

Fièvre Q (Query-Fever)



Précautions
Standard

Epidémiologie

| | |
|---------------------------|--|
| Agent infectieux | <i>Coxiella burnetii</i> |
| Réservoir | Bovins, moutons, chèvres, chats, chiens, oiseaux et tiques. Les animaux domestiques infectés sont souvent asymptomatiques mais peuvent excréter des grandes quantités de <i>Coxiella burnetii</i> |
| Mode de transmission | <ul style="list-style-type: none"> • 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 |
| Transmission interhumaine | Non |
| 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 patient

| | |
|------------------------|---|
| Mesures additionnelles | Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante |
|------------------------|---|

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 | Non |
| Mesures en cas d'épidémie | Investigation par le Service de la santé publique |