

# Fièvre Q



Mise à jour  
08/11/2024

Autres dénominations  
Coxiella Burnetii

Informations relatives à  
CHUV / Endoscopie

## Epidémiologie

## Agent infectieux

*Coxiella burnetii*

---

## Réservoir

-  Bovins, moutons, chèvres, chats, chiens, oiseaux et tiques.
  -  Les animaux domestiques infectés sont souvent asymptomatiques mais peuvent excréter des grandes quantités de *Coxiella burnetii*
- 

## Mode de transmission

-  par des aérosols de poussières contaminées par des liquides biologiques, excréta, placentas d'animaux infectés
-  par contact direct avec des animaux infectés ou leurs tissus et organes



par consommation de lait cru d'animaux infectés



quelques cas rapportés par transfusion sanguine ou transplantation de moelle osseuse

---

## Période d'incubation

3 à 30 jours, le plus souvent 2 à 3 semaines

---

## Durée d'infectiosité

Pas de transmission interhumaine en dehors des transfusions sanguines et des transplantations de moelle hématopoïétique

---

## Prise en charge du cas positif/suspect

### Précautions Standard + Mesures Additionnelles



Aucune, application des Précautions Standard

---

## Mesures de protection/prévention pour le personnel

### Hygiène des mains



Hygiène des mains selon les 5 moments de l'OMS avec la solution hydro-alcoolique

---

## Gants

-  Si risque de contact avec des liquides biologiques, muqueuses, peau lésée
- 

## Blouse de protection

-  Si risque de projections de liquides biologiques
- 

## Masque de soins

-  Si risque de projections de liquides biologiques
  -  Lors de symptômes respiratoires
- 

## Lunettes de protection

-  Si risque de projections de liquides biologiques
- 

## Nettoyage et désinfection

### Matériel de soins

-  Utiliser le détergent/désinfectant usuel

- Retraiter le matériel à usage multiple après chaque utilisation et en fonction du niveau de risque
- 

## Lit et literie

- Se désinfecter les mains avant toute manipulation du linge propre
  - Utiliser les sacs à linge usuels
  - Ne pas remplir les sacs à linge sale au-delà du 2/3 de leur capacité
- 

## Environnement

- Utiliser le détergent/désinfectant usuel pour l'entretien quotidien
  - Entretien de l'environnement direct du patient 1x par jour
  - Les surfaces souillées par des liquides biologiques doivent être nettoyées/désinfectées immédiatement
- 

## Déchets

- Elimination des déchets selon les filières habituelles
- 

## Déclaration du cas

## Mesures en cas d'épidémie



Investigation par le Service de la santé publique

---