



CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº 20
14 a 20/05/2023
Semana Epidemiológica 20

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: **cievfronteirapp@gmail.com**

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

416 ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA



RUMORES INTERNACIONAIS

CDC - SITUAÇÃO GLOBAL DO SURTO DE MONKEYPOX NO MUNDO ATUALIZADO EM 09 DE MAIO DE 2023

Casos confirmados: 87.314 em 111 países

Casos confirmados em países não endêmicos: 85.738 em 104 países

Casos confirmados em países endêmicos: 1.576 em 7 países endêmicos da África.

Óbitos no mundo: 129

Brasil: 10.916 casos e 16 óbitos

FONTE

<https://www.cdc.gov/poxvirus/monkeypox/response/2022/world-map.html>

OMS LANÇA NOVA REDE MUNDIAL DE DETECÇÃO DE DOENÇAS INFECCIOSAS

A Organização Mundial da Saúde lançou, neste sábado, uma rede internacional de vigilância para detectar rapidamente as ameaças que representam doenças infecciosas emergentes – como a Covid-19 – e compartilhar informação para prevenir pandemias. A rede deve facilitar a identificação rápida e a rastreabilidade das doenças transmissíveis, assim como o intercâmbio de informação e as medidas necessárias para prevenir catástrofes sanitárias como a pandemia de coronavírus. Ela terá como base a genômica, que consiste em sequenciar o genoma de vírus, bactérias e outros patógenos e estudar o seu funcionamento para determinar o seu contágio, periculosidade e difusão. A nova rede mundial terá como missão enfrentar esses desafios, já que deverá “dar a todos os países acesso à sequenciamento do genoma dos agentes patogênicos e às análises no âmbito de seu sistema de saúde pública”, segundo o diretor-geral da OMS, Tedros Adhanom Ghebreyesus.



FONTE

<https://www.cartacapital.com.br/mundo/oms-lanca-nova-rede-mundial-de-deteccao-de-doencas-infecciosas/>

PARAGUAI CONFIRMA CASOS DE GRIPE AVIÁRIA

ASSUNÇÃO: Casos de gripe aviária foram detectados em galinhas de quintal no Paraguai, informaram autoridades neste sábado. A doença foi encontrada nas aves domésticas das cidades de Mariscal Estigarribia e Neuland em áreas de cultivo menonita, informou o Serviço Nacional de Saúde e Qualidade Animal (Senacsa). A causa potencial que está sendo investigada é o contato de galinhas com aves migratórias infectadas, disse o escritório. “As aves serão abatidas para eliminar a fonte de infecção”, disse Senacsa. A doença se espalhou na América Latina nos últimos meses e desencadeou alertas fitossanitários. Desde o final de 2021, um dos piores surtos globais de gripe aviária já registrado resultou no abate de dezenas de milhões de aves, morte em massa de aves selvagens e um número crescente de infecções entre mamíferos em vários países. O contato com aves doentes pode afetar os humanos causando febre, tosse e diarreia entre outros sintomas. - AFP



FONTE

<https://www.thesundaily.my/world/paraguay-confirms-bird-flu-cases-CA11000552>

MORTES POR CHIKUNGUNYA NO PARAGUAI CHEGAM A 200 DESDE OUTUBRO

De acordo com o diretor geral de Vigilância Sanitária do Paraguai, Dr. Guillermo Sequera, foram notificados 3.845 casos de chikungunya nas últimas três semanas, principalmente no departamento Central (22%) e na cidade de Assunção (21%), já que os casos continuam aumentando tendência para baixo.

As estatísticas mostram que as maiores taxas de letalidade se mantêm entre os pacientes com menos de um ano e com mais de 80 anos. Além disso, 82% dos que morreram de chikungunya apresentavam algum fator de risco ou co-morbidade. De acordo com o CDC dos EUA, a doença Chikungunya é causada pelo vírus chikungunya e é transmitida aos seres humanos através de picadas de mosquito.

FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/paraguay-chikungunya-deaths-top-200-since-october-63583/>

INGLATERRA: DOIS AVICULTORES CONTRAEM GRIPE AVIÁRIA

A Agência de Segurança da Saúde do Reino Unido (UKHSA) relata a detecção do vírus influenza A (H5) em dois avicultores na Inglaterra. Nenhum dos dois apresentou sintomas de gripe aviária e, desde então, ambos testaram negativo.

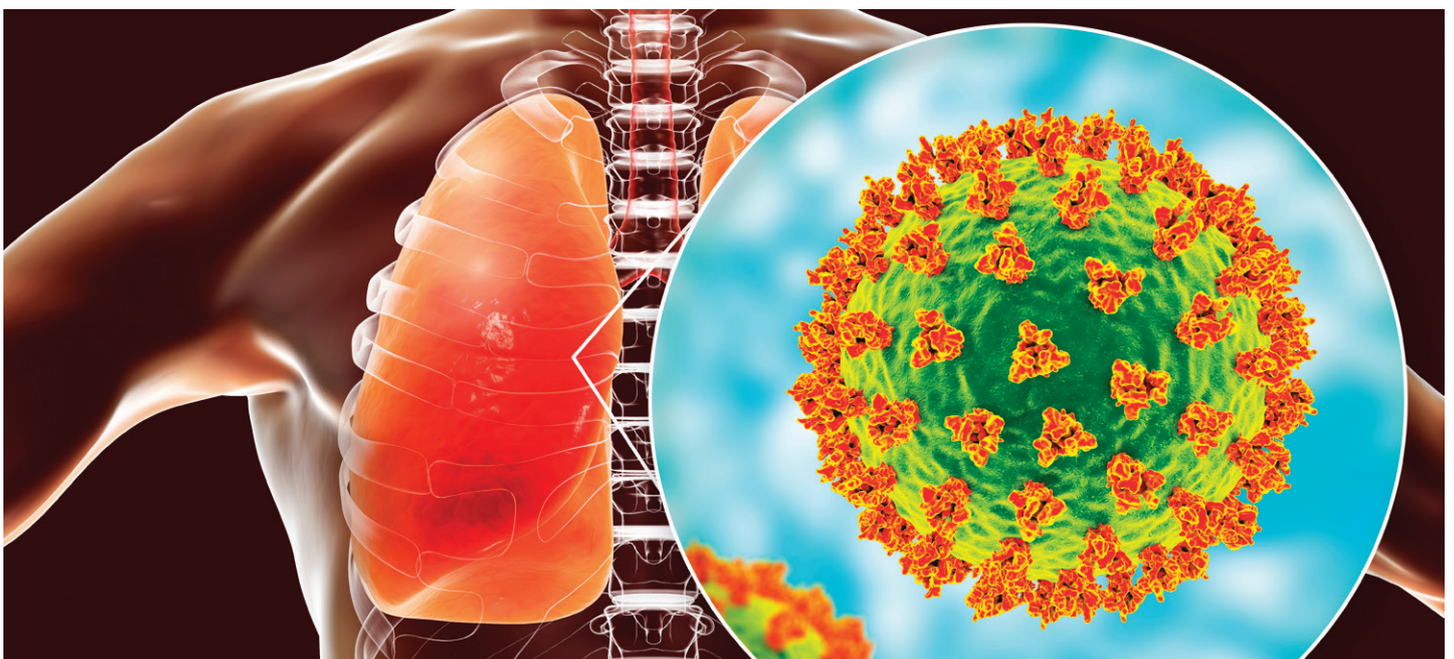
Com base no tempo de exposição e nos resultados dos testes, é provável que um indivíduo tenha tido contaminação do nariz e/ou garganta por material inalado na fazenda, enquanto para o segundo indivíduo é mais difícil determinar qual é o caso. Uma investigação mais aprofundada está em andamento, mas, enquanto isso, o rastreamento de contato preventivo foi realizado para este segundo indivíduo. A UKHSA não detectou evidências de transmissão entre humanos e essas detecções não alteram o nível de risco para a saúde humana, que permanece muito baixo para a população em geral.

FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/england-two-poultry-workers-contrast-avian-influenza-27265/>

INDONÉSIA: MINISTÉRIO DA SAÚDE ACONSELHA OS PEREGRINOS A TOMAREM CUIDADO COM A TRANSMISSÃO DO MERS-COV

Com a peregrinação islâmica anual a Meca, na Arábia Saudita, Hajj no próximo mês, o Ministério da Saúde da Indonésia aconselha os peregrinos a estarem cientes da transmissão do vírus Corona da Síndrome Respiratória do Oriente Médio (MERS-CoV). Os peregrinos são encorajados a aplicar Comportamento Limpo e Saudável (PHBS) durante a peregrinação. “Embora o MERS-CoV ainda não tenha se tornado uma emergência de saúde, os peregrinos indonésios devem permanecer vigilantes sobre sua transmissão”, disse o secretário-geral do Ministério da Saúde, Kunta Wibawa Dasa Nugraha. A Síndrome Respiratória do Oriente Médio (MERS) é uma doença causada por um vírus (mais especificamente, um coronavírus) chamado Coronavírus da Síndrome Respiratória do Oriente Médio (MERS-CoV). A maioria dos pacientes com MERS desenvolveu doença respiratória grave com sintomas de febre, tosse e falta de ar. Cerca de 3 ou 4 em cada 10 pacientes relatados com MERS morreram.



FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/indonesia-ministry-of-health-advises-pilgrims-to-beware-of-mers-cov-transmission-68024/>

ATUALIZAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA: SURTOS DE INFLUENZA AVIÁRIA CAUSADOS POR INFLUENZA A(H5N1) NA REGIÃO DAS AMÉRICAS

Até a semana epidemiológica (SE) 19 de 2023, as autoridades de agricultura da Argentina, Bolívia, Canadá, Chile, Colômbia, Costa Rica, Cuba, Equador, Estados Unidos da América, Guatemala, Honduras, México, Panamá, Peru, Uruguai e Venezuela³ têm detectado surtos de IAAP A(H5N1) em aves domésticas, aves de granja e/ou selvagens e em mamíferos. Entre os mamíferos identificados, as raposas vermelhas e os gambás foram os mais, frequentemente, afetados na América do Norte, e os lobos marinhos na América do Sul. A detecção de surtos de IAAP em 14 países da América Latina e do Caribe é uma situação nunca registrada. Os surtos identificados localizam-se, principalmente, nas áreas da rota migratória do Pacífico. Até o momento e desde a introdução da influenza aviária A(H5N1) nas Américas em 2014, foram registrados três infecções humanas causadas pela influenza aviária A(H5N1): a primeira nos Estados Unidos da América notificada em 29 de abril de 2022, a segunda no Equador, a qual foi notificada em 9 de janeiro de 2023, e a terceira no Chile, a qual foi notificada em 29 de março de 2003.



FONTE

<https://www.paho.org/pt/documentos/actualizacao-epidemiologica-surtos-influenza-aviaria-causados-por-influenza-ah5n1-na>

VACA EM INSTALAÇÃO DE SOUTH CAROLINA (EUA) TESTA POSITIVO PARA DOENÇA DA VACA LOUCA

GREENVILLE, SC (FOX Carolina) - A Clemson University anunciou que uma vaca recentemente testou positivo para encefalopatia espongiforme bovina atípica (BSE), ou Doença da Vaca Louca, após chegar a uma fábrica de processamento de carne bovina na Carolina do Sul. Funcionários disseram que a vaca começou a apresentar sintomas da doença depois que chegou à instalação e foi rapidamente sacrificada. Segundo as autoridades, as amostras foram enviadas ao laboratório da Rede Nacional de Laboratórios de Saúde Animal (NAHLN) para testes, e os resultados indicaram que a vaca pode ter tido a doença. Após esse resultado, eles enviaram as amostras para os Laboratórios Nacionais de Serviços Veterinários (NVSL) do Serviço de Inspeção Sanitária Animal e Vegetal do USDA (APHIS). Estes resultados confirmaram que a vaca era positiva para BSE tipo L atípica. “Foi um caso isolado que aconteceu. Os Estados Unidos têm um sistema robusto de salvaguardas destinado a proteger a saúde humana e animal contra a BSE. Essas salvaguardas foram bem-sucedidas e impediram a entrada nos sistemas públicos e de abastecimento de alimentos para animais”, disse Michael Neault, veterinário do estado da Carolina do Sul e diretor da Clemson University Livestock Poultry Health.

FONTE

<https://www.foxcarolina.com/2023/05/20/cow-sc-facility-test-positive-mad-cow-disease/>

REPÚBLICA DOS CAMARÕES SELA MERCADOS À MEDIDA QUE O CÓLERA SE ESPALHA EM TODAS AS REGIÕES DO ESTADO DA ÁFRICA CENTRAL

YAOUNDÉ, CAMARÕES — As autoridades de Camarões fecharam os mercados na tentativa de impedir que uma onda de infecções por cólera se espalhe por todas as 10 regiões do estado da África Central. O governo diz que mais de 20.000 pessoas foram infectadas, mas os números podem ser maiores, já que a maioria dos 26 milhões de habitantes do país não vai a hospitais para tratamento. Alguns hospitais estão lotados de pacientes com cólera. O mercado recebe pelo menos 5.000 comerciantes e compradores por dia, mas as autoridades distritais dizem que ele foi fechado para impedir a propagação do cólera. O governo de Camarões diz que os mercados de Mfoundi, Etoudi e Mokolo na capital também foram fechados esta semana para impedir a propagação do cólera. O governo diz que homens entre 21 e 35 anos, que constituem a maioria dos comerciantes, são os mais afetados pela onda de infecções. A onda atual afetou mais de 20.000 pessoas e matou várias dezenas desde 17 de abril, segundo o governo. Centros de tratamento de cólera como o hospital Djoungolo em Yaounde dizem que estão sobrecarregados com o fluxo de pacientes. O governo do estado da África Central diz que o número real de infecções e mortes pode ser maior, pois os trabalhadores humanitários não podem visitar cidades e vilas mais remotas. Grupos humanitários dizem que cerca de um terço por cento dos 26 milhões de camaroneses visitam hospitais quando estão doentes. A maioria prefere ir a curandeiros tradicionais africanos.

FONTE

<https://www.voanews.com/a/cameroon-seals-markets-as-cholera-spreads-in-all-regions-of-central-african-state/7100339.html>

CASOS DE SARAMPO EM CAMARÕES SOBEM PARA 4.677: MINISTÉRIO

Yaoundé, 14 mai (Xinhua) -- O Ministério da Saúde Pública de Camarões disse no domingo que os casos de sarampo no país aumentaram para 4.677, com 18 mortes registradas. "A situação epidemiológica do sarampo está se tornando preocupante. Uma situação explicada pela cobertura vacinal inadequada nos últimos anos, aumento do número de crianças não vacinadas resultando, em parte, na hesitação vacinal causada pelo Covid-19", afirmou o ministério em comunicado. Para evitar a propagação da doença, uma campanha nacional de vacinação contra sarampo e rubéola será organizada de 28 de junho a 2 de julho, segundo o ministério. Sinais e sintomas incluem febre, erupção cutânea, tosse, olhos vermelhos e coriza, disseram as autoridades, alertando que as complicações do sarampo são graves em crianças desnutridas e bebês com menos de dois anos de idade.



FONTE

http://www.china.org.cn/world/Off_the_Wire/2023-05/15/content_85316610.htm

RUMORES DO BRASIL

BRASIL REGISTRA PRIMEIROS CASOS DE GRIPE AVIÁRIA ALTAMENTE PATOGENICA EM AVES SILVESTRES

Diante da detecção dos primeiros casos do vírus da Influenza Aviária de Alta Patogenicidade - H5N1 em três aves silvestres no litoral do Espírito Santo, o Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) informa que:

O Serviço Veterinário Oficial (SVO) iniciou nesta quarta-feira (10/05) a investigação de suspeita de gripe aviária após notificação recebida pelo Instituto de Pesquisa e Reabilitação de Animais Marinhos de Cariacica (Ipram), no Espírito Santo

Foram resgatadas duas aves marinhas da espécie *Thalasseus acuffavidus* (nome popular Trinta-réis-de-bando), uma localizada no município de Marataízes e outra no bairro Jardim Camburi, em Vitória, ambas no litoral do Espírito Santo.

Nesta segunda-feira, após o término das investigações epidemiológicas, também foi confirmada a detecção de IAAP em uma terceira ave migratória da espécie *Sula leucogaster* (pardo atobá) que já esteve no Ipram

Material para diagnóstico, amostras biológicas foram coletadas pelo SVO e encaminhadas ao Laboratório Federal de Defesa Agropecuária de São Paulo (LFDA-SP), unidade de referência da Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA), que confirmou tratar-se de Altamente Patogênico Influenza aviária (IAAP) subtipo H5N1. Estes foram os primeiros casos de IAAP registrados no Brasil.



FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/brazil-registers-first-cases-of-highly-pathogenic-avian-influenza-in-wild-birds-19200/>

MAIS 4 AVES SILVESTRES COM SUSPEITA DE GRIPE AVIÁRIA SÃO ENCONTRADAS NO ES; UMA DELAS NO INTERIOR DO ESTADO

Mais quatro aves marinhas com suspeita de gripe aviária foram encontradas no Espírito Santo, sendo uma delas no interior do estado. De acordo com o Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo (Idaf), os animais foram resgatados em Vitória, Guarapari, Linhares, no Litoral Norte, e em Nova Venécia, município da Região Noroeste. Todas elas morreram. De acordo com o gerente de Defesa Sanitária e Inspeção Animal do Idaf, Raoni Cipriano, o fato de uma das aves estar fora do litoral deixa os órgãos ainda mais em alerta.



FONTE

<https://g1.globo.com/es/espírito-santo/noticia/2023/05/18/mais-4-aves-silvestres-com-suspeita-de-gripe-aviaria-sao-encontradas-no-es-uma-delas-no-interior-do-estado.ghml>

BRASIL: SÃO PAULO REGISTRA 200 MIL CASOS PROVÁVEIS DE DENGUE ATÉ ABRIL

O Ministério da Saúde do Brasil relata mais de 201.000 diagnósticos de dengue em São Paulo de janeiro a abril deste ano, um aumento de 13% em comparação com o mesmo período de 2022. Nacionalmente em 2023, até o final de abril, houve um aumento de 30% no número de casos prováveis de dengue em relação ao mesmo período de 2022 em todo o Brasil. A dengue pode ser uma doença dolorosa e debilitante, mas raramente é fatal. Os sintomas aparecem de 3 a 14 dias após a picada de um mosquito infectado e incluem início súbito de febre, dor de cabeça intensa, dor nos olhos, dores musculares e articulares (dando à doença o apelido de “febre quebra-ossos”) e sangramento. Sintomas gastrointestinais como vômitos e diarreia também podem estar presentes em alguns casos. Os sintomas da dengue geralmente duram de 4 a 7 dias. A doença é muitas vezes diagnosticada incorretamente porque os sintomas são semelhantes aos da gripe e de outros vírus. A febre hemorrágica da dengue é uma forma rara, porém mais grave, de infecção por dengue que pode ser fatal se não for reconhecida e tratada com cuidados de suporte. O principal fator de risco para a febre hemorrágica é a infecção anterior com um sorotipo de dengue diferente (ou seja, pegar DENV-2 se você já tiver DENV-1 aumenta o risco de febre hemorrágica).

FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/brazil-sao-paulo-reports-200k-probable-dengue-cases-through-april-35191/>

AC SEGUE COM TENDÊNCIA DE ALTA NOS CASOS DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE, ALERTA FIOCRUZ

O boletim destaca que, nas crianças, o aumento está associado com vírus sincicial respiratório, fundamentalmente, enquanto o aumento no restante da população é devido à Covid-19. No entanto, se observa tendências distintas entre os vírus associados aos casos em adultos. É que, enquanto os casos associados à Covid-19 sugerem desaceleração, para os vírus Influenza A e B há indício de aumento recente em vários estados.

FONTE

<https://jurua24horas.com/ac-segue-com-tendencia-de-alta-nos-casos-de-sindrome-respiratoria-aguda-grave-alerta-fiocruz/>

RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

RECÉM-NASCIDO MORRE VÍTIMA DE GRIPE EM MATO GROSSO DO SUL

Um bebê, de 5 meses, está entre as seis mortes por gripe divulgadas no boletim da SES (Secretaria Estadual de Saúde), nesta semana. As novas vítimas são de Campo Grande, Três Lagoas e Corumbá. Foram quatro mulheres e dois homens, de 71 e 39 anos. Além dos óbitos, o boletim também confirmou 229 casos de Influenza. Ao todo, 3.211 casos de Síndrome Aguda Grave foram registrados.

A imunização contra gripe começou no começo de maio. Ao todo, quase 200 mil pessoas fazem parte dos 18 grupos que são considerados prioritários. Diferente do que ocorreu em anos anteriores, a campanha era por etapas. Todas as pessoas maiores de seis meses podem tomar a vacina. Mesmo após 45 dias da Campanha Nacional de Vacinação contra a Influenza, Mato Grosso do Sul apresenta uma cobertura vacinal de apenas 29,33% da população prioritária a ser vacinada.



RUMORES DE CAMPO GRANDE

ATAQUE EM ESCOLA VOLTA A CAUSAR MEDO E RETOMA DISCUSSÃO SOBRE SEGURANÇA

O caso do adolescente, de 15 anos, que esfaqueou uma advogada, de 46 anos, nessa quinta-feira (18), na Escola Municipal Bernardo Franco Baís, fez voltar a discussão sobre segurança nas escolas. O menino é ex-aluno da unidade e atingiu a mulher nas costas, enquanto ela deixava o filho. Prefeitura de Campo Grande e Governo do Estado informam que as ações de prevenção continuam, mas há relatos de unidades sem presença do efetivo. Exemplo disso é a Escola Professora Marina Couto Fortes, no Bairro Guanandi. Funcionária, de 41 anos, que preferiu não se identificar, disse que desde abril, quando ocorreram ameaças nas escolas, não vê guarda municipal no local. “Teve a promessa que teria guardas e botão de pânico e não foi feito nada para nós. A gente sente muita insegurança, é uma região complicada. A gente tem medo em relação a esses ataques, igual aconteceu ontem na escola. Estamos esperando um guarda que fique fixo”, lamenta. Ainda de acordo com a servidora, o colégio “toma” um quarteirão inteiro, o que não torna difícil de pular o muro. Ontem mesmo, após o ataque, pais de alunos disseram à reportagem que estavam inseguros.

FONTE

<https://www.campograndenews.com.br/cidades/capital/ataque-em-escola-volta-a-causar-medo-e-retoma-discussao-sobre-seguranca>

MS É QUINTO ESTADO COM MAIOR NÚMERO DENÚNCIAS DE ABUSO SEXUAL CONTRA CRIANÇAS

Aumento de denúncias indica avanço na conscientização, explica coordenadora-geral do Comcex/MS. Sofá com ursinho na sala do setor psicossocial da Delegacia Especializada de Proteção à Criança e ao Adolescente. (Foto: Henrique Kawaminami/Arquivo) Mato Grosso do Sul é o quinto entre os estados brasileiros com o maior número de denúncias de abuso e exploração sexual de crianças e adolescentes, por meio do Disque 100. No Brasil, o estado com a maior taxa proporcional à população é o Rio de Janeiro, com 247 denúncias a cada 100 mil habitantes. Os dados foram obtidos a partir de um levantamento do Campo Grande News, comparando as informações do Disque 100 com a prévia populacional do IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística). Maio é o mês de combate à violência e exploração sexual de crianças e adolescentes.

FONTE

<https://www.campograndenews.com.br/brasil/cidades/ms-e-quinto-estado-com-maior-numero-denuncias-de-abuso-sexual-contra-criancas>

ATAQUE EM ESCOLA VOLTA A CAUSAR MEDO E RETOMA DISCUSSÃO SOBRE SEGURANÇA

Summary: . Nessa quinta-feira, adolescente esfaqueou a mãe de um aluno, em frente à Escola Municipal Bernardo Franco Baís, na Avenida Calógeras, após mãe de aluno ser esfaqueada. O caso do adolescente, de 15 anos, que esfaqueou uma advogada de 46 anos nessa quinta-feira (18), na Escola Municipal Bernardo Franco Baís, fez voltar a discussão sobre segurança nas escolas. O menino é ex-aluno da unidade e atingiu a mulher nas costas, enquanto ela deixava o filho. Prefeitura de Campo Grande e Governo do Estado informam que as ações de prevenção continuam, mas há relatos de unidades sem presença do efetivo.

FONTE

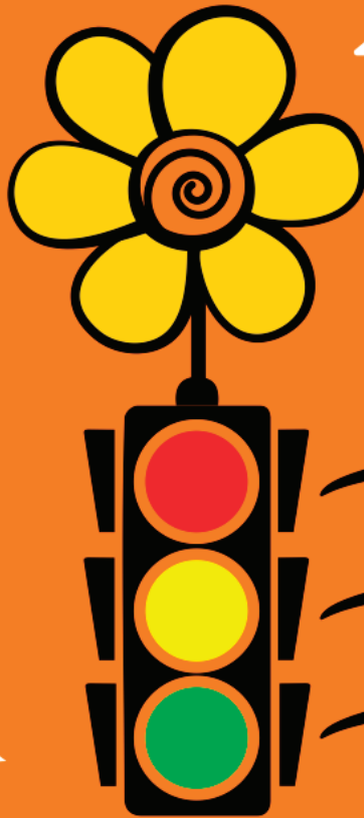
<https://www.campograndenews.com.br/cidades/capital/ataque-em-escola-volta-a-causar-medo-e-retoma-discussao-sobre-seguranca>

RUMORES DE PONTA PORÃ

20 de maio
Dia Nacional do
Técnico e Auxiliar
de **Enfermagem**

*"Em uma rotina de carinho,
atenção e dedicação, seus
cuidados são fundamentais.
Parabéns pelo seu dia!"*





MAIO LARANJA

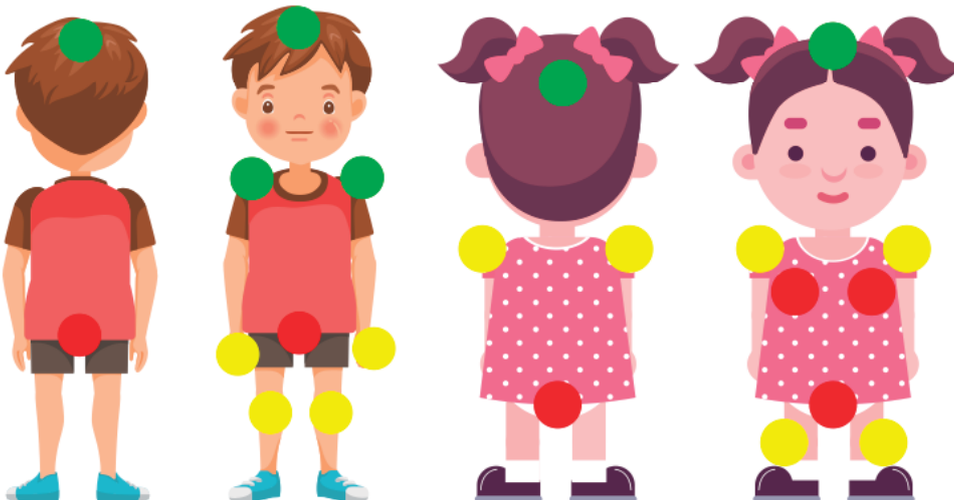
SEMÁFORO DO TOQUE

→ **Não pode tocar**

→ **Atenção**

→ **Pode tocar**

Atente-se para qualquer toque que te incomodar caso ocorra, diga para parar e chame alguém de confiança.



PROCURE

DISQUE
DIREITOS
HUMANOS **100**

- Conselho Tutelar
- Delegacia de Polícia
- Promotoria de Justiça
- Centro de Referência de Assistência Social (CRAS)



BOLETIM INFORMATIVO



SEMANA EPIDEMIOLOGIA 19 ATÉ 13 DE MAIO

	DENGUE	CHIKUNGUNYA
CASOS NOTIFICADOS	2.464	1.434
CASOS CONFIRMADOS	716	491
CASOS DESCARTADOS	767	291
CASOS PROVÁVEIS	981	652
ÓBITOS	0	0

FONTE: SINAN NET

O **CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ** recebeu visita da equipe do CIEVS, vigilância das doenças respiratórias e da coordenação da REDE DE VIGILÂNCIA HOSPITALAR do ESTADO. O objetivo foi atender a uma solicitação do Ministério da Saúde, Rede Vigar SUS, para verificar a organização e o funcionamento, tanto do CIEVS quanto da Vigilância Hospitalar que é desenvolvida no Hospital Regional de Ponta Porã e o serviço Sentinela para Vírus Respiratórios que funciona na UBS CIS.

A reunião ocorreu com sucesso, visto o esforço das equipes da SMS e do Hospital do município de Ponta Porã, no cumprimento das normas e diretrizes para do ministério da saúde.

IMAGENS DO ENCONTRO

