

Clipping CIEVS Goiânia nº 09 no período de 15/10/2021 a 29/10/2021

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.

Notícias internacionais

OMS detecta surto de febre amarela na Venezuela

A Organização Mundial da Saúde (OMS) detectou um surto de febre amarela na Venezuela. Desde o fim de setembro, sete casos da doença foram confirmados - seis deles, em pessoas que não se vacinaram. Não há vítimas.

Para evitar uma grave crise sanitária no país, que já está fragilizado pelas crises políticas e com o sistema de saúde em colapso por causa da covid-19, a organização indicou a ampliação da cobertura vacinal, com foco principal nas regiões amazônicas, onde há maior incidência dos mosquitos que transmitem a doença.



Em comunicado, a OMS afirma que os casos "mostram a importância da vacina contra a doença, especialmente, em zonas endêmicas de alto risco, com ecossistemas favoráveis à transmissão".

Indígenas, imigrantes e pessoas vulneráveis que vivem em áreas urbanas muito povoadas também devem receber reforço na vacinação.

Disponível na íntegra em: [OMS detecta surto de febre amarela na Venezuela | Saúde | iG](#)

Nova Zelândia impõe vacinação anticovid para profissionais da saúde e professores

"Não podemos deixar nada ao acaso. Por isso, estamos tornando obrigatório", declarou o ministro responsável pela luta contra o coronavírus e ministro da Educação, Chris Hipkins.

Médicos, enfermeiros e outros profissionais de saúde que estiverem em contato direto com os pacientes deverão estar totalmente vacinados até 1º de dezembro. Professores em contato presencial com alunos deverão ter recebido as duas doses até 1º de janeiro.

O Colégio Real de Clínicos Gerais da Nova Zelândia apoiou a iniciativa. Para sua presidente, Samantha Murton, a ação é "ousada, mas necessária".

"A vacinação continua sendo nossa ferramenta mais eficaz para nos proteger contra o contágio e as doenças", frisou.

Disponível na íntegra em: [Nova Zelândia impõe vacinação anticovid para profissionais da saúde e professores - Internacional - Estado de Minas](#)

Festivais religiosos voltam a atrair multidões na Índia, após surto de Covid-19

A temporada festiva da Índia inclui as celebrações de Durga Puja, Dussehra e Diwali

A principal temporada de festivais religiosos da Índia voltou com força, com multidões lotando os mercados e feiras pela primeira vez em dois anos, apenas seis meses após um surto devastador da Covid-19. O vírus ainda mata mais de 200 pessoas por dia neste país de 1,3 bilhão de pessoas, mas é bem menos do que as 4 mil mortes diárias entre abril e maio. A maior parte das atividades voltou ao normal, e a Índia já aplicou quase 1 bilhão de doses de vacinas, com cerca de 75% da população pelo menos parcialmente inoculada.



A temporada festiva da Índia inclui as celebrações de Durga Puja, Dussehra e Diwali, grandes festivais hindus comemorados em todo o país com cor e exuberância.

É a época em que as pessoas gastam mais em roupas, doces, veículos e outros bens de consumo, vitais para levantar a conturbada economia indiana, a sexta maior do mundo.

Disponível na íntegra em: [Festivais religiosos voltam a atrair multidões na Índia, após surto de Covid-19 \(domtotal.com\)](#)

República Democrática do Congo confirma novo surto de ebola

Caso foi registrado em uma cidade na região nordeste cinco meses após o fim da 12ª epidemia da doença no país africano

Um novo surto de ebola foi detectado com a confirmação de um caso no nordeste da República Democrática do Congo, cinco meses após o fim da 12ª epidemia da doença no país africano, disse na sexta-feira (8) o ministro da Saúde congolês, Jean-Jacques Mbugani. "O caso diz respeito a uma criança de três anos do sexo masculino que foi hospitalizada e morreu em 6 de outubro", explicou o ministro em comunicado.

O caso foi relatado na província de Kivu do Norte, e Mbugani afirmou que equipes de saúde "já estão trabalhando intensamente para realizar atividades de resposta, em particular a listagem e o acompanhamento de cerca de 100 contatos até o momento e a descontaminação dos centros de saúde".

"Graças à experiência adquirida na gestão do vírus ebola em epidemias anteriores, estamos confiantes de que as equipes de resposta na província, apoiadas pela administração central, colocarão esta epidemia sob controle o mais rápido possível", enfatizou o ministro.

A existência do novo caso tornou-se conhecida depois que o Ministério da Saúde declarou em 3 de maio o fim da décima segunda epidemia de ebola na história do país, iniciada em 7 de fevereiro e que teve 12 casos e seis mortes, também em Kivu do Norte.

Disponível na íntegra em: [República Democrática do Congo confirma novo surto de ebola - Notícias - R7 Internacional](#)

Autoridades europeias alertam para surto de Salmonella com origem em produtos de sésamo da Síria

Cinco países europeus reportaram casos de salmonella provocados por produtos à base de sementes de sésamo, como tahini e halvah, importados da Síria.

A Autoridade Europeia de Segurança Alimentar (EFSA) alerta para um surto de salmonelose (causado pelas bactérias Salmonella) que já afetou 121 pessoas em cinco países europeus desde janeiro de 2019. Em causa estão produtos à base de sementes de sésamo, como tahini e halvah, importados da Síria.



Desde novembro de 2019, 14 lotes de produtos à base de sésamo com origem na Síria testaram positivo para um ou mais tipos de Salmonella envolvidos nestes surtos, refere o relatório elaborado em conjunto com o Centro Europeu para a Prevenção e Controlo da Doença (ECDC).

A EFSA diz que foram implementadas medidas de controlo em agosto de 2020 — como apreensão e destruição de vários lotes —, mas que continuaram a ser reportados casos, incluindo em setembro de 2021. E não descarta que mais casos possam surgir.

Disponível na íntegra em: [Autoridades europeias alertam para surto de Salmonella com origem em produtos de sésamo da Síria – Observador](#)

Casos de Covid-19 disparam entre crianças e adolescentes na Alemanha

Há mais de 636 surtos ativos em escolas. País registou hoje 11.518 novas infeções por SARS-Cov-2.

A Alemanha reportou 11.518 novas infeções e 65 mortes por Covid-19 nas últimas 24 horas, de acordo com os dados atualizados esta sexta-feira pelo Instituto Robert Koch. É uma descida nos principais indicadores da pandemia, embora o país esteja a registar níveis de incidência preocupantes entre crianças e adolescentes.

Em oito distritos, a incidência a sete dias é, atualmente, de mais de 500 na faixa etária dos 10 aos 19 anos de idade.

Um valor muito alto mas, ainda assim, é uma descida face à semana anterior, conforme revelou o Instituto Robert Koch no Twitter, onde partilhou um mapa com as regiões onde a incidência é mais elevada nessa faixa etária.

Disponível na íntegra em: [Casos de Covid-19 disparam entre crianças e adolescentes na Alemanha \(noticiasaminuto.com\)](https://www.noticiasaminuto.com)

Surto de cólera provoca 160 casos no centro de Moçambique

As autoridades de saúde moçambicanas anunciaram hoje um surto de cólera no distrito de Caia, província de Sofala, no centro do país, que já provocou 160 casos, sem registo de mortes.

As primeiras suspeitas surgiram no final de agosto, sendo, entretanto, confirmadas através de análises laboratoriais, disse Justino António, diretor distrital dos serviços de saúde em Caia à Rádio Moçambique. Uma equipa de técnicos da direção provincial de saúde está a averiguar a origem do surto, que acontece só na sede de distrito, enquanto os serviços locais instalaram tendas para tratamento dos doentes.

“Temos três tendas instaladas, uma para casos mais graves”, explicou aquele responsável. Ao mesmo tempo decorre a distribuição de produtos para tratamento de água e sensibilização para o uso de latrinas. A cólera é uma doença que provoca fortes diarreias, que é tratável, mas que pode provocar a morte por desidratação se não for prontamente combatida.

Disponível na íntegra em: [Surto de cólera provoca 160 casos no centro de Moçambique - Atualidade - SAPO Lifestyle](#)

China proíbe importação de carne bovina britânica por causa da doença da vaca louca

Novamente, a China proibiu as importações britânicas de carne bovina com menos de 30 meses de idade. A decisão foi tomada depois de um caso de encefalopatia espongiforme bovina (BSE), que é mais conhecida como doença da “vaca louca”, no Reino Unido no mês passado.



De acordo com a nota da Administração Geral das Alfândegas, a proibição entrou em vigor a partir de 29 de setembro. Até o momento, a China não reiniciou a compra de carne bovina do Reino Unido e isso depois de concordar – em 2018 – em suspender as restrições anteriores.

Em setembro, a Agência de Saúde Vegetal e Animal do Reino Unido (APHA) afirmou que um caso de BSE havia sido confirmado em uma fazenda localizada em

Somerset. No ano de 2018, a China encerrou uma proibição de duas décadas acerca das importações de carne bovina do Reino Unido, a qual foi decidida pela primeira vez após o surto da doença da “vacca louca” nos anos 90.

Disponível na íntegra em: [China proíbe importação de carne bovina por doença da vaca louca \(olhardigital.com.br\)](http://olhardigital.com.br)

Hanseníase é verificada pela 1ª vez em chimpanzés selvagens, aponta pesquisa publicada na Nature

Humanos são considerados os principais hospedeiros do Mycobacterium leprae. Agora uma pesquisa mostra que a bactéria causadora da hanseníase pode ter uma circulação maior entre animais selvagens do que os pesquisadores suspeitavam.

Os seres humanos são considerados os principais hospedeiros da bactéria Mycobacterium leprae, apesar de ela ser eventualmente localizada em tatus e esquilos. Entretanto, uma pesquisa divulgada nesta quarta-feira (13) mostra que a bactéria causadora da hanseníase pode ter uma circulação maior entre animais selvagens do que os pesquisadores suspeitavam até agora.



Os pesquisadores identificaram a doença em duas populações diferentes de chimpanzés selvagens. Uma delas no Cantanhez National Park, na Guiné-Bissau, e no Tai National Park, na Costa do Marfim. Apesar de ser a primeira vez que isso é verificado na natureza, já houve relatos de casos em macacos mantidos em cativeiro. A pesquisa foi liderada por Kimberley J. Hockings, da University of Exeter, no Reino Unido. Em suas conclusões, o pesquisador aponta que a maior circulação da doença em animais selvagens pode estar associada ao contato com humanos ou por alguma outra razão ainda desconhecida.

Disponível na íntegra em: [Hanseníase é verificada pela 1ª vez em chimpanzés selvagens, aponta pesquisa publicada na Nature | Ciência | G1 \(globo.com\)](http://globo.com)

Notícias nacionais

Norovírus: cidades investigam surto que já infectou 2 mil pessoas

Saiba os sintomas que esse patógeno causa e como se prevenir

O Centro Estadual de Vigilância em Saúde (Cevs), do Rio Grande do Sul, emitiu um alerta sobre a ocorrência de surtos de doença diarreica aguda em 25 cidades gaúchas. Em pelo menos nove delas foram diagnosticados casos de norovírus, com mais de 2 mil pessoas infectadas. As cidades com mais casos confirmados são Bento Gonçalves e Santa Cruz do Sul.

O vírus causa gastroenterite viral e os sintomas incluem diarreia, vômito e dor abdominal. A via de transmissão principal é a água contaminada, alimentos manipulados por pessoas infectadas. Para conter a transmissão, a principal orientação à população é o consumo de água somente de fontes seguras e tratadas, além de manter cuidados de higiene como a lavagem adequada das mãos antes das refeições ou após usar o banheiro.

Disponível na íntegra em: [Norovírus: cidades investigam surto que já infectou 2 mil pessoas \(catracalivre.com.br\)](http://catracalivre.com.br)

Caxias do Sul tem 851 casos notificados de doença diarreica aguda

Do total, 74 estão relacionados a três surtos registrados na cidade, e tiveram amostras coletadas para identificar se o norovírus foi o causador

Do final de setembro até a última segunda-feira (11), 851 casos de doença diarreica aguda (DDA) foram notificados em Caxias do Sul, segundo dados da 5ª Coordenadoria Regional de Saúde (5ª CRS).



Destes, 74 são relacionados aos três surtos identificados em duas instituições de ensino e em uma empresa da cidade. O levantamento foi repassado pela Secretaria Municipal de Saúde (SMS). Contudo, ainda não há confirmação de que os casos tenham sido provocados pelo norovírus — vírus com alta capacidade infecciosa e de resistência que provoca sintomas como diarreia, vômitos e febre alta — tanto por parte do estado, quanto do município.

As amostras biológicas, de alimentos e de água de redes de distribuição e de reservatórios dos pontos onde foram identificados surtos em Caxias do Sul foram coletados pela equipe da Vigilância em Saúde. Esses materiais foram encaminhados para análise do Laboratório Central de Saúde Pública do Rio Grande do Sul (Lacen), para investigação da possível causa do surto. Todos os casos foram informados à Secretaria Estadual da Saúde (SES) e estão em monitoramento. O município aguarda o resultado das amostras.

Disponível na íntegra em: [Caxias do Sul tem 851 casos notificados de doença diarreica aguda | Pioneiro \(clicrbs.com.br\)](http://clicrbs.com.br)

Por surto de Covid no Minas Tênis Clube, Sul-Americano de Vôlei é cancelado

O torneio masculino aconteceria nesta semana, mas, por proteção ao pessoal envolvido, a competição não será disputada

O campeonato Sul-Americano masculino de vôlei, que aconteceria nesta semana, em Minas Gerais, precisou ser cancelado por conta da Covid e por problemas financeiros de algumas equipes.

Tanto a equipe masculina do Minas Tênis Clube, quanto a feminina, passam por um surto da doença.



Somando os dois elencos, oito pessoas estão contaminadas. Com isso, o torneio masculino, que seria sediado pela equipe, não vai mais acontecer.

Aliado ao problema causado pelo vírus, alguns participantes do Sul-Americano também reportaram problemas financeiros e já haviam comunicado a desistência do torneio. Entre elas, estão a Funvic, ex-Taubaté, e duas equipes argentinas, que foram prejudicadas com os escassos voos do país azul e branco para cá e com a logística. Times do Uruguai e do Chile também não conseguiriam vir para o Brasil.

Disponível na íntegra em: [Por surto de Covid no Minas Tênis Clube, Sul-Americano de Vôlei é cancelado \(metropoles.com\)](https://www.metropoles.com.br/brasil/2020/07/21/por-surto-de-covid-no-minas-tenis-clube-sul-americano-de-volei-e-cancelado)

Brasil registra surto de peste suína no Ceará com nove animais infectados

No Brasil, 15 estados e o Distrito Federal estão em zona livre da doença. Animais diagnosticados pertenciam a uma criação de subsistência

A Organização Mundial de Saúde Animal (OIE) registrou um surto de peste suína clássica (PSC) no Brasil. Segundo comunicado da entidade, a infecção ocorreu no Ceará. Os nove animais que foram diagnosticados com a doença pertenciam a uma criação de subsistência. Do total, oito morreram e um foi sacrificado.



“As investigações ainda estão em andamento para identificar a origem e as ligações epidemiológicas. As medidas de erradicação serão implementadas com abate dos animais existentes na propriedade e contatos dentro da mesma unidade epidemiológica”, explica o boletim da OIE.

Também conhecida como febre suína ou cólera dos porcos, peste suína clássica é uma doença viral, altamente contagiosa, que afeta somente suínos e javalis e não oferece riscos à saúde humana nem tem impacto na saúde pública. O último caso da doença no país ocorreu em outubro do ano passado em uma criação de subsistência no Piauí.

Disponível na íntegra em: [Brasil registra surto de peste suína no Ceará com nove animais infectados \(metropoles.com\)](https://www.metropoles.com.br/brasil/2020/07/21/brasil-registra-surto-de-peste-suina-no-ceara-com-nove-animais-infectados)

Após registrar surto de diarreia, Acre entra em estado de alerta e investiga dois óbitos pela doença

Dados são do Núcleo das Doenças de Transmissão Hídrica e Alimentar (NDTHA) da Secretaria Estadual de Saúde (Sesacre) e mostram que de 3 de janeiro a 2 de outubro foram registrados mais de 20,9 mil casos da doença.

Depois de 11 municípios do Acre atingirem a situação de alerta máximo por causa do surto de diarreia, o estado apresentou uma redução dos casos no boletim da semana 39, divulgado nessa quinta-feira (7), e regrediu para a situação de alerta. O estado tem ainda dois óbitos em investigação.

Os dados são do Núcleo das Doenças de Transmissão Hídrica e Alimentar (NDTHA) da Secretaria Estadual de Saúde (Sesacre) e mostram que de 3 de janeiro a 2 de outubro foram registrados 20,9 mil casos da doença. No mesmo período do ano passado, foram 13,9 mil.

Os casos começaram a aumentar a partir de 25 de julho, na semana epidemiológica 30 e o estado entrou em surto a partir da semana 32. Com a situação crítica, a Sesacre montou uma sala de situação para monitorar os casos. Uma equipe da Saúde está na regional do Juruá para avaliar o aumento expressivo de casos, principalmente nos municípios de Cruzeiro do Sul, Mâncio Lima e Rodrigues Alves.

Disponível na íntegra em: [Brasil registra surto de peste suína no Ceará com nove animais infectados \(metropoles.com\)](http://metropoles.com)

Dezenas de saguis morreram de herpes no interior de SP. E a culpa é dos humanos

Um surto do vírus HSV em saguis está preocupando biólogos e especialistas em conservação do interior de São Paulo. O micro-organismo é causador da herpes, doença praticamente inofensiva que acomete cerca de 90% dos humanos, segundo dados da Organização Mundial da Saúde (OMS).



Apesar de causar no Homo sapiens apenas infecções esporádicas e irritações, para alguns primatas ela pode ser fatal. E é aí que mora o problema. As transmissões estão acontecendo quando os animais buscam comida — normalmente resto de frutas infectadas — no lixo da cidade. Ou, na maioria das vezes, quando os humanos

mordem um pedaço do alimento e entregam aos saguis.

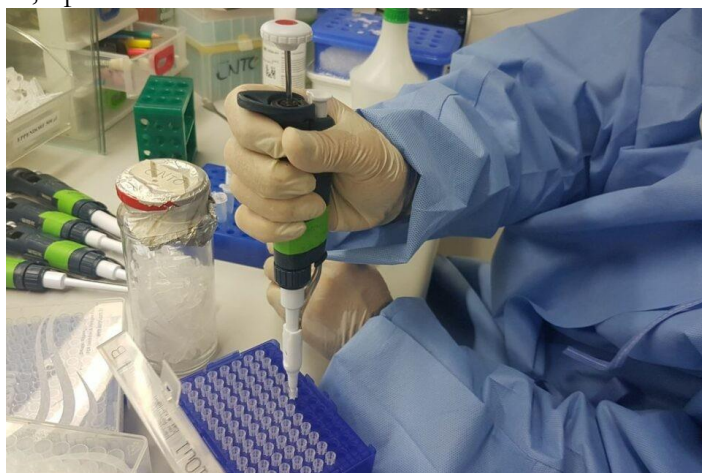
Disponível na íntegra em: [Dezenas de saguis morreram de herpes no interior de SP. E a culpa é dos humanos - Gizmodo Brasil \(uol.com.br\)](http://uol.com.br)

Notícias Municipais

Covid-19: variante Delta predomina em Goiânia, mas Gama Plus é a que mais mata

De julho até agora, 290 amostras foram sequenciadas. Dessas, 72 são da variante Delta

A variante Delta da Covid-19 já é considerada pelas autoridades sanitárias como predominante em Goiânia. Segundo a Superintendência de Vigilância em Saúde de Goiânia, a cepa passou a ser mais identificada nos sequenciamentos genômicos em relação às outras a partir de agosto deste ano e, desde então, apresenta uma tendência de crescimento. No entanto, a maior parte dos óbitos registrados até agora vêm da variante Gama Plus.



Ao Mais Goiás, o superintendente de Vigilância em Saúde da Secretaria Municipal de Saúde de Goiânia (SMS), Yves Mauro, informou que a pasta realiza o sequenciamento das variantes do coronavírus em circulação na capital desde a semana 28, que corresponde ao início de julho. Segundo ele, o monitoramento ocorre de forma substancial com cerca de 50 amostras por semana.

Disponível na íntegra em: [Covid-19: variante Delta predomina em Goiânia, mas Gama Plus é a que mais mata \(maisgoias.com.br\)](https://maisgoias.com.br)

Goiânia ultrapassa 220 mil casos de Covid-19 mas não registra mortes pelo segundo dia seguido

Pelo segundo dia seguido, Goiânia não registra mortes por Covid-19. O informe epidemiológico atualizado nesta quinta-feira (14) pela Secretaria Municipal de Saúde (SMS) 6.627 óbitos pela doença do novo coronavírus desde o início da pandemia. O documento aponta 438 novos casos confirmados de Covid-19 nas últimas 24 horas, e um total de 220.239 registros de contaminados.

Ainda de acordo com o boletim, 1.259 pacientes seguem internados por causa da Covid-19, sendo 81 em leitos de UTI. Ao todo, 43 pessoas cumprem isolamento domiciliar. O boletim integrado da SMS aponta taxa de ocupação de leitos UTI por pacientes da Covid-19 de 48% em Goiânia. Nas enfermarias, o índice de vagas ocupadas por contaminados é de 21,43%.

De acordo com o site Imuniza Gyn, 1.828.820 vacinas já chegaram à SMS de Goiânia. Destas, 1.667.921 já foram aplicadas, sendo 976.912 da primeira dose e 628.571 da segunda e dose única. Ao todo, 53,76% da população vacinável da capital já completou o esquema vacinal.

Disponível na íntegra em: [Goiânia ultrapassa 220 mil casos de Covid-19 mas não registra mortes pelo segundo dia seguido - Sagres Online](https://sagresonline.com.br)

NOTA INFORMATIVA Nº 01/2021 – Zika Vírus SMS Goiânia

Em 01/10/2021, a Gerência de Vigilância de Doenças e Agravos Transmissíveis (GEDAT) recebeu a notificação de um caso confirmado laboratorialmente de Zika Vírus (com 2 testes positivos através do método Imunoensaio Enzimático) da rede laboratorial conveniada/particular do município de Goiânia. Após investigação detalhada do caso pela equipe técnica das Arboviroses, identificou-se que se tratava de um caso assintomático, residente no Residencial Vale do Araguaia, região Leste de Goiânia, sem história de deslocamento para outras regiões. O atual cenário epidemiológico das arboviroses (Dengue, Chikungunya e Zika Vírus) no município de Goiânia, caracterizado pela circulação simultânea dos vírus DENV-I e DENV-II da dengue (DENV), vírus Chikungunya (CHIKV) e Zika Vírus (ZIKV), constitui um grande desafio para a assistência e a vigilância epidemiológica, devido à semelhança clínica destas doenças. Nesse contexto, é importante que todos os profissionais estejam em alerta, principalmente os que atendem gestantes, e que estejam sensibilizados quanto à importância de alertar as grávidas e as famílias para adoção de medidas preventivas, devendo estar atentas em relação aos riscos para os recém-nascidos (malformações congênitas).

Disponível na íntegra em: https://1drv.ms/b/s!AmtR1qZOA5QYibs95Xl0VdZ_ACrj0A?e=GNYcx5

Alertas de Desastres Naturais

Avanço de frente fria pode provocar chuvas fortes com rajadas de vento, raios e granizo no fim de semana em Goiás

Temporais isolados já atingem cidades goianas e causam estragos; veja imagens. Confira a previsão do tempo completa para o estado.

O avanço de uma frente fria pelo país pode provocar chuvas fortes com rajadas de vento, raios e até queda de granizo neste final de semana em Goiás, segundo o Centro de Informações Meteorológicas e Hidrológicas do estado (Cimehgo) (Veja a previsão do tempo ao fim do texto)

Conforme a previsão do órgão, esta sexta-feira (15) deve ser de sol na maior parte do estado, mas com a formação de áreas de instabilidade com pancadas de chuva. Goiânia tem temperatura máxima de 31°C com umidade do ar de até 90% e 45% de chance de chover.

Disponível na íntegra em: [Avanço de frente fria pode provocar chuvas fortes com rajadas de vento, raios e granizo no fim de semana em Goiás | Goiás | G1 \(globo.com\)](#)

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