

CIEVS/IEC
Centro de Informações Estratégicas
em Vigilância e Saúde



CLIPPING SEMANAL DE NOTÍCIAS E RUMORES

Nº 22 | 21 a 27 de Outubro de 2024



Surto de *E. coli* associado a Quarter Pounders do McDonald's.



Lanche Quarteirão estava contaminado e pessoas tiveram infecção por *E. Coli* — Foto: AP Photo/Richard Drew

CDC, FDA, USDA FSIS e autoridades de saúde pública em vários estados estão investigando um **surto de infecções por *E. coli* O157:H7**. A maioria das pessoas neste surto está relatando ter comido o **hambúrguer *Quarter Pounder* no McDonald's** antes de ficar doente.

A **Taylor Farms** iniciou um **recall** voluntário de algumas **cebolas** enviadas a operadores de serviços de alimentação. Devido às ações de produtos tomadas por ambas as empresas, o CDC acredita que o **risco** para o público é **muito baixo**.

Resumo: Casos : 75 (26 novos); **Hospitalizações** : 22 (12 novas); **Mortes** : 1 (0 novos); **Estados** : 13 (3 novos).

Fonte: <https://www.cdc.gov/ecoli/outbreaks/e-coli-O157.html>

Fonte oficial: <https://promedmail.org/>

Data de publicação: 25/10/2024



OPAS celebra 30 anos sem pólio selvagem nas Américas.

No Dia Mundial da Pólio (24 de outubro), a Organização Pan-Americana da Saúde (**OPAS**) celebra o 30º aniversário da **certificação da erradicação** da transmissão do **poliovírus selvagem** na Região das **Américas**.

Em 1975, a região registrou quase 6 mil casos de poliomielite. No entanto, graças à vacinação infantil e à vigilância contínua implementadas pelos governos com o apoio da OPAS e de parceiros, o último caso de poliovírus selvagem foi detectado em setembro de 1991, no Peru. Em 1994, a região foi certificada como livre da doença.

Fonte: <https://www.paho.org/pt/noticias/23-10-2024-opas-celebra-30-anos-sem-polio-selvagem-nas-americas>

Data de publicação: 23/10/2024

Planeta pode aquecer 3,1°C a 3,6°C com emissões de gases.

Manter o aquecimento global em 1,5 grau Celsius (°C) **ainda é possível**, mas para isso, os países precisam **reduzir em 42%** as atuais emissões de **gases do efeito estufa**, até 2030, e 57%, até 2035. A conclusão é do Relatório sobre Lacuna de Emissões 2024, divulgado pelo Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente (**PNUMA**), nessa quinta-feira (24).

As atuais políticas conduziriam o planeta a 3,1°C de aquecimento.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/meio-ambiente/noticia/2024-10/planeta-pode-aquecer-31oc-36oc-com-emissoes-de-gases>

Data de publicação: 25/10/2024



Ministério da Agricultura divulga nova lista de 12 marcas de azeite impróprias para consumo.

O Mapa (**Ministério da Agricultura e Pecuária**) divulgou nesta terça-feira (22) uma nova lista de **12** marcas de **azeite impróprias** para consumo. As análises realizadas mostraram a presença de **outros óleos vegetais misturados**, o que pode comprometer a segurança e a qualidade do produto. Duas marcas mencionadas já haviam sido **proibidas** em uma outra lista no início do mês.

Fonte: <https://noticias.r7.com/saude/ministerio-da-agricultura-divulga-nova-lista-de-12-marcas-de-azeites-impropriadas-para-consumo-22102024/>

Data de publicação: 25/10/2024

Campinas registra 24 casos de coqueluche desde janeiro deste ano.

A cidade de **Campinas**, localizada a noroeste de **São Paulo**, registrou **24** casos de **coqueluche** desde janeiro deste ano, o maior número desde 2019. Antes desta data, foram registrados 54 em 2018, 124 em 2014 e 88 em 2012. A prefeitura alerta os cidadãos a tomarem a vacina como medida de prevenção, uma vez que nas crianças de até cinco meses a doença se apresenta na forma mais grave e pode ser fatal.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-10/campinas-registra-24-casos-de-coqueluche-desde-janeiro-deste-ano>

Data de publicação: 25/10/2024



Treinamento de profissionais de laboratórios para diagnóstico de oropouche é realizado no Pará.

Atividade faz parte das ações do **Ministério da Saúde** para **ampliar** a capacidade laboratorial e diagnosticar casos da infecção fora da região amazônica. As atividades teóricas e práticas aconteceram no Pará e foram conduzidas pela Coordenação-Geral de Laboratórios de Saúde Pública (**CGLAB**) e pelo Instituto Evandro Chagas (**IEC**). Participaram representantes da Universidade de Brasília (**UnB**), Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas da Fundação Oswaldo Cruz (**INI/FIOCRUZ**), Instituto Adolfo Lutz (**IAL-SP**), Instituto Carlos Chagas (**FIOCRUZ-PR**), Universidade Federal do Paraná (**UFPR**) e Serviço de Verificação de Óbito do Ceará Dr. Rocha Furtado (**SVO-CE**).

Fonte: <https://www.gov.br/saude/ptbr/assuntos/noticias/2024/outubro/treinamento-de-profissionais-de-laboratorios-para-diagnostico-de-oropouche-e-realizado-no-para>

Data de publicação: 24/10/2024

Equipe da Saúde encerra missão que avalia os impactos das queimadas no Pará.

Técnicos do **Ministério da Saúde** finalizam a coleta de dados para a elaboração de um **diagnóstico** sobre danos causados pela seca, estiagem e queimadas no Estado. Municípios visitados acumulam mais de **6 mil focos de incêndio**.

Ao longo de uma semana, a equipe do Ministério da Saúde visitou os municípios paraenses de Altamira, Marabá, Santarém e Itupiranga.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/outubro/equipe-da-saude-encerra-missao-que-avalia-os-impactos-das-queimadas-no-para>

Data de publicação: 21/10/2024