



**HPCI**

hygiène, prévention et  
contrôle de l'infection

# Gale



Mise à jour  
08/11/2024

Autres dénominations  
Sarcoptes Scabiei

Informations relatives à  
Cabinets et polycliniques / Dialyse ambulatoire

Flambée

Flambée de gale dans le canton de Vaud

Déclenchée le 04/06/2026

## Epidémiologie

## Agent infectieux

*Sarcoptes scabiei* var. *hominis*

---

## Réservoir

Homme

---

## Mode de transmission

- > par contact direct prolongé entre patients
  - > par relations sexuelles
  - > par contact indirect, lors de manipulation de linge de corps, chemises de nuit, literie immédiatement après utilisation
  - > la gale norvégienne est hautement contagieuse en raison d'une desquamation importante
- 

## Période d'incubation

- > 2 à 6 semaines lors de primo-infection
  - > 1 à 4 jours lors de réinfection
- 

## Durée d'infectiosité

Jusqu'à 24 à 48 h après la première dose de traitement. En cas de gale norvégienne, plusieurs traitements peuvent être nécessaires et l'infectiosité peut être prolongée

---

## Prise en charge du cas positif/suspect

### Précautions Standard + Mesures Additionnelles

Mesures Additionnelles CONTACT + GANTS

---

## Durée des mesures

- > Gale commune
    - > jusqu'à 24 heures après le début du traitement
  - > Gale norvégienne (croûteuse)
    - > jusqu'à la fin du traitement (2 doses)
  - > Pour le traitement se référer à la recommandation sous l'onglet "Ressources"
- 

## Matériel de soins

- > Réservé au résident pendant la durée de la maladie
  - > Privilégier le matériel à usage unique.
  - > Désinfection rigoureuse du matériel à usage multiple (stéthoscope, brassard à pressions, glucomètre, saturomètre, etc)
- 

## Autre

- > Le patient doit se doucher 8h après la prise d'ivermectine
- > Une poignée de main n'est pas considérée comme une exposition à risque
- > A la fin du traitement
  - > lavage des vêtements et de la literie à 60°C ou mise en sac plastique fermé hermétiquement pendant 3 jours à l'extérieur ou mise en réfrigérateur durant 24h (p.ex. jouets en peluche des enfants).
  - > Meubles rembourrés
    - > Gale typique : pas de mesures
    - > Gale norvégienne [*Scabies crustosa* (*S. norvegica*)] : passer l'aspirateur

- La transmission par l'intermédiaire d'objets inanimés (linge, literie) reste très limitée car les parasites meurent rapidement s'il n'y a pas de contact avec l'hôte

---

## Mesures de protection/prévention pour le personnel

### Gants

- Gants non stériles pour contact avec le patient ou son environnement immédiat
- Changement de gants et lavage des mains à l'eau et au savon entre chaque soin

---

### Blouse de protection

- Oui, si contact direct avec le patient ou son environnement immédiat
- Pas nécessaire pour un simple contact dans la chambre ou le cabinet de consultation

---

### Masque de soins

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

---

### Lunettes de protection

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

---



## Mesures complémentaires

Prophylaxie postexpositionnelle recommandée dans certains cas, s'adresser à l'unité cantonale HPCI ou au service de la santé publique ou à la médecine du personnel





---

## Nettoyage/désinfection

### Matériel de soins

-  Dispositifs médicaux a usage multiple: nettoyer et désinfecter après chaque utilisation et en fonction du niveau de risque
  -  Vaisselle : filière habituelle
- 

### Lit et literie

-  Utiliser les sacs à linge usuels
  -  Se désinfecter les mains avant toute manipulation de linge propre
  -  **A la levée des Mesures Additionnelles :**
    -  Changer le lit et la literie
- 

### Déchets

Elimination des déchets selon les filières habituelles

---

### Autre information

## À consulter

Recommandations OFSP disponibles sous l'onglet "Ressources"

---