

## Maladie de Lyme

### Agent pathogène

Nom :

*Borrelia*

Groupe de classement \_\_\_\_\_ 2

Type de réservoir \_\_\_\_\_ ■ Animal

Principale(s) source(s) :

Vecteur \_\_\_\_\_

Infectiosité :

### Pathologie

Nom de la maladie :

Maladie de Lyme

Incubation :

Moyenne 7 à 14 jours ; extrêmes : 1 à 180 jours.

Principaux types de transmission \_\_\_\_\_ ■ Piqûre et/ou morsure par vecteur

Période de contagiosité :

Sans objet (pas de transmission interhumaine).

Clinique :

Diagnostic :

Traitement \_\_\_\_\_

Vaccin disponible \_\_\_\_\_ non

### Que faire en cas d'exposition ?

Définition d'un sujet exposé :

Personne piquée par une tique.

Principales activités professionnelles exposantes :

Conduite à tenir immédiate :

Extraction la plus précoce possible par une technique mécanique (tire-tiques ou pince fine), sans autre produit "chimique".  
Désinfection du lieu de morsure.

Évaluation du risque \_\_\_\_\_ Dépend du produit biologique, ...

Mesures prophylactiques :

Suivi médical :

Cas particulier de la grossesse :

### Démarche médico-légale

Déclaration obligatoire \_\_\_\_\_ non

Formulaire de déclaration

Accident de travail \_\_\_\_\_ oui

### Maladie professionnelle

Tableau Régime Général \_\_\_\_\_ RG 19

Tableau Régime Agricole \_\_\_\_\_ RA 5 BIS

### Éléments de référence

Accès à la liste des CNR

**Consultez le site Santé Publique France <sup>1</sup>**

<sup>1</sup> <http://invs.santepubliquefrance.fr/Espace-professionnels/Centres-nationaux-de-referenc/Liste-et-coordonnees-des-CNR>

**Textes de référence :**

Borréliose de Lyme. Modes de transmission. Avis du 19 février 2016. Haut Conseil de Santé Publique (HCSP), 2016 ([www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=564](http://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=564)).

Borréliose de Lyme. État des connaissances. Avis et Rapport du 28 mars 2014. Haut Conseil de Santé Publique (HCSP), 2014 ([www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=464](http://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=464)).

16e Conférence de consensus en thérapeutique anti-infectieuse de la SPILF. Borréliose de Lyme : démarches diagnostiques, thérapeutiques et préventives. Texte long. Mercredi 13 décembre 2006. *Méd Mal Infect.* 2007 ; 37 (Suppl 3) : S153-74.

**Mieux connaître la Borréliose de Lyme pour mieux la prévenir <sup>2</sup>**. Rapport du 29 janvier 2010. Haut Conseil de la santé publique (HCSP), 2010. <sup>3</sup>

<sup>2</sup> <http://www.hcsp.fr/Explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=138>

<sup>3</sup> [http://www.hcsp.fr/docspdf/avisrapports/hcspr20100129\\_Lyme.pdf](http://www.hcsp.fr/docspdf/avisrapports/hcspr20100129_Lyme.pdf)