relación con estructuras adyacentes antes de la cirugía

CONCLUSIÓN

Dado la gran frecuencia de estos tumores, normalmente el radiólogo no se encuentra familiarizado con el grupo de tumores odontogénico. Ampliar nuestro conocimiento hacia otras áreas implicaría un mejor abordaje interdisciplinario con las otras ramas de la salud, en este caso odontología.

BIBLIOGRAFIA

- Čabov, Tomislav, et al. "Odontomas: pediatric case report and review of the literature." *Acta clinica Croatica* 60.1. (2021): 146-152.
- Amaluisa, Raquel Elizabeth Jurado, et al. "Características descriptivas de los Odontomas. Presentación de un caso y revisión bibliográfica." *Tesla Revista Científica* 4.2 (2024): e399-e399.
- Cuesta, Liliet Melissa Saura, Sandra Tirado Saura, and Idonis Medina Estrada. "Diagnóstico por imágenes de un odontoma complejo. Presentación de un caso." *Medicentro Electrónica* 26.1 (2022): 213-224.