



CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº 42
15 a 21/10
Semana Epidemiológica 42

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.



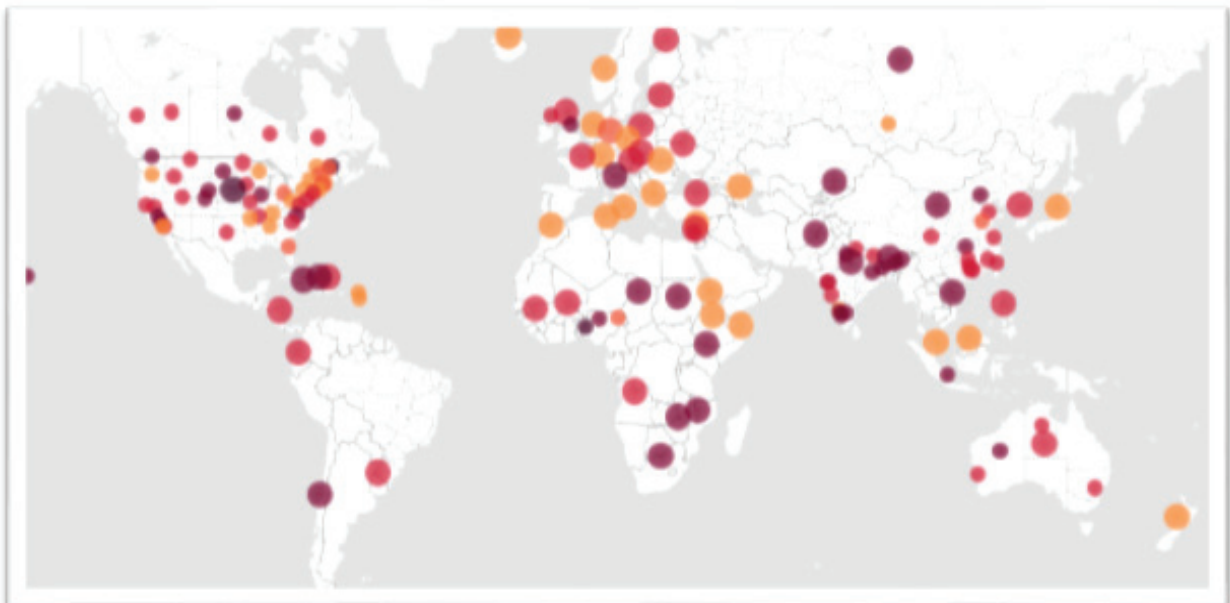
Contato CIEVS

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

E-mail: cievsfronteirapp@gmail.com

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.

469 ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA



RUMORES INTERNACIONAIS

NO RADAR DA SAÚDE PÚBLICA: NOVO CASO DE MENINGITE NO CHILE PEDE ALERTA E INFORMAÇÃO

No dia 16 de outubro, a Secretaria Ministerial Regional de Saúde da Região de Tarapacá informou sobre um caso isolado de meningite meningocócica no município de Pozo Almonte . No comunicado publicado em meios de comunicação como o Soychile, a comunidade é chamada a manter a calma, a manter-se informada através dos canais oficiais e sublinha que “foram tomadas todas as medidas necessárias para identificar os contactos e fornecer o tratamento preventivo”, o que nos permite enfrentar esta situação. .”

Embora a sua taxa de incidência seja baixa, esta doença infecciosa mantém as autoridades de saúde em alerta constante sempre que surge um novo caso.

A meningite é uma inflamação das membranas que envolvem o cérebro e a medula espinhal , é uma doença que, se não for tratada a tempo, pode ter consequências devastadoras.



FONTE

<https://www.meteored.cl/noticias/actualidad/en-el-radar-de-la-salud-publica-nuevo-caso-de-meningitis-en-chile-llama-a-estar-alerta-e-informados.html>

CÓLERA NO HAITI É UMA SITUAÇÃO “REALMENTE DESESPERADORA”

BOSTON — Um surto contínuo de cólera no Haiti infectou quase 1 milhão de pessoas, e a situação não melhorará a menos que medidas sejam tomadas, disse Louise Ivers, MD, MPH, FIDSA, FASTMH, a Healio na IDWeek. O Haiti está atualmente lutando contra um grande surto de cólera que começou em 2010, aumentou em 2022 e atingiu o Haiti durante uma situação humanitária difícil, explicou Ivers, diretor docente do Centro de Saúde Global do Harvard Global Health Institute. “Apesar de uma década desta doença diarreica, não fizemos nenhum progresso no acesso à água”, disse ela, acrescentando que apenas aproximadamente oito em cada 100 casas no Haiti têm acesso a água potável. “Este é um dos principais contribuintes para o problema.”

Ivers disse que uma crise política – um bloqueio de combustível que impediu que os caminhões-pipa circulassem pelas áreas urbanas do Haiti – também confundiu o problema. “A situação é realmente desesperadora”, disse ela.



FONTE

<https://www.healio.com/news/infectious-disease/20231017/video-cholera-in-haiti-a-really-desperate-situation>

DIFTERIA - GUINÉ

Em 5 de Setembro de 2023, o Ministério da Saúde notificou a OMS sobre um surto de difteria na Guiné. De 4 de julho a 13 de outubro de 2023, foram notificados um total de 538 casos de difteria na região de Kankan, na parte centro-leste da Guiné. Do total de casos notificados, 520 são suspeitos e 18 confirmados, com 58 mortes, incluindo 13 entre os casos confirmados (taxa de letalidade (CFR) entre todos os casos, 11%). A faixa etária de 1 a 4 anos foi responsável pela maior proporção de casos notificados. A difteria é uma doença altamente contagiosa, evitável por vacinação, causada principalmente pela bactéria *Corynebacterium diphtheriae*, que pode ser fatal em 5-10% dos casos, com uma taxa de mortalidade mais elevada em crianças pequenas. No entanto, em locais com pouco acesso à antitoxina diftérica, a CFR pode chegar a 40%. A difteria continua a ser um problema de saúde significativo em países com fraca cobertura vacinal de rotina. De acordo com as estimativas da OMS/UNICEF sobre a cobertura vacinal nacional (WUENIC), a cobertura vacinal com a vacina contendo toxóide diftérico, tétano e tosse convulsa (DTP3) foi relatada como sendo de 47% em 2022 na Guiné e permaneceu abaixo de 50% desde 2014. Isto é insuficiente para alcançar a cobertura de 80-85% necessária para manter a protecção da comunidade. A OMS avalia o risco de difteria como elevado na Guiné, tendo em conta a cobertura vacinal cronicamente baixa.

FONTE

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2023-DON492>

O NICD RELATA UM AUMENTO NOS CASOS DE RUBÉOLA EM WESTERN CAPE - ÁFRICA DO SUL

O Instituto Nacional de Doenças Transmissíveis relatou um aumento significativo da rubéola (sarampo alemão) no Cabo Ocidental desde a segunda semana de setembro de 2023. Embora tenham ocorrido casos isolados em todo o país, um aumento semanal nos casos confirmados em laboratório foi anotado em Khayelitsha. Até o momento, 19 casos foram identificados por meio de testes sorológicos, exclusivamente na faixa etária de 5 a 9 anos. Além disso, o NICD (Instituto Nacional de Doenças Transmissíveis) recebeu relatos anedóticos de aumento de casos clinicamente suspeitos na mesma área, embora estes casos não tenham sido confirmados em laboratório.



FONTE

<https://www.capetownetc.com/health/the-ncid-reports-an-increase-in-rubella-cases-in-the-western-cape/>

MOÇAMBIQUE RELATA SURTO DE GRIPE AVIÁRIA EM EXPLORAÇÃO DE GALINHAS POEDEIRAS

PARIS (Reuters) - Moçambique relatou um surto de gripe aviária H7 altamente patogênica, comumente chamada de gripe aviária, entre aves na parte sul do país, informou a Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH) nesta quinta-feira. O surto de gripe aviária foi detectado numa exploração com 54.207 galinhas poedeiras com idades entre 23 e 30 semanas, mantidas numa instalação de alta biossegurança, informou o organismo com sede em Paris, citando informações das autoridades sanitárias de Moçambique. A vizinha África do Sul, um dos principais produtores de aves do continente, enfrenta atualmente um grande surto de gripe aviária que matou milhões de galinhas. A propagação do vírus altamente contagioso está a aumentar a preocupação entre os governos e a indústria avícola, depois de ter devastado rebanhos em todo o mundo nos últimos anos, perturbando o abastecimento, aumentando os preços dos alimentos e representando um risco de transmissão humana.

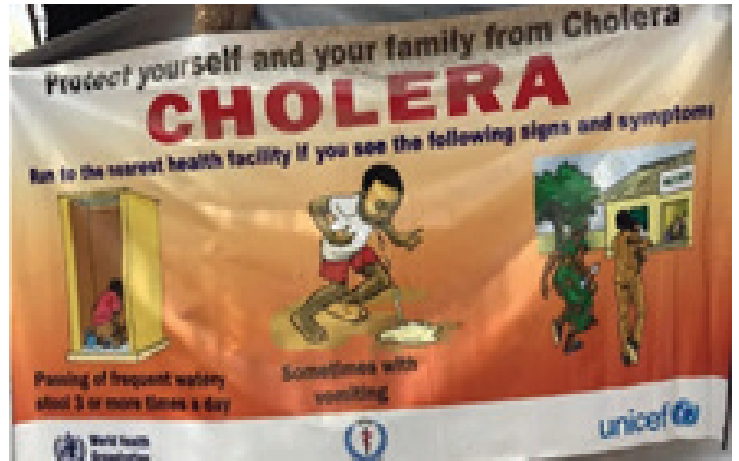
FONTE

<https://www.aol.com/news/mozambique-reports-bird-flu-outbreak-152121273.html>

NOVOS CASOS DE CÓLERA RELATADOS NO CAMPO DE REFUGIADOS DE DADAAB

Apenas três meses depois de o condado de Garissa ter sido declarado livre de cólera, novos casos foram relatados no complexo de refugiados de Dadaab, provocando pânico em todo o condado fronteiriço. Pelo menos seis casos foram registrados no campo de refugiados de Hagdera, de acordo com o departamento de saúde do condado de Garissa. Adan Hussein, diretor de saúde do condado, disse que o primeiro caso foi descoberto em 9 de outubro. “Enfrentamos uma segunda vaga de cólera, mas ativamos a nossa resposta, incluindo a instalação de tendas de emergência e o fornecimento de todo o equipamento médico necessário”, disse ele. Ele disse que a equipe de emergência no terreno está apenas trabalhando na reforma do centro de tratamento de cólera que havia sido usado anteriormente.

“Estamos no processo de ativação do nosso centro de tratamento e de início do programa de sensibilização comunitária suficientemente cedo para que possamos



controlar a propagação da doença mortal”, disse Hussein. A administração do condado de Garissa já enviou agentes comunitários de saúde para o campo de refugiados com o objetivo de sensibilizar para a saúde pública.

FONTE

<https://www.kbc.co.ke/new-cholera-cases-reported-in-dadaab-refugee-camp/>

SUDÃO: ATUALIZAÇÃO FLASH Nº 1 SOBRE SURTO DE CÓLERA, EM 17 DE OUTUBRO DE 2023 [EN/AR]



O Sudão declarou um surto de cólera no estado de Gedaref em 26 de setembro, depois de quatro casos terem sido confirmados. Posteriormente, o surto também foi relatado em Cartum e no Kordofan do Sul. De acordo com a Organização Mundial da Saúde (OMS), 1.457 casos suspeitos de cólera e 64 mortes associadas foram notificados em quatro estados até 17 de outubro de 2023. O surto ocorre num momento em que o sistema de saúde do Sudão está esticado ao limite: cerca de 70 por cento dos hospitais nos estados afetados por conflitos não funcionam e as instalações nos estados não afetados por conflitos estão sobrecarregadas pelo fluxo de pessoas deslocadas. OCHA, UNICEF e OMS visitaram o Centro de Isolamento de Cólera no Hospital Universitário Gedaref e descobriram que, embora as agências tenham fornecido medicação suficiente para o tratamento da cólera e conduzido actividades de WASH e de saúde para mitigar o surto, o atraso na chegada de pacientes (muitos com comorbidades) nos hospitais pode ter contribuído para o elevado número de mortes.

FONTE

<https://reliefweb.int/report/sudan/sudan-cholera-outbreak-flash-update-no-1-17-october-2023-enar>

CRIANÇA HOSPITALIZADA APÓS SER DIAGNOSTICADA COM MENINGOCOCO NA AUSTRÁLIA OCIDENTAL

Uma criança está se recuperando no hospital após ser diagnosticada com doença meningocócica na Austrália Ocidental. A WA Health revelou que a criança contraiu a cepa do sorogrupo B da infecção bacteriana rara, mas grave. Cinco casos de meningococo foram notificados no estado no ano passado. Cerca de 18 casos meningocócicos foram notificados sem mortes no ano passado. A doença, que pode ser fatal, não é facilmente transmitida de pessoa para pessoa.

A bactéria está presente em gotículas expelidas pelo nariz e pela garganta ao tossir ou espirrar, mas não é transmitida pela saliva e não sobrevive mais do que alguns segundos no ambiente. Os sintomas incluem febre repentina, dor de cabeça, cansaço, náuseas e vômitos, sonolência, confusão e fortes dores musculares e articulares. Se estes sintomas ocorrerem, os australianos são incentivados a procurar assistência médica, pois a doença pode ser fatal em poucas horas se não for tratada.

FONTE

<https://www.9news.com.au/national/western-australia-child-recovering-in-hospital-after-being-diagnosed-with-meningococcal-disease/76fc1e3e-9fc2-42f0-be27-e6a3524f5752>

QUARTO CASO DE POLIOMIELITE RELATADO NO PAQUISTÃO

Um quarto caso de poliomielite surgiu numa criança de dois anos que ficou incapacitada devido ao poliovírus na área de Gadap, em Karachi. O Departamento de Saúde de Sindh confirmou que a criança afetada pela poliomielite tem dois anos de idade. “Depois de três anos, o primeiro caso de poliomielite foi relatado em Sindh”, informou a SAMAA TV. Gadap é uma área rural da cidade portuária. O último caso em Sindh foi relatado em julho de 2020. No mês passado, o poliovírus foi encontrado em todas as amostras ambientais de Karachi. O Departamento de Saúde de Sindh disse que o número de crianças afetadas pela poliomielite no país aumentou para 4.



FONTE

<https://www.samaa.tv/208733018-fourth-polio-case-reported-in-pakistan>

CASOS DE HPAI AUMENTAM NOVAMENTE NO CENTRO-OESTE DOS ESTADOS UNIDOS

Casos de gripe aviária voltam a crescer, principalmente em bandos comerciais de perus. OMAHA (DTN) – A gripe aviária altamente patogênica está novamente atingindo rebanhos comerciais em todo o Centro-Oeste. O governador de Iowa, Kim Reynolds, assinou uma proclamação de desastre depois que um rebanho comercial de perus de 50.000 aves foi relatado infectado no condado de Buena Vista, Iowa.

Desde 13 de outubro, mais de 260.700 aves foram infectadas, com a doença atingindo principalmente rebanhos comerciais de perus com operações principalmente em Minnesota, mas também em Dakota do Sul e agora em Iowa, de acordo com relatórios enviados ao USDA.

O USDA relata agora 19 casos confirmados de gripe aviária altamente patogênica (GAAP) no mês passado.

FONTE

<https://www.dtnpf.com/agriculture/web/ag/news/business-inputs/article/2023/10/20/avian-influenza-cases-growing-mainly>

CINCO ESTADOS RELATAM MAIS SURTOS DE GRIPE AVIÁRIA EM REBANHOS DE AVES

Cinco estados relataram mais surtos de gripe aviária altamente patogênicos em aves, incluindo Minnesota e Dakota do Sul, onde o vírus atacou novamente em fazendas comerciais de perus, disse o Serviço de Inspeção de Saúde Animal e Vegetal (APHIS) do Departamento de Agricultura dos EUA (USDA) em suas últimas atualizações . .

Quatro são estados – Dakota do Sul, Minnesota, Montana e Dakota do Norte – que relataram recentemente detecções, que começaram a aumentar no início de outubro, após níveis muito baixos durante os meses mais quentes. Além disso, Washington relatou a sua primeira detecção em aves desde fevereiro. O novo surto no estado envolve aves domésticas em um local com 10 aves em King County. Os últimos surtos em Montana e Dakota do Norte também envolvem aves de quintal.

Em Minnesota, o vírus atingiu outra fazenda de perus no condado de Meeker. O local possui 72,1 mil aves. Dakota do Sul relatou surtos em fazendas de perus em dois condados, um no condado de Faulk afetando 49.700 aves e outro em uma fazenda no condado de Mcpherson que abriga 65.000 aves.

Noutros desenvolvimentos da gripe aviária nos EUA, o APHIS também relatou cerca de mais 60 detecções em aves selvagens de vários estados, envolvendo principalmente aves aquáticas capturadas por caçadores.



FONTE

<https://www.cidrap.umn.edu/avian-influenza-bird-flu/five-states-report-more-avian-flu-outbreaks-poultry-flocks>

RUMORES DO BRASIL

PARA TOMAR EXTREMO CUIDADO - MINISTÉRIO DA SAÚDE ALERTA DEVIDO A SURTO DE BACTÉRIA QUE CAUSOU A MORTE DE UMA CRIANÇA DE 5 ANOS

O Ministério da Saúde Pública lamentou a morte de uma criança de 5 anos devido a uma infecção resultante de um surto da bactéria *Streptococcus Pyogenes* (*Streptococcus* do grupo A). Segundo comunicado do ministério, essa bactéria “pode apresentar manifestações clínicas graves ou leves, como faringite ou escarlatina” em crianças, adolescentes e adultos. O MSP alerta que crianças com sintomas respiratórios, incluindo dor de garganta, “não devem frequentar centros educativos, desportivos ou encontros sociais”; e insta-os a regressar às aulas depois de permanecerem sem sintomas durante mais de 24 horas “e terem recebido mais de 24 horas de antibióticos”. Especificamente, foi detectado um surto de pelo menos três casos em um grupo de uma escola em Montevidéu. A mensagem refere ainda que há um aumento de casos de infecções por *Streptococcus*, embora esclareça que estes surtos são “esperados” e “de acordo com a época do ano”. Quanto aos outros dois pacientes do referido surto, um dos afetados foi diagnosticado com escarlatina, enquanto o terceiro contraiu pneumonia. Em ambos os casos, as pessoas estão em confinamento domiciliário e o MSP indica que a sua evolução é “boa”. Após a notícia, a Secretaria de Vigilância em Saúde, pertencente ao ministério, entrou em contato com o centro educacional “que recebeu as respectivas recomendações preventivas e monitora ativamente a situação”.



FONTE

<https://www.montevideo.com.uy/Noticias/Ministerio-de-Salud-alerta-por-brote-de-bacteria-que-causo-la-muerte-de-un-nino-de-5-anos-uc868608>

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA - INVESTIGAÇÃO DA SÍNDROME RESPIRATÓRIA E NEUROLÓGICA DAS AVES NO BRASIL Em 21/10/2023

- 2097 - Total de investigações de suspeitas de Síndrome Respiratória e Nervosa das Aves , cujas doenças-alvo são Influenza Aviária e Doença de Newcastle. A suspeita pode ser descartada com base na avaliação clínico-epidemiológica realizada pelo Médico Veterinário Oficial, encerrando-se a investigação sem necessidade de coleta de amostras para diagnóstico laboratorial
- 560 - amostras coletadas. Nas investigações classificadas pelo Médico Veterinário Oficial como casos prováveis de Síndrome Respiratória e Nervosa das aves, obrigatoriamente são coletadas amostras para diagnóstico laboratorial. Diante de resultados negativos para Influenza aviária e Doença de Newcastle, os casos são descartados e a investigação é encerrada.
- 9 Investigações com coleta de amostras ainda sem resultado laboratorial conclusivo.
- 132 Investigações com resultado laboratorial positivo para vírus da influenza aviária de alta patogenicidade, conforme definição de caso da Ficha Técnica da Influenza Aviária. Cada foco é uma unidade epidemiológica na qual foi confirmado pelo menos um caso da doença.

FONTE

<https://mapa-indicadores.agricultura.gov.br/publico/extensions/SRN/SRN.html>

VACINA DA UFMG CONTRA A DEPENDÊNCIA DE COCAÍNA E CRACK VENCE O PRÊMIO EURO

A conquista garantiu o prêmio de 500 mil euros para a Universidade mineira até o momento, a Calixcoca é financiada pelos governos federal e de Minas Gerais e com verbas de emendas parlamentares, e sua continuidade depende de novos aportes de recursos. No fim de agosto, a reitora Sandra Goulart Almeida e o professor Frederico Garcia apresentaram o projeto da vacina ao Ministro da Educação, Camilo Santana e solicitaram apoio governamental para dar prosseguimento aos testes. O medicamento desenvolvido pelos pesquisadores mineiros induz o sistema imune a produzir anticorpos que se ligam à cocaína na corrente sanguínea. Essa ligação transforma a droga em uma molécula grande, que não passa pela barreira hematoencefálica. O projeto já passou por etapas pré-clínicas, em que foram constatadas segurança e eficácia para tratamento da dependência de crack e cocaína e prevenção de consequências obstétricas e fetais da exposição às drogas durante a gravidez em animais.



FONTE

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/vacina-da-ufmg-contr-a-dependencia-de-cocaina-e-crack-vence-o-premio-euro/>

MINISTÉRIO DA SAÚDE VAI INVESTIR R\$ 27 MILHÕES EM TESTE RÁPIDO QUE DETECTA SÍFILIS E HIV

Um teste rápido com capacidade para identificar, ao mesmo tempo, as infecções por sífilis e HIV será ofertado pelo Sistema Único de Saúde (SUS). O Ministério da Saúde vai investir R\$27 milhões na aquisição da nova tecnologia, inédita no SUS, também chamada de duo teste, resultando em 4 milhões de unidades. A expectativa é que a distribuição para os estados ocorra ainda em 2023. A iniciativa vai possibilitar um tratamento mais ágil para a população e é mais um passo do governo federal para atender à meta de eliminar ou controlar, até 2030, 14 doenças com elevada incidência em regiões de maior vulnerabilidade social, como é o caso do HIV e da sífilis. A infecção por sífilis tem cura, com diagnóstico e tratamento oferecidos gratuitamente pela rede pública de saúde. Mesmo assim, mais de 213 mil brasileiros foram identificados com a infecção em 2022, a partir da contaminação por relação sexual sem o uso de camisinha. O dado representa uma taxa de detecção de 99,2 casos por cem mil habitantes e é 23% maior que a registrado em 2021, que obteve taxa de 80,7 casos. As informações constam no Boletim Epidemiológico Sífilis 2023, divulgado pelo Ministério da Saúde nesta sexta-feira (20), em razão do Dia Nacional de Combate à Sífilis e à Sífilis Congênita.

A publicação revela, ainda, aumento no diagnóstico de sífilis em gestantes, que passou de 28,1 casos, em 2021, para 32,4 casos a cada mil nascidos vivos no ano passado. Já a taxa de incidência da sífilis congênita, que é transmitida durante a gestação, se manteve estável em 2022, em relação a 2021, com o alcance de aproximadamente dez casos por mil nascidos vivos. No entanto, na comparação com 2019, ano pré-pandemia, o crescimento foi de 16% em 2022.

Entre os indicadores de desempenho da atenção primária, a porta de entrada do SUS, onde a população acessa o teste rápido, está a testagem por HIV e sífilis. Entre janeiro e outubro de 2022, o Ministério da Saúde registrou 62% das gestantes com teste realizado durante o pré-natal, número que subiu para 73% no mesmo período deste ano. Para aumentar ainda mais o diagnóstico, a pasta vai reforçar a qualificação dos profissionais de saúde para prevenção e cuidado de doenças de transmissão vertical (HIV, sífilis, hepatites virais, toxoplasmose e outros) a partir de 2024.



FONTE

<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/outubro/ministerio-da-saude-vai-investir-r-27-milhoes-em-teste-rapido-que-detecta-sifilis-e-hiv>

ONDA DE CALOR - MINISTÉRIO DA SAÚDE

O Instituto Nacional de Meteorologia (INMET) publicou alerta sobre uma onda de calor que afeta o Brasil neste fim de inverno. As temperaturas devem ficar acima da média em quase todo o país, em especial nas regiões Norte, Centro-Oeste e parte do Sudeste. Alguns municípios podem registrar temperaturas de 40°C. Há ainda uma associação com baixos índices de umidade relativa do ar. Essas condições podem impactar a saúde de toda a população, em especial os mais vulneráveis – como idosos, crianças, pessoas com problemas cardíacos, respiratórios ou de circulação, diabéticos e gestantes. Os principais sinais de alerta são transpiração excessiva, fraqueza, tontura, náuseas, dor de cabeça, câibras musculares e diarreia.

Nestes casos, deve-se procurar a unidade de saúde mais próxima para uma avaliação com um profissional. Entenda quais as precauções necessárias e cuide-se!



RECOMENDAÇÕES DO MINISTÉRIO DA SAÚDE: PROTEJA-SE DO SOL E DO CALOR

- Evite a exposição direta ao sol, em especial, de 10h às 16h;
- Se expor ao sol sem a proteção adequada contra os raios ultravioleta deixa a pele vermelha, sensível e até com bolhas. Use protetor solar;
- Use chapéus e óculos escuros (especialmente pessoas de pele clara);
- Proteja as crianças com chapéu de abas;
- Use roupas leves e que não retêm muito calor;
- Diminua os esforços físicos e repouse frequentemente em locais com sombra, frescos e arejados;
- Em veículos sem ar-condicionado, deixe as janelas abertas;
- Não deixe crianças ou animais em veículos estacionados.
- Aumente a ingestão de água ou de sucos de frutas naturais, sem adição de açúcar, mesmo sem ter sede;
- Evite bebidas alcoólicas e com elevado teor de açúcar;
- Faça refeições leves, pouco condimentadas e mais frequentes.
- Recém-nascidos, crianças, idosos e pessoas doentes podem não sentir sede. Ofereça-lhes água.

FONTE

<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/onda-de-calor>

RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

MS TEM 78 NOVOS CASOS DE COVID E 9 MORTES REGISTRADAS NA ÚLTIMA SEMANA

Na última semana foram registrados 78 novos casos e 9 mortes devidos à Covid-19 em Mato Grosso do Sul. Esses dados, presentes no boletim divulgado pela SES (Secretaria de Estado de Saúde) nesta terça-feira (17), apresentam redução no número de contaminações quando comparados à semana anterior, quando foram notificados 198 casos e 12 óbitos. Dos novos casos registrados, Ladário lidera a lista com 17 ocorrências, seguido por Nova Alvorada do Sul (7), Aparecida do Taboado (6), Costa Rica (5), Vicentina (5), Itaquiraí (4), Nioaque (4), Campo Grande (3), Mundo Novo (3), Paranaíba (3), Anaurilândia (2) e Deodópolis (2). As cidades de Água Clara, Aquidauana, Batayporã, Caarapó, Corumbá, Coxim, Japorã, Naviraí, Paraíso das Águas, Ponta Porã, Rochedo, Selvíria, Sidrolândia e Tacuru também registraram ocorrências. Além disso, 9 óbitos por Covid-19 foram registrados nos últimos sete dias, 3 deles em Campo Grande. Entre as vítimas, 8 delas possuíam comorbidades e pertenciam ao grupo de risco de pessoas idosas. Apesar da redução considerável nos casos, a orientação das autoridades na área de saúde é que as pessoas mantenham a vacinação em dia e completem o ciclo de imunização contra a Covid-19.

FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/ms-tem-78-novos-casos-de-covid-e-9-mortes-registradas-na-ultima-semana/>

NO DIA MUNDIAL DA ALIMENTAÇÃO, SES REFORÇA IMPORTÂNCIA DA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL PARA PREVENÇÃO DE DOENÇAS

Uma alimentação saudável e equilibrada é fundamental para garantir uma boa qualidade de vida, por isso, o dia 16 de outubro é destinado ao 'Dia Mundial da Alimentação'. Criado em 1981 pela ONU (Organização das Nações Unidas), a data tem como principal objetivo conscientizar a população a respeito da importância do tema, além de informar sobre assuntos como segurança alimentar e nutricional. A ação é desenvolvida anualmente sob quatro pilares: melhor nutrição, melhor produção, melhor ambiente e melhor qualidade de vida. No Brasil os dados em relação a alimentação se mostram preocupantes. Segundo levantamento realizado pela ONU, aproximadamente 21,1 milhões de brasileiros encontravam-se em condição de insegurança alimentar grave - falta de acesso a alimentos, considerando os anos de 2020 a 2022. Já em Mato Grosso do Sul, é a obesidade que chama a atenção. Conforme dados da SES (Secretaria de Estado de Saúde), no ano de 2022, cerca de 38,32% da população adulta do estado apresentou quadro de obesidade, ao mesmo tempo que 33,6% estavam em situação de sobrepeso.

Ainda, dados extraídos do SISVAN (Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional), apontam que no mesmo ano cerca de 7 a cada 10 pessoas atendidas na APS (Atenção Primária à Saúde), apresentaram excesso de peso no estado.

FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/no-dia-mundial-da-alimentacao-ses-reforca-importancia-da-alimentacao-saudavel-para-prevencao-de-doencas/>



INMET RENOVA ALERTA DE TEMPESTADE E ONDA DE CALOR EXTREMO EM 30 CIDADES DE MS

O Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia) renovou o alerta de tempestade e da onda de calor na região pantaneira, norte e parte do bolsão de Mato Grosso do Sul. Neste sábado (21), cerca de 30 cidades enfrentam altas temperaturas e possibilidade de pancadas de chuva. A onda de calor extremo, com temperaturas 5°C acima do normal, permanece no Estado até a próxima segunda-feira (23). A condição favorece risco à saúde e incêndios florestais. Neste aviso está: Água Clara, Alcinópolis, Aquidauana, Bandeirantes, Bodoquena, Camapuã, Campo Grande, Cassilândia, Chapadão do Sul, Corguinho, Corumbá, Costa Rica, Coxim, Dois Irmãos do Buriti, Figueirão, Inocência, Jaraguari, Ladário, Miranda, Paraíso das Águas, Paranaíba, Pedro Gomes, Porto Murtinho, Ribas do Rio Pardo, Rio Negro, Rio Verde de Mato Grosso, Rochedo, São Gabriel do Oeste, Sonora, Terenos e Três Lagoas. Essas regiões também podem registrar tempestade ao longo do dia. A previsão indica chuva entre 20 e 30 milímetros por hora ou até 50 milímetros ao dia, acompanhando ventos de 40 a 60 km/h e queda de granizo. Segundo o Cemtec (Centro de Monitoramento do Tempo e do Clima) chuvas podem surgir por conta do aquecimento diurno.



FONTE

<https://midiamax.uol.com.br/cotidiano/2023/inmet-renova-alerta-de-tempestade-e-onda-de-calor-extremo-em-30-cidades-de-ms/>

RUMORES DE CAMPO GRANDE

CIEVS-CG REALIZA PRIMEIRA REUNIÃO DO COMITÊ DE MONITORAMENTO DE EVENTOS DE SAÚDE PÚBLICA - CME

O Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde de Campo Grande (CIEVS-CG), vinculado à Superintendência de Vigilância em Saúde (SVS) da Secretaria Municipal de Saúde (Sesau), realiza nesta quinta-feira (03), às 08h, a primeira reunião do Comitê de Monitoramento de Eventos de Saúde Pública (CME-CG), Auditório do Centro de Educação Ambiental (CEA Polônês), no Bairro Carandá Bosque. O CME-CG foi instituído dentro do escopo de atuação do CIEVS-CG com a finalidade de manter a regularidade das discussões técnicas e das tomadas de decisão pela Secretaria Municipal de Saúde frente às emergências em saúde pública, em consonância com a implementação e o fortalecimento das capacidades básicas do Regulamento Sanitário Internacional (RSI-2005), assim como congregar informações atualizadas sobre os eventos de saúde pública em monitoramento. Durante a reunião, será realizada a apresentação dos membros de instituições e entidades representativas, regimento interno e calendário de sessões futuras, além do campo de atuação do CIEVS-CG e dos serviços que o compõe como: Unidade de Resposta Rápida (URR), Vigilância dos Vírus Respiratórios (VVR), Gestão da Resposta Coordenada (GRC) e o CME-CG.

O CME-CG é composto por representantes dos seguintes órgãos e instituições:

1. Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde de Campo Grande - MS
2. Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica
3. Coordenadoria da Rede de Atenção Básica
4. Coordenadoria de Estatísticas Vitais
5. Coordenadoria de Vigilância Sanitária
6. Coordenadoria de Vigilância de Saúde Ambiental
7. Coordenadoria de Controle de Endemias Vetoriais
8. Coordenadoria de Controle de Zoonoses
9. Coordenadoria de Referência em Saúde do Trabalhador
10. Coordenadoria de Diagnóstico e Exames Laboratoriais
11. Coordenadoria de Urgência
12. Conselho Municipal de Saúde
13. Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil
14. Secretaria Municipal de Educação
15. Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Gestão Urbana
16. Secretaria Municipal de Assistência Social
17. Agência Nacional de Vigilância Sanitária



FONTE

<https://www.campogrande.ms.gov.br/cgnoticias/noticia/cievs-cg-realiza-primeira-reuniao-do-comite-de-monitoramento-de-eventos-de-saude-publica/>

SESAU REALIZA DIA D DE COMBATE À POLIOMIELITE E PLANTÃO DE VACINAÇÃO

Em alusão ao Dia Mundial de Combate à Poliomielite, que acontece no próximo dia 24 de outubro, a Secretaria Municipal de Saúde, em parceria com o Rotary Club, irá realizar um Dia D de vacinação neste sábado (21). Serão cinco unidades de saúde e mais um ponto de vacinação itinerante abertos durante todo o dia, para ampliar o acesso à vacinação de toda a população. “Há mais de 30 anos não há registro de poliomielite em Campo Grande, contudo a queda constante na cobertura nos últimos anos abre uma fresta para a reinserção do vírus em território nacional”, explica a superintendente de vigilância em saúde, Veruska Lahdo. No ano passado, o Ministério da Saúde realizou uma campanha de vacinação direcionada especificamente para reforço vacinal em crianças menores de cinco anos de idade, onde somente 46% do público-alvo recebeu o imunizante. Já a Vacina Inativada da Poliomielite (VIP) é aplicada nas crianças aos 2, 4 e 6 meses, e apenas 81,69% do público teve a cobertura completa em 2022, enquanto a preconização é que 95% do público seja imunizado. Para facilitar o acesso a todas as doses da rotina da criança, adolescente, adulto, gestante e idoso, haverá plantão exclusivo para vacinação nas UBSs 26 de agosto e Dona Neta e nas USFs Moreninhas, Noroeste e José Tavares, que funcionarão das 7h às 17h. Um ponto itinerante também será instalado no Norte Sul Plaza, e funcionará das 10h às 18h, tendo à disposição todas as vacinas destinadas para o público a partir de dois meses de idade. A poliomielite pode gerar sequelas gravíssimas nas crianças que são acometidas pela doença, como atrofia de membros, paralisia, disfunções neurológicas e até o óbito.



FONTE

<https://www.campogrande.ms.gov.br/cgnoticias/noticia/sesau-realiza-dia-d-de-combate-a-poliomielite-e-plantao-de-vacinacao/>

RUMORES DE PONTA PORÃ

Ponta Porã representando o município no processo de qualificação dos Sistemas SIM, SINASC, SINAN, Vigilância do Óbito Materno e Infantil no Município de Fátima do Sul

GIS


Treinamento sobre fluxo do SIM, SINASC, SINAN e Vigilância DO Óbito Materno e Infantil



ALERTA PARA SÍFILIS

OUTUBRO Verde

Mês de combate à Sífilis Congênita



**Faça o teste
gratuito
de sífilis.**

**Se previamente
diagnosticada e
adequadamente
tratada, a Sífilis
não passará para
o seu bebê.**

OUTUBRO Verde

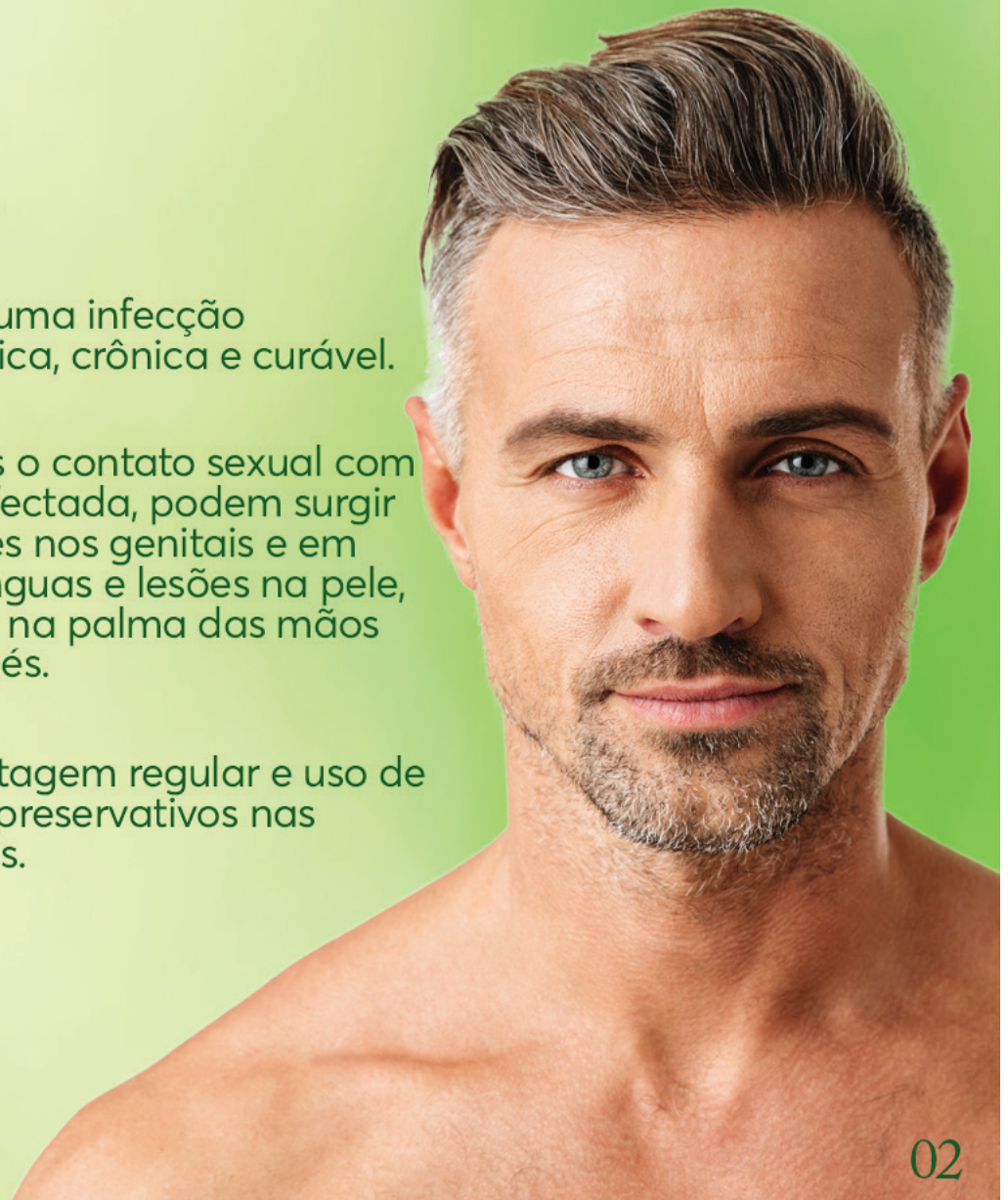
Mês de combate à
Sífilis Congênita

Sífilis

O que é: a sífilis é uma infecção bacteriana, sistêmica, crônica e curável.

Sintomas: após o contato sexual com uma pessoa infectada, podem surgir feridas indolores nos genitais e em outros locais, ínguas e lesões na pele, principalmente na palma das mãos e plantas dos pés.

Prevenção: testagem regular e uso de lubrificantes e preservativos nas práticas sexuais.





OUTUBRO Verde

Mês de combate à
Sífilis Congênita

Sífilis congênita

O que é: a sífilis congênita acontece pela transmissão do *Treponema pallidum* da corrente sanguínea materna para o bebê, em qualquer fase da gestação, ou durante o parto.

Sintomas: a sífilis congênita pode provocar abortamento, parto prematuro, óbito intraútero e má formações. A maior parte dos bebês nasce sem sintomas e quando estão presentes podem ser prematuridade, baixo peso, problemas ósseos e no sangue.

Prevenção: as mulheres devem iniciar o pré-natal precocemente, assim elas podem ser diagnosticadas e tratadas, evitando a transmissão vertical. As pessoas sexualmente ativas devem se testar regularmente e usar preservativos em suas práticas sexuais.



HOMENAGEM DO CIEVS FRONTEIRA E DA VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA A TODOS OS MÉDICOS QUE SÃO FUNDAMENTAIS PARA A SAÚDE DE PONTA PORÃ. A EQUIPE E A POPULAÇÃO AGRADECEM.



Dia do
Médico
18 de outubro

Quem dedica
seu tempo em
prol da vida,
sabe bem
o valor que
ela tem.