

CONVOCATORIA ALUMNOS INTERNOS MÁSTER OFICIAL

Temario y plazas por asignatura. Curso 2024/25

IMPLANTES COMO RECURSO ODONTOLÓGICO INTEGRADO → 2 PLAZAS

TEMARIO:

- Tema 1.- Enumere los factores pronósticos locales para un plan de tratamiento integrado.
- Tema 2.- Factores pronósticos generales.
- Tema 3.- Dientes de pronóstico cuestionable.
- Tema 4.- Dientes de buen pronóstico. Dientes con tratamiento irracional.
- Tema 5.- Enfoque en dientes de pronóstico malo.
- Tema 6.- Enfoque pronóstico según el tipo de defecto infraóseo.
- Tema 7.- La movilidad como factor pronóstico?
- Tema 8.- Dientes no mantenibles.
- Tema 9.- Pronóstico individualizado.
- Tema 10.- Establezca la necesidad de realizar un pronóstico generalizado e individualizado en el plan de tratamiento integrado.

ESTOMATOLOGÍA Y PATOLOGÍA SISTÉMICA AVANZADA → 2 PLAZAS

TEMARIO:

- Tema 1.- Manejo del comportamiento de pacientes con patología sistémica
- Tema 2.- Criterios ICDAS.
- Tema 3.- Tratamiento odontológico multidisciplinar en pacientes con enfermedades raras.
- Tema 4.- Tratamiento odontológico multidisciplinar en pacientes con síndromes craneofaciales
- Tema 5.- Riesgo ASA y tratamiento odontológico
- Tema 6.- Urgencias médicas en pacientes con patología sistémica
- Tema 7.- Tratamiento odontológico multidisciplinar en pacientes con patología sistémica.
- Tema 8.- Profilaxis antibiótica en pacientes con patología sistémica
- Tema 9.- Investigación científica en pacientes con patología sistémica
- Tema 10.- Soporte Vital Básico y Avanzado

TÉCNICAS Y FUNDAMENTOS AVANZADOS EN CIRUGÍA BUCAL → 6 PLAZAS

TEMARIO:

- Tema 1.- Tumores odontogénicos benignos de origen epitelial sin inducción en el tejido conectivo.
- Tema 2.- Tumores odontogénicos benignos de origen epitelial con inducción en el tejido conectivo.
- Tema 3.- Tumores odontogénicos benignos de origen mesenquimal.
- Tema 4.- Tumores odontogénicos malignos epiteliales.
- Tema 5.- Tumores odontogénicos malignos mesenquimales.
- Tema 6.- Traumatismos alveolodentarios.
- Tema 7.- Infecciones orofaciales: celulitis circunscritas.
- Tema 8.- Infecciones orofaciales: celulitis difusas.
- Tema 9.- Inclusiones dentarias: Tercer molar inferior.
- Tema 10.- Inclusiones dentarias: Canino superior.

CIRUGÍA PERIODONTAL → 2 PLAZAS

TEMARIO:

Tema 1.- Encía: anatomía, histología y fisiología. Ligamento periodontal. Cemento. Hueso alveolar. Vascularización e inervación del periodonto.

Tema 2.- Epidemiología de la enfermedad periodontal. Etiología de enfermedad periodontal: placa bacteriana, biofilm y cálculo. Patogenia. Anatomía patológica. Inmunología.

Tema 3.- Entidades patológicas. Clasificación de la enfermedad periodontal.

Tema 4.- Plan de tratamiento. Fases terapéuticas.

Tema 5.- Raspado y alisado radicular.

Tema 6.- Fase correctiva. Reevaluación. Indicaciones. Anestesia. Cuidados pre y postoperatorios. Cirugía periodontal: objetivos y principios. Cirugía a colgajo. Tratamiento de la afectación de furcas. Cirugía mucogingival. Regeneración periodontal.

Tema 7.- Oseointegración. Biocompatibilidad. Clasificación e indicaciones de los distintos sistemas de implantes. Implantes: técnica, mantenimiento y tratamiento de las complicaciones.

Tema 8.- Fase de mantenimiento. Evaluación de la terapéutica.

Tema 9.- Relaciones entre periodoncia, endodoncia y ortodoncia. Relaciones entre periodoncia y prótesis.

Tema 10.- Bases del pronóstico de la enfermedad periodontal.

MEDICINA BUCAL APLICADA → 2 PLAZAS

- 1) Indicaciones y contraindicaciones de la biopsia
- 2) Diagnóstico y tratamiento de la estomatitis aftosa recidivante
- 3) Diagnóstico y tratamiento de la leucoplasia oral
- 4) Diagnóstico y tratamiento de la úlcera traumática
- 5) Diagnóstico precoz del cáncer oral
- 6) Tratamiento de la xerostomía
- 7) Tratamiento de la candidiasis oral
- 8) Diagnóstico del liquen plano oral
- 9) Pautas de profilaxis de la endocarditis bacteriana
- 10) Lesiones orales fuertemente asociadas a la infección por VIH

TRATAMIENTO RESTAURADOR E IMPLANTOLÓGICO AVANZADO EN PACIENTES ESPECIALES → 4 PLAZAS

TEMARIO:

- TEMA 1: Concepto de Tratamiento Avanzado en Odontología en Pacientes Especiales. Importancia de la disciplina. Posibilidades y limitaciones.
- TEMA 2: Protocolos de tratamiento odontológico en pacientes con patología cardiovascular.
- TEMA 3: Protocolos de tratamiento en pacientes con alteraciones de la hemostasia adquiridas: El paciente antiagregado y anticoagulado en los procedimientos quirúrgicos. Las coagulopatías genéticas.
- TEMA 4: Protocolos de tratamiento en pacientes diabéticos.
- TEMA 5: Protocolos de tratamiento en pacientes tratados con antiresortivos (bisfosfonatos y anticuerpos monoclonales).
- TEMA 6: Tratamiento odontológico avanzado de pacientes discapacitados psíquicos y físicos: tratamiento odontológico avanzado del paciente con síndrome de Down y con parálisis cerebral.
- TEMA 7: Indicaciones de los implantes. Protocolo Oxtein para la colocación de implantes (I).
- TEMA 8: Indicaciones de los implantes. Protocolo Oxtein para la colocación de implantes (II).
- TEMA 9: Implantología en pacientes médicamente comprometidos (I).
- TEMA 10: Implantología en pacientes médicamente comprometidos (II).

FUNDAMENTOS DE CIRUGÍA MAXILOFACIAL PARA ODONTÓLOGOS → 6 PLAZAS

TEMARIO:

- Tema 1.- Factores etiopatogénicos del Cáncer Oral.
- Tema 2.- Protocolos terapéuticos en el Cáncer Oral.
- Tema 3.- Papel del HPV en el Cáncer Oral.
- Tema 4.- Traumatología maxilofacial: Fracturas malares.
- Tema 5.- Traumatología maxilofacial: Fracturas del maxilar superior: Le Fort I.
- Tema 6.- Traumatología maxilofacial: Fracturas del maxilar superior: Le Fort II.
- Tema 7.- Traumatología maxilofacial: Fracturas del maxilar superior: Le Fort III.
- Tema 8.- Traumatología maxilofacial: Fracturas del maxilar inferior: Fracturas condíleas y subcondíleas
- Tema 9.- Traumatología maxilofacial: Fracturas del maxilar inferior: Fracturas de ángulo.
- Tema 10.- Patología quirúrgica de la ATM.

ODONTOLOGÍA PARA EL NIÑO Y EL ADOLESCENTE → 2 PLAZAS

TEMARIO:

1. Fisiología de la erupción (Odontogénesis y erupción dentaria.)
2. Patología de la erupción (adelanto eruptivo)
3. Patología de la erupción (retraso eruptivo.)
4. Fracturas de corona complicadas en dentición permanente joven.
5. Fracturas coronoradiculares en dentición permanente joven.
6. Fracturas radiculares en dentición permanente joven.
7. Avulsión dentaria en dentición permanente joven.
8. Luxación intrusiva en dentición permanente joven.
9. Luxación lateral en dentición permanente joven.
10. Luxación extrusiva en dentición permanente joven.

ORTODONCIA EN EL NIÑO Y EL ADOLESCENTE → 2 PLAZAS

TEMARIO:

- Tema 1.- Etiopatogenia de las maloclusiones.
- Tema 2.- Crecimiento postnatal mandibular.
- Tema 3.- Períodos de crecimiento de Bjork.
- Tema 4.- Mecanismos de la erupción.
- Tema 5.- Fuerzas ortopédicas en ortodoncia.
- Tema 6.- Placa de progenie.
- Tema 7.- Anclaje extraoral. Acción ortodóncica y ortopédica.
- Tema 8.- Mordida constructiva. Tipos, usos y modificaciones.
- Tema 9.- Criterios terapéuticos del síndrome maloclusivo vertical.
- Tema 10.- Criterios terapéuticos de la maloclusión de Clase III.

MATERIALES RESTAURADORES DEL MASTER DE RESTAURADORA → 2 PLAZAS

- Tema 1.- Indicaciones del hidróxido de calcio puro basadas en sus propiedades
- Tema 2.- Indicaciones del ionómero de vidrio restaurador basadas en sus propiedades
- Tema 3.- Indicaciones del composite microhíbrido de alta carga basadas en sus propiedades
- Tema 4.- Indicaciones del composite de nanorrelleno basadas en sus propiedades
- Tema 5.- Indicaciones de la amalgama de plata basadas en sus propiedades
- Tema 6.- Indicaciones de los cementos endodónticos biocerámicos basadas en sus propiedades
- Tema 7.- Indicaciones de los diferentes dientes de acrílico para prótesis de resina basadas en sus propiedades
- Tema 8.- Indicaciones del cemento de composite dual basadas en sus propiedades
- Tema 9.- Indicaciones del disilicato de litio basadas en sus propiedades
- Tema 10.- Indicaciones del poste de fibra de vidrio basadas en sus propiedades

SOLICITUD MÁSTER

