

# Feuille de renseignements

## Fasciite nécrosante

### Qu'est-ce que la fasciite nécrosante?

La fasciite nécrosante (infection à bactérie mangeuse de chair) est une infection grave qui se répand rapidement dans les tissus (la chair) autour des muscles. Dans certains cas, cette maladie peut causer la mort dans les 18 premières heures. La fasciite nécrosante est mortelle dans 20 à 30 pour cent des cas.

### Qu'est-ce qui cause la fasciite nécrosante?

La fasciite nécrosante est causée par un certain nombre de différents germes, dont un faisant partie du groupe A des bactéries streptococciques. On peut trouver la bactérie sur la peau, dans le nez ou dans la gorge des gens en santé. Tous les porteurs de ces germes ne développeront pas la maladie, et ces germes peuvent causer des infections moins graves, comme une pharyngite streptococcique ou des infections cutanées.

### Quels sont les symptômes de cette maladie?

Le symptôme le plus courant est une apparition soudaine de douleur et d'enflure avec des rougeurs dans la région infectée. Le malade peut aussi faire de la fièvre. Une personne atteinte d'une « infection à bactérie mangeuse de chair » ressent habituellement beaucoup de douleur dans la région infectée - elle sait que quelque chose ne va pas.

### Comment la fasciite nécrosante se propage-t-elle?

Une infection streptococcique du groupe A se propage normalement d'une personne à l'autre par contact rapproché. Un baiser ou le partage d'un verre, d'une fourchette, d'une cuillère ou d'une cigarette sont des exemples courants. Les personnes qui partagent le même domicile qu'une personne infectée sont plus à risque de contracter la maladie. Les personnes qui ont des contacts directs avec la bouche ou les sécrétions nasales d'une personne infectée courent le risque de contracter la maladie.

### Comment peut-on prévenir la fasciite nécrosante?

- Lavez-vous bien les mains régulièrement;
- Évitez de partager une paille, un verre, une bouteille, une fourchette, une cuillère, une cigarette ou tout autre objet susceptible de transférer de la salive;
- Toussez ou éternuez dans un mouchoir, le creux de votre coude, ou votre manche. Jetez le mouchoir et lavez-vous les mains par la suite;
- Gardez la ou les plaies propres, le cas échéant, et inspectez-les régulièrement pour cerner d'éventuels changements, comme des rougeurs, de l'enflure ou du suintement au niveau de la plaie, de la fièvre ou l'augmentation de la douleur où se trouve la plaie;
- Obtenez de l'aide sans tarder, dès l'apparition des symptômes;
- Consultez un professionnel de la santé et, au besoin, prenez des antibiotiques si vous êtes en contact rapproché avec une personne atteinte d'une infection streptococcique du groupe A (par exemple, si vous vivez au même domicile).

Il n'existe aucun vaccin contre les infections streptococciques du groupe A.

# Feuille de renseignements

## Fasciite nécrosante

### Comment la fasciite nécrosante est-elle traitée?

Les antibiotiques jouent un rôle important dans le traitement de ces infections, et une intervention chirurgicale est souvent nécessaire pour enlever les tissus endommagés et empêcher que l'infection ne se propage dans le reste du corps.

### Quels sont les risques de contracter la fasciite nécrosante?

Les risques de contracter la fasciite nécrosante causée par une infection streptococcique du groupe A sont faibles. On compte entre trois et sept cas de fasciite nécrosante par tranche d'un million de personnes par année. Le risque de contracter la maladie chez les personnes qui sont constamment en contact avec une personne atteinte de fasciite nécrosante est faible, mais il est important d'utiliser les mesures de prévention et les soins appropriés.