



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Máster en Trasplante y Medicina Capilar





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Somos
Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y
acreditaciones

4 | By EDUCA
EDTECH
Group

5 | Metodología
LXP

6 | Razones por
las que
elegir
Euroinnova

7 | Financiación
y Becas

8 | Métodos de
pago

9 | Programa
Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

SOMOS EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser **una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

19

años de
experiencia

Más de

300k

estudiantes
formados

Hasta un

98%

tasa
empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes
repite

Hasta un

25%

de estudiantes
internacionales

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,
Elige Euroinnova



QS, sello de excelencia académica
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



ONLINE EDUCATION



Ver en la web

METODOLOGÍA LXP

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia.**
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3. Nuestra Metodología



100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca
ALUMNI

20% Beca
DESEMPLEO

15% Beca
EMPRENDE

15% Beca
RECOMIENDA

15% Beca
GRUPO

20% Beca
FAMILIA
NUMEROSA

20% Beca
DIVERSIDAD
FUNCIONAL

20% Beca
PARA PROFESIONALES,
SANITARIOS,
COLEGIADOS/AS



[Solicitar información](#)

MÉTODOS DE PAGO

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Máster en Trasplante y Medicina Capilar



DURACIÓN
600 horas



MODALIDAD
ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO
PERSONALIZADO

Titulación

TITULACIÓN expedida por EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con Número de Documento XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de EUROINNOVA en la convocatoria de XXX

Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXXXXXX-XXXXXX

Con un nivel de aprovechamiento ALTO

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

La Dirección General
NOMBRE DEL DIRECTOR ACADÉMICO

Sello

Firma del Alumno/a
NOMBRE DEL ALUMNO



La presente formación es parte de un programa de formación en línea que se imparte a través de un sistema de aprendizaje a distancia. Euroinnova International Online Education es una entidad sin ánimo de lucro que opera en el ámbito de la educación superior. El presente documento es un certificado de superación de los estudios correspondientes a la acción formativa mencionada en el presente documento. La expedición de este documento no implica la adquisición de ningún título académico ni el reconocimiento de ningún otro título académico. Este documento es propiedad de Euroinnova International Online Education y está sujeto a las condiciones de uso establecidas en el presente documento. Euroinnova International Online Education es una entidad sin ánimo de lucro que opera en el ámbito de la educación superior. El presente documento es un certificado de superación de los estudios correspondientes a la acción formativa mencionada en el presente documento. La expedición de este documento no implica la adquisición de ningún título académico ni el reconocimiento de ningún otro título académico. Este documento es propiedad de Euroinnova International Online Education y está sujeto a las condiciones de uso establecidas en el presente documento.

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Descripción

Este Master en Trasplante y Medicina Capilar le ofrece una formación especializada en la materia. Este Master en Trasplante y Medicina Capilar acerca a una formación para poder conocer los diferentes diagnósticos, tratamientos y gestiones a la hora de llevar a cabo cualquier trasplante capilar.

Objetivos

Tras realizar el Master en Trasplante y Medicina Capilar el alumno habrá alcanzado los siguientes objetivos: Conocer los aspectos esenciales de la Medicina Capilar. Aprender todo lo necesario sobre los trasplantes capilares. Conocer los fundamentos de la micropigmentación. Estudiar los diferentes métodos de micropigmentación capilar. Estudiar las medidas de seguridad e higiene en micropigmentación. Aprender las bases de colorimetría, altura de tono, fondo de blanqueamiento, neutralización, diagnóstico de hilo, identificación porcentual blanca y más.

A quién va dirigido

Este Master en Trasplante y Medicina Capilar está dirigido a todos aquellos profesionales del sector, estudiantes y/o cualquier persona que quiera profundizar en dichos contenidos.

Para qué te prepara

Este Master en Trasplante y Medicina Capilar le prepara para conocer los aspectos esenciales de la Medicina Capilar y aprender todo lo necesario sobre los trasplantes capilares.

Salidas laborales

Tras realizar el Master en Trasplante y Medicina Capilar el alumno podrá desempeñar su labor profesional en áreas como: medicina capilar; trasplante capilar; Estética; peluquería; micropigmentación; etc.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

PARTE 1. MEDICINA CAPILAR

UNIDAD DIDÁCTICA 1. RECEPCIÓN, COMUNICACIÓN Y ATENCIÓN AL CLIENTE EN LOS SERVICIOS DE ANÁLISIS CAPILAR

1. Técnicas de recepción y atención al cliente durante la realización del servicio
 1. - Acogida del cliente
 2. - Comportamiento de trato al cliente
2. Normas de comunicación y confidencialidad
3. Pautas para la adecuación personal y del ambiente de trabajo
4. Modelos de Ficha del cliente: información relacionada de carácter relevante
5. Procedimiento específico ante quejas y reclamaciones en los servicios de análisis capilar

UNIDAD DIDÁCTICA 2. INFORMACIÓN Y ASESORAMIENTO TÉCNICO DE LOS TRATAMIENTOS CAPILARES A CLIENTES

1. Pautas de aplicación de los cosméticos de higiene y tratamiento capilar a seguir en su domicilio
2. Automasajes
3. Hábitos de vida saludables
4. Seguimiento del tratamiento capilar en el centro especializado
5. Deontología profesional

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ALTERACIONES DEL CABELLO

1. Alteraciones del cabello y cuero cabelludo
2. Concepto y clasificación
3. Alteraciones del tallo piloso
 1. - Defectos estructurales del tallo con fragilidad aumentada
 2. - Defectos estructurales del tallo sin fragilidad aumentada
 3. - Otras anomalías
4. Otras alteraciones frecuentes
 1. - Seborrea del cuero cabelludo y cabello graso
 2. - Pitiriasis: simple y esteatoide
5. Alteraciones de origen. Clasificación
 1. - Congénitas
 2. - Adquiridas
6. Alteraciones de la cantidad
 1. - Difusas
 2. - Circunscritas cicatriciales
 3. - Circunscritas no cicatriciales
7. Infecciones más frecuentes del cuero cabelludo
8. Parasitosis del cuero cabelludo

UNIDAD DIDÁCTICA 4. COSMÉTICOS PARA LOS TRATAMIENTOS CAPILARES

1. Cosméticos de higiene y acondicionamiento capilar
2. Cosméticos para las alteraciones capilares estéticas
 1. - Para el tratamiento de alteraciones estructurales del cabello
 2. - Para el tratamiento de alteraciones cromáticas del cabello
 3. - Para el tratamiento de alteraciones cuantitativas del cabello. Alopecias
 4. - Para el tratamiento de alteraciones de la descamación del cuero cabelludo. Pitiriasis
 5. - Para el tratamiento de alteraciones de la secreción sebácea del cuero cabelludo. Seborrea
 6. - Productos antiparasitarios
3. Otros cosméticos para el cuidado de los cabellos: protectores solares, productos previos y posteriores a las coloraciones permanentes y a las técnicas de cambio de forma permanente de los cabellos
4. Últimos avances cosméticos
5. Criterios de selección de los diferentes tipos de productos
6. Bases para la formulación de productos
7. Técnicas de aplicación
8. Efectos, indicaciones, precauciones y contraindicaciones

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TÉCNICAS ELECTROESTÉTICAS PARA LA APLICACIÓN DE LOS TRATAMIENTOS CAPILARES ESTÉTICOS

1. Equipos de limpieza, esterilización y desinfección
2. Equipos de acción química-mecánica
 1. - Generadores de vapor
 2. - Compresores
 3. - Vibradores
 4. - Generadores de ozono seco
3. Equipos generadores de corriente eléctrica
 1. - Alta frecuencia
 2. - Diatermia
 3. - Continua o galvánica
4. Equipos de radiaciones electromagnéticas
 1. - Emisores de radiación infrarroja
 2. - Emisores de radiación láser
5. Últimos avances en aparatología específica
6. Otros aparatos auxiliares
7. Mecanismos de actuación, efectos, dosimetría, indicaciones, precauciones, contraindicaciones
8. Métodos de aplicación
9. Técnicas de mantenimiento y conservación

UNIDAD DIDÁCTICA 6. APLICACIÓN DE TRATAMIENTOS DE LAS ALTERACIONES CAPILARES ESTÉTICAS

1. Tipos de tratamientos
 1. - Acondicionamiento
 2. - Alteraciones estructurales
 3. - Alteraciones del cuero cabelludo
 4. - Otros tratamientos locales complementarios
2. Pautas para la realización de los distintos tratamientos

3. Descripción, características, efectos, indicaciones, expectativas, materiales, cosméticos, precauciones y contraindicaciones de los diferentes tratamientos
4. Estudio de la metodología de los tratamientos combinados: valoración de resultados
5. Adaptación de protocolos de los procesos de tratamientos de las alteraciones capilares
6. Medidas de protección personal de los profesionales
 1. - Indumentaria
 2. - Posiciones anatómicas aconsejables para el trabajo
7. Medidas de protección del cliente sometido a procesos de tratamientos de alteraciones capilares
 1. - Indumentaria
 2. - Posiciones anatómicas aconsejadas para los procesos de tratamientos de alteraciones capilares

UNIDAD DIDÁCTICA 7. PRIMEROS AUXILIOS

1. Identificación de las condiciones generales de la salud del cliente
2. Accidentes más frecuentes en el tratamiento capilar
3. Reacciones adversas más habituales en los tratamientos capilares
4. Actuación ante accidentes o reacciones adversas en el tratamiento capilar
5. Procedimiento en casos de derivación a centros sanitarios
6. Medios adecuados para la realización de primeros auxilios
7. Técnicas básicas de reanimación

PARTE 2. DIAGNÓSTICO Y PROTOCOLOS DE ALTERACIONES CAPILARES ESTÉTICAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA APLICADA A LOS TRATAMIENTOS CAPILARES ESTÉTICOS

1. Anatomía y fisiología de las principales estructuras de la cabeza: huesos, músculos, irrigación e inervación relacionados con sus funciones
2. El órgano cutáneo: estructura y funciones
 1. - Epidermis
 2. - Dermis
 3. - Hipodermis
3. Anexos cutáneos. Tipos y funciones
 1. - Las glándulas exocrinas
 1. * Glándulas sebáceas
 2. * Glándulas sudoríparas
 2. - La emulsión epicutánea
4. El pelo: estructura, funciones, tipos, propiedades
 1. - Ciclo piloso
 1. * Fase anágena
 2. * Fase catágena
 3. * Fase telogena
5. El cuero cabelludo
6. Tipos de cabello: descripción y clasificación
 1. - Relación con los fototipos cutáneos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ALTERACIONES DEL CABELLO Y CUERO CABELLUDO CON REPERCUSIÓN

ESTÉTICA

1. Descripción, signos y síntomas, naturaleza, estructuras afectadas y distribución de las alteraciones
2. Alteraciones del cabello:
 1. - Alteraciones estructurales: Congénitas o adquiridas
 2. - Alteraciones cromáticas: Congénitas o adquiridas
 3. - Alteraciones de tratamiento dermatológico (pediculosis)
3. Alteraciones del cuero cabelludo:
 1. - Alteraciones de la cantidad (alopecias e hipertricosis),
 2. - Alteraciones en la secreción (hiperhidrosis, seborrea y deshidratación)
 3. - Alteraciones en la queratinización (pitiriasis o caspa)
 4. - Alteraciones de tratamiento dermatológico:
 1. * Psoriasis, eccema, foliculitis y tina
4. Otras alteraciones
5. Alteraciones post-traumáticas y post-quirúrgicas capilares de tratamiento estético
6. Influencias endocrinas, metabólicas y químicas sobre el ciclo piloso
7. Factores psicológicos y enfermedades del cabello
8. El cabello y el cuero cabelludo en las enfermedades sistémicas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. UTILIZACIÓN DE APARATOS Y COSMÉTICOS EN TRATAMIENTOS CAPILARES ESTÉTICOS

1. Equipos y medios específicos para el estudio del cliente: fundamentos, normas de uso, precauciones
 1. - Equipos ópticos de magnificación o ampliación de la imagen
 1. * Lupa
 2. * Microcámara
 3. * Microvisor y microscopio óptico
 2. - Equipos electrónicos que analizan la emulsión epicutánea
 1. * Luz de Wood
 2. * Medidor de la hidratación de la piel
 3. * Sebómetro
 4. * Peachímetro
2. Cosméticos: concepto, composición, principios activos, formas cosméticas
 1. - Clasificación de los cosméticos capilares
3. Cosméticos para los tratamientos específicos
 1. - Activos cosméticos
 2. - Formas cosméticas
 3. - Mecanismos de actuación
 4. - Criterios de selección
4. Productos de fitocosmética y aromaterapia en los tratamientos capilares
5. Higiene, mantenimiento, conservación y protección

UNIDAD DIDÁCTICA 4. DISEÑO DE PROTOCOLOS Y DIAGNÓSTICO CAPILAR ESTÉTICO

1. Elementos del protocolo de diagnóstico
2. Fases del protocolo de análisis capilar:
 1. - Recepción e instalación del cliente

2. - Establecimiento del diagnóstico
3. - Información y comunicación
3. La entrevista como medio de estudio del cliente
 1. - Modelos de cuestionarios para la entrevista
 2. - Documentación profesional: ficha técnica, historial estético, informe para derivar a otros profesionales
4. Técnicas de diagnóstico. Fundamentos y aplicaciones
 1. - Examen directo del cabello y cuero cabelludo
 2. - Examen mediante instrumental de diagnóstico
 3. - Medidas de protección personal de los profesionales:
 1. * Indumentaria
 2. * Posiciones anatómicas aconsejables para el trabajo
 4. - Medidas de protección del cliente sometido a procesos de diagnóstico capilar:
 1. * Posiciones anatómicas aconsejadas para los procesos de diagnóstico capilar
5. Elaboración y presentación de propuestas de tratamientos capilares estéticos
 1. - Propuesta de tratamiento
 2. - Definición, concepto, estructura y apartados
 1. * Pautas de elaboración
 3. - Técnicas de comunicación
 1. * Métodos para la presentación
6. Deontología profesional

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN DE TÉCNICAS ESTÉTICAS PARA LOS TRATAMIENTOS CAPILARES

1. Técnicas manuales en los tratamientos capilares
 1. - Estructuras anatómicas donde se aplica el masaje
2. Los masajes capilares
 1. - Efectos fisiológicos, indicaciones, precauciones y contraindicaciones
 2. - Fundamento del masaje para establecer criterios de selección en el tratamiento estético
3. Clasificación de las técnicas manuales de aplicación en la zona capilar: masaje, drenaje linfático, masajes por presión, otros
 1. - Maniobras y efectos
 2. - Criterios de selección según las diferentes alteraciones
4. Técnicas electroestéticas: fundamentos científicos
 1. - Vaporizadores
 2. - Vibradores
 3. - otros
5. Corrientes: continua o galvánica, variables de media y alta frecuencia, otros
 1. - Radiaciones electromagnéticas: infrarrojos, ultravioleta, láser, otros
 2. - Criterios de selección de las diferentes técnicas
6. Características, normas de uso, efectos, indicaciones, precauciones y contraindicaciones de las técnicas electroestéticas

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PROTOCOLOS DE TRATAMIENTOS CAPILARES ESTÉTICOS

1. Elementos del protocolo: proceso, secuenciación, temporalización, medios técnicos y equipos, evaluación, otros
2. Protocolos normalizados de las alteraciones capilares estéticas
3. Protocolos normalizados de técnicas electroestéticas, cosméticas y manuales

4. Protocolos personalizados de tratamientos capilares estéticos:
 1. - Preparación
 2. - Núcleo del tratamiento
 3. - Finalización
5. Principales tratamientos médicos preventivos y paliativos de las alteraciones capilares
6. Consentimiento informado

UNIDAD DIDÁCTICA 7. CALIDAD EN LOS PROCESOS DE TRATAMIENTOS CAPILARES ESTÉTICOS

1. Parámetros que definen la calidad del servicio
 1. - Normas de calidad
 2. - Evaluación del grado de satisfacción del cliente
2. La seguridad e higiene como factor determinante en la calidad de la prestación de servicios de tratamientos capilares
3. Gestión de residuos

PARTE 3. TRATAMIENTO QUIRÚRGICO Y MÉDICO DE LAS ALOPECIAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LAS ALTERACIONES CAPILARES

1. Descripción, signos y síntomas, naturaleza, estructuras afectadas y distribución de las alteraciones
2. Alteraciones del cabello
 1. - Alteraciones estructurales: congénitas o adquiridas
 2. - Alteraciones cromáticas: congénitas o adquiridas
 3. - Alteraciones de tratamiento dermatológico (pediculosis)
3. Alteraciones del cuero cabelludo
 1. - Alteraciones de la cantidad (alopecias e hipertrichosis)
 2. - Alteraciones en la secreción (hiperhidrosis, seborrea y deshidratación)
 3. - Alteraciones en la queratinización (pitiriasis o caspa)
 4. - Alteraciones de tratamiento dermatológico
4. Autoevaluación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA ALOPECIA

1. ¿Qué es la alopecia?
2. El pelo
 1. - Ciclo del crecimiento capilar
3. Clasificación de los tipos de alopecia
 1. - El cabello y el cuero cabelludo en las enfermedades sistémicas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ALTERACIONES CAPILARES FUNDAMENTADAS EN LA CANTIDAD DE CABELLO: ALOPECIA

1. Tipos de alteraciones según la cantidad de cabello
2. Factores e influencias que inciden sobre el ciclo del crecimiento capilar y generan alteraciones
 1. - Influencias endocrinas
 2. - Influencias metabólicas
3. Factores psicológicos y enfermedades del cabello

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROTOCOLOS DE TRATAMIENTOS CAPILARES ESTÉTICOS

1. Detección de la alopecia
2. Elementos del protocolo de diagnóstico
3. Fases del protocolo de análisis capilar
 1. - Recepción e instalación del cliente
 2. - Establecimiento del diagnóstico
4. Establecimiento y técnicas de diagnóstico específicas para la alopecia
 1. - Instrumentos o herramientas para el diagnóstico de alopecia
 2. - Técnicas específicas de diagnóstico de la alopecia

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TRATAMIENTOS ESPECÍFICOS PARA LA ALOPECIA

1. Técnicas o métodos de prevención de la alopecia
2. Tratamientos para los distintos tipos de alopecia
3. Alteraciones post-traumáticas y post-quirúrgicas capilares de tratamiento estético
 1. - Tipos de cirugía estética capilar
 2. - Alteraciones y complicaciones

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ACTUALIDAD: NUEVAS VÍAS DE INVESTIGACIÓN

1. La alopecia en la actualidad
 1. - La genética aplicada a la alopecia
2. ¿Qué es la medicina regenerativa?
 1. - Tratamiento hormonal
 2. - Implante capilar
 3. - Suplementos nutricionales
3. Centros que se encargan de llevar a cabo implantes capilares

PARTE 4. MICROPIGMENTACIÓN CAPILAR

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA MICROPIGMENTACIÓN CAPILAR

1. Introducción a la micropigmentación
2. Micropigmentación capilar
 1. - Look rapado: diseño de la línea frontal
 2. - Efecto densidad
3. La piel
 1. - Estructura de la piel
 2. - Particularidades de la piel en zonas que se va a pigmentar
 3. - Funciones de la piel
4. Proporciones y geometría del cuero cabelludo
5. Estudio de la implantación natural del cabello y de las zonas alopécicas a camuflar en cuero cabelludo y otras zonas corporales
 1. - Obtención del color
 2. - Ficha de medida
 3. - Correcciones cuero cabelludo
6. La luz y el color en micropigmentación capilar
 1. - Jerarquía de los colores

2. - Colores terciarios
3. - Colorimetría capilar y los colores primarios, secundarios y terciarios
4. - Elección de los colores
7. Alteraciones de la piel relacionadas con la micropigmentación
 1. - Lesiones producidas en la aplicación, cicatrización y regeneración de la micropigmentación
 2. - Trastornos de la piel
 3. - Lesiones cutáneas
 4. - Alergias
8. Cicatrización y regeneración en micropigmentación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS DE MICROPIGMENTACIÓN CAPILAR

1. Tipo y configuración de agujas
2. Potencia y velocidad del dermógrafo
3. Dirección del dermógrafo
4. Tipos de movimiento
5. Presión, ángulo y profundidad de penetración
 1. - Presión ejercida
 2. - Ángulo de la penetración
 3. - Profundidad de la penetración
 4. - Posibles migraciones del pigmento

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ASPECTOS A TENER EN CUENTA EN LA APLICACIÓN DE LA MICROPIGMENTACIÓN CAPILAR

1. Protocolos de tratamientos de micropigmentación
2. Medidas higiénico-sanitarias de los profesionales de la micropigmentación
3. Preparación higiénica del cliente
 1. - Prueba alérgica
 2. - Medidas preventivas y contraindicaciones
4. Técnicas de aplicación
 1. - Línea fina
 2. - Puntillismo
 3. - Contorno
 4. - Efecto de pelo
 5. - Recubrimiento/Relleno
 6. - Fundido
 7. - Piel sobre piel
 8. - Ochos
 9. - Zig-Zag
 10. - Giro
 11. - Radial
 12. - Movimientos rápidos
 13. - Círculos abiertos
5. Contraindicaciones
6. Indicaciones previas, durante y posteriores al tratamiento. Pre y post
7. Consejos de mantenimiento

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PRODUCTOS UTILIZADOS EN MICROPIGMENTACIÓN CAPILAR

1. Los pigmentos y colorantes en micropigmentación
 1. - Requisitos legales
 2. - Criterios de selección
2. Reacciones frente a diversos agentes externos (láser, radiaciones solares, resonancia magnética, productos químicos...)
 1. - Láser
 2. - Radiaciones solares
 3. - Productos químicos
 4. - Resonancia magnética
3. Especificaciones técnicas
4. Características de los pigmentos
 1. - Características químicas de los pigmentos
 2. - Formas de preparado
5. Interacción de pigmento en la piel y evolución del mismo en el tiempo
 1. - Progreso de la piel ante la micropigmentación

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EQUIPOS EMPELADOS EN MICROPIGMENTACION CAPILAR: APARATOLOGÍA Y MATERIALES

1. Requisitos legales de las áreas del establecimiento de micropigmentación
 1. - Características de los establecimientos
 2. - Medios de producción
 3. - Condiciones higiénico-sanitarias
2. Requisitos legales de los equipos y materiales para micropigmentación
 1. - Características de instrumentos de trabajo
 2. - Higiene y protección personal
3. Instalaciones y mobiliario
4. Aparatología
5. Accesorios, utensilios y complementos
6. Autoevaluación

UNIDAD DIDÁCTICA 6. EL CLIENTE: DOCUMENTACIÓN TÉCNICA, LEGAL Y COMERCIAL

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 7. MEDIDAS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN MICROPIGMENTACIÓN CAPILAR

1. Protocolos de actuación para la limpieza, desinfección y esterilización en los procesos de micropigmentación
 1. - Asepsia y antisepsia
 2. - Desinfección
 3. - Esterilización

4. - Procedimiento de esterilización
2. Trastornos provocados por imprudencias en micropigmentación
3. Medidas de protección e higiene en la manipulación de residuos
 1. - Obligaciones en la gestión de residuos
 2. - Gestión de residuos sanitarios en micropigmentación
4. Autoevaluación

UNIDAD DIDÁCTICA 8. EVALUACIÓN Y CONTROL DE LA CALIDAD EN MICROPIGMENTACIÓN

1. Calidad la empresa de micropigmentación
2. Factores de calidad de los servicios de micropigmentación
3. Evaluación y control de calidad en los servicios de 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

PARTE 5. COLORIMETRÍA CAPILAR

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LOS COLORES DE LA LUZ

1. La teoría del color y su influencia en los procesos de cambio de color capilar
 1. - Color luz
 2. - Color pigmento
 3. - Colores primarios, secundarios y complementarios
 4. - Saturación
 5. - Brillo
 6. - Armonía y contraste
 7. - Reflejos
2. Características del cabello y su relación con los cambios de color
 1. - Estado del cuero cabelludo
 2. - Características del cabello
3. Análisis del color de la piel y la fisonomía y su relación con los cambios de color del cabello

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PIGMENTACIÓN DE LOS COLORES BÁSICOS

1. ¿Qué es el pigmento?
2. Pigmentos artificiales o sintéticos
3. Pigmentos naturales: tipos y efectos
4. Pre-pigmentación en colorimetría capilar

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CARGA NATURAL DE COLOR

1. Tipos de pigmentos naturales del cabello
2. Factores que influyen en el color del cabello
 1. - Genético
 2. - Edad
 3. - El sol
 4. - Las hormonas

3. Influencia de las alteraciones cromáticas del cabello en los procesos de cambios de color
 1. - Coloraciones de origen genético
 2. - Decoloraciones de origen genético

UNIDAD DIDÁCTICA 4. COLORES TERCIARIOS

1. Jerarquía de los colores
 1. - Colores complementarios
2. Colores terciarios
3. Colorimetría capilar y los colores primarios, secundarios y terciarios

UNIDAD DIDÁCTICA 5. NUMERACIÓN DE LOS COLORES

1. Inicio de los tintes capilares. Su historia
2. Introducción a los tintes capilares
3. Numeración, ¿cómo leer el número del tinte?

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ESCALA TONAL Y GRUPO DE COLORES

1. Introducción a la escala tonal
2. Estudio de la escalas de tonos
 1. - Reflejos y neutralización

UNIDAD DIDÁCTICA 7. TIPOS DE TINTES

1. Selección de tintes según su origen y composición
 1. - Tintes vegetales
 2. - Tintes metálicos
 3. - Tintes vegetometálicos
2. Selección de tintes según su permanencia
 1. - Tintes de coloración temporal
 2. - Tintes semipermanentes
 3. - Tintes de oxidación
3. Productos y sustancias de uso frecuente en los procesos de cambio de coloración
4. Cosméticos para los cambios de color en
 1. - Cejas, barba y bigote
 2. - Pelucas y postizos
5. Selección de productos para los cambios deseados
6. Operaciones físico-químicas para la preparación de productos cosméticos para el cambio de color
 1. - Indicaciones de preparación y uso de los productos
 2. - Mecanismos de actuación, efectos y precauciones
7. Cosméticos protectores utilizados en el proceso de cambio de coloración capilar
 1. - Criterios de selección y pautas para su correcta utilización, aplicación y conservación

UNIDAD DIDÁCTICA 8. MEZCLAS PARA TEÑIR EL PELO

1. Preparación y aplicación de la mezcla
 1. - Consideraciones ante las mezclas
2. Tipos de coloración: monocolor, bicolor, tricolor, otros

3. Poder decolorante de una mezcla
 1. - Grados de decoloración
4. Efectos sobre el cabello de los procesos de cambios de color

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TIPOS DE TÉCNICAS DE APLICACIÓN

1. Cambios de color y su ejecución técnica
 1. - Técnica previa a la coloración: mordiente
 2. - Técnicas para la aplicación de colorantes temporales
 3. - Técnicas para la aplicación de colorantes semipermanentes
 4. - Técnicas para la aplicación de colorantes de oxidación o permanentes: parcial o total
 5. - Técnicas para la aplicación de decolorantes: parcial o total
2. Utensilios, aparatos y accesorios utilizados en el proceso de cambio de coloración capilar
 1. - Aparatos de calor con o sin aire: infrarrojos, secadores, otros
 2. - Pautas de selección
 3. - Seguridad e higiene en la utilización de aparatos eléctricos utilizados en los procesos de cambio de color
3. Medidas de protección personal del profesional para la prevención de riesgos en el cambio de color del cabello
 1. - Indumentaria
 2. - Posición higiénica postural idónea para el trabajo
4. Medidas de protección del cliente para el cambio de color del cabello
 1. - Indumentaria
 2. - Posición higiénica postural aconsejada para los procesos de cambio de coloración capilar
 3. - Prueba de sensibilidad a los productos cosméticos para cambios de coloración capilar

PARTE 6. DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE CLÍNICAS DE TRICOLOGIA

MÓDULO 1. ORGANIZACIÓN DE LOS RECURSOS MATERIALES EN EL SISTEMA SANITARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TIPOS DE CENTROS SANITARIOS EN EL SISTEMA SANITARIO ESPAÑOL

1. Introducción
2. Niveles de Intervención en el Sistema Nacional de Salud
3. Organización Funcional de los Centros Sanitarios

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DOCUMENTOS EN EL ÁMBITO SANITARIO

1. Introducción
2. Documentación Sanitaria. La Historia Clínica
3. Documentación Administrativa

UNIDAD DIDÁCTICA 3. VÍAS DE ATENCIÓN SANITARIA AL PACIENTE

1. Introducción
2. Vías para la demanda de Atención Sanitaria

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ARCHIVO DE LA DOCUMENTACIÓN

1. Introducción

2. Métodos de Archivo

UNIDAD DIDÁCTICA 5. GESTIÓN DE LOS RECURSOS MATERIALES

1. Gestión de recursos materiales
2. Gestión de stock

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ORGANIZACIÓN DEL ALMACÉN

1. Introducción
2. Organización del material en el almacén
3. Normas de Seguridad e Higiene en el Almacén
4. Formulación de pedidos

MÓDULO 2. GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS DE CLÍNICAS, CENTROS MÉDICOS Y HOSPITALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PLANIFICACIÓN DE PLANTILLAS

1. Introducción
2. Concepto de planificación de Recursos Humanos
3. Importancia de la planificación de los Recursos Humanos: ventajas y desventajas
4. Objetivos de la planificación de Recursos Humanos
5. Requisitos previos a la planificación de Recursos Humanos
6. El caso especial de las Pymes
7. Modelos de planificación de los Recursos Humanos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA GESTIÓN DE RRHH EN LA ORGANIZACIÓN. GESTIÓN POR COMPETENCIAS

1. Formación en la empresa. Desarrollo del talento
2. Marketing de la formación

UNIDAD DIDÁCTICA 3. COMUNICACIÓN INTERNA Y EXTERNA

1. Introducción
2. Comunicación interna
3. Herramientas de comunicación
4. Plan de comunicación interna
5. La comunicación externa
6. Cultura empresarial o corporativa
7. Clima laboral
8. Motivación y satisfacción en el trabajo

MÓDULO 3. EXPERTO EN HABILIDADES SOCIALES Y COMUNICATIVAS PARA LOS GESTORES DE CENTROS SANITARIOS Y RESPONSABLES DE PLANTA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. HABILIDADES SOCIALES Y COMUNICACIÓN NO VERBAL

1. ¿Qué son las habilidades sociales?
2. Escucha activa
3. ¿Qué es la comunicación no verbal?

4. Componentes de la comunicación no verbal

UNIDAD DIDÁCTICA 2. NOCIONES PSICOLÓGICAS BÁSICAS

1. Concepto de salud
2. Aspectos emocionales implicados en la enfermedad
3. La motivación
4. Frustración y conflicto
5. Salud mental y psicoterapia

UNIDAD DIDÁCTICA 3. COMUNICACIÓN INTERPERSONAL EN EL CONTEXTO SANITARIO

1. Introducción
2. Niveles, principios y funciones de la comunicación interpersonal
3. Clases de comunicación interpersonal
4. Problemas psicológicos de la comunicación entre el profesional sanitario y el paciente
5. Los estilos de comunicación entre el personal sanitario y el paciente
6. Las barreras de la comunicación en el ambiente hospitalario

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA COMUNICACIÓN ORAL EN EL CONTEXTO SANITARIO

1. Introducción
2. Las actitudes necesarias para el diálogo entre profesional-paciente
3. Claves para la comprensión de la información sanitaria

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA IMPORTANCIA DEL LENGUAJE CORPORAL EN EL ÁMBITO SANITARIO

1. El lenguaje corporal
2. La importancia de una buena observación para una comunicación adecuada

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MODELOS ORGANIZATIVOS: LA HUMANIZACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN

1. La importancia de las organizaciones
2. Aproximación conceptual a la organización
3. Tipos de organizaciones
4. La estructura
5. Cambio y desarrollo en la organización
6. El coach como agente de cambio
7. Impactos derivados de la introducción de una cultura de coaching
8. Profesionales con vocación de persona

UNIDAD DIDÁCTICA 7. EL EQUIPO EN LA ORGANIZACIÓN ACTUAL

1. La importancia de los equipos en las organizaciones actuales
2. Modelos explicativos de la eficacia de los equipos
3. Composición de equipos, recursos y tareas
4. Los procesos en los equipos

UNIDAD DIDÁCTICA 8. EL LIDERAZGO EN EL EQUIPO

1. Liderazgo
2. Enfoques en la teoría del liderazgo
3. Estilos de liderazgo
4. El papel del líder

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TÉCNICAS PARA MEJORAR EL FUNCIONAMIENTO DE UN EQUIPO

1. Programa de entrenamiento
2. Técnicas de desarrollo en equipo

UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS DE DINÁMICAS DE GRUPOS EN LA RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS

1. Perspectiva positiva del conflicto
2. Conflicto versus violencia
3. Prevención
4. Análisis y negociación
5. Búsqueda de soluciones
6. Procedimientos para enseñar a resolver conflictos

MÓDULO 4. EXPERTO EN CALIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN PRODUCTOS Y SERVICIOS SANITARIOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LOS PRODUCTOS SANITARIOS

1. Delimitación del concepto
2. Legislación sobre productos sanitarios
3. Clasificación y marcado de conformidad
4. Vigilancia de los productos sanitarios

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CUESTIONES GENERALES

1. La Norma ISO 13485:2003
2. Objeto y ámbito de aplicación
3. Relación con la Norma ISO 9001
4. Beneficios de la aplicación de la ISO 13485
5. Normativa relacionada

UNIDAD DIDÁCTICA 3. SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD DE LOS PRODUCTOS SANITARIOS

1. La gestión de la calidad
2. Requisitos generales de la gestión de la calidad
3. Requisitos que debe reunir la documentación

UNIDAD DIDÁCTICA 4. RESPONSABILIDAD DE LA DIRECCIÓN

1. Compromiso de la dirección
2. Enfoque al cliente
3. Establecer una política de calidad
4. La planificación
5. Responsabilidad, autoridad y comunicación

6. Revisión por la dirección

UNIDAD DIDÁCTICA 5. GESTIÓN DE LOS RECURSOS

1. Provisión de los recursos
2. Recursos humanos
3. Infraestructura
4. Ambiente en el trabajo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. REALIZACIÓN DEL PRODUCTO

1. Planificación de la realización del producto
2. Procesos relacionados con el cliente
3. Diseño y desarrollo
4. Compras
5. Producción y prestación del servicio
6. Control de dispositivos de seguimiento y medición

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MEDICIÓN, ANÁLISIS Y MEJORA

1. Generalidades
2. Seguimiento y medición
3. Control del producto no conforme
4. Análisis de datos
5. Mejora

UNIDAD DIDÁCTICA 8. LOS RIESGOS PROFESIONALES ASOCIADOS A CLÍNICAS, CENTROS MÉDICOS Y HOSPITALES

1. Introducción
2. Riesgos ligados a las condiciones de seguridad
3. Riesgos higiénicos
4. Riesgos ergonómicos
5. Absentismo, rotación y riesgos psicosociales asociados al sector
6. El acoso psicológico en el trabajo
7. El estrés laboral

MÓDULO 5. SOFTWARE DE GESTIÓN INTEGRAL DE CLÍNICAS, CENTROS MÉDICOS Y HOSPITALES

¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 900 831 200

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group