

# Plasma rico en plaquetas: Laboratorio Ottaviani realiza la preparación para tratamientos médicos y estéticos

3 octubre, 2023



**Se utiliza para la estética, traumatología, ginecología y hasta oftalmología. Se obtiene del mismo paciente, por lo que no hay efectos secundarios.**

Las plaquetas sanguíneas, también conocidas como trombocitos, son componentes clave de la sangre que desempeñan un papel fundamental en la coagulación y en la reparación de tejidos dañados. Sin ellas, el proceso de coagulación sería deficiente, lo que podría llevar a una mayor pérdida de sangre en caso de lesiones o cirugías.

## EN MEDICINA ESTETICA



El plasma rico en plaquetas (PRP) es un tratamiento estético que persigue el rejuvenecimiento de la piel.

Entre sus indicaciones actuales se encuentra el tratamiento de la alopecia y el envejecimiento cutáneo.

Una de sus principales ventajas es que se obtiene del propio paciente, por lo que no ocasiona problemas de alergias ni de rechazos. A

  
OTTAVIANI  
LABORATORIO BIOQUIMICO

En el campo de la medicina regenerativa, las plaquetas sanguíneas se utilizan en diversos procedimientos estéticos, traumatológicos, oftalmológicos y ginecológicos. Uno de los usos más comunes es el tratamiento con plasma rico en plaquetas (PRP), donde se extrae una muestra de sangre del paciente, se procesa para concentrar las plaquetas y luego se inyecta en la zona a tratar.



## USOS

- ✓ Trata el envejecimiento cutáneo para aumentar elasticidad, luminosidad y disminuir flacidez y arrugas.
- ✓ Para mejorar manchas y secuelas de acné, ojeras, estrías y cicatrices.
- ✓ En alopecias, estimula el crecimiento del cabello y aumenta la densidad y grosor del pelo al fortalecerlo.

En estética, el PRP se utiliza para mejorar la apariencia de la piel, reducir arrugas y líneas de expresión, así como para tratar la alopecia. En traumatología, se emplea para acelerar la recuperación de lesiones musculares, tendinosas o articulares. En oftalmología, se utiliza en el tratamiento de enfermedades de la córnea y en la cirugía ocular. En ginecología, se aplica en el rejuvenecimiento vaginal y en el tratamiento de la incontinencia urinaria.

Es importante destacar que si bien las plaquetas sanguíneas tienen un potencial terapéutico prometedor, los resultados pueden variar de un paciente a otro y no todos los casos son aptos para este tipo de tratamiento.



**VENTAJAS**

- ✦ Se obtiene del mismo paciente por lo que no presenta efectos secundarios.
- ✦ Escasa o nula posibilidad de ocasionar alergias o rechazos.
- ✦ Es un tratamiento ambulatorio, requiere mínimos cuidados

  
**OTTAVIANI**  
LABORATORIO BIOQUÍMICO

---

4

Si estás considerando utilizar plaquetas sanguíneas en medicina regenerativa, se recomienda consultar a un profesional médico especializado para obtener una evaluación personalizada y determinar si es la opción adecuada para vos.

## Preparación del plasma

El **Laboratorio Ottaviani**, ubicado en Bercich 278, La Consulta, San Carlos, realiza la preparación del Plasma Rico en Plaquetas para su posterior uso. Aquí también se realizan análisis clínicos y bacteriológicos, incluidos aquellos para detectar VIH y Hepatitis, asegurando resultados de utilidad clínica a pacientes, profesionales de la salud y centros médicos.

Uno de los tratamientos favoritos por sus múltiples beneficios en nuestra piel



SOMOS UN  
LABORATORIO  
QUE SE  
DESTACA POR  
LA  
PREPARACIÓN  
DE PRP  
RESPONSABLE  
Y DE CALIDAD



OTTAVIANI  
LABORATORIO BIOQUÍMICO

Sus horarios de atención son:

**Lu – Vi:** 7:30a.m. – 12:30 p.m. / 5 – 7:30 p. m.

**Sa:** 9 – 11 a.m

Podés comunicarte con el laboratorio al 2622353360 o por mail a [ottavianilaboratorio@gmail.com](mailto:ottavianilaboratorio@gmail.com).