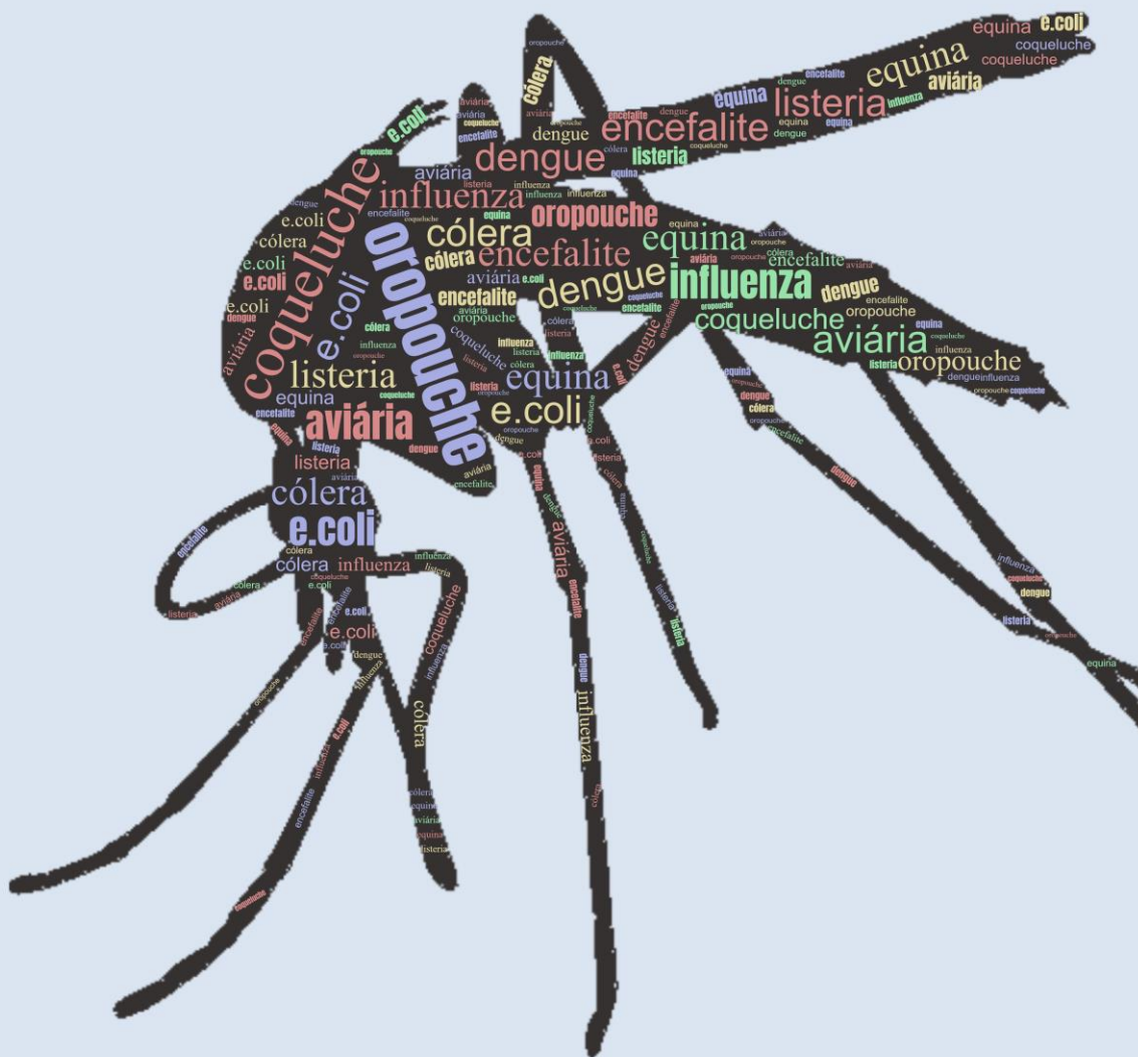


CLIPPING 19/2024

21/06/2024



Clipping 19 /2024
São Gonçalo, 21 de junho de 2024.

NOTÍCIAS INTERNACIONAIS

MINISTÉRIO DA SAÚDE: T&T REGISTROU 123 CASOS DE DENGUE NESTE ANO

12/06/2024

Trinidad and Tobago: T&T registrou 123 casos confirmados de dengue neste ano, com o condado de Caroni tendo o maior número de casos, seguido pelo condado de Victoria e pelo condado de St Patrick. Respondendo a perguntas do Guardian Media, o Ministério da Saúde garantiu que havia um fornecimento adequado de produtos químicos para a pulverização contra mosquitos. Dando um detalhamento das estatísticas, o ministério disse que houve 43 casos confirmados de dengue em maio, 31 casos em abril, 19 casos em março, 13 casos em fevereiro e 17 casos em janeiro.



Fonte: <https://www.guardian.co.tt/news/health-ministry-tt-recorded-123-cases-of-dengue-so-far-this-year-6.2.2025241.85a541f1e7>

SURTO DE CÓLERA: NIGÉRIA REGISTA 30 MORTES, 1.141 CASOS SUSPEITOS

17/06/24

África: O Centro de Controle e Prevenção de Doenças da Nigéria (NCDC) alertou sobre o aumento dos casos de cólera em todo o país, com 30 mortes e 1.141 casos suspeitos. O Diretor-Geral do Centro, Dr. Jide Idris, disse que os casos ocorridos entre janeiro e 11 de junho de 2024, foram reportados em 96 Áreas de Governo Local em 30 estados do país. Ele instou os nigerianos a serem cautelosos com a tendência crescente de casos de cólera em todo o país à medida que a estação chuvosa se intensifica.



Fonte: <https://apanews.net/cholera-outbreak-nigeria-records-30-deaths-1141-suspected-cases/>

NOVO ALERTA DE E. COLI: FRANGO LIDL CONTAMINADO COM BACTÉRIAS FECAIS, LISTERIA E SUPERBACTÉRIAS RESISTENTES A MEDICAMENTOS, INCLUINDO MRSA.

18/06/2024



Reino Unido: Mais de metade do frango Lidl está contaminado com “superbactérias” resistentes a medicamentos potencialmente mortais, sugeriram testes. Os resultados mostraram que 23 dos 40 produtos analisados foram positivos para MRSA e beta-lactamases de espectro estendido (ESBL), bactérias que não respondem mais ao tratamento antimicrobiano. A E. Coli, causadora de diarreia, também foi registrada entre 19 galinhas compradas em lojas do Reino Unido. O retalhista argumentou que não tinha registado quaisquer “desvios fora dos níveis legais”, sem preocupações sinalizadas pelos órgãos reguladores. Os resultados também não implicam um risco específico para a saúde dos consumidores.

Fonte: <https://www.dailymail.co.uk/health/article-13541599/E-coli-Lidl-chicken-riddled-superbugs-bacteria-MRSA.html>

NOTÍCIAS NACIONAIS

BAHIA CONFIRMA PRIMEIRA MORTE POR FEBRE OROPUCHE NESTA SEGUNDA-FEIRA (17) 17/06/2024



Bahia: A Secretária da Saúde da Bahia (Sesab) confirmou nesta segunda-feira (17/6), a primeira morte por febre oropouche no estado. Outro caso de óbito causado pela doença segue em investigação. A morte da paciente de 24 anos, que residia em Valença, ocorreu em março deste ano, mas só foi divulgada nesta segunda (17/6), após exames de RT-PCR para Orupuche serem confirmados pela Câmara Técnica da Bahia. A segunda possível morte pela febre, no município de Camamu, na Bahia, segue em investigação.

Fonte: <https://aratuon.com.br/saude/2024-06-17/bahia-confirma-primeira-morte-por-febre-oropuche-nesta-segunda-feira-17/>

COM SURTOS NA EUROPA E ÁSIA, BRASIL FAZ ALERTA PARA RISCOS DA COQUELUCHE 18/06/2024

Brasil: Dez anos após o maior surto no Brasil, quando foram contabilizados 8.614 casos e 127 mortes, a coqueluche volta aos holofotes, desta vez por estar se alastrando na Ásia e na Europa. Mesmo com a alta ainda longe das fronteiras, médicos, hospitais e o Ministério da Saúde estão em alerta para evitar que a doença, que causa crises de tosse seca e é perigosa para bebês, volte a causar infecções. Neste mês, o ministério ampliou a imunização com a vacina dTpa — que protege contra difteria, tétano e coqueluche — para os profissionais de saúde que trabalham em atendimentos em ginecologia, obstetr...



Fonte: <https://veja.abril.com.br/saude/com-surtos-na-europa-e-asia-brasil-faz-alerta-para-riscos-da-coqueluche>

CASOS DE ENCEFALITE EQUINA APARECEM EM RORAIMA 13/06/2024

Roraima: No período de chuvas, aumentam as possibilidades de ocorrência das arboviroses, que são transmitidas pelas picadas de mosquitos, principalmente do *Aedes aegypti* e *Culex*, causando encefalites equinas. A Aderr (Agência de Defesa Agropecuária de Roraima) recebeu notificações de cavalos doentes apresentando sinais neurológicos. O Governo do Estado, por meio da Aderr, já tomou as providências necessárias, iniciando as investigações, incluindo a coleta de amostras dos equinos doentes e o envio ao Instituto Biológico em São Paulo, onde aguardam os resultados. O exame inicia com a pesquisa da raiva e segue para outras doenças, caso essa seja descartada. A fim de orientar de forma mais eficiente e urgente, a Aderr pede que os produtores comuniquem em tempo hábil às Udas (Unidades de Defesa Agropecuária do Estado), localizadas nos 15 municípios, onde há veterinários que podem agir rapidamente a partir da notificação do problema.

Fonte: <https://portal.rr.gov.br/casos-de-encefalite-equina-aparecem-em-roraima/>

Clipping 19 /2024
São Gonçalo, 21 de junho de 2024.

NOTÍCIAS REGIONAIS

INFLUENZA AVIÁRIA: ESTADO DO RIO TEM NOVO CASO CONFIRMADO DE H5N1 EM AVE SILVESTRE

05/06/2024



Niterói: O Governo do Estado recebeu, nesta segunda-feira (05/06), a confirmação de mais um caso de Influenza Aviária (H5N1) em uma ave silvestre migratória, encontrada numa praia de Niterói, Região Metropolitana do Rio. Com esse registro, o total subiu para seis. Esta ave é da espécie Fregata (Fregata magnificens); as demais são da espécie trinta-réis-de-bando (Thalasseus acuflavidus). Na última sexta-feira (02.06), duas aves foram encontradas em São João da Barra, litoral Norte do Rio de Janeiro. As secretarias de Estado de Saúde (SES-RJ) e de Agricultura, Pecuária, Pesca e Abastecimento (Seappa) do Rio de Janeiro orientam a população a não tocar em aves silvestres com sinais de doença e acionar o serviço de vigilância sanitária.

Fonte: <https://www.rj.gov.br/agricultura/node/500>

NOTÍCIAS LOCAIS

SÃO GONÇALO MANTÉM AÇÕES DE COMBATE AO AEDES AEGYPTI

16/06/2024

São Gonçalo: A Secretaria de Saúde da Prefeitura de São Gonçalo realiza, nesta semana, pulverização de inseticida para o controle do mosquito *Aedes aegypti* – transmissor da dengue, zika e chikungunya. O trabalho dos agentes da Vigilância em Saúde Ambiental é de prevenção. São Gonçalo está com baixo risco de contaminação da doença, segundo o último Levantamento de Índice Rápido de *Aedes aegypti* (LIRAA), realizado entre os dias 5 e 11 de maio. O trabalho de rotina é essencial, mas a população também deve fazer a sua parte em relação aos meios de prevenção. Para ajudar no combate à proliferação do mosquito *Aedes aegypti*, os moradores devem evitar qualquer acúmulo de água.



Fonte: <https://www.saogoncalo.rj.gov.br/sao-goncalo-mantem-acoes-de-combate-ao-aedes-aegypti-2/>

EQUIPE CIEVS-SG

Gabriel Vasconcelos Diz

Luís Daniel Romero

Mara Valéria de Souza de Jesus

Maria da Glória Wanderley Cardozo

Rafaela dos Santos P. Gomes