

## Rage

### Epidémiologie

Agent infectieux	Virus de la rage (famille des Rhabdovirus)
Réservoir	En Suisse : chauves-souris (la rage terrestre a été éradiquée) A l'étranger, variable selon les pays : canidés (chiens, renards), chauves-souris
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> <li>• morsure, griffure, contact d'une blessure ou d'une muqueuse avec la salive d'un animal infecté</li> <li>• transplantation d'organes (cornée) - exceptionnel</li> <li>• inhalation d'aérosol contenant le virus (laboratoires)</li> <li>• exceptionnel</li> </ul>
Transmission interhumaine	Exceptionnelle
Période d'incubation	De quelques jours à plusieurs années, 3 à 8 semaines dans la majorité des cas
Durée d'infectiosité	Transmission interhumaine exceptionnelle

### Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante
Mesures spécifiques	Prophylaxie post-expositionnelle de la rage <ul style="list-style-type: none"> <li>• voir Directives et recommandations de L'OFSP</li> </ul>

### Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	Non

### Déclaration du cas

Déclaration au médecin cantonal	Déclaration du médecin dans les 24 heures
---------------------------------	---