



CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº 46

12 a 18/11/23

Semana Epidemiológica 46

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.

651 ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA



RUMORES INTERNACIONAIS

DENGUE: A EPIDEMIA NÃO ACABOU NA MARTINICA (CARIBE)

O último boletim epidemiológico da Public Health France (SpF) sobre a epidemia de Dengue na Martinica não deixa dúvidas sobre a sua persistência na Martinica. Em comparação com a semana passada, o número de casos sugestivos de pacientes que contraíram o vírus está aumentando. No entanto, os casos mais graves estão a diminuir ligeiramente. Esta é uma boa notícia para os serviços hospitalares responsáveis pelos pacientes mais gravemente afetados pela dengue. O número de visitas aos serviços de urgência diminuiu 18% e o número de internamentos diminuiu 19% entre o início de novembro e a semana seguinte (de 6 a 12 de novembro).

Mas estes indicadores não são suficientemente significativos para sair da epidemia declarada desde o final de Julho passado.

Crianças, sempre as mais afetadas

No último relatório do SpF (Saúde Pública França), foram registadas 90 visitas ao pronto-socorro, incluindo 58 a emergências pediátricas (64%). Estas consultas resultaram em 13 internamentos segundo os serviços da MFME (Casa da Mulher, Mãe e Criança).



FONTE

<https://la1ere.francetvinfo.fr/martinique/dengue-l-epidemie-n-est-pas-terminee-en-martinique-1444418.html>

O SURTO DE DENGUE NA JAMAICA MOSTRA OS EFEITOS MORTAIS DO CALOR RECORDE

O verão jamaicano de 2023 proporcionou as condições perfeitas para um aumento na proliferação de mosquitos. Primeiro, houve uma seca, que levou ao aumento do armazenamento de água, muitas vezes em recipientes ideais para a criação de mosquitos. A seca foi seguida por um verão quente e seco recorde que terminou com chuvas. Somado à mistura está a hiper endemicidade, com todas as quatro cepas de dengue circulando. Em setembro de 2023, o ministério da saúde e bem-estar da Jamaica declarou um surto de dengue. O número de casos comunicados pelas autoridades de saúde até 6 de novembro era de 3.147 (suspeitos, presumidos e testados), com nove mortes, aumentando a pressão sobre o já sobrecarregado sistema de saúde da ilha.

A cepa dominante em circulação foi a Denv-2, e a taxa de internação foi de 72 pessoas por semana. As crianças entre cinco e 14 anos foram as mais afetadas, com 360 casos por 100 mil pessoas. As crianças foram afetadas de forma desproporcional porque o último surto de dengue com Denv-2 como cepa dominante ocorreu em 2010; essas crianças nasceram depois de 2010 e não adquiriram imunidade ao Denv-2. O surto está em andamento.



FONTE

<https://www.theguardian.com/global-development/2023/nov/15/jamaicas-dengue-fever-outbreak-shows-the-deadly-effects-of-record-heat>

ÁFRICA - TOGO: MINISTÉRIO DA SAÚDE INVESTIGA VÁRIOS CASOS DE DENGUE

(Togo First) - O Ministério da Saúde do Togo está atualmente investigando vários casos de dengue notificados em todo o país. Atualmente, foram notificados cinco casos na região marítima, um na região dos Plateaux e dois na região de Savanes. “Estão em curso investigações para procurar possíveis casos na comunidade para facilitar a sua gestão precoce”, disse o ministro Moustafa Mijiyawa. O governo implementou um plano de ação, incluindo a organização da gestão de casos nas unidades de saúde, o reforço da detecção precoce através de confirmações laboratoriais e a sensibilização do público sobre medidas preventivas. A dengue é uma doença infecciosa transmitida por picadas de mosquitos. Seus sintomas são inespecíficos e incluem febre, fraqueza intensa, dor de cabeça, dores articulares e musculares, náuseas, vômitos e erupção cutânea. No entanto, em casos graves, podem ocorrer sangramentos e outras complicações graves de saúde.

FONTE

<https://www.togofirst.com/en/health/1711-12923-togo-health-ministry-investigates-several-dengue-cases>

MSF LEVANTA PREOCUPAÇÃO COM “SURTO DE DIFTERIA SEM PRECEDENTES” NA NIGÉRIA

Médicos Sem Fronteiras (MSF), uma organização internacional de ajuda médica, deu o alarme sobre um “surto de difteria sem precedentes” na Nigéria. Com 17 mil casos registrados e 600 vítimas mortais no país, uma campanha de vacinação foi agendada pela Organização Mundial da Saúde (OMS) e pelo Fundo das Nações Unidas para a Infância (UNICEF). A campanha será realizada em 14 estados, incluindo Katsina, Kano, Bauchi, Borno, Gombe e o Território da Capital Federal (FCT). “No estado de Kano, onde quase 12 mil casos suspeitos foram relatados, cerca de 70% dos pacientes internados nas instalações de MSF não foram totalmente vacinados ou não foram vacinados, mostrando a cobertura vacinal alarmantemente baixa”, disse MSF em comunicado. “No Noroeste, a cobertura vacinal completa é altamente preocupante, variando de 6% em Sokoto a 10% em Zamfara e 18% em Katsina, contra uma média nacional de 36%. No Nordeste, a cobertura é aparentemente alarmante, já que apenas 15% dos pacientes tratados contra difteria em nossas instalações de MSF no Hospital Pediátrico de Gwange, em Maiduguri, foram totalmente vacinados.”



FONTE

<https://humanglemedia.com/msf-raises-concern-over-nigerias-unprecedented-diphtheria-outbreak/>

MSF DETALHA SURTO DE MPOX NA REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DO CONGO

Médicos Sem Fronteiras (MSF, ou Médicos Sem Fronteiras) disse ontem que lutou contra um surto de mpox na província de Equateur, na República Democrática do Congo (RDC), de agosto a meados de outubro. Uma equipe de emergência esteve na zona sanitária de Bolomba, no oeste da RDC, para ajudar as autoridades de saúde a tratar 890 pacientes com mpox, fornecer educação, conter a propagação do vírus, apoiar 11 centros de saúde remotos e realizar vigilância. Setenta e dois pacientes (8,1%) foram hospitalizados. A varíola, que se caracteriza por lesões cutâneas, pode ser acompanhada de febre, dor de garganta, dores musculares ou nos gânglios linfáticos. Os trabalhadores acompanharam mais de 800 pacientes com mpox em casa e organizaram atividades de sensibilização em unidades de saúde e na comunidade para prevenir a transmissão da doença e combater o estigma, "uma vez que a doença tem sinais altamente visíveis no corpo, por vezes levando à rejeição de pacientes pela comunidade", disse Kibwantiaka. A equipe de emergência vacinou 110.723 crianças contra o sarampo e tratou outras 3.355. Também trataram 827 crianças desnutridas e 2.583 com malária.



FONTE

<https://www.cidrap.umn.edu/mpox/msf-details-mpox-outbreak-dr-congo>

ATIVIDADE DE GRIPE NOS EUA CONTINUA A AUMENTAR DE FORMA CONSTANTE

Testes positivos, hospitalizações e consultas ambulatoriais por gripe aumentaram novamente na semana passada, com níveis mais altos nas regiões centro-sul, sul e oeste, disseram hoje os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) em sua última atualização. A porcentagem de consultas ambulatoriais por doenças semelhantes à gripe, de 3,5%, está acima da linha de base nacional pela segunda semana consecutiva e está igual ou acima da linha de base em 5 das 10 regiões dos EUA. A porcentagem de amostras respiratórias positivas para gripe aumentou para 4%, acima dos 3% da semana anterior. Entre as amostras positivas em laboratórios de saúde pública, 75,8% eram da gripe A e, das amostras subtipadas, 87,2% eram da cepa H1N1 de 2009. O CDC estimou que houve pelo menos 780 mil infecções por gripe, 8 mil hospitalizações e 490 mortes por gripe até agora nesta temporada.

As taxas de hospitalização são mais elevadas nos idosos e nas crianças com 4 anos ou menos, os dois grupos etários que também apresentam os níveis mais elevados de consultas ambulatoriais.

Um estado - Louisiana - relatou uma atividade de gripe muito elevada, um marcador que monitoriza as visitas clínicas em caso de gripe. Oito jurisdições relataram alta atividade: Alabama, Distrito de Columbia, Flórida, Geórgia, Mississippi, Novo México, Porto Rico e Carolina do Sul.

O CDC não relatou nenhuma nova morte por gripe pediátrica, que permanece em uma durante a temporada. No início desta semana, porém, o Mississippi relatou sua primeira morte por gripe na temporada.

FONTE

<https://www.cidrap.umn.edu/mpox/msf-details-mpox-outbreak-dr-congo>

DADOS DA COVID MOSTRAM PEQUENO AUMENTO ANTES DOS FERIADOS

Após tendências de declínio desde o final de setembro, os indicadores da COVID nos EUA aumentaram ligeiramente na semana passada, informou hoje o Centro de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) nas suas últimas atualizações. O aumento ocorre pouco antes das reuniões de Ação de Graças e à medida que outros vírus respiratórios, como a gripe e o vírus sincicial respiratório (RSV), continuam a aumentar. Numa actualização do inquérito hoje, a Kaiser Family Foundation (KFF) descobriu que as preocupações dos americanos sobre a COVID-19 estão atrasadas, o que, segundo ela, pode explicar a absorção morna da vacina atualizada.

Entre os marcadores de gravidade do CDC, as internações aumentaram 8,6% em relação à semana anterior. Mais de 16.000 pessoas foram internadas no hospital por COVID na semana passada. O nível de novas admissões é inferior ao observado pelo CDC em novembro de 2022. As taxas de hospitalização por COVID estão a aumentar em crianças com menos de 6 meses de idade e em idosos em vários locais. Alguns condados apresentam taxas de hospitalização elevadas, a maioria dos quais em Montana, Nebraska e Kansas. No seu resumo semanal do vírus respiratório, o CDC afirmou que a ocupação e a capacidade dos hospitais, incluindo unidades de cuidados intensivos, permanecem estáveis.

FONTE

<https://www.cidrap.umn.edu/covid-19/covid-data-show-small-rise-ahead-holidays>



OMS INTENSIFICA RESPOSTA PARA COMBATER A CÓLERA NA SOMÁLIA EM MEIO ÀS CHUVAS DO EL NIÑO

Mogadíscio, 14 nov (Xinhua) -- A Organização Mundial da Saúde (OMS) disse na terça-feira que está intensificando os esforços para prevenir a transmissão da cólera na Somália, à medida que inundações repentinas causadas por chuvas torrenciais continuam atingindo várias partes do país. A OMS afirmou que desde Janeiro, um total de 44.279 novos casos suspeitos de cólera, incluindo 40 mortes associadas, foram notificados em 29 distritos da Somália. “O número de novos casos diminuiu 28 por cento em todos os distritos e sete vezes em Baidoa nas últimas duas semanas”, afirmou a OMS na sua última atualização divulgada em Mogadíscio, capital da Somália. De acordo com a agência de saúde da ONU, a Somália tem tido transmissão ininterrupta de cólera em 29 distritos afetados pela seca desde 2022 e na região de Banadir desde a seca de 2017.

“A OMS e os parceiros de saúde intensificaram a implementação de atividades de preparação e resposta à cólera em caso de inundações repentinas resultantes da época do El Niño”, afirmou. A última medida surge depois de a Gestão de Informação sobre Água e Terras da Somália (FAO-SWALIM) da Organização das Nações Unidas para a Alimentação e a Agricultura (FAO) ter alertado sobre o aumento das inundações em todo o país. As inundações repentinas e ribeirinhas causadas por fortes chuvas mataram pelo menos 32 pessoas na Somália e deslocaram mais de 500 mil outras, de acordo com a Agência Somali de Gestão de Desastres.

A FAO-SWALIM também alertou que o risco de doenças transmitidas pela água e outros riscos para a saúde poderá aumentar devido à contaminação das fontes de água e à estagnação da água devido às inundações.



FONTE

<https://english.news.cn/africa/20231115/2a77ba54c3ad4ad4aef18c1eaf026190/c.html>

PORTO RICO DECLARA EPIDEMIA DE GRIPE APÓS 42 MORTES

San Juan, 9 nov (Prensa Latina) Com 42 mortes, 903 hospitalizações e 25 mil 900 novos casos, o Ministério da Saúde de Porto Rico elevou hoje a classificação deste vírus, cuja propagação começou em julho passado, a epidemia. 'Felizmente, temos suficientes testes de triagem, vacinas e tratamentos necessários para lidar com os casos de gripe e todos estão acessíveis e distribuídos em toda a ilha', disse o ministro Carlos Mellado López, explicando que tem um guia de ações concretas para lidar com a propagação dessa doença. A população pediátrica entre 0 e 19 anos de idade é a mais afetada nesta temporada, com 13 mil 666 casos registrados; seguida pelo grupo de adultos entre 20 e 59 anos de idade, com 9 mil 656 casos; enquanto 2 mil 578 casos foram registrados entre os idosos. De acordo com o resumo histórico das temporadas de influenza, 2016 foi o ano em que mais casos foram registrados, com 53 mil 708, enquanto em 2015 houve 25 fatalidades e em 2018 houve 2 mil 407 hospitalizações, o maior número relatado.

A atual temporada de gripe começou acima do limite de alerta precoce e, recentemente, já mostrou um comportamento epidêmico com 5,7 vezes mais casos em comparação com a temporada passada neste momento",

A vacina, juntamente com as medidas de prevenção de doenças respiratórias que os cidadãos têm praticado nos últimos três anos, ajudará a acabar com o vírus da gripe", disse o Dr. Cardona, pedindo às pessoas que lavem as mãos, desinfetem as superfícies tocadas com frequência e fiquem em casa se estiverem doentes.



FONTE

<https://www.prensalatina.com.br/2023/11/09/porto-rico-declara-epidemia-de-gripe-apos-42-mortes/>

RUMORES DO BRASIL

Influenza Aviária

Investigações de Síndrome Respiratória e Nervosa das Aves realizadas pelo Serviço

Investigações realizadas - 2.280

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

Coleta de amostras - 627

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

Investigações em andamento - 6

Investigações com coleta de amostras ainda sem resultado laboratorial conclusivo

Focos - 148

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>

SANTOS SUSPENDE AULAS PRESENCIAIS EM ESCOLA MUNICIPAL APÓS SURTO DE DIARREIA ENTRE ALUNOS E FUNCIONÁRIOS



Uma escola municipal de Santos, no litoral de São Paulo, suspendeu as aulas a partir desta segunda-feira (13), após um surto de diarreia entre alunos e funcionários. A medida foi tomada pela Secretaria de Saúde da cidade com o intuito de evitar o avanço da doença. Unidade Municipal de Ensino (UME) João Papa Sobrinho, no bairro Gonzaga, atende 360 alunos do 1º a 5º ano do Ensino Fundamental, portanto crianças de 6 a 11 anos. A prefeitura informou que 12 funcionários e 71 estudantes apresentaram sintomas como diarreia, dor no estômago e fraqueza no retorno às aulas após o Dia de Finados, no último dia 2.

FONTE

<https://g1.globo.com/sp/santos-regiao/educacao/noticia/2023/11/13/santos-suspende-aulas-presenciais-em-escola-municipal-apos-surto-de-diarreia-entre-alunos-e-funcionarios.ghtml>

RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

COM MAIS DE 40 MIL CASOS E 40 MORTES POR DENGUE, SES ALERTA "PREVENÇÃO AINDA É O MELHOR REMÉDIO"

As altas temperaturas climáticas registradas em Mato Grosso do Sul formam um ambiente propício para a proliferação do *Aedes aegypti*, causador de diversas doenças, sobretudo da Dengue. Segundo o último Boletim Epidemiológico Dengue, divulgado na terça-feira (14), o estado possui 40.176 casos confirmados da doença e 40 óbitos por dengue, somente neste ano. O número de casos e de mortes é visto com preocupação pela Secretaria de Estado de Saúde (SES/MS), já que representa o dobro das ocorrências registradas no ano passado. Em 2022, foram contabilizados 21.328 casos da doença.

Entre os 79 municípios de Mato Grosso do Sul, 74 deles classificam-se com alta incidência de casos prováveis, conforme o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). Ribas do Rio Pardo, Terenos, Paranaíba e Tacuru apresentam incidência média, enquanto apenas Aparecida do Taboado atinge baixa incidência.

Campo Grande lidera a lista com o maior número de casos confirmados da doença, com 11.801, seguida por Três Lagoas (4.613) e Corumbá (2.202). Apesar da capital apresentar altos números de contaminação, possui baixa incidência por número de habitantes. O município de Alcinoópolis é responsável pela maior incidência de confirmações do estado, com 9.036,8.



FONTE

<https://correiodoestado.com.br/cidades/cresce-o-numero-de-casos-de-dengue-e-ses-alerta-que-cuidar-de-casa/422796/>

SEMANA ESTADUAL DE MOBILIZAÇÃO PARA O CUIDADO DO DIABETES ALERTA PARA PERIGOS DA DOENÇA

Governo do Estado, por meio da SES (Secretaria de Estado de Saúde), celebra nesta terça-feira (14) o 'Dia Mundial do Diabetes' com o objetivo de promover a conscientização sobre os fatores de risco, prevenção e diagnóstico contra a doença.

E para reforçar a conscientização a respeito da doença, principalmente para evidenciar a importância da prevenção, a coordenadoria das Doenças Crônicas da SES realiza a 'Semana Estadual de Mobilização para o Cuidado do Diabetes: O caminho para a integração do plano de enfrentamento das DCNT (Doenças Crônicas não Transmissíveis)'.

Na terça-feira (14), por meio da plataforma Telessaúde, a SES realiza o webinar "Jornada das DCNT: Diabetes em foco e conexões saudáveis", com início às 9h30.

As palestras serão ministradas pela coordenadora de projetos na Beneficência Portuguesa de São Paulo, Raíra Pagano, e com a representante da Coordenação Geral de Prevenção às Condições Crônicas do Ministério da Saúde, Renata Torres. O acesso ao webinar pode ser feito através do link: <https://participe.saude.ms.gov.br/forms>.

FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/semana-estadual-de-mobilizacao-para-o-cuidado-do-diabetes-alerta-para-perigos-da-doenca/>

INTERNAÇÕES POR INFARTO AUMENTAM 219% EM MATO GROSSO DO SUL



Pesquisa realizada pelo Instituto Nacional de Cardiologia (INC), do Ministério da Saúde, apontou uma explosão de 158,31% no número de internações por infarto em todo o Brasil entre os anos de 2008 e 2022. Em Mato Grosso do Sul, a situação é ainda mais preocupante: o aumento nas internações decorrentes de infarto do miocárdio foi de 219%, sendo que entre as mulheres o índice supera alarmantes 240%. Para o estudo, o INC considerou dados do Sistema de Internação Hospitalar do Datasus, do Ministério da Saúde. Logo, considera todos os pacientes que utilizaram serviços do Sistema Único de Saúde, tanto em hospitais públicos quanto em hospitais privados que têm convênios - o que representa cerca de 70% dos pacientes do País.

Em 2022, 858 mulheres foram internadas após infartos em Mato Grosso do Sul, ao passo que em 2008 foram 252 internações (+240,48%). Entre homens, o número de internações saltou de 467 para 1.436 no mesmo período (+207,49%). Além de mulheres mais jovens adoecidas e submetidas a procedimentos como angioplastias, homens mais jovens também têm sido acometidos com mais frequência, evolução que se explica por um estilo de vida cada vez mais sedentário, alimentação facilitada - ao alcance de um clique - rica em gorduras e carboidratos e uma migração de fatores.

FONTE

<https://correiodoestado.com.br/cidades/fdsf/422695/>

OMS CRIA COMISSÃO PARA COMBATER EPIDEMIA DE SOLIDÃO: COMO O ESPORTE PODE AJUDAR?

A Organização Mundial da Saúde (OMS) declarou que a solidão é uma ameaça urgente à saúde global e anunciou a criação, na última quarta-feira (15/11), de uma Comissão Internacional para a Conexão Social, para lutar contra a epidemia da solidão pelos próximos três anos. Um dos presidentes da comissão, o Cirurgião Geral dos Estados Unidos, Vivek Murthy, afirmou ainda que a solidão é tão prejudicial para a saúde quanto fumar 15 cigarros por dia. A psicóloga esportiva Vanessa Protasio acredita que o esporte pode ser uma ferramenta importante nesse processo. Afinal, a atividade física promove bem-estar e socialização, fazendo com que as pessoas saiam de suas casas e interajam com outras, que muitas vezes têm os mesmos interesses. Além disso, libera hormônios importantes para a saúde mental: Endorfina, que promove sensação de bem-estar, euforia e alívio das dores; Dopamina, que conta com efeito analgésico e tranquilizante. Serotonina, o hormônio da felicidade, que melhora humor e memória; Adrenalina, neurotransmissor que aumenta a frequência cardíaca e deixa o cérebro mais alerta; Cortisol, que contribui para o controle do estresse e a redução da inflamação. A OMS estima que "um em cada quatro idosos vivencia isolamento social e entre 5 e 15 por cento dos adolescentes vivenciam solidão". Não é, portanto, um problema que só atinge idosos. E em todas as faixas, a solidão tem impacto importante na saúde, qualidade de vida e longevidade, com maior risco de morte prematura e de desenvolvimento de ansiedade, depressão, demência, doenças cardiovasculares e acidente vascular cerebral.



FONTE

<https://ge.globo.com/eu-atleta/saude-mental/noticia/2023/11/16/oms-cria-comissao-para-combater-epidemia-de-solidao-como-o-esporte-pode-ajudar.ghtml>

RUMORES DE CAMPO GRANDE

COM FUMAÇA DO PANTANAL, QUALIDADE DO AR CHEGA A NÍVEL CRÍTICO EM CAMPO GRANDE

Os incêndios florestais que atingem o Pantanal trazem reflexos em Campo Grande. A capital de Mato Grosso do Sul, que fica localizada a cerca de 440 quilômetros de Corumbá, região onde se concentram os maiores focos, amanheceu neste domingo encoberta pela fumaça dos incêndios.

Durante a tarde, algumas regiões chegaram a registrar pancadas de chuva, mas em acumulado insuficiente para dissipar a fumaça.

Com isso, a qualidade do ar da Capital atingiu níveis críticos. Segundo a Estação de Qualidade do Ar de Campo Grande, QualiAr, da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS), nesta tarde, o índice de qualidade do ar chegou a 89, considerado ruim. Na última sexta-feira (17), o nível estava em 67.



FONTE

<https://correiodoestado.com.br/cidades/fumaca-de-incendios-no-pantanal-encobre-campo-grande/422809/>



RUMORES DE PONTA PORÃ

ORIENTAÇÕES DO CIEVS E VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA DE PONTA PORÃ



ALERTA COVID -19

Nas últimas semanas, temos notado um aumento nos números de casos positivos de COVID-19 no nosso município. Mantenha os cuidados de prevenção e caso apresente algum sintoma procure a unidade de saúde mais próxima a sua residência.

Fique atento aos sintomas:

- ❖ Febre
- ❖ Tosse Persistente
- ❖ Coriza
- ❖ Espirro
- ❖ Dor de Cabeça
- ❖ Dor de Garganta

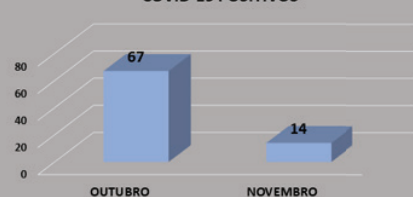
Recomendações:



Banco de dados de 01.10.23 até 07.11.23

CASOS NOTIFICADOS	CASOS POSITIVOS	CASOS DESCARTADOS
253	81	172

COVID 19 POSITIVOS





Fique atento aos sintomas:

- 🦠 Febre
- 🦠 Tosse Persistente
- 🦠 Coriza
- 🦠 Espirro
- 🦠 Dor de Cabeça
- 🦠 Dor de Garganta

Recomendações:

 <p>Use máscara ao sair de casa</p>	 <p>Lave as mãos com frequência</p>	 <p>Utilize álcool gel 70%</p>	 <p>Cubra a boca ao tossir e espirrar</p>
 <p>Não participe de aglomerações</p>	 <p>Mantenha o distanciamento</p>	 <p>Não compartilhe objetos pessoais</p>	 <p>Evite tocar seus olhos, boca e nariz</p>

Até o dia 14 de novembro, o município de Ponta Porã teve um aumento de 45 novos casos de COVID -19. Caso apresente algum sintoma, procure a unidade de saúde mais próxima da sua residência.



INFORMATIVO

COVID

01.01.2023 a 14.11.2023

CASOS NOTIFICADOS

1.925

CASOS CONFIRMADOS

322

CASOS DESCARTADOS

1.603

HTLV


O QUE É?






O **HTLV**, retrovírus da mesma família do HIV, é uma **infecção sexualmente transmissível**, que pode ser transmitida durante a relação sexual sem camisinha.

USE PRESERVATIVO!



Além da transmissão sexual,
o **HTLV também pode ser
transmitido** da mãe para o
bebê durante a gestação,
o parto e, **principalmente** a
amamentação.



Obs: outro tipo de transmissão da
infecção é pelo compartilhamento de
agulhas e seringas contaminadas.

O **diagnóstico do HTLV** é feito por exames de sangue. Primeiramente é realizado um exame de triagem, responsável por detectar os anticorpos contra esse retrovírus no sangue. Se o teste der positivo, um segundo exame deve ser feito para confirmar a infecção.



A **infecção por HTLV** pode causar doenças inflamatórias e alguns tipos de câncer. Apesar disso, **a maioria das pessoas não desenvolve** doenças graves relacionadas à infecção. **Quando existem, os sinais e sintomas** podem variar entre problemas neurológicos e urológicos, e doenças de olhos e pele.



Não existe cura para o HTLV



O tratamento é direcionado para o controle das doenças ocasionadas pelo retrovírus. A pessoa que vive com a infecção pelo HTLV deve ser acompanhada por profissionais e serviços de saúde do SUS para os cuidados específicos.