



PROGRAMA DE ESTUDIO

I. IDENTIFICACIÓN

Materia	Patología Bucal
Curso	Tercero
Semestre	Segundo
Código	KFOOO35
Área académica	Clínica
Condición	Obligatoria básica
Modalidad	Teórico
Carga horaria:	Semanal 3 hs. Semestral 48 hs.
	Teoría Semestral: 48hs
Pre- Requisitos	Patología General y Fisiopatología
Correlativas	Cirugía bucal III, Periodoncia I

II. FUNDAMENTACIÓN

La cavidad bucal puede ser asiento de una gran cantidad de enfermedades propias de las estructuras que la componen así como manifestaciones orales de enfermedades sistémicas.

Los odontólogos deben poseer los conocimientos suficientes para reconocer sus signos y síntomas, su patogenia, los factores etiológicos y predisponentes, haciendo uso de los medios más eficientes de diagnóstico clínico y complementarios, de manera a establecer un pronóstico, un esquema terapéutico, y en los casos que lo requieran, derivar oportunamente al paciente.

Es Imprescindible una evaluación oral exhaustiva del paciente antes de cualquier otro procedimiento odontológico, sea este estético, curativo o quirúrgico, de tal manera



diagnosticar las lesiones según su origen en sistémicas, infecciosas o procesos neoplásicos.

Para ello es importante el entrenamiento teórico y práctico de los futuros profesionales desde el momento mismo en que empiezan el contacto directo con los pacientes, estimulando su formación continua, su sentido crítico y ético.

III. COMPETENCIA:

Diagnostica los tipos de procesos patológicos que afectan la región de cabeza y cuello, a partir de la historia clínica, lesiones anatómicas y los datos de laboratorio de un enfermo, demostrando el sentido crítico y ético en la interpretación y registro de estudios diagnósticos, trabajando en equipo multidisciplinario de ser necesario.

IV. CAPACIDADES

UNIDADES TEMÁTICAS	CODIGO	CAPACIDADES
Conceptos generales de patología y semiología bucal.	C1	Define los principios generales sobre los cuales se halla fundamentada la Patología Bucal y semiología.
Anomalías del desarrollo	C2	Asocia correctamente las anomalías del desarrollo de cabeza y cuello.
Reacciones orales inflamatorias e infecciosas	C3	Clasifica las distintas enfermedades inflamatorias e infecciosas que alteran las regiones bucales y peribucales.



Quistes de las regiones orales y lesiones que afectan a los huesos maxilares	C4	Compara los diferentes quistes y lesiones de las regiones orales y de los huesos maxilares.
Trastornos sistémicos mediados por procesos inmunitarios	C5	Explica los principios generales sobre los cuales se halla fundamentados los trastornos sistémicos mediados por procesos autoinmunes
Patología de la articulación temporomandibular	C6	Categoriza correctamente los conocimientos en materia de prevención, diagnóstico evolución y pronóstico de las principales patologías de la ATM.
Patología de Glandulas Salivales	C7	Diagnostica las diferentes patologías que afectan a las glándulas salivales
Lesiones potencialmente malignas de la mucosa bucal	C8	Reconoce las lesiones potencialmente malignas de la cavidad oral
Tumores odontogénicos de la cavidad oral	C9	Clasifica los diversos tumores odontogénicos de la cavidad oral
Tumores no odontogénicos de la cavidad bucal	C10	Ilustra los diversos tumores de origen no odontogénicos de la cavidad oral

V. CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

Unidad I: CONCEPTOS INICIALES DE PATOLOGÍA Y SEMIOLOGÍA BUCAL.

Visión: "Institución que se constituya en respuesta a las necesidades educativas en el área de la salud bucodental a nivel regional, nacional e internacional, con una formación técnico-científica, humanística con alto sentido de responsabilidad y sensibilidad social."

 Fabián Ojeda c/ Lidia Peralta de Benítez.
Barrio: José María Alfonso Godoy, Coronel Oviedo – Paraguay.

 Secretaría General: +595 (521) 200.838.
Dirección Académica: +595 (521) 204.241.

 informes@odontounca.edu.py

<http://www.odontounca.edu.py>



- 1.1 Patología bucal. Concepto. Semiología bucal. Principales signos y síntomas
- 1.2 Evaluación del paciente. Diagnóstico oral. Semiología del cuello. Concepto. Secuencia diagnóstica.
- 1.3 Biopsia. Indicaciones. Clasificación. Técnica. Tipos de biopsias. Manipulación del material. Procesado de la muestra. Protocolo. Informe Anatomopatológico. Contraindicaciones. Cultivo. Antibiograma.
- 1.4 Lesiones elementales de la mucosa y semimucosa bucal. Lesiones primitivas y secundarias

Unidad II: ANOMALIAS DEL DESARROLLO

- 2.1. Anomalías dentarias. Alteraciones de tamaño. Alteraciones del número. Alteraciones de la erupción. Alteraciones de la forma. Alteraciones de la estructura del esmalte. Alteraciones de la dentina.
- 2.2. Anomalías de los tejidos blandos. Fositas labiales congénitas. Labio doble. Anquiloglosia. Granulos de Fordyce.
- 2.3. Anomalías del hueso. Labio leporino. Fisura palatina. Torus mandibulares y palatinos.

Unidad III: REACCIONES ORALES INFLAMATORIAS E INFECCIOSAS

- 3.1 Encía normal. Características. Clínica. Ligamento periodontal. Fibras. Cemento radicular. Hueso alveolar.
- 3.2 Clasificación de la enfermedad periodontal. Lesión inicial. Precoz. Establecida y avanzada.
- 3.3 Patología periodontal. Bolsa periodontal. Pérdida ósea.
- 3.4 Medicina periodontal. Conceptos fundamentales.
- 3.5 Infecciones víricas. Virus del herpes. Herpes simple y recidivante. Virus del papiloma humano. Retrovirus. VIH.
- 3.6 Infecciones bacterianas. Tuberculosis. Sífilis. G.U.N.A.



3.7 Infecciones micóticas. Candidiasis. Paracoccidiodomicosis. Histoplasmosis.

3.8 Infecciones parasitarias. Leishmaniasis.

Unidad IV: QUISTES DE LAS REGIONES ORALES Y LESIONES QUE AFECTAN A LOS HUESOS MAXILARES

4.1 Quistes de las regiones orales. Nociones generales. Clasificación de la O.M.S. quistes de desarrollo. Odontogénicos y no odontogénicos.

4.2 Osteomielitis. Aguda. Crónica. Osteomielitis de Garre. Osteomielitis esclerosante difusa y focal.

4.3 Lesiones osteofibrosas benignas. Displasia fibrosa.

4.4. Trastornos metabólicos. Enfermedad de Paget. Hiperparatiroidismo.

Unidad V: TRASTORNOS SISTEMICOS MEDIADOS POR PROCESOS INMUNITARIOS.

5.1 Estomatitis aftosa recidivante. Mayor y menor. Úlceras herpetiformes

5.2 Trastornos mucosos y cutáneos. Liquen plano. Liquen atípico. Penfigoide de las mucosas. Penfigo vulgar. Epidermolisis ampollosa. Eritema multiforme.

5.3 Trastornos mucosos. Lupus eritematoso. Esclerosis sistémica progresiva

Unidad VI: PATOLOGIA DE LA ARTICULACION TEMPOROMANDIBULAR

6.1 Malformaciones y anomalías del desarrollo

6.2 Artropatías traumáticas. Contusión, subluxación, fractura

6.3 Artropatías inflamatorias y degenerativas

6.4 Síndrome temporomandibular. Anquilosis. Tumores y pseudotumores



Unidad VII: PATOLOGÍA DE LAS GLANDULAS SALIVALES

- 7.1 Generalidades anatómicas. Malformaciones y anomalías del desarrollo
- 7.2 Lesiones reactivas. Mucocele, quiste de retención, Ranula. Sialolitiasis
- 7.3 Infecciones. Víricas y Bacterianas
- 7.4 Enfermedades salivales mediadas por procesos inmunitarios.

Unidad VIII: LESIONES POTENCIALMENTE MALIGNAS DE LA MUCOSA BUCAL

- 8.1 Leucoplasia oral. Eritroplasia de queirato. Úlcera traumática crónica. Nevos de unión. Queilitis crónica actínica.
- 8.2 Factores carcinógenos. Tabaco. Radiación actínica. Infecciones. Inmunosupresión. Deficiencias nutricionales. Enfermedades Orales Preexistentes. Cofactores. Incidencia.

Unidad IX: TUMORES ODONTOGENICOS DE LA CAVIDAD ORAL

- 9.1 Tumores de la cavidad oral. Conceptos fundamentales
- 9.2 Tumores odontogénicos. Revisión de la odontogénesis
- 9.3 Tumores odontogénicos epiteliales: Ameloblastoma. Tumor odontogénico epitelial calcificante. Tumor odontogénico adenomatoide.
- 9.4 Tumores odontogénicos mesenquimáticos: Mixoma odontogénico. Cementoblastoma.
- 9.5 Tumores odontogénicos mixtos: Odontoma compuesto y complejo

Unidad X: TUMORES NO ODONTOGENICOS DE LA CAVIDAD BUCAL

- 10.1 Tumores de las Glandulas salivales. Generalidades.
- 10.2 Tumores epiteliales benignos. Papiloma plano

Visión: "Institución que se constituya en respuesta a las necesidades educativas en el área de la salud bucodental a nivel regional, nacional e internacional, con una formación técnico-científica, humanística con alto sentido de responsabilidad y sensibilidad social."

 Fabián Ojeda c/ Lidia Peralta de Benítez.
Barrio: José María Alfonso Godoy, Coronel Oviedo – Paraguay.

 Secretaría General: +595 (521) 200.838.
Dirección Académica: +595 (521) 204.241.

 informes@odontounca.edu.py

<http://www.odontounca.edu.py>



10.3 Tumores epiteliales malignos. Displasia epitelial. Carcinoma in situ. Carcinoma epidermoide. Melanoma de piel y mucosas

10.4 Tumores mesenquimáticos benignos. Fibroma. Lipoma. Hemangioma. Osteoma

10.5 Tumores mesenquimáticos malignos. Fibrosarcoma. Sarcoma de Kaposi.
Linfomas.

10.6 Lesiones pigmentadas benignas. Manchas melánicas. Melanosis del fumador.
Nevos

VI. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

Métodos para la asimilación de conocimientos y el desarrollo cognitivo: Método inductivo básico, método de construcción de conceptos, método de transmisión significativa, método de diálogo reflexivo.

Métodos para la acción práctica en distintos contextos: Método de estudio de casos, método de solución de problemas, modelos tutoriales.

Métodos para el entrenamiento y el desarrollo de habilidades operativas: Demostración y ejercitación, simulación escénica, con instrumental o con simuladores.

Métodos para el desarrollo personal: Método de fijación de metas, método de motivación y cambio.

Estrategias de enseñanza: Presentaciones, supervisión de prácticas, aprendizaje basado en problemas, investigaciones bibliográficas, demostración, formación de grupos, observación, exposición oral ilustrada.

Actividades de aprendizaje: lecturas, presentaciones, informes, ficha de trabajo, monografía.



VII. EXTENSIÓN UNIVERSITARIA E INVESTIGACIÓN

Rige de acuerdo al reglamento de la Universidad y el reglamento interno de la facultad.

VIII. EVALUACIÓN

Será procesual sumatoria con una distribución porcentual del 60% para el proceso, y 40% para la evaluación final Global, en ambos casos, el estudiante deberá realizar el 60% de los puntajes asignados para aprobar la materia, siendo la aprobación del proceso de carácter habilitante para la evaluación final global. Queda a criterio del docente y en cumplimiento de las competencias del programa de estudios administrar las técnicas e instrumentos de evaluación, así como la distribución de puntos teniendo siempre como marco los porcentajes asignados al proceso y evaluación final.

Rige de acuerdo al reglamento de la Universidad y el reglamento interno de la facultad.

IX. BIBLIOGRAFÍA

Basica:

- ROBBINS Y COTRAN. (2017) Patología Estructural y Funcional. Autores: Vinay Kumar, Abul K. Abbas, Nelson Fausto.. Edición 9na. Madrid :Elsevier.
- SAPP, J. P., & EVERSOLE, L. R., WY SOCKI, G. P. (2005). Patología oral y maxilofacial contemporánea. Madrid: Mosbi
- REGEZI, J. A., & SCIUBBA, J. J. (2003). Patología Bucal, correlaciones clinicopatológicas. Mexico: McGraw-Hill Interamericana

Complementaria:

Visión: "Institución que se constituya en respuesta a las necesidades educativas en el área de la salud bucodental a nivel regional, nacional e internacional, con una formación técnico-científica, humanística con alto sentido de responsabilidad y sensibilidad social.

 Fabián Ojeda c/ Lidia Peralta de Benítez.
Barrio: José María Alfonso Godoy, Coronel Oviedo – Paraguay.

 Secretaría General: +595 (521) 200.838.
Dirección Académica: +595 (521) 204.241.

 informes@odontounca.edu.py

<http://www.odontounca.edu.py>



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZÚ
Creada por Ley Nº 3198 del 4 de mayo de 2007
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
"Santo Tomás de Aquino"



Misión: "Formar profesionales altamente competitivos en la práctica odontológica con formación técnico-científica, humanística y de gestión, comprometidos con el desarrollo de la salud bucodental de la región y del país."

- CARRANZA- NEWMAN, M. G. (2010). *Periodontología Clínica* . Edit. McGraw-Hill.
- CECCOLI ET, S. (2007). *el diagnóstico en clinica estomatológica*. bs as: med panam.
- LANGAIS, R. P. (s.f.). *Atlas Color de Enfermedades Bucales*. Manual Moderno MM.
- MARSH, P. D. (2011). *Microbiología Oral*. Amolca.

Visión: "Institución que se constituya en respuesta a las necesidades educativas en el área de la salud bucodental a nivel regional, nacional e internacional, con una formación técnico-científica, humanística con alto sentido de responsabilidad y sensibilidad social."

 Fabián Ojeda c/ Lidia Peralta de Benítez.
Barrio: José María Alfonso Godoy, Coronel Oviedo – Paraguay.

 Secretaría General: +595 (521) 200.838.
Dirección Académica: +595 (521) 204.241.

 informes@odontounca.edu.py

[http:// www.odontounca.edu.py](http://www.odontounca.edu.py)