



A.S.Z.
ZIEKENHUIS



Brochure d' information

DEPISTAGE PRE- OPERATOIRE DU SASM ET SARM

I Qu'est-ce que le Staphylocoque doré ?

Le **Staphylococcus aureus** (en français Staphylocoque doré) est une bactérie très répandue. Elle survient en milieu hospitalier mais aussi chez des personnes en bonne santé. Ce n'est que lorsque la résistance par une maladie est réduite que cette bactérie peut provoquer une infection. Chez les personnes en bonne santé, la bactérie se retrouve souvent au niveau de la peau et dans le nez.

On estime que 30 à 50 % de la population sont porteurs de cette bactérie (comme si elle vivait avec ces personnes). On appelle ceci des porteurs "chroniques". D'autres personnes peuvent être des porteurs "intermittents".

Si la résistance diminue en raison d'une maladie ou si la barrière cutanée est interrompue, comme lors d'une intervention chirurgicale, une infection ou une contamination de la plaie chirurgicale peut s'installer.

I Qu'est-ce que SASM et SARM ?

Le SASM est un Staphylocoque doré sensible à de nombreux antibiotiques, par exemple à la méthicilline. Le SARM est une variante qui est résistant à certains types d'antibiotiques. Le SARM signifie Staphylocoque (S) doré/aureus (A) résistant (R) à la méthicilline (M). Les personnes qui séjournent souvent dans un établissement de santé ou un hôpital sont plus à risque d'être porteuses du SARM.

I Comment détecter ceci ?

Le portage de SASM et SARM peut être facilement détecté en utilisant un certain nombre d'écouvillons. On fait un frottis au niveau du nez, au niveau de la région anale et au niveau de la gorge. C'est un acte qui n'est absolument pas douloureux. Ensuite, les échantillons seront examinés en laboratoire.



I Si le dépistage est positif, peut-on aussi être traité ?

On va essayer d'éliminer la bactérie par un traitement avec une pommade nasale, un savon désinfectant et un spray pour la gorge. Le traitement dure 5 jours.

Appliquez dans vos deux narines la pommade nasale (le Bactroban[®]) en petite quantité, 3 fois par jour. Douchez-vous ou lavez-vous chaque jour avec le savon Iso-Bétadine. Appliquez le spray pour la gorge (Corsodyl[®]) 2 fois par jour au niveau de la gorge. Trois jours après la fin de ce traitement, les mêmes tests sont utilisés pour vérifier si vous êtes toujours porteur. Si vous restez porteur malgré le traitement, le chirurgien administrera un antibiotique spécifique juste avant l'opération afin de limiter le plus possible le risque d'infection après l'opération.

I Est-ce vraiment important pour une opération ?

Il a été démontré que le traitement du portage de Staphylocoque doré peut prévenir plus de la moitié des infections après la chirurgie !

I Comment cela se passe-t-il dans l' ASZ ?

Si le chirurgien juge nécessaire d'effectuer une opération, un dépistage du SASM/SARM est prévu lors de la planification de l'intervention. Ceci est particulièrement important si vous avez une opération dans laquelle du matériel étranger sera placé.

Ce dépistage peut se faire immédiatement après la consultation. Les résultats sont surveillés par l'équipe de prévention des infections, qui contactera votre chirurgien si les tests sont positifs.

Le médecin généraliste ou le chirurgien veillera à ce qu'un traitement correct soit prescrit. Trois jours après l'arrêt du traitement, vous devez soit vous présenter à nouveau chez votre médecin généraliste ou à l'hôpital pour un dépistage de contrôle.

Si vous avez encore des questions, veuillez contacter votre médecin généraliste ou votre chirurgien. L'équipe de prévention des infections de l'ASZ est bien entendu également à votre disposition.

Notre équipe vous souhaite un rétablissement rapide et sans soucis !

Team Infectiepreventie

Numéro de téléphone : 053 76 74 77

Adresse courriel : infectiepreventie@asz.be

A.S.Z. © 11 août 2022, 02090-FR

V.U.: Katlyn Colman, Alg. dir., p/a A.S.Z., Merestraat 80, 9300 Aalst