

### Q. Où puis-je obtenir d'autres informations?

Il existe un dépliant intitulé « SDRM - Informations destinées aux patients » que vous trouverez parmi les dépliants du service hospitalier ou que vous pourrez demander à un membre du personnel. En cas de questions à poser sur le dépistage, adressez-vous à un membre du personnel. Pour de plus amples informations sur le SDRM, visitez le site : [www.hps.scot.nhs.uk](http://www.hps.scot.nhs.uk).

Ce dépliant existe en plusieurs langues, en gros caractères, en Braille (anglais uniquement) et sur cassette audio. Vous pouvez en faire la demande auprès de notre responsable des communications à l'adresse :

Clifton House, Clifton Place,  
Glasgow G3 7LN

0141 300 1100

Autres langues disponibles sur le site web de HPS :

<http://www.hps.scot.nhs.uk/haic/sshaip/mrsascreeningprogramme.aspx#leaflet>



### Dépistage du SDRM

Informations destinées aux patients



En Écosse, les hôpitaux qui traitent les urgences et pratiquent des opérations chirurgicales ont entrepris un dépistage du SDRM (Staphylocoque doré résistant à la méthicilline). Le dépistage constitue un des moyens de lutter contre les infections telles que le SDRM en milieu hospitalier. Ce dépliant vous explique ce qu'est le SDRM et en quoi consiste le dépistage. Votre hôpital pourra vous apporter d'autres informations. En cas de questions à poser, n'hésitez pas à vous adresser à votre médecin ou au personnel médical.

### Q. Qu'est-ce que le SDRM?

Le SDRM ou Staphylocoque doré résistant à la méthicilline est une bactérie commune qui vit à la surface de la peau sans être nuisible, mais qui peut quelquefois être à l'origine d'infections. En général, la présence de Staphylocoque doré dans le nez ou la bouche d'une personne ne présente aucun danger, puisque cette bactérie est habituellement sans effet sur les personnes en bonne santé. Les porteurs de la bactérie n'en sont pas conscients et la plupart ne présentent aucun symptôme. Le SDRM est un type de Staphylocoque doré qui ne peut plus être traité par la méthicilline (antibiotique), mais peut cependant être traité.

On estime qu'environ 7% des patients admis en hôpital sont déjà porteurs de la bactérie SDRM dans le nez ou la bouche, sans le savoir.

### Q. Comment se transmet le SDRM?

Le moyen le plus courant de propagation du SDRM d'une personne à l'autre est par contact des mains. Il est donc important de vous laver les mains en employant un gel alcoolisé. Une bonne hygiène des mains est un des moyens les plus efficaces d'empêcher la propagation du SDRM.

### Q. En quoi consiste le dépistage et à quoi sert-il?

Le dépistage du SDRM consiste à tester les patients admis dans notre hôpital pour identifier ceux qui sont porteurs de la bactérie. Les personnes affaiblies sont plus susceptibles d'être infectées par elle et il est donc important d'identifier les porteurs avant qu'ils ne la transmettent à d'autres patients ou qu'ils ne soient eux-mêmes victimes d'une infection. Le dépistage permettra de leur donner les soins nécessaires.

### Q. Qui doit faire l'objet de ce dépistage?

Nous testons les patients qui passent la nuit à l'hôpital ou sont traités dans un des services concernés par ce dépistage.

### Q. Comment effectuez-vous le prélèvement?

Un membre du personnel de l'hôpital fera un prélèvement dans votre nez (avec un coton tige). Ce prélèvement est indolore et vous ne sentirez probablement rien d'autre qu'un léger chatouillement.

### Q. Que ferez-vous en cas de détection du SDRM dans mon prélèvement ?

Nous pouvons traiter le SDRM. Le traitement ne convient pas à tout le monde. Votre médecin en discutera avec vous. En cas d'inquiétude, n'hésitez pas à vous adresser à votre médecin ou au personnel médical. Les porteurs de la bactérie sont généralement traités séparément des autres patients.