

# Plasma Fresco Congelado

El separado de la sangre de un donante por centrifugación aféresis y congelado a una temperatura inferior a -30° C.

El método de preparación debe asegurar el mantenimiento de una actividad promedio de Factor VIII coagulante igual o superior a 0,7 UV/ml.

## Indicaciones

### Coagulopatía

#### Para revertir la warfarina

2 a 3 bolsas de plasma fresco congelado (15 ml/kg).

En casos de PT/PTT muy elevada comenzar con 6 bolsas y controlar PT/PTT.

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661**

Permanent link:

[https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=plasma\\_fresco\\_congelado](https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=plasma_fresco_congelado)

Last update: **2025/05/03 23:57**

