

ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA

Datos básicos del Curso

Curso Académico	2017 - 2018
Nombre del Curso	Odontología Infantil Integrada
Tipo de Curso	Máster Propio
Número de créditos	120,00 ECTS

Dirección

Unidad organizadora	Facultad de Odontología
Director de los estudios	D ^a Antonia Domínguez Reyes

Requisitos

Requisitos específicos de admisión a los estudios	Licenciados en Odontología. Médicos especialistas en Estomatología.
Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Haber superado los Diploma de Especialización en Odontología Infantil Integrada-1 y de Odontología Infantil Integrada en la Práctica Clínica-2, y presentar y aprobar un Trabajo Fin de Máster.
Criterios de selección de alumnos	

Información

Teléfono	954481123
Web	
Facebook	
Twitter	
Email	agalan@us.es

ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA

Objetivos del Curso

Objetivos:

- Capacitar a Odontólogos y Estomatólogos en la atención correcta del niño en crecimiento y desarrollo de un modo secuencial, global e integrado tanto desde el punto de vista físico como psíquico y social.
- Capacitar a estos profesionales para que puedan aplicar en la clínica los conceptos y técnicas de la Odontología Infantil Integrada adquiridos en los cursos anteriores.
- Aportar esa formación que les permitirá aplicar, en clínica, los tratamientos con verdadera visión integral, y en los casos necesarios, con conceptos multidisciplinares y/o interprofesionales.

Competencias Generales

Competencias:

- Saber motivar al niño y a su entorno en la necesidad de prevención, promoción de la salud y tratamiento odontológico.
- Saber identificar, prevenir y tratar las posibles influencias socioculturales, modelos familiares y actitudes en la salud oral del niño.
- Saber identificar las influencias de los factores locales, enfermedades sistémicas, enfermedades psíquicas y/o estados emocionales en la salud oral y establecer una correcta prevención de los mismos y promoción de la salud.
- Saber identificar y tratar de manera interdisciplinar e interprofesional las distintas patologías que influyen para el correcto desarrollo del aparato estomatognático.
- Conocer, diagnosticar y tratar las patologías oclusales en el paciente infantil.
- Establecer, conocer y emplear los mecanismos que favorecen las relaciones interprofesionales e interdisciplinares entre odontólogos y estomatólogos que atienden niños, y entre estos y otros profesionales que, en el área de la salud, se dedican de una u otra manera al paciente infantil. Saber favorecer, en todo momento, el fluido intercambio de conocimientos y experiencias en beneficio de la mejor atención al niño.

Procedimientos de Evaluación

Comisión Académica

- D^a. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología
D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

Profesorado

- D. Camilo Manuel Ábalos Labruzzi. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. María Eugenia Cabrera Domínguez. Universidad de Sevilla - Estomatología
D. Eugenio Pedro Cabrera Suárez. - Servicio Andaluz de Salud
D^a. María del Carmen de la Torre Ábalos. - Práctica Privada
D^a. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. Isabel Gallardo Castillo. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. Mercedes Gálvez Jiménez. - Ejercicio privado
D. Rosario Gómez Cuadrado. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. Inés María Marín Castro. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. Alicia Megía Córdoba. - Clínica privada
D^a. María Lourdes Muñoz Muñoz. Universidad de Sevilla - Estomatología
D. Carlos O'connor Reina. - Hospital USP Marbella (Málaga)
D. Ricardo Sánchez-Barriga Mediero. Universidad de Sevilla - Estomatología

Módulos/Asignaturas del Curso

Módulo/Asignatura 1. Aplicación Práctica de las Ciencias Básicas en el Crecimiento y Desarrollo del Aparato Estomatognático-1

Número de créditos: 4,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Introducción a la Odontología Infantil Integrada.
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognático.
Anatomía, histología y fisiología de las estructuras que componen el aparato estomatognático (huesos, músculos, inervación y vascularización).
Filogenia y ontogenia de la dentición y oclusión.
Alteraciones de la erupción.
Anomalías dentarias en número, forma y estructura.
Iniciación a la Farmacología aplicada al niño.

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción

Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia

Desarrollo de la dentición

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana

Módulo/Asignatura 2. Psicología Infantil y Manejo de la Conducta

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Principios básicos de psicología en las distintas etapas del desarrollo.
Técnicas de motivación y control del niño.
Técnicas de control del dolor.
Sedación consciente, profunda y anestesia general.

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana

Módulo/Asignatura 3. Prevención de las Patologías Orales del Niño desde la Perspectiva de la Integración. Motivación hacia la Salud

Número de créditos: 3,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Prevención, diagnóstico y etiopatogenia de la caries como enfermedad.
Diagnóstico y prevención de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas de la caries y problemas periodontales en el niño sano.
Protocolos de actuación en los niños sanos.

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana

Módulo/Asignatura 4. Terapéutica Dental en Dentición Temporal y Permanente Joven

Número de créditos: 9,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Procedimientos de restauración y operatoria dental en dentición temporal y permanente.

Materiales empleados para las restauraciones.
Patologías pulpares en dentición temporal y permanente.
Traumatismos en dentición temporal y permanente.

Procedimientos y técnicas quirúrgicas del niño en crecimiento y desarrollo.

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental
Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental
Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental
Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental
Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental
Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 5. Oclusión Normal. Prevención y Diagnóstico de las Patologías Oclusales del Niño en Crecimiento y Desarrollo. Interdisciplinariedad

Número de créditos: 15,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento.
Bases y manejo clínico para prevenir la maloclusión.
Diagnóstico y plan de tratamiento en Ortopedia Funcional de los Maxilares (OFM) y en ortodoncia.

Biomecánica en ortodoncia y ortopedia, su aplicación práctica.
Técnicas de tratamiento en ortodoncia y ortopedia.
Influencias de la oclusión y aparato estomatognático sobre el organismo como sistema.
Tratamientos multidisciplinares e Interprofesionales.

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes, Sábado
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 6. Repercusiones de las Enfermedades Sistémicas sobre la Cavidad Oral. Tratamientos Multidisciplinares e Interprofesionales

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Repercusiones de los trastornos respiratorios sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas del aparato digestivo sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas del Sistema Endocrino sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades Infecciosas, el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana

Módulo/Asignatura 7. Prácticas Clínicas con Visión Secuencial Global e Integrada (I)

Número de créditos: 20,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Saber diagnosticar pacientes de complejidad II y III y ayudar a tratar.

Diagnóstico y tratamiento de las distintas patologías del aparato estomatognático del paciente infantil dentalmente sencillo y ASA 1 (medicamento sano)

Asignaturas del módulo:

Prácticas Clínicas con pacientes

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 8. Metodología Científica e Investigación en Odontología Infantil Integrada

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Conocimiento de la metodología de la búsqueda bibliográfica en la red.

Saber discernir la calidad de un Trabajo Científico.

Iniciación en la elaboración un Trabajo Científico.

Aprendizaje de la exposición pública de los resultados de los distintos Proyectos de Investigación.

Aprendizaje en la exposición y discusión de casos clínicos, problemas.

Asistencia y participación científica a Congresos, Encuentros, Symposiums.

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud

Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinarios

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud

Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinarios

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud

Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinarios

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud
Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinares

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud
Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinares

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes, Sábado
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 9. Aplicación Práctica de las Ciencias Básicas en el Crecimiento y Desarrollo del Aparato Estomatognático-2

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Anatomía Radiográfica
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento.
Farmacología aplicada al paciente infantil (II).
Investigación aplicada (II).

Asignaturas del módulo:

Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento
Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Asignaturas del módulo:

Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento
Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Asignaturas del módulo:

Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento
Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Asignaturas del módulo:

Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento
Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Asignaturas del módulo:

Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento

Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 10. Aplicaciones de los Fundamentos Teóricos para el Abordaje Clínico Diario del Paciente Infantil.

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Planificación de la historia clínica desde el punto de vista de la Integración. Recogida de datos y protocolo de actuación.

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de las distintas patologías dentarias en DT y DP

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de los traumatismos en DT y DP

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de las patologías dentaria con alteración de la erupción , número, tamaño y estructura en DT y DP

Procedimientos quirúrgicos en el niño en crecimiento II

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente

Cirugía clínica aplicada

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente

Cirugía clínica aplicada

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente

Cirugía clínica aplicada

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente

Cirugía clínica aplicada

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente
Cirugía clínica aplicada

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 11. Repercusiones de las Enfermedades Sistémicas, Físicas y Problemas Sociales sobre la Cavidad Oral. Su Abordaje Multidisciplinar.

Número de créditos: 9,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Repercusiones de las enfermedades y problemas renales sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas de las enfermedades raras, aberraciones cromosómicas, enfermedades esqueléticas, sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades psíquicas y problemas sociales sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de los desordenes inmunológicos, hematológicos, enfermedades oncológicas y desórdenes convulsivos sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Manejo de pacientes con necesidades especiales físicas, psíquicas o sociales.

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Viernes
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 12. Urgencias Médicas y Urgencias Odontológicas

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: - Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada .
- Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.

Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.
Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.
Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.
Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.
Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana

Módulo/Asignatura 13. Maloclusión su Abordaje Práctico Clínico, Considerando al Paciente Global, en Crecimiento y Desarrollo.

Número de créditos: 20,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Taller y laboratorio de las bases ortopédicas para el diagnóstico y tratamiento de las alteraciones del desarrollo del sistema estomatognático.

Hábitos orales: diagnóstico, pautas, exploración (antes, durante y después del tratamiento odontológico): Visión desde la Foniatría y la Logopedia.

Diagnosticar e identificar los problemas de vías aéreas, adenoides y lengua.

Influencia de la oclusión y maloclusión con el equilibrio y función del cuerpo.

Aparatología preventiva, interceptiva y correctiva en Ortodoncia y Ortopedia

Se complementan con las prácticas sobre pacientes.

Asignaturas del módulo:

Ortopedia Funcional de los Maxilares II
Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Asignaturas del módulo:

Ortopedia Funcional de los Maxilares II
Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Asignaturas del módulo:

Ortopedia Funcional de los Maxilares II
Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Asignaturas del módulo:

Ortopedia Funcional de los Maxilares II
Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Asignaturas del módulo:
Ortopedia Funcional de los Maxilares II
Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Viernes, Sábado
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 14. Prácticas Clínicas con Visión Secuencial Global e Integrada (II)

Número de créditos: 16,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Diagnóstico y tratamiento de las distintas patologías del aparato estomatognático del paciente infantil.

Asignaturas del módulo:
Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Asignaturas del módulo:
Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Asignaturas del módulo:
Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Asignaturas del módulo:
Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Asignaturas del módulo:
Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 15. Trabajo Fin de Máster

Número de créditos: 12,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Tutorías y orientaciones para realizar el Trabajo Fin de Máster.

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 16/10/2017 - 16/07/2018

Horario:

TRABAJO FIN DE MÁSTER

Datos básicos del Curso	Curso Académico	2017 - 2018
	Nombre del Curso	Trabajo Fin de Máster
	Tipo de Curso	Trabajo Fin de Máster
	Número de créditos	12,00 ECTS
Dirección	Unidad organizadora	Facultad de Odontología
	Director de los estudios	M Antonia Domínguez Reyes
Requisitos	Requisitos específicos de admisión a los estudios	
	Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Haber superado satisfactoriamente todos los módulos previos del Máster en Odontología Infantil Integrada, así como el Trabajo Fin de Máster
	Criterios de selección de alumnos	
Datos de Matriculación	Precio (euros)	1.149,00 (tasas incluidas)
	Pago fraccionado	No
Impartición	Modalidad	Presencial
	Idioma impartición	Español
	Lugar de impartición	
	Prácticas en empresa/institución	No
Información	Teléfono	954481123
	Web	
	Facebook	
	Twitter	
	Email	agalan@us.es

TRABAJO FIN DE MÁSTER

Objetivos del Curso

Objetivo general:

- Formar Odontólogos y Estomatólogos capacitados para atender correctamente en todas las áreas en Odontología Infantil al niño en crecimiento y desarrollo de un modo secuencial, global e integrado.

Competencias Generales

- Capacitar para la aplicación en la clínica de los conceptos y técnicas de la Odontología Infantil Integrada adquiridos en los cursos anteriores.
- Adquirir las habilidades odontológicas que permitan el cuidado del niño de complejidad II y III desde el punto de vista secuencial e integrado.
- Capacitar en la búsqueda de fuentes para seguir adquiriendo conocimientos y habilidades relacionadas con la Odontología Infantil Integrada durante toda la vida profesional.
- Conocer, diagnosticar y tratar las patologías oclusales en el paciente infantil.
- Establecer mecanismos que favorezcan las relaciones interprofesionales e interdisciplinares tanto entre los odontólogos y estomatólogos que atienden a los niños, como entre éstos y cualquier profesional que, en el área de la salud, se dedican de una u otra manera al paciente infantil, favoreciendo con ello, la alta calidad en la atención al niño.

Procedimientos de Evaluación

Trabajos

Comisión Académica

D^a. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

Profesorado

D^a. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. María Eugenia Cabrera Domínguez. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Eugenio Pedro Cabrera Suárez. - Servicio Andaluz de Salud

D^a. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Mercedes Gálvez Jiménez. - Ejercicio privado

D. Rosario Gómez Cuadrado. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Inés María Marín Castro. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. María Lourdes Muñoz Muñoz. Universidad de Sevilla - Estomatología

Módulos/Asignaturas del Curso

Módulo/Asignatura 1. Trabajo Fin de Máster

Número de créditos: 12,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Tutorías y orientaciones para realizar el Trabajo Fin de Máster.

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 16/10/2017 - 16/07/2018

Horario:

ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA (NIVEL II)

Datos básicos del Curso	Curso Académico	2017 - 2018
	Nombre del Curso	Odontología Infantil Integrada en la Práctica Clínica (Nivel II)
	Tipo de Curso	Diploma de Especialización
	Número de créditos	54,00 ECTS
Dirección	Unidad organizadora	Facultad de Odontología
	Director de los estudios	M Antonia Domínguez Reyes
Requisitos	Requisitos específicos de admisión a los estudios	Haber superado el Diploma de Especialización Odontología Infantil Integrada-1. Convalidación de otros estudios de postgrado aceptados y validados según criterios de la Comisión Académica.
	Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Superar todos los módulos del curso independientemente. Completar el proyecto de Investigación. Presentar un Trabajo Fin de Máster.
	Criterios de selección de alumnos	
Datos de Matriculación	Precio (euros)	4.919,00 (tasas incluidas)
	Pago fraccionado	Sí
Impartición	Modalidad	Presencial
	Idioma impartición	Español
	Lugar de impartición	
	Prácticas en empresa/institución	No
Información	Teléfono	954481123
	Web	
	Facebook	
	Twitter	
	Email	agalan@us.es

ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA (NIVEL II)

Objetivos del Curso

Objetivo general:

- Formar Odontólogos y Estomatólogos capacitados para atender correctamente en todas las áreas en Odontología Infantil al niño en crecimiento y desarrollo de un modo secuencial, global e integrado.

Competencias Generales

- Capacitar para la aplicación en la clínica de los conceptos y técnicas de la Odontología Infantil Integrada adquiridos en los cursos anteriores.
- Adquirir las habilidades odontológicas que permitan el cuidado del niño de complejidad II y III desde el punto de vista secuencial e integrado.
- Capacitar en la búsqueda de fuentes para seguir adquiriendo conocimientos y habilidades relacionadas con la Odontología Infantil Integrada durante toda la vida profesional.
- Conocer, diagnosticar y tratar las patologías oclusales en el paciente infantil.
- Establecer mecanismos que favorezcan las relaciones interprofesionales e interdisciplinares tanto entre los odontólogos y estomatólogos que atienden a los niños, como entre éstos y cualquier profesional que, en el área de la salud, se dedican de una u otra manera al paciente infantil, favoreciendo con ello, la alta calidad en la atención al niño.

Procedimientos de Evaluación

Asistencia, Pruebas, Trabajos, Presentaciones de casos clínicos. Presentaciones de Proyectos de Investigación. Contribuciones a Congresos

Comisión Académica

D^a. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

Profesorado

D. Camilo Manuel Ábalos Labruzzi. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. María Eugenia Cabrera Domínguez. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. María del Carmen de la Torre Ábalos. - Práctica Privada

D^a. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Isabel Gallardo Castillo. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Mercedes Gálvez Jiménez. - Ejercicio privado

D. Rosario Gómez Cuadrado. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Inés María Marín Castro. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. María Lourdes Muñoz Muñoz. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Ricardo Sánchez-Barriga Mediero. Universidad de Sevilla - Estomatología

Módulos/Asignaturas del Curso

Módulo/Asignatura 1. Aplicación Práctica de las Ciencias Básicas en el Crecimiento y Desarrollo del Aparato Estomatognático-2

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Anatomía Radiográfica
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento.
Farmacología aplicada al paciente infantil (II).
Investigación aplicada (II).

Asignaturas del módulo:
Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento
Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Asignaturas del módulo:
Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento
Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Asignaturas del módulo:
Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento
Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Asignaturas del módulo:
Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento
Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Asignaturas del módulo:
Investigación aplicada (I)
Edades biológicas, óseas y parámetros de crecimiento
Terapéuticas Farmacológicas en el paciente infantil. Protocolos odontológicos
Anatomía radiográfica

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 2. Aplicaciones de los Fundamentos Teóricos para el Abordaje Clínico Diario del Paciente Infantil.

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Planificación de la historia clínica desde el punto de vista de la Integración. Recogida de datos y protocolo de actuación.

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de las distintas patologías dentarias en DT y DP

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de los traumatismos en DT y DP

Identificar, diagnosticar y aplicar los conocimientos para el abordaje de las patologías dentaria con alteración de la erupción , número, tamaño y estructura en DT y DP

Procedimientos quirúrgicos en el niño en crecimiento II

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente

Cirugía clínica aplicada

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente

Cirugía clínica aplicada

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente

Cirugía clínica aplicada

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente

Cirugía clínica aplicada

Asignaturas del módulo:

Historia Clínica desde el punto de vista de Integración

Aplicación clínica de las patologías dentarias en Dentición Temporal y Permanente

Aplicación clínica de los traumatismos en Dentición Temporal y Permanente

Cirugía clínica aplicada

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 3. Repercusiones de las Enfermedades Sistémicas, Físicas y Problemas Sociales sobre la Cavidad Oral. Su Abordaje Multidisciplinar.

Número de créditos: 9,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Repercusiones de las enfermedades y problemas renales sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas de las enfermedades raras, aberraciones cromosómicas, enfermedades esqueléticas, sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades psíquicas y problemas sociales sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de los desórdenes inmunológicos, hematológicos, enfermedades oncológicas y desórdenes convulsivos sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Manejo de pacientes con necesidades especiales físicas, psíquicas o sociales.

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Viernes

En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 4. Urgencias Médicas y Urgencias Odontológicas

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: - Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada .

- Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.

Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.

Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.

Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.

Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Asignaturas del módulo:

Urgencias odontológicas en el niño en crecimiento y desarrollo.
Urgencias médicas en Odontología Infantil Integrada

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana

Módulo/Asignatura 5. Maloclusión su Abordaje Práctico Clínico, Considerando al Paciente Global, en Crecimiento y Desarrollo.

Número de créditos: 20,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Taller y laboratorio de las bases ortopédicas para el diagnóstico y tratamiento de las alteraciones del desarrollo del sistema estomatognático.

Hábitos orales: diagnóstico, pautas, exploración (antes, durante y después del tratamiento odontológico): Visión desde la Foniatría y la Logopedia.

Diagnosticar e identificar los problemas de vías aéreas, adenoides y lengua.

Influencia de la oclusión y maloclusión con el equilibrio y función del cuerpo.

Aparatología preventiva, interceptiva y correctiva en Ortodoncia y Ortopedia

Se complementan con las prácticas sobre pacientes.

Asignaturas del módulo:

Ortopedia Funcional de los Maxilares II

Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Asignaturas del módulo:

Ortopedia Funcional de los Maxilares II

Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Asignaturas del módulo:

Ortopedia Funcional de los Maxilares II

Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Asignaturas del módulo:

Ortopedia Funcional de los Maxilares II

Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Asignaturas del módulo:

Ortopedia Funcional de los Maxilares II

Ortodoncia en el niño y crecimiento y desarrollo

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Viernes, Sábado
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 6. Prácticas Clínicas con Visión Secuencial Global e Integrada (II)

Número de créditos: 16,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Diagnóstico y tratamiento de las distintas patologías del aparato estomatognático del paciente infantil.

Asignaturas del módulo:

Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Asignaturas del módulo:

Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Asignaturas del módulo:

Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Asignaturas del módulo:

Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Asignaturas del módulo:

Tratamiento multidisciplinar en el paciente infantil-II

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana y tarde

ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA (NIVEL I)

Datos básicos del Curso	Curso Académico	2017 - 2018
	Nombre del Curso	Odontología Infantil Integrada (Nivel I)
	Tipo de Curso	Diploma de Especialización
	Número de créditos	54,00 ECTS
Dirección	Unidad organizadora	Facultad de Odontología
	Director de los estudios	M Antonia Domínguez Reyes
Requisitos	Requisitos específicos de admisión a los estudios	Licenciados en Odontología. Médicos Especialistas en Estomatología.
	Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Superar todos los módulos del curso independientemente. Realizar un proyecto de Investigación.
	Criterios de selección de alumnos	
Datos de Matriculación	Precio (euros)	4.919,00 (tasas incluidas)
	Pago fraccionado	Sí
Impartición	Modalidad	Presencial
	Idioma impartición	Español
	Lugar de impartición	
	Prácticas en empresa/institución	No
Información	Teléfono	954481123
	Web	
	Facebook	
	Twitter	
	Email	agalan@us.es

ODONTOLOGÍA INFANTIL INTEGRADA (NIVEL I)

Objetivos del Curso

Objetivo general:

- Formar Odontólogos/Estomatólogos capacitados para atender todas las áreas de la Odontología Infantil al niño en crecimiento y desarrollo, de modo secuencial, global e integrado.

Competencias Generales

- Saber motivar y enseñar al niño y a su entorno en la necesidad de prevención, promoción de salud y tratamiento odontológico.
- Adquirir las habilidades odontológicas que permitan el cuidado del niño normal y con necesidades especiales desde su nacimiento de complejidad I.
- Determinar las prioridades de los tratamientos odontológicos de complejidad II y III atendiendo a su secuencia odontológica y/o multidisciplinar.
- Saber identificar las posibles influencias socioculturales y modelos familiares en la salud oral del niño.
- Saber identificar las influencias de los factores locales, enfermedades sistémicas, enfermedades psíquicas y/o estados emocionales en la salud oral.
- Saber identificar y tratar de manera interdisciplinar e interprofesional las distintas patologías de complejidad I que influyen sobre el crecimiento y desarrollo del aparato estomatognático.
- Establecer los mecanismos que favorecen las relaciones interprofesionales e interdisciplinares tanto entre los odontólogos y estomatólogos que atienden a niños, como entre estos y todos los profesionales que, en el área de la salud, se dedican de una u otra manera al paciente infantil.
- Capacitar en la búsqueda de fuentes para seguir adquiriendo conocimientos y habilidades relacionadas con la Odontología Infantil Integrada durante toda la vida profesional.
- Ser capaces de investigar, tanto desde la perspectiva clínico-práctica como en ciencias básicas, relacionadas con la Odontología del niño en crecimiento y desarrollo.
- Saber transmitir y enseñar el cuidado dental desde el punto de vista integrado tanto al odontólogo general como a otros profesionales sanitarios.

Procedimientos de Evaluación

Asistencia, Pruebas, Trabajos, Presentaciones de casos clínicos. Contribuciones a Congresos.

Comisión Académica

D^a. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

Profesorado

D^a. Teresa Aznar Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. María Eugenia Cabrera Domínguez. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. María del Carmen de la Torre Ábalos. - Práctica Privada

D^a. Antonia Domínguez Reyes. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Francisco Galán González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D^a. Mercedes Gálvez Jiménez. - Ejercicio privado

D. Rosario Gómez Cuadrado. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. Inés María Marín Castro. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. Alicia Megía Córdoba. - Clínica privada
D^a. María Lourdes Muñoz Muñoz. Universidad de Sevilla - Estomatología
D. Carlos O'connor Reina. - Hospital USP Marbella (Málaga)

Módulos/Asignaturas del Curso

Módulo/Asignatura 1. Aplicación Práctica de las Ciencias Básicas en el Crecimiento y Desarrollo del Aparato Estomatognático-1

Número de créditos: 4,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Introducción a la Odontología Infantil Integrada.
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognático.
Anatomía, histología y fisiología de las estructuras que componen el aparato estomatognático (huesos, músculos, inervación y vascularización).
Filogenia y ontogenia de la dentición y oclusión.
Alteraciones de la erupción.
Anomalías dentarias en número, forma y estructura.
Iniciación a la Farmacología aplicada al niño.

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Asignaturas del módulo:

Anomalías dentarias en número, forma y estructura
Introducción a la visión integral del niño
Introducción a la Farmacología
Alteraciones de la erupción
Embriología , crecimiento y desarrollo del aparato estomatognatico
Anatomía, histología y fisiología
Filogenia y ontogenia
Desarrollo de la dentición

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana

Módulo/Asignatura 2. Psicología Infantil y Manejo de la Conducta

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Principios básicos de psicología en las distintas etapas del desarrollo.
Técnicas de motivación y control del niño.
Técnicas de control del dolor.
Sedación consciente, profunda y anestesia general.

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Asignaturas del módulo:

Principios básicos de Psicología en las distintas etapas del niño
Técnicas de manejo de la conducta
Control del dolor
Sedación consciente, sedación profunda y anestesia general

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana

Módulo/Asignatura 3. Prevención de las Patologías Orales del Niño desde la Perspectiva de la Integración. Motivación hacia la Salud

Número de créditos: 3,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Prevención, diagnóstico y etiopatogenia de la caries como enfermedad.
Diagnóstico y prevención de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas de la caries y problemas periodontales en el niño sano.
Protocolos de actuación en los niños sanos.

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Asignaturas del módulo:

Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la gingivitis y la enfermedad periodontal
Repercusiones sistémicas y Protocolos de actuación
Etiopatogenia, Prevención y Diagnóstico de la caries

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana

Módulo/Asignatura 4. Terapéutica Dental en Dentición Temporal y Permanente Joven

Número de créditos: 9,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Procedimientos de restauración y operatoria dental en dentición temporal y permanente.

Materiales empleados para las restauraciones.
Patologías pulpares en dentición temporal y permanente.
Traumatismos en dentición temporal y permanente.
Procedimientos y técnicas quirúrgicas del niño en crecimiento y desarrollo.

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental

Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental
Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental
Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental
Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Asignaturas del módulo:

Materiales odontológicos en Operatoria Dental
Patología pulpar en dentición temporal y permanente
Procedimientos y técnicas quirúrgicas en Odontología Infantil Integrada
Operatoria Dental en dentición temporal y permanente
Traumatismos en dentición temporal y permanente

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes
En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 5. Oclusión Normal. Prevención y Diagnóstico de las Patologías Oclusales del Niño en Crecimiento y Desarrollo. Interdisciplinariedad

Número de créditos: 15,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento.
Bases y manejo clínico para prevenir la maloclusión.
Diagnóstico y plan de tratamiento en Ortopedia Funcional de los Maxilares (OFM) y en ortodoncia.

Biomecánica en ortodoncia y ortopedia, su aplicación práctica.
Técnicas de tratamiento en ortodoncia y ortopedia.
Influencias de la oclusión y aparato estomatognático sobre el organismo como sistema.
Tratamientos multidisciplinares e Interprofesionales.

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Asignaturas del módulo:

Prevención de la maloclusión
Influencias de la Oclusión y Aparato Estomatognático sobre el organismo
Influencia de las funciones orales sobre el desarrollo del Aparato Estomatognático
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en OFM
Principios básicos para el diagnóstico y tratamiento en ortodoncia
Oclusión normal y su desarrollo en las distintas etapas de crecimiento

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes, Sábado
En horario de mañana y tarde

**Módulo/Asignatura 6. Repercusiones de las Enfermedades Sistémicas sobre la Cavidad Oral.
Tratamientos Multidisciplinares e Interprofesionales**

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Repercusiones de los trastornos respiratorios sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas del aparato digestivo sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades y problemas del Sistema Endocrino sobre el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Repercusiones de las enfermedades Infecciosas, el desarrollo del aparato estomatognático y las estructuras bucales.

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Asignaturas del módulo:

Enfermedades Infecciosas y aparato estomatognático

Influencias del aparato respiratorio sobre las estructuras bucales

Influencias del aparato digestivo sobre las estructuras bucales

Influencias del sistema endocrino sobre las estructuras bucales

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana

Módulo/Asignatura 7. Prácticas Clínicas con Visión Secuencial Global e Integrada (I)

Número de créditos: 20,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Saber diagnosticar pacientes de complejidad II y III y ayudar a tratar.

Diagnóstico y tratamiento de las distintas patologías del aparato estomatognático del paciente infantil dentalmente sencillo y ASA 1 (medicamento sano)

Asignaturas del módulo:

Prácticas Clínicas con pacientes

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes

En horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 8. Metodología Científica e Investigación en Odontología Infantil Integrada

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Conocimiento de la metodología de la búsqueda bibliográfica en la red.

Saber discernir la calidad de un Trabajo Científico.

Iniciación en la elaboración un Trabajo Científico.

Aprendizaje de la exposición pública de los resultados de los distintos Proyectos de Investigación.

Aprendizaje en la exposición y discusión de casos clínicos, problemas.

Asistencia y participación científica a Congresos, Encuentros, Symposiums.

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud

Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinares

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud

Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinares

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud

Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinares

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud

Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinares

Asignaturas del módulo:

Curso de la Biblioteca de Centros de la Salud
Asistencia a Congresos y Encuentros Multidisciplinares

Fechas de inicio-fin: 19/10/2017 - 13/07/2018

Horario: Jueves, Viernes, Sábado
En horario de mañana y tarde