



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO  
FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA



Carrera Cirujano Dentista

Tercer año

**Módulo**  
**Medicina y Patología Estomatológica**  
**Manual de laboratorio**

Aprobado por el Comité de Mejora Continua: 09 de agosto de 2024

Vigencia: 09 de agosto de 2027



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>1 /198</b>

**Autores:**

- ✧ EPMB Gabriela Alejandra Albiter Farfán
- ✧ Esp. Martha Carolina Fuentes Martínez
- ✧ C. D. María Guadalupe Guevara Islas
- ✧ C. D. Gerardo Guizar Mendoza
- ✧ Dra. Rosa Diana Hernández Palacios
- ✧ Dr. José Antonio Jerónimo Montes
- ✧ C. D. Elizabeth Pérez Madrigal
- ✧ Mtra. María del Carmen Salazar Vera
- ✧ Esp. Ivonne Sánchez Fabián
- ✧ Mtra. Inés Vásquez Díaz

**Revisión y actualización 2024:**

- ✧ EPMB Gabriela Alejandra Albiter Farfán
- ✧ EOPB Grisel Alicia Corona González
- ✧ Esp. Martha Carolina Fuentes Martínez
- ✧ C. D. María Guadalupe Guevara Islas
- ✧ Dra. Rosa Diana Hernández Palacios
- ✧ Dr. José Antonio Jerónimo Montes
- ✧ Mtra. Cecilia Mecalco Herrera
- ✧ C. D. Elizabeth Pérez Madrigal
- ✧ Mtra. María del Carmen Salazar Vera
- ✧ Mtra. Inés Vásquez Díaz
- ✧ C. D. German Zecua Fernández

**Edición e integración del Manual de Laboratorio del módulo Medicina y Patología Estomatológica 2024.**

- ✧ C. D. Elizabeth Pérez Madrigal



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	2 /198

## ÍNDICE

Introducción .....	4
Objetivo general.....	5
<b>UNIDAD 1. SEMIOLOGÍA CLÍNICA .....</b>	<b>6</b>
Práctica 1. Somatometría y signos vitales .....	8
Práctica 2. Exploración de cavidad bucal .....	16
Práctica 3. Lesiones elementales .....	21
Práctica 4. Interpretación de estudios de laboratorio .....	24
Práctica 5. Citología exfoliativa y tinción con azul de toluidina .....	32
Práctica 6. Biopsia bucal .....	37
<b>UNIDAD 2. ENFERMEDADES SISTÉMICAS, MUJER GESTANTE Y SU RELACIÓN CON EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO .....</b>	<b>43</b>
Práctica 7. Caso clínico 1 .....	44
Práctica 8. Caso clínico 2 .....	48
Práctica 9. Caso clínico 3 .....	53
Práctica 10. Caso clínico 4 .....	57
Práctica 11. Caso clínico 5 .....	62
Práctica 12. Caso clínico 6 .....	68
<b>UNIDAD 3. INFECCIONES BACTERIANAS FRECUENTES EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO .....</b>	<b>75</b>
Práctica 13. Caso clínico 7 .....	76
Práctica 14. Caso clínico 8 .....	80
Práctica 15. Caso clínico 9 .....	85
Práctica 16. Ejercicios clínicos de antibióticos .....	89
<b>UNIDAD 4. INFECCIONES VIRALES Y MICÓTICAS FRECUENTES EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO .....</b>	<b>95</b>
Práctica 17. Caso clínico 10 .....	96
Práctica 18. Caso clínico 11 .....	100
Práctica 19. Caso clínico 12 .....	103
<b>UNIDAD 5. CONDICIONES Y LESIONES DE COLOR EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO .....</b>	<b>109</b>
Práctica 20. Caso clínico 13 .....	110



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	3 /198

Práctica 21. Caso clínico 14	114
Práctica 22. Caso clínico 15	118
<b>UNIDAD 6. LESIONES ULCERADAS Y VESÍCULO-AMPOLLARES EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO</b>	<b>123</b>
Práctica 23. Caso clínico 16	124
Práctica 24. Caso clínico 17	129
Práctica 25. Ejercicios clínicos: lesiones ulceradas y vesículo-ampollares	132
<b>UNIDAD 7. LESIONES HIPERPLÁSICAS EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO</b>	<b>137</b>
Práctica 26. Caso clínico 18	138
Práctica 27. Caso clínico 19	142
Práctica 28. Caso clínico 20	146
<b>UNIDAD 8. QUISTES EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO</b>	<b>151</b>
Práctica 29. Caso clínico 21	152
Práctica 30. Ejercicios clínicos: lesiones quísticas	157
<b>UNIDAD 9. NEOPLASIAS DEL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO</b>	<b>163</b>
Práctica 31. Caso clínico 22	164
Práctica 32. Caso clínico 23	168
Práctica 33. Caso clínico 24	171
Práctica 34. Caso clínico 25	175
<b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE</b>	<b>181</b>
<b>REGLAMENTO DE LABORATORIO</b>	<b>183</b>
<b>MANEJO DE RPBI (Residuos Peligrosos Biológicos Infecciosos)</b>	<b>185</b>
<b>ANEXOS</b>	<b>186</b>
1. Tabla de relación peso-talla, de niños mexicanos, revisada y aprobada por la Academia Mexicana de Pediatría	186
2. Valores de referencia de estudios de laboratorio (FES Zaragoza)	187
3. Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica	189
4. Consentimiento informado	198



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>4 /198</b>

## Introducción

El módulo “Medicina y Patología Estomatológica” corresponde al tercer año de la carrera de Cirujano Dentista de la Facultad de Estudios Superiores “Zaragoza”. Este módulo tiene una fase teórica y una fase práctica. En la fase teórica, se estudian las unidades didácticas de semiología clínica, enfermedades sistémicas, mujer gestante y su relación con el sistema estomatognático, infecciones bacterianas frecuentes en el sistema estomatognático, infecciones virales y micóticas frecuentes en el sistema estomatognático, condiciones y lesiones de color, lesiones ulceradas y vesículo-ampollares, lesiones hiperplásicas, quistes y neoplasias en el sistema estomatognático. La fase práctica, se desarrolla en el laboratorio como apoyo a los contenidos teóricos y consiste en la realización de prácticas y seminarios para la resolución de casos clínicos de pacientes que acuden a atención estomatológica a las clínicas de la FES Zaragoza.

### Presentación de casos clínicos

Los casos clínicos se presentan al alumno en forma de resumen de historia clínica que incluye:

- a) **Ficha de identificación**
- b) **Motivo de consulta**
- c) **Padecimiento actual**
- d) **Antecedentes heredofamiliares**
- e) **Antecedentes personales no patológicos**
- f) **Antecedentes personales patológicos**
- g) **Interrogatorio por aparatos y sistemas**
- h) **Exploración física**
- i) **Somatometría y signos vitales**
- j) **Exploración bucal**
- k) **Auxiliares de diagnóstico**

Lo anterior se acompaña de imágenes clínicas del paciente y en caso necesario radiográficas y/o los resultados de algunos exámenes de laboratorio.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>5 /198</b>

Dichos casos serán revisados, discutidos y resueltos por los alumnos de manera grupal, actividad para la cual pueden consultar material bibliográfico como apoyo, para realizar el análisis de la información proporcionada, bajo la asesoría del profesor. En todo momento el alumno deberá apegarse al Reglamento de Laboratorio.

Con estas actividades se fomenta en el alumno el desarrollo de las funciones profesionales de diagnóstico, elaboración de planes de tratamiento y prevención, según lo establece el Plan de Estudios de la Carrera de Cirujano Dentista.

El presente manual consta de 25 casos clínicos, 6 prácticas de laboratorio, 3 ejercicios clínicos y 3 sesiones para presentar casos clínicos. Se recomienda complementar esta actividad de discusión clínica con investigación bibliográfica de artículos recientes, entrega de resúmenes y cuadros con la información revisada.

## Objetivo general

Analizar casos clínicos de pacientes que presentan alguna entidad patológica que afecta el sistema estomatognático para determinar su manejo estomatológico de acuerdo al estado general de salud.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	6 /198

## UNIDAD 1. SEMIOLOGÍA CLÍNICA

### OBJETIVO

Realizar la valoración del paciente a través de la aplicación del método clínico para emitir un diagnóstico y en caso necesario, indicar estudios complementarios con la finalidad de establecer el manejo estomatológico a seguir.

### FUNDAMENTO TEÓRICO

El diagnóstico es la base fundamental para proporcionar una atención estomatológica que contribuya a mejorar el estado de salud de los individuos, para ello es indispensable realizar una historia clínica en la que se reconoce como parte imprescindible la exploración física con la toma de signos vitales para la valoración del estado de salud general del paciente. Es importante reconocer que, en la mayoría de los casos, el diagnóstico inicial es de tipo presuntivo por lo que generalmente es necesario realizar exámenes de laboratorio y/o gabinete que lo confirmen y además respalden el plan de tratamiento y manejo estomatológico a seguir con el paciente.

### MATERIAL

**Alumno:**

*Prácticas de la 1 a la 6*

*\*En cada práctica se especifica el material que corresponde al alumno llevar, así como el que proporciona el laboratorio.*

### SERVICIOS

Luz, agua



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>7 /198</b>

## PROCEDIMIENTO

- 1) Por medio del interrogatorio a los alumnos, el profesor evaluará los temas previos necesarios para el desarrollo de cada práctica.
- 2) El profesor responsable guiará y supervisará a los alumnos en la realización de las prácticas:
  1. Somatometría y signos vitales, en donde se realiza la toma de signos vitales y la somatometría así como su interpretación,
  2. Exploración bucal, en la que se realiza la exploración sistemática de la cavidad bucal,
  3. Lesiones elementales, se identificarán los cambios en la morfología o estructura de piel y mucosas,
  4. Interpretación de estudios de laboratorio, en la que se revisan los exámenes de laboratorio empleados con mayor frecuencia por el Cirujano Dentista y su interpretación,
  5. Citología exfoliativa y tinción con azul de toluidina y
  6. Biopsia bucal, son los auxiliares de mayor uso para el diagnóstico en patología bucal.
- 3) El profesor responsable del equipo revisará los resultados y el reporte de la práctica correspondiente, realimentando al alumno en caso necesario.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	8 /198

## Práctica 1. Somatometría y signos vitales

MTRA. CECILIA MECALCO HERRERA

### OBJETIVO

Efectuar la toma de signos vitales y somatometría, con el fin de interpretar los valores obtenidos y establecer las condiciones generales de salud del paciente.

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

La medición, registro e interpretación de los signos vitales y somatometría se deben realizar de manera rutinaria en el paciente que recibe tratamiento estomatológico, con el fin de valorar su estado general de salud y determinar la conducta estomatológica a seguir. Para realizar la práctica, el alumno revisará previamente lo siguiente:

### SIGNOS VITALES

PULSO	
CONCEPTO	
TÉCNICA PARA LA OBTENCIÓN DEL REGISTRO	
VALORES NORMALES	
INTERPRETACIÓN	
ALTERACIONES SISTÉMICAS QUE SE RELACIONAN CON CAMBIOS FUERA DE LO NORMAL	



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>9 /198</b>

### FRECUENCIA CARDÍACA (FC)

CONCEPTO	
TÉCNICA PARA LA OBTENCIÓN DEL REGISTRO	
VALORES NORMALES	
INTERPRETACIÓN	
ALTERACIONES SISTÉMICAS QUE SE RELACIONAN CON CAMBIOS FUERA DE LO NORMAL	

### TENSIÓN ARTERIAL (TA)

CONCEPTO	
TÉCNICA PARA LA OBTENCIÓN DEL REGISTRO	
VALORES NORMALES	



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>10 /198</b>

INTERPRETACIÓN	
ALTERACIONES SISTÉMICAS QUE SE RELACIONAN CON CAMBIOS FUERA DE LO NORMAL	

<b>FRECUENCIA RESPIRATORIA (FR)</b>	
CONCEPTO	
TÉCNICA PARA LA OBTENCIÓN DEL REGISTRO	
VALORES NORMALES	
INTERPRETACIÓN	
ALTERACIONES SISTÉMICAS QUE SE RELACIONAN CON CAMBIOS FUERA DE LO NORMAL	



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>11 /198</b>

### OXIMETRÍA DE PULSO (SpO<sub>2</sub>)

CONCEPTO	
TÉCNICA PARA LA OBTENCIÓN DEL REGISTRO	
VALORES NORMALES	
INTERPRETACIÓN	
ALTERACIONES SISTÉMICAS QUE SE RELACIONAN CON CAMBIOS FUERA DE LO NORMAL	

### TEMPERATURA

CONCEPTO	
TÉCNICA PARA LA OBTENCIÓN DEL REGISTRO	
VALORES NORMALES	



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>12 /198</b>

INTERPRETACIÓN	
ALTERACIONES SISTÉMICAS QUE SE RELACIONAN CON CAMBIOS FUERA DE LO NORMAL	

### SOMATOMETRÍA

PERÍMETRO ABDOMINAL	
CONCEPTO	
TÉCNICA PARA LA OBTENCIÓN DEL REGISTRO	
VALORES NORMALES	
INTERPRETACIÓN	
ALTERACIONES SISTÉMICAS QUE SE RELACIONAN CON CAMBIOS FUERA DE LO NORMAL	



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>13 /198</b>

<b>PESO</b>	
CONCEPTO	
TÉCNICA PARA LA OBTENCIÓN DEL REGISTRO	

<b>TALLA</b>	
CONCEPTO	
TÉCNICA PARA LA OBTENCIÓN DEL REGISTRO	

<b>ÍNDICE DE MASA CORPORAL (IMC)</b>	
CONCEPTO	
FÓRMULA PARA LA OBTENCIÓN DEL IMC	



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>14 /198</b>

RANGOS PARA LA INTERPRETACIÓN DEL IMC	
ALTERACIONES SISTÉMICAS QUE SE RELACIONAN CON CAMBIOS FUERA DE LO NORMAL	

## MATERIAL Y EQUIPO

### Alumno:

*Estetoscopio*  
*Baumanómetro*  
*Termómetro*  
*Cinta métrica*  
*Oxímetro*

### Laboratorio:

*Báscula*  
*Consentimiento informado*

## SERVICIOS

Luz, agua

## PROCEDIMIENTO

- 1) El profesor interrogará a los alumnos respecto a los métodos, cifras normales y técnicas empleados en la toma de los signos vitales, así como también la medición del perímetro abdominal (PA) y el Índice de Masa Corporal (IMC).
- 2) Bajo la supervisión del profesor, los alumnos registrarán los signos vitales y somatometría por parejas.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>15 /198</b>

- 3) Una vez tomados los registros, deberán de llevar a cabo la interpretación del estado de salud de su compañero y en su caso, realizar recomendaciones que contribuyan a mejorarlo.

## RESULTADOS

En la siguiente tabla, los alumnos anotarán las cifras de la somatometría y los signos vitales de cada uno de los sujetos comparándolos con los referentes normales, emitiendo su diagnóstico.

		Sujeto 1	Sujeto 2
SIGNOS VITALES	Pulso		
	Frecuencia Cardíaca		
	Tensión Arterial		
	Frecuencia Respiratoria		
	Oximetría de pulso		
	Temperatura		
SOMATOMETRÍA	Perímetro Abdominal		
	Peso		
	Talla		
	IMC		
Interpretación			
Recomendaciones para mejorar el estado de salud			



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	16 /198

## Práctica 2. Exploración de cavidad bucal

EPMB Gabriela Alejandra Albiter Farfán

Dr. José Antonio Jerónimo Montes

### OBJETIVO

Realizar la exploración sistemática de la cavidad bucal como parte del método clínico para identificar características normales, condiciones no patológicas o variantes de lo normal y/o entidades patológicas.

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1. Tipos de mucosa que existen en cavidad bucal

2. Características clínicas de la mucosa bucal



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>17 /198</b>

3. Condiciones no patológicas o variantes de lo normal

4. Método para realizar la exploración bucal

### FUNDAMENTO TEÓRICO

La cavidad bucal, es una región que se encuentra conformada por diversos tejidos y estructuras anatómicas de características particulares en la cual se pueden observar condiciones no patológicas o patológicas de diverso origen, siendo el estomatólogo uno de los profesionales de primer contacto que puede estar capacitado para identificarlas y tratarlas o en su caso, remitir al especialista indicado.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	18 /198

## MATERIAL

### Alumno:

*Espejo odontológico estéril*  
*Gasa*  
*Barreras de protección*  
*(guantes, cubrebocas, gorro,*  
*lentes de protección y*  
*sobreguantes)*  
*Campo desechable*

### Laboratorio:

*Abatelenguas*  
*Lámpara de mano*  
*Consentimiento informado*

## EQUIPO

### Alumno:

*Celular con cámara*

## SERVICIOS

Luz, agua

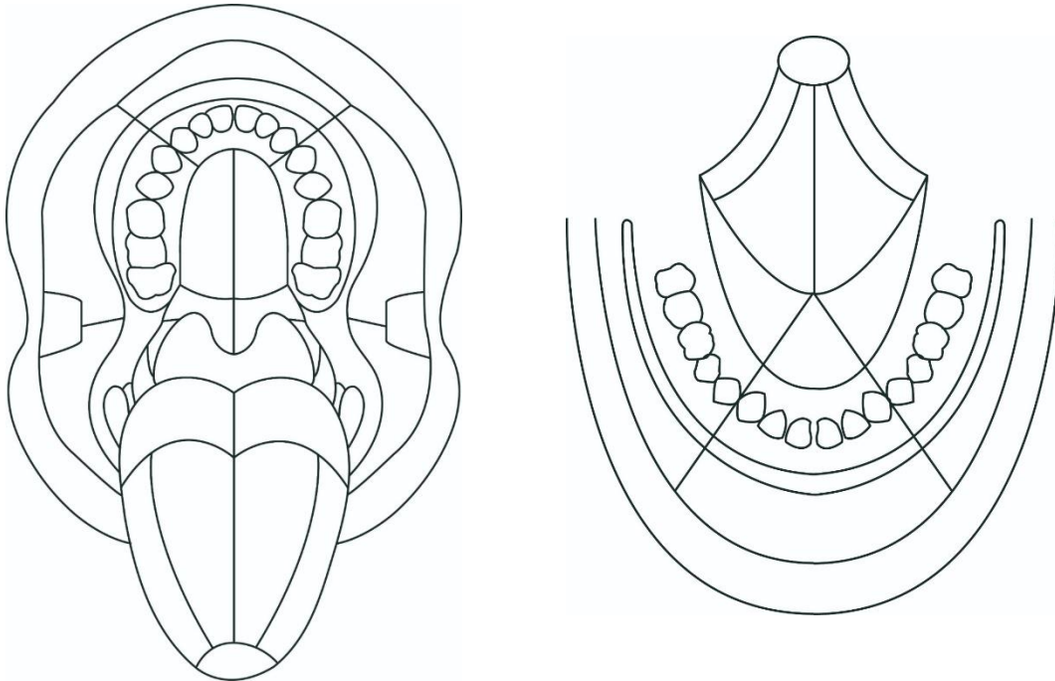
## PROCEDIMIENTO

- 1) El profesor evaluará por medio del interrogatorio a los alumnos, sobre la información teórica de los temas previos necesaria para el desarrollo de la práctica.
- 2) El profesor explicará la forma de realizar la técnica de exploración de la cavidad bucal y supervisará su correcta ejecución por parte de los alumnos, quienes trabajarán en pareja durante la misma, proporcionando la realimentación oportuna.

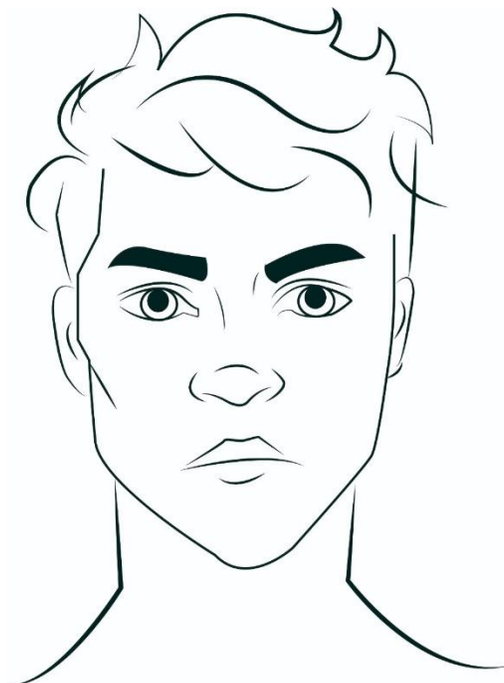
Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>19 /198</b>

## RESULTADOS

1. El estudiante utilizará el siguiente esquema para registrar la localización de alguna patología, condición no patológica o variante de lo normal detectada en su compañero durante la exploración.



Modificada de Roed-Petersen B, Renstrup G.(1969)<sup>12</sup>



Fuente: propia



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>20 /198</b>

2. En la siguiente tabla, el estudiante realizará el reporte de la práctica en el cual incluirá imágenes de las condiciones no patológicas o patologías encontradas en su compañero de trabajo y/o algunos ejemplos por zona anatómica. Dichos hallazgos se comentarán con sus compañeros en conjunto con el profesor.

<b>Descripción de los hallazgos encontrados durante la práctica</b>	<b>Imágenes</b>



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	21 /198

## Práctica 3. Lesiones elementales

### OBJETIVO

Describir las lesiones elementales que se presentan con mayor frecuencia en cavidad bucal.

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1. Características morfológicas microscópicas y macroscópicas de la mucosa bucal normal.

2. Definición de las siguientes lesiones elementales:

Lesión elemental	Definición	Ejemplos (Mencionar 2)
Mácula		
Pápula		
Vesícula		



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>22 /198</b>

Lesión elemental	Definición	Ejemplos (Mencionar 2)
Ampolla		
Pústula		
Fístula		
Placa		
Erosión		
Úlcera		
Nódulo		
Fisura		

## FUNDAMENTO TEÓRICO

La mucosa bucal se encuentra expuesta a diferentes factores físicos, químicos y biológicos que ocasionan cambios morfológicos, por lo que el Cirujano Dentista es uno de los profesionales de la salud que debe tener conocimiento de las diferentes lesiones que pueden presentarse en piel y mucosas. A partir del aspecto clínico, se pueden identificar los elementos clave para establecer un diagnóstico presuntivo y orientar el plan de tratamiento correcto.

Es esencial conocer y distinguir los diferentes tipos de lesiones elementales, tener la capacidad de hacer la descripción de éstas a partir de criterios específicos, así como identificar las causas que determinan su aparición.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>23 /198</b>

Criterios para la descripción de una lesión:

1. Aspecto
2. Forma o contorno
3. Color
4. Superficie
5. Base
6. Bordes
7. Tamaño
8. Consistencia
9. Movilidad
10. Sitio de localización
11. Síntomas
12. Exudados o secreciones

## MATERIAL

**Alumno:**

*2 imágenes de cada una de las lesiones elementales*

## SERVICIOS

Luz, agua

## PROCEDIMIENTO

- 1) El profesor interrogará a los alumnos respecto a las lesiones elementales.
- 2) Los alumnos de cada equipo identificarán y describirán los diferentes tipos de lesiones elementales proporcionadas por ellos.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	24 /198

## Práctica 4. Interpretación de estudios de laboratorio

MTRA. CECILIA MECALCO HERRERA

### OBJETIVO

Interpretar exámenes de laboratorio de rutina y complementarios, como auxiliares de diagnóstico, que permitan al estudiante corroborar diagnósticos presuntivos elaborados con base en la Historia Clínica.

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1. Concepto de exámenes de laboratorio de rutina y complementarios.

2. Completar la información de la siguiente tabla:

<i>Exámenes de laboratorio</i>	<i>Indicaciones</i>	<i>Elementos que lo integran</i>	<i>Valores de referencia</i>	<i>Ejemplos de enfermedades donde se encuentran alterados</i>
Biometría hemática (BH)				
Química sanguínea (QS)				



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
MANUAL DE LABORATORIO DE MEDICINA Y PATOLOGÍA ESTOMATOLÓGICA



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>25 /198</b>

<b>Exámenes de laboratorio</b>	<b>Indicaciones</b>	<b>Elementos que lo integran</b>	<b>Valores de referencia</b>	<b>Ejemplos de enfermedades donde se encuentran alterados</b>
Examen General de Orina (EGO)				
Pruebas de tendencia hemorrágica				
Hemoglobina glicosilada (HbA <sub>1c</sub> )				
Determinación de Insulina				



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	26 /198

## MATERIAL

**Alumno:**

**Manual:**

*Resultado de un estudio de laboratorio*

*3 casos con resultados de estudios de laboratorio realizados a pacientes*

## SERVICIOS

Luz, agua

## PROCEDIMIENTO

- 1) El profesor evaluará por medio del interrogatorio de los temas previos a los alumnos, la información teórica necesaria para el desarrollo de la práctica.
- 2) El profesor responsable del equipo supervisará y realimentará a los alumnos cuando realicen el análisis e interpretación de los resultados de los estudios de laboratorio de los casos clínicos del manual y de los que proporcione el alumno. Esta actividad puede complementarse con apoyo de material bibliográfico científico (libros, artículos etc.).

## RESULTADOS

Con base en la revisión de los resultados de los estudios de laboratorio, se emitirá el diagnóstico correspondiente.

El profesor responsable del equipo interrogará a los alumnos respecto a la conducta a seguir por el Cirujano Dentista según la interpretación de los estudios realizados.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>27 /198</b>



### CASO 1

Nombre del paciente: B.M.M. Edad: 70 años Sexo: Femenino

Paciente Diabética tipo 2 desde hace 15 años, bajo tratamiento médico con insulina humana de acción intermedia, una vez al día. Presenta épulis fisurado en fondo de saco superior izquierdo de 5 cm. Que requiere remoción quirúrgica. Se solicitan los siguientes exámenes de laboratorio para valoración prequirúrgica:

BIOMETRÍA HEMÁTICA	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	
		H	M
Hematocrito	50 %	40 – 54 %	38 – 47 %
Hemoglobina	16.0 g/dl	13.5 – 18 g/dl	12 – 16 g/dl
Eritrocitos	5,930 x 10 <sup>6</sup> mm <sup>3</sup>	4.6 – 6.2 x 10 <sup>6</sup> mm <sup>3</sup>	4.2 – 5.4 x 10 <sup>6</sup> mm <sup>3</sup>
Leucocitos	13,550 mm <sup>3</sup>	5,000 – 10,000 mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	30 %	34 %	
Segmentados	68 %	56 %	
Bandas	0 %	3 %	
Eosinófilos	2 %	2.7 %	
Monocitos	0 %	4 %	
Basófilos	0 %	0.3 %	
Blastos	0 %	0%	
Plaquetas	382,000 mm <sup>3</sup>	150,000 – 400,000 mm <sup>3</sup>	
CMCH	32 %	32 – 36 %	
TS	1 min. 42 seg.	(ivy) 1- 6 min.	
TC	2 min. 15 seg.	3 – 8 min.	
TPT	42 seg.	60 – 70 seg.	

QUÍMICA SANGUÍNEA	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Glucosa	130 mg/dl	70 – 100 mg/dl
Urea	20 mg/dl	8 – 18 mg/dl
Creatinina	1.8 mg/dl	0.6 – 1.2 mg/dl
Ácido úrico	3.3 mg/dl	Varón: 2.1 – 7.8 mg/dl Mujer: 2.0 – 6.4 mg/dl
Colesterol	203 mg/dl	180 – 200 mg/dl

*Valores alterados*

*Interpretación*

Diagnóstico: \_\_\_\_\_

¿Qué examen de rutina es necesario solicitar para complementar el diagnóstico de la paciente y qué alteraciones esperaría encontrar?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>28 /198</b>

### CASO 2

Paciente masculino de 49 años de edad, acude a consulta por presentar absceso periapical crónico en diente 46. Refiere ser Hipertenso desde hace 4 años, bajo tratamiento médico con Losartán de 50 mg, una por la mañana. Se sospecha cursa con Síndrome Metabólico, se solicitan los siguientes exámenes de laboratorio.



#### Análisis clínicos

Paciente: \_\_\_\_\_  
Dr (a). L. M. H Dx. \_\_\_\_\_

QUÍMICA SANGUÍNEA		DETERMINACIÓN DE INSULINA	HEMOGLOBINA GLICOSILADA
	<b>Valor de Ref.</b>		
Glucosa: <b>134</b>	60 – 100 mg/dl		
Urea: <b>8.0</b>	10 – 50 mg/dl	Resultado: 37.0 µU/ml	Resultado: <b>9.0</b>
Creatinina: <b>1.0</b>	0.2 – 2.0 mg/dl		
Ácido úrico: <b>4.8</b>	4.7 – 7 mg/dl		
Colesterol Total: <b>280</b>	150 – 200 mg/dl	Valor de Ref.: <b>5 – 25</b> µU/ml	<b>Valores normales:</b>
HDL: <b>30</b>	>35 mg/dl Hombre >40 mg/dl Mujeres		No diabético: 4.5 – 7 Diabético incontrolado: mayor a 7
LDL: <b>220</b>	100 mg/dl	<b>QFB.SVF</b>	<b>QFB.SVF</b>
Triglicéridos: <b>280</b>	74 – 150 mg/dl		
	<b>QFB.SVF</b>		

Valores alterados

Interpretación

Diagnóstico: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>29 /198</b>

### CASO 3

Paciente femenina de 58 años de edad, se envían exámenes de rutina y preoperatorios por requerir tratamiento quirúrgico preprotésico de extracciones múltiples y regularización de proceso

#### \*BIOMETRÍA HEMÁTICA COMPLETA\* (COULTER)

FORMULA BLANCA	RESULTADO	V. NORMAL
LEUCOCITOS	3.5	4.8 - 10.8 x 10 <sup>3</sup>
LINFOCITOS	26.2	20.5 - 51 %
MONOCITOS	6.0	1.7 - 9.3 %
GRANULOCITOS	67.8	42.2 - 75.2 %
BANDAS	0.0	3 - 5 %
EOSINÓFILOS	0.7	0.0 - 0.7 x 10 <sup>3</sup>
BASÓFILOS	0.2	0.0 - 0.2 x 10 <sup>3</sup>

#### FORMULA ROJA

ERITROCITOS	3.73	M 4.7 - 6.1 x 10 <sup>6</sup> F 4.2 - 5.4 x 10 <sup>6</sup>
HEMOGLOBINA	12.6	M 14 - 18 g/dl F 12 - 16 g/dl
HEMATOCRITO	39.4	M 42 - 52 % F 37 - 47 %
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (MCV)	105.5	M 80 - 94fL F 81 - 99 fL
CONCENTRACIÓN MEDIA DE HEMOGLOBINA (MCH)	33.8	27 - 31 pg
CONCENTRACION MEDIA DE HEMOGLOBINA CORPUSCULAR (MCHC)	32.0	33 - 37 g/dl
ANCHO DE DISTRIBUCIÓN DE ERITROCITOS	12.7	11.5 - 14.5%

OBSERVACIONES: MACROCITOSIS

PLAQUETAS	275	130 - 400 x 10 <sup>3</sup>
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	7.8	7.4 - 10.4fL



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>30 /198</b>

### QUÍMICA SANGUÍNEA

Prueba	Resultado	Intervalo de referencia
Glucosa	148 mg/dl	74-106 mg/dl
Nitrógeno uréico	21 mg/dl	7-18 mg/dl
Creatinina	0.8 mg/dl	0.6-1.3 mg/dl
Ácido Úrico	6.2 mg/dl	2.6-7.2 mg/dl
Colesterol Total	205 mg/dl	50-200 mg/dl
Triglicéridos	121 mg/dl	30-150 mg/dl
LDL	149 mg/dl	0-99 mg/dl
HDL	44 mg/dl	40-60 mg/dl

### EXAMEN GENERAL DE ORINA

	Prueba	Resultado	Intervalo de referencia
EXAMEN FÍSICO	Densidad	1.010	1.010-1.025
	Ph	6.5	5.0-6.0
	Color	Amarillo	Amarillo claro
EXAMEN QUÍMICO	Glucosa	----	Negativo
	Urobilinógeno	----	Negativo
	Bilirrubina	----	Negativo
	Cuerpos Cetónicos	----	Negativo
	Proteínas	----	Negativo
	Nitritos	----	Negativo
	Hemoglobina	----	Negativo
EXAMEN MICROSCÓPICO	Leucocitos	5 a 10 por campo	0-5 por campo
	Eritrocitos	2 a 4 por campo	0 a 2 por campo
	Piocytes	Escasos	Ausentes
	Células escamosas	Moderadas	Ausentes
	Células epiteliales renales	----	Ausentes
	Bacterias	Moderadas	Ausentes
	Moco	----	Ausentes
	Levaduras	----	Ausentes
	Cristales	----	Ausentes



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>31 /198</b>

<b>Pruebas Hemorrágicas</b>	<b>Resultado</b>	<b>Rango de Referencia</b>
Tiempo de sangrado (Duke):	5 min 00 seg	1 a 3 min.
Tiempo de Protrombina (Quick)	13.1 segundos	Plasma testigo: 13.1 segundos
Concentración de Protrombina	100 %	70 a 100 %
Tiempo de Tromboplastina Parcial Activada	28.6 segundos	26 a 40 seg
Tiempo de trombina:	15.9 segundos	5 a 22 seg

<i>Valores alterados</i>	<i>Interpretación</i>

Diagnóstico: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	32 /198

## Práctica 5. Citología exfoliativa y tinción con azul de toluidina

DRA. ROSA DIANA HERNÁNDEZ PALACIOS

### OBJETIVO

Realizar citología exfoliativa bucal y tinción con azul de toluidina e interpretar los resultados.

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1.- Características morfológicas del epitelio bucal

2.- Criterios de displasia epitelial bucal

3.- Definición de tinción con azul de toluidina



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>33 /198</b>

4.- Técnica para la tinción con azul de toluidina

5.- Interpretación de la tinción con azul de toluidina

6.- Definición de citología exfoliativa

7.- Técnica para realizar la citología exfoliativa



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>34 /198</b>

8.- Conducta a seguir de acuerdo a los resultados del reporte citológico

**FUNDAMENTO TEÓRICO**

El Cirujano Dentista en su práctica profesional cuenta con diversos auxiliares para realizar el diagnóstico de lesiones que se presentan en cavidad bucal. Cuando se sospeche de desórdenes potencialmente malignos se puede realizar la citología exfoliativa o la tinción con azul de toluidina y en caso que resulten positivas se deberá realizar la biopsia bucal para obtener el diagnóstico definitivo.

Es importante que el Cirujano Dentista de práctica general esté en estrecha relación con el patólogo bucal para referir a los pacientes cuando presentan lesiones sospechosas, logrando así establecer el diagnóstico de certeza e implementar el tratamiento oportunamente mejorando con esto el pronóstico y por tanto la calidad de vida del paciente.

**MATERIAL**

**CITOLOGÍA EXOFOLIATIVA**

**Alumno:**

- 1 Abatelenguas por alumno
- 1 Lápiz
- 1 Masking tape
- Alcohol etílico o isopropílico 30 ml
- Sobreguantes

**Laboratorio:**

- 4 portaobjetos
- Laminillas teñidas normales y con atipia celular
- 1 Fijador en spray (citospray)
- 2 hisopos
- Consentimiento informado



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	35 /198

### TINCIÓN CON AZUL DE TOLUIDINA

**Alumno:**

**Laboratorio:**

2 hisopos  
1 Vaso pequeño  
Agua 100ml

Ácido acético al 1%  
Azul de toluidina al 1%

### EQUIPO

**Alumno:**

**Laboratorio:**

1 Celular con cámara

2 Microscopios ópticos

### SERVICIOS

Luz, agua

### PROCEDIMIENTO

- 1) El profesor responsable, realizará por medio del interrogatorio a los alumnos, la evaluación de los temas previos para el desarrollo de la práctica.
- 2) Los alumnos realizarán la práctica de la toma y fijación del frotis citológico por pareja.
- 3) Los alumnos observarán al microscopio una laminilla con células teñidas con técnica de Papanicolau. Primero revisarán la laminilla correspondiente a una citología tomada de mucosa normal, posteriormente harán la revisión de una citología de células alteradas.
- 4) Los alumnos realizarán la práctica de tinción con azul de toluidina e interpretación de resultados por pareja.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>36 /198</b>

## RESULTADOS

En la siguiente tabla, los alumnos realizarán un reporte de práctica que incluya imágenes de la tinción con azul de toluidina y muestras citológicas (de células normales y alteradas) observadas durante la práctica.

Citología exfoliativa	Imagen de células normales
	Imagen de células alteradas
Tinción con azul de toluidina	Imagen de tinción positiva



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	37 /198

## Práctica 6. Biopsia bucal

DRA. ROSA DIANA HERNÁNDEZ PALACIOS

### OBJETIVO

Realizar la técnica de biopsia bucal.

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1.-Definición de biopsia

2-Tipos de biopsia

3.- Indicaciones y limitaciones para realizar una biopsia bucal



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>38 /198</b>

#### 4.-Técnica para realizar los diferentes tipos de biopsias

#### 5.- Riesgos al realizar una biopsia bucal

#### 6.- Criterios para enviar la muestra obtenida

### FUNDAMENTO TEÓRICO

Es importante que el Cirujano Dentista de práctica general esté capacitado para realizar biopsia bucal cuando se tenga duda del diagnóstico clínico o cuando se sospeche de lesiones malignas, en este caso debe mantener estrecha relación con el patólogo bucal para establecer el diagnóstico definitivo e implementar el tratamiento oportuno o remisión a un segundo o tercer nivel de atención, mejorando con esto el pronóstico y por tanto la calidad de vida del paciente.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	39 /198

## MATERIAL

Alumno:	Laboratorio:
Muslo o pierna de pollo sin piel 1 Mango de bisturí No. 3 2 Hoja de bisturí No.15 1 Pinzas Adson con diente y 1 sin diente 1 Porta agujas 1 Sutura de seda "000" 1 Tijeras para sutura 1 Campo desechable 1 Par de guantes 1 Cubrebocas 1 Jabón líquido 1 Marcador permanente	2 Punch (por mesa) Contenedor con Cal Bolsa Amarilla Contenedor con Hipoclorito de Sodio al 0.05% Contenedor para vidrio Guantes rojos de uso rudo Frasco pequeño de boca ancha Formol al 10%

## EQUIPO

Alumno:	Laboratorio:
<i>Celular con cámara</i>	-2 Microscopios ópticos

## SERVICIOS

Luz, agua

## PROCEDIMIENTO

- 1) El profesor responsable, realizará por medio del interrogatorio a los alumnos, la evaluación de los temas previos para el desarrollo de la práctica.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>40 /198</b>

- 2) De forma individual se realizará la toma de biopsia incisional y excisional en el sitio colocado en el muslo de pollo con el marcador permanente por el profesor responsable, quien además supervisará la técnica empleada.
- 3) Al finalizar la práctica, desecharán la pieza de pollo y los objetos punzocortantes de acuerdo a la tabla de Manejo de Residuos Peligrosos Biológico Infecciosos (RPBI).

## RESULTADOS

En la siguiente tabla, los alumnos realizarán un reporte de práctica que incluya imágenes de la técnica a seguir para realizar la biopsia mostrando el tipo de corte.

<b>Biopsia bucal</b>	Imagen de corte en biopsia incisional y excisional.
	Imagen de frasco con formol para colocación de biopsia



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>41 /198</b>

## BIBLIOGRAFÍA

1. Albiter, F. G. A., Jerónimo, M. J. A. Manual de elementos para el diagnóstico de alteraciones bucales. FES Zaragoza, UNAM. 2013.
2. Castellanos, S., Díaz, G. L. M, Lee, E. A. G. Medicina en odontología: Manejo dental de pacientes con enfermedades sistémicas. 3a ed. México: El manual moderno; 2015.
3. Manual para la detección de alteraciones de la mucosa bucal y lesiones premalignas. Ciudad de México: Secretaría de salud; 2003.
4. Tierney, L. M., Saint, S., Whooley, M. A., Manual de Diagnóstico Clínico y tratamiento. México: Mc Graw-Hill 2011.
5. [http://www.patologiabucal.com/index\\_htm\\_files/lesioneslementales.pdf](http://www.patologiabucal.com/index_htm_files/lesioneslementales.pdf)
6. LeBlond, R. F., Brown, D.D., De Gowin, R.L. (2010). Examen Diagnóstico. 9ª edición, México: Mc GrawHill.
7. Lewis, M. O., Lamey, P.-J. (2011). Oral Medicine in Primary Dental Care. Springer
8. Seidel, M. H. (2011). Manual Mosby de Exploración Física. 7ª edición, México: Elsevier.
9. Hernández, P. R. D., Solís, C. M.A., Gálvez, R. G., Ríos, E. J., Gómez, G. Y., Quezada, R. D. (2000). Citología exfoliativa y biopsia en cavidad bucal. México. FES Zaragoza. UNAM.
10. De la Rosa, G.E., Anaya, S. G., Godoy, R. L. M. (2009) Manual para la Detección de alteraciones de la mucosa bucal potencialmente malignas. México: Secretaría de Salud.
11. Leyba, H. E. R., Jacinto, A. L. F., Portilla, R. J., Gaitán, Z. L. A. (2018) Manual de técnicas clínicas para el diagnóstico oportuno de lesiones benignas, potencialmente malignas y malignas. México: Facultad de Odontología. UNAM
12. Roed-Petersen, B., Renstrup, G. A topographical classification of the oral mucosa suitable for electronic data processing: its application to 560 leukoplakia. Acta odontológica scandinavica, 1969, 27:681-695.
13. Sánchez, U. I., Quezada, G. A., Cedeño, Q. L. M. Lesiones elementales en dermatología. Revista Médica de Costa Rica y Centroamérica 2010; 67 (594) 345-348.
14. Guzmán, D. A. M. ¿Cuándo dos exámenes seriados de laboratorio representan un cambio en el estado de salud de un paciente? Rev. Med. Chile 2010; 138:780-783.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>42 /198</b>

15. Almirón, M. S., Rosende, R. O., Zamudio, M., Gili, M. A. Valoración de la citología exfoliativa como método diagnóstico a propósito de un Carcinoma escamoso de lengua. Revista Facultad de Odontología. 2011; 4(1):61-68.
16. Brunotto, M., Zárate, A. M, Cismondi, A., Fernández, M. C, Noher de Halac, R. I. (2005) Valuation of exfoliative cytology as prediction factor in oral mucosa lesions. Med Oral Patol Oral Cir Bucal; 10: Suppl 2: E92 - 102.
17. Hernández-Palacios, R. D., Solís-Crespo, M. A., Gálvez-Reyes, G., Ríos-Estrella, J., Gómez-Gutiérrez, Y., Quezada-Rivera, D. (2000) Citología Exfoliativa y Biopsia en Cavidad Bucal. Facultad de Estudios Superiores Zaragoza UNAM: 29-76.
18. Sánchez, S. K., Hernández, P. R. (2020) Eficacia del azul de toluidina para la detección temprana de cáncer oral. Una revisión narrativa. Casos y revisiones de salud.; 2(1):42-49.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	43 /198

## UNIDAD 2. ENFERMEDADES SISTÉMICAS, MUJER GESTANTE Y SU RELACIÓN CON EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO

### REVISIÓN Y DISCUSIÓN DE CASOS CLÍNICOS DE PACIENTES CON COMPROMISO SISTÉMICO

#### OBJETIVO

Establecer el diagnóstico de salud integral de los pacientes presentados en los casos clínicos, así como su manejo estomatológico y en caso necesario la interconsulta con otro profesional de la salud.

#### FUNDAMENTO TEÓRICO

El Cirujano Dentista en su práctica profesional debe brindar atención a pacientes con compromiso sistémico y mujer gestante, por lo que debe estar capacitado para decidir cuándo y bajo qué condiciones atenderá a este tipo de pacientes o si es necesario remitirlo a interconsulta con algún otro profesional de la salud. En esta unidad, el alumno revisará las enfermedades sistémicas más frecuentes en la población adulta mexicana.

#### MATERIAL

**Alumno:**

*Resumen de las historias clínicas de los casos 1 al 6*

#### SERVICIOS

Luz, agua



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>44 /198</b>

## PROCEDIMIENTO

- 1) Por medio del interrogatorio a los alumnos, el profesor evaluará los temas previos necesarios para el desarrollo de la práctica.
- 2) Los alumnos realizarán la lectura del caso clínico para analizar la información y así poder contestar las preguntas del cuestionario. Esta actividad puede realizarse con ayuda de libros, artículos u otros materiales que servirán como apoyo.
- 3) El profesor responsable del equipo interrogará respecto a las preguntas planteadas en el cuestionario dirigiendo la discusión y haciendo las aclaraciones pertinentes para la correcta resolución del caso clínico.

## Práctica 7. Caso clínico 1

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 1 el alumno debe revisar el cuadro clínico y el manejo estomatológico de las siguientes enfermedades sistémicas:

Enfermedad sistémica	Cuadro clínico	Manejo estomatológico
<b>Obesidad</b>		



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	45 /198

Enfermedad sistémica	Cuadro clínico	Manejo estomatológico
Anorexia		
Bulimia		

### Caso clínico 1

MTRA. CECILIA MECALCO HERRERA

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: G. R. M.

Estado civil: Divorciada

Edad: 26 años

Ocupación: Administradora de empresas

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

#### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude a consulta por presentar dolor dental al comer algunos alimentos.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>46 /198</b>

### **PADECIMIENTO ACTUAL**

Refiere que desde hace seis meses inició con sensibilidad dentaria, la cual ha ido en aumento sobre todo al ingerir alimentos ácidos y bebidas frías o calientes.

### **ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES**

Padre con gastritis. Madre con sobrepeso y diabetes.

### **ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS**

Procede de estrato socioeconómico medio-alto. Casa habitación con todos los servicios extra e intradomiciliarios. Alimentación: desayuna té sin azúcar, jugo o fruta, huevo, en la comida ingiere sopa, guisado que incluye carnes y verduras, cena té o café y frutas. Comenta que "en ocasiones no me limito en la comida". Consume diario de 2 a 3 litros de agua de jamaica concentrada. Higiene: Baño y cambio de ropa diario, se cepilla los dientes dos a tres veces al día con técnica adecuada y uso de hilo dental diariamente. Realiza ejercicio 5 veces por semana, 2 horas en promedio (natación y spinning).

### **ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS**

Tabaquismo positivo desde los 19 años de edad, actualmente fuma uno o dos si se siente nerviosa. Alcoholismo positivo ingiriendo tequila semanalmente. Hace tres años presentó cuadro depresivo, asociado a divorcio. Hace 2 años estuvo en tratamiento médico para control de peso, perdiendo 8 kilos en un mes, con dieta y fármaco del cual desconoce el nombre. Posteriormente recuperó el peso perdido y dos kilos más.

### **INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS**

Refiere padecer estreñimiento por lo que procura comer alimentos ricos en fibra y ocasionalmente utiliza laxantes naturales como el tamarine. En ocasiones padece de calambres en pantorrillas que asocia al ejercicio. Refiere dolor en epigastrio y regurgitaciones que con frecuencia llegan al vómito. Hace tres meses presenta amenorrea y refiere ardor de lengua y dolor con alimentos irritantes.

### **EXPLORACIÓN FÍSICA**

Paciente consciente, bien orientada en tiempo y espacio, mesomórfica, extrovertida, nerviosa, con palidez en piel y mucosas.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>47 /198</b>

## SOMATOMETRÍA

Peso: 57 kg.

Talla 1.68 m.

## SIGNOS VITALES

TA: 110/70 mm Hg.

Pulso: 75 x min.

FC: 75 x min

FR: 17 x min.

Temperatura: 36.5 °C

## EXPLORACIÓN BUCAL

Se observan labios deshidratados, mucosa pálida, lengua con atrofia papilar e indentaciones en bordes laterales. Presenta obturaciones estéticas en dientes 15, 16, 26, 27, 36, 37, 45 y 46. Pérdida del esmalte en caras palatinas de los dientes 15-11, 21- 25 con exposición dentinaria. Caries interproximal en dientes 11 y 21.

## CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente
2. Identifique los determinantes psicosociales de la enfermedad sistémica
3. Calcule e interprete el IMC
4. ¿Qué exámenes de laboratorio indicaría para valorar la condición sistémica de la paciente?
5. ¿Cuáles son las manifestaciones bucales de la enfermedad sistémica?
6. Explique ¿cuál es la causa de la sensibilidad dentaria?
7. ¿Cuál sería el manejo integral de esta paciente?
8. ¿Cuáles son los profesionales de la salud que deben estar implicados en el tratamiento integral de esta paciente? (Haciendo referencia a sus funciones)
9. ¿Cuál es el manejo estomatológico a seguir en esta paciente?
10. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	48 /198

## Práctica 8. Caso clínico 2

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 2 el alumno debe revisar el cuadro clínico y el manejo estomatológico de las siguientes enfermedades sistémicas:

Enfermedad sistémica	Cuadro clínico	Manejo estomatológico
Síndrome metabólico		
Diabetes Mellitus		



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	49 /198

## Caso clínico 2

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: S.E.B.

Estado civil: Casado

Edad: 60 años

Ocupación: Empleado

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

### MOTIVO DE CONSULTA

El paciente acude a consulta estomatológica por presentar "llagas" en la encía, las cuales le causan dolor que se acentúa a la ingesta de alimento condimentado.

### PADECIMIENTO ACTUAL

El paciente refiere que hace algunos días notó la presencia de "dos o tres" úlceras que le molestan demasiado al comer, al tomar alimentos calientes, ácidos y condimentados. También refiere estar sometido a estrés laboral.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Padre con diabetes mellitus e hipertensión arterial, madre fallecida por infarto al miocardio, abuelo paterno con diabetes mellitus y hermana con dislipidemia.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación bien construida que cuenta con baño, cocina, sala, comedor, dos recámaras independientes y todos los servicios intradomiciliarios, bien ventilada e iluminada. Realiza dos comidas al día comiendo en la calle la mayoría de las veces, ingiriendo refresco y tacos o tortas. La cena la realiza en casa consumiendo sopas de pasta o arroz, guisados de res, puerco o pollo. Se baña diario con cambio de ropa al día, se cepilla los dientes dos veces al día con técnica deficiente.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Amigdalectomía a los 9 de edad sin complicaciones. Dos meses atrás, presentó gastritis a causa de estrés y ayuno prolongado, el médico tratante recetó omeprazol durante un mes y le indicó el tipo de alimentación a seguir, pero no respetó dieta sugerida ni medicación indicada "sintiendo una recaída", por lo que las molestias se vuelven a presentar en este momento.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	50 /198

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

El paciente refiere cursar desde hace algún tiempo con cefalea, náusea, acufenos, astenia, adinamia, visión borrosa, polidipsia, polifagia, poliuria, nicturia, mareos, disnea y nerviosismo.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente bien orientado en tiempo y espacio, apariencia física mayor a la edad cronológica. Se observa diaforético y presenta palidez en piel y mucosas. Al realizar el interrogatorio, el paciente se encuentra inquieto.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 98 kg.

Talla 1.65 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 140/100 mm Hg.

Pulso: 95 x min.

FC: 95 x min

FR: 25 x min.

Temperatura: 37.1 °C

Perímetro abdominal: 110 cm.

### EXPLORACIÓN BUCAL

El paciente presenta queilitis angular, tres úlceras dolorosas de forma oval con halo eritematoso de 2-4 mm. en fondo de saco a nivel de los dientes anteriores inferiores, pérdida de los cuatro primeros molares, caries de esmalte y dentina en dientes 15, 25, 37 y 47, acúmulo de biofilm y cálculo dental, gingivorragia, halitosis, movilidad de grado 2 de los dientes 13, 14 y 15 y de grado 3 en los dientes 17 y 18.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Química sanguínea:

	Resultados	Valores de referencia
Glucosa	200 mg/dl	70 - 110 mg/dl
Urea	55 mg/dl	20 - 40 mg
Creatinina	1.9 mg/dl	0.7 - 1.2 mg/dl
Colesterol	260 mg/dl	Menor a 200 mg/dl
Triglicéridos	270 mg/dl	Menor a 150 mg/dl



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	51 /198

✧ **Biometría Hemática:**

	<b>Resultados</b>	<b>Valores de referencia</b>
<b>Eritrocitos</b>	4.0 x 10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>	4.7 - 6.0 x 10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>
<b>Hemoglobina</b>	14 g/dl.	15.0 - 19.0 g/dl
<b>Hematocrito</b>	41.4 %	45 - 58 %
<b>VCM</b>	87 FL	80 - 95 FL
<b>CMHC</b>	35 %	32 - 36 %
<b>Leucocitos totales</b>	12,000/mm <sup>3</sup>	5,000 - 10,000/mm <sup>3</sup>
<b>Neutrófilos</b>	82 %	45 - 70 %
<b>Linfocitos</b>	32.2 %	20 - 40 %
<b>Monocitos</b>	4 %	1 - 6 %
<b>Bandas</b>	0 %	1 - 6 %
<b>Eosinófilos</b>	3%	0 - 3 %
<b>Basófilos</b>	0 %	0 - 1 %
<b>Plaquetas</b>	250,000 mm <sup>3</sup>	170,000- 410,000/mm <sup>3</sup>

✧ **Examen General de Orina:**

	<b>Resultados</b>	<b>Valores de referencia</b>
<b>Color</b>	Amarillo ámbar	Amarillo claro-ámbar
<b>Aspecto</b>	Ligero turbio	Translúcido
<b>Densidad</b>	1.035	1.005 - 1.030
<b>Ph</b>	7.5	5-8
<b>Olor</b>	Fétido	Sui generis
<b>Proteínas</b>	Positiva	Negativo
<b>Eritrocitos</b>	6 x campo	Negativo
<b>Leucocitos</b>	Abundantes	Negativo
<b>Bacterias</b>	Abundantes	Negativo

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	52 /198

### ✧ Imágenes clínicas



Imágenes. Úlceras de forma oval con halo eritematoso en fondo de saco a nivel de los dientes anteriores inferiores

Fuente: Directa.

### CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione el diagnóstico sistémico del paciente, así como los criterios que lo sustentan.
2. Recupere y fundamente los factores de riesgo que favorecieron la condición sistémica del paciente
3. Identifique los determinantes sociales de la salud que participan en el desarrollo de la enfermedad sistémica.
4. De los exámenes de laboratorio, ¿cuáles se encuentran alterados y cómo los interpreta?
5. Mencione el tratamiento y medidas generales para las enfermedades sistémicas.
6. Enuncie los diagnósticos bucales y ¿cuáles son sus causas?
7. ¿Cuál es el manejo estomatológico a seguir con este paciente?
8. Mencione las complicaciones que puede llegar a presentar el paciente por sus enfermedades sistémicas, en caso de requerir extracción dental.
9. ¿Qué recomendaciones puede hacerle para mejorar su estado de salud?
10. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	53 /198

## Práctica 9. Caso clínico 3

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 3 el alumno debe revisar el cuadro clínico y el manejo estomatológico de las siguientes enfermedades sistémicas:

Enfermedad sistémica		Cuadro clínico	Manejo estomatológico
Hipertensión arterial			
Cardiopatía isquémica	Angina de pecho		



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	54 /198

## Caso clínico 3

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: R. M. A.

Estado civil: Casado

Edad: 59 años

Ocupación: Pensionado

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento: Chiapas

Lugar de residencia: CDMX

### MOTIVO DE CONSULTA

El paciente acude a consulta para solicitar limpieza dental y "tapar una muela que se le rompió al morder un alimento duro"

### PADECIMIENTO ACTUAL

El paciente refiere que se le fracturó un molar lo que ocasiona dolor a la masticación.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Padre fallecido por accidente cerebro vascular.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación con todos los servicios extra e intradomiciliarios. Alimentación: desayuna fruta, jugo, café y pan, en la comida ingiere sopa, guisado que incluye carnes y verduras, cena té o café y frutas. Higiene: Baño y cambio de ropa diario, se cepilla los dientes dos veces al día con técnica deficiente.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Tabaquismo positivo desde los 29 años de edad, fumando una cajetilla diaria, alcoholismo positivo en eventos sociales. Hipertensión arterial de 10 años de evolución tratada con captopril de 25 mg. (tabletas) 1 cada 12 horas, cardiopatía isquémica diagnosticada desde hace un año, controlada con tabletas de 100 mg al día de ácido acetil salicílico e isosorbide sublingual (en caso necesario).



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	55 /198

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

El paciente refiere astenia y adinamia, en ocasiones se mareo y presenta cefalea. Ha notado dolor del brazo izquierdo y sensación de opresión cuando realiza esfuerzos y desaparece con el reposo o con el suministro de isosorbide sublingual.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente consciente, bien orientado en tiempo y espacio, hidratado, sin ingurgitación yugular.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 88 kg.

Talla 1.63 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 170/100 mm Hg.

Pulso: 80 x min.

FC: 80 x min

FR: 24 x min.

Temperatura: 36.5 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Presenta periodontitis generalizada por el acúmulo de cálculo dental, así como caries de esmalte y dentina en los dientes 15, 16, 26, 27, 37, 45 y 46. Diente 36 con fractura coronal que involucra esmalte y dentina.

### AUXILIADES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Química sanguínea

	Resultados	Valores de referencia
Glucosa	90 mg/dl	70 - 100 mg/dl
Urea	32 mg/dl	10 - 50 mg/dl
Creatinina	1.2 mg/dl	0.50 - 1.20 mg/dl
Ac. Úrico	7.8 mg/dl	2.40 - 5.40 mg/dl
Colesterol	300 mg/dl	150 - 200 mg/dl
Triglicéridos	250 mg/dl	50 - 160 mg/dl



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>56 /198</b>

### NOTA DE EVOLUCIÓN

Al realizar el tratamiento del diente 36 (obturbación con amalgama), el paciente inicia con dolor precordial opresivo del lado izquierdo irradiado a mandíbula con una duración de 8 minutos, que cede al suspender el tratamiento y dejarlo en reposo. Se aplica isosorbide de 5 mg. vía sublingual; se llama a la ambulancia y es trasladado al Hospital de Cardiología Centro Médico Nacional Siglo XXI.

### CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente.
2. Identifique los determinantes sociales de la enfermedad sistémica.
3. ¿Qué factores modificables y no modificables favorecieron el problema cardiovascular?
4. De acuerdo a las cifras de TA, ¿cómo se clasifica esta alteración sistémica?
5. Correlacione los resultados del estudio de laboratorio con la enfermedad sistémica.
6. ¿Cuál sería el manejo estomatológico para el paciente en citas posteriores?
7. ¿Qué tipo de anestésico está indicado en este paciente?
8. Si el paciente estuviera controlado de la HTA con propanolol, ¿qué anestésico sería el indicado?
9. ¿Cuáles son las indicaciones y efectos secundarios (sistémicos y bucales) por uso prolongado del captopril e isosorbide?
10. Explique, ¿qué relación existe entre el problema periodontal y el cardiovascular en este paciente?
11. ¿Cuál es la repercusión del uso del antiagregante plaquetario en caso de requerir tratamiento quirúrgico?
12. ¿Cómo manejaría al paciente que presenta una crisis anginosa durante la consulta dental?
13. ¿Cuáles son las medidas preventivas a seguir en este paciente con relación a su compromiso sistémico?
14. ¿Qué recomendaciones le haría al paciente para mejorar su estado de salud?
15. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	57 /198

## Práctica 10. Caso clínico 4

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 4 el alumno debe revisar el cuadro clínico y el manejo estomatológico de las siguientes enfermedades sistémicas:

Enfermedad sistémica	Cuadro clínico	Manejo estomatológico
Cardiopatía isquémica	Infarto al miocardio	

### Caso clínico 4

CD. ELIZABETH PÉREZ MADRIGAL

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: A. C. M.

Estado civil: Casado

Edad: 64 años

Ocupación: Empleado

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

#### MOTIVO DE CONSULTA

El paciente acude a consulta por presentar movilidad en "su diente postizo".



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>58 /198</b>

### **PADECIMIENTO ACTUAL**

El paciente refiere que hace una semana comenzó a sentir que el diente restaurado con corona de metal-porcelana se le movía ligeramente, lo cual ha ido en aumento conforme pasan los días.

### **ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES**

Padre fallecido por diabetes mellitus. Madre hipertensa fallecida por accidente cerebrovascular. Hermano con obesidad y dislipidemia.

### **ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS**

Casa habitación que cuenta con todos los servicios extra e intradomiciliarios. Alimentación: cambio su dieta hace ocho meses por recomendación médica. Anteriormente, su dieta era alta en grasas y carbohidratos. Actualmente, consume pescado, carne y pollo asados o guisados, ha aumentado su ingesta de agua y de algunos vegetales (evitando las verduras verdes por recomendación médica), y ha disminuido el consumo de sal. Higiene: Baño y cambio de ropa diario. Se cepilla los dientes dos veces al día, con técnica deficiente.

### **ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS**

Tabaquismo positivo desde los 25 años, fumando 20 cigarrillos al día. Actualmente no fuma. Refiere estrés laboral permanente desde hace seis meses. Diagnóstico de hipertensión arterial hace dos años, medicado con amlodipino 25 mg diarios. Infarto al miocardio hace ocho meses, tratado con angioplastia y colocación de un stent coronario. Actualmente en tratamiento médico con acenocumarol 3 mg diarios y metoprolol 50 mg cada 12 horas.

### **INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS**

Refiere cefalea, astenia y mareos ocasionales.

### **EXPLORACIÓN FÍSICA**

Paciente bien orientado en tiempo y espacio con edad aparente igual a la cronológica.

### **SOMATOMETRÍA**

Peso: 74 kg.

Talla: 1.67 m.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>59 /198</b>

### SIGNOS VITALES

TA: 130/90 mm Hg.

Pulso: 70 x min.

FC: 70 x min

FR: 16 x min.

Temperatura: 36.5 °C

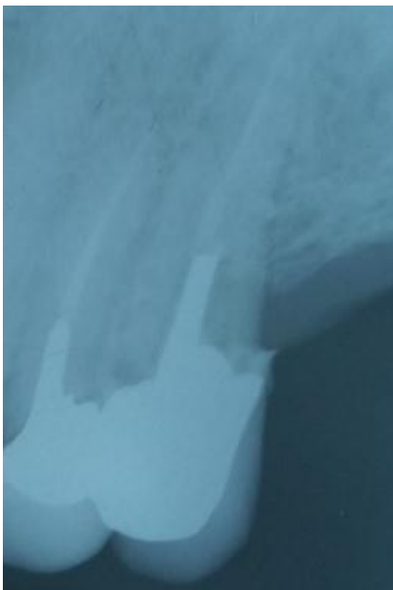
### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observa gingivitis generalizada. Los dientes 12, 11, 21 y 22 se encuentran rehabilitados con coronas de metal porcelana. El diente 13 presenta corona de metal porcelana fracturada por palatino. El diente 14 se encuentra rehabilitado con endoposte metálico y corona de metal porcelana, al realizar la exploración se observa que la corona (incluyendo el endoposte), están "sobrepuestos". Ausencia del diente 15.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Examen radiográfico e imagen clínica

Se observa fractura vertical en la raíz.



Imágenes. Radiografía periapical y resto radicular del diente 14

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	60 /198

## ESTUDIOS DE LABORATORIO

### ✧ Química sanguínea

	Resultados	Valores de referencia
<b>Glucosa</b>	80 mg/dl	70 - 100 mg/dl
<b>Urea</b>	38 mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>Creatinina</b>	0.71 mg/dl	0.50 - 1.20 mg/dl
<b>Ac. Úrico</b>	3.20 mg/dl	2.40 - 5.40 mg/dl
<b>Colesterol</b>	250 mg/dl	150 - 200 mg/dl
<b>Triglicéridos</b>	200 mg/dl	50 - 160 mg/dl

### ✧ International Normalized Ratio ( INR )

Resultados	Valores de referencia
2.0	0.8 - 1.2

## CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente
2. ¿Qué factores modificables y no modificables favorecieron el problema cardiovascular?
3. Identifique los determinantes sociales de la enfermedad sistémica.
4. Correlacione los resultados de los estudios de laboratorio con la enfermedad sistémica
5. ¿Por qué es importante que el paciente siga la recomendación del médico sobre no consumir vegetales verdes?
6. ¿Después de cuánto tiempo es posible atender a un paciente con antecedente de infarto?
7. En caso de que un paciente requiera un tratamiento estomatológico de urgencia y no ha transcurrido el tiempo mínimo indicado para atenderle, ¿qué se debe hacer?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>61 /198</b>

8. Tomando en cuenta que el paciente se encuentra bajo tratamiento con anticoagulante (acenocumarol), ¿qué se debe considerar antes de realizar la extracción del resto radicular del diente 14?
9. ¿Qué tipo de anestésico está indicado en este paciente?
10. ¿Qué tipo de analgésicos están indicados y contraindicados en este paciente?
11. ¿Cuáles son las medidas preventivas a seguir en este paciente con relación a sus compromisos sistémicos?
12. ¿Cuál sería el manejo estomatológico para el paciente en citas posteriores?
13. ¿Qué recomendaciones le haría al paciente para mejorar su estado de salud?
14. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	62 /198

## Práctica 11. Caso clínico 5

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 5 el alumno debe revisar el cuadro clínico y el manejo estomatológico de las siguientes enfermedades sistémicas:

Enfermedad sistémica	Cuadro clínico	Manejo estomatológico
Artritis reumatoide		
Síndrome de Sjögren		
Lupus eritematoso		



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	63 /198

## Caso clínico 5

MTRA. CECILIA MECALCO HERRERA

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: E. P. S.

Estado civil: Casada

Edad: 31 años

Ocupación: Ama de casa

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude al servicio de estomatología por presentar úlceras dolorosas en lengua y labios.

### PADECIMIENTO ACTUAL

Refiere que desde hace cuatro días se ha sentido mal, decaída, con malestar general y dolor moderado de articulaciones y músculos. Ayer le aparecieron úlceras en labios y lengua muy dolorosas que le impiden comer.

### ANTECEDENTES HEREDO FAMILIARES

Padre fallecido por infarto agudo al miocardio. Madre viva con artritis reumatoide controlada.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Cuenta con vivienda propia con todos los servicios extra e intradomiciliarios. Alimentación: realiza tres comidas al día. Desayuno: leche, huevo, pan y tortilla. Comida: Arroz o sopa, verduras, pollo o pescado acompañado de tortilla. Cena café, frijoles y pan. Higiene: baño y cambio de ropa diario, se lava los dientes tres veces al día con técnica adecuada.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Refiere que padeció varicela a los 8 años y parotiditis viral a los 10 años sin complicaciones. Antecedentes neoplásicos, alérgicos y transfusionales interrogados y negados.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	64 /198

### ANTECEDENTES GINECO OBSTÉTRICOS

Tuvo dos embarazos a término, uno con parto eutócico y otro distócico.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

Refiere fatiga, fiebre intermitente, mialgias en brazos y piernas, desde hace dos meses aproximadamente amanece con edema palpebral y en cara, el cual va desapareciendo durante el día.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Se observa paciente bien orientada en tiempo y espacio, con facies dolorosas. Presenta lesiones rojas en cara acentuándose más en puente de la nariz y zona de malaras, esto se agudizó desde hace cuatro días. Edad aparente mayor a la cronológica, alopecia en forma de moneda, los pulpejos de las yemas de las manos se encuentran pálidos y fríos.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 60 kg.

Talla 1.58 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 130/90 mm Hg.

Pulso: 82 x min.

FC: 82 x min

FR: 21 x min.

Temperatura: 37.5 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observan mucosas pálidas, así como 2 úlceras, 1 en mucosa labial inferior izquierda y la otra en superficie ventral de lengua de 3 y 5 mm de diámetro respectivamente, rodeadas de halo eritematoso muy dolorosas; presenta obturación con amalgama en los dientes 15, 16, 26, 27, 36,37 y 47.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	65 /198

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

### ✧ Biometría Hemática:

	Resultados	Valores de referencia
Eritrocitos	3.73 x 10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>	4.2 - 5.4 x 10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>
Hemoglobina	10 g/dl.	12.0 - 16.0 g/dl
Hematocrito	33.4 %	37-47 %
VCM	85 FL	80 - 95 FL
CMHC	32 g/dl	32 – 36 g/dl
Leucocitos	6.0 x 10 <sup>3</sup> / mm <sup>3</sup>	5,000-10,000/mm <sup>3</sup>
Linfocitos	26.2%	20 - 40%
Neutrófilos	60 %	45 - 70%
Monocitos	6 %	1 – 6 %
Eosinófilos	0.2 %	0 – 3 %
Basófilos	0.2 %	0 - 1 %
Plaquetas	275,000/mm <sup>3</sup>	170,000 – 410,000/mm <sup>3</sup>

### ✧ Examen General de Orina:

	Resultados	Valores de referencia
Color	Vogel II	Amarillo claro-ámbar
Aspecto	Turbio	Translúcido
Densidad	1.040	1.005 - 1.030
pH	6.0	5 - 8
Nitritos	Negativo	Negativo
Proteínas	35 mg/dl	Negativo
Cuerpos cetónicos	Negativo	Negativo
Urobilina	Negativo	Negativo
Bilirrubina	Negativo	Negativo
Hemoglobina	1mg/dl	Negativo
Leucocitos	20 por campo	Negativo
Eritrocitos	10 a 20 por campo	Negativo
Cilindros hialinos y hemáticos	Abundantes	Negativo

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	66 /198

❖ **Química Sanguínea:**

	Resultados	Valores de referencia
<b>Glucosa</b>	92 mg/dl	70 - 100 mg/dl
<b>Urea</b>	40 mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>Creatinina</b>	2.0 mg/dl	0.50 - 1.20 mg/dl
<b>Ac. Úrico</b>	4.0 mg/dl	2.40 - 5.40 mg/dl

❖ **Imágenes clínicas**



Imágenes. Úlceras en borde bermellón del labio superior lado izquierdo y úlceras en piso de boca del lado izquierdo.

Fuente: Directa.

**CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente.
2. Mencione los criterios para clasificar la enfermedad sistémica.
3. Identifique los determinantes sociales de la enfermedad sistémica.
4. Calcule el IMC de esta paciente y mencione su importancia para el caso.
5. Mencione los factores asociados al origen del padecimiento sistémico.
6. Correlacione los resultados de los estudios de laboratorio con la enfermedad sistémica.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>67 /198</b>

7. ¿Cuál sería el manejo estomatológico para el paciente de acuerdo a sus condiciones actuales?
8. ¿Qué examen de laboratorio complementario indicaría para confirmar su diagnóstico sistémico?
9. ¿Cuál es la relación de las úlceras con el padecimiento sistémico?
10. ¿Qué tratamiento farmacológico le indica generalmente el médico? y ¿qué efectos secundarios pueden provocar?
11. ¿Cuál sería el seguimiento para este paciente y en qué caso se tendría que remitir a nivel hospitalario?
12. ¿Cuál es el riesgo y pronóstico en esta paciente?
13. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>68 /198</b>

## Práctica 12. Caso clínico 6

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 6 el alumno debe revisar los siguientes temas:

1. Cambios fisiológicos en la mujer gestante.

2. Manejo estomatológico por trimestre de gestación.

3. Complicaciones sistémicas (diabetes gestacional, pre-eclampsia y eclampsia)



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	69 /198

4. Granuloma gravídico (hemangioma lobular capilar) y gingivitis del embarazo.

Enfermedad	Cuadro clínico	Manejo estomatológico en la mujer gestante
Granuloma gravídico (hemangioma lobular capilar)		
Gingivitis del embarazo		

### Caso clínico 6

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: P. D. R.

Estado civil: Casada

Edad: 32 años

Ocupación: Hogar

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento: Huixquilucan, Estado de México

Lugar de residencia: Nezahualcóyotl, Estado de México

#### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude a atención estomatológica, por presentar "hinchazón en encía"



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>70 /198</b>

### **PADECIMIENTO ACTUAL**

Refiere que desde hace aproximadamente 3 semanas notó la presencia de un aumento de volumen entre los incisivos centrales superiores, el cual ha ido creciendo lentamente, sangra en forma espontánea o al menor estímulo como el cepillado dental o al comer.

### **ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES**

Padre fallecido por carcinoma pulmonar, hermana con antecedentes de epilepsia y madre diabética controlada.

### **ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS**

Casa habitación con deficientes servicios intradomiciliarios. Hábitos higiénicos regulares, con aseo personal cada 2 días. Realiza dos comidas al día, en el desayuno toma café negro con un pan y en la comida acostumbra sopa de pasta, tortillas, frijoles y algunas verduras, consume carne roja o pollo en forma ocasional. Tabaquismo y alcoholismo negados.

### **ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS**

Parasitosis intestinal tratada con metronidazol hace 2 años. Antecedentes quirúrgicos, neoplásicos, alérgicos y transfusionales interrogados y negados.

### **ANTECEDENTES GINECO-OBSTÉTRICOS**

Menarca a los 13 años de edad, con periodos regulares de 26X5. Inicio de la vida sexual activa (IVSA) a los 23 años. Gestas IV, Paras II, Abortos I, Cesáreas 0.

### **INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS**

La paciente refiere embarazo de 4 meses aproximadamente. Al inicio del embarazo presentó astenia, adinamia, mareo, náusea que en ocasiones llegó al vómito, cefaleas constantes y somnolencia; sintomatología que se asoció al embarazo. Ocasionalmente le arde la lengua, sobre todo al ingerir alimentos condimentados o picantes.

### **EXPLORACIÓN FÍSICA**

Paciente orientada en tiempo y espacio, con apariencia física mayor a la edad cronológica, con palidez generalizada.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	71 /198

## SOMATOMETRÍA

Peso: 50 kg.

Talla 1.60 m.

## SIGNOS VITALES

TA: 130/80 mm Hg.

Pulso: 85 x min.

FC: 85 x min

FR: 22 x min.

Temperatura: 36.5 °C

## EXPLORACIÓN BUCAL

A la exploración intraoral se observa nódulo de color rojo intenso, superficie lisa, base pediculada, de aproximadamente 1.8 cm de diámetro, localizado en la encía marginal entre los dientes 11 y 21, a la palpación es blando y sangra fácilmente. La mucosa oral se aprecia pálida, la lengua se encuentra lisa y brillante. Presenta higiene bucal deficiente, gingivitis, ausencia de los dientes 14, 15, 25, 36 y 47, obturaciones con amalgama en 46 y 16 y caries de esmalte y dentina en 34, 17 y 18.

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

### ✧ Biometría hemática:

	Resultados	Valores de referencia
Eritrocitos	3,000,000/mm <sup>3</sup>	4.2 - 5.4 x 10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>
Hemoglobina	10 g/dl.	12.0 - 16.0 g/dl
Hematocrito	30 %	37 - 47 %
Leucocitos	8,000/mm <sup>3</sup>	5,000 - 10,000/mm <sup>3</sup>
Eosinófilos	2 %	0-3 %
Basófilos	0 %	0-1 %
Neutrófilos	50 %	45 - 70 %
Linfocitos	43 %	20 - 40 %
Monocitos	5 %	1 - 6 %
Plaquetas	350,000/mm <sup>3</sup>	170,000 - 410, 000/mm <sup>3</sup>

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>72 /198</b>

✧ **Imagen clínica**



Imagen. Nódulo en encía marginal entre los dientes 11 y 21.

Fuente: Directa.

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente.
2. Calcule el IMC de esta paciente e interprete el resultado.
3. Identifique los determinantes sociales de la enfermedad sistémica asociada al embarazo
4. ¿Cuáles son los factores de riesgo que influyen en el desarrollo de la enfermedad asociada al embarazo?
5. ¿A qué clasificación de ASA corresponde esta paciente?
6. Correlacione los resultados de los estudios de laboratorio con la enfermedad asociada al embarazo.
7. ¿Cuál es el manejo estomatológico de esta paciente por trimestre de embarazo?
8. Con base en la clasificación de uso de fármacos en el embarazo de acuerdo a la FDA, ¿Qué analgésico, anestésico y antibiótico sería el indicado en caso necesario?
9. ¿Qué favoreció la presencia de la lesión bucal?
10. ¿Cuál es el tratamiento indicado para la lesión bucal?
11. ¿Qué recomendaciones podría hacerle a la paciente para mejorar su salud?
12. ¿Por qué es importante que tenga control médico durante el embarazo?
13. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>73 /198</b>

## BIBLIOGRAFÍA

1. Castellanos, S., Díaz, G. L. M, Lee, E. A. G. Medicina en odontología: Manejo dental de pacientes con enfermedades sistémicas. 3a. ed. México: El manual moderno; 2015.
2. Sánchez-Arias, A. G., Bobadilla-Serrano, M. E., Dimas-Altamirano, B., Gómez-Ortega, M., González-González, G. Enfermedad cardiovascular: primera causa de morbilidad en un hospital de tercer nivel. Rev Mex Cardiol 2016; 27 (S3)
3. Falace, D.A., Miller, Craig, M.S., Little, J. W. Manejo Odontológico del Paciente Clínicamente Comprometido. 7ª. ed. Madrid: Elsevier Mosby 2009.
4. Rozman, C., Cardellach, F., Farreras Rozman. Medicina Interna, 18ª ed. Elsevier. 2016.
5. Scully, C., Paes, A. O., Bagán, J., Diaz, D. P., Mosqueda, T. A. Oral medicine and pathology at a glance. USA: Wiley-Blackwell; 2010
6. Albitzer, F. G. A., Jerónimo, M. J. A. Manual de elementos para el diagnóstico de alteraciones bucales. FES Zaragoza, UNAM. 2013.
7. Acosta, B. N., Peña, M. M., Pertuz, N. Anorexia y bulimia: alarmante realidad del siglo XXI. Revista Internacional de Ciencias de la Salud. 2016; 8(1): 76 - 82.
8. Bagán, S. J. V. Medicina bucal. 2ª. ed. España: Medicina oral S.L.; 2010.
9. Moreno-Altamirano, I., García-García, J. J., Soto-Estrada, G., Capraro, S., Limón-Cruz, D. Epidemiología y determinantes sociales asociados a la obesidad y la diabetes tipo 2 en México. Revista Médica del Hospital General de México. 2014; 77(3)
10. Vega, O. A. L., Millones, G. P. A. Manejo odontológico de pacientes con tratamiento anticoagulante. In Crescendo. Ciencias de la Salud. 2015; 2(1): 523-529.
11. Tierney, L. M., Saint, S., Whooley, M. A., Manual de Diagnóstico Clínico y tratamiento. México: Mc Graw-Hill 2011.
12. Enríquez-Mejía, M. G. Fisiopatología del lupus eritematoso sistémico. Revista de Medicina e Investigación 2013; 1(1):8-16.
13. Lara, H. A., Santiago, M. C. Manejo odontológico de mujeres embarazadas. Archivos de Investigación Materno Infantil 2016; 8 (3):105-112.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
MANUAL DE LABORATORIO DE MEDICINA Y PATOLOGÍA ESTOMATOLÓGICA



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>74 /198</b>

14. Rosas, M., Pastelín, G., Martínez-Reding, J., Herrera-Acosta, J., Fause, A. Hipertensión arterial en México: Guías y recomendaciones para su detección, control y tratamiento. Archivos de cardiología de México, 2004 74(2): 134-157.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	75 /198

## UNIDAD 3. INFECCIONES BACTERIANAS FRECUENTES EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO

### OBJETIVO

Establecer el diagnóstico, pronóstico, tratamiento, prevención y control de las infecciones bacterianas bucales más frecuentes en la población e identificar los antibióticos indicados para cada una de ellas.

### FUNDAMENTO TEÓRICO

Los abscesos periapicales son la causa número uno por la que los pacientes solicitan atención estomatológica, generalmente son consecuencia de caries dental avanzada o traumatismos dentales severos que originan necrosis pulpar.

Estos procesos pueden evolucionar a una fase crónica cuando no son tratados adecuadamente, y generar entonces un granuloma periapical o quiste periapical, en otras ocasiones pueden complicarse y originar procesos infecciosos más severos como la celulitis cervicofacial, angina de Ludwig y osteomielitis supurativa aguda.

Por lo anterior, se considera indispensable que el Cirujano Dentista tenga los conocimientos necesarios para diagnosticar, prevenir, tratar este tipo de infecciones, remitir oportunamente a los pacientes cuando sea necesario y determinar en qué casos se requiere el tratamiento con antibióticos y cuáles son los criterios de selección, con el objetivo de realizar una prescripción ética, responsable y basada en evidencias científicas que garanticen la seguridad del paciente.

### MATERIAL

#### Alumno:

Resumen de la historia clínica de los casos clínicos 7, 8 y 9  
Ejercicios clínicos de antibióticos

### SERVICIOS

Luz, agua

### PROCEDIMIENTO

- 1) Los alumnos realizarán la lectura del caso clínico para analizar la información y así poder contestar las preguntas del cuestionario. Esta actividad puede realizarse con ayuda de libros, artículos u otros materiales que servirán como apoyo.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>76 /198</b>

- 2) El profesor responsable del equipo interrogará respecto a las preguntas planteadas en el cuestionario dirigiendo la discusión y haciendo las aclaraciones pertinentes para la correcta resolución del caso clínico.

En el caso de los ejercicios clínicos de antibióticos, una vez resueltos los temas previos, los alumnos analizarán cada uno de los ejercicios clínicos guiados por el profesor y responderán el cuestionario, finalmente se realizará la discusión y se obtendrán las conclusiones.

## Práctica 13. Caso clínico 7

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 7 el alumno debe revisar la etiología, el cuadro clínico, auxiliares de diagnóstico y tratamiento de las siguientes infecciones bacterianas y los antibióticos para su tratamiento.

	Infección bacteriana	Cuadro clínico	Auxiliares de diagnóstico	Tratamiento	Antibióticos indicados
<b>ABSCESO PERIAPICAL</b>	<b>Agudo</b>				
	<b>Crónico</b>				
	<b>Crónico con exacerbación aguda</b>				



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>77 /198</b>

<b>Infección bacteriana</b>	Cuadro clínico	Auxiliares de diagnóstico	Tratamiento	Antibióticos indicados
<b>ABSCESO PERIODONTAL</b>				

## Caso clínico 7

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: S. L. M.

Estado civil: Viuda

Edad: 49 años

Ocupación: Comerciante

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude por presentar "dolor insoportable" en el diente "de enfrente".

### PADECIMIENTO ACTUAL

La paciente refiere que aproximadamente hace 2 meses se le "hinchó el labio" en la parte anterior superior, tuvo fiebre y dolor, por lo que acudió al estomatólogo quien prescribió antibiótico por vía oral, la paciente no recuerda el nombre y también refiere que solamente lo tomó por 3 días y el cuadro cedió.

Actualmente, la paciente refiere que desde hace 2 días ha presentado dolor intenso, pulsátil, lacerante y sobre todo nocturno, el día de ayer se tomó dos tabletas de ácido acetilsalicílico antes de acostarse y la despertó el dolor en la madrugada, por lo que se tomó dos tabletas de paracetamol y el dolor disminuyó levemente.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>78 /198</b>

### **ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES**

Padre finado por cirrosis hepática, madre con gastritis controlada.

### **ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS**

Casa habitación propia que cuenta con todos los servicios intradomiciliarios. Alimentación: Realiza tres comidas al día, en el desayuno café, pan y tacos de guisado; en la comida sopa de pasta o arroz, guisado con carne dos veces por semana, pollo y verduras una vez a la semana acompañado de seis tortillas y refresco de cola; en la cena café y tacos. Higiene corporal y cambio de ropa cada tercer día, higiene bucal cada tercer día con técnica deficiente.

### **ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS**

Antecedente quirúrgico positivo (colecistectomía) hace dos años sin complicaciones, a partir de entonces presenta distensión abdominal posterior a la ingesta de grasas principalmente de origen animal.

Antecedente alérgico positivo al sulfametoxazol como tratamiento por infección intestinal desde hace tres años, al presentar ronchas en brazos y piernas.

### **INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS**

Desde hace un año padece de cefalea ocasional, acúfenos, astenia, adinamia, le duelen las rodillas principalmente al subir y bajar escaleras, así como dolor de piernas y sensación de ardor o comezón sobre todo por las tardes.

### **EXPLORACIÓN FÍSICA**

Paciente bien orientada en tiempo y espacio, apariencia física congruente con la edad cronológica. Se observan venas varicosas en pantorrillas.

### **SOMATOMETRÍA**

Peso: 78 kg.

Talla 1.49 m.

### **SIGNOS VITALES**

TA: 145/100 mm Hg.

Pulso: 90 x min.

FC: 90 x min

FR: 20 x min.

Temperatura: 36.7 °C

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	79 /198

### EXPLORACIÓN BUCAL

Presenta mala higiene bucal, caries de esmalte y dentina en molares, así como cálculo supra y subgingival en dientes inferiores, presenta prótesis provisional de acrílico en dientes 22 y 23. Ausencia de dientes 11, 12 y 21. En el diente 23 presenta dolor intenso a la palpación y sobre todo a la percusión vertical, además de presentar una fístula en la encía.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Examen radiográfico

En la radiografía periapical de los dientes anteriores superiores, se observa zona radiolúcida unilocular, asociada al ápice del diente 23.

#### ✧ Imagen clínica



Imagen. Fístula en diente 23

Fuente: Directa.

### CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente
2. Identifique los determinantes sociales de la enfermedad bucal
3. Calcule el IMC de esta paciente e interprete el resultado
4. ¿Qué factores de riesgo presenta la paciente para enfermedades cardiovasculares y metabólicas?
5. ¿Qué recomendaciones le haría para mejorar su condición sistémica?
6. ¿Qué enfermedad bucal presentó hace dos meses y cómo fue el manejo estomatológico?
7. ¿Con base en qué características clínicas y radiográficas se hizo el diagnóstico bucal?
8. ¿Cuál es el tratamiento inmediato y mediato para la infección bucal?
9. ¿Cuáles son las medidas preventivas para que la infección bucal no se presente en otros dientes?
10. ¿Existe alguna modificación en el tratamiento y manejo estomatológico de acuerdo a su padecimiento sistémico?
11. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	80 /198

## Práctica 14. Caso clínico 8

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 8 el alumno debe revisar la etiología, el cuadro clínico, auxiliares de diagnóstico y tratamiento de las siguientes infecciones bacterianas y los antibióticos para su tratamiento.

Infección bacteriana	Cuadro clínico	Auxiliares de diagnóstico	Tratamiento	Antibióticos indicados
CELULITIS CERVICOFACIAL				
ANGINA DE LUDWIG				

### Caso clínico 8

CMF RAÚL NARVAÉZ RUÍZ

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: V. A. D.

Estado civil: Casado

Edad: 28 años

Ocupación: Campesino

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: Sierra de Veracruz



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>81 /198</b>

### **MOTIVO DE CONSULTA**

El paciente acude al servicio de estomatología del Hospital Regional por presentar dificultad para respirar y dolor en el lado derecho de la “mejilla” de 3 días de evolución.

### **PADECIMIENTO ACTUAL**

El paciente refiere que hace algunos días comenzó con dolor en el diente 47 por lo que estuvo tomando analgésicos (no recuerda el nombre), los cuales le ayudaron a disminuirlo un poco, sin embargo, ya ninguno le hace efecto. Además, refiere que comenzó a inflamarse la región mandibular derecha de forma progresiva.

### **ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES**

Madre finada por complicaciones de diabetes mellitus.

### **ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS**

Cuenta con vivienda propia sin servicios intradomiciliarios. Casa con muros de tabique, piso de tierra y techo de cartón. Cocina sus alimentos con leña. Alimentación deficiente en cantidad y calidad, basada en café, frijol, tortilla y maíz. Baño y cambio de ropa 2 veces por semana. No realiza higiene bucal.

### **ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS**

Parasitosis intestinal a los 4 años de edad y sarampión a los 6 sin complicaciones. Tabaquismo y alcoholismo negados.

### **INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS**

Refiere dificultad para hablar, respirar y deglutir así como rigidez del cuello que limita su movimiento, malestar general, extrema debilidad y escalofrío intermitente.

### **EXPLORACIÓN FÍSICA**

Paciente consciente, orientado en tiempo y espacio, ansioso, agitado y diaforético. Se observa aumento de volumen que involucra piso de boca; la piel de la región submandibular se presenta eritematosa e hipertérmica, dicho eritema se extiende a cuello y parte superior de tórax haciendo una forma de “V”.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	82 /198

## SOMATOMETRÍA

Peso: 70 kg.

Talla 1.80 m.

## SIGNOS VITALES

TA: 130/85 mm Hg.

Pulso: 90 x min.

FC: 90 x min

FR: 30 x min.

Temperatura: 37.9 °C

## EXPLORACIÓN BUCAL

Se observa limitación de la apertura bucal y protrusión lingual, presenta lengua saburral y halitosis. Caries con destrucción coronal amplia en diente 47 y biofilm en todos los dientes que cubre 2/3 de corona clínica.

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

### ✧ Examen radiográfico

En la radiografía periapical se observa zona radiolúcida, unilocular redondeada localizada en la raíz mesial del diente 47. En la radiografía lateral de cráneo se observa estrechamiento de la vía aérea.

### ✧ Biometría Hemática:

	Resultados	Valores de referencia
<b>Eritrocitos</b>	4.82 mm <sup>3</sup>	4.7 - 6.0 x 10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup>
<b>Hb.</b>	15 g/dl	15.0 - 19.0 g/dl
<b>Hto.</b>	43 %	45 - 58 %
<b>VCM</b>	89.20 fL	80 - 95 fL
<b>HCM</b>	31.10 pg	27 - 33 pg
<b>Leucocitos</b>	23,000 mm <sup>3</sup>	5,000-10,000/mm <sup>3</sup>
<b>Linfocitos</b>	6.5 %	20 - 40 %
<b>Neutrófilos</b>	85.6 %	45 - 70 %
<b>Plaquetas</b>	221,000 mm <sup>3</sup>	170,000- 410,000/mm <sup>3</sup>

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	83 /198

✧ **Química sanguínea:**

	Resultados	Valores de referencia
Glucosa	159 mg/dL	70 - 100 mg/dl

✧ **Pruebas de tendencia hemorrágica:**

	Resultados	Valores de referencia
TP	18.8 seg.	10 a 14 seg
TPT	51 seg.	25 a 45 seg.

**TRATAMIENTO BRINDADO POR EL SERVICIO DE ESTOMATOLOGÍA DEL HOSPITAL REGIONAL**

Se realiza descompresión inicial de espacios afectados bajo anestesia local y sedación con posterior colocación de penrose. Administración intravenosa de penicilina 5 000 000 UI y vía oral metronidazol 1 gr. cada 12 hrs así como analgésicos. Horas después el paciente presenta dificultad respiratoria severa acompañada de hipotensión y bradicardia, también presenta saturación de oxígeno del 65%, vuelve a entrar a quirófano y se realiza traqueostomía y toracotomía. El paciente fallece a los 2 días.

✧ **Imágenes clínicas:**



Imágenes clínicas con aumento de volumen y fístula en región submandibular derecha

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>84 /198</b>

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento del paciente
3. Tomando en cuenta el diente afectado, ¿qué espacios anatómicos están involucrados?
4. ¿Cuáles otros espacios podrían afectarse en caso de que el origen sea un diente superior?
5. ¿Qué otras causas pueden tener este tipo de infecciones?
6. ¿De qué factores depende la rápida evolución de este tipo de infección?
7. Correlacione los resultados de los estudios de laboratorio con el padecimiento del paciente.
8. Mencione otros auxiliares de diagnóstico que podrían ser de utilidad en este caso
9. ¿Qué otros esquemas de antibióticos se utilizan en este padecimiento de forma empírica?
10. ¿Usted le realizaría algún tratamiento en su consultorio particular? En caso afirmativo, ¿Cuáles serían las complicaciones que podría presentar?
11. ¿Cuáles son los criterios para remitir al paciente al hospital?
12. Mencione las medidas preventivas para el padecimiento bucal.
13. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	85 /198

## Práctica 15. Caso clínico 9

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 9 el alumno debe revisar la etiología, el cuadro clínico, auxiliares de diagnóstico y tratamiento de las siguientes infecciones bacterianas y los antibióticos para su tratamiento.

	Infección bacteriana	Cuadro clínico	Auxiliares de diagnóstico	Tratamiento	Antibióticos indicados
OSTEOMIELITIS SUPURATIVA	AGUDA				
	CRÓNICA				

### Caso clínico 9

MTRA. CECILIA MECALCO HERRERA

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: A. R. P.

Estado civil: Soltero

Edad: 30 años

Ocupación: Empleado

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>86 /198</b>

### **MOTIVO DE CONSULTA**

Acude a consulta por presentar "hinchazón" en el lado derecho de la cara, fiebre y dolor moderado que se presenta de forma constante.

### **PADECIMIENTO ACTUAL**

Refiere que hace cuatro meses le realizaron la extracción de los dientes 46 y 47 "porque estaban infectados y con caries", después de tres semanas inicia con dolor de tipo intermitente y moderado en esa zona presentando también malestar general, astenia, adinamia y fiebre ocasional, automedicándose con ácido acetilsalicílico (500mg cada 24 horas durante tres días) y penicilina G procaínica (800,000 U cada 24 horas durante 3 días). Hace una semana inició con aumento de volumen del lado derecho agravándose el malestar general. Presenta parestesia del labio inferior del lado derecho.

### **ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES**

Abuela paterna viva con Alzheimer.

### **ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS**

Habita en casa rentada que cuenta con todos los servicios intradomiciliarios, alimentación deficiente (hipocalórica e hipoproteica). Hábitos de higiene corporal y cambio de ropa diario, se lava los dientes una vez al día con técnica deficiente.

### **ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS**

Refiere haber presentado desde pequeño cuadros de faringoamigdalitis de repetición, por lo que se le practicó amigdalectomía a los 7 años, sin embargo a los 8 años se le diagnóstico fiebre reumática requiriendo atención hospitalaria. Durante los 2 años siguientes, se aplicó una ampolla de penicilina G benzatínica de 1,200, 000 U cada 21 días, dejó de aplicarla al sentirse ya bien y sin problemas. Tabaquismo positivo desde los 18 años, fumando 10 cigarros al día.

### **INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS**

Refiere dolor articular y cefalea ocasional.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	87 /198

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente consciente, bien orientado en tiempo y espacio. Presenta aumento de volumen con eritema en hemicara derecha, doloroso a la palpación, linfadenopatía submandibular bilateral.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 52 kg.

Talla 1.55 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 100/70 mm Hg.

Pulso: 94 x min.

FC: 94 x min

FR: 24 x min.

Temperatura.: 38.5 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observa aumento de volumen en la zona del reborde alveolar correspondiente a los molares inferiores del lado derecho, el cual es doloroso a la palpación. Caries de esmalte y dentina en los dientes 24 y 25, resto radicular del 26, fractura del borde incisal de dientes 11 y 12, y cálculo dental en la cara lingual de los dientes 31, 32, 41 y 42. Se toma radiografía panorámica.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Imágenes clínicas

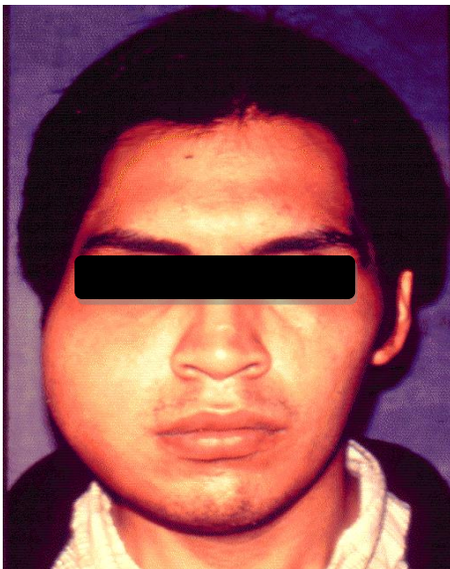


Imagen aumento de volumen con asimetría facial del lado derecho



Imagen aumento de volumen en reborde alveolar mandibular derecho

Fuente: Directa.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>88 /198</b>

### ✧ Examen Radiográfico

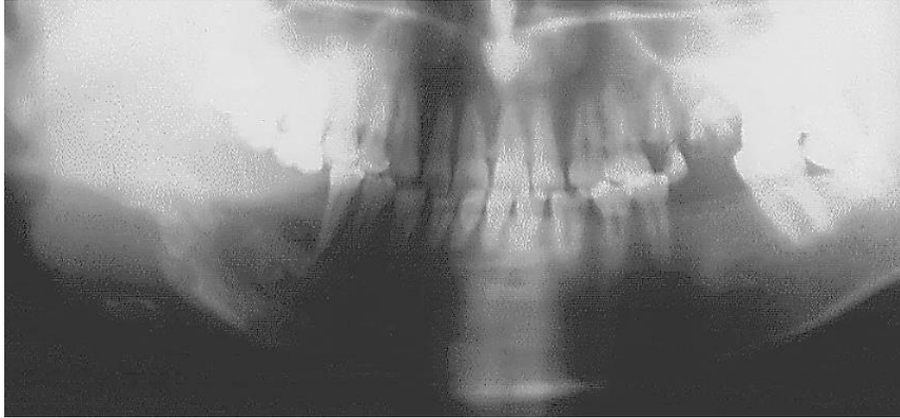


Imagen zona radiodúcida con trabeculado irregular en región mandibular derecha  
Fuente: Directa.

### CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente.
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento bucal
3. Mencione la etiología del padecimiento sistémico y bucal.
4. Mencione los diagnósticos diferenciales del padecimiento bucal.
5. Mencione que es el secuestro e involucro óseos radiográficamente
6. Mencione el tratamiento indicado y el manejo estomatológico
7. ¿Considera que la automedicación influyó en la evolución de este padecimiento?
8. ¿Cuál es el riesgo y pronóstico en este paciente?
9. ¿Cuáles serían las acciones preventivas para el padecimiento bucal?
10. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	89 /198

## Práctica 16. Ejercicios clínicos de antibióticos

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1. Criterios para la selección de antibióticos en estomatología.

2. Clasificación de antibióticos por grupo y ejemplos de cada uno de ellos.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>90 /198</b>

3. Antibióticos de uso frecuente en odontología:

<b>Antibiótico</b>	<b>Indicaciones</b>	<b>Contraindicaciones</b>	<b>Posología</b>	<b>Reacciones adversas</b>

4. Consideraciones que deben tomarse en cuenta para mejorar el apego al tratamiento y para evitar resistencias bacterianas.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	91 /198

## Ejercicios clínicos de antibióticos

MTRA. INÉS VÁSQUEZ DÍAZ  
ESP. MARTHA CAROLINA FUENTES MARTÍNEZ

### Ejercicio clínico 1

Paciente femenino de 59 años, que acude a consulta estomatológica por presentar “dolor en las muelas del lado derecho al tratar de masticar, incluso con los alimentos suaves”, tiene antecedentes alérgicos negativos y refiere padecer Diabetes Mellitus Tipo 2 desde hace 5 años, actualmente bajo tratamiento. Presenta 140 mg/dl de acuerdo a su determinación de glucosa en ayuno, a la exploración física intraoral se observa movilidad grado III en los dientes 46 y 47 por lo que se le realiza la extracción de ambos dientes, sin presentar complicaciones.

Tomando en cuenta lo anterior, responda lo siguiente:

1. Mencione tres opciones de fármacos para establecer la antibioticoterapia en esta paciente y señale a qué grupo pertenecen: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Realice un cuadro en donde incluya las presentaciones, dosis, vía de administración, intervalo y duración del tratamiento para cada uno de los antibióticos elegidos:

Antibiótico	Presentación	Dosis	Vía de administración	Intervalo	Duración del tratamiento



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>92 /198</b>

### Ejercicio clínico 2

Femenino de 32 años que acude a consulta estomatológica a la Clínica Nezahualcóyotl, por presentar dolor intenso en la región mandibular derecha. Refiere ser alérgica a los betalactámicos y a las sulfonamidas. De acuerdo con los hallazgos clínicos y radiográficos se le diagnosticó absceso periapical crónico con exacerbación aguda en el diente 47, por lo que se realizó el drenado del absceso y se le indicó amoxicilina, una cápsula de 500 mg por vía oral cada 8 horas durante 3 días. La paciente presentó Rash cutáneo.

Tomando en cuenta lo anterior, responda lo siguiente:

1. ¿Es correcta la prescripción de amoxicilina en esta paciente? Argumente su respuesta

---



---

2. En el caso de que no estuviera correcta la prescripción, ¿cuáles serían las alternativas de tratamiento? (Realice un cuadro en donde mencione por lo menos tres alternativas, cada una con su respectiva posología)

Alternativa de tratamiento	Posología

### Ejercicio clínico 3

Masculino de 49 años, con diabetes mellitus de larga evolución y con mal control, que ingresa al servicio de urgencias del Hospital Regional "Gral. Ignacio Zaragoza" del ISSSTE, referido de la Clínica los Reyes con el diagnóstico presuntivo de Angina de Ludwig, es valorada por el cirujano maxilofacial quien para el manejo inicial solicita Tomografía Axial Computarizada (TAC) de cuello para corroborar el diagnóstico e indica un doble esquema de antibióticos por vía parenteral (penicilina G cristalina + metronidazol).

1. ¿Cuáles son los criterios para referir al paciente con infección odontogénica a un hospital?

---



---



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>93 /198</b>

2. ¿Qué son los inhibidores de betalactamasas, mencione tres ejemplos y cuál es su utilidad en estomatología? \_\_\_\_\_

---

---

---

3. ¿En qué casos está indicado utilizar un doble o triple esquema de antibióticos en el paciente con infecciones bacterianas de origen odontogénico? \_\_\_\_\_

---

---

4. ¿Cuáles son las principales complicaciones de una infección odontogénica? \_\_\_\_\_

---

---

---

#### Ejercicio clínico 4

Paciente femenina de 27 años que acude a consulta estomatológica por presentar inflamación sangrado, dolor y enrojecimiento en la encía del diente 34, el diagnóstico es absceso periodontal, menciona tener 5 meses de embarazo y estar controlada por gineco obstetra.

1.- ¿Cuál sería el manejo estomatológico en esta paciente? \_\_\_\_\_

---

---

2.- ¿Qué antibiótico y analgésico son los indicados? Mencione su nombre genérico, posología y presentación. \_\_\_\_\_

---

---



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>94 /198</b>

### Ejercicio clínico 5

Paciente masculino de 50 años refiere que hace un mes le realizaron la extracción del diente 36, desde hace 3 días inicio con dolor pulsátil nocturno que no cede con analgésicos y presenta parestesia del labio inferior, se diagnóstica osteomielitis supurativa aguda en la zona de molares inferiores izquierdos. Niega antecedentes alérgicos.

1.- ¿Cuál sería el manejo estomatológico para este padecimiento? \_\_\_\_\_

---

---

2.- ¿Qué esquemas de antibióticos serían los indicados? Mencione su farmacocinética, farmacodinamia y posología: \_\_\_\_\_

---

---

---

3. ¿En qué casos se debe remitir este tipo de pacientes con el Cirujano Maxilofacial?

---

---

---



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	95 /198

## UNIDAD 4. INFECCIONES VIRALES Y MICÓTICAS FRECUENTES EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO

### OBJETIVO

Establecer el diagnóstico, pronóstico, tratamiento, prevención y control de las infecciones virales con manifestaciones bucales más frecuentes en la población.

### FUNDAMENTO TEÓRICO

Las infecciones virales son muy importantes en la práctica profesional del Cirujano Dentista porque la mayoría son infectocontagiosas, incluso algunas pueden poner en riesgo la vida del paciente, tal es el caso del Síndrome de Inmunodeficiencia Humana o hepatitis B.

Actualmente muchas de las infecciones virales pueden prevenirse por vacunación, por lo que es importante conocer si los pacientes cuentan con su esquema completo. Así mismo es necesario que el Cirujano Dentista cuente con las vacunas para reducir el riesgo de contagios, evitar las infecciones cruzadas y disminuir la gravedad de las enfermedades, principalmente para la hepatitis B según lo marca la NORMA Oficial Mexicana NOM-013-SSA2-2015, Para la prevención y control de enfermedades bucales.

### MATERIAL

Alumno:

Resumen de historia clínica de los casos 10, 11 y 12

### SERVICIOS

Luz, agua

### PROCEDIMIENTO

- 1) El profesor responsable del equipo solicitará los temas previos para su revisión y evaluación, los cuales corresponden a cada una de las entidades patológicas establecidas en la unidad didáctica.
- 2) Los alumnos realizarán la lectura del caso clínico para analizar la información y resolver cuestionario. Esta actividad puede realizarse con ayuda de libros, artículos u otros materiales que servirán como apoyo.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>96 /198</b>

- 3) El profesor responsable del equipo promoverá la discusión grupal tomando como referencia las preguntas planteadas en el cuestionario dirigiendo la discusión y haciendo las aclaraciones pertinentes para la correcta resolución del caso clínico.

## Práctica 17. Caso clínico 10

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1. Para realizar la discusión del caso clínico 10 el alumno debe revisar el cuadro clínico y el manejo estomatológico de la Infección por Herpes simple tipos I y II:

Infección Primaria	Infección Recurrente

### Caso clínico 10

MTRA INÉS VÁSQUEZ DÍAZ

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: M. V. D.

Edad: 46 años

Sexo: Femenino

Estado civil: Casada

Ocupación: Hogar

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>97 /198</b>

### **MOTIVO DE CONSULTA**

La paciente acude a consulta estomatológica por presentar un "fuego" en el labio.

### **PADECIMIENTO ACTUAL**

La paciente refiere que hace 2 días inició con sensación de hormigueo y vesículas en el lado derecho del labio superior.

### **ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES**

Tíos paternos diabéticos, abuela materna y hermana mayor con cáncer de mama.

### **ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS**

Casa habitación rentada con todos los servicios intradomiciliarios, con ventilación adecuada e iluminación. Alimentación: realiza dos comidas al día inadecuadas en cantidad y calidad. Higiene baño y cambio de ropa diario, cepillándose los dientes dos veces al día con buena técnica.

### **ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS**

A los 6 años presentó múltiples úlceras dolorosas en toda la mucosa bucal y orofaringe, que le impedían comer y recuerda que casi no comió durante cuatro o cinco días, recibiendo tratamiento no especificado hasta que empezaron a disminuir las molestias y desaparecieron sin dejar secuela. Hepatitis A sin complicaciones.

### **INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS.**

Presenta astenia, adinamia y rinorrea, por cuadro viral agudo de vías respiratorias altas tratado con paracetamol y vitamina C. Refiere excesiva tensión emocional.

### **EXPLORACIÓN FÍSICA**

Paciente consciente, bien orientada en tiempo y espacio.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>98 /198</b>

## SOMATOMETRÍA

Peso: 52 kg.

Talla 1.55 m.

## SIGNOS VITALES

TA: 110/60 mm Hg.

Pulso: 76 x min.

FC: 76 x min

FR: 18 x min.

Temperatura: 36.5 °C

## EXPLORACIÓN BUCAL

Se observan dos vesículas en borde bermellón del labio del lado derecho. Caries de esmalte en dientes 26,27 y 37 y caries de esmalte y dentina en el diente 46.

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

✧ Imagen clínica



Imagen vesículas en lado derecho del labio superior

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>99 /198</b>

## CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente.
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento bucal
3. Mencione el factor etiológico y los factores predisponentes de la lesión bucal
4. ¿Qué relación existe entre la lesión del labio y las ulceraciones que presentó a los seis años?
5. ¿Cuál es el tratamiento farmacológico para el padecimiento que se presentó a los 6 años?
6. Mencione los diagnósticos diferenciales de la lesión labial
7. ¿Cuál es el manejo estomatológico de esta paciente?
8. ¿Cuáles serían las acciones preventivas para la alteración bucal?
9. Explique el impacto de la tensión emocional en la manifestación de la lesión bucal
10. ¿Qué recomendaciones dietéticas haría para mejorar la alimentación de la paciente?
11. ¿Cuál sería el protocolo de vacunación indicado para esta paciente, especialmente en el contexto de infecciones virales bucales?
12. Discuta la importancia de la adherencia a la higiene bucal en la prevención de infecciones virales y micóticas.
13. ¿Qué papel juegan los antecedentes familiares en el manejo de la salud bucal de la paciente?
14. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	100 /198

## Práctica 18. Caso clínico 11

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1. Para realizar la discusión del caso clínico 11 el alumno debe revisar el cuadro clínico y el manejo estomatológico de la Infección por Herpes Zoster:

Infeción Primaria	Infeción Recurrente

### Caso clínico 11

MTRA. INÉS VÁSQUEZ DÍAZ

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: S. V. M.

Estado civil: Casado

Edad: 54 años

Ocupación: Albañil

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: Toluca, Estado de México

#### MOTIVO DE CONSULTA

El paciente acude al consultorio dental por presentar dolor "en una muela" que no lo ha dejado dormir.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	101 /198

### PADECIMIENTO ACTUAL

Refiere presentar dolor intenso, espontáneo en región de molares superiores izquierdos que no cede con los analgésicos. Además, menciona que desde hace algunos días tiene dolor en el brazo derecho.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Hermano finado por cáncer de próstata.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación que cuenta con todos los servicios intradomiciliarios. Baño diario con cambio de ropa. Alimentación adecuada en cantidad y calidad. Cepillado dental 2 veces al día. Realiza actividad deportiva frecuente.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Sarampión a los 3 años de edad y varicela a los 6.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

Refiere que hace 3 días inició con dolor de tipo urente, de intensidad moderada y que ha ido aumentando progresivamente, el día de ayer comenzaron a aparecer las vesículas en brazo derecho. Se encuentra en situación de estrés laboral.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Se aprecian múltiples vesículas y úlceras en superficie ventral y dorsal del brazo derecho. Algunas vesículas se presentan aisladas y otras coalescen formando ampollas en la mano y el pliegue del codo.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 70 kg.

Talla 1.70 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 120/80 mm Hg.

Pulso: 72 x min.

FC: 72 x min

FR: 17 x min.

Temperatura: 36.2 °C

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	102 /198

### EXPLORACIÓN BUCAL

Presenta amalgama fracturada en diente 26 con exposición de dentina. Caries de esmalte y dentina en diente 16, 36 y 46.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Imágenes clínicas



Imágenes múltiples vesículas en cara lateral de brazo derecho

Fuente: Directa.

### CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente.
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento
3. ¿Qué factores podrían condicionar la aparición de las lesiones?
4. Mencione el manejo estomatológico para este paciente
5. ¿Cuál es el tratamiento farmacológico del padecimiento?
6. ¿Cuál es el manejo del dolor en este paciente tomando en cuenta el factor etiológico?
7. ¿Cuál es el tratamiento complementario para este tipo de padecimiento?
8. ¿Cuáles son los criterios para referir a un paciente con este padecimiento a nivel hospitalario?
9. ¿Qué tipo de complicaciones puede presentar el padecimiento sistémico?
10. ¿Qué recomendaciones le haría al paciente para prevenir la enfermedad sistémica?
11. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	103 /198

## Práctica 19. Caso clínico 12

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1. Para realizar la discusión del caso clínico 12 el alumno debe revisar el cuadro clínico y el manejo estomatológico de las siguientes infecciones virales:

Infeción viral	Cuadro clínico	Manejo estomatológico
<b>Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH-SIDA)</b>		
<b>Hepadnavirus Virus de la hepatitis B</b>		



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	104 /198

## Caso clínico 12

C.D. GERARDO GUIZAR MENDOZA

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: A. F. F. H.

Estado civil: Viudo

Edad: 48 años

Ocupación: Empleado

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: Chalco Estado de México

### MOTIVO DE CONSULTA.

El paciente acude a consulta estomatológica por presentar lesiones que parecen "natas de leche", además de pequeñas "ampulitas" dentro de la boca y en los labios.

### PADECIMIENTO ACTUAL

Refiere que hace 15 días aproximadamente notó la presencia de placas blancas en la mucosa yugal y en la lengua, así como vesículas y úlceras en cara y boca, que le dan mucha molestia al hablar y al comer. No ha podido ir a trabajar.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Madre fallecida por infarto, padre con fiebre reumática. Esposa finada hace año y medio por neumonía.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación hecha con loza, piso de cemento, habitaciones con buena ventilación e iluminación, que cuenta con todos los servicios intradomiciliarios. Come 2 veces al día, alimentación deficiente en cantidad y calidad, ya que no la disfruta, pues "no le sabe cómo antes". Come carne cada tercer día, verdura una vez por semana, dos tortillas al día. Baño y cambio de ropa cada tercer día y no realiza higiene bucal.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Hace un año estuvo bajo tratamiento médico, por chancro sífilítico genital. Herpes genital hace 3 meses tratado con rayo láser, le diagnosticaron gastritis hace 3 años tratada con antiácido tipo hidróxido de aluminio. Amigdalectomía a los 13 años. Tabaquismo positivo desde los 16 años actualmente fuma una cajetilla diaria. Toma tres o cuatro cervezas diario y en fines de semana llega a la embriaguez. Práctica sexual sin protección.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	105 /198

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

El paciente refiere astenia y adinamia constante, calosfríos por las noches, mialgias y artralgias. Presenta tos persistente, productiva con flemas de color verdoso. Además de polaquiuria, tenesmo vesical y disuria. Diarrea persistente desde hace un mes, por lo que ha perdido 10 Kg de peso. En el lado izquierdo de la cara, ha presentado dolor urente desde hace 3 días, que ha ido en aumento.

Ayer, sintió de forma repentina dolor lancinante, que dura unos minutos y disminuye. También aparecieron vesículas en la piel y lesiones en la boca del lado izquierdo muy dolorosas que le impiden comer y hablar adecuadamente.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

El paciente presenta ataque al estado general, debilidad, deshidratación, y palidez en piel y mucosas. Adenomegalias cervicales, occipitales, axilares e inguinales. Manchas violáceas en piel de nariz, región retroauricular y en piernas. Múltiples vesículas en el lado izquierdo de la cara.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 48 kg.

Talla 1.60 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 130/90 mm Hg.

Pulso: 80 x min.

FC: 80 x min

FR: 22 x min.

Temperatura: 37.7 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observan múltiples vesículas en la hemicara izquierda, las cuales siguen un trayecto lineal en relación al nervio trigémino, se aprecia salida de líquido seroso en algunas de ellas, así como costras melicéricas.

A la exploración intrabucal, se observan úlceras que van de 1-5 mm de diámetro, en forma lineal en el lado izquierdo del paladar. Además, presenta placas blancas en la encía, lengua y paladar que se desprenden al raspado dejando zonas eritematosas y sangrantes. Aliento fétido nauseabundo, gingivorragias, cálculo supra-e infra gingival generalizado, ausencia de dientes 14 y 26, caries de esmalte y dentina en dientes 31,34, 35, y 37. Fístula a nivel del ápice del diente 24.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	106 /198

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

### ✧ Imágenes clínicas



Imágenes. Múltiples vesículas en región auricular y cervical izquierda. Úlcera en lado izquierdo del paladar  
Fuente: Directa.

## CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente
2. Identifique los determinantes biopsicosociales del padecimiento sistémico
3. ¿Cuál es la etiología del padecimiento sistémico?
4. ¿Qué auxiliares de diagnóstico están indicados para corroborar el padecimiento sistémico y qué espera encontrar en cada uno de ellos?
5. ¿Cuál es la etiología, diagnósticos diferenciales y tratamiento de las alteraciones bucales que presenta?
6. ¿Cuál es la rama del nervio trigémino que se encuentra afectada?
7. ¿Cuál es el manejo estomatológico en este paciente?
8. ¿Qué medidas de bioseguridad se deben seguir para la atención estomatológica de este paciente?
9. ¿Qué consideraciones especiales se deben tomar en cuenta para la atención estomatológica de este tipo de pacientes?
10. ¿Cuál sería el manejo de los residuos biológico infecciosos?
11. ¿Cuál es el riesgo y pronóstico en este paciente?
12. ¿Cuáles son los criterios que se tomarán en cuenta para remitir a nivel hospitalario a este paciente?
13. ¿Qué sugerencias y recomendaciones podría darle a este paciente para mejorar su condición de salud?
14. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	107 /198

## BIBLIOGRAFÍA

1. López, F. R. M., Téllez, R. J., Rodríguez, R. A. F. (2016). Las infecciones odontogénicas y sus etapas clínicas. *Acta Pediatr Mex.* 37(5): 302- 305.  
<https://www.medigraphic.com/pdfs/actpedmex/apm-2016/apm165h.pdf>
2. Esparza, L. S. B., Aranda, R. M. S., Noyola, F. M. A., Sánchez, V. L. O. (2020). Principios fundamentales para el diagnóstico, manejo y tratamiento de las infecciones odontogénicas. Revisión de la literatura. *Revista Odontológica Mexicana.* 24(1), 9-19.  
<https://www.medigraphic.com/pdfs/odon/uo-2020/uo201b.pdf>
3. Saucedo, R. L. R., Fernández, R. L. E. Tratamiento de absceso periapical agudo: Reporte de caso clínico. *Rev. Mex. Esto.* [Internet]. 2017 Ene-Jun [citado 2018 Nov 20]; 4 (1): 71-72. Disponible en: <https://www.remexesto.com/index.php/remexesto/article/view/142/226>.
4. Good Man & Gilman, *Las Bases Farmacológicas de la terapéutica*, 13ª ed., Mac Graw
5. Álvarez, L. M. I., Gurría, M. A., Rodríguez, S. A. G., Treviño, E. R. Presencia de fístula en un absceso dental. *Rev. Mex. Esto.* [Internet]. 2017 Dic [citado 2018 Nov 20]; 4 (2): 65-67. Disponible en: <https://www.remexesto.com/index.php/remexesto/article/view/160/298>.
6. Rosero, A. C., Mancheno, A., Andrade, A., Alvarado, A. V. Fístula cutánea odontogénica: reporte de un caso que simula un quiste epidérmico y actualización de la literatura. *PIEL (BARC) ELSEVIER* [Internet] 2016 Ago-Sep [citado 2018 Nov 27]; 31(7): 519-521. Disponible en: [https://ac.els-cdn.com/S0213925116300016/1-s2.0-S0213925116300016-main.pdf?\\_tid=01cae3f1-f71b-4f22-a98c-280158c794a0&acdnat=1543366729\\_ebd5498e61a8246251e4ac5c26459e2a](https://ac.els-cdn.com/S0213925116300016/1-s2.0-S0213925116300016-main.pdf?_tid=01cae3f1-f71b-4f22-a98c-280158c794a0&acdnat=1543366729_ebd5498e61a8246251e4ac5c26459e2a)
7. Letelier, F. C., Preisler, E. G., García, C. P., Salinas, R. F. Osteomielitis en el cóndilo mandibular y su relación con la anemia. *Int. J. Odontostomat.* [Internet]. 2016 [citado Nov 20]; 10(1): 49-53. Disponible en: <https://scielo.conicyt.cl/pdf/ijodontos/v10n1/art09.pdf>
8. Arain, N., Paravastu, S. C., Arain, M. A. Effectiveness of topical corticosteroids in addition to antiviral therapy in the management of recurrent herpes labialis: a systematic review and meta-analysis. *BMC Infect Dis* [Internet]. diciembre de 2015 [citado 20 de marzo de 2017]; 15(1).



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>108 /198</b>

9. Engleberg, N. K., Di Rita, V. J., Dermody, T. S. Mecanismos de las enfermedades microbianas. 5 ed. Filadelfia: 2013.
10. Lira, L. A., Rondanelli, B. M. Atlas de patología de los maxilares. España: Ripano; 2011.
11. Rahimi, H., Mara, T., Costella, J., Speechley, M., Bohay, R. Effectiveness of antiviral agents for the prevention of recurrent herpes labialis: a systematic review and meta-analysis. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol.
12. Regezi, J., Sciubba, J. J., Jordán, R. C. K. Oral pathology: Clinical pathologic correlations. 6 ed. México: Interamericana; 2012.
13. Shafer, W. Tratado de patología bucal. 2ª ed. México: Interamericana; 2003.
14. Castellanos, S., Díaz, G. L. M, Lee, E. A. G. Medicina en odontología: Manejo dental de pacientes con enfermedades sistémicas. 3ª. ed. México: El manual moderno; 2015.
15. OM Handbook de la European Association of Oral Medicine disponible en: <http://www.eaom.net/app/prvt/VediNotizia.d/Notizia-92>.
16. Seoane, J. M., González-Mosquera, A., Velo-Noya, J. La biopsia oral en el contexto del precáncer y del cáncer oral. Av. Odontoestomatol 2008; 24 (1): 89-96.
17. Bermúdez-Jiménez, C., Gaitán-Fonseca, C., Aguilera-Galaviz, L. Manejo del paciente en atención odontológica y bioseguridad del personal durante el brote de coronavirus SARS-CoV-2 (COVID-19). Revista ADM 2020; 77 (2): 88-95.
18. Badanian, A. Bioseguridad en odontología en tiempos de pandemia COVID-19. Odontoestomatología vol.22 supl.1 Montevideo 2020 Epub 01-Jun-2020.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	109 /198

## UNIDAD 5. CONDICIONES Y LESIONES DE COLOR EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO

### OBJETIVO

Establecer el diagnóstico, pronóstico, tratamiento y la prevención de las condiciones y lesiones blancas, rojas y pigmentadas que se presentan con mayor frecuencia en el sistema estomatognático.

### FUNDAMENTO TEÓRICO

En diversos estudios epidemiológicos sobre lesiones bucales, los resultados muestran que las condiciones y lesiones pigmentadas, blancas y rojas se encuentran entre las entidades más frecuentes que afectan, por lo que es importante que el Cirujano Dentista esté capacitado para realizar su diagnóstico, prevención y tratamiento. El diagnóstico de estas entidades es importante porque incluye dos desórdenes potencialmente malignos: la leucoplasia y la eritroplasia.

### MATERIAL

**Alumno:**

Resumen de historia clínica de los casos 13, 14 y 15

### SERVICIOS

Luz, agua

### PROCEDIMIENTO

- 1) Por medio del interrogatorio a los alumnos, el profesor evaluará los temas previos necesarios para el desarrollo de la práctica.
- 2) Los alumnos realizarán la lectura del caso clínico para analizar la información y así poder contestar las preguntas del cuestionario. Esta actividad puede realizarse con ayuda de libros, artículos u otros materiales que servirán como apoyo.
- 3) El profesor responsable del equipo interrogará respecto a las preguntas planteadas en el cuestionario dirigiendo la discusión y haciendo las aclaraciones pertinentes para la correcta resolución del caso clínico.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>110 /198</b>

## Práctica 20. Caso clínico 13

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico número 13 el alumno revisará las siguientes entidades blancas de la mucosa bucal:

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL	TRATAMIENTO
<b>LEUCOEDEMA</b>					
<b>QUERATOSIS FRICCIONAL</b>					
<b>ESTOMATITIS NICOTÍNICA</b>					
<b>LÍQUEN PLANO RETICULAR</b>					
<b>LEUCOPLASIA</b>					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	111 /198

## Caso clínico 13

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: A. A.

Estado civil: Casada

Edad: 29 años

Ocupación: Profesora de primaria

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude a consulta estomatológica porque quiere que se le haga "una limpieza".

### PADECIMIENTO ACTUAL

Refiere que hace 20 días, su ortodoncista le colocó un arco metálico que le ocasiona molestia en la parte posterior de la boca; inicialmente la molestia era intensa, pero al paso de los días, esta ha disminuido.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Abuelo materno diabético, abuela materna cáncer pulmonar, padre con hipertensión arterial.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Paciente de nivel socioeconómico medio, habita en vivienda con todos los servicios intra domiciliarios con adecuada iluminación y ventilación. Alimentación: realiza dos comidas al día ingiriendo carne de res, pollo o pescado dos veces por semana, tortilla, frijol, fruta y verduras una a dos veces por semana. Higiene: baño y cambio de ropa diario, cepillándose los dientes dos veces al día con técnica adecuada.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Refiere haber padecido varicela a los 9 años de edad, rotoescoliosis desde los 22 años de edad e infección por VPH en cérvix uterino diagnosticada y tratada a los 25 años.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

Sin datos relevantes

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	112 /198

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente bien orientada en tiempo y espacio de apariencia física congruente con la edad cronológica.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 55 kg.

Talla 1.59 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 110/70 mm Hg.

Pulso: 70 x min.

FC: 70 x min

FR: 14 x min.

Temperatura: 36.5 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observa placa blanca de bordes irregulares que no desprende al raspado localizada en zona postero-inferior de mucosa vestibular derecha, de aproximadamente 1.5 cm. de diámetro, que coincide con el extremo posterior del arco metálico el cual se encuentra sujeto a brackets que van del diente 24 al 27. La placa se encuentra sobre una base ligeramente eritematosa.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Imagen clínica



Imagen. Placa blanca en zona postero-inferior de mucosa vestibular derecha.

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>113 /198</b>

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente.
2. Identifique los determinantes sociales de la lesión bucal.
3. Indique que factores son causa de la lesión bucal.
4. Mencione los diagnósticos diferenciales para la lesión bucal.
5. ¿Cuáles son los auxiliares de diagnóstico que indicaría en este caso?
6. ¿Cuál sería el manejo estomatológico a seguir con esta paciente?
7. ¿Cuáles serían las acciones preventivas para la lesión bucal?
8. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	114 /198

## Práctica 21. Caso clínico 14

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico número 14 el alumno revisará las siguientes entidades rojas de la mucosa bucal:

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL	TRATAMIENTO
LENGUA GEOGRÁFICA					
LÍQUEN PLANO EROSIVO					
LUPUS ERITEMATOSO					
ERITROPLASIA					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	115 /198

## Caso clínico 14

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: N. H. N.

Estado civil: Casado

Edad: 50 años

Ocupación: Taxista

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: Nezahualcóyotl,  
Estado de México

Escolaridad: Secundaria

### MOTIVO DE CONSULTA

Paciente remitido por Cirujano Dentista de práctica privada al servicio de patología para su revisión, por presentar: "lesión en el paladar que le causa ligera molestia a la ingesta de alimentos".

### PADECIMIENTO ACTUAL

El paciente refiere que hace aproximadamente 1 mes notó una ligera molestia que se presenta de manera ocasional en el paladar a la ingesta de alimentos, principalmente irritantes, por lo que decide ir a un consultorio odontológico a revisión, el cual lo remite al servicio de patología y medicina bucal. Refiere no haber utilizado ningún tipo de remedio casero hasta la fecha.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Madre con hipertensión arterial. Padre finado hace 3 años por neumonía.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación rentada con todos los servicios intradomiciliarios, hábitos higiénicos con baño y cambio de ropa cada tercer día e higiene bucal 1 vez al día. Alimentación: desayuna pan, café, frijoles, huevo; comida fuera de casa con tortas o tacos acompañados de refresco; cena a base de pollo o res 2 veces por semana y verduras.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Bebedor social (cada 15 días sin llegar a la embriaguez) y antecedentes de tabaquismo desde los 13 años de edad fumando de ½ a 1 cajetilla diariamente.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>116 /198</b>

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

El paciente refiere tener tos matutina desde hace más de 1 año, para lo cual no ha recibido valoración ni tratamiento médico.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente cooperador bien orientado en tiempo y espacio, edad aparente acorde a la edad cronológica.

#### SOMATOMETRÍA

Peso: 59 kg.

Talla 1.63 m.

#### SIGNOS VITALES

TA: 130/90 mm Hg.

Pulso: 82 x min.

FC: 82 x min

FR: 24 x min.

Temperatura: 36.5 °C

### EXPLORACIÓN DE CABEZA Y CUELLO

A la exploración de cara, cuello, músculos y ganglios linfáticos, no se observan alteraciones.

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observa una placa roja con zonas queratósicas que mide aprox. 2.6 x 4.0 cm, que involucra parte de paladar duro y blando de lado derecho extendiéndose hacia zona retromolar del mismo lado. Tiempo de evolución desconocido. Presenta restauración con amalgama en diente 16.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Imagen clínica



Imagen placa roja con zonas queratósicas

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>117 /198</b>

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente.
2. Identifique los determinantes sociales de la enfermedad sistémica
3. Mencione los diagnósticos diferenciales para la lesión en mucosa bucal.
4. Mencione los factores etiológicos para la lesión bucal.
5. Mencione los exámenes complementarios para la lesión bucal
6. Explique el manejo estomatológico a seguir con el paciente.
7. Indique las medidas preventivas para la lesión bucal
8. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	118 /198

## Práctica 22. Caso clínico 15

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico número 15 el alumno revisará las siguientes entidades pigmentadas de la mucosa bucal:

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL	TRATAMIENTO
MELANOSIS RACIAL					
TATUAJE POR AMALGAMA					
NEVO PIGMENTADO					
PIGMENTACIÓN POR METALES PESADOS					
SÍNDROME DE PEUTZ-JEGHERS					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	119 /198

## Caso clínico 15

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: I. R. G.

Estado civil: Casada

Edad: 37 años

Ocupación: Hogar

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento y residencia: Estado de México

### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude a consulta porque "tiene una manchita" en la encía y quiere saber si es peligrosa.

### PADECIMIENTO ACTUAL

Refiere que actualmente se encuentra bajo tratamiento dental (endodoncia de diente 36) ya que presentaba dolor intenso a la ingesta de alimentos fríos, dulces y ácidos.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Padre fallecido a los 71 años por cáncer de próstata, madre fallecida a los 56 años por cáncer de mama.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación hecha con tabique y concreto que cuenta con todos los servicios extra e intradomiciliarios con deficiente ventilación e iluminación. Alimentación: presenta tiempo prolongado de ayuno, ingiriendo alimentos 2 veces al día a base de carne una vez por semana, verduras cinco veces por semana, frijoles, leche y pan 3 veces por semana. Higiene: baño con cambio de ropa cada tercer día, se cepilla los dientes dos veces al día con técnica deficiente.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Antecedentes quirúrgicos, neoplásicos y transfusionales interrogados y negados.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

La paciente refiere dolor urente en epigastrio posterior a la ingesta de alimentos picantes y condimentados.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	120 /198

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente bien orientada en tiempo y espacio, apariencia física mayor a la edad cronológica.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 48 kg.

Talla 1.55 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 100/60 mm Hg.

Pulso: 65 x min.

FC: 65 x min

FR: 16 x min.

Temperatura: 36.5 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observa biofilm. Presenta una mancha grisácea de superficie lisa sobre la mucosa alveolar localizada entre dientes 34 y 35, la cual mide aproximadamente 1 x .5 cm. Se observa obturación con amalgama de los dientes 16,17, 26, 27, 34, 35, 37 y 46, caries de esmalte y dentina en 15, 24 y 44. Prótesis fija provisional en diente 46.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Examen radiográfico

En la radiografía periapical de molares inferiores izquierdos, entre los dientes 34 y 35 se observan múltiples partículas radio opacas.



Imagen. Mancha grisácea entre dientes 34 y 35. Imagen. Múltiples partículas radiopacas entre los dientes 34 y 35.

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>121 /198</b>

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento sistémico
3. Calcule el IMC e interprete su resultado
4. Mencione los factores etiológicos de la lesión bucal.
5. Mencione los diagnósticos diferenciales para la lesión bucal
6. Mencione el manejo estomatológico a seguir con esta paciente.
7. ¿Qué fármacos están contraindicados en esta paciente?
8. ¿Cuáles serían las acciones preventivas para el padecimiento sistémico y la lesión bucal?
9. Mencione sus conclusiones y sugerencias para este caso
10. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>122 /198</b>

## BIBLIOGRAFÍA

1. Neville, B. Oral and Maxillofacial Pathology. 3 ed. USA: Saunders Company; 2009.
2. Regezi, J., Sciubba, J. J., Jordán, R. C. K. Oral pathology: Clinical pathologic correlations. 6 ed. México: Interamericana; 2012.
3. Sapp, J. Philip. Patología oral y maxilofacial contemporánea. 2ª ed. Madrid:Elsevier Harcourt; 2005.
4. Somacarrera-Pérez, M. L., López-Sánchez, A. F., Carreras-Presas, M. C. Díaz-Rodríguez M. Lesiones traumáticas en la mucosa oral de los adultos mayores. Av Odontoestomatol .2015, 31 (3):129-134.
5. Manual para la detección de alteraciones de la mucosa bucal y lesiones premalignas. Ciudad de México: Secretaría de salud; 2003.
6. Fonseca, G. M. Tatuaje por amalgama posterior a retroobtusión Reporte de cuatro casos. Revista Oral. 2010; 11(33):580-582.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	123 /198

## UNIDAD 6. LESIONES ULCERADAS Y VESÍCULO-AMPOLLARES EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO

### OBJETIVO

Establecer el diagnóstico, prevención y tratamiento de las lesiones ulceradas y vesículo ampollares que se presentan con mayor frecuencia en el sistema estomatognático.

### FUNDAMENTO TEÓRICO

Las lesiones ulceradas en la mucosa bucal son muy frecuentes, las causas pueden ser factores traumáticos, procesos infecciosos, deficiencias inmunológicas y la manifestación bucal de enfermedades sistémicas. La importancia de un diagnóstico preciso es en el tratamiento, que difiere ampliamente entre el tratamiento de una úlcera por Carcinoma Oral de Células Escamosas al de una úlcera traumática. Se abordan los aspectos clínicos básicos para el diagnóstico, así como indicaciones terapéuticas.

### MATERIAL

**Alumno:**

Resumen de historia clínica de los casos 16, 17 y ejercicios clínicos de lesiones ulceradas y vesículo-ampollares

### SERVICIOS

Luz, agua

### PROCEDIMIENTO

- 1) Por medio del interrogatorio a los alumnos, el profesor evaluará los temas previos necesarios para el desarrollo de la práctica.
- 2) Los alumnos realizarán la lectura del caso clínico para analizar la información y así poder contestar las preguntas del cuestionario. Esta actividad puede realizarse con ayuda de libros, artículos u otros materiales que servirán como apoyo.
- 3) El profesor responsable del equipo interrogará respecto a las preguntas planteadas en el cuestionario dirigiendo la discusión y haciendo las aclaraciones pertinentes para la correcta resolución del caso clínico.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	124 /198

## Práctica 23. Caso clínico 16

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión de los casos clínicos 16, 17 y del ejercicios clínicos de lesiones ulceradas y vesículo-ampollares, el alumno debe revisar las características de las siguientes lesiones:

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL	TRATAMIENTO
Úlcera aftosa recurrente menor					
Úlcera aftosa recurrente mayor					
Úlceras aftosas herpetiformes					
Úlcera traumática					



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
MANUAL DE LABORATORIO DE MEDICINA Y PATOLOGÍA ESTOMATOLÓGICA



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>125 /198</b>

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL	TRATAMIENTO
<b>Síndrome de Behcet</b>					
<b>Pénfigo vulgar</b>					
<b>Penfigoide</b>					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	126 /198

## Caso clínico 16

### EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: G. B. U.

Estado civil: Casado

Edad: 42 años

Ocupación: Cajero de banco

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

#### MOTIVO DE CONSULTA

El paciente acude a consulta por presentar "una llaga en la boca", que le ocasiona dolor.

#### PADECIMIENTO ACTUAL

El paciente reporta que hace dos días empezó a sentir dolor y ardor intenso a la ingesta de alimentos (ácidos e irritantes) y al cepillado dental; menciona que con anterioridad le han salido lesiones parecidas.

#### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Padre con diabetes mellitus.

#### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación que cuenta con todos los servicios intradomiciliarios con buena ventilación e iluminación. Alimentación: adecuada en calidad, deficiente en cantidad. Higiene: baño diario con cambio de ropa cada tercer día, cepillado dental dos veces al día con técnica deficiente.

#### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Reporta que hace 2 años y medio le realizaron cirugía intracraneal por diagnóstico de meduloblastoma clásico, posteriormente fue sometido a tratamientos de radio y quimioterapia. Hace 6 meses terminó sus tratamientos y actualmente se presenta al hospital sólo a sus citas de revisión, a lo cual su médico reporta que no hay evidencia de tumor.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	127 /198

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

Menciona que va recuperando el apetito paulatinamente (después de terminar sus tratamientos de quimio y radioterapia), pues aún no le da mucha hambre. Ha recuperado 5 kg de peso.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 50 kg.

Talla 1.60 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 110/70 mm Hg.

Pulso: 70 x min.

FC: 70 x min

FR: 18 x min.

Temperatura: 36.5 °C

### EXAMEN BUCAL

Se observa úlcera de forma oval de aproximadamente 5 mm. de diámetro en mucosa de fondo de saco superior derecho, cubierta por una pseudomembrana blanquecina rodeada de un halo eritematoso. Presenta gingivitis generalizada y caries de esmalte y dentina en dientes 16, 17, 11, 22, 36, 37, 45 y 47.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

✧ Imagen clínica



Imagen. Úlcera en fondo de saco cubierta por pseudomembrana y halo eritematoso.

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>128 /198</b>

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento sistémico
3. ¿Cuál es el IMC y cómo se interpreta?
4. ¿Cuál es el control hospitalario que se tiene con este tipo de pacientes por su padecimiento sistémico?
5. Mencione los factores etiológicos y predisponentes de la úlcera bucal
6. ¿Cuáles son los sitios en donde se presentan con mayor frecuencia este tipo de úlceras?
7. Mencione los diagnósticos diferenciales de la úlcera bucal
8. Mencione las diferentes alternativas de tratamiento para este tipo de lesiones
9. ¿Cuál es la duración aproximada de estas lesiones con y sin tratamiento?
10. ¿Cuál es el riesgo y el pronóstico sistémico y bucal?
11. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	129 /198

## Práctica 24. Caso clínico 17

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: F. E. H.

Ocupación: Estudiante

Edad: 7 años

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

Sexo: Femenino

### MOTIVO DE CONSULTA

Paciente pediátrico que acude a consulta estomatológica acompañada por su madre quien refiere que la niña tiene una "herida" en el labio que le duele mucho.

### PADECIMIENTO ACTUAL

La madre de la paciente refiere que el día anterior la niña sufrió una caída, observando inicialmente inflamación de labio superior que actualmente le dificulta comer.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Abuela paterna con rinitis alérgica, madre hipotiroidea.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Procede de estrato socioeconómico medio, casa habitación con adecuada ventilación e iluminación que cuenta con todos los servicios intradomiciliarios. Alimentación: Realiza 3 comidas abundantes, y las acompaña con refresco 3 veces por semana. Higiene: se baña y cambia de ropa diariamente, se cepilla los dientes dos veces al día con técnica deficiente.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

La madre refiere que la niña fue diagnosticada por médico general con rinitis alérgica hace 3 años aproximadamente, por lo que le indicaron tratamiento con lo cual remitió el cuadro.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	130 /198

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

La madre de la paciente refiere que hace una semana, la niña presenta disnea, tos paroxística y rinorrea.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente de constitución endomórfica, consciente, cooperadora, bien orientada en tiempo y espacio. A la exploración física se identifican sibilancias audibles a distancia.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 27 kg. Talla 1.15 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 102/63 mm Hg. Pulso: 82 x min. FC: 82 x min  
FR: 22 x min. Temperatura: 36.5 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observan costras en el filtrum y piel del dorso nasal. Presenta 2 úlceras en mucosa labial superior que miden 6 mm. de diámetro la de mayor tamaño y 2 mm. la pequeña, ambas cubiertas con pseudomembrana blanquecina y rodeadas por halo eritematoso, mismas que son muy dolorosas durante la eversión del labio. Además, se observa erosión en la mucosa. Caries de esmalte en los dientes 16, 54, 55, 65 y 64.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Imágenes clínicas



Imagen. Costra en el filtrum, y piel del dorso nasal.



Imagen. Úlcera y erosión en mucosa labial superior  
Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>131 /198</b>

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento sistémico
3. ¿Cuál es el IMC y cómo se interpreta?
4. Mencione los factores etiológicos del padecimiento sistémico.
5. Mencione cuál sería el manejo estomatológico de esta paciente.
6. Mencione las diferentes alternativas de tratamiento para este tipo de lesiones
7. ¿Cuál es la duración aproximada de estas lesiones con y sin tratamiento?
8. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	132 /198

## Práctica 25. Ejercicios clínicos: lesiones ulceradas y vesículo-ampollares

En los siguientes ejercicios sobre lesiones ulceradas y vesículo-ampollares establezca en cada caso el diagnóstico, etiología, manifestaciones clínicas y tratamiento, basándose en la descripción que se hace de las mismas.

### Caso 1

Sexo: masculino

Edad: 28 años

Ocupación: Médico Cirujano

**DESCRIPCIÓN:** Lesión ulcerada localizada en mucosa labial superior izquierdo, de forma circular, de aproximadamente 3 mm. de diámetro, de bordes bien definidos, cubierta por una membrana blanquecina amarillenta, rodeada por halo eritematoso. Con dolor espontáneo el cual aumenta con la fonación, masticación e ingestión de alimentos condimentados o calientes. Evolución de 4 días Actualmente, se encuentra angustiado y nervioso.

Antecedentes: Ha presentado la lesión en otras ocasiones y en otras localizaciones intrabucales, en esta ocasión, se laceró la zona durante el cepillado dental.

Diagnóstico	Etiología	Manifestaciones clínicas	Tratamiento



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>133 /198</b>

### Caso 2

Sexo: femenino

Edad: 24 años

Ocupación: estudiante

**DESCRIPCIÓN:** Se observan múltiples úlceras localizadas en mucosa palatina y orofaringe de forma circular, bordes bien definidos, rodeadas de halo eritematoso y cubiertas por pseudomembrana blanco- amarillenta que miden 2 mm. de diámetro aproximadamente, algunas al coalescer forman lesiones de mayor tamaño. Presenta dolor intenso, disfagia y sialorrea. Evolución: 3 días.

Antecedentes: A los 15 años presentó el mismo cuadro, el cual duró aproximadamente 15 días, posteriormente se han presentado cuadros de repetición cada 3 o 4 meses durante un año y medio, se le dieron diversos tratamientos sintomáticos, finalmente no volvió a repetirse hasta ahora

Diagnóstico	Etiología	Manifestaciones clínicas	Tratamiento

### Caso 3

Sexo: masculino

Edad: 32 años

Ocupación: comerciante

**DESCRIPCIÓN:** Úlcera localizada en la zona posterior del borde lateral derecho de la lengua, de aproximadamente 1.5 cm. de diámetro de forma irregular, bordes bien definidos y elevados, de fondo granular de color rojizo con áreas amarillentas, dolor espontáneo que aumenta a la fonación masticación e ingesta de alimentos condimentados. Evolución 2 días.

Antecedentes: Padece crisis convulsivas por epilepsia. Hace dos días tuvo una crisis en la que cayó al suelo.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>134 /198</b>

Diagnóstico	Etiología	Manifestaciones clínicas	Tratamiento

#### Caso 4

Sexo: femenino

Edad: 50 años

Ocupación: empleada

**DESCRIPCIÓN:** Se observan múltiples lesiones ulceradas localizadas en la mucosa masticatoria del maxilar superior con 6 meses de evolución, refiere que días previos a la aparición de las úlceras aparecieron unas ampollas que se reventaron dejando una zona eritematosa y dolorosa.

Antecedentes: Desde hace un mes se intensificó el dolor, lo que la obliga a dejar de comer. Ha sido multitratada con antibióticos sin tener mejoría.

Diagnóstico	Etiología	Manifestaciones clínicas	Tratamiento

#### Caso 5

Sexo: Femenino

Edad: 42 años

Ocupación: Cuidadora de adultos mayores



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>135 /198</b>

**Antecedentes:**

La paciente se presenta por dolor en dientes anteriores superiores que dificulta el comer. Refiere dolor y ardor en encía y mucosas desde hace un año por presencia de lesiones tipo ampolla, que se revientan dejando zonas descamadas hemorrágicas, dolorosas en mucosa yugal y encía. Se encuentra bajo tratamiento con Prednisona 30 mg una tableta por la mañana.

La paciente refiere no lavarse diariamente los dientes pues el roce del cepillo le lastima la encía.

A la exploración clínica, se observa encía descamada, eritematosa, brillante que, al frotarla se desprende la capa epitelial dejando zona sangrante y dolorosa. Los 4 dientes anteriores presentan movilidad grado 2.

Diagnóstico	Etiología	Manifestaciones clínicas	Tratamiento

¿Cuál es el objetivo del tratamiento sistémico, de acuerdo a la etiología de este padecimiento?

---

---

---

---

Mencione el manejo estomatológico de la paciente

---

---

---

---

---



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>136 /198</b>

## BIBLIOGRAFÍA

1. Bagán, S. J. V. Medicina bucal. 2ª. ed. España: Medicina oral S.L.; 2010.
2. Regezi J., Sciubba JJ, Jordan RCK. Oral pathology: Clinical pathologic correlations. 6a. ed. México: Interamericana; 2012.
3. Rodríguez-Archilla, A., Raissouni, T. Ensayo clínico aleatorizado sobre la efectividad de tratamientos alternativos en la estomatitis aftosa recurrente. Medicina Clínica .2017; 149(2):55-60
4. Sapp, J. Philip. Patología oral y maxilofacial contemporánea. 2ªed. Madrid:Elsevier Harcourt; 2005.
5. Scully, C., Paes, A. O., Bagán, J., Diz, D. P., Mosqueda, T. A. Oral medicine and pathology at a glance. USA: Wiley-Blackwell; 2010
6. Bascones, M. A. Medicina bucal. 3ª ed. Barcelona: Editorial Ariel; 2004.
7. Cawson, R. A, Odel EW. Fundamentos de medicina y patología oral. 8ª ed. España: Elsevier; 2009.
8. Falgás, J. Patología bucal. Pediatr Integral. 2015; XIX (1): 13-20.
9. Kumar, V., Aster, J., Abbas, A. Robbins y Cotran. Patología estructural y funcional. 9ª ed. España: Elsevier; 2015.
10. Lira, L. A., Rondanelli, B. M. Atlas de patología de los maxilares. España: Ripano; 2011.
11. Neville, B. Oral and Maxillofacial Pathology. 3 ed. USA: Saunders Company; 2009.
12. Reichart, P. A., Philipsen, H. P. Atlas de patología oral. Masson. 2000.
13. Riobbo, M., Bascones M. Aftas de la mucosa oral. Avances en odontoestomatología. 2011; 27 (2): 63-74.
14. Stramandinoli, R., Sassi, L., Pedruzzi, P., Ramos, G., Oliveira, B., Ogata, D., Ioshii, S. Accuracy, sensitivity and specificity of fine needle aspiration biopsy in salivary gland tumours: a retrospective study. Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2010; 15 (1): 32-7.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	137 /198

## UNIDAD 7. LESIONES HIPERPLÁSICAS EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO

### OBJETIVO

Identificar las hiperplasias bucales que se presentan con mayor frecuencia en la cavidad bucal.

### FUNDAMENTO TEÓRICO

Las hiperplasias bucales son el resultado de diversos factores que actúan como irritantes en la mucosa bucal, tal es el caso de traumatismos crónicos como prótesis mal ajustadas, hábitos de morderse el labio o carrillo, presencia de biopelícula o factores hormonales como el embarazo.

Estas lesiones se caracterizan por presentar aumento de volumen, su color es variable, puede ser semejante a la mucosa normal, rojo o azulado, dependiendo de su causa y sus características histológicas. Los sitios en que se presentan con mayor frecuencia son lengua, mucosa labial y encía, generalmente su tratamiento se realiza eliminando los factores locales asociados y a través de la intervención quirúrgica por medio de una biopsia excisional.

### MATERIAL

Alumno:

Resumen de historia clínica de los casos 18, 19 y 20

### SERVICIOS

Luz, agua

### PROCEDIMIENTO

- 1) Por medio del interrogatorio a los alumnos, el profesor evaluará los temas previos necesarios para el desarrollo de la práctica.
- 2) Los alumnos realizarán la lectura del caso clínico para analizar la información y así poder contestar las preguntas del cuestionario. Esta actividad puede realizarse con ayuda de libros, artículos u otros materiales que servirán como apoyo.
- 3) El profesor responsable del equipo interrogará respecto a las preguntas planteadas en el cuestionario dirigiendo la discusión y haciendo las aclaraciones pertinentes para la correcta resolución del caso clínico.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	138 /198

## Práctica 26. Caso clínico 18

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión de los casos clínicos 18, 19 y 20 el alumno debe revisar las características de las siguientes lesiones:

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL	TRATAMIENTO
Hiperplasia fibrosa					
Épulis fisurado					
Granuloma piógeno (Hemangioma capilar lobular)					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>139 /198</b>

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL	TRATAMIENTO
<b>Granuloma periférico de células gigantes</b>					

## Caso clínico 18

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: M. T. C.

Estado civil: Casada

Edad: 45 años

Ocupación: Comerciante

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento y residencia: Xochimilco, CDMX

### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude a consulta estomatológica por presentar “una bolita en la lengua” la cual se muerde frecuentemente.

### PADECIMIENTO ACTUAL

Refiere que hace un año aproximadamente, notó la presencia de un aumento de volumen en la punta de la lengua que ha incrementado de tamaño de forma progresiva.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Madre finada por cáncer cervicouterino, padre epiléptico.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	140 /198

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Vive en casa habitación rentada, que cuenta con todos los servicios intradomiciliarios, habita en condiciones de hacinamiento con buena ventilación e iluminación. Alimentación: realiza de una a dos comidas al día ingiriendo generalmente tortas y tacos, pan y leche diario. Higiene: baño y cambio de ropa cada tercer día, se cepilla los dientes una vez al día utilizando pasta dental con técnica deficiente.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Histerectomía a los 42 años de edad por miomatosis sin complicaciones. Alérgica a la penicilina, tabaquismo y alcoholismo negados.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

Refiere cefaleas frecuentes, acúfenos, fosfenos, epistaxis ocasional y parestesia en extremidades superiores.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente bien orientada en tiempo y espacio, complexión normal, apariencia física mayor a la edad cronológica. Se observa palidez generalizada de piel y mucosas.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 58 kg.

Talla 1.55 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 150/100 mm Hg.

Pulso: 82 x min.

FC: 82 x min

FR: 18 x min.

Temperatura: 36.5 °C

### EXAMEN BUCAL

Se observa un aumento de volumen en la punta de la lengua de forma redonda, color similar a la mucosa adyacente, de superficie lisa, base pediculada y consistencia firme, que mide aproximadamente 5 mm. de diámetro, asintomático. Se observan áreas de depilación en dorso lingual. Presenta caries de esmalte y dentina en los dientes 35, 36, 37, 38, 45, 46 y 47, gingivitis localizada en región de dientes anteriores inferiores, así como bolsas periodontales en la zona correspondiente a los dientes 36 y 37.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	141 /198

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

### ✧ Imagen clínica



Imagen. Aumento de volumen de forma redondeada en punta de lengua  
Fuente: Directa.

## CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente.
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento sistémico
3. Mencione los factores predisponentes de los padecimientos sistémicos.
4. Mencione los factores etiológicos de la lesión bucal.
5. ¿Cuáles son los diagnósticos diferenciales del aumento de volumen en lengua?
6. ¿Cuáles son los auxiliares de diagnóstico sistémico y bucal que indicaría en esta paciente y qué esperaría encontrar?
7. ¿Cuál sería el manejo estomatológico a seguir en esta paciente?
8. ¿Cuál es el riesgo y pronóstico en esta paciente?
9. ¿Cuáles serían las acciones preventivas para la lesión bucal?
10. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	142 /198

## Práctica 27. Caso clínico 19

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: V. B. L.

Estado civil: Casada

Edad: 55 años

Ocupación: Ama de casa

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento y residencia: Tlalnepantla,  
Estado de México

### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude al servicio de estomatología "porque le lastima su placa".

### PADECIMIENTO ACTUAL

La paciente refiere que hace 8 meses le hicieron una nueva prótesis dental, desde entonces al colocarla y tratar de masticar presenta dolor de manera ocasional y de diferentes intensidades en una zona de la encía. Actualmente se le dificulta la colocación de su prótesis

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Madre finada por insuficiencia renal, padre diabético finado.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación de concreto, cuenta con todos los servicios intradomiciliarios, con buena ventilación e iluminación. Alimentación balanceada, adecuada en cantidad y calidad. Higiene: Baño con cambio de ropa diario. Higiene bucal y de prótesis 3 veces al día.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Artritis reumatoide diagnosticada a los 51 años de edad, controlada inicialmente con ibuprofeno. Actualmente bajo tratamiento con meticorten 5 mg diarios y calcio; a partir de entonces el paciente refiere haber subido de peso. El médico tratante le ha recomendado disminuir el consumo de sal y los carbohidratos.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	143 /198

## INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

Refiere cefalea, acúfenos y fosfenos de manera ocasional.

## EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente bien orientado en tiempo y espacio con edad aparente igual a la cronológica. Se observa marcha simétrica y balanceada. Presenta obesidad centrípeta, cara de luna llena, giba de búfalo e hirsutismo.

## SOMATOMETRÍA

Peso: 75 kg.

Talla 1.62 m.

## SIGNOS VITALES

TA: 150/100 mm Hg.

Pulso: 80 x min.

FC: 80 x min

FR: 19 x min.

Temperatura: 36.5 °C

## EXPLORACIÓN BUCAL

Se observan ambos maxilares desdentados, mucosa deshidratada y aumento de volumen en fondo de saco en la zona correspondiente a dientes anteriores inferiores con aspecto de pliegues (uno de forma lineal y otro ligeramente lobular), de color similar a la mucosa adyacente, que mide 1.5 cm aproximadamente y presenta consistencia firme. Entre los pliegues se observa una úlcera cubierta de pseudomembrana blanquecina de forma lineal muy dolorosa.

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

### ✧ Imagen clínica



Imagen. Aumento de volumen con aspecto de pliegues y úlcera localizados en fondo de saco en la zona correspondiente a los dientes anteriores inferiores.

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	144 /198

✧ **Química sanguínea:**

	Resultados	Valores de referencia
<b>Glucosa</b>	150 mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>Urea</b>	30 mg/dl	20 - 40 mg
<b>Creatinina</b>	0.7 mg/dl	0.7 - 1.2 mg/dl
<b>Ácido úrico</b>	5.2 mg	2,4 - 6,0 mg/dl

✧ **Biometría Hemática:**

	Resultados	Valores de referencia
<b>Eritrocitos</b>	$5.5 \times 10^6 /\text{mm}^3$	$4.2 - 5.4 \times 10^6 /\text{mm}^3$
<b>Hemoglobina</b>	16 g/dl.	12.0 - 16.0 g/dl
<b>Hematocrito</b>	47 %	37 - 47 %
<b>Leucocitos totales</b>	$3,500 /\text{mm}^3$	$5,000 - 10,000 /\text{mm}^3$
<b>Neutrófilos</b>	40 %	45 - 70 %
<b>Linfocitos</b>	20 %	20 - 40 %
<b>Monocitos</b>	1 %	1 - 6 %
<b>Eosinófilos</b>	2 %	0 - 3 %
<b>Basófilos</b>	0 %	0 - 1 %
<b>Plaquetas</b>	$350,000 \text{ mm}^3$	$170,000 - 410,000 /\text{mm}^3$



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>145 /198</b>

## CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento sistémico
3. Calcule e interprete el IMC
4. ¿Cuál es la repercusión por el uso prolongado de corticoesteroides en esta paciente?
5. ¿Con qué frecuencia la artritis reumatoide afecta la ATM?
6. Mencione los factores etiológicos de las lesiones bucales
7. Mencione los diagnósticos diferenciales para las lesiones bucales
8. ¿Cuál sería el manejo estomatológico a seguir con esta paciente?
9. ¿Cuáles serían las medidas preventivas para las lesiones bucales?
10. Mencione sus conclusiones y sugerencias para este caso



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	146 /198

## Práctica 28. Caso clínico 20

C.D. GERARDO GUIZAR MENDOZA

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: L. O. M.

Estado civil: Casada

Edad: 22 años

Ocupación: Ama de casa

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude a consulta estomatológica por presentar aumento de volumen en el reborde alveolar inferior izquierdo, que sangra con facilidad.

### PADECIMIENTO ACTUAL

La paciente refiere que hace aproximadamente 2 meses notó aumento de volumen en la zona de los molares inferiores izquierdos, el cuál creció progresivamente de un mes a la fecha impidiendo las funciones de masticación, deglución y fonación, debido al desplazamiento de la lengua. La paciente cursa con 8 meses de embarazo y refiere edema de los miembros inferiores, náusea y cefalea.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Abuelo paterno finado por infarto al miocardio, madre hipertensa. Resto del interrogatorio negado.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación construida con concreto y tabique la cual cuenta con baño, cocina, sala, comedor y recámaras independientes, con todos los servicios intradomiciliarios, buena iluminación y ventilación. Alimentación: realiza tres comidas al día, ingiriendo carbohidratos en abundancia, carne tres veces por semana, verdura, fruta, leche y pan diariamente. Higiene: se baña cada tercer día con cambio de ropa diariamente, se cepilla los dientes una vez al día con mala técnica.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Apendicectomía a los 15 años de edad sin complicaciones, cuadros gripales ocasionales. Tabaquismo y alcoholismo negados.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	147 /198

### ANTECEDENTES GINECOOBSTÉTRICOS

Menarca a los 15 años, ritmo 30 x 4 eumenorreica, inicia su vida sexual activa a los 15 años; gestas 2, para 0, aborto 1, cesáreas 0, sin control prenatal.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

La paciente refiere un embarazo de 8 meses de evolución y que actualmente cursa con tinnitus.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente bien orientada, apariencia física igual a la edad cronológica, aumento de volumen abdominal a expensas de útero grávido y edema de miembros inferiores.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 68 kg.

Talla 1.57 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 140/100 mm Hg.

Pulso: 82 x min.

FC: 82 x min

FR: 20 x min.

Temperatura: 37 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observa aumento de volumen, de color rojizo, superficie lisa, base sésil, de aproximadamente 4 x 4.5 cm. de diámetro, consistencia blanda y sangrante a la palpación, localizada en la zona lingual correspondiente a los dientes 36 y 37, que desplaza a la lengua, gingivitis generalizada, presencia de biofilm y abundante cálculo dental a nivel de los dientes anteriores inferiores y caries de esmalte y dentina en los dientes 14, 15, 16, 17.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	148 /198

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

### ✧ Imagen clínica



Imagen. Aumento de volumen en zona lingual correspondiente a los dientes 36 y 37

Fuente: Directa.

### ✧ Química sanguínea:

	Resultados	Valores de referencia
<b>Glucosa</b>	80 mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>Urea</b>	22 mg/dl	20 - 40 mg/dl
<b>Creatinina</b>	0.17 mg/dl	0.7 - 1.2 mg/dl

### ✧ Biometría Hemática:

	Resultados	Valores de referencia
<b>Hemoglobina</b>	12 g/dl.	12 - 16 g/dl

### ✧ Examen General de Orina:

	Resultados	Valores de referencia
<b>pH</b>	5.5	5 - 8
<b>Proteínas</b>	++	Negativo
<b>Leucocitos</b>	1 a 2 por campo	Negativo



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>149 /198</b>

## CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento sistémico
3. ¿Por qué es importante el control médico, durante el embarazo?
4. ¿Qué riesgo tiene la paciente y el producto por la condición sistémica de la paciente?
5. ¿Qué importancia tienen los antecedentes heredofamiliares en esta paciente?
6. Mencione los factores etiológicos de la lesión bucal
7. Mencione los diagnósticos diferenciales para la lesión bucal.
8. ¿Cuál es la interpretación de los exámenes de laboratorio realizados y cuáles son los auxiliares de diagnóstico bucales que indicaría en este caso?
9. ¿Cuáles serían las acciones preventivas para la lesión bucal?
10. ¿Cuál sería el manejo estomatológico a seguir con esta paciente?
11. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>150 /198</b>

## BIBLIOGRAFÍA

1. Bagán, S. J. V. Medicina bucal. 2ª. ed. España: Medicina oral S.L.; 2010.
2. Lira, L. A., Rondanelli, B. M. Atlas de patología de los maxilares. España: Ripano; 2011.
3. Manual para la detección de alteraciones de la mucosa bucal y lesiones premalignas. Ciudad de México: Secretaría de salud; 2003.
4. Neville, B. Oral and Maxillofacial Pathology. 3 ed. USA: Saunders Company; 2009.
5. Sapp, J. Philip. Patología oral y maxilofacial contemporánea. 2ª ed. Madrid:Elsevier Harcourt; 2005.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	151 /198

## UNIDAD 8. QUISTES EN EL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO

### OBJETIVO

Establecer el diagnóstico, prevención e identificar el tratamiento de los diferentes tipos de quistes que se presentan con mayor frecuencia en el sistema estomatognático.

### FUNDAMENTO TEÓRICO

En la práctica profesional del Cirujano Dentista, los quistes bucales son entidades frecuentes, estos procesos comprenden varios tipos que difieren en cuanto a frecuencia, comportamiento, histogénesis, y tratamiento; en la mayoría de los casos se detectan por examen clínico y radiográfico de rutina.

El tratamiento de los quistes es a través de intervención quirúrgica, que en ocasiones involucra zonas muy extensas, por lo que es necesario efectuar su diagnóstico oportunamente.

### MATERIAL

**Alumno:**

Resumen de historia clínica del caso 21  
Ejercicios Clínicos de Lesiones quísticas

### SERVICIOS

Luz, agua

### PROCEDIMIENTO

- 1) Por medio del interrogatorio a los alumnos, el profesor evaluará los temas previos necesarios para el desarrollo de la práctica.
- 2) Los alumnos realizarán la lectura del caso clínico para analizar la información y así poder contestar las preguntas del cuestionario. Esta actividad puede realizarse con ayuda de libros, artículos u otros materiales que servirán como apoyo.
- 3) El profesor responsable del equipo interrogará respecto a las preguntas planteadas en el cuestionario dirigiendo la discusión y haciendo las aclaraciones pertinentes para la correcta resolución del caso clínico.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>152 /198</b>

## Práctica 29. Caso clínico 21

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 21 y de los ejercicios clínicos de lesiones quísticas, el alumno debe revisar los siguientes temas:

1. Clasificación de quistes odontogénicos del 2022 de la OMS.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>153 /198</b>

## 2. Quistes odontogénicos más frecuentes

QUISTE	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL	TRATAMIENTO
<b>Periapical</b>					
<b>Dentígero</b>					
<b>Queratoquiste</b>					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	154 /198

## Caso clínico 21

C. M. F. ENRIQUE DARIO AMARILLAS ESCOBAR

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: J. P. G.

Estado civil: Soltero

Edad: 26 años

Ocupación: Obrero

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: San Luis Potosí

### MOTIVO DE CONSULTA

El paciente acude a consulta por presentar "hinchazón en la mejilla" del lado derecho.

### PADECIMIENTO ACTUAL

Inicia hace 3 meses con aumento de volumen en la hemicara derecha, de crecimiento lento. Actualmente asociado a dolor leve en la zona.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Padre y madre con diabetes mellitus.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa construida con muros de ladrillo, piso y losa de concreto, cuenta con todos los servicios intradomiciliarios, realiza 2 comidas al día con balance proteico-calórico regular, baño y cambio de ropa diario, cepillado dental ocasional, cuadro de inmunizaciones completo.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Padeció varicela a los 5 años de edad, bajo tratamiento médico, cursando sin complicaciones ni secuelas. Antecedente de apendicectomía a los 18 años de edad sin complicaciones. Tabaquismo positivo fumando 1 cigarro diario y alcoholismo positivo desde los 15 años de edad (cerveza ocasionalmente sin llegar a la embriaguez). Niega uso de drogas.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

No refiere datos de importancia.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>155 /198</b>

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente consciente, de edad aparente igual a la cronológica, mesomórfico, íntegro, con asimetría facial, marcha simétrica y balanceada y cooperador al manejo. En cabeza y cuello presenta aumento de volumen que involucra la región mandibular derecha, de consistencia dura. La piel de la región sin cambios de color.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 66 kg.

Talla 1.68 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 120/80 mm Hg.

Pulso: 80 x min.

FC: 80 x min

FR: 16 x min.

Temperatura: 36.2 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Mucosa bucal íntegra, de color homogéneo, bien hidratada, higiene bucal deficiente con gingivitis generalizada, caries de esmalte en los dientes 17, 26, 27, 37 y 47, restos radiculares de los dientes 16, 36 y 46, tercer molar inferior derecho parcialmente erupcionado. Presenta además expansión de la cortical externa mandibular en la región del lado derecho.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Examen radiográfico

Se observa una imagen radiolúcida unilocular que involucra el ángulo y rama mandibular derecha, de aproximadamente 5 x 3 cm. Destaca también la retención de los dientes 18, 28, 38 y 48 en posición vertical, así como los restos radiculares de los dientes 16, 36 y 46.



Imagen: imagen radiolúcida unilocular en región mandibular derecha

Fuente: Directa.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>156 /198</b>

✧ **Imagen clínica**



Imagen: aumento de volumen del lado derecho con asimetría facial.  
Fuente: Directa.

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y EL ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento actual
3. Mencione los datos que sustentan el diagnóstico bucal
4. ¿Cuál es el origen de la lesión bucal?
5. Mencione los diagnósticos diferenciales de la lesión bucal.
6. ¿Cuáles son los auxiliares de diagnóstico que indicaría en este caso y cuál de ellos nos daría el diagnóstico definitivo?
7. ¿Cuál es el manejo estomatológico de este paciente?
8. ¿Cuál es el tratamiento a realizar en este paciente?
9. ¿Cuáles son las complicaciones de este tipo de lesiones?
10. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	157 /198

## Práctica 30. Ejercicios clínicos: lesiones quísticas

En los siguientes ejercicios sobre lesiones quísticas, establezca en cada caso: el diagnóstico de la lesión, el posible tejido del que se origina, las características histológicas e indique los diagnósticos diferenciales para la lesión y el tratamiento.

### Caso 1

Sexo: Femenino

Ocupación: Secretaria

Edad: 28 años

*Descripción:* La radiografía previamente practicada al paciente muestra una zona radiolúcida unilocular asociada a un tercer molar retenido. Se obtiene un espécimen biológico en forma de saco, en cuyo interior se observa un diente.

*Antecedentes:* Se practicó procedimiento quirúrgico obteniendo el espécimen descrito en un paciente que clínicamente presentaba aumento de volumen en la zona del diente 38, los restantes terceros molares se encontraban bien erupcionados.

Diagnóstico	Posible tejido del que se origina	Características histológicas	Diagnósticos diferenciales	Tratamiento

### Caso 2

Sexo: Masculino

Ocupación: Oficinista

Edad: 24 años

*Descripción:* Se observa un nódulo asintomático en la mucosa del labio inferior derecha, de color ligeramente pálido, que ha crecido lentamente de tres meses a la fecha, mide aproximadamente 1.2 cm. de diámetro, a la palpación se percibe fluctuante.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>158 /198</b>

*Antecedentes:* Refiere que hace tres meses le extrajeron el primer molar inferior derecho, y con el forceps le “pellizaron” la mucosa. Posteriormente notó la aparición de la tumefacción.

Diagnóstico	Posible tejido del que se origina	Características histológicas	Diagnósticos diferenciales	Tratamiento

### Caso 3

Sexo: Masculino

Ocupación: Carpintero

Edad: 59 años

*Descripción:* Lesión que corresponde a un hallazgo radiográfico, descrito como zona radiolúcida en forma de corazón, bien delimitada, localizada entre los incisivos centrales superiores, se observa ligera reabsorción radicular de esos dientes, clínicamente cursa asintomático, los dientes anteriores superiores son vitales.

Diagnóstico	Posible tejido del que se origina	Características histológicas	Diagnósticos diferenciales	Tratamiento



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>159 /198</b>

#### Caso 4

Sexo: Femenino

Ocupación: Estudiante

Edad: 14 años

**Descripción:** Se observa aumento de volumen unilateral en piso de boca, de color semejante a la mucosa bucal, a la palpación se percibe blando y fluctuante, de crecimiento lento, evolución de cuatro meses, actualmente desplaza la lengua lo que dificulta la fonación, la paciente tiene el hábito de introducirse objetos en la boca.

Diagnóstico	Posible tejido del que se origina	Características histológicas	Diagnósticos diferenciales	Tratamiento

#### Caso 5

Sexo: Masculino

Ocupación: Electricista

Edad: 45 años

**Descripción:** El paciente refiere haber cursado con cuadros infecciosos recurrentes en el diente 36, por tiempo prolongado, posteriormente no dolía y no lo atendió. Hace un año le extrajeron el diente por presentar zona radiolúcida unilocular en el área periapical y el día de hoy acude solicitando rehabilitación protésica.

En la radiografía periapical se observa zona radiolúcida, redondeada de aproximadamente 10 mm de diámetro en la zona del diente 36, el cual se encuentra ausente. No ha presentado sintomatología alguna.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>160 /198</b>

Diagnóstico	Posible tejido del que se origina	Características histológicas	Diagnósticos diferenciales	Tratamiento

### Caso 6

Sexo: Femenino

Ocupación: Cajera

Edad: 26 años

*Descripción:* A partir de un hallazgo radiográfico donde se observa una zona radiolúcida bien circunscrita localizada entre las raíces de los premolares inferiores izquierdos a nivel de tercio medio, se realizó el tratamiento quirúrgico del que se obtiene un espécimen de 1.2 x 1.0 cm. de diámetro.

Diagnóstico	Posible tejido del que se origina	Características histológicas	Diagnósticos diferenciales	Tratamiento

### Caso 7

Sexo: Masculino

Ocupación: Obrero

Edad: 38 años

*Descripción:* La radiografía muestra una zona radiolúcida de aproximadamente 2 cm. de diámetro, asociada al diente 38, que se encuentra desplazado al borde inferior de la mandíbula.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
MANUAL DE LABORATORIO DE MEDICINA Y PATOLOGÍA ESTOMATOLÓGICA



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>161 /198</b>

Se realiza biopsia por punción y aspiración, obteniendo un líquido de aspecto lechoso.

*Antecedentes:* Desde hace tres años, el paciente notó ligera tumefacción en el lado izquierdo de la mandíbula que fue aumentando lentamente.

Diagnóstico	Posible tejido del que se origina	Características histológicas	Diagnósticos diferenciales	Tratamiento



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>162 /198</b>

## BIBLIOGRAFÍA

1. Bagán, S. J. V. Medicina bucal. 2ª. ed. España: Medicina oral S.L.; 2010.
2. Neville, B. Oral and Maxillofacial Pathology. 3 ed. USA: Saunders Company; 2009.
3. Cawson, R. A, Odel EW. Fundamentos de medicina y patología oral. 8ª ed. España: Elsevier; 2009.
4. Regezi J., Sciubba JJ, Jordan RCK. Oral pathology: Clinical pathologic correlations. 6a. ed. México: Interamericana; 2012.
5. Reichart, P. A., Philipsen, H. P. Atlas de patología oral. Masson. 2000.
6. Rodríguez, C. W. A. Neoplasias Malignas de cabeza y cuello, Lima: UNMSM, Fondo Editorial, 2000.
7. Sapp, J. Philip. Patología oral y maxilofacial contemporánea. 2ª ed. Madrid:Elsevier Harcourt; 2005.
8. Leyva, E. R., Tapia, J. L., Quezada, D., Ortiz, E. Factores involucrados en el desarrollo del quiste periapical. Revista odontológica mexicana. 2006; 10(1): 36-41.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	163 /198

## UNIDAD 9. NEOPLASIAS DEL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO

### OBJETIVO

Establecer el diagnóstico e identificar las medidas de prevención y manejo estomatológico de las neoplasias que se presentan con mayor frecuencia en el sistema estomatognático.

### FUNDAMENTO TEÓRICO

Las neoplasias son neoformaciones o aumentos de volumen, de tejido que crecen de forma progresiva, incontrolada, excesiva y autónoma. Algunas de ellas pueden crecer de forma expansiva o invasiva.

Son consideradas patologías de etiología multifactorial, es decir, se considera que influyen para su desarrollo factores intrínsecos y extrínsecos, por ejemplo: genéticos, edad, sexo, traumatismos crónicos, tabaquismo, alcoholismo, virus y deficiencias nutricionales entre otros. Según su comportamiento se clasifican en **benignas o malignas**.

Dentro de las neoplasias malignas, la de mayor frecuencia es el carcinoma oral de células escamosas. La importancia que representa el diagnóstico oportuno de cáncer bucal por el Cirujano Dentista determina la necesidad fundamental de realizar un interrogatorio y exploración física de cabeza y cuello minuciosos, para identificar desórdenes potencialmente malignos o bien la presencia de neoplasias benignas o malignas, con la finalidad de remitir al paciente con el especialista/centro hospitalario indicado para que reciba un tratamiento oportuno.

### MATERIAL

Alumno:

Resumen de historia clínica de los casos 22, 23, 24 y 25

### SERVICIOS

Luz, agua



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>164 /198</b>

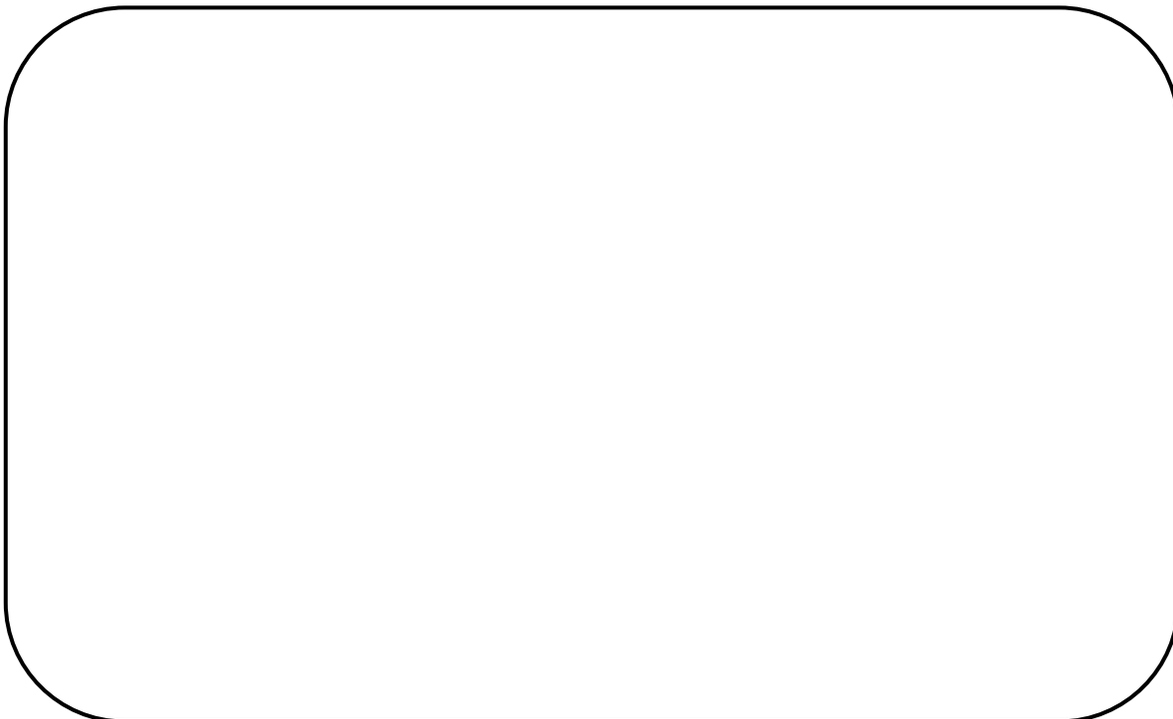
## PROCEDIMIENTO

- 1) El profesor responsable del equipo, evaluará los conocimientos previos de la práctica a través del interrogatorio a los alumnos.
- 2) Los alumnos analizarán la información del caso clínico, y posteriormente contestarán las preguntas planteadas en el cuestionario. Esta actividad puede realizarse con ayuda de libros, artículos u otros materiales que servirán como apoyo.
- 3) El profesor interrogará a los alumnos sobre las preguntas planteadas en el cuestionario, dirigiendo la discusión y haciendo las aclaraciones pertinentes para la correcta resolución del caso clínico.

## Práctica 31. Caso clínico 22

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

1. Nomenclatura de las neoplasias





Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>165 /198</b>

Para realizar la discusión de los casos clínicos 22 y 23 el alumno debe revisar las principales características de las siguientes neoplasias benignas:

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICOS DIFERENCIALES	TRATAMIENTO
<b>PAPILOMA</b>					
<b>FIBROMA</b>					
<b>HEMANGIOMA</b>					

### Caso clínico 22

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: E. S. R.

Ocupación: Estudiante

Edad: 8 años

Lugar de nacimiento y residencia: Chimalhuacán,

Sexo: Femenino

Estado de México



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	166 /198

### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude a consulta por presentar dolor en "una muela".

### PADECIMIENTO ACTUAL

La madre de la paciente refiere que hace aproximadamente 15 días comenzó con dolor espontáneo del diente 16 que se incrementa con los alimentos fríos y el día de ayer no le permitió dormir.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES.

Sin importancia para el padecimiento actual.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Casa habitación que cuenta con todos los servicios intradomiciliarios con adecuada ventilación e iluminación. Alimentación: adecuada en calidad y cantidad. Higiene: se baña diario con cambio de ropa cada tercer día, se cepilla los dientes dos veces al día.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Parotiditis viral a los 5 años de edad sin complicaciones.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

Sin datos de relevancia.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente bien orientada, apariencia física congruente con la edad cronológica.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 26 kg.

Talla 1.10 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 90/60 mm Hg.

Pulso: 70 x min.

FC: 70 x min

FR: 18 x min.

Temperatura.: 36.2 °C

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	167 /198

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observa aumento de volumen de forma ovalada, color rosa pálido, aspecto de coliflor, superficie rugosa, de base pediculada, que mide aproximadamente 3 mm de diámetro; la lesión se localiza en encía marginal vestibular a nivel del diente 11. Caries de esmalte, dentina y pulpa en diente 16.

### AUXILARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Imagen clínica



Imagen. Aumento de volumen en encía marginal con aspecto de coliflor a nivel diente 11.

Fuente: Directa.

### CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente.
2. Identifique los determinantes sociales de la lesión bucal.
3. Mencione los factores etiológicos de la lesión en encía marginal.
4. Mencione los diagnósticos diferenciales de la lesión bucal
5. ¿Cuáles son los auxiliares de diagnóstico que indicaría en este caso?
6. ¿Cuál sería el tratamiento de la lesión bucal?
7. ¿Cuál es el riesgo y pronóstico en esta paciente?
8. ¿Qué importancia tiene el seguimiento a largo plazo de la lesión bucal?
9. ¿Cuál sería la importancia de la vacunación para la prevención de la lesión bucal?
10. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	168 /198

## Práctica 32. Caso clínico 23

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: M. L. R.

Estado civil: Soltera

Edad: 16 años

Ocupación: Estudiante

Sexo: Femenino

Lugar de nacimiento y residencia: CDMX

### MOTIVO DE CONSULTA

La paciente acude a consulta por presentar una "bola morada" en la lengua que ha ido creciendo, le dificulta hablar y comer.

### PADECIMIENTO ACTUAL

La madre refiere que hace aproximadamente 10 años le notó la presencia de una "bola" en la lengua, la cual ha aumentado de tamaño muy lentamente. Nunca le ha causado molestia, pero le desagrada su aspecto y quiere ver si se puede realizar algún tratamiento para eliminarla.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Abuelo materno y madre diabéticos. Abuelo paterno finado por infarto agudo al miocardio.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Habita en casa propia la cual cuenta con baño, cocina, sala, comedor y recámaras independientes con todos los servicios intradomiciliarios con ventilación e iluminación adecuadas. Alimentación: realiza 2 comidas al día (comida y cena), ingiriendo carne, leche, huevo y tortilla diariamente. Higiene: baño y cambio de ropa diario, cepillado dental tres veces al día con técnica adecuada.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Presentó escarlatina y varicela a los 5 y 7 años respectivamente bajo tratamiento médico sin complicaciones ni secuelas.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	169 /198

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente bien orientada, edad aparente igual a la cronológica.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

Refiere dolor epigástrico urente asociado a ayuno prolongado y estrés.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 61 kg.

Talla 1.59 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 110/70 mm Hg.

Pulso: 72 x min.

FC: 72 x min

FR: 20 x min.

Temperatura.: 36.5 °C

### EXPLORACIÓN BUCAL

Se observa un aumento de volumen color rojo azulado, blando a la palpación, que involucra dorso, borde lateral y vientre de lengua del lado izquierdo, mide aproximadamente 3.8 cm en su diámetro mayor. A la digitopresión, la lesión palidece. Presenta maloclusión clase III de Angle, caries de esmalte y dentina en los dientes 16, 27 y 36.

### AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

#### ✧ Imagen clínica



Imagen. Aumento de volumen rojo azulado en borde lateral de lengua del lado izquierdo

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>170 /198</b>

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral de la paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento actual
3. Mencione los factores etiológicos de la lesión bucal
4. Mencione los diagnósticos diferenciales para la lesión bucal
5. ¿Por qué está contraindicada la biopsia de este tipo de lesiones en el consultorio dental?
6. ¿Cuáles son las opciones de tratamiento de la lesión bucal?
7. ¿Cuál es el riesgo y pronóstico de esta paciente?
8. ¿Cuál es el manejo estomatológico de esta paciente?
9. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	171 /198

## Práctica 33. Caso clínico 24

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Para realizar la discusión del caso clínico 24 el alumno debe revisar las principales características de los siguientes tumores odontogénicos:

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICOS DIFERENCIALES	TRATAMIENTO
AMELOBLASTOMA					
MIXOMA ODONTOGÉNICO					
ODONTOMA					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	172 /198

## Caso clínico 24

C.D. ESP. ARMANDO TORRES HERRERA

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: A. S. S.

Estado civil: Casado

Edad: 44 años

Ocupación: Albañil

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: Nezahualcóyotl,

Estado de México

### MOTIVO DE CONSULTA

El paciente acude a consulta por presentar "sensación de presión en el paladar".

### PADECIMIENTO ACTUAL

El paciente refiere un aumento de volumen con sensación de presión desde hace 2 años en zona anterior de paladar duro por lo que acude a consulta estomatológica.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Padre fallecido por enfermedad de Parkinson, madre diabética bajo control, hermano con síndrome de Sjögren diagnosticado desde hace cinco años bajo tratamiento, resto negado.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS

Procede de estrato socioeconómico medio, su casa cuenta con sala, cocina, comedor y baño independiente, con todos los servicios intradomiciliarios. En su alimentación, realiza tres comidas al día inadecuadas en calidad y cantidad. Baño y cambio de ropa cada tercer día, no acostumbra cepillarse los dientes, sólo en algunas ocasiones.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Antecedentes quirúrgicos positivos, a los 30 años le operaron de una hernia inguinal, a los 32 años le realizaron colecistectomía sin complicaciones. A los 36 años sufrió caída de andamio lo que ocasionó fractura de maxilar y malar derecho. Gastritis bajo tratamiento con antiácido hidróxido de aluminio y omeprazol desde hace seis meses. Padece hipertensión arterial por lo cual fue internado recientemente, actualmente se encuentra medicado con nifedipino de 30 mg cada 12 horas.

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	173 /198

## INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

Presenta fosfenos, mareos y acúfenos de manera ocasional.

## EXPLORACION FÍSICA

Paciente orientado, de edad similar a la cronológica. Facies asimétrica por fractura de maxilar y malar derecho. Cansado, angustiado, pálido, ojeroso, deshidratado y agitado.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 57 kg.

Talla 1.66 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 150/100 mm Hg.

Pulso: 89 x min.

FC: 89 x min

FR: 24 x min.

Temp.: 36.3 °C

## EXPLORACIÓN BUCAL

Se observan labios deshidratados y se percibe halitosis, así como ausencia del diente 21. También presenta periodontitis localizada con biofilm y cálculo dental supra e infragingival en zona anterior inferior.

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

### ✧ Examen radiográfico

Se toman radiografías periapical y oclusal observándose zona radiopaca conformada por pequeñas estructuras calcificadas con forma de dentículos localizada en la zona correspondiente al espacio del diente ausente, entre la raíz de los dientes 11 y 22.

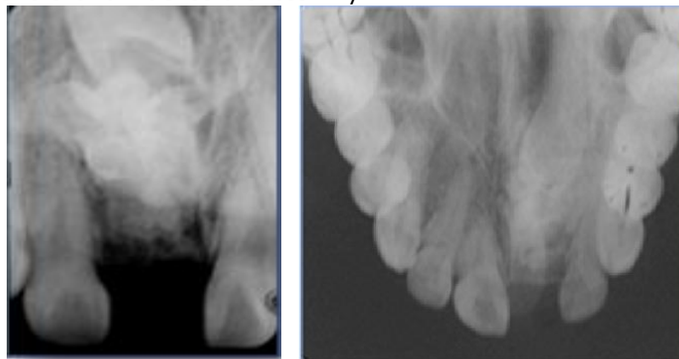


Imagen. Zona radiopaca entre las raíces de los dientes 11 y 22

Fuente: Directa.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>174 /198</b>

### **CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO**

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento actual
3. Mencione los factores de riesgo para las alteraciones sistémicas
4. ¿Qué auxiliares de diagnóstico están indicados para conocer la condición sistémica actual de este paciente?
5. ¿Cómo se clasifican los tumores odontogénicos?
6. Mencione los diagnósticos diferenciales de la lesión radiopaca en maxilar superior
7. Mencione el tratamiento de la lesión radiopaca en maxilar superior
8. ¿Cuál es el manejo estomatológico a seguir para el padecimiento sistémico?
9. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	175 /198

## Práctica 34. Caso clínico 25

### REVISIÓN DE TEMAS PREVIOS

Clasificación TNM

Para realizar la discusión del caso clínico 25 el alumno debe revisar las principales características de las siguientes neoplasias malignas:

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICOS DIFERENCIALES	TRATAMIENTO
CARCINOMA ORAL DE CÉLULAS ESCAMOSAS					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	176 /198

LESIÓN	ETIOLOGÍA	CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO	DIAGNÓSTICOS DIFERENCIALES	TRATAMIENTO
CARCINOMA VERRUCOSO					
MELANOMA					

## Caso clínico 25

EPMB GABRIELA ALEJANDRA ALBITER FARFÁN

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN

Nombre: M. A. T.

Estado civil: Casado

Edad: 57 años

Ocupación: Campesino

Sexo: Masculino

Lugar de nacimiento y residencia: Texcoco,  
Estado de México

### MOTIVO DE CONSULTA

El paciente acude a consulta por presentar una "llaga en la encía".



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	177 /198

### PADECIMIENTO ACTUAL

Refiere que desde hace 4 meses notó la presencia de una úlcera en mucosa de reborde alveolar del lado derecho que ha aumentado de tamaño progresivamente; recientemente se presenta dolorosa de forma ocasional asociada a la ingesta de alimentos picantes que le dificulta comer.

### ANTECEDENTES HEREDOFAMILIARES

Madre finada por cáncer pulmonar, padre finado por cáncer de próstata.

### ANTECEDENTES PERSONALES NO PATOLÓGICOS.

Habita en casa construida con lámina de cartón y adobe, con una sola habitación, no cuenta con servicios intradomiciliarios, presenta deficiente ventilación e iluminación. Alimentación: realiza dos comidas al día, generalmente con frijol, arroz, pan, café y tortillas. Higiene: baño y cambio de ropa cada tercer día.

### ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS

Tabaquismo positivo desde los 21 años de edad, fumando de 5 a 10 cigarrillos diarios. Alcoholismo positivo desde los 18 años tomando cada 8 días y llegando a la embriaguez.

### INTERROGATORIO POR APARATOS Y SISTEMAS

El paciente refiere astenia y adinamia ocasional, en el último mes ha perdido 4 kilos de peso sin causa aparente.

### EXPLORACIÓN FÍSICA

Paciente orientado, delgado, pálido. Cadena ganglionar submandibular derecha positiva de aproximadamente 2 cm de diámetro de consistencia firme y fija a planos profundos.

### SOMATOMETRÍA

Peso: 54 kg.

Talla 1.60 m.

### SIGNOS VITALES

TA: 130/90 mm Hg.

Pulso: 80 x min.

FC: 80 x min

FR: 18 x min.

Temperatura.: 36.5 °C

Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	178 /198

## EXAMEN BUCAL

Se observa una úlcera de bordes crateriformes irregulares e indurados con fondo ligeramente granular en reborde alveolar superior derecho con área queratósica. La úlcera mide 2.8 x 2.3 cm aproximadamente. Desdentado parcial, caries en dientes 16, 35, 36, 46 y 47. Presenta biofilm y cálculo dental así como periodontitis localizada en dientes anteriores inferiores.

## AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

### ✧ Imagen clínica



Imagen. Úlcera de bordes crateriformes irregulares en reborde alveolar superior derecho.  
Fuente: Directa.

## CUESTIONARIO PARA LA DISCUSIÓN Y ANÁLISIS DEL CASO

1. Mencione y fundamente el diagnóstico integral del paciente
2. Identifique los determinantes sociales del padecimiento actual
3. ¿Qué importancia tienen los antecedentes heredofamiliares en este paciente?
4. ¿Qué significado tiene la linfadenopatía positiva?
5. Mencione los factores etiológicos de la lesión bucal
6. Mencione los diagnósticos diferenciales de la lesión bucal.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>179 /198</b>

7. ¿Cuáles son los auxiliares de diagnóstico que indicaría en este caso?
8. ¿A qué se refiere la clasificación TNM?
9. ¿Cuál sería el manejo estomatológico a seguir con este paciente?
10. ¿Cómo y a dónde se debe remitir a este paciente?
11. ¿Cuál es el riesgo y pronóstico en este paciente?
12. ¿Cuáles serían las acciones preventivas para la lesión bucal?
13. ¿Cuáles son las conclusiones del caso?



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>180 /198</b>

## BIBLIOGRAFÍA

1. Kennedy, R. A. WHO is in and WHO is out of the mouth, salivary glands, and jaws sections of the 4th edition of the WHO classification of head and neck tumours. *BJOMS*. 2018; 56(2): 90-5.
2. Martínez, A., Baldiris, A., Díaz, C. A.. Papiloma bucal producido por VPH y su relación con carcinoma. *Rev Clin Med FAM* .2012; 5(2): 144-145.
3. Regezi J., Sciubba JJ, Jordan RCK. Oral pathology: Clinical pathologic correlations. 6a. ed. México: Interamericana; 2012.
4. Sapp, J. Philip. Patología oral y maxilofacial contemporánea. 2ª ed. Madrid:Elsevier Harcourt; 2005.
5. Sánchez-Acuña, G., González-Rebattu, M., Wilde-Jordán, I. Anomalías vasculares. Revisión bibliográfica y presentación de casos clínicos. *Revista Mexicana de Cirugía Bucal y Maxilofacial*. 2009, 5 (2): 60-67.
6. Meneses-García, A., Mosqueda-Taylor, A., Ruíz-Godoy, L. M. Patología quirúrgica de cabeza y cuello. México: Trillas; 2006
7. Díaz-Reverand, S., Naval-Gías, L., Muñoz-Guerra, M., González-García, R., Sastre-Pérez, J., Rodríguez-Campo, F. J. Mixoma odontogénico: presentación de una serie de 4 casos clínicos y revisión de la literatura. *Rev Esp Cir Oral Maxiloc*.2018; 40(3):120-128
8. Thistle-Barba, L., Muela-Campos, D. Nevárez-Rascón MM, Ríos-BarreraVA, Nevárez Rascón A. Aspectos descriptivos del odontoma: revisión de la literatura. *Revista Odontológica Mexicana*. 2016; 20(4):272-276.
9. Rodríguez, R., Santana, K., Fong, Y., Rey, Y., Jacas, M., Quevedo, K. Evaluación del programa de detección precoz del cáncer bucal. *AMC [Internet]*. 2014 Dic [citado 2018 Nov 22]; 18(6):642-655. Disponible en: [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1025-02552014000600007&lng=es](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1025-02552014000600007&lng=es).



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	181 /198

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE

El Módulo de Medicina y Patología Estomatológica tiene dos componentes cuya evaluación es la siguiente:

TEORÍA 60%	LABORATORIO Y SEMINARIO 40 %
------------	------------------------------

La evaluación de laboratorio y seminario es determinada para cada alumno con base en los resultados obtenidos en:

- ✓ El desarrollo o la consulta de temas previos a las prácticas.
- ✓ La participación durante el desarrollo de las prácticas.
- ✓ La resolución de las guías de discusión.
- ✓ El reporte o los resultados de las prácticas (en caso de que se solicite en la práctica).
- ✓ El establecimiento de conclusiones al finalizar las prácticas.

Para realizar la evaluación de cada práctica el profesor se basará en la siguiente rúbrica:

CATEGORÍA	LO CUMPLE 2.5 puntos	LO CUMPLE EN FORMA REGULAR 1.5 puntos	NO LO CUMPLE 0 puntos
<b>a) Cumplimiento de la consulta de temas previos</b>	Contestó todos los temas previos.	Contestó solamente algunos temas previos.	No contestó los temas previos
<b>b) Participación en el desarrollo de la práctica</b>	Participó durante el desarrollo de la práctica y sus aportaciones fueron congruentes con el tema.	Participó poco durante el desarrollo de la práctica y sus aportaciones fueron aceptables.	No participó en el desarrollo de la práctica.
<b>c) Resolución de la guía de discusión</b>	Resolvió la guía de discusión final en su totalidad.	Resolvió sólo algunas preguntas de la guía de discusión final y no hizo aportaciones a la práctica	No resolvió la guía de discusión final y tampoco realizó aportaciones a la práctica.
<b>d) Participación en el establecimiento de las conclusiones</b>	Participó en la discusión final del tema y sus conclusiones fueron de gran valor para la práctica	Participó poco en la discusión final del tema y sus conclusiones fueron aceptables	No participó en la discusión final del tema ni en el establecimiento de conclusiones.

\*En el caso de que la práctica incluya la entrega de un reporte, la evaluación se hará entre cinco criterios y cada uno tendrá un puntaje de: 2 puntos si lo cumple, 1 punto si lo cumple en forma regular y 0 puntos si no lo cumple.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>182 /198</b>

- ✧ El registro de esta evaluación se realizará utilizando el instrumento de evaluación del anexo 3
- ✧ Para la acreditación del módulo es necesario tener calificación aprobatoria en los dos rubros antes mencionados, así como un 80% de asistencia.
- ✧ EL ALUMNO QUE NO ACREDITA EL COMPONENTE PRÁCTICO REPRUEBA EL MÓDULO.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>183 /198</b>

## REGLAMENTO DE LABORATORIO

Dado que los objetivos fundamentales de los trabajos de laboratorio en la enseñanza son:

- ✧ Promover el aprendizaje de los alumnos por medio de actividades prácticas en laboratorio.
- ✧ Favorecer el aprendizaje de los alumnos por medio de técnicas de laboratorio.
- ✧ Desarrollar en los alumnos una actitud crítica por medio de la interpretación de los resultados de las prácticas, orientándolos hacia aspectos relacionados con su práctica profesional.
- ✧ Apoyar el material teórico de las clases.
- ✧ Capacitar a los alumnos en el trabajo científico del laboratorio para promover el interés por la investigación científica.

Es imprescindible el cumplimiento del siguiente reglamento:

- a. Toda persona que permanezca en el laboratorio deberá tener puesta una bata de manga larga.
- b. La asistencia a las prácticas de laboratorio es obligatoria y por lo tanto, se pasará lista a todos los integrantes del grupo al inicio de cada práctica.
- c. No se permitirá la entrada a ningún alumno, pasados quince minutos del inicio de la práctica.
- d. El grupo en general, es responsable de la limpieza y conservación del equipo y materiales comunes del laboratorio durante la práctica.
- e. Para el trabajo en el laboratorio, los integrantes del grupo formarán equipos con el número de personas que determine el profesor responsable del mismo.
- f. Todos los alumnos que integran un equipo, son responsables de la limpieza de su área de trabajo durante la práctica, así como del material que se les suministre para llevarlas a cabo, y de que ésta se encuentre limpia al terminar la sesión y abandonar el laboratorio.
- g. El material necesario para desarrollar una práctica, deberá ser solicitado en el interlaboratorio, usando un vale impreso expresamente para dicho fin y adjuntando a éste la credencial vigente de la persona que firmó el vale.
- h. La entrega del material para el desarrollo de la práctica, será en los primeros 30 minutos, de la hora programada, siempre y cuando el profesor del grupo esté presente.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>184 /198</b>

- i. Al recibir el material, el usuario debe revisar que esté completo, limpio y sin daños.
- j. Todo material y equipo devuelto al interlaboratorio después de su uso, tendrá que estar completo y sin daño alguno.
- k. Si por alguna razón, el material que se entregue al interlaboratorio está deteriorado o incompleto, el usuario deberá hacer un vale adicional por ese material y dejar su credencial hasta que se reponga lo dañado o faltante. Hay como límite dos semanas para reponer dicho material; cumplido ese tiempo, no se les permitirá la entrada a prácticas a los miembros del equipo deudor.
- l. Durante el transcurso de una práctica, el alumno sólo podrá utilizar los aparatos que hay en el laboratorio, si está siendo asesorado por un profesor.
- m. Está prohibido fumar y hacer uso inadecuado del equipo y las instalaciones del laboratorio
- n. Se prohíbe ingerir alimentos o bebidas en el interior del laboratorio, excepto en los casos que la práctica lo requiera.
- o. Queda prohibido el paso al interior del interlaboratorio para los alumnos o personas ajenas a él.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	185 /198

## MANEJO DE RPBI (Residuos Peligrosos Biológicos Infecciosos)

TIPO DE RESIDUO	ESTADO FÍSICO	ENVASADO	COLOR	
Sangre	Líquido	Recipientes herméticos	Rojo	
Cultivos y cepas de agentes infecciosos	Sólido	Bolsas de polietileno	Rojo	
Patológicos	Sólido	Bolsas de polietileno	Amarillo	
	Líquido	Recipientes herméticos	Amarillo	
No anatómicos	Sólido	Bolsas de polietileno	Rojo	
Objetos punzocortantes *	Líquido	Recipientes herméticos	Rojo	
	Sólido	Recipientes rígidos de polipropileno	Rojo	

\* Excepto material de vidrio de laboratorio roto



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	186 /198

## ANEXOS

### 1. Tabla de relación peso-talla, de niños mexicanos, revisada y aprobada por la Academia Mexicana de Pediatría

Edad	NIÑOS				NIÑAS			
	Peso en kilogramos			Talla en cm. $\pm 6\%$	Peso en kilogramos			Talla en cm. $\pm 6\%$
	Bajo	Promedio	Alto		Bajo	Promedio	Alto	
Al nacer	2.8	3.1	3.4	50	2.8	3.1	3.4	50
1 mes	3.6	4.0	4.4	53.5	3.6	4.0	4.4	53.5
2 meses	4.5	5.0	5.5	56.5	4.5	5.0	5.5	56.5
3 meses	5.1	5.7	6.2	59	5.1	5.7	6.2	59
4 meses	5.6	6.3	6.8	61	5.6	6.3	6.8	61
5 meses	6.3	7.0	7.7	63	6.3	7.0	7.7	63
6 meses	6.6	7.4	8.2	64	6.6	7.4	8.2	64
7 meses	7.0	7.8	8.6	65	7.0	7.8	8.6	65
8 meses	7.2	8.2	8.8	66	7.2	8.2	8.8	66
9 meses	7.6	8.4	9.3	67	7.6	8.4	9.3	67
10 meses	7.7	8.7	9.6	68	7.7	8.7	9.6	68
11 meses	8.0	8.9	9.8	69	8.0	8.9	9.8	69
12 meses	8.3	9.2	10.1	70	8.3	9.2	10.1	70
2 años	10.8	12.0	13.2	80	10.8	12.0	13.2	80
3 años	12.6	14.0	15.4	90	12.6	14.0	15.4	90
4 años	14.4	16.0	17.6	100	14.4	16.0	17.6	100
5 años	16.6	18.0	19.8	106.5	16.6	18.2	19.8	106.5
6 años	18.2	20.0	22.0	113	18.2	20.0	22.0	112
7 años	19.8	22.0	24.2	118	19.8	22.0	24.2	117
8 años	22.1	24.5	26.9	123	21.8	24.2	26.7	123
9 años	24.3	27.0	29.7	127.5	24.1	26.8	29.5	127.5
10 años	27.0	30.0	33.0	132	27.4	30.4	33.4	133.5

\*Una variación del 6% en la talla, puede considerarse dentro de los límites normales.



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	187 /198

## 2. Valores de referencia de estudios de laboratorio (FES Zaragoza)

BIOMETRIA HEMÁTICA	VALORES DE REFERENCIA
Eritrocitos	4.2-6.2 x 10 mm <sup>3</sup>
Hemoglobina	12 - 16 g/dl
Hematocrito	38 - 54%
Leucocitos	5,000-10,000/mm <sup>3</sup>
VCM	82 - 98 Fl
CHM	27 - 32 pg
MCHC	32 - 36%
Neutrófilos segmentados	40 - 70%
Eosinófilos	1 - 3%
Basófilos	0 - 1%
Linfocitos	20 - 40%
Monocitos	2 - 8%
Plaquetas	150,000 - 400,000 mm <sup>3</sup>
VSG	Hombres: 0 - 7 mm/h Mujeres 10 - 15 mm/h Niños 1 - 15 mm/h

PRUEBAS DE TENDENCIA HEMORRÁGICA	VALORES DE REFERENCIA
Tiempo de sangrado	1 - 3 min
Tiempo de coagulación	4 - 8 min
TP	10 - 15 seg.
TTP	27 - 45 seg.
INR	0.8 - 1.2



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>188 /198</b>

INMUNOLOGÍA

VALORES DE REFERENCIA

VDRL	Negativo
PCR	Hasta 6 mg/dL
Factor reumatoide	Hasta 20 UI/mL
Antiestreptolisinas	<200 U Todd
Reacciones febriles	Negativo

QUÍMICA SANGUÍNEA

VALORES DE REFERENCIA

Glucosa	70 - 100 mg/dL
Urea	10 - 50 mg/dL
Creatinina	0.5 - 1.20 mg/dL
Ácido úrico	2.40 - 5.40 mg/dL
Colesterol total	150 - 200 mg/dL
Colesterol HDL	H: > 55 M: > 65
Colesterol LDL	< 130
Triglicéridos	50 - 160 mg/dL

VALORES DE REFERENCIA

Hemoglobina glucosilada (Hb A1c)	4.8 % – 5.8 % Normal
	5.9 % – 6.4 % Riesgo
	>6.5 % Dx. Diabetes



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	189 /198

### 3. Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica

Profesor: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Mesa: \_\_\_\_\_

CRITERIOS A EVALUAR	PUNTAJE		
	Cumple	Cumple de manera regular	No cumple
a. Consulta de temas previos	2.5	1.5	0
b. Participación en el desarrollo de la práctica			
c. Resolución de la guía de discusión			
d. Establecimiento de conclusiones			

UNIDAD 1. Semiología clínica.		Práctica 1. Signos Vitales	Práctica 2. Exploración bucal	Práctica 3. Lesiones elementales	Práctica 4. Interpretación de estudios de laboratorio	Práctica 5. Citología exfoliativa y tinción con azul de toluidina.	Práctica 6. Biopsia bucal	Promedio de unidad
Alumno								
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	190 /198

### Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica

Profesor: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Mesa: \_\_\_\_\_

CRITERIOS A EVALUAR	P U N T A J E		
	Cumple	Cumple de manera regular	No cumple
a. Consulta de temas previos	2.5	1.5	0
b. Participación en el desarrollo de la práctica			
c. Resolución de la guía de discusión			
d. Establecimiento de conclusiones			

UNIDAD 2. Enfermedades sistémicas, mujer gestante y su relación con el Sistema Estomatognático		Caso clínico 1	Caso clínico 2	Caso clínico 3	Caso clínico 4	Caso clínico 5	Caso clínico 6	Promedio de unidad
Alumno								
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	191 /198

### Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica

Profesor: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Mesa: \_\_\_\_\_

CRITERIOS A EVALUAR	P U N T A J E		
	Cumple	Cumple de manera regular	No cumple
a. Consulta de temas previos	2.5	1.5	0
b. Participación en el desarrollo de la práctica			
c. Resolución de la guía de discusión			
d. Establecimiento de conclusiones			

UNIDAD 3. Infecciones bacterianas frecuentes en el Sistema Estomatognático.		Caso clínico 7	Caso clínico 8	Caso clínico 9	Ejercicios clínicos de antibióticos	Promedio de unidad
Alumno						
	a					
	b					
	c					
	d					
	a					
	b					
	c					
	d					
	a					
	b					
	c					
	d					
	a					
	b					
	c					
	d					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>192 /198</b>

### Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica

Profesor: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Mesa: \_\_\_\_\_

CRITERIOS A EVALUAR	P U N T A J E		
	Cumple	Cumple de manera regular	No cumple
a. Consulta de temas previos	2.5	1.5	0
b. Participación en el desarrollo de la práctica			
c. Resolución de la guía de discusión			
d. Establecimiento de conclusiones			

UNIDAD 4. Infecciones virales y micóticas frecuentes en el Sistema Estomatognático.		Caso clínico 10		Caso clínico 11		Caso clínico 12		Promedio de unidad
Alumno								
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							
	a							
	b							
	c							
	d							



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>193 /198</b>

### Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica

Profesor: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Mesa: \_\_\_\_\_

CRITERIOS A EVALUAR	P U N T A J E		
	Cumple	Cumple de manera regular	No cumple
a. Consulta de temas previos	2.5	1.5	0
b. Participación en el desarrollo de la práctica			
c. Resolución de la guía de discusión			
d. Establecimiento de conclusiones			

UNIDAD 5. Condiciones y lesiones de color en el Sistema Estomatognático		Caso clínico 13	Caso clínico 14	Caso clínico 15	Promedio de unidad
Alumno					
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	194 /198

### Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica

Profesor: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Mesa: \_\_\_\_\_

CRITERIOS A EVALUAR	P U N T A J E		
	Cumple	Cumple de manera regular	No cumple
a. Consulta de temas previos	2.5	1.5	0
b. Participación en el desarrollo de la práctica			
c. Resolución de la guía de discusión			
d. Establecimiento de conclusiones			

UNIDAD 6. Lesiones ulceradas y vesículo-ampollares en el Sistema Estomatognático		Caso clínico 16	Caso clínico 17	Ejercicios clínicos de lesiones ulceradas y vesículo-ampollares	Promedio de unidad
Alumno					
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
<b>SGC-FESZ-CD-ML12</b>	<b>09/08/2024</b>	<b>1</b>	<b>195 /198</b>

### Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica

Profesor: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Mesa: \_\_\_\_\_

CRITERIOS A EVALUAR	PUNTAJE		
	Cumple	Cumple de manera regular	No cumple
a. Consulta de temas previos	2.5	1.5	0
b. Participación en el desarrollo de la práctica			
c. Resolución de la guía de discusión			
d. Establecimiento de conclusiones			

UNIDAD 7. Lesiones hiperplásicas en el Sistema Estomatognático		Caso clínico 18	Caso clínico 19	Caso clínico 20	Promedio de unidad
Alumno					
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				
	a				
	b				
	c				
	d				



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	196 /198

### Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica

Profesor: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Mesa: \_\_\_\_\_

CRITERIOS A EVALUAR	P U N T A J E		
	Cumple	Cumple de manera regular	No cumple
a. Consulta de temas previos	2.5	1.5	0
b. Participación en el desarrollo de la práctica			
c. Resolución de la guía de discusión			
d. Establecimiento de conclusiones			

UNIDAD 8. Quistes en el Sistema Estomatognático		Caso clínico 21	Ejercicios clínicos de lesiones quísticas	Promedio de unidad
Alumno				
	a			
	b			
	c			
	d			
	a			
	b			
	c			
	d			
	a			
	b			
	c			
	d			
	a			
	b			
	c			
	d			
	a			
	b			
	c			
	d			



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	197 /198

### Instrumento de evaluación de prácticas del módulo Medicina y Patología Estomatológica

Profesor: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Mesa: \_\_\_\_\_

CRITERIOS A EVALUAR	P U N T A J E		
	Cumple	Cumple de manera regular	No cumple
a. Consulta de temas previos	2.5	1.5	0
b. Participación en el desarrollo de la práctica			
c. Resolución de la guía de discusión			
d. Establecimiento de conclusiones			

UNIDAD g. Neoplasias del Sistema Estomatognático.	Alumno	Caso clínico 22	Caso clínico 23	Caso clínico 24	Caso clínico 25	Promedio de unidad
		a				
	b					
	c					
	d					
	a					
	b					
	c					
	d					
	a					
	b					
	c					
	d					
	a					
	b					
	c					
	d					



Código	Fecha de elaboración o revisión	Versión	Página
SGC-FESZ-CD-ML12	09/08/2024	1	198 /198

#### 4. Consentimiento informado



**Facultad de Estudios Superiores Zaragoza**  
*Carrera de Cirujano Dentista*  
**Consentimiento Informado para Actividades Académicas**

**Módulo:** \_\_\_\_\_

**Título de la actividad:** \_\_\_\_\_

**Docente(s) responsable(s)** \_\_\_\_\_

Me dirijo a usted en calidad de docente del módulo referido para solicitar su participación en la actividad académica planteada en el manual de prácticas.

1. El procedimiento de la actividad en la que se le invita a participar es sencillo y de bajo riesgo; los efectos adversos son poco frecuentes y, si se llegaran a presentar, son leves.
2. Su participación consiste en seguir las indicaciones y precauciones expuestas por el docente al grupo, en apego a la normatividad y códigos éticos involucrados.
3. El manejo de la información obtenida y discutida durante la actividad será bajo estricta confidencialidad.
4. Usted se reserva el derecho de retirar su consentimiento en cualquier momento de la actividad, por contravenir sus principios morales y religiosos o cursar alguna situación clínica, etc., sin necesidad de dar explicaciones. Su decisión no afectará la relación con el personal docente de la asignatura o módulo.

#### Firma del participante

Entiendo que la participación en esta actividad es voluntaria y que tengo derecho a retirar mi consentimiento en cualquier momento sin consecuencias negativas. He recibido la información necesaria para tomar una decisión informada.

**Nombre del (a) participante:** \_\_\_\_\_

**Firma del (a) participante:** \_\_\_\_\_

*Al proporcionar su firma y fecha, usted indica su consentimiento voluntario para participar en la actividad descrita anteriormente. Gracias por su colaboración.*  
*Atentamente*

**Nombre del (a) docente:** \_\_\_\_\_

**Firma del (a) docente:** \_\_\_\_\_

Ciudad de México, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_