

Cátedra de Anatomía Patológica "A". Facultad de Odontología-UNC
Actividad Extra-áulica TP N°1 - Situación Clínica

Objetivos

Es que como alumno te enfrentes a posibles situaciones en la práctica odontológica y así poder relacionarlo con esta asignatura, ya que la misma es fundamento de otras disciplinas clínicas posteriores en el plan de estudio de la Carrera de Odontología.

Datos Clínicos:

Paciente varón de 62 años de edad con antecedentes personales de Hipertensión arterial y Hepatitis C. Diagnosticado de plasmocitoma óseo solitario en undécima costilla, que evolucionó a Mieloma Múltiple. En tratamiento con diálisis peritoneal desde hacía 5 años por insuficiencia renal crónica secundaria a nefropatía asociada a Mieloma Múltiple. Consulta por varias lesiones con aumento de volumen en lengua y labio inferior izquierdo, de 2 meses de evolución. En la exploración se observan cinco lesiones nodulares a nivel de punta de la lengua, cara lateral de esta y labio izquierdo. Tres de los nódulos, presentaban un color violáceo con el centro ligeramente blanquecino y los otros dos, más claros, sin tonalidad violácea, de consistencia algo indurada. El nódulo de la cara lateral de la lengua presentaba un diámetro mayor de 1,5 cm, en el labio, el mayor de ellos, tenía 1,2 cm. y el tamaño del resto de los nódulos era inferior a estas medidas. Al mes de la exploración oral, el paciente acude de nuevo, presentando lesiones de color púrpura periorculares bilaterales.



MARTOS DIAZ, P. et al. Amiloidosis oral nodular. *Rev Esp Cirug Oral y Maxilofac*[online]. 2008, vol.30, n.1 [citado 2014-04-29], pp. 35-40

Para resolver la situación clínica, deberá leer atentamente los antecedentes del paciente y observar detenidamente las siguientes fotos, y de acuerdo a ello responda las siguientes preguntas:

1. ¿Que patología presenta el paciente? Fundamente su respuesta.
2. ¿Cuáles son los diagnósticos diferenciales? Fundamente su respuesta.

Bibliografía

- 1-** Guía de Anatomía Patológica Bucal. Autores: Prof.Dra,Ruth Ferreyra de Prato, Dra.Maria A. Baró, Od. Juliana Castagno, Od. Marina Rocamundi, Od.Javier Viotto. Colaborares: Od. Carlos A. Gimenez, Od. Mauricio Navarro, Od. Mónica Cisneros, Od. Ramiro Tomasi. Abril de 2013. Ed. SIMA Córdoba R A.
- 2-** Sapp Philip J., Eversole Lewis R., Wysocki George P. “Patología Oral y Maxilofacial Contemporánea” 2° Edición. Ed. Elsevier (2009) España
- 3-** Coltran R.S., Kumar V., CollinsT. Robbins “Patología Estructural y Funcional” (2010) 9ª Edición Mc. Graw-Hill. Interamericana. Madrid. España.
- 4-** Cawson R.A.,Odell E.U.”Fundamentos de la Medicina y Patología Oral”. 8° Edición. Ed. Elsevier (2009) España SL.
- 5-**MARTOS DIAZ, P. et al. Amiloidosis oral nodular. *Rev Esp Cirug Oral y Maxilofac*[online]. 2008, vol.30, n.1 [citado 2014-04-29], pp. 35-40