



# INESEM

BUSINESS SCHOOL

***Máster en Micropigmentación + Curso Higiénico Sanitario para Profesionales (Doble Titulación + 5 Créditos ECTS)***

+ Información Gratis

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

# **Máster en Micropigmentación + Curso Higiénico Sanitario para Profesionales (Doble Titulación + 5 Créditos ECTS)**

**duración total:** 625 horas

**horas teleformación:** 250 horas

**precio:** 0 € \*

**modalidad:** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

## **descripción**

Este Master en Micropigmentación le ofrece una formación referente a la piel y mucosas, a la microbiología básica, a la desinfección, a las enfermedades de transmisión hemáticas, prevención, protección y residuos. Es decir, aspectos necesarios para cumplir con el decreto que se aplica a los establecimientos de tatuaje, micropigmentación y piercing.



**+ 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 instalaciones y aparatología y las medidas de higiene y seguridad.
- Aprender a usar las diferentes técnicas de desinfección.
- Enseñar al alumno todo lo que conlleva en temas de higiene, seguridad, y salud.
- Conocer la normativa actual sobre higiene profesional.
- Analizar las características y el estado de la piel, para proponer correcciones que puedan realizarse por medio de la micropigmentación, identificando posibles contraindicaciones e indicaciones para la preparación y cuidados de la misma.
- Analizar los diferentes tipos de líneas que forman parte del rostro y las correcciones de visagismo que se pueden aplicar.
- Analizar las aplicaciones de "imitación del color natural" en cuero cabelludo, zona púbica, areolas mamarias, cicatrices, vitíligos, pieles quemadas y otras discromías, para su corrección.
- Analizar la influencia y evolución del color y su relación con la composición de los pigmentos y las características del área de la piel.
- Aplicar y supervisar técnicas de micropigmentación adecuando los medios técnicos a los efectos que se deseen conseguir.
- Evaluar la calidad del servicio de micropigmentación y proponer medidas para corregir desviaciones.
- Analizar las características y condiciones anatomo-fisiológicas de la piel, relacionándolas con las necesidades estéticas y demandas del cliente/a para poder aplicar técnicas de maquillaje, micropigmentación y tatuaje.
- Seleccionar los aparatos, utensilios, materiales y accesorios empleados en los procesos de maquillaje integral y aplicar los métodos de limpieza, desinfección y esterilización.
- Analizar las características, composición, tipos y mecanismos de actuación de los cosméticos decorativos y productos especiales, utilizados en los procesos de maquillaje integral, relacionándolos con los efectos que producen.
- Evaluar los riesgos potenciales de la aplicación de técnicas de maquillaje, micropigmentación y tatuaje, relacionándolas con las condiciones de seguridad e higiene tanto personales (profesional/cliente), como de las instalaciones y los medios.
- Evaluar la calidad del servicio y proponer medidas para corregir desviaciones.

## *para qué te prepara*

Este Master en Micropigmentación le prepara para obtener una formación en higiene, microbiología, enfermedades hemáticas y de transmisión, prevención y protección y gestión de residuos para las actividades de micropigmentación, piercings y tatuajes.

## *salidas laborales*

Auxiliar para la aplicación de los productos de micropigmentación, así tanto como para la preparación e instalación de los equipos necesarios. Personas que desarrollan su actividad profesional por cuenta propia o ajena en empresas de estética, medicina y cirugía estética, de tatuaje, de medios audiovisuales, teatro, pasarelas de moda y como asesores/as y demostradores/as para fabricantes y distribuidores de productos y/o aparatos.

## 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 'Preparación de Equipos, Instalaciones y Productos para la Aplicación de Técnicas de Micro'
- Manual teórico 'Asesoramiento y Aplicación de Técnicas de Micropigmentación'
- Manual teórico 'Seguridad y Salud en Maquillaje Integral'
- Manual teórico 'Higiénico-Sanitario para Profesionales del Piercing, Tatuajes y Micropigmentación'
- Manual teórico 'Higiénico Sanitario'



## 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. PREPARACIÓN DE EQUIPOS, INSTALACIONES Y PRODUCTOS PARA LA APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE MICROPIGMENTACIÓN

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. SEGURIDAD E HIGIENE EN LOS PROCESOS DE MICROPIGMENTACIÓN

1. Protocolos de actuación para la limpieza, desinfección y esterilización en los procesos de micropigmentación.
2. Importancia profesional de las enfermedades infecciosas.
3. Trastornos provocados por imprudencias en micropigmentación.
4. Enfermedades de transmisión hemáticas.
5. Medidas de protección e higiene en la manipulación de residuos.

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. EQUIPOS, INSTALACIONES Y MATERIALES

1. Requisitos legales de las áreas del establecimiento de micropigmentación.
2. Requisitos legales de los equipos y materiales para micropigmentación.
3. Instalaciones y mobiliario: cabina equipada con lavamanos, camilla, taburete, carrito o mesa auxiliar, carro de cur: otros.
4. Aparatología: demógrafo, mezclador-homogenizador-diseñador, detector-medidor y desensibilizador.
5. Accesorios, utensilios y complementos: agujas, cabezales-tips, varillas mezcladoras, pipetas succionadoras, bandeja de tratamientos, otros.
6. Aplicación de métodos de asepsia, desinfección y esterilización.

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRODUCTOS PARA MICROPIGMENTACIÓN

1. Pigmentos y colorantes.
2. Productos específicos.

# PARTE 2. ASESORAMIENTO Y APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE MICROPIGMENTACIÓN

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERÍSTICAS DE SALUD DEL CLIENTE

1. Aspectos físicos, personales y psico-emocionales del cliente
2. Alteraciones de la piel relacionadas con la micropigmentación
3. Asesoramiento de aplicación de técnicas de micropigmentación
4. Contraindicaciones. Temporales o definitivas
5. Indicaciones previas, durante y posteriores al tratamiento. pre y post
6. Consejos de mantenimiento

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA, LEGAL Y COMERCIAL: INFORMACIÓN PARA EL CLIENTE

1. Datos del tratamiento
2. Seguimiento y control de calidad de los resultados
3. Protocolo de captación y derivación de clientes
4. Consentimiento escrito
5. Documentos fotográficos
6. Ley de protección de datos

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. MORFOLOGÍA DE LAS ZONAS A PIGMENTAR Y CORRECCIONES

1. Estructura de la piel
2. Particularidades de la piel en zonas que se va a pigmentar
3. Funciones de la piel
4. Estructura ósea y muscular
5. Cicatrización y regeneración en micropigmentación
6. Proporciones, geometría y líneas del rostro

+ Información Gratis

7. Proporciones y geometría de los senos y areolas mamarias, cuero cabelludo y otras zonas corporales
8. Correcciones que sólo pueden realizarse mediante el maquillaje y no con técnicas de micropigmentación
9. Posibles migraciones del pigmento

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. LUZ Y COLOR**

1. Los tipos de luz y su influencia en la micropigmentación
2. Mezclas de colores. Armonía y contraste
3. Teoría del color aplicada a la micropigmentación
4. Limitaciones en la elección del color en micropigmentación
5. Alteraciones del color de la piel que se pueden corregir con técnicas de micropigmentación
6. Variaciones del color influidas por la maniobra o aplicación técnica

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. PARÁMETROS DE LAS TÉCNICAS DE MICROPIGMENTACIÓN**

1. Tipo y configuración de agujas
2. Potencia y velocidad del dermatógrafo
3. Dirección del dermatógrafo
4. Tipos de movimiento
5. Presión ejercida
6. Proyección del dermatógrafo
7. Ángulo de la penetración
8. Profundidad de la penetración
9. Pigmento y profundidad de la penetración

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE MICROPIGMENTACIÓN**

1. Protocolos de tratamientos de micropigmentación
2. Medidas higiénico-sanitarias de los profesionales de la micropigmentación
3. Preparación higiénica del cliente
4. Técnicas de aplicación
5. Aplicaciones técnicas en areolas, cejas, párpados y labios

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. EVALUACIÓN Y CONTROL DE CALIDAD EN LOS PROCESOS DE MICROPIGMENTACIÓN**

1. Técnicas para detectar la desviación en la prestación de los servicios de micropigmentación
2. Factores de calidad de los servicios de micropigmentación
3. Evaluación y control de calidad en los servicios de micropigmentación
4. Parámetros que definen la calidad de un servicio de micropigmentación
5. Control del grado de satisfacción del cliente y corrección de desviaciones en la prestación de servicios de micropigmentación

## **PARTE 3. HIGIÉNICO SANITARIO PARA PROFESIONALES DEL PIERCING, TATUAJES Y MICROPIGMENTACIÓN**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS DE ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA**

1. Vasos
2. Nervios
3. Músculos
4. Órganos
5. Composición y función de los tejidos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. MICROBIOLOGÍA BÁSICA**

1. Concepto de infección
2. Microorganismos patógenos y oportunistas
3. Microorganismos de transmisión hemática
4. Microorganismos de transmisión cutánea

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN HEMÁTICA**

## 1. Hepatitis

- 1.- Tóxicos
- 2.- Vías de transmisión
- 3.- Epidemiología
- 4.- Patogenia
- 5.- Clínica
- 6.- Diagnóstico
- 7.- Tipos de hepatitis

## 2. Sida

- 1.- Descripción de la enfermedad
- 2.- Categorías clínicas
- 3.- Historia
- 4.- Conocimiento actual de la enfermedad
- 5.- Teorías disidentes
- 6.- Estado actual
- 7.- Las mujeres y el SIDA

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. LOCALES E INSTALACIONES**

#### 1. Condiciones higiénico sanitarias

- 1.- Conceptos de higiene, desinfección y esterilización
- 2.- Características de las instalaciones

#### 2. Limpieza y desinfección de los locales

- 1.- Nociones generales
- 2.- Principios básicos de limpieza

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. UTENSILIOS Y MATERIAL DE USO**

#### 1. Rasurado y afeitado

#### 2. Limpieza y desinfección de los utensilios

- 1.- Equipamiento, instrumental y productos de tatuaje, micropigmentación o perforado corporal ("piercing")
- 2.- Limpieza y desinfección del material
- 3.- Desinfección de los utensilios

### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. MEDIDAS DE HIGIENE Y SEGURIDAD**

#### 1. Recomendaciones generales

#### 2. Vestuario e higiene personal

#### 3. Limpieza de manos

#### 4. Guantes

#### 5. Protección de heridas y lesiones de la piel

#### 6. Vacunas

- 1.- Tipos de vacunas
- 2.- Vacunas para el personal sanitario

#### 7. Seguridad en el trabajo

### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN**

#### 1. Métodos de desinfección

- 1.- Métodos físicos
- 2.- Métodos químicos

#### 2. Métodos de esterilización

- 1.- Tipos de métodos
- 2.- Procedimiento de esterilización
- 3.- Controles del proceso de esterilización

### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. RESIDUOS**

#### 1. Concepto

#### 2. Tipología de residuos

#### 3. Gestión de los residuos

- 1.- Recogida intra-centro de los residuos sanitarios
- 2.- Transporte y almacenamiento de residuos sanitarios
- 3.- Tratamiento y eliminación de los residuos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. RÉGIMEN JURÍDICO DE LA ACTIVIDAD DEL TATUAJE, MICROPIGMENTACIÓN O PERFORADO CORPORAL (“PIERCING”)**

- 1.Régimen jurídico general
- 2.Régimen jurídico específico
- 3.Régimen jurídico de las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo
- 4.Régimen jurídico sobre residuos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. PRIMEROS AUXILIOS APLICADOS A LOS PIERCING, TATUAJES Y MICROPIGMENTACIÓN**

- 1.Hemorragias
- 2.Heridas
- 3.Quemaduras
- 4.Cuerpos extraños
- 5.Intoxicaciones

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 11. EVALUACIÓN Y CONTROL DE LA CALIDAD EN LOS PROCESOS DE APLICACIÓN DE PIERCING, TATUAJES Y MICROPIGMENTACIÓN**

- 1.Técnicas para detectar la desviación en la prestación de los servicios de piercing, tatuajes y micropigmentación
- 2.Factores de calidad de los servicios de piercing, tatuajes y micropigmentación
- 3.Evaluación y control de calidad en los servicios de piercing, tatuajes y micropigmentación
  - 1.- Evaluación de la calidad del servicio
  - 2.- Control de la calidad del servicio
- 4.Parámetros que definen la calidad de un servicio de micropigmentación
- 5.Control del grado de satisfacción del cliente y corrección de desviaciones en la prestación de los servicios de piercing, tatuajes y micropigmentación
  - 1.- Control del grado de satisfacción
  - 2.- Corrección de desviaciones en la prestación de los servicios

## **PARTE 4. SEGURIDAD Y SALUD EN MAQUILLAJE INTEGRAL**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA DE LA PIEL APLICADAS A LOS PROCESOS DE MAQUILLAJE INTEGRAL.**

- 1.Anatomía y fisiología de la piel.
- 2.Características anatómicas de algunas zonas de la piel (área de los labios, cejas, párpado, areolas mamarias, cuero cabelludo, zona púbica, uñas, cicatrices, otros.) y su relación con los procesos de maquillaje integral.
- 3.Funciones de la piel.
- 4.El color natural de la piel y su importancia en los procesos de maquillaje integral.
- 5.Tipología de la piel.
- 6.Lesiones elementales de la piel.
- 7.Alteraciones más frecuentes de la piel que afecten a los procesos de maquillaje integral.
- 8.Cambios anatómicos de la piel producidos por factores como la edad, el aumento o disminución de peso y/o volumen, otros. Y su influencia en la micropigmentación y el tatuaje.
- 9.Alteraciones de la piel más frecuentes que supongan una contraindicación relativa o absoluta para la realización de los procesos de maquillaje.
- 10.Reacciones irritativas y alérgicas.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. HIGIENE, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN APLICADAS A LOS PROCESOS DE MAQUILLAJE INTEGRAL.**

- 1.Clasificación de microorganismos. Contagio y prevención.
- 2.Conceptos de higiene, desinfección y esterilización.

3. Infecciones que se pueden transmitir por la práctica de cualquier proceso de maquillaje.
4. Tipos de contaminantes.
5. Métodos y productos de limpieza, desinfección y esterilización aplicados a los útiles y materiales de maquillaje.
6. Normas de seguridad y precauciones en la manipulación de cosméticos decorativos.
7. Aparatos para desinfectar y esterilizar los materiales. Utilización y almacenamiento del material esterilizado.
8. Limpieza y desinfección de instalaciones.
9. Condiciones higiénico sanitarias.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. MEDIDAS DE SEGURIDAD.**

1. Régimen jurídico de la actividad de maquillaje integral.
2. Medidas de seguridad a aplicar, según la normativa vigente, en microimplantación y tatuaje en los establecimientos, instalaciones, mobiliario, aparatos, accesorios, útiles, pigmentos, cosméticos específicos y productos medicamentosos tópicos.
3. Medidas de protección del cliente y del profesional necesarias para la prevención de riesgos para la salud en la realización de procesos de maquillaje integral.
4. Gestión de distintos tipos de residuos.
5. Primeros auxilios en los procesos de maquillaje integral.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. COSMÉTICOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS EN LOS PROCESOS DE MAQUILLAJE INTEGRAL.**

1. Cosméticos: definición, componentes generales y forma cosmética.
2. Cosméticos decorativos: fondos de maquillaje, bases correctoras, cosméticos para labios, ojos, coloretes.
3. Cosméticos para la realización de maquillajes de fantasía.
4. Productos y accesorios utilizados en los maquillajes de teatro, cine, televisión, otros.
5. Pigmentos y colorantes: composición química de las bases de color. Excipientes.
6. Reacciones de las bases de color frente a diversos agentes externos (láser, radiaciones solares, productos químicos, otros.)
7. Interacción del pigmento en la piel y evolución del mismo en el tiempo.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. LUZ Y COLOR.**

1. La luz: intensidad y calidad.
2. Tipos de luz y su influencia en el maquillaje.
3. La teoría del color y su aplicación al maquillaje Integral.
4. El color. Características.
5. Mezcla aditiva y sustractiva de colores.
6. Leyes de la mezcla del color.
7. Aplicación de las leyes del color a los procesos de maquillaje.
8. Colores cálidos y fríos.
9. Armonía de colores en los procesos de maquillaje.
10. El color de los pigmentos y su evolución después de los procesos de micropigmentación y tatuaje.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. CALIDAD DE LOS PROCESOS.**

1. Concepto de calidad.
2. Evaluación y control de calidad en los servicios de maquillaje Integral.
3. Parámetros que definen la calidad de un servicio.
4. Técnicas para medir el grado de satisfacción del cliente.
5. Técnicas para detectar la desviación en la prestación de los servicios de maquillaje.

## **PARTE 5. HIGIÉNICO SANITARIO**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA HUMANA BÁSICA**

1. La célula. Estructura y funciones
2. Los tejidos: concepto y clasificación
3. Componentes, estructura y funciones más relevantes para la aplicación de cuidados estéticos de los aparatos y sistemas

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. ANATOMÍA, FISIOLOGÍA Y PATOLOGÍA DE LA PIEL Y SUS ANEXOS**

- 1.Macro y micro estructura de la piel, epidermis, dermis, hipodermis
- 2.Anexos cutáneos: pelo, glándulas sudoríparas y sebáceas y uñas
- 3.Estructura y funciones de los anexos cutáneos
- 4.La emulsión epicutánea: definición, composición, funciones
- 5.Funciones de la piel
- 6.Vascularización e inervación
- 7.Lesiones elementales de la piel
- 8.Alteraciones de la piel y sus anexos con repercusión en las técnicas estéticas
- 9.El acné. Definición. Origen. Clases y factores que inciden en su desarrollo
- 10.Alteraciones vasculares relacionadas con las técnicas estéticas. Definición y clasificación
- 11.Alteraciones en la cantidad del sistema piloso
- 12.Alteraciones producidas por el proceso de envejecimiento cutáneo
- 13.Reacciones irritativas y alérgicas
- 14.Clasificación de los tipos de piel

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. MICROBIOLOGÍA BÁSICA**

- 1.Concepto de infección
- 2.Microorganismos patógenos y oportunistas
- 3.Microorganismos de transmisión hemática
- 4.Microorganismos de transmisión cutánea

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. LIMPIEZA, ESTERILIZACIÓN Y DESINFECCIÓN**

- 1.Principales conceptos
- 2.Limpieza del material
- 3.Desinfección
- 4.Esterilización
- 5.Cuidado del material estéril

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN HEMÁTICA**

- 1.Hepatitis
- 2.Sida

### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE LA PIEL**

- 1.Concepto y tipos de lesiones cutáneas de etiología infecciosa
- 2.Celulitis bacteriana
- 3.Impétigo
- 4.Foliculitis, furúnculos y carbuncos
- 5.Síndrome de la piel escaldada por estafilococos
- 6.Eritrasma
- 7.Micosis
- 8.Infecciones víricas de la piel
- 9.Infecciones parasitarias de la piel

### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. MEDIDAS DE HIGIENE Y SEGURIDAD**

- 1.Recomendaciones generales
- 2.Vestuario e higiene personal
- 3.Limpieza de manos
- 4.Guantes
- 5.Vacunas
- 6.Seguridad en el trabajo

### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. PROCEDIMIENTO DE GESTIÓN DE LOS RESIDUOS SANITARIOS**

- 1.Gestión de residuos sanitarios
- 2.Recogida intracentro de los residuos sanitarios
- 3.Transporte y almacenamiento de residuos sanitarios
- 4.Tratamiento y eliminación de los residuos
- 5.Peguntas de Autoevaluación

**UNIDAD DIDÁCTICA 9. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN SANIDAD**

1. Accidentabilidad, descripción de puestos de trabajo y actividades básicas
2. Riesgos derivados de las condiciones de seguridad
3. Riesgos derivados de las condiciones higiénicas
4. Riesgos derivados de las condiciones ergonómicas del lugar de trabajo

**UNIDAD DIDÁCTICA 10. PRIMEROS AUXILIOS**

1. Actuaciones en primeros auxilios
2. Normas generales para la realización de vendajes
3. Maniobras de resucitación cardiopulmonar