

Um político do Reino Unido teve as mãos e os pés amputados devido a septicemia

Em setembro do ano passado, o 7 deputado foi internado **bwin ita** um hospital com choque séptico, o que resultou **bwin ita** falha renal e hepática, bem como coágulos 7 sanguíneos que fizeram suas extremidades ficarem negras.

A seguir, uma pergunta e resposta sobre os principais pontos a serem conhecidos sobre 7 a condição.

O que é a septicemia?

A septicemia é uma condição causada quando o sistema imunológico 7 sobre reage a uma infecção **bwin ita** seu corpo e começa a atacar seus órgãos e tecidos. Isso pode levar a 7 choque séptico, o que acontece quando um caso grave de septicemia faz **bwin ita** pressão arterial cair para níveis perigosamente baixos, 7 o que pode resultar **bwin ita** falha de órgãos.

As infecções abdominais e torácicas mais comuns podem levar à septicemia.

No Reino Unido, 7 a septicemia afeta mais de 245.000 pessoas todo ano, e há 48.000 mortes relacionadas às doenças de septicemia. Mundialmente, a 7 septicemia e as condições relacionadas à septicemia causam cerca de 8 milhões de mortes por ano.

Das pessoas 7 que sobrevivem à septicemia, cerca de 40% desenvolvem desafios potencialmente alterantes à saúde física ou mental, como amputação de membros.

Quais são os sintomas?

Os sintomas da septicemia podem ser difíceis de detectar e podem levar a diagnóstico incorreto, uma 7 vez que **bwin ita** ocorrência pode ser rápida. Os sintomas incluem falta de ar, diarreia, dor intensa nos músculos, tremores, falta 7 de ar, febre alta, desmaios e vômitos.

Em bebês e crianças pequenas, os sintomas de septicemia incluem pele azul, cinza, pálida 7 ou manchada, uma erupção que não desaparece quando você passa um copo sobre ela, dificuldade **bwin ita** respirar, gemidos altos e 7 agudos e sonolência excessiva.

Os sintomas de choque séptico, que ocorrem quando a septicemia permanecer sem tratamento, incluem 7 incapacidade de se levantar, extrema confusão e sono profundo.

Por que a septicemia pode levar à amputação de membros?

Quando 7 a septicemia ocorre como resultado da reação excessiva do sistema imunológico a uma infecção, isso pode levar a coágulos sanguíneos, 7 o que reduz o suprimento de oxigênio aos órgãos e tecidos do corpo.

Isso causa gangrena, que é 7 quando o tecido é privado de oxigênio e começa a morrer. A amputação pode se tornar necessária para parar mais 7 tecido do corpo de morrer e, portanto, para prevenir a morte.

Por que a septicemia pode ser diagnosticada incorretamente?

Os 7 sintomas iniciais da septicemia, que incluem febre alta, vômitos e desmaios, são compartilhados com várias outras condições de saúde e, portanto, podem ser perdidos por profissionais de saúde.

Outras condições com sintomas semelhantes à septicemia incluem anemia, insuficiência cardíaca e lesões 7 na medula espinhal.

A septicemia também pode ser especialmente difícil de detectar **bwin ita** bebês e crianças pequenas, pessoas com demência, pessoas 7 com deficiência de aprendizagem e pessoas que têm dificuldades **bwin ita** se comunicar.

A regra de Martha, que dá 7 o direito às famílias de pedir uma segunda opinião de diferentes médicos no mesmo hospital, foi introduzida depois que a 7 menina de 13 anos Martha Mills morreu **bwin ita** 2024 depois que a septicemia não foi identificada a tempo.

Quem 7 está **bwin ita** risco de septicemia?

Embora qualquer pessoa possa desenvolver septicemia, algumas pessoas correm maior risco do que outras. Essas incluem 7 bebês com menos de um ano e pessoas com mais de 75 anos, pessoas com diabetes, sistema imunológico enfraquecido, distúrbio 7 genético ou que acabaram de passar por cirurgia.

Mulheres que acabaram de dar à luz ou tiveram um 7 aborto espontâneo ou uma interrupção voluntária da gravidez também correm maior risco.

Como a septicemia pode ser prevenida?

O risco 7 de septicemia desenvolver pode ser prevenido mantendo feridas abertas limpas, tomando antibióticos corretamente, se forem prescritos, e lavando as mãos 7 regularmente. É importante não ignorar os sintomas de septicemia, mesmo que eles possam parecer outra condição no início.

Qual é o tratamento para septicemia?

Ao chegar ao hospital com suspeita de septicemia, uma pessoa deve receber antibióticos dentro 7 de uma hora. Isso é importante para prevenir a septicemia de se desenvolver **bwin ita** choque séptico.

Se a septicemia se transformar 7 **bwin ita** choque séptico, outros tratamentos podem ser necessários, como ser colocado **bwin ita** um ventilador e cirurgia para remover as áreas 7 de infecção.

Na recuperação, ainda é possível ter os sintomas físicos e emocionais da septicemia. Isso é conhecido 7 como síndrome pós-septis e pode incluir fadiga, falta de apetite e ficar doente com mais frequência.

Fonte:

Xinhua

21.06 2024 13h18

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: bwin ita

Palavras-chave: **bwin ita - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-07