



DOCENTE: Lilia del Carmen Moreno

ALUMNA: Yadira Ventura Ramírez

MATERIA: Cosmiatria II

TRABAJO: Resumen Capitulo 15

6cuatrimestre

Capítulo 15

Electroestetica y aparatología de vanguardia

En el área de la cosmetología y cosmiaatria estos equipos se conocen, ya se ha por su tipo de corriente, por u acción o simplemente por su nombre comercial, al identificar el tipo de manifestación de la corriente en dicho equipo.

El profesional sabrá identificar perfectamente su uso, su forma de aplicación y sus resultados.

Diferentes tipos de equipos

- Equipo para diagnostico
- Alta frecuencia
- Radio frecuencia mono polar y bipolar
- Preso terapia para tratamientos que involucren el drenaje linfático
- Entre otros

Las corrientes se valoran de acuerdo con su manifestación, por lo que se tienen tanto corrientes directas como alternas.

Los equipos básicos e indispensables en una cabina estética son aquellos que satisfacen las necesidades del profesional y de los pacientes.

Equipos diagnostico

- Lámpara de pie con lupa
- Lámpara de clip con lupa
- Lupa de luz con lámpara
- Luz de Wood: permite diferenciar los depósitos proteicos anormales
- Blanco fluorescente: estrato corneo grueso
- Manchas blancas: células muertas

Equipo de alta frecuencia

Es una corriente alterna, por lo que siempre se habla de ciclos, de corriente saltatoria y que esta vez es de gran poder por su estimulación y fuerza.

La alta frecuencia con impulsos eléctricos no perceptibles por el sistema nervioso.

Aparatos de tecnología básica

- Epirotas
- Spray
- Vapor de ozono con aromaterapia

Cavitación o ultracavitación

Es un fenómeno físico que se puede aplicar perfectamente para la reducción y eliminación de grasa. Este método se dirige a los dispositivos de grasa resistente y a la grasa que no puede ser reducida por el ejercicio o dieta.

Frecuencia resistiva

O diatermia es un innovador método de trabajo que combina la tecnología médico-estética más avanzada y eficaz con un tratamiento específico y una línea cosmética especializada para potenciar el rejuvenecimiento de la piel.

- Atérmico
- Térmico
- Hipertérmico
- Hipolítico
- Anti-aging
- Drenante por la activación
- Sedante sobre las terminaciones nerviosas

Equipo de ultrasonido de 1 y 3 MHZ

La propagación de las ondas ultrasónicas en los tejidos produce un movimiento rítmico de las partículas que da lugar a compresiones.

El micro masaje celular ultrasónico produce cambios en la membrana celular que favorecen el intercambio nutricional celular entre otros muchos beneficios.

Efectos terapéuticos del ultrasonido:

- Arrastre de toxinas
- Afecto analgésico
- Micro masaje descongestionante
- Estimulación de capaz dérmicas y fibroblastos

Exfoliación por ultrasonido

Por medio del **Skin Scrubber**: las vibraciones ultrasónicas crean una acción mecánica que embellece la piel.

- ❖ Eliminar las impurezas y células muertas de la piel
- ❖ Limpia profundamente el poro de la grasa
- ❖ Elimina fácilmente comedones abiertos (espinillas) y facilita la extracción de comedones cerrados sin lastimar al paciente, como sucede con el saca comedones.