



INESEM

BUSINESS SCHOOL

Máster en Higiene Bucodental + Titulación Universitaria

+ Información Gratis

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

Máster en Higiene Bucodental + Titulación Universitaria

duración total: 1.500 horas

horas teleformación: 450 horas

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

Este Master en Higiene Bucodental le ofrece una formación especializada en la materia. Si trabaja en el entorno de la odontología o desearía hacerlo y quiere aprender las técnicas oportunas para desarrollar las funciones relacionadas con la higiene bucodental con éxito este es su momento, con el Master en Higiene Bucodental podrá adquirir los conocimientos necesarios para desempeñar esta labor de manera profesional.



+ 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

- Conocer las funciones del Higienista Dental.
- Estudiar las características de una clínica dental y del equipo que la integra.
- Conocer las funciones específicas de un auxiliar de odontología en el seno de un equipo odontológico.
- Conocer brevemente la anatomía de la cavidad bucal y de los dientes.
- Obtener nociones básicas de farmacología aplicadas a la odontología.
- Ofrecer una introducción a la radiología odontológica.
- Describir la endodoncia y la periodoncia.
- Presentar las distintas funciones del auxiliar en las urgencias infantiles.
- Aprender y conocer las enfermedades periodontales más comunes, cómo detectarlas y cómo tratarlas.
- Adquirir conocimientos sobre el tratamiento periodontal y el instrumental utilizado.
- Realización de anamnesis y exploración bucodental.
- Aplicar medidas de radioprotección y calidad en radiodiagnóstico dental.
- Estudiar los aspectos básicos y específicos sobre Intervención Bucodental especializándose en la materia.
- Profundizar en las técnicas de actuación sobre Intervención Bucodental para saber actuar de manera profesional.
- Planificar de programas de seguimiento y estudios epidemiológicos.
- Obtener datos en estudios epidemiológicos.
- Obtener información referente a la salud bucodental.
- Implementar actividades de educación y promoción de salud bucodental.

para qué te prepara

Este Master en Higiene Bucodental le prepara para tener una visión específica sobre el entorno de la odontología, más específicamente sobre las técnicas relacionadas con la higiene bucodental.

salidas laborales

Sanidad / Odontología / Medicina / Higiene bucodental.

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



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 ineseem 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

PARTE 1. HIGIENISTA DENTAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA CLÍNICA DENTAL

1. Estructura de la clínica dental
2. Organización del gabinete

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA ANATOMÍA DE LA CAVIDAD BUCAL Y DE LOS DIENTES

1. La articulación temporo-mandibular (ATM)
2. La cavidad bucal
3. El diente
4. Arcadas dentarias
5. La erupción dentaria

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONTROL DE LAS INFECCIONES, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN

1. Cadena de infección
2. Principales microorganismos y mecanismos de transmisión
3. Control de las infecciones
4. Desinfección
5. Esterilización

UNIDAD DIDÁCTICA 4. FARMACOLOGÍA ODONTOLÓGICA

1. Farmacología básica
2. Administración de los fármacos
3. Fármacos en odontología
4. Coagulantes y anticoagulantes

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PATOLOGÍA ORAL

1. Introducción
2. Neoformaciones
3. Enfermedades ulcerativas y vesiculobullosas
4. Granulomas, abscesos y quistes de los maxilares
5. Cáncer oral
6. El paciente anciano: posibles enfermedades en la cavidad oral
7. Medicina oral y salud sistémica

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DIAGNÓSTICO Y EXPLORACIÓN DEL PACIENTE PERIODONTAL

1. Exploración extra e intraoral general
2. Exploración dental
3. Exploración periodontal propiamente dicha
4. Exploración radiológica

UNIDAD DIDÁCTICA 7. PRÓTESIS

1. Concepto de prótesis dental
2. Tipos de prótesis dental
3. Materiales de impresión
4. Implantes

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ODONTOLOGÍA CONSERVADORA

1. Definición
2. Desarrollo de la enfermedad dental
3. Restauración dental

UNIDAD DIDÁCTICA 9. ORTODONCIA

1. Introducción
2. Diagnóstico
3. Plan de tratamiento
4. La higiene oral en el domicilio

UNIDAD DIDÁCTICA 10. ENDODONCIA

1. Definición
2. Tratamiento pulpo-radicular
3. Instrumental utilizado en el tratamiento endodóntico
4. Fases del tratamiento endodóntico

UNIDAD DIDÁCTICA 11. ODONTOLOGÍA PEDIÁTRICA

1. La recepción del paciente odontopediátrico
2. Reconocimiento
3. Prevención de la caries dental

UNIDAD DIDÁCTICA 12. ERGONOMÍA DENTAL Y URGENCIAS EN EL GABINETE DENTAL

1. Concepto y objetivos
2. Los riesgos ergonómicos
3. Urgencias en el gabinete dental

PARTE 2. EXPLORACIÓN DE LA CAVIDAD ORAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. VERIFICACIÓN DEL EQUIPO DENTAL

1. PARTES DEL EQUIPO
2. Sillón odontológico Partes, funciones y movimientos
3. Elementos adaptables o incorporables al equipo
4. Funcionamiento del instrumental rotatorio
5. Cuidados generales del equipo Criterios de calidad de ejecución en cada fase del proceso

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PREPARACIÓN DE INSTRUMENTAL Y MATERIAL

1. Microorganismos potencialmente patógenos
2. Prevención de infecciones
3. Limpieza, desinfección y esterilización
4. Control de calidad

UNIDAD DIDÁCTICA 3. REALIZACIÓN DE ANAMNESIS Y EXPLORACIÓN BUCODENTAL

1. Posición de trabajo y control postural
2. Anamnesis
3. Exploración
4. Fotografía clínica
5. Criterios actitudinales en el proceso clínico

UNIDAD DIDÁCTICA 4. APLICACIÓN DE TÉCNICAS PARA LA OBTENCIÓN DE IMÁGENES DE RADIODIAGNÓSTICO DENTAL

1. Fundamentos de la radiología
2. Aplicaciones de las radiaciones ionizantes
3. Características de los equipos y haces de rayos X
4. Técnicas radiográficas odontológicas
5. Técnicas de revelado

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN DE MEDIDAS DE RADIOPROTECCIÓN Y CALIDAD EN RADIODIAGNÓSTICO DENTAL

1. Efectos biológicos de las radiaciones ionizantes
2. Magnitudes y unidades de radiación
3. Radioprotección

UNIDAD DIDÁCTICA 6. APLICACIÓN DE NORMAS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y PROTECCIÓN AMBIENTAL

1. Riesgos personales y ambientales en clínicas dentales Identificación de riesgos
2. Factores y situaciones de riesgo
3. Seguridad en clínicas dentales
4. Situaciones de emergencia propias de una clínica dental Sistemas de actuación Botiquines
5. Normativa de prevención de riesgos laborales en clínicas dentales Cumplimiento de la normativa de riesgos

laborales

6.Gestión ambiental

7.Compromiso ético con los valores de conservación y defensa del patrimonio ambiental y cultural de la sociedad

UNIDAD DIDÁCTICA 7. IDENTIFICACIÓN DE ACTITUDES Y ESTADOS EMOCIONALES EN PACIENTES

1.La comunicación

2.Información al usuario

3.Compromiso paciente-equipo profesional

4.Soluciones “Evalúate tú mismo”

PARTE 3. INTERVENCIÓN BUCODENTAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TÉCNICAS DE SELLADO DE SUPERFICIES DENTARIAS

1.Superficies dentarias para el sellado Técnicas de identificación

2.Clasificación de selladores

3.Técnicas de aislamiento

4.Técnica de aplicación de los selladores de fosas y fisuras

5.Criterios de evaluación de la efectividad de los selladores Visualización a lo largo del tiempo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. APLICACIÓN DE FLUORUROS TÓPICOS

1.Tipos de sales de flúor

2.Mecanismo de acción de los fluoruros

3.Vías de administración del flúor

4.Posología del flúor

5.Toxicidad del flúor

6.Técnica de aplicación de flúor en cubetas

7.Indicaciones posteriores a la aplicación de gel de flúor

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ELIMINACIÓN DE CÁLCULOS DENTALES

1.Cálculos dentales

2.Definición y realización de técnicas

3.Indicaciones y contraindicaciones

4.Afilado de curetas

5.Medidas de prevención

6.Complicaciones y medidas correctoras

7.Criterios de calidad en cada fase del proceso

8.Verificación de la eliminación del cálculo

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ELIMINACIÓN DE TINCIONES DENTALES EXTRÍNSECAS

1.Definición de tinciones dentales

2.Técnicas de eliminación de las tinciones extrínsecas

3.Preparación de materiales e instrumental

4.Realización de técnicas de eliminación

5.Medidas de prevención

6.Control de calidad

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PULIDO DE OBTURACIONES

1.Identificación de las superficies que se van a pulir

2.Justificación del pulido

3.Tipos de materiales que hay que pulir

4.Instrumental abrasivo según el material que hay que pulir

5.Instrumentos rotatorios para el pulido de obturaciones

6.Preparación del material Selección del instrumental rotatorio en función del pulido y velocidad de giro

7.Realización de la técnica

8.Verificación de la superficie pulida

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ELIMINACIÓN DE LA PLACA BACTERIANA

1.Tinción de placa bacteriana

2. Clasificación de los métodos mecánicos de control de placa
3. Clasificación de los métodos químicos de control de placa
4. Relación de los componentes con la eliminación de la placa
5. Eliminación de la placa bacteriana en las prótesis dentales Técnica

UNIDAD DIDÁCTICA 7. APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE CONTROL DE LA HIPERSENSIBILIDAD DENTINARIA

1. Enumeración de estímulos causantes
2. Etiología
3. Sintomatología
4. Comprobación mediante la exploración
5. Tratamiento
6. Preparados desensibilizantes
7. Soluciones "Evalúate tú mismo"

PARTE 4. EPIDEMIOLOGÍA EN SALUD ORAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PLANIFICACIÓN DE PROGRAMAS DE SEGUIMIENTO Y ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS

1. Epidemiología Definiciones Medición de fenómenos en epidemiología
2. Demografía Demografía estática Demografía dinámica
3. Estudios epidemiológicos Características Metodología Clasificación Aplicaciones
4. Etapas de las investigaciones en epidemiología Planificación Trabajo de campo Análisis de resultados
5. Planificación de los estudios epidemiológicos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DETERMINACIÓN DE LOS INDICADORES DE NIVEL DE SALUD BUCODENTAL

1. Salud y enfermedad Indicadores de salud Clasificación
2. Salud bucodental Odontología comunitaria
3. Indicadores de salud bucodental Características Obtención y cálculo
4. Documentación para el registro de datos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OBTENCIÓN DE DATOS EN ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS

1. Métodos de obtención de datos
2. Métodos de obtención de datos basados en encuestas
3. Datos secundarios Documentos y fuentes bibliográficas relacionados con la salud bucodental
4. Control de calidad en la obtención de datos Errores más frecuentes
5. Entrenamiento y calibración de examinadores Variabilidad y fiabilidad

UNIDAD DIDÁCTICA 4. IDENTIFICACIÓN DE LOS NIVELES DE SALUD BUCODENTAL EN UNA COMUNIDAD

1. Métodos de evaluación de datos
2. Análisis estadístico de datos
3. Elaboración de informes
4. Aplicaciones informáticas en epidemiología

UNIDAD DIDÁCTICA 5. INFORMACIÓN SOBRE DATOS EPIDEMIOLÓGICOS

1. Factores que disminuyen y factores que aumentan el riesgo de patología bucodental
2. Características epidemiológicas generales de las enfermedades infecciosas, no infecciosas y del cáncer
3. Epidemiología de las enfermedades bucodentales
4. Técnicas de información y comunicación de resultados
5. Técnicas de consulta de datos Fuentes bibliográficas Datos de organismos oficiales
6. Soluciones "Evalúate tú mismo"

PARTE 5. EDUCACIÓN PARA LA SALUD ORAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. OBTENCIÓN DE INFORMACIÓN REFERENTE A LA SALUD BUCODENTAL

1. Salud y enfermedad Salud pública y comunitaria Historia natural de la enfermedad y niveles de prevención Odontología comunitaria
2. Determinantes de la salud
3. Educación para la salud Objetivos Contenidos Áreas de aplicación
4. Técnicas de recogida de información

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN DE ACCIONES DE EDUCACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SALUD

1. Planificación sanitaria Niveles y etapas de la planificación sanitaria
2. Planificación de programas y actividades de promoción y educación para la salud
3. Conceptos clave
4. Metodología Clasificación de métodos
5. Diseño y secuenciación de actividades
6. Selección y preparación de recursos
7. Aplicaciones informáticas utilizadas en actividades de promoción de salud
8. Proyectos de educación para la salud bucodental promovidos por instituciones

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREPARACIÓN DE INFORMACIÓN SOBRE SALUD BUCODENTAL

1. Selección de contenidos para la prevención de las enfermedades bucodentales
2. Información que hay que transmitir en actividades de promoción de salud bucodental
3. Programas de educación para la salud en la infancia, adolescencia, adultez y senectud
4. Programas de educación para la salud en personas con características específicas

UNIDAD DIDÁCTICA 4. INFORMACIÓN SOBRE LA SALUD BUCODENTAL A PERSONAS Y GRUPOS

1. Técnicas de comunicación y de información
2. Técnicas de motivación
3. Modificación del comportamiento en procesos de salud

UNIDAD DIDÁCTICA 5. IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES DE EDUCACIÓN Y PROMOCIÓN DE SALUD BUCODENTAL

1. Análisis e interpretación de programas de educación para la salud
2. Desarrollo de actividades de educación y promoción de salud
3. Aplicación de técnicas de grupo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE EVALUACIÓN EN PROGRAMAS DE EDUCACIÓN PARA LA SALUD

1. Técnicas de evaluación en programas de educación para la salud
2. Tipos de evaluación
3. Técnicas e instrumentos de evaluación
4. Soluciones "Evalúate tú mismo"