

# Actuaciones Odontostomatológicas en Pacientes con Lesiones de Tejidos Blandos en la Cavity Oral. Protocolos

ÁREA SANITARIA JEREZ COSTA-SIERRA

Pascual Codeso, F.J. Orellana Carrasco, J.L.. Marín Bedoya, R. Rodríguez Priego, E. Pérez Fraile, C.



## Introducción:

Las lesiones de la mucosa oral es una de las patologías más demandadas en nuestras consultas de Odontología de Atención Primaria. El Odontólogo es el primer clínico (50 % de las lesiones primarias) que se encuentra con estos tipos de patologías. De la correcta formación y sensibilización desde la primera visita depende el pronóstico y Calidad de Vida de dichos pacientes. Es importante conocer las expectativas del paciente y los posibles resultados del tratamiento oncológico, pues la Calidad de Vida es un parámetro fundamental a tener en cuenta incluso para optar por una u otra técnica quirúrgica.

## Justificación:

La prevalencia de las lesiones de la mucosa oral está aumentando en los últimos años. Técnicas de detección y tratamiento de dichas lesiones son fundamentales para un correcto seguimiento de las posibles complicaciones que se deriven de ellas. Al ser el clínico de Atención Primaria el primer facultativo a quien acude el paciente, este debe de estar capacitado para valorar el origen de la lesión y su diagnóstico, derivando a los servicios de Cirugía Maxilo facial de referencia cuando dicha lesión persista sin una causa justificada aparente.



## Metodología:

Protocolo de actuación de la UGC. Jerez Costa-Sierra. Todas las lesiones en mucosa oral se programan a los 15 días para ver la evolución una vez intentado tratar la causa de dicha lesión. Si la lesión persiste se prescribe estudio radiográfico (ortopantomografía) y biopsia (escisional o incisional). La derivación al Servicio de Cirugía Oral y Maxilo Facial se realiza con una Historia Clínica detallada y las pruebas complementarias adecuadas.



## Conclusiones:

Es fundamental la creación de Unidades Funcionales de Prevención del Cáncer Oral en las Consultas de Atención Primaria de los Centros de Salud. La formación de los profesionales odontólogos en el diagnóstico precoz y tratamiento de las lesiones de tejidos blandos orales debe ser prioritario para una correcta labor asistencial de calidad. La aumentada tasa de prevalencia e incidencia de estas lesiones nos hacen tener que estar al día en los protocolos clínicos de oncología.



## Resultados:

El número de pacientes estudiados: 126.  
(Lesiones en mucosa oral).

- Número de pacientes en seguimiento: 99.
- Número de pacientes con resolución espontánea: 70.
- Numero de biopsias: 29.
  - Fibromas: 7.
  - Papilomas: 5
  - Disqueratosis: 15.
- Diagnostico de Cáncer Oral: 3.