

Ornithose, psittacose

Epidémiologie

| | |
|---------------------------|--|
| Agent infectieux | <i>Chlamydia psittaci</i> |
| Réservoir | Oiseaux de la famille des perroquets (perroquets, perruches), pigeons, canaris, volaille |
| Mode de transmission | Par inhalation de poussières contaminées (déjections d'oiseaux contaminés, plumage) |
| Transmission interhumaine | Non |
| Période d'incubation | 1 à 4 semaines |
| Durée d'infectiosité | Pas de transmission interhumaine |

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 |