

Viperfav et Viperatab : Différences de posologies et de modalités d'administration des spécialités

En raison de la coexistence temporaire de Viperfav et Viperatab (médicament ayant été importé pour pallier la rupture de Viperfav) et afin de limiter tout risque d'erreur médicamenteuse, les professionnels de santé doivent être vigilants et prendre en compte les différences de posologies et de modalités d'administration des deux spécialités.

	VIPERFAV®	VIPERATAB®
Indications thérapeutiques	Traitement des envenimations (grade II ou III) par les vipères européennes (<i>Vipera aspis</i> , <i>Vipera berus</i> , <i>Vipera ammodytes</i>)	Traitement des envenimations modérées à sévères par les vipères <i>Vipera berus</i> . Des données sur modèle animal suggèrent un bénéfice de ce médicament dans le traitement des envenimations par les vipères <i>Vipera aspis</i> , <i>Vipera ammodytes</i> , mais ceci n'a pas été confirmé par des données chez l'homme.
Composition	Fragments F(ab')₂ d'immunoglobuline équine antivenimeuse de vipères européennes neutralisant les venins de <i>Vipera aspis</i> , <i>Vipera berus</i> , <i>Vipera ammodytes</i> .	Fragments F(ab) d'immunoglobuline ovine antivenimeuse de vipère européenne neutralisant le venin de <i>Vipera berus</i> .
Présentation	Flacon de 4 ml de solution	Ampoule de 4 ml de solution
Posologie	La dose initiale recommandée est une perfusion de 4 ml de fragments F(ab') ₂ de Viperfav, → soit 1 flacon . Selon l'évolution clinique , cette perfusion peut être renouvelée 2 fois à 5 heures d'intervalle .	La dose initiale recommandée est une perfusion de 8 ml de fragments Fab de Viperatab, → soit 2 ampoules . Selon l'évolution clinique , cette perfusion peut être renouvelée 1 fois .
Mode d'administration	Les 4 ml de la solution (1 flacon de Viperfav) doivent être dilués dans 100 ml de NaCl à 0,9 %. La durée totale de la perfusion est de 1 heure. <i>La perfusion devra toujours être débutée sous surveillance médicale étroite, à une vitesse de perfusion réduite à 15 gouttes/minute ou 50 ml/h.</i> L'administration se fait en perfusion intraveineuse lente sous surveillance médicale.	Les 8 ml de la solution (2 ampoules de Viperatab) doivent être dilués dans 100 ml de NaCl à 0,9%. La durée totale de perfusion est de 30 minutes. Une surveillance médicale étroite est requise a minima pendant une heure après l'administration de Viperatab.

Pour déclarer tout effet indésirable :

www.signalement-sante.gouv.fr

Pour vous informer sur les médicaments :

base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr

