



INESEM

BUSINESS SCHOOL

Curso en Anatomía Maxilofacial

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

Curso en Anatomía Maxilofacial

duración total: 200 horas

horas teleformación: 100 horas

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

Este curso en Anatomía Maxilofacial le ofrece una formación especializada en la materia. Cualquier profesional que desarrolle su actividad en cabeza y cuello ha de conocer los aspectos anatómicos que presenta dichas partes. El conocimiento y la preparación profesional previa darán como resultado un mejor diagnóstico, cirugía, etc.



+ Información Gratis

a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

objetivos

- Identificar las características anatómicas del cráneo, columna vertebral, etc.
- Señalar los aspectos más importante que se encuentran presentes en la anatomía y fisiología auditiva, ocular, etc.
- Conocer y estudiar la cronología en relación a la erupción dental. Así como, la anatomía del periodonto.

para qué te prepara

El curso en Anatomía Maxilofacial se ajusta al itinerario propuesto para desarrollar los conocimientos relevantes a la anatomía maxilofacial. El presente curso en Anatomía Maxilofacial se encuentra enfocado a alcanzar los contenidos específicos para dotarse de los conocimientos, habilidades, capacidades, etc. que le permitan desarrollar su labor profesional dentro del ámbito sanitario.

salidas laborales

Sanidad, Cirugía, Odontología, Ortopedia dental, Ortodoncista

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello



NOMBRE DEL ALUMNO/A



forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

materiales didácticos

- Manual teórico 'Anatomía Maxilofacial'



profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado “Guía del Alumno” entregado junto al resto de materiales de estudio. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como disponer de toda su documentación



plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo**UNIDAD DIDÁCTICA 1. EMBRIOLOGÍA**

- 1.Introducción a la embriología
 - 1.- Periodos de crecimiento del embrión
- 2.Prólogo a la morfogénesis de la cara, cavidad nasal y bucal
 - 1.- Evolución de las prominencias maxilar, mandibular y frontonasal en la morfogénesis facial de superficie
 - 2.- Participación de las prominencias faciales en el tabicamiento del estomodeo en la cavidad facial y región cervical
 - 3.- Fusión de las prominencias maxilares y mandibulares y formación de las paredes laterales del estomodeo
 - 4.- Formación de las porciones superficiales de las fosas nasales y de la cavidad bucal. Paladar primario
 - 5.- Tabicamiento de la porción profunda del estomodeo. Formación del paladar secundario y del tabique nasal
 - 6.- Fusión de crestas palatinas con el segmento intermaxilar y formación de paladar definitivo
- 3.Formación de suelo de la boca: desarrollo de la lengua y glándulas salivales
- 4.Proceso del desarrollo de los dientes
- 5.Formación de la nariz, cavidades nasales, aparato olfativo y pabellón auricular
- 6.Cuello, laringe y faringe. Desarrollo de las estructuras en la etapa embrionaria
- 7.Defectos congénitos en el embarazo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ANATOMÍA CRANEAL. NEUROCRÁNEO

- 1.Anatomía craneal
 - 1.- Occipital
 - 2.- Temporales
 - 3.- Parietales
 - 4.- Frontal
 - 5.- Etmoides
 - 6.- Esfenoides
- 2.Segmentos craneales
 - 1.- Bóveda craneal o calota
 - 2.- Base craneal

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA NEUROLÓGICA

- 1.Introducción a la Anatomo-Fisiología Neurológica
- 2.Anatomía del Sistema Nervioso
 - 1.- El encéfalo
 - 2.- La médula espinal
 - 3.- Neuronas y Neurología
- 3.Fisiología del Sistema Nervioso
- 4.Órganos de los sentidos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ANATOMÍA FACIAL

- 1.Anatomía y fisiología del esplacnocráneo
- 2.Musculatura de la cara
- 3.Cavidad bucal
- 4.Anatomofisiología de las fosas nasales y los senos paranasales

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ANATOMÍA DE LA COLUMNA CERVICAL

- 1.Anatomía de la columna cervical
- 2.Musculatura del cuello
 - 3.A. Región anterior o hioidea del cuello
 - 4.B. Región prevertebral del cuello
 - 5.C. Región cervical posterior o de la nuca
- 6.Región lateral del cuello
 - 1.- Movilidad de la columna cervical
- 7.Anatomofisiología de la faringe

- 8. Anatomofisiología de la laringe
- 9. Hueso hioides
- 10. El cartílago tiroideo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA AUDITIVA

- 1. Descripción del aparato auditivo
 - 1.- Anatomía del aparato auditivo y vestibular
 - 2.- Fisiología del aparato auditivo y vestibular
- 2. Funcionamiento del sistema nervioso auditivo

UNIDAD DIDÁCTICA 7. BASES FISIOLÓGICAS Y ANATÓMICAS DEL APARATO OCULAR

- 1. Introducción
- 2. Las órbitas
- 3. El globo ocular
- 4. Anejos oculares
 - 1.- Párpados
 - 2.- Conjuntiva
 - 3.- Sistema lagrimal
- 5. Túnica Fibrosa Ocular
 - 1.- La esclerótica
 - 2.- La córnea
- 6. Túnica vascular ocular
 - 1.- La coroides
 - 2.- Cuerpo ciliar
 - 3.- Iris
- 7. Retina
 - 1.- Sistema de asociación de la retina
 - 2.- Glía de la retina
 - 3.- Vascularización e inervación
- 8. Medios refringentes del ojo
 - 1.- Humor acuoso
 - 2.- Humor vítreo
 - 3.- Cristalino
- 9. Músculos extrínsecos oculares
 - 1.- Músculos rectos
 - 2.- Músculos oblicuos
 - 3.- Vascularización e inervación
 - 4.- Drenaje

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ARTICULACIONES CRANEALES

- 1. Suturas del cráneo
- 2. Articulaciones móviles craneales
 - 1.- La articulación temporo-mandibular (ATM)
 - 2.- Las articulaciones cervicales

UNIDAD DIDÁCTICA 9. ANATOMÍA DENTAL. CRONOLOGÍA DE LA ERUPCIÓN DENTARIA

- 1. Desarrollo embrionario dental. Odontogénesis
- 2. Estructura del diente
- 3. Arcadas dentarias. La dentición
- 4. La erupción dentaria

UNIDAD DIDÁCTICA 10. ANATOMÍA DEL PERIODONTO

- 1. Conceptos básicos
- 2. La encía
- 3. Ligamento periodontal
- 4. El hueso alveolar

+ Información Gratis