

EMODERIVATI: DOSI INDICATIVE

Le dosi riportate si intendono solo indicative in quanto, a seconda dell'emoderivato, sono strettamente correlate alla patologia e alla gravità della stessa e alle condizioni cliniche del paziente. A titolo d'esempio, la dose e la velocità di infusione sarà decisamente più veloce in un paziente traumatizzato con grave emorragia in quanto gli eventuali rischi passeranno in secondo piano rispetto alla necessità di sopravvivenza del paziente.

Emoderivato	Indicazioni	Dose indicativa
Emazie concentrate	Migliore emoderivato per soddisfare carenze di Globuli Rossi (Emorragie acute, anemia, anemia cronica)	6-8ml/Kg 1o2 volte al dì; 20 ml/Kg/ora; in animali con funzionalità compromesse la velocità di infusione dovrà essere più bassa. Monitorare con frequenti conte eritrocitarie
Plasma fresco congelato	Apporta grandi quantità di fattori della coagulazione, albumine e globuline	6-8 ml/kg 1o2 volte al dì 20ml/Kg/ora
Sangue intero	Anemia acuta e cronica, Apporta anche proteine plasmatiche ed alcuni fattori della coagulazione (a seconda della durata della conservazione)	8-16ml/Kg 1o2 volte al dì. Fino a 35 ml/Kg/ora
Plasma ricco in piastrine	Gravi trombocitopenie/patie con emorragia in corso, profilassi pre-chirurgica di tali animali	Mancano i rif. bibliografici. Basarsi sulla conta piastrinica post- infusione.
Crioprecipitato	Emofilia, Malattia di Von Willebrand. Può essere usato come emostatico topico in corso di chirurgia.	1-2ml/Kg. Fino a 5ml/Kg in crisi emorragiche gravi da somministrarsi lentamente nell'arco di un'ora. Ripetere eventualmente dopo 12 ore. Se usato come emostatico topico, va trasferito in una siringa da 60ml.
Plasma Crio-Surnatante	Tutte le coagulopatie ad esclusione dell'Emofilia A e della malattia di Von Willebrand	6-8ml/Kg 1o2 volte al dì. Fino a 20ml/kg/ora
Plasma congelato	Apporta albumine e globuline	6-8 ml/kg 1o2 volte al dì Fino a 20ml/Kg/ora