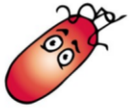


# *Clostridioides difficile*

## La terreur des hôpitaux



Bactérie

Inconnu



Bon



Neutre



Mauvais

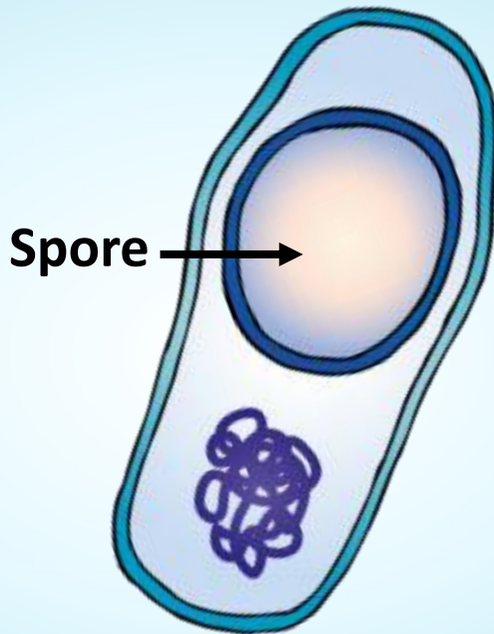


Relation avec nous

Humains  
et animaux



Localisation



## Saviez-vous que

Les infections par *C. difficile* sont souvent transmises dans les hôpitaux. Si une personne se présente à l'hôpital avec une infection à *C. difficile*, elle peut contaminer les surfaces avec celle-ci. Si cette personne a déjà reçu un traitement antibiotique qui n'a pas fonctionné, c'est alors une bactérie avec une résistance à cet antibiotique qu'elle transmettra aux autres! Il n'est pas rare de voir apparaître des bactéries présentant une résistance à plus d'un antibiotique à la fois!

## Description

La bactérie *Clostridioides difficile* est responsable d'une infection gastro-intestinale dont les symptômes les plus communs sont la diarrhée, la fièvre, la nausée, des douleurs abdominales et une inflammation du gros intestin. Elle se transmet sous la forme d'une spore, une structure compacte et rigide, qui lui permet d'être plus résistante face aux conditions difficiles à l'extérieur de l'humain. On peut être infecté par *C. difficile* en touchant des surfaces contaminées par des excréments et en portant ses mains à sa bouche sans les laver d'abord. Les personnes en bonne santé sont généralement moins touchées par cette infection alors que les individus au système immunitaire fragile ou les personnes âgées peuvent tomber gravement malades.