Curso de Micropigmentación Reconstructiva y Oncológica

Fechas: 30 y 31 de Octubre de 2021

Formato: Mixto



Dirigido a:

Médicos, enfermeros y auxiliares de Enfermería.

El curso de Micropigmentación Reconstructiva está destinado a todas aquellas personas que quieran ampliar sus conocimientos en las técnicas más novedosas de la micropigmentación, desde la creación de areolas, pasando por el camuflaje de cicatrices, creación de pezón, etc.

Organiza:

Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).

Coordina:

Mª Dolores Pérez Sancho.

Presidenta de AMEPO (Asociación de Micropigmentación Estética Paramédica y Oncológica).

Metodología:

Duración: 55 horas totales.

- 2 días presenciales. Facultad de Medicina. Universidad de Valladolid. Aula 1 (Edificio de ciencias de salud, Av. Ramón y Cajal, 7, 47005 Valladolid)
 - · Teoría y documentación multimedia.
 - · Cuaderno de prácticas.
 - · Dermógrafo.
- 40 horas de prácticas tutorizadas en piel artificial.
 - · 1 mes para realizar los trabajos prácticos.
 - · Contacto con el tutor para la corrección de errores.

Los alumnos tendrán acceso online a todo el material teórico. Será necesario realizar un examen tipo test antes del 31 de enero de 2022.

Matrícula:

550€.

Incluye: prácticas en piel artificial, material teórico, material para prácticas y diploma acreditativo emitido por el ICSCYL y avalado por AMEPO.

Acreditación:

Solicitada acreditación de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Castilla y León.

Inscripción:

Exclusivamente Online a través de la web: <u>www.icscyl.com</u>

Límite de plazas: 35 alumnos.

Secretaría e información en:

Instituto de Estudios de Ciencias de Castilla y León

Parque de Santa Clara, s/n. 42002 - Soria Teléfono: (+34) 975 23 26 77 – 975 04 00 08

Web: www.icscyl.com

Email: informacion@icscyl.com

Objertivos Generales:

- Ofrecer al alumno la formación necesaria para poder realizar a los pacientes los tratamientos de Dermopigmentación paramédica y oncológica para la mejora del aspecto físico de la persona.
- Mejorar la autoestima de la persona a través de la mejora física producida por la Dermopigmentación.
- Respetar la seguridad, la intimidad, la confidencialidad y la dignidad del paciente.
- Formar en el ámbito de la seguridad, higiene y prevención de las enfermedades de transmisión cutánea y hemática, protocolos de trabajo, aparatología, sistemas de trabajo, metodología y práctica.

Objetivos Específicos:

- Adquirir los conocimientos necesarios para desarrollar protocolos de colaboración, actuación, gestión y dirección en la consulta de Dermopigmentación. Añadir un importante complemento y colaboración a las acciones estéticas de la clínica.
- Obtener la preparación necesaria para poder trabajar realizando tratamientos de Dermopigmentación paramédica y oncológica, tanto por cuenta propia como asalariado, tanto en centros privados como en centros públicos y colaborando en hospitales, centros médicoestéticos y cirujanos plásticos, etc.
- Adquirir conocimientos de los diferentes tipos piel y sus posibles afecciones.
- Conocer las normas de higiene, desinfección y esterilización, así como puesta en práctica.
- Conocer los diferentes conceptos de infección, propagación de estos y mecanismos de defensa o tratamiento contra ellos.
- Conocer los diferentes usos y gamas cromáticas adaptadas a Dermopigmentación.
- Conocer la aparatología específica.
- Conocer las características del cáncer de mama, así como las cirugías y casos que se puede encontrar el dermopigmentador.
- Realizar protocolos de trabajo seguros y fiables.

Programa del Curso

Sesiones presenciales: 30 y de 31 de octubre. Facultad de Medicina. Universidad de Valladolid. Aula 1 Horario: 9h a 13h – 16h a 19.30h

MÓDULO 1

- 1. Historia
- 2. La piel
 - 2.1. Capas de la piel
 - 2.2. Pigmentación de la piel
 - 2.3. Lesiones de la piel
 - 2.4. Funciones de la piel
- 3. Afecciones relacionadas con la piel
 - 3.1. Las cicatrices
 - 3.1.1. Tipos de cicatrices
 - 3.1.2. Proceso de cicatrización
 - 3.2. Vitíligo

MÓDULO 2

- 4. Normas de higiene, desinfección y esterilización
 - 4.1. Higiene de manos
 - 4.2. Medidas de seguridad y salud laboral
 - 4.3. Contaminación cruzada
 - 4.4. Desinfección de la piel
- 5. Microbiología básica
 - 5.1. Recuerdo histórico

MÓDULO 3

- 6. Concepto de infección
 - 6.1. Microorganismos patógenos y oportunistas
 - 6.2. Mecanismos de transmisión
 - 6.2.1 Enfermedades de transmisión cutánea
 - 6.2.2 Enfermedades de transmisión hemática
 - 6.3. Defensas naturales contra la infección
 - 6.4. Tratamientos contra la infección

MÓDULO 4

- 7. Colorimetría
 - 7.1. Teoría del color
 - 7.1.1. Colores Primarios, secundarios y terciarios
 - 7.1.2. Colores complementarios
 - 7.2. Clasificación de los pigmentos
 - 7.2.1. Pigmentos orgánicos
 - 7.2.2 Pigmentos inorgánicos
- 8. Fases del proceso de Dermopigmentación
 - 8.1. Aplicación
 - 8.2. Cicatrización
 - 8.3. Regeneración

MÓDULO 5

- 9. Cáncer de mama
 - 9.1. Anatomía de la mama
 - 9.2. Tipos de cáncer mama
 - 9.3. Mastectomía
 - 9.4. Tipos de reconstrucción mamaria

MÓDULO 6

- 10. Cirugías estéticas en la mama
 - 10.1. Aumento de mamas
 - 10.2. Reducción mamaria
 - 10.3. Mastopexia o elevación mamaria
 - 10.4. Cirugía de la mama en cambio de sexo

MÓDULO 7

- 11. Materiales empleados
 - 11.1. Tipos de agujas
 - 11.1.1. Agujas redondas línea
 - 11.1.2. Agujas redondas sombreado
 - 11.1.3. Agujas magnum
 - 11.1.4. Agujas planas-flat
 - 11.1.5. Agujas slope
 - 11.2. Tipos de dermógrafos
 - 11.3. Material sanitario
 - 11.4. Productos post-tratamiento
- 12. Curando la autoestima
 - 12.1. Impacto psicológico
- 13. Marco legal
 - 13.1. Consentimiento informado
 - 13.2. Seguro responsabilidad
 - 13.3. Requisitos para el aplicador
 - 13.4. Requisitos del local
- 14. Protocolos de trabajo
 - 14.1. Paso a paso prueba alergia
 - 14.2. Paso a paso pruebas de color
 - 14.3. Paso a paso creación areola mamaria
 - 14.4. Paso a paso camuflaje cicatrices
 - 14.4.1. Periareolares
 - 14.4.2. Quemaduras
 - 14.4.3. Secuelas quirúrgicas
 - 14.5. Paso a paso camuflaje vitíligo

MÓDULO 8

- 15. Módulos de prácticas
 - 15.1. Prueba alergia
 - 15.2. Prueba color
 - 15.3. Camuflaje de cicatrices
 - 15.4. Camuflaje de vitíligo
 - 15.5. Creación areola mamaria