

Pour se protéger de la maladie:

- ♣ Porter des équipements de protection lors d'activités professionnelles à risque (élevage, égoutiers, éboueurs, etc...).
- **◆ Eviter de se baigner** dans de l'eau trouble ou boueuse.
- ♣ En cas de plaie :
 - Laver abondamment à l'eau potable et au savon
 - **Désinfecter** avec un antiseptique
 - **Protéger** la plaie avec un pansement imperméable

Si apparition de symptômes quelques jours après une activité à risques, consulter un médecin en mentionnant le type d'activités



LA LEPTOSPIROSE



En France, un vaccin est disponible. Il est réservé à certaines catégories professionnelles à risque (égoutiers, éboueurs) ou les personnes pratiquant régulièrement des activités récréatives à risque après une évaluation individualisée par un médecin.

La vaccination des groupes à risque ne dispense aucunement de la mise en place systématique des mesures de prévention.

Pour en savoir plus:

www.normandie.ars.sante.fr www.santepubliquefrance.fr www.fredon.fr/normandie



Nos partenaires :









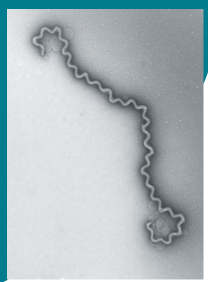
Fraternité

La leptospirose

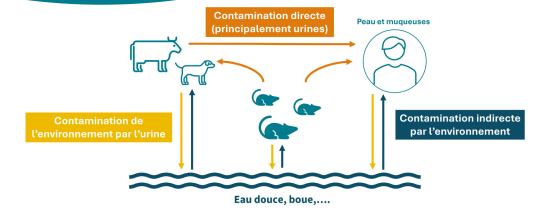
La leptospirose est une **zoonose** de répartition mondiale, causée par la bactérie *Leptospira* (23 sérogroupes).

Les rongeurs (rats, ragondins et rats musqués notamment) sont le principal réservoir de la bactérie et sont porteurs sains. Ils l'excrètent dans l'environnement via le sang et les urines. La maladie peut donc s'attraper pas contact direct et indirect avec ces animaux (eaux, herbes, berges, flaques...)

La période d'incubation de la maladie chez l'être humain est de **10 jours en moyenne** (4 à 21 jours après exposition).



Leptospira interrogans en microscopie électronique Source : Musso et Lascola, 2013



La maladie en France

En France métropolitaine, on estime que 600 à 700 cas sont malades chaque année, soit une incidence de 1 cas pour 100 000 personnes.

L'inscription de la leptospirose comme **maladie à déclaration obligatoire** en 2023 permet de mieux suivre le nombre et la localisation des cas.



Chez l'être humain, les cas les moins graves de la maladie se présentent par un syndrome grippal, avec une fièvre élevée, des maux de tête, des douleurs musculaires et des douleurs articulaires



Elle peut cependant évoluer vers une **atteinte rénale**, **hépatique**, **méningée ou pulmonaire**. Dans 20% des cas, elle se complique d'un **syndrome hémorragique**.

Chez les animaux, les furets, les renards, les chevaux, les bovins, les chats,... peuvent être atteints par la maladie.

Le chiens sont les animaux les plus sensibles à cette maladie.

- ◆ Chez le chien, les symptômes se manifestent par de violents vomissements accompagnés de fièvres sévères, d'une atteinte hépatique, de troubles hémorragiques et rénaux. Dans les formes les plus sévères et en absence de traitement, l'animal meurt dans les 24 heures.
- Chez les équins, les bovins et les ovins, la leptospirose peut entraîner avortements, pertes de croissance, amaigrissements, complications oculaires...

Pour la région Normandie, ce sont 39 personnes touchées en 2024, soit une incidence de 1,7 cas pour 100 000 personnes.

Ces cas sont répartis sur toute l'année, avec un pic à l'automne, et touchent toutes les classes d'âge.

