

•QUISTE ODONTOGÉNICO CASO CLINICO

•Eva M^a Miguel Martínez, A. Miguel Martínez, R.M Martínez Nieto, M. miguel zubieta, C. Lencero Abad, C. Fernandez Hernaiz

•Introducción

- los quistes odontológicos son cavidades patológicas revestidas por un epitelio y pueden tener una cantidad variable de material seroso,serohemático o purulento.
- Son muy frecuentes en la cavidad oral relacionado con la presencia de dientes ya que el 90% derivan del epitelio dentario o de sus restos.

•Descripción sucinta del caso

- varón de 11 años que acude a la consulta de odontología del sistema Cántabro de Salud por dolor dental ,a la exploración se halla una destrucción casi completa de la corona dental de la pieza 36(pieza permanente)con un absceso dental, se le pauta entonces amoxicilina 500 mg cada 8 horas y se le cita en una semana para la extracción de las raíces.
- El paciente acude a la semana y la pieza se anestesia sin dificultad gracias a la toma previa del antibiótico
- Después de la extracción de las raíces se hace un legrado de la zona periapical para extraer los restos de infección que pudieran quedar y así se cierre mejor y sin complicaciones ,en el curetaje se nota un gran vacío óseo por lo que se decide hacer una radiografía peri-apical observándose una gran imagen radiolucida por debajo del 37 que es necesario estudiar .Se habla con maxilofacial para explicarles el caso.

•Estrategia práctica de actuación

- Se envía de manera preferente a Maxilofacial con una radiografía panorámica previa, donde se observa un quiste que ocupa gran parte del 3 cuadrante .
- Se le realiza una tac para completar el estudio y se le diagnostica de lesión odontogénica lítica unilocular con características de benignidad y se realiza la biopsia de hueso con resultado de quiste odontogenico .
- Se le cita para operar y poder limpiar bien el quiste.
- Se realiza la operación con éxito pero el quiste es de tal magnitud que hay que extirparle también la pieza numero 37.
- En las radiografías posteriores se ve como se va generando hueso en la cavidad.
- Son importantes las revisiones bucales a todas las edades y mas en niños .

•Palabras-clave

- Quiste odontogenico quiste folicular inflamatorio tumores benignos



Bibliografía y método empleado para la búsqueda bibliográfica

- José V. Bagán Sebastian.Medicina Bucal.Valencia-España:
•medicina Oral, S.L.2012.
- Srinivasan K, Seith Bhalla A, Sharma R, Kumar A, Roychoudhury A, Bhutia O.Diffusion-weighted imaging in the evaluation of odontogenic cysts and tumours. Br J Radiol.2012;85(1018):864-70