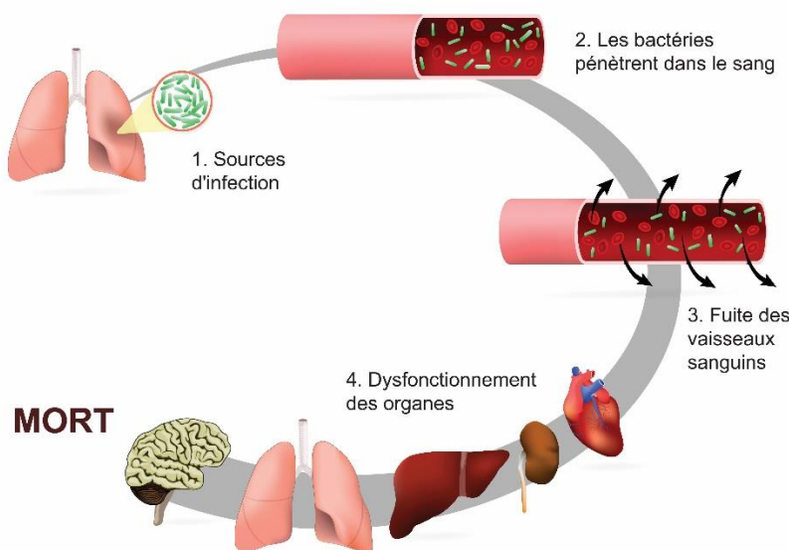


LA SEPTICÉMIE

Les personnes atteintes de lésion de la moelle épinière sont plus exposées au risque de développer une septicémie que la population générale. Il est essentiel d'en comprendre les causes et les signaux d'alerte, car cette affection potentiellement fatale répond le mieux à un traitement précoce et agressif.

La septicémie



Q : Qu'est-ce que la septicémie ?

La septicémie est une dangereuse affection médicale qui se développe lorsque l'organisme réagit en urgence à une inflammation ou infection généralisée. Dans la plupart des cas, elle est le résultat d'une infection bactérienne qui se propage dans le sang mais il arrive que ce soit une complication d'infections virales, notamment le Covid-19 et la grippe. Sans traitement immédiat, elle peut déclencher un choc septique et provoquer une chute de tension, et empêcher le sang de parvenir aux organes vitaux. La septicémie s'attrape souvent à l'hôpital, où des souches de bactéries dangereuses peuvent pénétrer dans l'organisme par un cathéter intraveineux. Les plus exposés sont les personnes âgées, les gens dont le système immunitaire est affaibli et ceux qui

souffrent de maladies chroniques. Au fur et à mesure qu'une septicémie progresse, on peut passer par les stades suivants : septicémie, septicémie sévère et choc septique.

Q : Quelles sont les complications secondaires à la paralysie susceptibles d'entraîner une septicémie ?

Bien que la septicémie puisse être due à quelque chose d'aussi simple qu'une coupure, des complications telles que la pneumonie, les plaies de pression et les infections des voies urinaires peuvent aussi entraîner une septicémie. Pour éviter que ces complications ne se développent, maintenez une hygiène de vie et veillez à bien prendre soin de vous. Soyez attentif à votre peau et traitez les plaies de pression immédiatement. Allez souvent vidanger votre vessie et restez bien hydraté. N'oubliez pas vos rappels de vaccinations et éclairez-vous régulièrement les poumons et gonflez-les d'air.

Q : Quels sont les signes et symptômes de la septicémie ?

Les symptômes de la septicémie peuvent être la fièvre, les tremblements, les frissons, une accélération du rythme cardiaque et de la respiration. Lorsqu'un choc septique se manifeste, on peut se sentir de plus en plus confus et désorienté, avoir des vertiges dus à une chute de tension et une production d'urine plus faible.

Q : À partir de quand la septicémie est-elle une urgence ?

La septicémie est toujours une urgence médicale. La septicémie réduit l'apport sanguin dans le corps et peut rapidement entraîner des lésions organiques permanentes ou la mort. Selon les Centers for Disease Control and Prevention (CDC), la septicémie touche au moins 1,7 million d'adultes chaque année et provoque 270 000 décès.

Q : Comment la septicémie est-elle diagnostiquée et traitée ?

Un traitement précoce et agressif aux antibiotiques, avec un apport en oxygène et des administrations IV de liquide directement dans la veine sont essentiels. Consultez immédiatement un médecin si vous pensez que vous-même ou un membre de la famille a des symptômes de septicémie. Le médecin diagnostiquera la septicémie en faisant une prise de sang à deux endroits différents pour vérifier la présence d'infection, de problèmes de coagulation, d'une fonction hépatique ou rénale anormale, de déséquilibre s des électrolytes et d'un apport insuffisant en oxygène. Des prélèvements d'urine et des sécrétions respiratoires et sécrétions des plaies seront éventuellement analysés.

Q : Par quels moyens puis-je m'informer sur la conduite à tenir en cas de septicémie ?

Parlez à votre médecin ou votre prestataire de soins des risques propres à votre lésion et aux

complications qu'elle peut entraîner. Si vous voyez votre médecin pour une complication comme la pneumonie ou une infection des voies urinaires et si vous ne vous sentez pas bien, demandez à votre médecin combien de temps doit s'écouler avant que vous ne vous sentiez mieux. Si vous ne vous sentez pas mieux avant, retournez chez votre médecin. Surveillez les symptômes ; on peut guérir d'une septicémie traitée à temps. Et en cas d'urgence, téléchargez ou appelez la Fondation Reeves pour qu'elle vous envoie une carte d'informations au format carte de crédit à utiliser en cas de septicémie, comportant votre température corporelle et votre tension normales, la localisation de la lésion et des numéros d'urgence à contacter. Vous devez avoir cette carte (sur laquelle vous aurez indiqué votre tension et votre température normales) avec vous et l'apporter aux urgences.

Sources : Manuel Merck, Mayo Clinic, Centers for Disease Control and Prevention

Vous souhaitez parler à quelqu'un ?

Nos agents spécialisés répondent à vos questions.

Appelez notre numéro gratuit 1-800-539-7309 du lundi au vendredi, de 9:00 à 20:00 EST.

Ou demandez à être rappelé ou posez une question en ligne au

<https://www.christopherreeve.org/fr/get-support/ask-us-anything/form>.

Les informations contenues dans ce message sont présentées dans le but de vous informer et de vous sensibiliser quant à la paralysie et ses effets. Rien de ce qui est contenu dans ce message ne doit être interprété comme un diagnostic ou un traitement médical et utilisé au lieu et place de l'avis de votre médecin ou de tout autre prestataire de soins de santé qualifié. Si vous avez des questions liées aux soins de santé, veuillez appeler ou consulter rapidement votre médecin ou tout autre prestataire de soins de santé qualifié. Consultez toujours votre médecin ou un autre prestataire de soins de santé qualifié avant de vous lancer dans un nouveau traitement, un nouveau régime ou un nouveau programme de remise en forme. Ne jamais ignorer un avis médical ni tarder à le demander suite au contenu de ce message.

Cette publication est supportée par l'Administration for Community Living (ACL), U.S. Department of Health and Human Services (HHS) dans le cadre d'une aide financière d'un montant total de 8 700 000 \$, financée à 100 % par l'ACL/HHS. Le contenu de ce document est celui de l'auteur ou des auteurs et ne représente pas nécessairement le point de vue officiel de l'ACL/HHS ou du gouvernement américain, ni ne constitue une approbation de leur part.