



Especialización en

Patología Bucal

Curso Híbrido (12 módulos en línea + 1 presenciales)

COORDINACIÓN:

Dr. André Luiz Sávio
y Dra. Taisa Vilarde



(+55 14) 99789-8552

DR.

André Luiz Ventura Sávio

@savio.andre

CURRÍCULO

→ Posee un Doctorado en Ciencias Biológicas (Genética) de la Universidad Estatal Paulista - IBB (2014-2019), con un período de 18 meses en UT-Health San Antonio-TX. Tiene una Maestría en Patología de la Facultad de Medicina de Botucatu (2013-2014) y una Licenciatura en Biomedicina con énfasis en análisis clínicos de la Universidad Paulista (2009-2012). Realizó un MBA en Gestión de Personas, Especialista en metodologías activas, Herramientas digitales para la enseñanza en línea y Metodología para la enseñanza en línea. Es miembro de la Asociación Brasileña de Mutagénesis y Genómica Ambiental - Mutagen -Brasil (2014) y de la Environmental Mutagenesis and Genomics Society (2015).



DRA.

Taisa Vilardi

@drataisavilardi

CURRÍCULO

→ Tiene una licenciatura en Odontología de la Facultad de Odontología de Lins - UNIMEP; una posgrado en Ortodoncia Correctiva-Preventiva/Diagnóstico en Ortodoncia Correctiva y Ortopedia Facial - CORA Bauru; es Especialista, Máster y Doctora en Patología Bucal de la Facultad de Odontología de Bauru - USP. También es Especialista en Armonización Orofacial - FACOP; en Estética y Salud - FACOP; en Metodologías Activas y Práctica Docente - FIASP; en Tecnologías Aplicadas a la Educación a Distancia - FIASP; y en Tutoría en Educación a Distancia - FIASP. Tiene habilitación en Ozonoterapia en Odontología; y en Laserterapia. Ha sido docente en la Facultad de Medicina de Bauru - UNINOVE y en la Facultad de Odontología de Lins - UNIMEP. Actualmente es docente en la Faculdade do Centro Oeste Paulista - FACOP y en la Faculdade Ibero Americana de São Paulo - FIASP en Piraju. Como investigadora, se enfoca principalmente en temas como Diagnóstico Bucal, Síndrome de Apnea Obstructiva del Sueño, Células Madre, Farmacología, Influencia de Hábitos Nocivos en la Mucosa Bucal, Reabsorciones Óseas y Radiculares y en Armonización Orofacial. Tiene experiencia en Clínica General, con énfasis en Patología Bucal, Estomatología, Ortodoncia Correctiva-Preventiva, Odontología del Sueño, HOF (Harmonización Orofacial), Planificación Digital de la Sonrisa y Lentes de Contacto. Ha colaborado en el Grupo de Investigación en Enfermedades Psicosomáticas en Odontología y en la línea de investigación con pacientes especiales. Además, es revisora de la Revista de la Facultad de Odontología de Lins.



NÚMEROS FACOP

CONCEPTO

4 ^{/5}
EN EL MEC ★★★★★

+ 650
CENTROS DE POSGRADO
POR TODO BRASIL

+ 14 mil
ALUNOS FORMADOS

5 mil
ATENDIMIENTOS POR
MÉS NA CLÍNICA-ESCOLA

ÍNDICE DE SATISFACCIÓN
SUPERIOR A

90%*

*ENCUESTA REALIZADA EN JUNIO DE 2022

Sede central ubicada en Bauru SP, considerada la cuna de la Odontología Mundo.

Amplia infraestructura y acogedor, contando con clínicas y laboratorios alta tecnología.

Equipo de profesores maestros y doctores altamente calificado.

Entrenando en Fresh Frozen Cadavers, en asociación con el Human Anatomy Center.

Sistema de gestión acogedora, ágil y resolutiva, como el mercado necesita.

Enseñanza y práctica de los más especializaciones modernas de odontología para estudiantes en todo Brasil y otros 7 países de América Latina y Europa.

GRUPO FACOP



Un Centro de Formación de alta tecnología con especializaciones y mejoras en Armonización Orofacial, Implantología, Cirugía Oral y Maxilofacial y Ortodoncia con prácticas en Cadáveres Fresh-Frozen.



Acceso
lo nuestro
sitio



Dirigido por el Dr. Rafael Pinelli, la Associação Internacional de Harmonização Orofacial tiene como misión actuar con rigor y pertinencia en el desarrollo de asociaciones en el área de Armonización Orofacial y Medicina Estética, en Brasil y en el exterior, priorizando y defendiendo cuestiones de clase con proactividad, ética y excelencia.



Ser uno
asociado



Organizada por la Editora Plena y administrada por Facop, la Revista Simmetria se enfoca en las áreas de Estética y Armonización Orofacial, publicando los trabajos académicos más relevantes de los estudiantes y produciendo visibilidad para los principales socios de la Odontología en Brasil. Suscríbete y publica en la Revista, trimestralmente.



Saber
más en

JUSTIFICATIVA DEL CURSO

La patología oral es una especialidad crucial de la odontología que se centra en el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades que afectan a la cavidad oral y áreas adyacentes. A pesar de su importancia, la patología oral a menudo es subestimada y poco comprendida, tanto por profesionales de la salud como por el público en general.

En primer lugar, la prevalencia de enfermedades bucales es alta en todo el mundo. Las caries, las enfermedades periodontales, el cáncer oral y otras condiciones bucales son comunes y pueden tener efectos significativos en la calidad de vida de las personas. Además, algunas enfermedades sistémicas, como la diabetes y las enfermedades cardíacas, pueden presentar manifestaciones bucales, por lo que una comprensión sólida de la patología oral es fundamental para el diagnóstico y manejo adecuados de estas condiciones.

En segundo lugar, la patología oral es un campo en constante evolución, con avances continuos en técnicas de diagnóstico y tratamiento. Por lo tanto, es esencial que los profesionales de la odontología se mantengan actualizados de manera regular para ofrecer la mejor atención posible a sus pacientes.

Finalmente, existe una creciente necesidad de investigación en el campo de la patología oral para comprender mejor la etiología y la patogénesis de las enfermedades bucales, así como para desarrollar nuevas estrategias de diagnóstico y tratamiento.

Por lo tanto, la oferta de este curso de especialización en patología bucal se justifica por la alta prevalencia de las enfermedades bucales, la constante evolución en el campo y la necesidad de investigación adicional en la materia. El curso tiene como objetivo cubrir una laguna importante en la formación de los dentistas, permitiéndoles adquirir un conocimiento profundo de la patología oral y desarrollar habilidades de investigación en el área.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Comprender la anatomía, la fisiología y la histología oral: Esto es el fundamento sobre el cual se construye todo el conocimiento en patología oral. Los participantes aprenderán sobre la estructura normal de la cavidad oral y cómo funciona, lo cual es esencial para entender cómo las enfermedades afectan esta área.

Adquirir habilidades en técnicas de diagnóstico en patología oral: Los participantes serán entrenados en técnicas modernas de diagnóstico, incluyendo biopsia, citología, imágenes y patología molecular.

Aprender sobre la etiología, patogénesis, diagnóstico y manejo de las enfermedades bucales comunes: El curso cubrirá en profundidad las enfermedades bucales más comunes, como la caries dental, enfermedad periodontal y cáncer oral.

Conocer las enfermedades bucales raras y las condiciones complejas: Los participantes también serán expuestos a enfermedades bucales menos comunes y más complejas, incluyendo condiciones genéticas y autoinmunes con manifestaciones orales.

Desarrollar habilidades de investigación en patología oral: El curso enseñará a los participantes sobre la metodología de investigación, análisis estadístico de datos y redacción científica, y tendrán la oportunidad de desarrollar e implementar un proyecto de investigación.

Adquirir experiencia clínica en patología oral: Durante la pasantía clínica, los participantes tendrán la oportunidad de aplicar el conocimiento adquirido y desarrollar habilidades prácticas en patología oral.

Promover el pensamiento crítico y la toma de decisiones basada en evidencia: El curso alentará a los participantes a pensar críticamente sobre la información presentada y a tomar decisiones clínicas basadas en las mejores evidencias disponibles.

OBJETIVO GENERAL

El objetivo principal de este curso es formar profesionales especializados en patología oral, capaces de diagnosticar y manejar una amplia variedad de enfermedades bucales, desde las más comunes hasta las más raras y complejas.

PÚBLICO-OBJETIVO

El curso de Posgrado Lato Sensu, Especialización en Patología Bucal, está dirigido a titulados en Odontología.

CONCEPCIÓN DEL PROGRAMA

El curso comienza con una introducción a la patología oral, seguida de módulos que abordan la anatomía, fisiología e histología oral. Posteriormente, los estudiantes aprenderán sobre técnicas de diagnóstico en patología oral y estudiarán enfermedades bucales específicas, como enfermedades infecciosas, caries dental, enfermedades periodontales, condiciones bucales no infecciosas y cáncer oral.

Los módulos finales se centran en la aplicación práctica del conocimiento adquirido, con los estudiantes realizando una pasantía clínica en patología oral. A lo largo del curso, se fomentará a los estudiantes a desarrollar habilidades de toma de decisiones basadas en evidencias, lo cual es esencial para una práctica clínica efectiva. El curso ha sido diseñado para ser altamente interactivo, con metodologías activas y la aplicación de conceptos en casos clínicos desde las primeras clases. El objetivo es asegurar que los estudiantes no solo adquieran conocimientos teóricos, sino que también desarrollen habilidades prácticas esenciales y obtengan experiencia clínica relevante.



FACOP[®]
FACULDADE DO CENTRO
OESTE PAULISTA

CONTENIDO DEL PROGRAMA

- I Generalidades de Anatomía humana
- II Histología general
- III Anatomía patológica
- IV Patología por aparatos y sistemas
- V Microbiología
- VI Biología celular y mollecular
- VII Diagnóstico en Patología Bucal
- VIII Alteraciones del desarrollo
- IX Alteraciones benignas, premalignas y malignas de origen epitelial
- X Lesiones pigmentadas
- XI Alteraciones benignas y malignas de origen mesenquimatoso
- XII Lesiones hiperplásicas
- XIII Quistes de la región de cabeza y cuello
- XIV Neoplasias odontogénicas
- XV Alteraciones de glándulas salivales.
- XVI Enfermedades infecciosas
- XVII Alteraciones de tejido óseo
- XVIII Enfermedades dermatológicas

PATOLOGÍA BUCAL I

I. Generalidades de Anatomía humana

La asignatura de Generalidades de Anatomía Humana, centrado en el estudio integral del cuerpo humano. La idea es brindar a los alumnos una comprensión holística de la anatomía humana, que resulta fundamental para comprender la patología bucal en el contexto del sistema corporal completo.

II Histología general

La asignatura de Histología General, centrándose en el estudio microscópico de los tejidos humanos. El objetivo es proporcionar a los estudiantes una comprensión completa de la histología humana, que es esencial para comprender la patología bucal a nivel celular.

III Anatomía patológica

La asignatura de Anatomía Patológica se centra en el estudio de las enfermedades humanas a través del examen macroscópico, microscópico, químico e inmunológico de muestras de tejidos y células. El objetivo es proporcionar a los estudiantes una comprensión completa de las alteraciones estructurales y funcionales causadas por las enfermedades en las células y tejidos humanos, esencial para el diagnóstico y tratamiento de la patología bucal.

IV Patología por aparatos y sistemas

La asignatura de Patología por Aparatos y Sistemas se centra en el estudio de las enfermedades humanas desde la perspectiva de los distintos sistemas y aparatos del cuerpo humano. El objetivo es proporcionar a los alumnos una comprensión completa de las alteraciones patológicas que pueden ocurrir en cada uno de los sistemas y aparatos, lo que es esencial para el diagnóstico y tratamiento de la patología bucal.

V Microbiología

La asignatura de Microbiología se enfoca en el estudio de los microorganismos y su papel en la salud y la enfermedad. El objetivo es proporcionar a los estudiantes una comprensión completa de la microbiología oral y su relevancia para la patología bucal.

VI Biología celular y mollecular

La asignatura de Biología Celular y Molecular es el primer módulo del curso y se centra en el estudio de la célula y sus funciones, así como en los procesos moleculares que ocurren dentro de ellas. El objetivo es proporcionar a los estudiantes una comprensión completa de la biología celular y molecular y su relevancia para la patología oral.

VII Diagnóstico en Patología Bucal

La asignatura de Diagnóstico en Patología Bucal es un módulo esencial del curso y se enfoca en proporcionar a los estudiantes las habilidades necesarias para diagnosticar eficazmente diversas afecciones orales. A continuación, se detallan los temas de la asignatura:

Introducción al Diagnóstico en Patología Bucal

Importancia del diagnóstico preciso en la patología bucal
Visión general del proceso de diagnóstico

Examen Clínico

Técnicas para realizar un examen bucal completo
Importancia del historial clínico y cómo obtenerlo
Diagnóstico de Lesiones Dentales
Identificación y diagnóstico de diversas afecciones dentales, incluyendo caries, enfermedad periodontal y traumatismos dentales

Diagnóstico de Lesiones Mucosas

Identificación y diagnóstico de diversas afecciones de la mucosa oral, incluyendo úlceras, infecciones fúngicas y lesiones cancerosas

Diagnóstico de Enfermedades Salivares

Identificación y diagnóstico de diversas afecciones de las glándulas salivares, incluyendo el síndrome de Sjögren, cálculos salivares y tumores

Diagnóstico de Enfermedades Óseas

Identificación y diagnóstico de diversas afecciones óseas, incluyendo osteoporosis, quistes y tumores

Diagnóstico por Imagen

Uso de radiografías y otras imágenes para ayudar en el diagnóstico de afecciones orales
Interpretación de radiografías e imágenes

Diagnóstico Citológico e Histopatológico

Uso de pruebas de citología e histopatología para ayudar en el diagnóstico
Interpretación de informes de patología

Diagnóstico Molecular

Uso de pruebas moleculares para ayudar en el diagnóstico
Interpretación de los resultados de las pruebas moleculares

Manejo del Paciente y Planificación del Tratamiento

Consideraciones sobre el manejo del paciente durante el proceso de diagnóstico
Desarrollo de un plan de tratamiento basado en el diagnóstico

VIII Alteraciones del desarrollo

Este módulo del curso se centra en el estudio de las anomalías del desarrollo que pueden afectar la cavidad bucal. Los objetivos son proporcionar a los estudiantes una comprensión completa de las alteraciones del desarrollo oral y su relevancia en la patología bucal. A continuación, se detallan los temas de la asignatura:

Introducción a las Alteraciones del Desarrollo Oral

Importancia de las alteraciones del desarrollo en la patología bucal
Visión general de las anomalías del desarrollo oral

Anomalías Dentales

Identificación y descripción de anomalías en número (hipodoncia, hiperdoncia), tamaño (microdoncia, macrodoncia) y forma (dientes conoides, fusión, geminación)
Anomalías estructurales del esmalte y la dentina

Anomalías de la Oclusión

Estudio de las alteraciones en la relación de los dientes entre sí y con los maxilares
Maloclusiones y su impacto en la salud bucal

Anomalías del Desarrollo de los Maxilares

Identificación y descripción de las alteraciones en el crecimiento y desarrollo de los maxilares
Impacto de las alteraciones del desarrollo maxilar en la función y estética bucal

Alteraciones del Desarrollo de la Mucosa Oral y las Glándulas Salivares

Identificación y descripción de las alteraciones del desarrollo de la mucosa oral y las glándulas salivares
Impacto de estas alteraciones en la salud y la función bucal

Anomalías del Desarrollo de la Lengua, el Paladar y los Labios

Identificación y descripción de las alteraciones del desarrollo de la lengua, el paladar y los labios
Impacto de estas alteraciones en la fonación, la deglución y la estética

Diagnóstico y Manejo de las Alteraciones del Desarrollo

Técnicas de diagnóstico para las alteraciones del desarrollo bucal
Opciones de manejo y tratamiento para estas alteraciones

IX Alteraciones benignas, premalignas y malignas de origen epitelial

Introducción a las Alteraciones de Origen Epitelial

Importancia de las alteraciones de origen epitelial en la patología bucal
Visión general de las alteraciones de origen epitelial

Alteraciones Benignas de Origen Epitelial

Identificación y descripción de las alteraciones benignas de origen epitelial, como la hiperplasia epitelial, el papiloma oral y la disqueratosis congénita

Alteraciones Premalignas de Origen Epitelial

Identificación y descripción de las alteraciones premalignas de origen epitelial, como la leucoplasia, la eritroplasia y el liquen plano oral

Alteraciones Malignas de Origen Epitelial

Identificación y descripción de las alteraciones malignas de origen epitelial, como el carcinoma de células escamosas, el carcinoma verrugoso y el carcinoma basocelular

Diagnóstico Diferencial de las Alteraciones de Origen Epitelial

Importancia del diagnóstico diferencial en las alteraciones de origen epitelial
Estrategias y técnicas para el diagnóstico diferencial

Pruebas Diagnósticas para Alteraciones de Origen Epitelial

Uso de pruebas diagnósticas como la biopsia, la citología exfoliativa y la microscopía confocal de reflectancia en el diagnóstico de las alteraciones de origen epitelial

Manejo y Tratamiento de las Alteraciones de Origen Epitelial

Opciones de manejo para las alteraciones de origen epitelial, incluyendo observación, eliminación quirúrgica, terapia con láser y terapias médicas

Papel del Patólogo Bucal en el Manejo de las Alteraciones de Origen Epitelial

Importancia del patólogo bucal en el diagnóstico, manejo y seguimiento de las alteraciones de origen epitelial

La evaluación de esta asignatura se basará en exámenes teóricos y prácticos, así como en la participación en clases prácticas y teóricas.

X Lesiones pigmentadas

Introducción a las Lesiones Pigmentadas

Importancia de las lesiones pigmentadas en la patología bucal
Visión general de las lesiones pigmentadas orales

Pigmentaciones Fisiológicas

Identificación y descripción de las pigmentaciones fisiológicas, como las manchas de Fordyce, línea pigmentada del lábio

Pigmentaciones Patológicas Endógenas

Identificación y descripción de pigmentaciones patológicas endógenas, como el melanoma maligno, el nevo melanocítico y la melanositis oral

Pigmentaciones Patológicas Exógenas

Identificación y descripción de pigmentaciones patológicas exógenas, como la tatuación por amalgama, el tatuaje por pigmentos industriales y el tatuaje por medicamentos

Diagnóstico Diferencial de las Lesiones Pigmentadas

Importancia del diagnóstico diferencial en las lesiones pigmentadas
Estrategias y técnicas para el diagnóstico diferencial

Pruebas Diagnósticas para Lesiones Pigmentadas

Uso de pruebas diagnósticas como la biopsia, la microscopía confocal de reflectancia y la dermatoscopia en el diagnóstico de lesiones pigmentadas

Manejo y Tratamiento de las Lesiones Pigmentadas

Opciones de manejo para las lesiones pigmentadas, incluyendo observación, eliminación quirúrgica, terapia con láser y terapias médicas

Papel del Patólogo Bucal en el Manejo de las Lesiones Pigmentadas

Importancia del patólogo bucal en el diagnóstico, manejo y seguimiento de las lesiones pigmentadas

La evaluación de esta asignatura se basará en exámenes teóricos y prácticos, así como en la participación en clases prácticas y teóricas.

XI Alteraciones benignas y malignas de origen mesenquimatoso

Introducción a las Alteraciones de Origen Mesenquimal y Epitelial

Importancia de las alteraciones de origen mesenquimal y epitelial en la patología bucal

Visión general de las alteraciones de origen mesenquimal y epitelial

Alteraciones Benignas de Origen Mesenquimal

Identificación y descripción de las alteraciones benignas de origen mesenquimal, como fibromas, lipomas y hemangiomas

Alteraciones Malignas de Origen Mesenquimal

Identificación y descripción de las alteraciones malignas de origen mesenquimal, como el sarcoma de Kaposi, el fibrosarcoma y el liposarcoma

Alteraciones Precancerosas de Origen Epitelial

Identificación y descripción de las alteraciones precancerosas de origen epitelial, como la leucoplasia, la eritroplasia y el liquen plano oral

Alteraciones Malignas de Origen Epitelial

Identificación y descripción de las alteraciones malignas de origen epitelial, como el carcinoma de células escamosas, el carcinoma verrugoso y el carcinoma basocelular

Diagnóstico Diferencial de las Alteraciones de Origen Mesenquimal y Epitelial

Importancia del diagnóstico diferencial en las alteraciones de origen mesenquimal y epitelial

Estrategias y técnicas para el diagnóstico diferencial

Exámenes Diagnósticos para Alteraciones de Origen Mesenquimal y Epitelial

Uso de exámenes diagnósticos como la biopsia, citología exfoliativa y la microscopía confocal de reflectancia en el diagnóstico de las alteraciones de origen mesenquimal y epitelial

Manejo y Tratamiento de las Alteraciones de Origen Mesenquimal y Epitelial

Opciones de manejo para las alteraciones de origen mesenquimal y epitelial, incluyendo la observación, la eliminación quirúrgica, la terapia con láser y las terapias medicamentosas

Papel del Patólogo Oral en el Manejo de las Alteraciones de Origen Mesenquimal y Epitelial

Importancia del patólogo oral en el diagnóstico, manejo y seguimiento de las alteraciones de origen mesenquimal y epitelial

XII Lesiones hiperplásicas

Lesiones Hiperplásicas en Patología Oral

Este módulo tiene como objetivo estudiar las lesiones hiperplásicas en la cavidad oral. El objetivo es proporcionar a los estudiantes una comprensión detallada de estas lesiones, su diagnóstico y manejo. A continuación, se detallan los temas:

Introducción a las Lesiones Hiperplásicas

Definición e importancia de las lesiones hiperplásicas en la patología oral
Visión general de las lesiones hiperplásicas

Tipos de Lesiones Hiperplásicas

Identificación y descripción de los diferentes tipos de lesiones hiperplásicas, como la hiperplasia fibrosa inflamatoria, la hiperplasia epitelial focal y la hiperplasia sebácea

Etiología y Patogénesis de las Lesiones Hiperplásicas

Discusión sobre las posibles causas y mecanismos de desarrollo de las lesiones hiperplásicas
Manifestaciones Clínicas de las Lesiones Hiperplásicas
Descripción de los signos y síntomas asociados a las lesiones hiperplásicas

Diagnóstico de las Lesiones Hiperplásicas

Técnicas y estrategias para el diagnóstico de las lesiones hiperplásicas, incluyendo el examen clínico, la biopsia y exámenes de imágenes

Diagnóstico Diferencial de las Lesiones Hiperplásicas

Importancia del diagnóstico diferencial en las lesiones hiperplásicas
Discusión sobre otras condiciones que pueden presentarse de manera similar a las lesiones hiperplásicas

Manejo y Tratamiento de las Lesiones Hiperplásicas

Enfoque en las opciones de tratamiento para las lesiones hiperplásicas, incluyendo la eliminación quirúrgica, la terapia con láser y terapias medicamentosas

Papel del Patólogo Oral en el Manejo de las Lesiones Hiperplásicas

Discusión sobre la importancia de la participación del patólogo oral en el diagnóstico, manejo y seguimiento de las lesiones hiperplásicas

XIII Quistes de la región de cabeza y cuello

Introducción a los Quistes de la Región de Cabeza y Cuello

Definición y relevancia de los quistes en la región de cabeza y cuello en patología oral
Visión general de los quistes de la región de cabeza y cuello

Tipos de Quistes de la Región de Cabeza y Cuello

Identificación y descripción de los diferentes tipos de quistes en la región de cabeza y cuello, como quistes dermoides, branquiales, tiroglosos y odontogénicos

Etiología y Patogénesis de los Quistes de la Región de Cabeza y Cuello

Discusión sobre las posibles causas y mecanismos de desarrollo de los quistes de la región de cabeza y cuello

Manifestaciones Clínicas de los Quistes de la Región de Cabeza y Cuello

Descripción de los signos y síntomas asociados con los quistes de la región de cabeza y cuello

Diagnóstico de los Quistes de la Región de Cabeza y Cuello

Técnicas y estrategias para el diagnóstico de los quistes de la región de cabeza y cuello, incluyendo examen clínico, biopsia y exámenes de imagen

Diagnóstico Diferencial de los Quistes de la Región de Cabeza y Cuello

Importancia del diagnóstico diferencial en los quistes de la región de cabeza y cuello
Discusión sobre otras condiciones que pueden presentarse de manera similar a los quistes de la región de cabeza y cuello

Manejo y Tratamiento de los Quistes de la Región de Cabeza y Cuello

Abordaje de las opciones de tratamiento para los quistes de la región de cabeza y cuello, incluyendo extracción quirúrgica, marsupialización y terapias medicamentosas

Papel del Patólogo Oral en el Manejo de los Quistes de la Región de Cabeza y Cuello

Discusión sobre la importancia del patólogo oral en el diagnóstico, manejo y seguimiento de los quistes de la región de cabeza y cuello
La evaluación de esta asignatura se basará en exámenes teóricos y prácticos, así como en la participación en clases prácticas y teóricas.

XIV Neoplasias odontogénicas

Introducción a las Neoplasias Odontogénicas

Definición y relevancia de las neoplasias odontogénicas en patología oral
Visión general de las neoplasias odontogénicas

Tipos de Neoplasias Odontogénicas

Identificación y descripción de los diferentes tipos de neoplasias odontogénicas, como el ameloblastoma, el odontoma, el carcinoma odontogénico y el quiste odontogénico

Etiología y Patogénesis de las Neoplasias Odontogénicas

Discusión sobre las posibles causas y mecanismos de desarrollo de las neoplasias odontogénicas

Manifestaciones Clínicas de las Neoplasias Odontogénicas

Descripción de los signos y síntomas asociados con las neoplasias odontogénicas

Diagnóstico de las Neoplasias Odontogénicas

Técnicas y estrategias para el diagnóstico de las neoplasias odontogénicas, incluyendo examen clínico, biopsia y exámenes de imagen

Diagnóstico Diferencial de las Neoplasias Odontogénicas

Importancia del diagnóstico diferencial en las neoplasias odontogénicas
Discusión sobre otras condiciones que pueden presentarse de manera similar a las neoplasias odontogénicas

Manejo y Tratamiento de las Neoplasias Odontogénicas

Abordaje de las opciones de tratamiento para las neoplasias odontogénicas, incluyendo extracción quirúrgica, radioterapia y quimioterapia
Papel del Patólogo Oral en el Manejo de las Neoplasias Odontogénicas
Discusión sobre la importancia del patólogo oral en el diagnóstico, manejo y seguimiento de las neoplasias odontogénicas

XV Alteraciones de glándulas salivales.

Introducción a las Alteraciones de las Glándulas Salivales

Definición y relevancia de las alteraciones de las glándulas salivales en la patología oral
Visión general de las alteraciones de las glándulas salivales

Tipos de Alteraciones de las Glándulas Salivales

Identificación y descripción de los diferentes tipos de alteraciones de las glándulas salivales, como sialolitiasis, sialoadenitis, síndrome de Sjögren y tumores de las glándulas salivales

Etiología y Patogénesis de las Alteraciones de las Glándulas Salivales

Discusión sobre las posibles causas y mecanismos de desarrollo de las alteraciones de las glándulas salivales

Manifestaciones Clínicas de las Alteraciones de las Glándulas Salivales

Descripción de los signos y síntomas asociados a las alteraciones de las glándulas salivales

Diagnóstico de las Alteraciones de las Glándulas Salivales

Técnicas y estrategias para el diagnóstico de las alteraciones de las glándulas salivales, incluyendo el examen clínico, la biopsia y exámenes de imágenes

Diagnóstico Diferencial de las Alteraciones de las Glándulas Salivales

Importancia del diagnóstico diferencial en las alteraciones de las glándulas salivales
Discusión sobre otras condiciones que pueden presentarse de manera similar a las alteraciones de las glándulas salivales

Gestión y Tratamiento de las Alteraciones de las Glándulas Salivales

Abordaje de las opciones de tratamiento para las alteraciones de las glándulas salivales, incluyendo la terapia medicamentosa, el drenaje de abscesos, la eliminación quirúrgica de cálculos salivales y tumores

Papel del Patólogo Oral en el Manejo de las Alteraciones de las Glándulas Salivales

Discusión sobre la importancia del patólogo oral en el diagnóstico, manejo y seguimiento de las alteraciones de las glándulas salivales

XVI Enfermedades infecciosas

Introducción a las Enfermedades Infecciosas en Patología Oral
Definición y relevancia de las enfermedades infecciosas en la patología oral
Visión general de las enfermedades infecciosas orales

Tipos de Enfermedades Infecciosas Orales
Identificación y descripción de los diferentes tipos de enfermedades infecciosas orales, como el herpes oral, la candidiasis oral, la gingivitis y la periodontitis

Etiología y Patogénesis de las Enfermedades Infecciosas Orales
Discusión sobre las posibles causas y mecanismos de desarrollo de las enfermedades infecciosas orales
Manifestaciones Clínicas de las Enfermedades Infecciosas Orales
Descripción de los signos y síntomas asociados a las enfermedades infecciosas orales

Diagnóstico de las Enfermedades Infecciosas Orales
Técnicas y estrategias para el diagnóstico de las enfermedades infecciosas orales, incluyendo el examen clínico, cultivo y pruebas de sensibilidad, exámenes de imágenes y biopsia

Diagnóstico Diferencial de las Enfermedades Infecciosas Orales
Importancia del diagnóstico diferencial en las enfermedades infecciosas orales
Discusión sobre otras condiciones que pueden presentarse de manera similar a las enfermedades infecciosas orales

Gestión y Tratamiento de las Enfermedades Infecciosas Orales
Enfoque en las opciones de tratamiento para las enfermedades infecciosas orales, incluyendo la terapia medicamentosa, cirugía, terapia con láser y medidas preventivas

Papel del Patólogo Oral en el Manejo de las Enfermedades Infecciosas Orales
Discusión sobre la importancia del patólogo oral en el diagnóstico, manejo y seguimiento de las enfermedades infecciosas orales

XVII Alteraciones de tejido óseo

Introducción a los Cambios en el Tejido Óseo en Patología Oral

Definición y relevancia de los cambios en el tejido óseo en la patología oral

Visión general de los cambios en el tejido óseo oral

Tipos de Cambios en el Tejido Óseo Oral

Identificación y descripción de los diferentes tipos de cambios en el tejido óseo oral, como la osteoporosis, la osteomielitis, la osteonecrosis y los tumores óseos

Etiología y Patogénesis de los Cambios en el Tejido Óseo Oral

Discusión sobre las posibles causas y mecanismos de desarrollo de los cambios en el tejido óseo oral

Manifestaciones Clínicas de los Cambios en el Tejido Óseo Oral

Descripción de los signos y síntomas asociados a los cambios en el tejido óseo oral

Diagnóstico de los Cambios en el Tejido Óseo Oral

Técnicas y estrategias para el diagnóstico de los cambios en el tejido óseo oral, incluyendo el examen clínico, exámenes de imágenes y biopsia

Diagnóstico Diferencial de los Cambios en el Tejido Óseo Oral

Importancia del diagnóstico diferencial en los cambios en el tejido óseo oral

Discusión sobre otras condiciones que pueden presentarse de manera similar a los cambios en el tejido óseo oral

Manejo y Tratamiento de los Cambios en el Tejido Óseo Oral

Enfoque en las opciones de tratamiento para los cambios en el tejido óseo oral, incluyendo la terapia medicamentosa, cirugía y medidas de prevención

Papel del Patólogo Oral en el Manejo de los Cambios en el Tejido Óseo Oral

Discusión sobre la importancia del patólogo oral en el diagnóstico, manejo y seguimiento de los cambios en el tejido óseo oral

XVIII Enfermedades dermatológicas

Introducción a las Enfermedades Dermatológicas en Patología Oral

Definición y relevancia de las enfermedades dermatológicas en patología oral
Visión general de las enfermedades dermatológicas orales

Tipos de Enfermedades Dermatológicas Orales

Identificación y descripción de los diferentes tipos de enfermedades dermatológicas orales, como el líquen plano oral, pemphigus vulgaris, y el penfigoide oral

Etiología y Patogénesis de las Enfermedades Dermatológicas Orales

Discusión sobre las posibles causas y mecanismos de desarrollo de las enfermedades dermatológicas orales

Manifestaciones Clínicas de las Enfermedades Dermatológicas Orales

Descripción de los signos y síntomas asociados con las enfermedades dermatológicas orales

Diagnóstico de las Enfermedades Dermatológicas Orales

Técnicas y estrategias para el diagnóstico de las enfermedades dermatológicas orales, incluyendo examen clínico, biopsia y pruebas de inmunofluorescencia

Diagnóstico Diferencial de las Enfermedades Dermatológicas Orales

Importancia del diagnóstico diferencial en las enfermedades dermatológicas orales
Discusión sobre otras condiciones que pueden presentarse de manera similar a las enfermedades dermatológicas orales

Manejo y Tratamiento de las Enfermedades Dermatológicas Orales

Abordaje de las opciones de tratamiento para las enfermedades dermatológicas orales, incluyendo terapia medicamentosa, terapia con láser y medidas preventivas

Rol del Patólogo Oral en el Manejo de las Enfermedades Dermatológicas Orales

Discusión sobre la importancia del patólogo oral en el diagnóstico, manejo y seguimiento de las enfermedades dermatológicas orales

XIX: Discusión de casos clínicos

Elaboración de informes de casos y trabajo de fin de curso

XX: Discusión de casos clínicos

Elaboración de informes de casos y trabajo de fin de curso

INFORMACIÓN SOBRE EL FORMATO DEL CURSO

Módulo 13 se llevan a cabo de forma presencial en la sede de FACOP en Piratininga con una duración de 10 días.

Los demás módulos: En línea con clases sincrónicas y asincrónicas.

Reconoce tu especialización en **Europa**

Reconocimiento Internacional y Movilidad Profesional:

La doble certificación en posgrados, especialmente con certificación europea, es una ventaja para los profesionales que buscan oportunidades laborales internacionales. Las certificaciones europeas son reconocidas en todo el mundo, lo que abre puertas a empleos en diferentes contextos.

Altos Estándares de Calidad y Excelencia Académica:

Los cursos de posgrado con doble certificación están diseñados para brindar una educación de alta calidad y excelencia académica. La certificación europea implica estrictos criterios de evaluación y un plan de estudios actualizado. Esto equipa a los profesionales con conocimientos y prácticas de vanguardia, mejorando la calidad de los servicios prestados.

Desarrollo profesional Networking continuo e internacional:

Los posgrados con doble certificación ofrecen una oportunidad única de desarrollo profesional continuo. Los participantes acceden a una red internacional de profesionales e investigadores, enriqueciendo su aprendizaje y creando oportunidades para asociaciones de investigación, colaboraciones profesionales y perspectivas globales.





DURACIÓN:

504h | 13 módulos

GRADO ACADÉMICO:

Posgrado Lato Sensu

CERTIFICADO:

Nuestros títulos son acreditados por el Ministerio de Educación-MEC a través de la resolución ministerial No.1671/2000 y la resolución CFO74/2007 del Consejo Federal de Odontología.

INVERSIÓN:

Matrícula: U\$ 350,00*

Inversión: U\$ 5200,00

*No reembolsamos los gastos de inscripción.