

## Herpès simplex virus (HSV)



### Epidémiologie

Agent infectieux	Virus Herpes simplex de type 1 ou 2
Réservoir	Homme
Mode de transmission	Dans la communauté: HSV-1, principalement par la salive HSV-2, principalement par voie sexuelle, risque d'infection néonatale si la mère présente une infection au niveau génital (réactivation)
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	2 à 12 jours
Durée d'infectiosité	Jusqu'à 7 semaines après la guérison apparente en cas de primo-infection et 4 à 7 jours en cas de réactivation

### Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante Instaurer des mesures additionnelles CONTACT en cas d'herpès disséminé
------------------------	---

### 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 service HPCI	Oui, si herpès disséminé
-----------------------------	--------------------------