



PROGRAMA DE CURSO

PATOLOGÍA 4 (MÓDULO A)	
<i>PATOLOGÍA INFLAMATORIA, INFECCIOSA Y TUMORAL</i>	
AREA DE FORMACIÓN	Patología
DOCENTE RESPONSABLE	Dra. Laura Cosetti
UNIDADES ACADÉMICAS INTERVINIENTES	<ul style="list-style-type: none">• Patología y Semiología Buco Maxilar• Anatomía Patológica• Radiología. Fisiopatología
UBICACIÓN EN LA CARRERA	Sexto Semestre
TIPO DE CURSO	Teórico - Práctico
CARGA HORARIA	Total: 60 hs. Teóricas: 15 hs. Clínicas: 45 hs.
Nº CREDITOS	6
FECHA DE VIGENCIA	Desde 2014



Objetivos

Objetivo General

Prevenir, conocer y manejar las enfermedades infecciosas, inflamatorias y tumorales de interés en odontología, haciendo énfasis en la adquisición de los fundamentos básicos que explican dichas enfermedades.

Objetivos específicos

- Conocer y manejar los agentes etiológicos y sus mecanismos de acción en el desarrollo de la patología infecciosa, inflamatoria y tumoral.

- Profundizar en el conocimiento y destrezas previamente adquiridas en semiología.

- Ejercitar al estudiante en el diagnóstico clínico, radiológico, y anatomopatológico de estas patologías.

- Aplicar los conocimientos adquiridos para establecer un diagnóstico, pronóstico y plan de tratamiento adecuado.

Programa analítico

1- Infecciones de los espacios buco-cérvico faciales y perimaxilares (celulitis)

Definiciones. Generalidades

Etiopatogenia: odontógenas y no odontógenas

Clasificación clínica evolutiva y descripción de formas clínicas

Cuadros clínicos: agudos, subagudos y crónicos

2- Osteomielitis de los maxilares

Definición. Generalidades. Etiopatogenia

Clasificaciones etiológica y clínico-evolutiva y descripción clínica y radiográfica



Cuadros clínicos:

- osteomielitis infecciosas agudas y crónicas: inespecíficas y específicas
- osteomielitis primitivamente no infecciosas: físicas, químicas, farmacoinducidas, metabólicas

3- Adenopatías cérvico-faciales (adenomegalias)

Definición. Importancia. Generalidades. Semiología. Patología

Clasificación etiológica y descripción clínica e histopatológica

- adenopatías infecciosas: agudas, crónicas
- adenopatías malignas: metastásicas, leucemias, linfomas
- adenopatías de otros orígenes: sarcoidosis, metabólicas, farmacoinducidas

4- Enfermedades bacterianas

Generalidades. Medios de diagnóstico

Clasificación y descripción de cuadros clínicos e histopatología:

- Enfermedades producidas por cocos
- Enfermedades producidas por bacilos Gram positivos, Gram negativos y ácido-alcohol resistentes

5- Enfermedades micóticas

Generalidades

Clasificación y descripción de cuadros clínicos e histopatología:

- micosis superficiales: candidosis, rinosporidosis
- micosis profundas: blastomicosis, histoplasmosis, fomicosis, esporotricosis, geotricosis, aspergilosis, criptococosis

6- Enfermedades parasitarias

Generalidades y descripción de cuadros clínicos

Toxoplasmosis. Leishmaniasis. Miasis. Enfermedad de Chagas

7- Enfermedades virósicas



Generalidades.

Clasificación y descripción de cuadros clínicos :

- enfermedades producidas por virus ADN: herpes virus, papiloma virus, pox virus, hepadna virus (VHB)
- producidas por virus ARN: hepatitis A, C, D y E, enterovirus, fiebre aftosa, paramixovirus, togavirus, retrovirus (VIH-Sida)

8- Enfermedades inmunológicas

Generalidades

Inmunodeficiencias. Conceptos generales. Clasificación y descripción de cuadros clínicos e histopatología. Manejo del paciente inmunodeprimido

- inmunodeficiencias primarias
- inmunodeficiencias secundarias o adquiridas

Reacciones de hipersensibilidad tipo I, II, III y IV. Clínica y consideraciones

odontológicas

Eritema multiforme. Concepto. Formas clínicas

Aftas. Definición. Etiología. Clasificación y formas clínicas. Tratamientos

Dermatitis herpetiforme

Psoriasis

Enfermedades autoinmunes. Concepto. Manifestaciones generales y estomatológicas. Formas clínicas. Tratamientos

9- Lesiones de la mucosa por agresiones físicas y químicas

Generalidades. Clasificación y descripción de cuadros clínicos:

- lesiones por causas físicas traumáticas o mecánicas
- lesiones por causas físicas no traumáticas
- lesiones por causas químicas y medicamentosas

10- Enfermedades congénitas de la mucosa bucal y partes blandas

Generalidades. Conceptos. Clasificación topográfica y por su aspecto clínico.



Descripción de cuadros clínicos e histopatología:

- lesiones labiales
- lesiones linguales
- lesiones gingivales
- lesiones que pueden asentar en cualquier topografía
- lesiones blancas
- lesiones pigmentadas
- lesiones vasculares

11- Agrandamientos gingivales localizados y generalizados

Conceptos. Clasificación y descripción de cuadros clínicos e histopatología:

- agrandamientos generalizados: hereditarios, metabólicos, medicamentosos
- agrandamientos localizados: fibrosos, granulomatosos, de células gigantes

12- Tumores benignos y pseudotumores de tejidos blandos

Generalidades. Definiciones. Clasificación histogenética y descripción de cuadros clínicos e histopatología: tumores epiteliales, conjuntivos, vasculares, nerviosos, musculares, melanogénicos. Síndromes asociados

13- Desórdenes potencialmente malignos

Generalidades. Definición. Conceptos. Etiopatogenia. Clasificaciones. Cuadros clínicos e histopatología: leucoplasia, eritroplasia, liquen plano erosivo, lesiones liquenoides, queilitis actínica, úlceras traumáticas, etc. Prevención y manejo odontológico

14- Tumores malignos de tejidos blandos

Generalidades. Definición. Conceptos. Etiopatogenia. Epidemiología.

Clasificación. Clínica e histopatología: carcinoma in situ, carcinoma espinocelular, otros carcinomas, melanomas, sarcomas, linfomas, leucemias, tumores metastáticos. Pronóstico. Sistema TNM. Nociones de tratamiento

15- Enfermedades no neoplásicas de las glándulas salivales

Generalidades. Clasificación y descripción de cuadros clínicos e histopatología



- enfermedades malformativas y congénitas
- enfermedades inflamatorias e infecciosas agudas y crónicas (sialoadenitis)
- enfermedades obstructivas (sialolitiasis)
- enfermedades inmunopatológicas: síndrome de Sjögren, HIV, sarcoidosis
- quistes y pseudoquistes
- enfermedades farmacoinducidas, metabólicas, otras

Metodología

Se dictarán clases teóricas de los temas de la UDA y clases clínicas con atención de pacientes por parte de los estudiantes que aplicarán y profundizarán los conocimientos adquiridos en las UDAS 4/2 y 4 de Patología, realizarán la evaluación y valoración del riesgo del paciente para su atención odontológica y diagnosticarán y manejarán las diferentes patologías dentarias y mucosas.

Evaluación

Se realizará una evaluación continua de la actividad clínica con una exigencia de 6 puntos para la aprobación del curso y una evaluación final de los contenidos teóricos consistente en un examen oral que tendrá una exigencia mínima de 6 puntos para su aprobación

Bibliografía

Básica

- Bagán JV, Ceballos A, Bermejo A. *Medicina Oral*. 1995. Ed Masson.
- Sapp J, Eversole L, Wysocki G. *Patología Oral y Maxilofacial Contemporánea*. 2ª ed. 2005. Ed Elsevier
- Cecotti E, Sforza R. *El Diagnóstico en la Clínica Estomatológica*. 2007. Ed. Panamericana
- Reguezi L, Sciubba J. *Patología Bucal*. 3ªed. 2000. Ed McGraw-Hill Interamericana



Ampliada

- Neville B, Douglas D, Allen C. *Oral and Maxillofacial Pathology*. 1995. Ed. Saunders
- Gnepp D. *Diagnostic Surgical Pathology of the Head and Neck*. 2ªed. 2009.
Ed. Saunders
- Cawson R, Odell E. *Medicina y Patología Oral*. 8ªed. 2009. Ed. Elsevier
- Marx R, Stern D. *Oral and Maxillofacial Pathology*. 2003. Ed. Quintaessence