





# CLIPPING Cievspe

Recife, 27 setembro de 2021











### **Notícias internacionais**

### 30 doentes com surto de Salmonella na Suécia

Link: <a href="https://www.foodsafetynews.com/2021/09/30-sick-in-salmonella-outbreak-in-sweden/">https://www.foodsafetynews.com/2021/09/30-sick-in-salmonella-outbreak-in-sweden/</a>

Data da notícia: 27.09.21 Fonte: New Desk



As autoridades suecas estão tentando encontrar a origem de um surto nacional de Salmonella que afetou mais de 30 pessoas.

Do final de agosto até meados de setembro, 31 pessoas em todo o país adoeceram com infecções por Salmonella Coeln.

Suspeita-se que a fonte de infecção seja um alimento amplamente distribuído na Suécia.

O sequenciamento do genoma completo mostrou que os pacientes tinham o mesmo tipo de Salmonella Coeln, o que significa que é provável que tenham sido infectados por uma fonte comum.

Os doentes têm idades compreendidas entre 0 e 85 anos, com mediana de 28 anos. Eles vivem em 12 regiões diferentes na Suécia e 18 são homens.

Unidades locais de controle de infecção e municípios estão envolvidos na investigação do surto com a Agência Sueca de Alimentos (Livsmedelsverket) e a Agência de Saúde Pública da Suécia (Folkhälsomyndigheten).

Os sintomas da infecção por Salmonella podem incluir diarreia, cólicas abdominais e febre dentro de 12 a 72 horas após a ingestão de alimentos contaminados. Caso contrário, os adultos saudáveis geralmente ficam doentes por quatro a sete dias. Em alguns casos, no entanto, a diarreia pode ser tão grave que os pacientes requerem hospitalização.













### Notícias internacionais

### Mosquito japonês, invasão na Itália: pode se tornar um vetor de doenças

Link:

https://www.leggo.it/italia/cronache/zanzara\_gi apponese\_malattie\_invasione\_ultime\_notizie\_27 settembre\_2021-6222036.html

Data da notícia: 27.09.21

Fonte: Leggo



A Itália é invadida por mosquitos japoneses . Eles chegaram à Itália no final do verão e já invadiram muitas regiões do norte. É a terceira espécie de inseto mais invasora do mundo e agora a Itália está tremendo.

"O medo - diz o veterinário da Fundação Edmund Mach, Annapaola Rizzoli ao sítio de La Repubblica - é que da zona oriental do norte da Itália se desloque para a zona ocidental". Mas há também outro grande risco , a saber, que pode se tornar um vetor viral para algumas doenças infecciosas como a dengue ou o chikungunya.

O mosquito japonês nasce e vive na floresta, mas também se espalha rapidamente nas áreas urbanas. O inseto, de origem asiática, prolifera em ambientes úmidos ou caracterizados por particularmente "O temperaturas baixas. mosquito japonês nasce na floresta - especifica o Dr. Fabrizio Montarsi , chefe do laboratório de parasitologia do Instituto Zooprofilático de Pádua em Repubblica - mas na Europa e na Itália encontramos em cidades e até mesmo em vilarejos cercados pela natureza".

Semelhante em aparência e tamanho ao mosquito tigre , este inseto se adapta facilmente ao clima moderado da Europa Central e do Sul, sobrevivendo ao inverno . Tem a característica de ser muito agressivo e irritante , principalmente durante o dia.



Rua Dona Maria Augusta Nogueira, 519 Bongi, Recife - PE CEP: 50751-530









### **Notícias nacionais**

### Três casos suspeitos da Síndrome de Haff são notificados em Juruti, no PA

Link: <a href="https://g1.globo.com/pa/santarem-regiao/noticia/2021/09/25/tres-casos-suspeitos-da-sindrome-de-haff-sao-notificados-em-juruti-no-pa.ghtml">https://g1.globo.com/pa/santarem-regiao/noticia/2021/09/25/tres-casos-suspeitos-da-sindrome-de-haff-sao-notificados-em-juruti-no-pa.ghtml</a>

Data da notícia: 25.09.21 Fonte: G1 Santarém



A Secretaria Municipal de Saúde de Juruti, no oeste do Pará, confirmou na tarde deste sábado (25), que três casos suspeitos da Síndrome de Haff, popularmente conhecida como doença da "urina preta", foram notificados no município.

As três pessoas, um adolescente de 14 anos, um homem de 36 anos e um idoso de 79 anos, são da zona rural de Juruti e estão internados no hospital municipal, onde estão recebendo cuidados médicos e apresentam quadro clínico estável.

Os casos estão sendo investigados pela equipe da Vigilância Epidemiológica Municipal. Amostras de sangue e urina dos pacientes foram colhidos e estão sendo aguardados os resultados para confirmação ou descarte dos casos.

A Semsa informou ainda que os três casos suspeitos foram informados à Secretaria de Estado de Saúde Pública do Pará (Sespa).

Em nota, a Secretaria de Estado de Saúde Pública do Pará (Sespa) informou, por meio do Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde (CIEVS), que no momento, investiga 13 casos suspeitos da Síndrome de Haff, sendo dois casos em Belém, seis em Santarém, três em Juruti, um em Trairão e um em Almeirim. Um outro caso que havia sido notificado em Belém foi descartado, pelo Laboratório Central do Estado (Lacen-PA) após amostra ter dado positiva para leptospirose.



## Surto de inflamação digestiva acomete crianças e preocupa pais em Caculé (BA)

Link:

https://www.vinnypublicidade.com.br/2021/09/surto-de-inflamacao-digestiva-acomete.html

Data da notícia: 26.09.21 Fonte: BN Municípios



Uma suspeita de surto de gastroenterite – inflamação no aparelho digestivo – tem ocorrido em Caculé, no Sertão Produtivo, Sudoeste baiano. Até este domingo (26), a secretaria de saúde local não se pronunciou sobre os casos. Segundo o Achei Sudoeste, o problema tem afetado crianças de dois a quatro anos nas últimas duas semanas. Os pequenos chegam no hospital municipal e nas clínicas particulares com sintomas como dor abdominal, cólicas, vômitos e diarreia. O risco de desidratação também preocupa os pais. Nas unidades de saúde, o movimento tem sido frequente no atendimento a crianças com os sintomas descritos.

"Fiquei preocupado com meu filho, pois imaginei que ele pudesse ter sido infectado com a Covid-19, mas graças a Deus, foi essa virose que está afetando muitas crianças aqui em Caculé", disse ao site Cláudio de Miranda, pai de uma criança com o problema.

























### **Notícias locais**

## Mais 177.840 doses da Pfizer chegam a Pernambuco e reforçam 'Dia D' de vacinação contra a Covid-19

Link:

https://g1.globo.com/pe/pernambuco/noticia/2021/0 9/25/mais-177840-doses-da-pfizer-chegam-apernambuco-e-reforcam-dia-d-de-vacinacao-contra-acovid-19.ghtml

Data da notícia: 25.09.21

Fonte: G1 PE



Mais 177.840 doses da vacina da Pfizer contra Covid-19 chegaram a Pernambuco na noite da sexta-feira (24). O governo do estado afirmou que elas já foram encaminhadas aos municípios para reforçar o Dia D de vacinação contra a doença, que visa acelerar a aplicação de segundas doses dos imunizantes.

Além de reforçar a campanha, as vacinas da Pfizer também devem ser utilizadas para aplicação da primeira dose.

Os imunizantes chegaram por volta das 21h25 ao Aeroporto Internacional do Recife/Guararapes - Gilberto Freyre, na Zona Sul da capital. Eles foram, então, encaminhadas à sede do Programa Estadual de Imunização (PNI-PE), na Zona Norte do Recife. O estado também recebeu, na sexta, 43.250 doses de vacinas da AstraZeneca/Fiocruz. Os lotes de ambos os imunizantes foram separados e remetidos aos municípios na madrugada deste sábado (25) para reforçar a campanha de mobilização para aplicação da segunda dose.

### **Notícias locais**

Desde o início da campanha, em janeiro deste ano, Pernambuco recebeu 12.481.090 doses de vacinas contra a Covid-19, sendo 4.360.020 da AstraZeneca/Fiocruz, 4.481.720 da CoronaVac/Butantan, 3.465.540 da Pfizer/BioNTech e 173.810 da Janssen.

Pernambuco tem cerca de 780 mil pessoas com a segunda dose da vacina contra a Covid-19 atrasada. Com isso, a Secretaria Estadual de Saúde convocou os municípios para um dia de esforço geral para agilizar a aplicação e completar, assim, o ciclo vacinal.

O Recife, por exemplo, abriu 11 mil vagas para aplicação de segunda dose neste sábado (25). A cidade tem, aproximadamente, 30 mil pessoas com atraso na conclusão do ciclo de imunização.















### **EXPEDIENTE**

### Governador

Paulo Henrique Saraiva Câmara

### Vice-governadora

Luciana Barbosa de Oliveira Santos

### Secretário de Saúde

André Longo Araújo de Melo

### Secretária Executiva de Vigilância em Saúde

Patrícia Ismael de Carvalho

### Núcleo de Vigilância e Resposta às emergências em Saúde pública

George Dimech

### Coordenadora do Cievs

Marcela Pereira Salazar

### Responsável pela elaboração

Cícero Mairton

### Colaboração

Barbara de Queiroz Figueirôa, Camila Dias, Isabelly Aquino, Priscilla Muniz, Raquel Acioli

### Capa e projeto gráfico

Rafael Azevedo de Oliveira





