

Clipping CIEVS Goiânia nº 07, SE nº 07, período de 13/02/2022 a 19/02/2022

No sentido de aprimorar a capacidade de alerta e resposta a emergências em Saúde Pública, o CIEVS-Goiânia realiza busca ativa de rumores veiculados pela mídia, por meio de um processo denominado "Clipping".

O clipping é realizado pelo CIEVS sem a verificação das áreas técnicas.

Rumores internacionais

Surto de sarampo deixa mais de 150 mortos no Afeganistão, segundo OMS

Um surto de sarampo deixou dezenas de milhares de infectados e mais de 150 mortos em um ano no Afeganistão, a maioria crianças, informou a Organização Mundial da Saúde (OMS) nesta sexta-feira(11), alertando que os casos fatais vão aumentar.

A agência da ONU indicou que este foco é especialmente alarmante devido à insegurança alimentar e desnutrição no Afeganistão, que fragiliza a população e deixa as crianças em estado de vulnerabilidade a esta doença, que é altamente contagiosa. "Os casos de sarampo aumentaram em todas as províncias desde o final de julho de 2021", disse Christian Lindmeier, porta-voz da OMS, em entrevista coletiva em Genebra. Lindmeier indicou que os casos aumentaram 18% na semana de 24 de janeiro e 40% na última semana do mês.

Disponível na íntegra em: [Surto de sarampo deixa mais de 150 mortos no Afeganistão, segundo OMS - Internacional - Estado de Minas](#)

Poderia gerar um surto? Casos de febre de Lassa no Reino Unido preocupam

Dois pacientes foram confirmados com a doença típica da África Ocidental e que é semelhante ao temido ebola

Duas pessoas que vivem no leste da Inglaterra foram diagnosticadas com febre de Lassa, uma doença viral extremamente grave. Segundo a emissora estatal britânica BBC, os pacientes haviam viajado para a África Ocidental. Um terceiro "caso provável" também está sob investigação e sendo tratado no hospital do Sistema Nacional de Saúde (National Health System) do Reino Unido, em Bedfordshire. Conforme a emissora, todos os casos estão ligados a membros de uma mesma família. A maioria das pessoas que se infectam com a febre de Lassa se recupera totalmente, mas casos graves podem ser fatais, alerta a BBC.



Normalmente, a contaminação pelo vírus ocorre por meio de alimentos ou utensílios domésticos contaminados com urina ou fezes de ratos infectados. O micro-organismo também pode ser transmitido por fluidos corporais. A Agência de Segurança da Saúde do Reino Unido (UK Health Security Agency) diz que um dos casos confirmados se recuperou e o outro receberá atendimento especializado em Londres, na Inglaterra.

Disponível na íntegra em: [Doenças sexualmente transmissíveis podem ter aumentado na pandemia | National Geographic \(nationalgeographicbrasil.com\)](#)

Indícios de surto de Covid-19 entre cervos nos EUA espantam cientistas

O estudo acende o alerta sobre a evolução do vírus na natureza selvagem. Não há evidências de que os animais contaminam humanos

Os Estados Unidos (EUA) chegaram na última semana à marca de 900 mil mortos pela Covid-19, mas um outro surto do vírus, em animais, vem surpreendendo os cientistas. Após uma alta de casos entre humanos no estado do Iowa, uma equipe da universidade Penn State fez testes em gazelas da região e o



resultado apurado foi de que 80 de 97 animais tiveram teste positivo para o coronavírus, segundo relata o portal Vox.

Em outras regiões dos EUA, os testes em gazelas deram resultados similares. Um estudo publicado pela revista científica Nature encontrou infecções em um terço dos cervos pesquisados em Ohio, e o governo americano relatou anticorpos contra o coronavírus em veados nos estados de Illinois, Michigan, Nova York e Pensilvânia..

Disponível na íntegra em: [Indícios de surto de Covid-19 entre cervos nos EUA espantam cientistas | Biodiversidade | Um só Planeta \(globo.com\)](#)

Após erupção, Tonga passa por seu 1º surto de Covid

Tonga está enfrentando seu primeiro surto de Covid-19 desde o início da pandemia, em 2020. O arquipélago só havia registrado um caso até então, em outubro do ano passado. Mas a entrada de equipes de ajuda internacional após a erupção do vulcão Hunga Tonga-Hunga-Ha'apai, em 15 de janeiro, fez o vírus chegar ao país.

Três pessoas morreram devido à erupção, enquanto parte da população ficou desabrigada. O único cabo de comunicação do arquipélago foi rompido, deixando as pessoas sem acesso ao mundo exterior. Como se não bastasse, as cinzas inutilizaram reservatórios de água e atingiram as colheitas, tornando a ajuda internacional imprescindível.

Disponível na íntegra em: [Após erupção, Tonga passa por seu 1º surto de Covid - Gizmodo Brasil \(uol.com.br\)](#)

Produtores de aves dos EUA endurecem medidas de segurança à medida que a gripe aviária se espalha

Produtores de aves dos Estados Unidos estão reforçando as medidas de segurança para seus rebanhos, já que especialistas em doenças alertam que aves selvagens provavelmente estão espalhando uma forma altamente letal de gripe aviária em todo o país.

Indiana na quarta-feira relatou gripe aviária altamente patogênica em uma fazenda comercial de perus, levando China, Coreia do Sul e México a proibir as importações de aves do estado. O surto colocou a indústria dos EUA no limite em um momento em que a escassez de mão de obra está alimentando a

inflação de alimentos.

A doença já está disseminada na Europa e afeta África, Ásia e Canadá, mas o surto em Indiana, que está na rota das aves migratórias, abalou particularmente os produtores dos EUA. Um surto devastador de gripe aviária nos EUA em 2015 matou quase 50 milhões de aves, principalmente perus e galinhas poedeiras no Centro-Oeste.

Disponível na íntegra em: [Produtores de aves dos EUA endurecem medidas de segurança à medida que a... - Notícias Agrícolas \(noticiasagricolas.com.br\)](#)

Subvariante BA.2 provoca boom de casos na África do Sul

A subvariante da ômicron BA.2 pode ser a responsável por um aumento substancial no número de novos casos de Covid-19 em algumas áreas de Gauteng, a província mais populosa da África do Sul. Os dados são do Instituto Nacional de Doenças Transmissíveis (NICD), do governo sul-africano.



Segundo o órgão, a avaliação foi baseada em pesquisas com águas residuais. No momento, as localidades com situação mais preocupante são Tshwane, uma área urbana na capital administrativa da África do Sul, Pretória. A situação em Ekurhuleni, uma região industrial de Johannesburgo, também preocupa.

Disponível na íntegra em: [Subvariante BA.2 provoca boom de casos na África do Sul - Olhar Digital](#)

Paraguai exige vacinação contra febre amarela de turistas brasileiros

Medida entra em vigor a partir desta segunda-feira, 14, segundo a Agência IP, em todos os postos de controle migratório.

A agência de notícias IP, do governo paraguaio, informa que a partir desta segunda-feira, 14, os viajantes procedentes do Brasil, Bolívia, Peru e Venezuela serão obrigados a apresentar o Certificado de Vacinação contra a Febre Amarela, para entrar no país.

Só estão desobrigados desta exigência os turistas que contarem com um atestado médico informando que não podem receber esta vacina.



A obrigatoriedade foi imposta pelo Ministério da Saúde e também valerá para os paraguaios que vão viajar a algum destes países.

Nada foi informado a respeito das fronteiras terrestres, embora a exigência, de acordo com a notícia publicada pela Agência IP, seja válida para todos os postos de controle migratório do Paraguai.

Disponível na íntegra em: [Paraguai exige vacinação contra febre amarela de turistas brasileiros \(h2foz.com.br\)](#)

Vacina contra ebola produz resposta imunológica duradoura, diz estudo

A vacina contra o ebola, conhecida oficialmente como rVSVΔG-ZEBOV-GP, gera imunidade duradoura contra o vírus. Em estudo feito na República Democrática do Congo, pessoas imunizadas continuaram a apresentar anticorpos neutralizantes por um longo período, o que reforça a importância do imunizante em regiões endêmicas.

Publicado na revista científica *Proceedings of the National Academy of Sciences (Pnas)*, o estudo sobre a duração dos anticorpos produzidos pela vacina contra o ebola foi desenvolvido por pesquisadores da Universidade da Califórnia (UCLA), nos Estados Unidos.

Disponível na íntegra em: [Vacina contra ebola produz resposta imunológica duradoura, diz estudo - Canaltech](#)

Epidemia de cólera mata 32 pessoas em dois meses nos Camarões

Trinta e duas pessoas morreram de cólera em dois meses entre finais de outubro e princípios de janeiro nos Camarões, que enfrenta um "ressurgimento" da epidemia, anunciou hoje o ministro da Saúde camaronês, Manaouda Malachie.

A doença diarreica aguda, que pode matar em poucas horas se não for tratada, reaparece periodicamente neste vasto país da África Central, com mais de 25 milhões de habitantes. "Em 1 de janeiro de 2022, a situação epidemiológica era de 1.102 casos notificados e 32 mortes", anunciou Malachie numa declaração citada pela agência France-Press.



Segundo o ministro, os primeiros casos do "ressurgimento" da epidemia foram detetados em 27 e 30 de outubro de 2021 nas regiões do sudoeste e centro do país. Desde então, a doença propagou-se a três outras regiões.

Disponível na íntegra em: [Epidemia de cólera mata 32 pessoas em dois meses nos Camarões \(noticiasaminuto.com\)](#)

Rumores nacionais

Surto de herpes no BBB 22? Entenda o que aconteceu na festa do líder

O brother Eliezer, que aparentemente está com herpes, trocou beijos com algumas participantes da casa

Com o clima de descontração entre os brothers, alguns participantes viveram momentos mais íntimos durante a celebração. Foi o que aconteceu entre Eliezer e Natália, durante a noite, os dois trocaram beijos intensos dentro do quarto Grunge. No entanto, Eliezer também está ficando com Maria e, após o beijo, a sister demonstrou preocupação com as feridas que estão na boca do brother.

"Aqui nessa casa tem muita coisa acumulada. Nada demais aconteceu. Não tem problema nenhum, são duas pessoas solteiras. O que me preocupa é que você está com herpes", comentou Maria sobre o beijo entre os colegas.

Vyni também chamou a atenção de Eliezer sobre os machucados que estão no lábio do participante. "Tá com essa boca cheia de ferida e socando beijo de língua no povo, toma jeito", brincou o cearense.

Disponível na íntegra em: [Surto de herpes no BBB 22? Entenda o que aconteceu na festa do líder \(uol.com.br\)](https://www.uol.com.br/surto-de-herpes-no-bbb-22-entenda-o-que-aconteceu-na-festa-do-lider)

Moradores relatam surto de doença em gatos em bairro de Salvador; prefeitura nega

Em bairro de Salvador, gatos apresentam esporotricose e preocupam moradores

Alguns moradores do bairro Novo Horizonte, em Salvador, que não quiseram ter suas identidades reveladas, relataram ao BNews que diversos gatos da região apareceram com esporotricose, doença causada por um fungo, presente no solo e na vegetação. Segundo relatos, não é a primeira vez que acontece esses casos em grande quantidade na região.

De acordo com uma testemunha, há alguns anos, o bairro teve um surto da doença e o Centro de Controle de Zoonoses (CCZ) forneceu remédios para o tratamento dos felinos. Contudo, dessa vez, segundo os denunciante, a situação não é mais a mesma.



Outro denunciante contou que os moradores já ligaram várias vezes para o CCZ, mas o órgão ainda não foi na região. Segundo relatos, alguns gatos adotados já foram acometidos pela doença por causa dos felinos de rua que estão infectados.

Disponível na íntegra em: [Moradores relatam surto de doença em gatos em bairro de Salvador; prefeitura nega \(bnews.com.br\)](https://www.bnews.com.br/moradores-relatam-surto-de-doenca-em-gatos-em-bairro-de-salvador-prefeitura-nega)

Amapá estabiliza casos de sarampo, mas ainda vive surto

Segundo o principal critério epidemiológico da Organização Mundial da Saúde (OMS), para se considerar livre de surto é necessário passar pelo menos 12 semanas consecutivas sem registro de casos.



O surto de sarampo no Amapá começa a apresentar um cenário de estabilidade. No ano de 2021, o número foi de 533 casos confirmados, entretanto, o começo de 2022 mostra estabilidade dos casos, já que neste mês de janeiro houve o registro de 2 casos confirmados e outros seis estão em investigação.

Este surto iniciou no final de 2019 e, em 2020, os casos começaram a ser notificados com maior frequência, quando foram confirmados 454 casos.

Disponível na íntegra em: [Amapá estabiliza casos de sarampo, mas ainda vive surto – Diário do Amapá - Compromisso com a Notícia \(diariodoamapa.com.br\)](https://www.diariodoamapa.com.br/amapa-estabiliza-casos-de-sarampo-mas-ainda-vive-surto)

Zika vírus: Grávidas precisam ficar atentas aos sinais da doença

Sintomas da doença podem ser confundidos com dengue, chikungunya e até mesmo covid-19. Como a zika representa risco para o bebê, é preciso que as gestantes saibam diferenciá-la

Os meses de chuva aliviam os efeitos do calor no Distrito Federal, mas trazem a preocupação com um antigo conhecido, o mosquito *Aedes aegypti*, responsável pela transmissão de dengue, zika e chikungunya. Em gestantes, a zika traz uma preocupação ainda maior por causar microcefalia no bebê.

Em 2015, o Brasil vivenciou uma epidemia por conta do vírus. Agora, em meio a outra crise, mas dessa vez de covid-19, é importante que as pessoas, as grávidas em especial, fiquem atentas aos sintomas.



De acordo com a Secretaria de Saúde (SES-DF), os sinais de zika podem ser parecidos com os da covid-19, da dengue e da chikungunya, mas conta também com características específicas, como coceira na pele e inchaço, principalmente nas extremidades das mãos. Os sintomas não são exclusivos da doença, mas ajudam na diferenciação.

Disponível na íntegra em: [Zika vírus: Grávidas precisam ficar atentas aos sinais da doença \(correiobrasiliense.com.br\)](https://correiobrasiliense.com.br)

Cidade de SP identifica primeiro caso da subvariante BA.2 da Ômicron

Caso é o sétimo identificado no Brasil e foi detectado em morador de Santo André no dia 28 de janeiro; linhagem rapidamente se tornou dominante na Dinamarca e parece ser mais contagiosa que a BA.1, primeira identificada

A Secretaria Municipal da Saúde de São Paulo confirmou nesta segunda-feira, 7, a primeira infecção da linhagem BA.2 da variante Ômicron do coronavírus. O exame foi realizado no dia 28 de janeiro em um morador de Santo André, na Grande São Paulo, que utiliza os equipamentos de saúde da capital paulista. O paciente afirmou à secretaria que não viajou recentemente.

Segundo a pasta, o infectado está vacinado com as duas doses da vacina contra a covid-19 e apresentou sintomas leves da doença. Além disso, a Secretaria Municipal de Saúde informou que nenhum familiar do cidadão adoeceu.

Disponível na íntegra em: [Cidade de SP identifica primeiro caso da subvariante BA.2 da Ômicron \(terra.com.br\)](https://terra.com.br)

Aumento de casos de meningite acende sinal de alerta na área de saúde

A Secretaria Estadual de Saúde (Sesa) publicou nota de alerta, por meio do Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde (CIEVS/ES), para todos os profissionais de saúde do Estado, devido ao registro de 10 casos confirmados de Meningite Meningocócica do tipo C, com três óbitos no Espírito Santo, entre janeiro de 2021 e 1º de fevereiro de 2022. Também foi publicada a nota técnica (NT) nº 02/2022 que informa sobre as condutas a serem adotadas diante do atendimento de casos suspeitos.

Disponível na íntegra em: [Aumento de casos de meningite acende sinal de alerta na área de saúde -](#)

[PREFEITURA MUNICIPAL DE IBATIBA - ES](#)

Rumores Goiânia

Fiscalização municipal de combate à Covid-19 fecha festas clandestinas, em Goiânia

Ação da Prefeitura de Goiânia que visa conter o avanço da pandemia na capital resulta na aplicação de multas e apreensões em estabelecimentos que descumprem normas. Auditores fiscais também autuaram bar e pit dog que funcionam no Jardim América. Foram denunciados por aglomeração e poluição sonora



A Central de Fiscalização de Combate à Covid-19 em Goiânia, coordenada pela Prefeitura de Goiânia, por meio da Secretaria Municipal de Planejamento Urbano e Habitação (Seplanh), fechou duas festas clandestinas na noite da última sexta-feira (11/02) e madrugada deste sábado (12/02), na capital.

Os dois espaços e os organizadores foram autuados por desrespeito às medidas sanitárias de combate à propagação da Covid-19, em Goiânia, e por falta de licença ambiental.

Disponível na íntegra em: [Fiscalização municipal de combate à Covid-19 fecha festas clandestinas, em Goiânia - Prefeitura de Goiânia \(goiania.go.gov.br\)](https://goiania.go.gov.br)

Dengue coloca Goiânia em estado de alerta

Em relação a janeiro do ano passado, cidade registrou aumento de 930,6%. Tempo chuvoso aliado ao calor favorece reprodução do Aedes aegypti

No meio de mais uma onda da Covid-19, causada pelo avanço da variante Ômicron, o aumento de casos de dengue também preocupa autoridades da saúde. De acordo com dados do Ministério de Saúde, do boletim InfoDengue da Fiocruz e de secretarias municipais e estaduais, o Brasil corre risco de enfrentar uma epidemia. Segundo esses mesmos indicadores, Goiânia está entre as cidades com mais incidências da doença no mês de janeiro.

A capital registrou 3.700 casos prováveis de dengue, com taxa de incidência de 240,9. Em comparação com a última semana de janeiro de 2021, houve um aumento de 930,6%. Palmas (TO), Distrito Federal, cidades do Noroeste do Estado e municípios isolados da Bahia, Sant'a Catarina e Ceará.

Disponível na íntegra em: [Dengue coloca Goiânia em estado de alerta | Diário da Manhã \(dm.com.br\)](https://dm.com.br)

Prefeitura de Goiânia sanitiza escolas e Cmeis para garantir segurança da comunidade escolar

Medida adotada pela gestão Rogério Cruz segue rígidos protocolos de biossegurança e alcança todas as unidades de ensino

da capital. “Objetivo desse trabalho é garantir a segurança de estudantes, suas famílias e servidores”, diz prefeito

Com o objetivo de fortalecer as medidas sanitárias de enfrentamento à Covid-19, a Prefeitura de Goiânia promove a sanitização de escolas e Centros Municipais de Educação Infantil (Cmeis) da capital. Ao todo, 369 unidades estão sendo beneficiadas com o trabalho de higienização. Nesta semana, as ações já foram realizadas em 35 instituições e nos próximos dias serão promovidas nos Cmeis Herdeiros do Futuro e Beija Flor II e na Escola Municipal Prof. Hilarindo Estevam De Souza.



Para promover os serviços de higienização, a Secretaria Municipal de Educação (SME) enviou recursos, de forma descentralizada, para as escolas e Cmeis específicos para a sanitização dos ambientes educacionais. Além de direcionar recursos, a gestão municipal orientou os diretores das unidades que os serviços sejam executados com produtos seguros à base de amônio e que sejam registrados no Ministério da Saúde.

. Disponível na íntegra em: [Prefeitura de Goiânia sanitiza escolas e Cmeis para garantir segurança da comunidade escolar - Prefeitura de Goiânia \(goiania.go.gov.br\)](https://goiania.go.gov.br)

Alertas de Desastres -Goiânia

Vídeo: Chuvas escancaram diversos pontos de alagamento, em Goiânia

Capital tem hoje pelo menos 99 pontos de inundação e 21 áreas de risco monitorados pela Defesa Civil

As fortes chuvas têm trazido à tona um velho problema da Capital, os alagamentos. Segundo o coordenador Municipal de Proteção da Defesa Civil, Robledo Mendonça, Goiânia tem hoje 99 pontos de alagamentos e 21 áreas de risco. Entretanto, um novo levantamento está sendo realizado para identificar novas ocorrências.

Ainda de acordo com Robledo, os pontos de alagamento são identificados pelo acúmulo excessivo de enxurrada em determinados locais, oferecendo riscos a população e veículos. Ele diz que a maioria dos locais que registram acúmulo d'água são antigos, e consequências da expansão urbana de Goiânia.

Disponível na íntegra em: [Vídeo: Chuvas escancaram diversos pontos de alagamento, em Goiânia \(diariodoestado.com.br\)](https://diariodoestado.com.br)

Elaboração: Equipe Centro de Informações Estratégicas e Resposta em Vigilância em Saúde Goiânia (CIEVS)
Secretaria Municipal de Saúde: Durval Ferreira Fonseca Pedroso
Superintendência de Vigilância em Saúde: Yves Mauro Fernandes Ternes
Diretoria de Vigilância Epidemiológica: Grécia Carolina Pessoni
Gerência de Vigilância em Doenças e Agravos Transmissíveis: Marília Belmira de Castro Rêgo
Coordenadora CIEVS: Daniella Ribeiro de Paula Tibúrcio
Apoio técnico Fiocruz / Ministério da Saúde: Menandes Alves de Souza Neto