

ACTIVIDAD 4.1 Lesiones reactivas y 4.2 Lesiones infecciosas

1.- Mencione las lesiones reactivas de las glándulas salivales

R.- Ránula, extravasación de moco y quiste por retención de moco

2.- Mencione las lesiones infecciosas de las glándulas salivales

R.- Parotiditis bacteriana y parotiditis viral

3.-¿Cuál es la etiología de la ránula?

R.- Traumatismo y obstrucción del conducto ductal

4.-¿Cuál es la etiología de la extravasación de moco?

R.- Traumatismo mecánico de los conductos de las glándulas salivales menores que cortan o desgarran dicho conducto

5.-¿Cuál es la etiología del quiste por retención?

R.- Obturación del flujo salival a causa de un cálculo salival, cicatriz periductal o tumor invasivo

6.-¿Cuál es la etiología de la parotiditis viral?

R.- Paramixovirus

7.-¿Cuál es la etiología de la parotiditis bacteriana?

R.- Staphylococcus aureus, así como Streptococcus viridians y Streptococcus pneumoniae

8.- Tratamiento de la ránula

R.- Marsupialización antes de una excisión definitiva tratando de reducir el tamaño de la lesión mediante descompresión natural.

9.- Tratamiento de la extravasación de moco

R.- Excisión quirúrgica

10.- Tratamiento del quiste por retención

R.- Extirpar el quiste por retención de moco y los lóbulos relacionados de las glándulas salivales menores