



UNIVERSIDAD DE CORDOBA

FACULTAD DE MEDICINA

Dept° de Especialidades Médico-Quirúrgicas

Cátedra de Anatomía Patológica

Avda. Menéndez Pidal s/n. 14004 Córdoba

Teléfonos: 957218992-3-4

PROGRAMA

DE

MEDICINA ORAL

CURSO 2009-10

PROFESORADO

PROFESOR RESPONSABLE

Prof. Dr. D. J. Carlos Reymundo García

SEGUNDO PROFESOR RESPONSABLE

Dr. D. Rafael Segura Saint-Gerons

PROFESOR HONORÍFICO

Prof. Dr. D. Mariano Toro Rojas

PROFESORES COLABORADORES

Prof. Dr. D. Rafael García Espejo

Profa. Dra. D^a. Josefina Fanego Fernández

Dr. D. José M^a Redondo Sanchez Campins

Dr. D. José Casana Merino

Dr. D. Antonio Tortosa Lorenzo

Dra. D^a Alicia Díaz Ferrer

Dr. D. Francisco Alamillo Granados

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Clases Teóricas:

Tres créditos, según el horario establecido por el Decanato

Clases Prácticas:

1,5 créditos

Exámenes:

Debido al carácter cuatrimestral de la asignatura, sólo se realizará un Examen Final de tipo test.

Evaluación final:

En la evaluación final se valorará fundamentalmente para aprobar la asignatura la asistencia a todas las clases teóricas y prácticas. La nota final dependerá de las notas obtenidas en el examen.

INTRODUCCION:

La cavidad oral constituye un territorio orgánico complejo que es en numerosas ocasiones asiento de lesiones que en muchos casos constituyen la primera manifestación de enfermedades sistémicas; además de las enfermedades orales propias, que incluyen entidades tan importantes como la caries dental, la enfermedad periodontal, las maloclusiones dentarias o el cáncer oral. Por ello, creemos que el médico general debe conocer estas entidades, puesto que, además de su frecuencia, puede en muchas ocasiones diagnosticarlas mediante una sencilla exploración de la cavidad oral.

Por estas razones, creemos que la Medicina Oral debe aparecer incluida en el Plan de Estudios de de la Licenciatura de Medicina, teniendo en cuenta, además, que debido a la actual existencia de la Licenciatura en Odontología, las enfermedades de la boca corren el riesgo de ser cercenadas definitivamente de la Medicina, de donde nunca debiera desgajarse.

PROGRAMA TEORICO

PARTE PRIMERA: INTRODUCCION

- Lección 1. Concepto de Odontostomatología. Sus métodos de estudio y fuentes de conocimiento.
- Lección 2. Breve recuerdo de la Embriología, Anatomía y Fisiología de la cavidad oral.
- Lección 3. Exploración Clínica y Lesiones Elementales de la cavidad oral.

PARTE SEGUNDA: PATOLOGIA DENTARIA Y DEL PERIODONTO

- Lección 4. CARIES DENTAL I. Etiopatogenia, localización, clasificación, evolución y diagnóstico.
- Lección 5. CARIES DENTAL II. Posibilidades terapéuticas. Índices epidemiológicos.
- Lección 6. ALTERACIONES DENTARIAS I. Alteraciones del número y forma de los dientes. Tinciones intrínsecas y extrínsecas.
- Lección 7. ALTERACIONES DENTARIAS II. Trastornos de la erupción. Maloclusiones. Clasificación y tratamiento.
- Lección 8. ENFERMEDAD PERIODONTAL I. Etiopatogenia, Epidemiología y Anatomía Patológica.
- Lección 9. ENFERMEDAD PERIODONTAL II. Clínica, Diagnóstico, Tratamiento y Profilaxis.

PARTE TERCERA: PATOLOGIA DE LA MUCOSA ORAL

- Lección 10. ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE LA CAVIDAD ORAL I. Enfermedades producidas por Bacterias.
- Lección 11. ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE LA CAVIDAD ORAL II. Enfermedades producidas por Virus.
- Lección 12. ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE LA CAVIDAD ORAL III. Enfermedades producidas por Hongos, Protozoos y Helmintos.
- Lección 13. LESIONES VESICULO-AMPOLLOSAS DE LA CAVIDAD ORAL. Pénfigos, Penfigoides, Dühring-Brocq, Eritema exudativo multiforme. Otras enfermedades ampollosas importantes.
- Lección 14. LESIONES BLANCAS DE LA CAVIDAD ORAL. Estudio de las entidades más representativas.
- Lección 15. LESIONES PRECANCEROSAS DE LA CAVIDAD ORAL. Estudio de las entidades más representativas.
- Lección 16. TUMORES DE LA MUCOSA ORAL. Estudio de los principales tumores benignos.
- Lección 17. TUMORES MALIGNOS DE LA MUCOSA ORAL. Estudio del cáncer oral. Otros tumores malignos importantes.
- Lección 18. MANIFESTACIONES ORALES DE LAS ENFERMEDADES SISTEMICAS I. Trastornos del tejido conectivo. Enfermedades neuromusculares, digestivas y renales.
- Lección 19. MANIFESTACIONES ORALES DE LAS ENFERMEDADES SISTEMICAS II. Alteraciones metabólicas, endocrinas y hematológicas.

PARTE CUARTA: PATOLOGIA DE OTRAS ESTRUCTURAS ORALES

- Lección 20. QUISTES MAXILARES. Clasificación y estudio de sus principales tipos.
- Lección 21. TUMORES DE LA REGION OROFACIAL I. Estudio de los tumores de los tejidos blandos. Tumores óseos.
- Lección 22. TUMORES DE LA REGION OROFACIAL II. Estudio de los tumores odontogénicos.
- Lección 23. PATOLOGIA DE LAS GLANDULAS SALIVARES I. Estudio de los principales trastornos degenerativos e inflamatorios.
- Lección 24. PATOLOGIA DE LAS GLANDULAS SALIVARES II. Estudio de los principales tumores benignos y malignos.
- Lección 25. MANIFESTACIONES ORALES DEL SIDA. Infección por VIH. Infecciones asociadas. Tumores.
- Lección 26. SINDROMES DOLOROSOS OROFACIALES. Neuralgia del trigémino y glossofaríngeo. Síndrome de Arnold. Neuralgias sintomáticas.

PARTE QUINTA: ODONTOLOGIA PREVENTIVA E HIGIENE

- Lección 27. ODONTOLOGIA PREVENTIVA. Concepto. Estudio de sus principales métodos y estrategias.
- Lección 28. HIGIENE ORAL. Concepto y estudio de los diferentes métodos de tratamiento.

PARTE SEXTA: URGENCIAS Y PATOLOGIA FORENSE

- Lección 29. URGENCIAS ORALES Y MAXILOFACIALES EN LA PRACTICA GENERAL. Dolor de origen dental. Traumatismos, hemorragias postextracción, celulitis.
- Lección 30. PATOLOGIA ORAL MEDICO-LEGAL. Análisis de dentellada. Lesiones de los dientes y tejidos orales. Valor de la dentición y alteraciones dentarias en la identificación cadavérica.

PROGRAMA DE PRACTICAS

La realización de los 1,5 créditos prácticos se llevará a cabo mediante:

- 1.- Asistencia a consultas externas del Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial
- 2.- Asistencia a intervenciones quirúrgicas de dicho Servicio
- 3.- Sesiones prácticas de casos seleccionados