

**octaplasLG®**



- Plasma Humano Farmacéutico, acelular, de calidad mejorada.
- Producido de acuerdo con los estándares de la farmacopea europea.
- Con un perfil de seguridad único debido a su concepto integrado contra patógenos.
- Por sus características específicas, representa una seguridad de última generación para los pacientes.

Con más de 30 años de experiencia en el mundo, el desarrollo de OctaplasLG® tuvo como objetivo principal proveer a los pacientes un plasma humano seguro tratado Solvente / detergente (considerado el **“State of the art”** ) para la inactivación de virus con envoltura lipídica (VIH, HCV, HBV, SARS Cov2, entre otros), exento de células sanguíneas, con un contenido estandarizado de factores de coagulación, el cual se logra agrupando entre 630 y 1520 unidades de plasma individuales de múltiples donantes, lo cual permite una dilución inmune para la eliminación de virus no envueltos.<sup>29</sup>

OctaplasLG® ofrece seguridad al reducir eventos adversos a la transfusión ya que NO contiene Anticuerpos Anti HLA y Anti Neutrófilo y lípidos bioactivos implicados en la respuesta TRALI Inmunológica, libre de alérgenos responsables de las reacciones alérgicas y anafilácticas.<sup>19,22,29,36</sup>

OctaplasLG® No solo es eficiente y efectivo, sino que también es eficaz en los desenlaces clínicos y costo económico.<sup>29,35,38.</sup>

### OctaplasLG® está indicado en

- Coagulopatía por insuficiencia hepática grave o transfusión masiva.<sup>5,6,7,8,15,28.</sup>
- Terapia de sustitución en deficiencias de factores de coagulación, cuando no se dispone de un concentrado de factor de coagulación específico (por ejemplo, factor V o factor XI) o en situaciones de emergencia cuando no es posible un diagnóstico de laboratorio preciso.<sup>10</sup>
- La reversión rápida de los efectos de los anticoagulantes orales (tipo cumarina o indanediona), cuando no se dispone de un concentrado de complejo de protrombina para su uso o la administración de vitamina K es insuficiente debido a una función hepática deteriorada o en situaciones de emergencia.
- Hemorragias potencialmente peligrosas durante el tratamiento fibrinolítico, utilizando, por ejemplo, activadores tisulares del plasminógeno, en pacientes que no responden a las medidas convencionales.<sup>2</sup>
- Procedimientos terapéuticos de recambio plasmático, incluidos los de la púrpura trombocitopénica trombótica (PTT).<sup>9,17,24,25,26,30.</sup>

## Según su perfil de seguridad es el plasma de elección

- ✓ En pacientes con riesgo de complicaciones por transfusión.<sup>19</sup>
- ✓ En pacientes con necesidad de transfusiones a repetición en pacientes pediátricos, pacientes que requieren recambio plasmático con historia de reacciones alérgicas.<sup>9,17</sup>
- ✓ Al reducir las Reacciones adversas a la transfusión.<sup>7,19,22,29,31,36,39.</sup>
- ✓ Al reducir el sangrado y menor uso de hemoderivados y hemocomponentes.<sup>3,4,12.</sup>
- ✓ Menor volumen a transfundir.
- ✓ Menos días en respirador y menos días de estancia en UCI.<sup>29</sup>
- ✓ Puede mejorar los resultados de los pacientes, reducir costos de atención médica y ofrecer seguridad/protección proactiva contra nuevos patógenos emergentes.<sup>37.</sup>
- ✓ La utilidad clínica de OctaplasLG® continúa expandiéndose y requiere más investigación sobre las cualidades de protección endotelial de OctaplasLG®.<sup>1,29.</sup>

## Presentación

Bolsa de 200 ml contiene 9-14 g de proteínas plasmáticas humanas, con grupo sanguíneo ABO específico.



## Financiado por la UPC, No requiere MIPRES

El uso de OctaplasLG®, debe estar sustentado en la epicrisis de los pacientes que presenten condiciones clínicas muy críticas que pongan en riesgo su vida y seguridad, al exponerse a presentar Reacciones Adversas a la Transfusión (RAT´S): TRALI, TACO, reacciones alérgicas y anafilácticas, o que tengan el riesgo de adquirir enfermedades crónicas por múltiples transfusiones (HIV, HCV HBV) y desmejorar calidad de vida, lo que equivale a costos elevados para el sistema de salud.

*OctaplasLG® debe estar en las Guías Prácticas Clínicas de la Institución (GPC) y en los algoritmos de sangrado para los cuales está indicado en situaciones clínicas muy críticas que pongan en riesgo la vida y seguridad de los pacientes.*

## Aplicación Almas Latam

Herramienta creada por Octapharma con el apoyo de varios médicos colombianos que hacen parte del grupo Patient Blood Management (PBM) Iberoamérica y Colombia, como una estrategia para el manejo del sangrado 🩸 en varias indicaciones médicas como Cirugía Cardiovascular, Transplante Hepático, Sangrado Obstétrico y Trauma. E



- Descargue la APP Almas.
- Ingrese el Código único de registro 652652.
- Ingrese su país y especialidad medica.



QR Apple



QR Android

## Estudios



**Nostrum**  
PHARMA SAS

Distribuidor Exclusivo Y Autorizado Octapharma  
Nostrum Pharma sas  
Nit: 901461637-7

Dirección: Calle 33 a 21-09 Teusaquillo  
Contacto: Diana Patricia Patarroyo  
Especialista de producto  
Celular: 318-8338901

Email: dpatarroyo@nostrumpharma.com.co  
Bogotá - Colombia