

WARUM SIND PLASMAPRÄPARATE ANDERS?

Pauschallösungen sind für Plasmaproteinpräparate ungeeignet. Obwohl dieses Prinzip für allgemeine, austauschbare Medikamente funktioniert, kann es eine Pauschallösung bei diesen Präparaten nicht geben, da die biologischen Wirkstoffe nicht untereinander austauschbar sind. Plasmapräparate sind hocheffektive Arzneimittel, die die Lebenserwartung erhöhen, die Lebensqualität verbessern und lebensbedrohliche Komplikationen für Patienten mit einem Plasmaproteinmangel verringern.

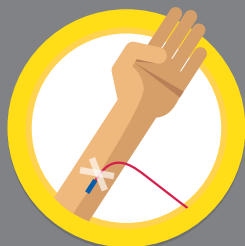
Menschliches Plasma oder rekombinante Präparate

Das Ausgangsmaterial für Plasmaproteinpräparate, ist nicht unbegrenzt verfügbar. Während einige Blutungerkrankungen mit rekombinanten Therapien behandelt werden können, ist die Mehrheit der Patienten auf Arzneimittel angewiesen, die aus menschlichem Plasma hergestellt werden. Plasma kann nicht künstlich im Labor hergestellt werden. Plasma und seine lebensrettenden Proteine können nur von gesunden Plasmaspendern erhalten werden, die bereit sind ihre Zeit zur Verfügung zu stellen und spenden zu gehen.



HERKÖMMLICHE ARZNEIMITTEL

Die Herstellung beginnt mit synthetischen oder chemischen Inhaltsstoffen.



PLASMAPROTEINE

Die Herstellung beginnt mit einem biologischen Ausgangsstoff (menschliches Plasma oder eine rekombinante biologische Zelllinie).

