

MORSURES DE VIPÈRES !

EN RÉGION AUVERGNE RHÔNE-ALPES (AURA)

Les symptômes d'une envenimation peuvent apparaître et s'aggraver plusieurs heures après la morsure. Une surveillance hospitalière minimale de 6H est nécessaire.

RAPPEL SUR LA CONDUITE A TENIR POUR LA PRISE EN CHARGE DES ENVENIMENTS VIPÉRINES

ENVENIMENTS VIPÉRINES	SYMPTÔMES	TRAITEMENT
Grade 0	Aucun symptôme, marque des crochets.	Surveillance 6h à l'hôpital.
Grade I	Œdème uniquement localisé au niveau de la morsure. Douleur modérée.	Traitement symptomatique. Surveillance 24h à l'hôpital. Bilan biologique toutes les 12h.
Grade IIA	Œdème extensif (> 4cm ou en cas de morsure digitale dès que l'œdème atteint la main ou le pied) Et/ou suffusion hémorragique au-delà des points de morsure. Et/ou douleur intense.	Administration unique de VIPERFAV®. 1 dose de 4ml dans 125ml de sérum physiologique perfusée sur 1 heure, le plus précocement possible.
Grade IIB	Grade IIA + Signes généraux*. Et/ou biologiques**.	
Grade III	Extension de l'œdème au tronc. Et/ou signes généraux sévères***.	

> ***Signes généraux :**

- **Digestifs** (vomissements, douleurs abdominales),
- **Cardio-vasculaires** (hypotension, bradycardie),
- **Neurologiques** (ptôsis, paires crâniennes),
- **Autres...**

> ****Signes biologique de gravité :**

- **GB > 15 000/mm,**
- **PQ < 150 000/mm,**
- **TP < 60%,**
- **Fibrinogène < 2 g/L**

> *****Signes généraux sévères :**

- **Réaction anaphylactoïde**
- **Choc, OAP**
- **Insuffisance rénale**
- **Coagulopathie**



Surveillance 6h minimum

- Désinfection de la plaie
- Vérification du statut vaccinal tétanique
- Pas d'antibiothérapie systématique, pas de corticoïdes
- Pas d'anticoagulation en l'absence de thrombose veineuse
- Surveillance horaire de l'extension de l'œdème

Indication de sérum antivenin ?
Appelez-nous ! 04 72 11 69 11
Centre Antipoison de Lyon, 7/7j 24/24h

Le suivi des cas (toxicovigilance) permet d'améliorer les connaissances sur les envenimations.

Répartition mensuelle des morsures de vipères et de leur gravité déclarées aux CAP-TV entre 2022 et 2024 dans la région AuRA

- Forte: Symptômes graves ou potentiellement mortels
- Moyenne: Symptômes prononcés ou prolongés
- Faible: Symptômes légers, transitoires et qui disparaissent spontanément
- Nulle: Aucun symptôme ou signe d'intoxication

