

Listeria monocytogenes

Une bactérie qui n'est pas frileuse



Bactérie

Inconnu



Bon



Neutre



Mauvais

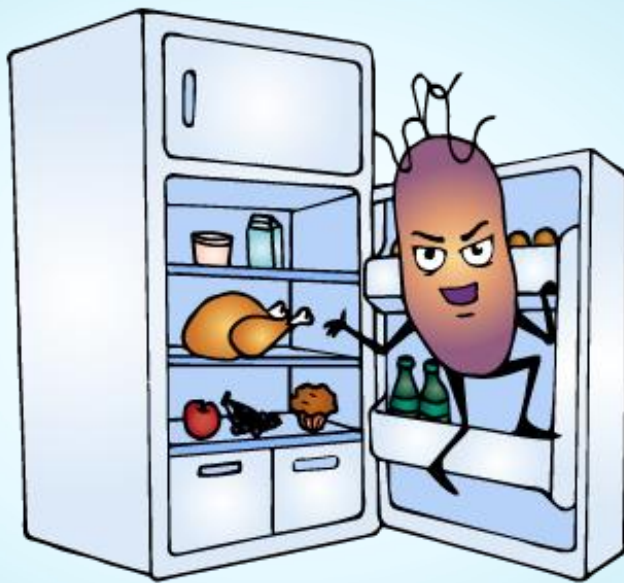


Relation avec nous

**Humains
et animaux**



Localisation



Saviez-vous que

Listeria monocytogenes est une bactérie psychrophile, c'est-à-dire qui aime le froid. Si elle se retrouve sur un aliment, entreposer celui-ci au réfrigérateur n'empêchera pas cette bactérie de se multiplier et la personne qui mangera cet aliment risque de tomber malade. Si cette bactérie se retrouve au congélateur sur de la nourriture, elle ne sera pas en mesure de se multiplier, mais peut survivre au froid jusqu'à ce que cet aliment soit décongelé et mangé.

Description

Listeria monocytogenes est une bactérie que l'on retrouve généralement dans le sol, dans les intestins des animaux et ceux des humains. Certaines personnes peuvent l'héberger à l'intérieur d'eux sans jamais être malades. Cependant, lorsque mangée, par exemple par une nourriture contaminée, elle peut provoquer chez certaines personnes une infection gastro-intestinale nommée la listériose. Cette maladie présente des symptômes comme une diarrhée, des vomissements, de la fièvre, des maux de tête et des crampes abdominales. Elle touche tout particulièrement les gens au système immunitaire fragile, les jeunes enfants, les aînés ainsi que les femmes enceintes. Si cette infection se produit durant la grossesse, la bactérie peut traverser le placenta et infecter également le fœtus. Elle peut provoquer une fausse couche ou encore, causer chez le bébé une méningite, c'est-à-dire une inflammation des couches externes du cerveau.