

Fièvre Q

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

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