

CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº 08
18 a 24/02/2024

Semana Epidemiológica nº 08

CIEVS-Fronteira Ponta Porã - Mato Grosso do Sul, realiza busca ativa e confirmação de rumores veiculados por plataformas e mídias nacionais e internacionais com o objetivo de aprimorar a capacidade de alerta e resposta às emergências em Saúde Pública.

FONTES DOS RUMORES: <https://healthmap.org/pt/>. EIOS - The Epidemic Intelligence from Opens Sources Platform e Outbreak News Today. <https://promedmail.org/>, Mídias brasileiras e SES/MS e SMSPP.

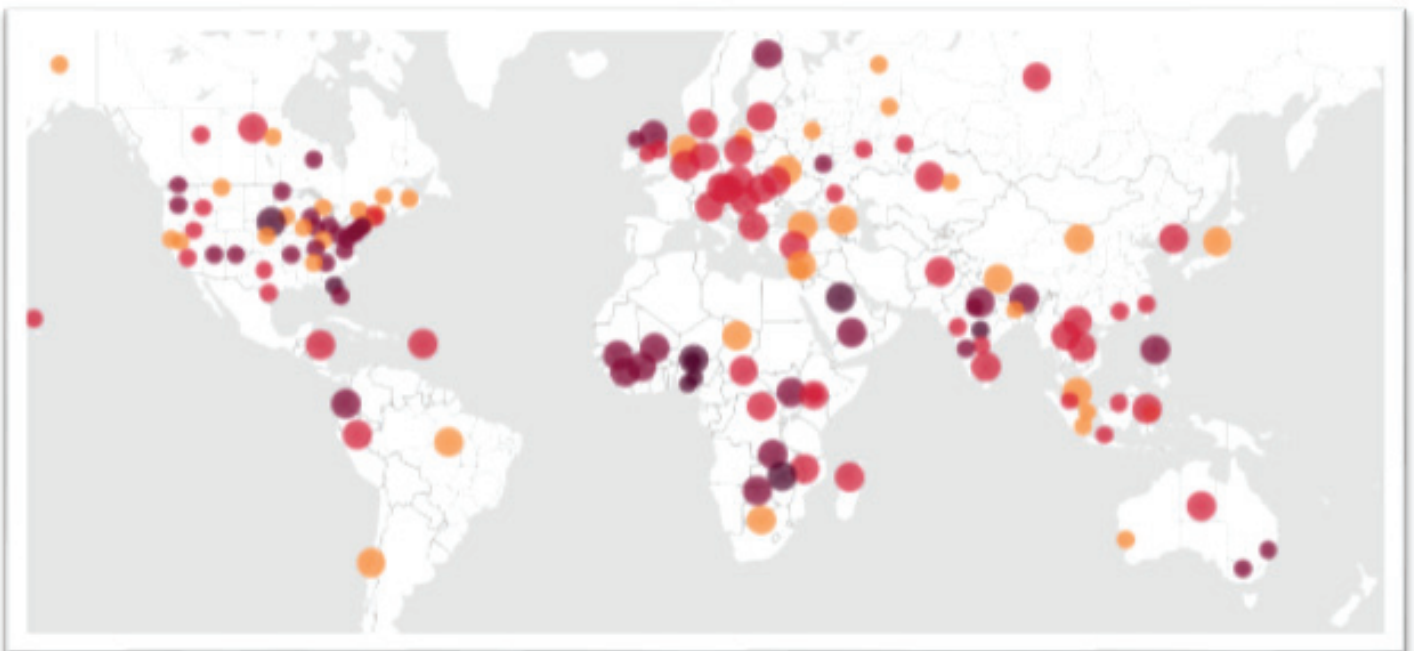


Contato CIEVS

(67) **99936-9550** (24 HORAS, 365 DIAS/ANO)

E-mail: cievsfronteirapp@gmail.com

703 ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA.



RUMORES INTERNACIONAIS

AMEAÇA EMERGENTE À SAÚDE: O SURTO DO VÍRUS CLADE I MONKEYPOX NA REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DO CONGO

Nos últimos tempos, o mundo foi alertado para uma ameaça emergente à saúde – o surto do vírus Clade I Monkeypox (MPXV) na República Democrática do Congo (RDC). Esta doença viral rara, transmitida de animais para humanos, está actualmente a propagar-se a uma velocidade alarmante, justificando uma resposta urgente de saúde pública.

Alerta do CDC HAN Health Advisory

O CDC HAN Health Advisory emitiu recentemente um alerta aos médicos e departamentos de saúde sobre a ocorrência, propagação geográfica e transmissão sexualmente associada de pessoa para pessoa do MPXV na RDC. Este alerta sublinha os potenciais riscos para a saúde pública colocados pelo surto e sublinha a necessidade de uma maior vigilância na monitorização e resposta a esta ameaça sanitária em evolução.

Surto de MPXV confirmado

Um extenso surto do vírus da varíola dos macacos Clade I foi confirmado em humanos na República Democrática do Congo (RDC) e nas áreas urbanas vizinhas. O vírus pode ser transmitido de animais infectados para humanos e também através da transmissão de humano para humano. A comunidade de saúde precisa estar bem informada sobre os sinais e sintomas do vírus. Além disso, as populações em risco devem ser informadas sobre as medidas preventivas disponíveis, incluindo a vacinação. A presença do MPXV Clade I nestas regiões sublinha a importância de reforçar os sistemas de saúde mundiais para detectar, responder e gerir eficazmente as doenças infecciosas emergentes.

Resposta da OMS ao surto

A Organização Mundial da Saúde (OMS) confirmou o surto e está colaborando ativamente com as autoridades locais para controlar a propagação deste vírus. Os sintomas da varíola dos macacos incluem febre, dor de cabeça, dores musculares e erupção na pele. A RDC já sofreu surtos de varíola dos macacos. No entanto, o actual surto é particularmente preocupante devido ao seu potencial de propagação em áreas urbanas densamente povoadas, aumentando o risco para a saúde pública.

Esforços para conter o vírus

As informações sobre o recente surto do vírus Clade I Monkeypox (MPXV) na República Democrática do Congo (RDC) revelam que estão a ser feitos esforços concertados para conter o vírus. Os dados sobre o número de casos notificados, as medidas tomadas para restringir o vírus e os potenciais fatores de risco de transmissão fornecem informações valiosas sobre a situação atual.



FONTE

<https://medriva.com/news/emerging-health-threats/emerging-health-threat-the-clade-i-monkeypox-virus-outbreak-in-the-democratic-republic-of-the-congo/>

72 MORTOS EM SURTO DE FEBRE DE LASSA NA NIGÉRIA

As 72 mortes estavam entre um total de 411 casos confirmados até agora devido ao surto de febre hemorrágica viral registrado em 21 estados desde janeiro.

Abuja: Pelo menos 72 casos fatais de febre de Lassa foram notificados na Nigéria, o país mais populoso de África, desde o início deste ano, disseram as autoridades de saúde pública na quinta-feira.

As 72 mortes ocorreram entre um total de 411 casos confirmados até agora devido ao surto de febre hemorrágica viral registrado em 21 estados desde Janeiro, informou a agência de notícias Xinhua, citando o último relatório do Centro de Controle e Prevenção de Doenças da Nigéria (NCDC). Sessenta e cinco por cento do total de casos confirmados foram notificados nos três estados de Ondo, Edo e Bauchi, enquanto 35 por cento foram notificados em 18 outros estados, disse o NCDC.

Um total de 2.122 casos foram registrados até agora este ano, marcando uma diminuição significativa em relação aos 8.280 casos suspeitos registrados no mesmo período de 2023, disse a agência nacional de controle de doenças. Até agora, dois profissionais de saúde foram afetados pelo surto de febre de Lassa no país, sendo a faixa etária predominante das vítimas os 21 e os 30 anos de idade, afirmou o NCDC no seu relatório.

A febre de Lassa é uma doença transmitida aos humanos através de alimentos ou utensílios domésticos contaminados com urina ou fezes de roedores. É supostamente transmitido quando saliva, urina e excrementos de ratos entram em contato com humanos.

Em 2023, foram registradas pelo menos 219 mortes de 1.227 casos confirmados de febre de Lassa, de acordo com o NCDC.



FONTE

<https://telanganatoday.com/72-killed-in-lassa-fever-outbreak-in-nigeria>

DENGUE NO PERU - MAIS DE 12 MIL CASOS

#Dengue#Peru, 19 de fevereiro de 2024 - Desde o início do ano, ocorreram mais de treze mil casos de dengue no Peru, sendo mais de três mil apenas na quinta semana, segundo o Ministério da Saúde peruano. A região Norte teria o maior número de casos. Revelado num relatório de 16 de fevereiro do Escritório das Nações Unidas para a Coordenação de Assuntos Humanos, isto representa um aumento de 53,4 por cento no número de casos em comparação com 2023. Este aumento maciço está ligado a ondas de calor prolongadas causadas pelo efeito El Niño, informou o ministério sobre 100 dias consecutivos excepcionalmente quentes e mais de 200 noites quentes. Temperaturas mais altas criam condições favoráveis para a transmissão da dengue.



FONTE

<https://magneticmediatv.com/2024/02/dengue-in-peru-over-12-thousand-cases/>

OPAS PEDE ÀS AMÉRICAS QUE AUMENTEM O CONTROLE DO MOSQUITO AEDES AEGYPTI

#OPAS#Dengue#Américas, 23 de fevereiro de 2024 - Com quase sete mil casos de dengue e 102 mortes relatadas nas Américas no início de fevereiro de 2024, a Organização Pan-Americana da Saúde pede mais uma vez medidas mais fortes para controlar o mosquito *Aedes aegypti*, principal transmissor da dengue. Esses números indicam um aumento de 157% nos casos no mesmo período de 2023. Nas primeiras cinco semanas de 2024, Peru, Martinica, Guadalupe, Guatemala, Costa Rica, Guiana Francesa, México, Colômbia, Argentina, Brasil e Paraguai relataram um aumento em casos.

FONTE

<https://magneticmediatv.com/2024/02/paho-calls-americas-to-increase-aedes-aegypti-mosquito-control/>

OS CASOS DE PNEUMONIA NA NICARÁGUA AUMENTAM PARA 7.901 ATÉ AGORA ESTE ANO, 161 CASOS POR DIA

SAN JOSÉ, 19 de fevereiro (EFE) – Um total de 7.901 pessoas foram infectadas com pneumonia na Nicarágua neste ano, com uma média de 161,2 casos por dia, segundo um relatório divulgado segunda-feira pelo Ministério da Saúde da Nicarágua em Manágua saudável. A secretaria de saúde informou que nos últimos sete dias foram registados 1.341 casos de pneumonia, o que significa que o número de pessoas afetadas foi 7% inferior ao da semana anterior. As autoridades de saúde notificaram 731 casos de pneumonia na primeira semana de 2024, 1.270 na segunda, 1.137 na terceira, 1.069 na quarta, 915 na quinta, 1.438 na sexta, e houve 1.341 casos em sete semanas, durante um total de 7.901 casos em 49 dias (excluindo esta segunda-feira), segundo o Ministério da Saúde, que não especificou o número de mortes.

Em 2022, a causa mais comum de internação foi pneumonia (27.861 casos), seguida de diarreia e gastroenterite transmissível (15.573 casos), doenças da vesícula biliar, vias biliares e pâncreas (14.804 casos) e febre com suspeita de dengue (12.162 casos). Mapa Nacional de Saúde, ainda não atualizado com dados de 2023.



FONTE

<https://oicnadian.com/pneumonia-cases-in-nicaragua-rise-to-7901-so-far-this-year-161-cases-per-day/>

SEIS CASOS DE SARAMPO RELATADOS NA BROWARD CO.: COMO VOCÊ PODE EVITAR A PROPAGAÇÃO

WEST PALM BEACH, Flórida (CBS12) – Existem agora seis casos relatados de sarampo em uma escola primária em Weston. O último caso confirmado foi relatado na noite de terça-feira, de acordo com nossos parceiros de notícias do Sun Sentinel.

A pediatra da Pediatria de Palm Beach, Dra. Shannon Fox-Levine, disse ao CBS12 News que o sarampo se espalha muito rapidamente e é altamente contagioso. Também é difícil de diagnosticar. “O sarampo apresenta sintomas de tosse, coriza e olhos vermelhos lacrimejantes. Parece um resfriado comum, certo”, disse Fox-Levine. “Há uma erupção na pele que surge após o início dos sintomas iniciais e a erupção é bastante indicativa de sarampo”. Embora as taxas de vacinação tenham diminuído de acordo com o CDC, ainda existem precauções que as famílias podem tomar para evitar a propagação da doença. O departamento de saúde alertou os prestadores de serviços médicos, dizendo-lhes para procurarem sintomas.

“Não é algo que normalmente pensaremos com febre, coriza, tosse e olhos vermelhos lacrimejantes. Mas eu acho, você sabe, novamente, a erupção cutânea é o que geralmente pode nos alertar”, disse o Dr. Fox-Levine.

FONTE

<https://cbs12.com/news/local/five-cases-of-measles-reported-in-broward-co-how-you-can-avoid-the-spread-florida-news-health-february-21-2024>

OS CASOS DE SARAMPO AUMENTAM NACIONALMENTE À MEDIDA QUE CHEGA O PRAZO DE VACINAÇÃO PARA AS ESCOLAS DO OREGON

PORTLAND, Oregon (KOIN) – Os casos de sarampo estão aumentando em todo o país, e os Centros de Controle e Prevenção de Doenças afirmam que o vírus tem maior probabilidade de se espalhar em áreas com bolsões de pessoas não vacinadas. Em 2023, o CDC relatou um total de 58 casos de sarampo em 20 estados – incluindo Oregon. E até agora, 20 casos foram relatados até 15 de fevereiro de 2024, menos de dois meses após o início do ano. Esses casos foram notificados em 11 estados, incluindo Arizona; Califórnia; Geórgia; Maryland; Minesota; Missouri; Nova Jersey; Cidade de Nova York; Ohio; Pensilvânia; e Virgínia.



FONTE

<https://www.koin.com/news/oregon/measles-cases-rise-nationally-as-vaccination-deadline-arrives-for-oregon-schools/>

PESTE BUBÔNICA ENCONTRADA EM OREGON - EUA. UM MÉDICO INFECTOLOGISTA EXPLICA O RISCO

Um residente do condado de Deschutes, Oregon, foi recentemente diagnosticado com peste bubônica, confirmou o oficial de saúde do condado. É o primeiro caso notificado no estado desde 2015. O paciente, que está em tratamento, parece ter sido infectado por um gato de estimação. Os contatos próximos do indivíduo foram avaliados e receberam medicação preventiva. A peste é uma doença altamente mortal causada pela infecção pela bactéria *Yersinia pestis*. Os Estados Unidos têm uma média de sete casos notificados a cada ano, principalmente em estados ocidentais. A peste está na lista do CDC de doenças de notificação obrigatória a nível nacional, porque mesmo um único caso suscita a necessidade de avaliar o risco de casos adicionais. Um caso pode ser a ponta do iceberg sem intervenção imediata, especialmente no caso de doença pneumônica. A peste também está na lista de ameaças de agentes de bioterrorismo de categoria A do CDC, devido ao potencial de se espalhar entre uma população e causar uma quantidade significativa de mortes e incapacidades. Outro motivo de preocupação é o potencial de pânico público, devido à devastação histórica da peste e à sua associação com a “peste negra”, que dizimou a população europeia na Idade Média.



PRAGA QUE ASSOLA MADAGÁSCAR - QUASE QUATRO DEZENAS DE PESSOAS MORRERAM.

Na semana passada, autoridades de saúde pública em Madagascar relataram 230 novos casos de peste e 17 mortes pela doença bacteriana, elevando o total do surto nos últimos dois meses para 387 infecções e 45 mortes, de acordo com a Organização Mundial da Saúde (OMS). atualização ontem (9 de outubro). A BBC relata que a OMS entregou mais de 1 milhão de doses de antibióticos para combater o surto.

A peste é endêmica em Madagascar, mas o aumento das infecções nos últimos dois meses ultrapassou os totais anuais típicos e levou à designação de um surto. “As autoridades locais e os parceiros internacionais estão preocupados que o surto possa alastrar-se ainda mais, uma vez que já está presente em várias cidades, e a época epidêmica de peste já começou e normalmente decorre de setembro a abril”, afirma o Centro Europeu de Prevenção e Controlo de Doenças, em avaliação publicada ontem.

A infecção bacteriana é transmitida por pulgas, embora os humanos possam contrai-la uns dos outros ao entrar em contato com fluidos corporais infectados. Actualmente, é preocupante a elevada percentagem de casos de “peste pneumónica” – 72 por cento do surto malgaxe – em que os pulmões dos pacientes são infectados, porque a tosse pode espalhar a doença.



FONTE

<https://www.the-scientist.com/plague-ravaging-madagascar-30769>

RUMORES DO BRASIL

OITENTA CIDADES MINEIRAS DECRETAM EMERGÊNCIA POR CONTA DO AUMENTO DA DENGUE

Atualmente, Minas tem mais de 30 mortes confirmadas por dengue apenas em 2024, além de mais de 286 mil casos prováveis, sendo que cerca de 100 mil já constatados por exames laboratoriais. Ao menos 80 cidades mineiras já decretaram situação de emergência em saúde pública por causa do aumento de casos de dengue. O número foi atualizado pela Secretaria de Estado de Saúde, nesta sexta-feira. Conforme a pasta, o decreto permite mais agilidade na contratação de serviços de assistência para o enfrentamento da epidemia, além de mais repasses de recursos. Atualmente, Minas Gerais tem mais de 30 mortes confirmadas por dengue apenas em 2024, além de mais de 286 mil casos prováveis, sendo que cerca de 100 mil já constatados por exames laboratoriais. Outras 166 mortes são apuradas pelas equipes de saúde. Segundo a prefeitura, o número de atendimentos nas Unidades de Hidratação, mais do que dobrou em apenas uma semana. De 91 pessoas atendidas, a quantidade saltou para 183, o que representa um aumento de mais de 100%. Por conta da alta demanda, neste final de semana, a capital mineira vai abrir 13 unidades de saúde para atendimento de pacientes com sintomas de dengue.

FONTE

<https://cbn.globo.com/saude/noticia/2024/02/23/80-cidades-mineiras-decretam-emergencia-por-conta-do-aumento-da-dengue.ghtml>

ORGANIZAÇÃO PAN-AMERICANA DA SAÚDE DIZ QUE ESTADOS BRASILEIROS ENFRENTAM EPIDEMIA DE DENGUE

A Organização Pan-Americana da Saúde analisou os números alarmantes da dengue no Brasil e afirmou que Estados brasileiros já enfrentam uma epidemia da doença. Especialistas consideram epidemia quando o número de infecções passa de 300 por 100 mil habitantes. É o caso do Distrito Federal; Minas Gerais; Acre, Paraná, Goiás, Espírito Santo e o Rio de Janeiro.

Desde o início do ano, o Brasil já registrou mais de 688 mil casos de dengue, uma alta de 294% em relação ao mesmo período de 2023. Já foram confirmadas 122 mortes e outras 456 estão sob investigação.



FONTE

<https://cbn.globo.com/saude/noticia/2024/02/21/organizacao-pan-americana-da-saude-diz-que-estados-brasileiros-enfrentam-epidemia-de-dengue.ghtml>

DENGUE: LEITOS NAS UTIS E EM ENFERMARIAS ESTÃO PRÓXIMOS DA SUPERLOTAÇÃO NO DF

O avanço da doença no DF está impactando toda a rede pública. A taxa de ocupação dos leitos de UTI ultrapassa 97%. A demora no atendimento também é um dos problemas enfrentados pelos pacientes. Os leitos nas Unidades de Terapia Intensiva (UTI's) e enfermarias dos hospitais públicos do Distrito Federal estão próximos da superlotação. Segundo dados do painel InfoSaúde, da Secretaria de Saúde do DF (SES), a taxa de ocupação das vagas em UTI ultrapassa os 97%. Analisando os leitos de enfermaria, o índice supera os 76%. Os dados da secretaria sobre a ocupação de leitos abrangem os públicos e os contratados pela pasta (na rede privada), ou seja, que estão à disposição do Sistema Único de Saúde (SUS). Atualmente, os hospitais particulares que possuem leitos públicos não têm nenhum vago. Em nota enviada ao Correio, a SES informou que, nessa semana, aumentou 15 leitos de observação no Hospital Regional da Asa Norte (Hran) após reforma do Pronto Socorro e em 20 leitos de UTI pela rede suplementar. Também está em tratativas para aumento de mais 15 leitos de UTI na rede privada. Quanto à ampliação da oferta a médio prazo, a pasta afirmou que está elaborando um novo edital de leitos.



FONTE

<https://www.correiobraziliense.com.br/cidades-df/2024/02/6807830-dengue-leitos-nas-utis-e-em-enfermarias-estao-proximos-da-superlotacao-no-df.html>

RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

DENGUE: ATENÇÃO AOS SINTOMAS É ESSENCIAL E EVITA AGRAVAMENTO DA DOENÇA

Com um espectro clínico amplo, a dengue pode se manifestar de diversas maneiras no indivíduo, desde a ausência de sintomas até casos mais graves que incluem hemorragias. Estar atento aos primeiros sinais da doença é fundamental e evita o agravamento do vírus transmitido pelo *Aedes aegypti*. Em geral, a dengue é dividida em fase febril, referente aos primeiros dias de manifestação da arbovirose, e fase crítica, que costuma ocorrer após o quinto dia de sintomas. De acordo com a médica infectologista Mariana Croda, quanto mais desenvolvida a doença no organismo do paciente, maiores as complicações e a dificuldade para revertê-las. Por isso, o reconhecimento precoce é imprescindível nesse momento. Entre os sintomas mais comuns da dengue estão febre, dor no corpo, fraqueza extrema e cansaço, dor de cabeça e dor atrás dos olhos. Manchas na pele e sangramentos de gengiva, nariz ou aumento do fluxo menstrual também podem ocorrer ocasionalmente.

A infectologista informa que monitorar os sinais de alerta como sangramentos, dores abdominais, tonturas e vômitos é essencial após a identificação dos sintomas. “Há uma resposta inflamatória intensa que pode manifestar-se nas formas mais graves como sangramentos e perda do líquido dos vasos para abdômen e pulmão”.

Segundo a enfermeira da Gerência de Doenças Endêmicas da SES (Secretaria de Estado de Saúde), Bianca Modafari Godoy, a doença pode atingir todas as idades, com gravidade e impactos que podem variar. Além disso, crianças, idosos e pessoas com sistema imunológico vulnerável representam os grupos mais afetados pela dengue.

“Isso ocorre porque esses grupos podem ter mais dificuldade em lidar com a infecção e desenvolver complicações graves devido à resposta do sistema imunológico e a capacidade de combater o vírus limitada”.

Tratamento adequado

Combinado a hidratação e repouso, o acompanhamento médico é essencial para o tratamento da dengue, desde os primeiros sintomas até a recuperação completa do paciente. De acordo com Bianca Modafari Godoy, o indivíduo deve procurar a unidade de saúde mais próxima em caso de dois ou mais sintomas identificados. “É importante ressaltar que não deve se automedicar, pois caso faça uso de anti-inflamatórios como aspirinas pode piorar a coagulação sanguínea e conseqüentemente o estado de saúde, já que a dengue pode causar hemorragia. O manejo clínico do paciente é essencial para monitorar e tratar os sintomas conforme necessário”.

FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/dengue-atencao-aos-sintomas-e-essencial-e-evita-agravamento-da-doenca/>



DICAS SIMPLES PODEM AJUDAR NA PREVENÇÃO CONTRA DENGUE NA SUA RESIDÊNCIA

Dicas simples podem ajudar na prevenção contra dengue dentro da sua residência e assim evitar que sua família seja vítima da doença. São atitudes e medidas que aos serem adotadas no seu dia a dia farão a diferença para toda sociedade. A principal forma de se prevenir contra dengue é reduzir a infestação do mosquito *Aedes aegypti*, que é o responsável por transmitir o vírus. Eliminar o criadouro é fácil e pode ser feito em pouco tempo, adotando ações simples do cotidiano. Evitar água parada em pneus, latas e garrafas vazias sempre é importante, assim como cuidar as plantas e vasos, potes e outros objetivos que acumulam água. Realizar a limpeza regular da caixa d'água e sempre mantê-la fechada, com tampa adequada também entra nesta lista. O cuidado com a sua residência, terreno e lote vai fazer a diferença no combate à doença. Outro ponto citado por especialistas é a verificação das calhas, retirando por exemplo folhas, galhos e tudo que possa impedir a água de correr por elas. Colocar lixo em sacos plásticos e manter a lixeira fechada, assim como eliminar entulhos do seu quintal. O pote de água para seu animal de estimação também deve ser trocado com frequência. Ações simples como eliminar copinhos plásticos, tampas de refrigerante e sacos abertos que possam acumular água ajudam no combate à dengue. Piscinas que não estiverem em uso podem ser cobertas para evitar a proliferação dos mosquitos. Tampar os ralos é mais uma medida recomendada. Se tiver ocorrendo obras na residência sempre é bom estar atento a equipamentos como lonas, carrinhos de mão, betoneiras para não acumularem água. Na lista ainda aparece as limpezas da bandeja externa da geladeira e da bandeja coletora de água do ar-condicionado.



FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/dicas-simples-podem-ajudar-na-prevencao-contradengue-na-sua-residencia/>



RUMORES DE PONTA PORÃ

BOLETIM INFORMATIVO INFORMAÇÕES REFERENTES

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA

01.01.2024 a 17.02.2024



	DENGUE	CHIKUNGUNYA
CASOS NOTIFICADOS	248	91
CASOS POSITIVOS	40	01
CASOS DESCARTADOS	82	85
CASOS AGUARDANDO RESULTADOS	126	05
ÓBITO	0	0

FAÇA SUA PARTE NO COMBATE AO AEDES!



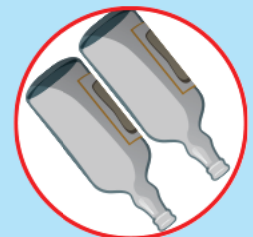
**ARMAZENE O LIXO
EM SACOS PLÁSTICOS
E MANTENHA A
LIXEIRA FECHADA.**



**FIQUE ATENTO AOS
RECIPIENTES QUE PODEM
ACUMULAR ÁGUA
PARADA.**



**DEIXE AS CALHAS
SEMPRE LIMPAS.**



**COLOQUE GARRAFAS
VAZIAS DE CABEÇA
PARA BAIXO.**

