

Mais de 100 pessoas intoxicadas com E. coli no Reino Unido

Mais de 100 pessoas adoeceram e mais de 30 foram hospitalizadas devido a uma intoxicação alimentar causada pela bactéria E. coli no Reino Unido, de acordo com a Agência de Segurança **esporte com s** Saúde do Reino Unido (UKHSA).

Um único surto de E. coli

Desde 25 de maio, houveram 113 casos de E. coli no Reino Unido, descritos como parte de um único surto, provavelmente vinculado a um "item de alimentação distribuído nacionalmente ou a vários itens de alimentação" devido à ampla distribuição geográfica dos casos, de acordo com a agência.

Distribuição geográfica dos casos

Até o momento, houveram 81 casos na Inglaterra, 18 no País de Gales, 13 na Escócia e uma pessoa na Irlanda do Norte que acredita ter contraído a doença na Inglaterra.

Hospitalizações e ligação a Shiga toxin-producing E. coli O145

Dos 81 casos na Inglaterra, 61 forneceram à UKHSA informações sobre alimentos, viagens e exposições potenciais. Trinta e sete pessoas na Inglaterra foram hospitalizadas como resultado do surto. Todos os casos estão ligados à E. coli produzindo toxina Shiga O145 (Stec).

Cooperação entre agências

A UKHSA disse que está trabalhando com agências de saúde pública na Escócia, Irlanda do Norte e País de Gales, a Agência de Padrões Alimentares (FSA) e a Food Standards Scotland para tentar determinar a causa do surto.

Sem evidências de ligação com fazendas a céu aberto, água potável ou águas contaminadas

Não há evidências de que o surto esteja relacionado a fazendas a céu aberto, água potável ou banho **esporte com s** corpos d'água contaminados.

Sintomas e complicações

A E. coli é um vasto grupo de bactérias, com algumas cepas produzindo toxinas que podem fazer com que as pessoas fiquem gravemente doentes.

Os sintomas incluem diarreia sanguinolenta, cólicas abdominais e febre alta.

As complicações podem incluir trombocitopenia trombótica purpúrica (TTP), quando coágulos sanguíneos se formam **esporte com s** todo o corpo como resultado da doença. Alguns pacientes também podem desenvolver síndrome hemolítico-urêmica (HUS), que é ameaçadora à vida e

está relacionada a insuficiência renal.

No podcast de hoje; começamos com o Grupo A. Que forma são os anfitriões Alemanha sob Julian Nagelsmann? O país espera que Kai Havertz lidere a linha da fila E qual é Escócia, podem eles saltar uma surpresa e passar por um grande torneio fase do grupo pela primeira vez **esporte com s esporte com s** história Hungria ou Suíça também estarão no caminho deles! Então voltamos nossa atenção para o grupo da morte: Grupo B. Espanha e Itália estão ambos lá, mas são qualquer um deles algum bom? Depois há uma equipe Croácia que deve estar cansado por agora E a Albânia esquadrão quem suspeitam pode ser apenas feliz de se envolver! Além disso: suas perguntas respondidas e outro ouvinte encontra um animal mortal enquanto ouve a cápsula.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: esporte com s

Palavras-chave: **esporte com s - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-15