

# Fiche d'information | Streptocoque du groupe A

## À l'intention des professionnels de la santé des ressources cliniques ou communautaires en itinérance et en réduction des méfaits

### Qu'est-ce que le streptocoque du groupe A (SGA)?

C'est une bactérie souvent présente dans la gorge, le nez et sur la peau. Les personnes en bonne santé peuvent être **porteuses** de cette bactérie sans être malades.

Chez certaines personnes, la bactérie peut causer une infection de la gorge (pharyngite, amygdalite), une scarlatine (chez les enfants) ou une infection de la peau (impétigo).

Rarement, le streptocoque du groupe A peut entraîner une **infection invasive grave**. Quand la bactérie pénètre sous la peau, elle peut causer une infection importante des tissus et des muscles ; on l'appelle alors la « bactérie mangeuse de chair ». Les personnes atteintes présentent les symptômes suivants : fièvre, malaise important et une douleur aiguë à l'endroit infecté, avec une rougeur ou un bleuissement qui s'étend rapidement. La bactérie peut aussi causer une pneumonie, une infection du sang ou une atteinte de plusieurs organes.

### Comment se transmet le streptocoque du groupe A ?

Il se transmet par contact avec des sécrétions respiratoires ou écoulement de plaie d'une personne infectée, soit par voie directe (ex. : mains contaminées) ou indirecte (ex. : objets contaminés). La bactérie peut aussi se transmettre quand la personne infectée tousse, crache ou éternue.

### Quels sont les facteurs qui augmentent le risque d'infection à streptocoque du groupe A ?

La maladie est plus fréquente chez les personnes qui :

- Ont des blessures ou des plaies sur la peau qui permettent à la bactérie d'entrer dans le corps ;
- Ont des maladies chroniques telles que l'infection par le VIH, le cancer, le diabète, les maladies cardiaques, les maladies pulmonaires ;
- Utilisent des drogues par injection, par inhalation ou ont une consommation abusive d'alcool ;
- Vivent en situation d'itinérance.

## Recommandations pour les équipes cliniques et de proximité

### 1) Repérer les usagers ayant une infection **superficielle** à streptocoque (non invasive).

- ✓ Appliquer les soins appropriés.
- ✓ Référer l'usager, au besoin, pour évaluation médicale selon l'état clinique vers les **services de première ligne** (CLSC).

	Pharyngite	Plaie infectée	Cellulite
Signes et symptômes	<ul style="list-style-type: none"><li>- Exsudats pharyngés et amygdaliens</li><li>- Fièvre</li><li>- Augmentation du volume des amygdales</li><li>- Sensibilité des ganglions cervicaux antérieurs</li><li>- Exposition à une personne souffrant de pharyngite à streptocoque dans les 2 semaines précédentes</li><li>- Absence de toux</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Écoulement et/ou suintement purulent</li><li>- Rougeur</li><li>- Chaleur</li><li>- Douleur</li><li>- Enflure</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chaleur locale</li><li>- Rougeur localisée</li><li>- Inflammation, boursofflures, œdème</li><li>- Aspect de pelures d'orange et formation de croûtes</li></ul>

### 2) Repérer les usagers avec signes et symptômes d'infection **grave** à streptocoque

**Référer immédiatement à l'urgence** si une personne présente :

- Fièvre et frissons ;
- Douleur importante, souvent démesurée par rapport aux signes visibles ;
- Augmentation rapide et marquée de la taille d'une plaie et/ou d'une cellulite ;
- Changement de la couleur de la peau passant du rouge au mauve foncé, desquamation de la peau, apparition de vésicules sur la peau ;
- Œdème important ;
- Peau moite et froide ;
- Confusion et désorientation ;
- Dyspnée ;
- Tachycardie ;
- Atteinte de l'état général, malaises importants.

### 3) Informez la Direction régionale de santé publique (DRSP) d'une augmentation ou d'un excès des plaies d'allure infectée ou des pharyngites.

Pour plus d'information, communiquez avec la DRSP et demandez l'infirmière en maladies infectieuses au 514 528-2400.

***Nous vous remercions de votre collaboration***