

### Vigilância Epidemiológica

Coordenadoria de Vigilância em Saúde







## CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº **30** 22 a 29/07

Semana Epidemiológica 30

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.



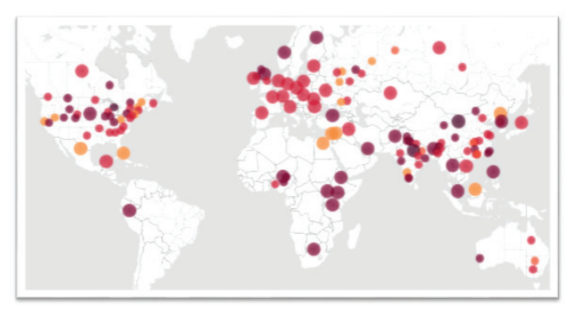
### **Contato CIEVS**

(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 Todaw. https://promedmail.org/, Mídias brasileiras e SES/MS e SMSPP.

### **392 ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA**



**FONTE:** https://healthmap.org/pt/





### **RUMORES INTERNACIONAIS**

## VÍRUS DA ENCEFALITE DO NILO OCIDENTAL E ST. LOUIS DETECTADOS EM TODA A CALIFÓRNIA CENTRAL

FRESNO, Calif. (KFSN) -- Os vírus da encefalite do Nilo Ocidental e St. Louis foram detectados em várias comunidades do Valley. Mosquitos que testaram positivo para o vírus do Nilo Ocidental foram encontrados em cinco cidades - incluindo Fresno, Clovis, Sanger, Selma e Orange Cove. Mosquitos portadores de encefalite de St. Louis também foram encontrados em Fresno e Clovis - de acordo com o Distrito Consolidado de Redução de Mosquitos. Para evitar ser mordido, o distrito recomenda a aplicação de um repelente de insetos registrado pela EPA. Também é recomendável impedir a proliferação de mosquitos em sua casa, esvaziando todos os recipientes com água pelo menos uma vez por semana. O Nilo Ocidental foi detectado em todos os condados da Califórnia Central este ano - exceto no condado de Mariposa.

#### **FONTE**

https://abc30.com/west-nile-st-louis-encephalitis-mosquito-viruses-central-california/13551884/

## DALLAS RELATA 4º CASO DE VÍRUS DO NILO OCIDENTAL EM 2023

Os serviços humanos e de saúde do condado de Dallas (DCHHS) relataram hoje dois novos casos humanos de infecção pelo vírus do Nilo Ocidental (WNV) no condado de Dallas em 2023. Os pacientes são dois residentes do sexo masculino dos códigos postais 75228 e 75204 na cidade de Dallas. Ambos os pacientes foram diagnosticados com Doença Neuroinvasiva do Nilo Ocidental (WNND). Por motivos de privacidade e confidencialidade, o DCHHS não divulga informações adicionais sobre o paciente. Em 28 de julho de 2023, havia quatro casos humanos totais este ano. Houve 42 casos de WNV no Texas e sete mortes em 2022. Nos últimos cinco anos, o Texas teve 485 casos e 65 mortes. Em 28 de julho de 2023, havia sete novos pools de amostras de mosquitos. O WNV é transmitido pela picada de mosquitos infectados, diz o Departamento de Serviços de Saúde do Estado do Texas (DSHS). A maioria das pessoas expostas ao vírus não fica doente, mas cerca de 20% desenvolve sintomas como dor de cabeça, febre, dores musculares e articulares, náusea e fadiga.





## PRIMEIRO CASO HUMANO DO VÍRUS DO NILO OCIDENTAL NO COLORADO IDENTIFICADO PARA 2023

EM TODO O ESTADO (24 de julho de 2023) - As autoridades de saúde do estado confirmaram o primeiro caso humano do vírus do Nilo Ocidental em uma pessoa do condado de La Plata este ano. Além disso, o vírus do Nilo Ocidental foi encontrado em mosquitos em sete condados do Colorado nesta temporada. As populações de mosquitos atingiram níveis históricos em algumas partes do estado devido às fortes chuvas deste ano. Essa atividade anormalmente alta do mosquito, juntamente com a presença conhecida do vírus, causou um risco elevado de transmissão do vírus do Nilo Ocidental para humanos. Embora a maioria das pessoas infectadas com o vírus do Nilo Ocidental não apresente sintomas, algumas podem desenvolver uma doença grave e potencialmente mortal. Em 2022, o Colorado teve 206 casos humanos relatados de vírus do Nilo Ocidental, incluindo 20 mortes. Pessoas com 60 anos ou mais e pessoas com certas condições médicas correm maior risco de doenças graves. Converse com um profissional de saúde se você desenvolver fortes dores de cabeça ou começar a sentir confusão. O vírus do Nilo Ocidental é mais comumente transmitido às pessoas pela picada de um mosquito infectado.



#### **FONTE**

https://cdphe.colorado.gov/press-release/colorados-first-human-case-of-west-nile-virus-identified-for-2023

# ÁFRICA DO SUL: TERCEIRO CASO IMPORTADO DE CÓLERA IDENTIFICADO EM DURBAN - RESUMOS DE NOTÍCIAS DA ÁFRICA DO SUL - 26 DE JULHO DE 2023

O Departamento de Saúde da África do Sul iniciou o rastreamento de contatos depois que um terceiro caso importado de cólera foi detectado em Durban, relata a EWN. Os dois primeiros casos importados foram de dois indivíduos que viajaram para o Malawi. O paciente é um homem de 24 anos que chegou ao Aeroporto Internacional King Shaka vindo do Paquistão e apresentava sintomas graves de cólera. Os esforços de rastreamento de contatos identificaram quatro membros da família e um amigo com quem ele ficou no Paquistão. Felizmente, nenhum dos contatos identificados está apresentando sintomas de cólera e está sendo monitorado de perto. Até agora, em 2023, a África do Sul registrou um total de 199 casos de cólera. O surto de cólera local está atualmente sob controle, mas o Ministro da Saúde, Joe Phaahla, aconselha o público a permanecer vigilante e manter uma boa higiene pessoal para evitar a possível transmissão de doenças transmitidas pela água e alimentos.

#### **FONTE**



### Vigilância Epidemiológica

Coordenadoria de Vigilância em Saúde





## QUÊNIA: SURTO DE CÓLERA - ATUALIZAÇÃO OPERACIONAL, APELAÇÃO Nº MDRKE054 (22 DE JULHO DE 2023)

Desde o início do surto em outubro de 2022, o Ministério da Saúde e seus parceiros, incluindo a Cruz Vermelha do Quênia, contribuíram para responder e prevenir a propagação da doença de cólera em todo o país. Uma rápida disseminação de casos foi relatada após as festas de dezembro e a temporada de viagens em 25 condados que relataram casos até 2023. Os dados relatados de junho a julho de 2023 mostraram que muitos condados conseguiram controlar o aumento de casos (19 condados em 25 inicialmente afetados ) com uma média de 7 a 10 municípios com casos ativos nas últimas semanas. A actual tendência da cólera obriga a intensificar novamente o apoio aos concelhos com casos activos, sobretudo tendo em conta a taxa de mortalidade em algumas das zonas afectadas. Isso se soma ao fato de que houve um aumento de casos nas últimas semanas nos mesmos condados e uma recaída sustentada do surto em alguns dos condados afetados.

#### **FONTE**

https://reliefweb.int/report/kenya/kenya-cholera-outbreak-operational-update-appeal-no-mdrke 054-22-july-2023

## UGANDA CONFIRMA SURTO DE CÓLERA COM 6 TESTES POSITIVOS

Kampala, 26 jul (Xinhua) -- Uganda confirmou o surto de cólera depois que seis pessoas testaram positivo para a doença nas regiões central e leste do país. Emmanuel Ainebyoona, porta-voz do Ministério da Saúde, disse a jornalistas na capital Kampala na quarta-feira que a doença foi confirmada no distrito central de Kayunga, em Uganda, e no distrito oriental de Namayingo. "Até agora, cerca de três amostras obtidas de Kayunga foram confirmadas como positivas em testes nos laboratórios de saúde pública, e também três amostras em Namayingo foram positivas", acrescentou Ainebyoona. "Nossas equipes de resposta rápida estão trabalhando com os distritos para garantir que eles contenham a propagação do cólera." Segundo o ministério, o público está sendo sensibilizado sobre medidas como garantir que as massas consumam água de fontes seguras, lavar as mãos e garantir que os alimentos sejam totalmente cozidos.





## SARAMPO NO CAZAQUISTÃO: 2.694 CASOS CONFIRMADOS

Até 27 de julho, as autoridades de saúde do Cazaquistão relataram 2.694 casos confirmados de sarampo, dos quais 40% foram relatados na cidade de Almaty. Nenhuma morte foi relatada. Mais de 80% dos casos de queda são relatados em menores de 18 anos, e mais de 70% deles não são vacinados. 60% deles recusaram a vacinação contra o sarampo, de acordo com o vice-ministro da Saúde, médico-chefe sanitário Aizhan Yesmaganbetova. Em 2022, o Cazaquistão relatou 10 casos no total durante o ano. O sarampo é causado por um vírus altamente contagioso que se espalha pelo ar por contato direto com gotículas infecciosas ou por disseminação aérea quando uma pessoa infectada respira, tosse ou espirra. O vírus do sarampo pode viver por até duas horas em um espaço aéreo depois que uma pessoa infectada deixa uma área.



#### **FONTE**

https://outbreaknewstoday.com/kazakhstan-measles-2694-confirmed-cases-21409/

## ÁFRICA: POLIOVÍRUS CIRCULANTE DERIVADO DA VACINA TIPO 2 (CVDPV2) RELATADO NO QUÊNIA E NA TANZÂNIA

A Iniciativa Global de Erradicação da Pólio (GPEI) relatou recentemente a circulação de casos de poliovírus tipo 2 derivado da vacina (cVDPV2) no Quênia e na Tanzânia. Dois casos de poliovírus circulante derivado da vacina tipo 2 (cVDPV2) foram confirmados em 28 de junho de 2023 no Campo de Refugiados de Hagadera, Subcondado de Fafi, Condado de Garissa. Os casos foram detectados e confirmados como parte das atividades rotineiras de vigilância da Paralisia Flácida Aguda (PFA) em andamento em todo o país. O primeiro caso é de um homem de 34 meses com início de paralisia em 26 de maio de 2023, enquanto o segundo caso, com histórico recente de viagem à Somália, é uma mulher de 19 meses com início de paralisia em 27 de maio de 2023. Ambos os casos são residentes do Campo de Refugiados de Hagadera, no Quênia. O sequenciamento genético confirma que os cVDPV2s isolados estão ligados aos cVDPV2s atualmente circulando em Banadir, Somália..

#### **FONTE**



### **AUSTRÁLIA: ALERTA DE SARAMPO PARA BRISBANE**

A Unidade de Saúde Pública Metro North emitiu um alerta de sarampo após um caso confirmado da doença altamente infecciosa em um adulto no lado norte de Brisbane.

O homem adulto estava infectado sem saber quando chegou ao aeroporto de Brisbane na segunda-feira, 3 de julho, e visitou várias empresas e locais no lado norte de Brisbane e na Península Redcliffe. A médica de saúde pública do Metro North, Dra. Megan Young, disse que qualquer pessoa nesses locais durante esse período deve monitorar-se quanto a sintomas por 18 dias a partir do momento em que pode ter tido contato.

"Se eles desenvolverem sintomas, devem procurar orientação médica", disse o Dr. Young.

#### **FONTE**

https://outbreaknewstoday.com/australia-measles-alert-for-brisbane-63083/

## CASOS DE DENGUE PERTO DE 3 MILHÕES NAS AMÉRICAS NO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2023

Segundo a Organização Mundial da Saúde ( OMS ), durante o primeiro semestre de 2023, foram registrados surtos de dengue de magnitude significativa na América do Sul. Entre a semana epidemiológica (SE) 1 e a SE 26 de 2023 (semana encerrada em 1º de julho), foram notificados na Região das Américas um total de 2.997.097 casos de dengue, incluindo 1.302 óbitos com CFR de 0,04%, com incidência cumulativa taxa de 305 casos por 100.000 habitantes. Isso superou os 2,8 milhões de casos de dengue registrados em todo o ano de 2022 na região, o terceiro maior ano já registrado. Em 2019, foi registrado o maior número de casos históricos de dengue, com mais de 3,1 milhões de casos para a Região das Américas, incluindo 28.203 casos graves e 1.823 mortes. O Brasil lidera os países com mais casos (2.376.522), seguido pelo Peru e Bolívia com contagens de casos bem acima de 100.000.





#### Vigilância Epidemiológica

#### Coordenadoria de Vigilância em Saúde





## LEGIONELOSE - AMÉRICAS (15): CANADÁ (NOVA ESCÓCIA) INSTALAÇÃO DE ASSISTÊNCIA, RESIDENTES E FUNCIONÁRIOS, PEDIDO DE INFORMAÇÕES

Alguns residentes de uma casa de repouso em New Glasgow, Nova Escócia, estão no hospital com uma forma grave de pneumonia depois que vários casos da doença do legionário potencialmente fatal foram detectados na instalação.

Em um comunicado à imprensa na quinta-feira [27 de julho de 2023], a Nova Scotia Public Health anunciou que havia 3 casos confirmados de doença do legionário em Glen Haven Manor. Houve também 9 casos prováveis da doença e 1 caso de febre de Pontiac, uma versão mais branda da mesma doença.

O comunicado disse que os casos incluem residentes e um funcionário, e um número significativo de doentes está no hospital.

A bactéria que causa a doença do legionário pode ser encontrada em cursos de água, e a Saúde Pública disse que a água da casa de repouso está sendo testada.

Os sintomas da doença incluem pneumonia, febre, calafrios, tosse seca, dores musculares, perda de apetite e diarreia. O site do Centro Canadense de Saúde e Segurança Ocupacional diz que a recuperação pode levar semanas. Ele diz que 15% a 25% dos casos foram fatais. Mas o Dr. Cristin Muecke, oficial médico regional da zona de saúde do norte da Nova Escócia, disse que a bactéria por trás da doença do legionário, Legionella, raramente causa doenças em pessoas saudáveis.

Em média, a doença afeta menos de 100 pessoas no Canadá por ano. Muecke disse que pessoas idosas ou com problemas de saúde são mais suscetíveis. "Se as pessoas são diagnosticadas e tratadas precocemente, o tratamento imediato definitivamente melhora o resultado", disse ela em entrevista.

A legionelose é uma doença infecciosa causada por um bacilo Gram-negativo do gênero Legionella, mais comumente Legionella pneumophila. A doença dos legionários é a forma pneumônica aguda da doença; mais de 70% dos casos são devidos a L. pneumophila, sorogrupo 1, exceto na Austrália e Nova Zelândia, onde L. pneumophila sorogrupo 1 foi responsável por apenas 45,7% dos casos de legionelose adquirida na comunidade, e Legionella longbeachae foi responsável por 30,4% dos casos.

## TIFO MURINO - EUA (02): (TX) SEPSE, FALHA DE MULTIORGANOS, GANGRENA DE MEMBROS

Uma única picada de pulga fez com que um homem do Texas perdesse vários membros no mês passado. Existem mais de 2.500 espécies diferentes de pulgas encontradas em todo o mundo, mas apenas 4 são conhecidas por afetar gravemente sua saúde, de acordo com os Centros de Controle e Prevenção de Doenças. Dessas 2.500 espécies de pulgas, apenas cerca de 300 são encontradas nos EUA.

[O homem de 35 anos] foi internado no hospital com o que pensava ser uma gripe, de acordo com o post da família no GoFundMe. Com o passar do dia, ele foi transferido para a unidade de terapia intensiva, pois seu corpo ficou séptico. [O paciente] foi colocado em um ventilador, tratado com vários antibióticos e entrou em diálise enquanto os médicos passavam as próximas 24 horas tentando determinar um diagnóstico. No final de 20 de junho de 2023, sua família foi informada de que precisavam se despedir. [O paciente] acordou de sua névoa cerca de uma semana e meia depois.

Os médicos disseram à família que ele teve sepse porque havia contraído tifo. A picada da pulga também causou a morte dos tecidos nas mãos e nos pés. Ambas as mãos foram amputadas até os antebraços e os médicos ainda estão tentando avaliar quais partes de seus pés podem ser salvas. Enquanto ele passa por várias cirurgias para recuperá-lo, sua família criou o GoFundMe para cobrir os custos do tratamento médico.





### **RUMORES DO BRASIL**

## SURTO DA DOENÇA DE CHAGAS ACENDE ALERTA PARA REDUÇÃO DE RISCOS

Um surto de transmissão oral recente da Doença de Chagas no norte do estado da Bahia acendeu um alerta para a necessidade de cuidados para reduzir os riscos da infecção e a importância do diagnóstico dos casos agudos. De acordo com o alerta epidemiológico emitido pela Secretaria de Saúde do Estado, até maio, cinco casos e uma morte foram confirmados na re de Jacobina. No Pará, estado com maior número de casos da doença no Brasil, estudos apontam que a transmissão oral já representa a maioria das ocorrências, 80% dos diagnósticos. No ano passado, foram 352 casos confirmados e, neste ano, até março, de acordo com o governo do estado, mais 75 pessoas foram contaminadas. No entanto, há diferenças entre os casos ocorridos no norte do país e as ocorrências em outros estados, como o surto recente na Bahia. De acordo com o pesquisador da Fiocruz Bahia, Fred Luciano Neves Santos, o alto número de casos no Norte do país ocorre em função da cultura do açaí e de outros produtos que são consumidos in natura.

#### **FONTE**

https://agenciabrasil.ebc.com.br/radioagencia-nacional/saude/audio/2023-07/surto-da-doenca-de-chagas-acende-alerta-para-reducao-de-riscos

### MAIS 4 ESTADOS DECLARAM EMERGÊNCIA ZOOSSANITÁRIA APÓS CASOS DE GRIPE AVIÁRIA NO PAÍS

Mais quatro estados atenderam a recomendação do Ministério da Agricultura e declararam emergência zoossanitária em virtude dos casos de influenza aviária de alta patogenicidade (IAAP) detectados no país. A medida foi adotada por Espírito Santo, Bahia, Mato Grosso do Sul e Tocantins e tem validade de 180 dias. Na última sexta-feira (21), Santa Catarina já havia declarado a entrada na fase de emergência. As medidas adotadas pelos governos estaduais seguem orientação do Ministério da Agricultura, que recomendou na última quinta-feira que estados declarem emergência zoossanitária para poderem acessar recursos da União para conter o avanço da gripe aviária. O governo federal já havia declarado emergência zoossanitária em todo o território nacional em 22 de maio, o que possibilitou a liberação de R\$ 200 milhões em recursos direcionados para ações de controle e combate à influenza. O governador do Espírito Santo, Renato Casagrande (PSB), informou que a ação foi tomada após agenda com o ministro da Agricultura, Carlos Fávaro, e demais governadores na última semana.





### SUPERFUNGO: AUMENTO DE INFECÇÕES PODE SER CAUSADO POR MUDANÇA CLIMÁTICA, AVALIAM CIENTISTAS

A cidade de Nova York enfrenta, desde 2016, registros crescentes de casos de infecção pelo superfungo Candida auris. O fungo é considerado raro e perigoso, tendo sido o epicentro para essa contaminação nos Estados Unidos até 2021, segundo dados do Centros de Controle e prevenção de Doenças (CDC) -órgão equivalente à Anvisa no Brasil. Essa espécie de fungo está presente nos EUA desde 2013, ao menos, e, de acordo com os dados dos CDC obtidos pela agência "Associated Press", vem se espalhando. O Candida auris representa uma séria ameaça à saúde pública devido à capacidade de resistir aos principais medicamentos antifúngicos, tendo níveis altos de mortalidade. O fungo foi relatado pela primeira vez em humanos no Japão, em 2009, em um caso de otomicose. Desde então, foi reportado em todos os continentes, com exceção da Antártica. O primeiro caso de C. auris no Brasil foi identificado em novembro de 2020, em um paciente de 59 anos, internado em uma unidade de terapia intensiva (UTI) em Salvador, na Bahia. Mas foi entre novembro de 2021 e fevereiro de 2022 que foi registrado o maior surto no país, com 48 casos confirmados em um hospital de Recife (PE), o contrário da maioria dos fungos ambientais, o C. auris apresenta tolerância a temperaturas elevadas de 37°C a 42°C. Além disso, conta com uma capacidade de sobreviver a condições ambientais adversas por longos períodos, adaptando-se fora do hospedeiro humano. Essas características aumentam o risco de surtos hospitalares, uma vez que a colonização e as infecções podem ter origem em fontes ambientais, como dispositivos médicos contaminados e mãos de profissionais de saúde. O fungo pode causar infecção na corrente sanguínea e outras infecções invasivas que podem ser fatais, principalmente em pacientes imunocomprometidos ou com comorbidades.

#### **FONTE**

https://www.cnnbrasil.com.br/saude/superfungo-aumento-de-infeccoes-pode-ser-causado-por-mudanca-climatica-avaliam-cientistas/

## DROGAS K SÃO 100 VEZES MAIS POTENTES DO QUE A MACONHA E CAUSAM "EFEITO ZUMBI"; ENTENDA

O consumo das drogas K no Brasil têm aumentado neste ano, segundo o professor de toxicologia e coordenador do Centro de Informação e Assistência Toxicológica da Unicamp José Luiz da Costa. A prefeitura de São Paulo afirmou que investiga ao menos sete mortes suspeitas de intoxicação pelo uso da substância. À CNN Rádio, o especialista destacou que, no mundo, a droga apareceu por volta de 2010. "Aqui em Campinas identificamos um paciente intoxicado em 2017, e até janeiro de 2013 tivemos pouquíssimos casos. Mas, de janeiro a maio deste ano, em cinco meses, já tivemos 10."

O toxicologista explicou também que não é adequado chamar a substância de "maconha sintética." "Na realidade, as drogas K são substâncias químicas que agem no cérebro igual o THC, que é o princípio ativo da maconha, mas elas são sintéticas, não existem numa planta ou na natureza." José Luiz afirmou que elas foram criadas inicialmente dentro de laboratórios da indústria farmacêutica. "O objetivo era estudar o sistema endocanabinoide que existe nas células", disse. Este sistema modula funções fisiológicas do corpo humano como fome, sono e imunidade. O "efeito zumbi" causado pela substância tem relação justamente com o sistema endocanabinoide. "Os canabinoides sintéticos atuam neste sistema, que, quando é ativado intensamente, a pessoa tem maior lentidão dos movimentos, fica sonolenta, perde sentidos, tem alucinações."



egião da Cracolándia, em São Paulo

#### **FONTE**



## CNN SINAIS VITAIS ABORDA PRINCIPAL CAUSA DE MORTE ENTRE HOMENS E MULHERES

Dr. Roberto Kalil analisa as questões em torno do infarto agudo do miocárdio, doença cardiovascular que preocupa e tem aumento de incidência no Brasil e no mundo.

O "CNN Sinais Vitais", com o Dr. Roberto Kalil, vai falar sobre a principal causa de morte de homens e mulheres no Brasil e em todo o mundo: o infarto agudo do miocárdio. A doença cardiovascular preocupa e tem aumento de incidência tanto entre o público masculino quanto o feminino. "O infarto mata quatro vezes mais do que o câncer de mama, por exemplo. O ataque de coração já ultrapassou a incidência de AVC nas mulheres", destaca a Dra. Roberta Saretta, gerente médica do Centro de Cardiologia do Hospital Sírio-Libanês e uma das entrevistadas do programa. "O coração é uma bomba de músculo que bombeia sangue para o corpo inteiro. Ele é irrigado por uma das artérias coronárias. E o infarto ocorre quando uma dessas artérias entope, obstrui e falta sangue para uma região do coração. Aquela região morre. Tempo é vida. Você tem que abrir a artéria o quanto antes. É a doença que mais mata no mundo inteiro", define o Dr. Kalil.

#### **FONTE**

https://www.cnnbrasil.com.br/saude/cnn-sinais-vitais-aborda-principal-causa-de-morte-entre-homens-e-mulheres/

# CASOS DE MENINGITE MENINGOCÓCICA NO NORTE DO RIO DE JANEIRO EXPÕEM BAIXA COBERTURA VACINAL NO ESTADO

Rio de Janeiro tem a pior cobertura vacinal contra a doença na região Sudeste, com 60%; meta nacional é de 95%. O registro de quatro casos de meningite meningocócica em Campos dos Goytacazes, no norte do Rio de Janeiro, fez com que o estado intensificasse a vacinação contra a doença no município. Segundo dados do Ministério da Saúde e das secretarias estaduais de Saúde, o Rio de Janeiro possui a pior cobertura vacinal contra a bactéria meningococo C da Região Sudeste e a segunda pior do país, atrás apenas do Amapá.

Em 2022, o percentual de bebês vacinados contra a doença no estado do Rio de Janeiro foi de apenas 60%. A cobertura vacinal nessa mesma faixa etária em Campos dos Goytacazes é de 65%. Considerando apenas a Região Sudeste, o Rio está em último lugar em cobertura vacinal. Espírito Santo contabiliza 82,15% de imunização, Minas Gerais registra 80,13% e São Paulo, 81,3%. No mesmo período, o Brasil teve média de 78,6% de imunizados. A meta para vacinação da doença é de 95% de cobertura vacinal. Os pacientes infectados com a doença em Campos dos Goytacazes não tinham esquema vacinal completo. Todos são do sexo masculino e de bairros diferentes da cidade. A Secretaria de Saúde do Rio de Janeiro afirmou, por meio de nota, que, apesar do alerta, a cidade não vive um surto da doença. Durante todo o ano passado foram registrados cinco casos de meningite meningocócica.



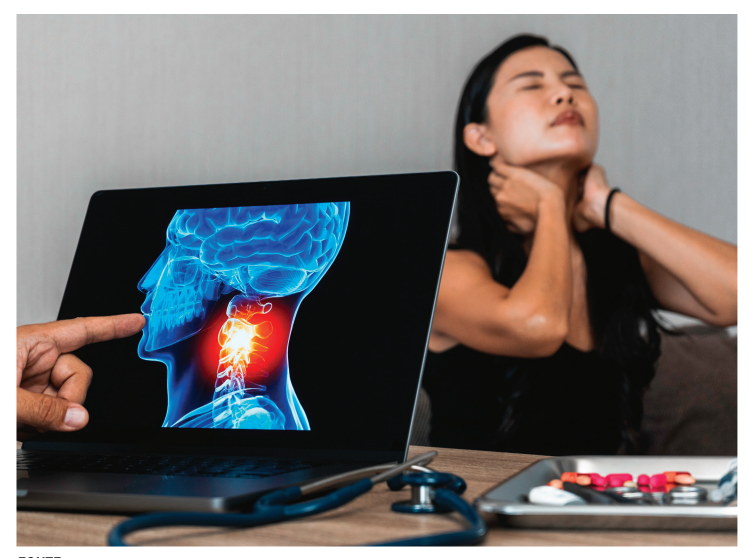




### **RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL**

### 'JULHO VERDE': SES REFORÇA AÇÕES DE PREVENÇÃO E DIAGNÓSTICO PRECOCE DO CÂNCER DE CABEÇA E PESCOÇO

Com o intuito de alertar e conscientizar a população sobre a importância da prevenção ao câncer da região da cabeça e pescoço, a SES (Secretaria de Estado de Saúde) aproveita a campanha 'Julho Verde' para intensificar as formas de prevenção e da detecção precoce deste tipo de câncer. Nesta quinta-feira (27) é celebrado o Dia Mundial de Prevenção do Câncer de Cabeça e Pescoço. Os cânceres de cabeça e pescoço compreendem as regiões da face, boca e pescoço, ou seja, boca, orofaringe, laringe (local onde estão as cordas vocais), ainda no nariz, seios nasais, nasofaringe, órbita, pescoço, tireoide, couro cabeludo, pele do rosto e do pescoço. Estimativa do Inca (Instituto Nacional de Câncer) é de que surjam para o ano de 2023, 39.550 novos casos de câncer de cabeça e pescoço (considerando os tumores de boca – cavidade oral –, laringe e tireoide) no Brasil e 510 novos casos em Mato Grosso do Sul. O câncer nessa região provoca graves alterações na qualidade de vida do paciente e, por isso, a prevenção e diagnóstico precoce são fundamentais para elevar as chances de cura. Sobre o câncer existem evidências reais que comprovam a relação entre os hábitos de vida e o desenvolvimento de tumores. Os fatores de risco podem ser encontrados no ambiente físico, consequência de hábitos ou de costumes ou herdados.





### COM A PARTICIPAÇÃO DO DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA, SES E COSEMS REALIZAM OFICINA DE PREVENÇÃO DO SUICÍDIO EM DOURADOS

Com o objetivo de fortalecer a saúde mental e prevenir casos de suicídio, a SES (Secretaria de Estado de Saúde), por meio da RAPS (Rede de Atenção Psicossocial) em parceria com o Cosems/MS (Conselho de Secretarias Municipais de Saúde de Mato Grosso do Sul) e participação do DSEI/MS (Distrito Sanitário Indígena de Mato Grosso do Sul), realiza Oficina de Prevenção do Suicídio. A programação tem início nesta segunda-feira (24) e segue até quarta-feira (26), em Dourados. O projeto estadual tem como foco o monitoramento dos dados de mortalidade e tentativas de suicídio, bem como ofertar capacitação, dar suporte e subsídios aos municípios para a organização dos serviços e melhoria nos processos de trabalho dos profissionais de saúde para o acolhimento e atendimento da pessoa em sofrimento psíquico.

#### **FONTE**

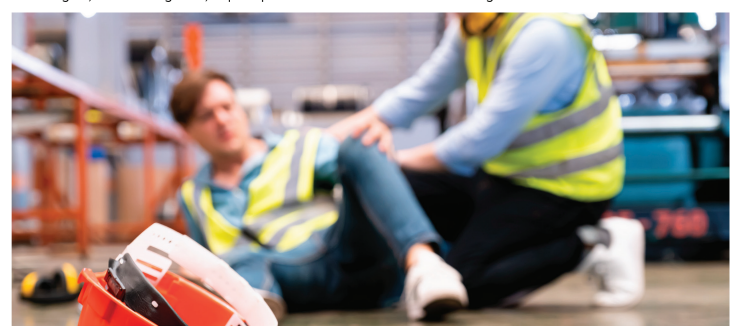
https://www.saude.ms.gov.br/com-a-participacao-do-distrito-sanitario-indigena-ses-e-cosems-realizam-oficina-de-prevencao-do-suicidio-em-dourados/

## ÁREA DA SAÚDE CONCENTRA MAIORIA DOS ACIDENTES DE TRABALHO EM MATO GROSSO DO SUL

Impacto contra objetos e pessoas e contato com pessoas doentes e material infectocontagiante são os principais causadores dos acidentes

O setor de atendimento hospitalar é o que concentra a maioria dos acidentes registrados em Mato Grosso do Sul. No ano passado, foram 899 notificações de acidentes de trabalho nesta área, segundo dados do Observatório de Segurança e Saúde no Trabalho, disponibilizado pelo Ministério Público do Trabalho (MPT). No Estado, foram registrados 10.012 acidentes de trabalho em 2022, sendo a 13º unidade da federação com mais registros. A área hospitalar concentra 12% das notificações feitas ao Instituto Nacional do Seguro Social (INSS), seguida por abate de reses (exceto suínos) com 364 registros, e abate de suínos, aves e pequenos animais, com 319 casos. Completam o ranking de cinco maiores lugares as atividades de administração pública em geral (279 casos) e comércio varejista de produtos alimentícios - hipermercados e supermercados (250 casos).

Dentra as ocupações, a mais frequentemente citada em notificações de acidentes de trabalho foi a de técnico de enfermagem, com 690 registros, o que representa 9% de todo o universo de registros.







### **RUMORES DE CAMPO GRANDE**

### AGOSTO LILÁS TERÁ COMO SLOGAN: "VIOLÊNCIA CONTRA A MULHER. IGNORAR FAZ DE VOCÊ CÚMPLICE DESSE CRIME"

Abertura da campanha do agosto Lilás acontece entre os dias 1º e 2 de agosto em Campo Grande.

O mês de agosto escolhido para concientizar a população no enfrentamento à violência doméstica e familiar contra a mulher, terá sua campanha de 2023 como slogan: "Violência contra a mulher. Ignorar faz de você cúmplice desse crime". A campanha que nasceu em Mato Grosso do Sul, no ano passado por meio da Lei 14.448/22, tornou-se o mês de proteção à mulher, a fim de conscientizar a população pelo fim da violência contra a mulher, a nível nacional.

O lançamento da campanha Agosto Lilás neste ano, acontece entre os dias 1º e 2 de agosto em Campo Grande, no Auditório Acadepol (Rua Delegado Osmar de Camargo, S/N - Jardim Veraneio) com abertura marcada para às 8h. O evento também sediará o Encontro de Gestoras Municipais de Políticas Públicas para Mulheres, que é uma iniciativa da Subsecretaria de Estado de Políticas Públicas para Mulheres com a finalidade de integrar, planejar e articular as ações em prol das mulheres sul-mato-grossenses.







### **RUMORES DE PONTA PORÃ**

### SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE PONTA PORÃ



CASOS NOTIFICADOS

1.214

CASOS CONFIRMADOS

180

CASOS DESCARTADOS

1.034



















## JULHO AMARELO

PREVENÇÃO,
DIAGNÓSTICO E
ASSISTÊNCIA DAS
HEPATITES VIRAIS.

Hoje é o dia D
28/07 - 7h30 às 12h30
e convidamos a
população para ir
até o SAE fazer os testes.











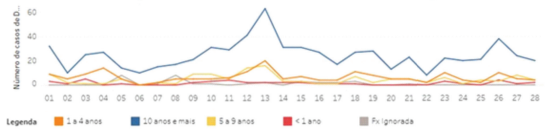


### Período: 1 de janeiro a 15 de julho 2023

Diarreia aguda é uma doença caracterizada pela perda de água e eletrólitos, que resulta no aumento do volume e da frequência das evacuações e diminuição da consistência das fezes, apresentando algumas vezes muco e sangue (disenteria). A maioria dos episódios de diarreia aguda é provocada

por um agente infeccioso e dura menos de 2 semanas. A doença diarreica aguda é uma das principais causas de morbidade e mortalidade infantil nos países em desenvolvimento e um dos fatores que mais contribui para o agravamento do estado nutricional das crianças.

Casos de doenças diarreicas agudas segundo faixa etária por SE. Ponta Porã/MS, 2023



Fonte: Https://public.tableau.com/app/profile/dda.brasil

Casos de Doenças Diarreicas Agudas notificadas em Ponta Porã, de 1 de janeiro a 15 de julho 2023, Ponta Porã, MS.

Faixa etária	Casos
< 1 ANO	41
1 a 4 anos	182
5 a 9 anos	129
10 anos e mais	685
Fx. Ignorada	33
Total	1070

Casos de doenças diarreicas agudas segundo plano de tratamento por SE. Ponta Porã/MS, 2023

