

SECRETARÍA GENERAL DE FORMACIÓN PROFESIONAL

INSTITUTO NACIONAL DE LAS CUALIFICACIONES

GLOSARIO DE TÉRMINOS

ESTÁNDAR DE COMPETENCIAS PROFESIONALES: Aplicar técnicas estéticas con aparatología

Código: ECP0797_3 NIVEL: 3



INSTITUTO NACIONAL DE LAS CUALIFICACIONES

Arco voltaico: Descarga eléctrica que se forma entre dos electrodos sometidos a una diferencia de potencial produciendo un efecto tensor sobre la piel, para la reducción de arrugas.

Asepsia: Ausencia de materia séptica, condición libre de microorganismos que producen enfermedades o infecciones. Conjunto de procedimientos destinados a evitar la contaminación con microorganismos.

Autoclave: Recipiente de presión metálico de paredes gruesas, con un cierre hermético que permite trabajar a alta presión para generar una reacción industrial, una cocción o una esterilización con vapor de agua, a fin de esterilizar materiales e instrumentos quirúrgicos y de tratamientos estéticos.

Bares: Unidad con la que se pueden expresar valores de presión, como parámetro de la aparatología estética.

Cavitacional: Efecto conseguido mediante aparatología estética basado en la formación de bolsas y burbujas de vapor en un medio líquido inicialmente homogéneo, orientado a la ruptura de la membrana del adipocito para que los triglicéridos sean liberados al espacio extracelular, y conseguir así efectos de disminución de grasa en zonas corporales concretas.

Contracciones musculares supramaximales: Contracción muscular provocada con aparatología estética que llega a estimular el 100% de las fibras, produciendo el agotamiento de las reservas de glucógeno, un aumento local del metabolismo y la utilización de ácidos grasos como combustible buscando efectos tonificantes y lipolíticos para la mejora estética del aspecto del tejido.

Cosmético: Toda sustancia o preparado destinado a ser puesto en contacto con las diversas partes superficiales del cuerpo humano (epidermis, sistema capilar y piloso, uñas, labios y órganos genitales externos) o con los dientes y las mucosas bucales, con el fin exclusivo o principal de limpiarlos, perfumarlos, modificar su aspecto, y/o corregir los olores corporales, y/o protegerlos o mantenerlos en buen estado.

Cuestionario: Instrumento de recogida de información basado en preguntas, para ser aplicado a personas con un determinado perfil o que son usuarias de un servicio.

Dermoaspiración: Acción que consiste en el aprovechamiento para fines estéticos de diferentes tipos de presiones (positiva o negativa con relación a la presión atmosférica) generadas por medio de aparatología estética por la que se consiguen efectos mecánicos como aspiración o expulsión de aire. Estos efectos, aplicados sobre la piel persiguen diferentes fines estéticos en la zona, en relación con la circulación sanguínea o linfática, así como con la contribución a despegar el exceso de sebo y desechos celulares.

Desinfección: Proceso mediante el cual se eliminan los microorganismos patógenos (aunque no necesariamente todos, sí, al menos, la mayoría) presentes. Se aplica para evitar la transmisión de enfermedades contagiosas.



INSTITUTO NACIONAL DE LAS CUALIFICACIONES

Electrodo: Extremo de un conductor en contacto con la piel de la persona, a la que transmite una corriente eléctrica propia de un tratamiento estético con aparatología específica para ello.

Electroestética: Técnica que se basa en el uso de corrientes eléctricas para obtener beneficios estéticos. La energía electromagnética interactúa con nuestro organismo produciendo calor, reacciones químicas o induciendo esta energía a los tejidos y/o células, de este modo la electroestética logra efectos mucho más notables que los conseguidos mediante tratamientos manuales convencionales y sin necesidad de recurrir a procedimientos invasivos, como en el caso de la cirugía.

Equipos de hidrodermoabrasión: Aparatología estética que combina el uso del agua con el oxígeno para exfoliar y tratar la piel.

Esterilizar: Eliminar toda forma de vida, incluidas las formas de resistencia. Usualmente consiste en Inactivar las esporas bacterianas resistentes al calor manejándose temperaturas de 120°C o inclusive a ultra altas temperaturas (UHT, por sus siglas en inglés) de 140°C, ocasionando la muerte de las bacterias y sus esporas.

Germicida: Cualquier sustancia o proceso que destruye gérmenes (bacterias, virus u otros microbios que pueden causar infecciones o enfermedades), también llamado microbicida.

Higiene postural: Conjunto de normas que deben cumplirse en la adopción de posturas, tanto estáticas como dinámicas, a fin de evitar la sobrecarga del sistema osteo-muscular y prevenir la aparición de lesiones.

Limpieza por ultrasonidos: Sistema a base de vibraciones por ondas de alta frecuencia que consiguen desprender la suciedad del material contaminado.

Ondas de choque radiales: Ondas mecanoacústicas de alta energía que son generadas por dispositivos electromagnéticos, electrohidráulicos o piezoeléctricos propios de la aparatología estética, utilizando presión de aire para generar el impulso con un efecto de dispersión, aplicado en la zona a tratar a través de un gel conductor, con objeto de provocar efectos reductores y tonificantes en el tejido.

Ozono: Sustancia cuya molécula está compuesta por tres átomos de oxígeno, formada al disociarse los dos átomos que componen el gas oxígeno. Cada átomo de oxígeno liberado se une a otra molécula de oxígeno gaseoso (O2), formando moléculas de ozono (O3).

Presoterapia: Tratamiento de medicina estética que emplea la presión del aire para masajear el sistema linfático y mejorar las zonas afectadas, oxigenando así los tejidos, mejorando la elasticidad cutánea y favoreciendo una mejor circulación en todo el cuerpo. De este modo, sirve como tratamiento para eliminar grasas y toxinas, tratamiento para eliminar y reducir la celulitis, tratamiento para la retención de líquidos, tratamiento de edemas y linfoedemas y como tratamiento post-operatorio tras una liposucción.



SECRETARÍA GENERAL DE FORMACIÓN PROFESIONAL

INSTITUTO NACIONAL DE LAS CUALIFICACIONES

Protocolo: Conjunto de normas y procedimientos establecidos para el desarrollo de una actuación.

Reacciones adversas: Conjunto de manifestaciones no deseadas que, en el presente contexto, puede presentar la piel o el cuero cabelludo como consecuencia de la aplicación de un producto, indicando la intolerancia a alguno de los componentes del producto aplicado.

Trofismo celular: Funciones de la célula que están vinculadas a la nutrición, el desarrollo y la conservación de la misma, objeto de análisis en el ámbito de la estética.

Vacumterapia: Técnica que se emplea masajeando el área a tratar (del interior al exterior) a través de la succión, con aparatología estética, para facilitar el drenaje del líquido retenido en las células con intención de mejorar la apariencia de la piel y dotarla de mayor elasticidad.