



PLASMA RICO EN PLAQUETAS ON MICRONEEDLING.

Temario:

1. Introducción al Plasma Rico en Plaquetas

- **Definición de PRP:** Explicación de qué es el Plasma Rico en Plaquetas y su papel en tratamientos estéticos.
- **Beneficios y fundamentos científicos:** Cómo el PRP contribuye a la regeneración y rejuvenecimiento celular.

Funciones de las Plaquetas

- **Componentes del PRP:** Descripción de los factores de crecimiento y proteínas clave que contienen las plaquetas.
- **Acción de los factores de crecimiento:** Cómo los factores de crecimiento presentes en las plaquetas favorecen la reparación y rejuvenecimiento tisular.
- **Beneficios estéticos específicos:** Resultados esperados del uso de PRP en tratamientos de estética (reparación de tejidos, aumento de elasticidad, mejora del tono y textura de la piel).

Preparación del PRP (no incluye la extracción de sangre)

- **Proceso de obtención del PRP:** Explicación teórica sobre el proceso de centrifugación para separar el PRP de la sangre.
- **Consideraciones de calidad del PRP:** Factores que afectan la calidad del PRP, como el tiempo de centrifugación, tipo de tubo y manejo del material.

Aplicación en Tratamientos Estéticos

- **Usos del PRP en estética:** Rejuvenecimiento facial, mejora de cicatrices de acné, reducción de líneas finas, estimulación del cuero cabelludo.
- **Combinación con microneedling:** Cómo el microneedling facilita la penetración del PRP, optimizando los resultados del tratamiento.
- **Precauciones y contraindicaciones**
- **Casos de éxito y evidencia científica:** Resumen de estudios y resultados esperados para diferentes áreas de aplicación.

Protocolo de Aplicación del PRP con Microneedling

- **Preparación del área de tratamiento:** Higienización y desinfección del área, elección de profundidad de agujas y velocidad del dispositivo.

PLASMA RICO EN PLAQUETAS ON MICRONEEDLING.

- **Protocolo paso a paso:** Detalles del procedimiento para la aplicación del PRP con microneedling en zonas específicas.
- **Protocolos para:** bioestimulación dérmica, mejoramiento post exfoliación, flacidez y celulitis, tratamientos capilares, estrías
- **Apoyo domiciliario**
- **Normas de bioseguridad:** Precauciones necesarias para evitar infecciones o complicaciones durante el tratamiento.
- **Contraindicaciones y precauciones:** Identificación de los tipos de piel y condiciones de salud en las que el tratamiento está contraindicado o requiere atención especial.

7. Cuidados Post-tratamiento y Seguimiento

- **Cuidados inmediatos post-tratamiento:** Recomendaciones para el cuidado de la piel después del tratamiento, como evitar la exposición solar y el uso de productos agresivos.
- **Recomendaciones a corto y largo plazo:** Rutina de cuidados de la piel para optimizar y prolongar los resultados.
- **Posibles efectos secundarios:** Descripción de efectos comunes como enrojecimiento o inflamación y cómo tratarlos.
- **Seguimiento del cliente:** Importancia de realizar controles de seguimiento para evaluar la respuesta al tratamiento y ajustar según los resultados.