



CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº 27
02 a 08/07
Semana Epidemiológica 27

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.



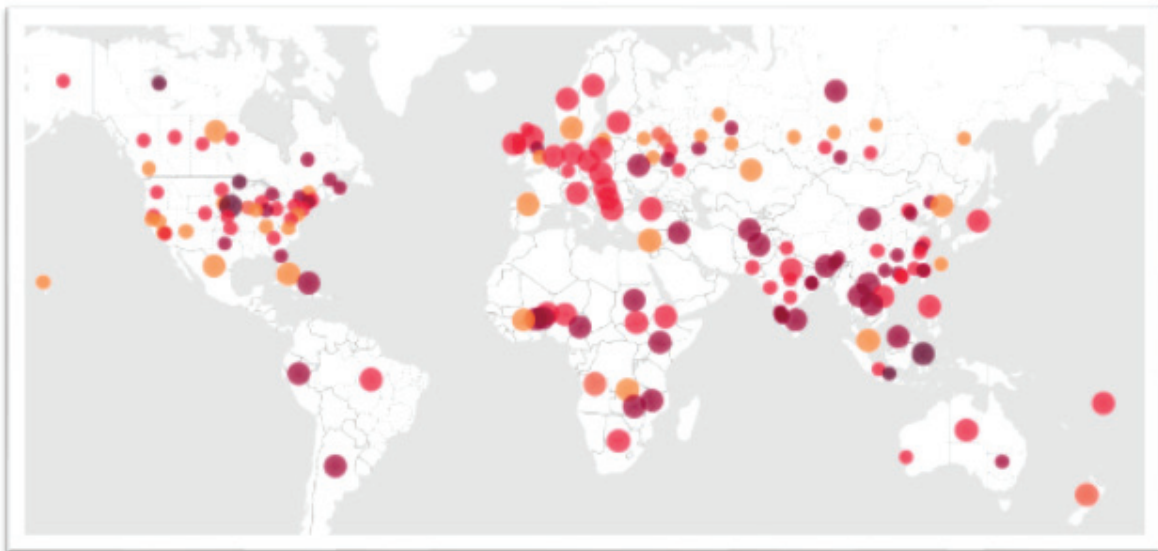
Contato CIEVS

(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.

519 ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA



RUMORES INTERNACIONAIS

AUSTRÁLIA SE UNE AO ESFORÇO GLOBAL PARA ERRADICAR A RAIVA NO DIA MUNDIAL DAS ZONOSSES

Hoje é o Dia Mundial das Zoonoses, e a Austrália está focada na luta global contra a Raiva, por meio de apoio regional à Indonésia, Papua Nova Guiné, Timor-Leste e Pacífico. As zoonoses são doenças que podem passar de animais para humanos, como raiva, ebola, gripe aviária e COVID-19. Todos os anos, pelo menos 59.000 pessoas morrem de raiva mediada por cães em todo o mundo, com mais de 96% dos casos humanos causados por mordidas de cães infectados pelo vírus da raiva. O Diretor Veterinário Australiano, Dr. Mark Schipp, disse que a Austrália está livre da Raiva e está trabalhando com os países vizinhos para aumentar a preparação, vigilância, testes de diagnóstico e iniciativas de resposta à Raiva.



FONTE

<https://www.miragenews.com/australia-joins-global-effort-to-eradicate-1041409/>

CHINA DIZ QUE 239 PESSOAS MORRERAM DE COVID-19 EM JUNHO EM AUMENTO SIGNIFICATIVO

PEQUIM — A China informou na quinta-feira que 239 pessoas morreram de COVID-19 em junho, em um aumento significativo meses depois de suspender a maioria das medidas de contenção. O Centro Chinês de Controle e Prevenção de Doenças registrou 164 mortes em maio e nenhuma em abril e março. A China começou a empregar uma estratégia de contenção “zero-COVID” no início de 2020 e credita os estritos bloqueios, quarentenas, fechamento de fronteiras e testes em massa compulsórios com salvamento significativo de vidas. Mas as medidas foram levantadas repentinamente em dezembro com pouca preparação, levando a um surto final em que cerca de 60.000 pessoas morreram, segundo o balanço oficial. As mortes neste ano atingiram o pico em janeiro e fevereiro, atingindo uma alta de 4.273 em 4 de janeiro, mas depois diminuíram gradualmente para zero em 23 de fevereiro, de acordo com o CDC chinês. As autoridades de saúde chinesas não disseram se esperam que a tendência continue ou se recomendariam que as medidas preventivas fossem restauradas. Duas das mortes em junho foram por insuficiência respiratória causada por infecção, enquanto o CDC disse que as outras envolviam condições subjacentes. Isso pode incluir diabetes, doenças cardíacas, pressão alta e outras doenças crônicas. Entre 3 de janeiro de 2020 e 5 de julho de 2023, a China relatou **99.292.081** casos confirmados de COVID-19 e 121.490 mortes à Organização Mundial da Saúde.

FONTE

<https://www.voanews.com/a/china-says-239-people-died-from-covid-19-in-june-in-significant-uptick-/7170311.html>

PELO MENOS 13 CRIANÇAS MORTAS POR SUSPEITA DE SURTO DE SARAMPO EM CAMPOS DE DESLOCADOS NO SUDÃO, DIZ ONG

Pelo menos 13 crianças morreram nas últimas semanas durante um suposto surto de sarampo em campos de deslocados internos no estado do Nilo Branco, no Sudão, em meio ao conflito entre as duas facções em guerra do país, de acordo com uma ONG médica internacional no domingo.

“A situação é crítica. Suspeita de sarampo e desnutrição em crianças são os problemas de saúde mais urgentes”, disse a filial sudanesa de Médicos Sem Fronteiras (MSF), ou Médicos Sem Fronteiras.

Em uma série de tweets, MSF Sudão disse: “O estado do Nilo Branco no Sudão está recebendo um número crescente de pessoas que fogem do conflito. Nove campos estão hospedando centenas de milhares, principalmente mulheres e crianças.”

De 6 a 27 de junho, a ONG tratou 223 crianças com suspeita de sarampo nos acampamentos do Nilo Branco, disse, com 72 – incluindo as 13 que morreram – internadas em duas clínicas que ela apóia.

“Estamos recebendo crianças doentes com suspeita de sarampo todos os dias, a maioria com complicações”, twittou MSF Sudão.

A ONG disse ter recebido um total de 3.145 pacientes nas duas clínicas no mês de junho, acrescentando que “à medida que mais pessoas chegam, há uma necessidade urgente de aumentar a assistência, aumentar os serviços como vacinação, suporte nutricional, abrigo, água e saneamento.”



FONTE

<https://edition.cnn.com/2023/07/02/africa/sudan-displacement-camp-children-measles-deaths-intl/index.html>

ATUALIZAÇÃO DO SURTO DE SARAMPO SUL-AFRICANO 2023 (7 DE JULHO DE 2023)

7 de julho de 2023

Emitido pelo Instituto Nacional de Doenças Transmissíveis com base em dados de testes laboratoriais.

Destaques

- O NICD testou 6.460 amostras de soro para sarampo desde a semana epidemiológica 40 de 2022, das quais 1.100 (17%) foram confirmadas como positivas. Na semana passada (semana 25 até semana 26, 01/07/2023) foram detectados 10 casos de sarampo confirmados laboratorialmente em todo o país, a maioria dos quais no Limpopo (6). A porcentagem de amostras com teste positivo (PTP) aumentou de 17% (7/41) das amostras testadas na semana 25 para 43% (3/7) das amostras testadas na semana 26. Na semana 25 (semana terminando em 25/06/2023), a província de Limpopo relatou um total de cinco (5) novos casos de sarampo, enquanto casos esporádicos foram relatados em Gauteng (1) e Cabo Ocidental (1). Para declarar o fim do surto de sarampo, os seguintes critérios devem ser atendidos: Ausência de novos casos de sarampo detectados por mais de dois períodos de incubação (42 dias).



FONTE

<https://www.nicd.ac.za/south-african-measles-outbreak-update-2023-7-july-2023/>

DOENÇA DE LYME DISSEMINADA POR CARRAPATOS DO TAMANHO DE SEMENTES DE PAPOULA EM ASCENSÃO NO CONDADO DE WASHTENAW (MICHIGAN)

CONDADO DE WASHTENAW, MI - Se as festividades da semana de 4 de julho o levarem para fora, esteja ciente de que os casos de doença de Lyme espalhados por carrapatos infectados estão aumentando, com a maioria ocorrendo localmente, dizem as autoridades de saúde do condado de Washtenaw. Entre 2020 e 2021, os casos de Lyme em residentes do condado triplicaram e, em 2022, atingiram uma alta de 10 anos, mostram os números do Departamento de Saúde do Condado de Washtenaw. Em 2023, a tendência parece continuar, com mais de 25 casos relatados em junho, disseram as autoridades. “Não apenas nossos casos de Lyme aumentaram, mas também vimos um grande aumento na porcentagem de nossos casos de Lyme que achamos que as pessoas foram expostas aqui localmente”, disse Laura Bauman, gerente do programa de epidemiologia do departamento de saúde. A doença de Lyme, a doença transmitida por vetor mais comum nos Estados Unidos, é transmitida aos seres humanos através da picada de carrapatos de patas negras infectados, também conhecidos como carrapatos de veado.

FONTE

<https://www.mlive.com/news/ann-arbor/2023/07/lyme-disease-spread-by-poppy-seed-sized-ticks-on-the-rise-in-washtenaw-county.html>

DOENÇA QUE CAUSA 'DIARRÉIA AQUOSA EXPLOSIVA' SE ESPALHANDO NO ESTADO DE NOVA YORK.

As autoridades de saúde estão preocupadas com uma doença transmitida por alimentos que causa "diarréia aquosa explosiva" que está se espalhando no estado de Nova York. Um surto de ciclosporiase foi relatado em 22 estados, incluindo o estado de Nova York. "Cyclospora é transmitido por pessoas que ingerem algo - como comida ou água - que foi contaminado com fezes (fezes). Cyclospora precisa de tempo (normalmente, pelo menos 1 a 2 semanas) após ser eliminado na evacuação para se tornar infeccioso para outra pessoa", afirma o CDC. No momento em que este livro foi escrito, o CDC relata que houve 210 doenças recentes em 22 estados. 30 foram hospitalizados. Nenhuma morte foi relatada. O estado de Nova York é um desses 22 estados.



FONTE

<https://hudsonvalleypost.com/illness-that-causes-explosive-watery-diarrhea-spreading-in-new-york-state/>

MORTES POR DENGUE NO PERU CHEGAM A 300 NESTA TEMPORADA

O Ministério da Saúde do Peru, em uma atualização desta semana, relata 176.860 casos totais de dengue nesta temporada até 24 de junho. Esse total se compara a 2022, quando o Peru registrou 44.657 casos no mesmo período e 25.358 casos em 2021. O departamento de Piura registrou o maior número de casos com 51.393, seguido por Lima (27.632) e Lambayeque (20.075). O número de mortes relacionadas à dengue aumentou para 310 durante esse período - 233 confirmadas e 77 prováveis.

O ministro César Vásquez Sánchez anunciou que o Ministério da Saúde (Minsa) aplicará um plano de contingência para enfrentar a dengue nos próximos dois anos, devido aos fatores climáticos que nosso país apresenta. "Estamos trabalhando para acelerar a queda dos casos de dengue e eles já estão em claro declínio. Acima de tudo, estamos a aplicar um plano de contingência até dezembro e outro para os próximos dois anos. Temos a certeza que esta doença voltará a ser um problema de saúde devido aos fatores climáticos já anunciados", afirmou o responsável da Saúde.

FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/peru-dengue-deaths-top-300-this-season-49032/>

CÓLERA EM MOÇAMBIQUE: MAIS DE 30 MIL CASOS NO ATUAL SURTO

Um surto de cólera foi relatado em Moçambique. De 14 de setembro de 2022 a 29 de maio de 2023, um total de 31.327 casos e 138 mortes (CFR 0,4%) foram relatados em 11 províncias e 60 distritos, de acordo com a Organização Mundial da Saúde. Os 2 desembarques do ciclone tropical Freddy, em 28 de fevereiro e 12 de março de 2023, afetaram muito o país e agravaram a situação da cólera. Enchentes extensas deixaram famílias desabrigadas, afetaram o abastecimento de água e reduziram o acesso a muitas comunidades. Com os impactos do TC Freddy, os recursos são esticados e há relatos de manifestações nas distribuições de Partners com comunidades alegando que o processo de seleção não é igualitário. Os Pontos de Reidratação Oral foram vandalizados com membros da comunidade expressando preocupação com o aumento dos casos de cólera nos locais dos Pontos de Reidratação Oral. Com base nesta avaliação, há uma grande necessidade de Envolvimento e Responsabilização da Comunidade (CEA) para divulgar a conscientização sobre a cólera, práticas seguras de saúde e higiene e envolver a comunidade na tomada de decisões.



FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/mozambique-cholera-more-than-30k-cases-in-current-outbreak-14723/>

RUMORES DO BRASIL

INVESTIGAÇÕES DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA E NERVOSA DAS AVES REALIZADAS PELO SERVIÇO VETERINÁRIO OFICIAL

Última atualização: 02 de julho de 2023

Total de investigações de **suspeitas de Síndrome Respiratória e Nervosa das Aves - 1.484**

Investigações com coleta de amostras - 314

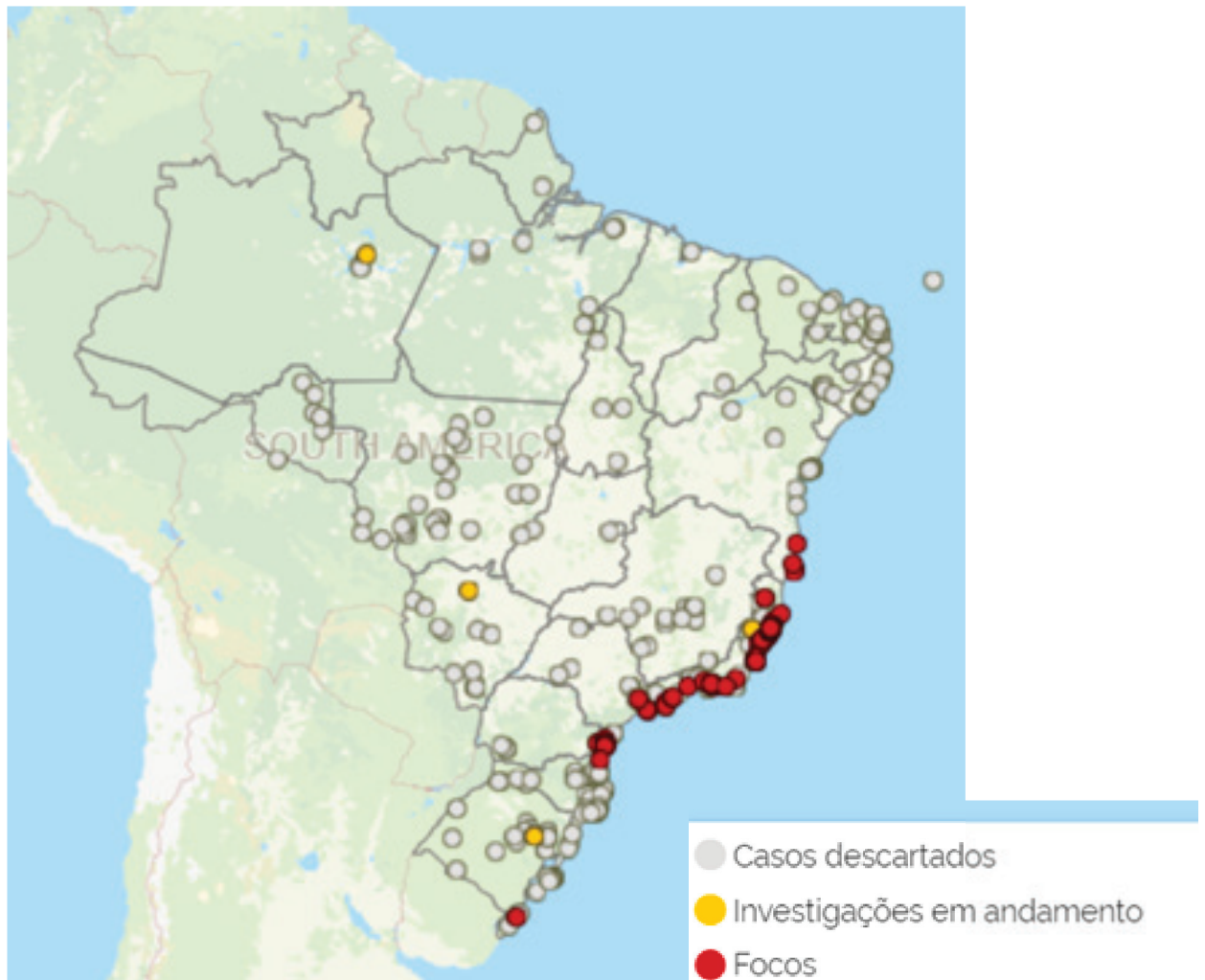
Nas investigações classificadas pelo Médico Veterinário Oficial como **casos prováveis de Síndrome Respiratória e Nervosa das aves, obrigatoriamente são coletadas amostras para diagnóstico laboratorial**. Diante de resultados negativos para Influenza aviária e Doença de Newcastle, os casos são descartados e a investigação é encerrada.

Investigações em andamento - 4

Investigações com coleta de amostras ainda sem resultado laboratorial conclusivo.

Focos de IAAP - 62

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>

ADAPAR INTENSIFICA VIGILÂNCIA CONTRA GRIPE AVIÁRIA; PARANÁ REGISTRA SETE CASOS CONFIRMADOS

Nesta semana, dois novos casos de Influenza Aviária de Alta Patogenicidade (IAAP) foram confirmados no município de Guaraqueçaba, no Litoral do Paraná, ambos em aves silvestres, da espécie Trinta-réis-de-bando (*Thalasseus maximus*). Um deles foi confirmado nesta sexta-feira (07) e o outro na quarta (05).

O Paraná apresenta até o momento sete focos da doença, todos em aves silvestres no Litoral do Estado. As medidas de vigilância em propriedades em torno dos focos estão em andamento, informa a Agência de Defesa Agropecuária do Paraná (Adapar).

Os demais casos foram registrados nas cidades de Pontal do Paraná (03), sendo dois em aves da espécie Trinta-réis-de-bando (*Thalasseus maximus*) e um na Trinta-réis-real (*Thalasseus maximus*); em Antonina (01) e em Paranaguá (01), ambos em aves da espécie Trinta-réis-real (*Thalasseus maximus*).

As amostras são enviadas para o Laboratório Federal de Defesa Agropecuária de São Paulo (LFDA/SP), reconhecido pela Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA) como referência internacional em diagnóstico de Influenza Aviária.



FONTE

<https://www.aen.pr.gov.br/Galeria-de-Imagens/Adapar-intensifica-vigilancia-contra-gripe-aviaria-Parana-registra-sete-casos>

DOENÇA DA VACA LOUCA: BRASILEIRO É DIAGNOSTICADO COM A DOENÇA E CONTA COM A SOLIDARIEDADE PARA CONSEGUIR EXAME GENÉTICO

Irineu, de 46 anos, morador da cidade de Prudentópolis, no Paraná, teve sua vida completamente mudada após o diagnóstico de Creutzfeldt-Jakob (DCJ), popularmente conhecida como doença da Vaca Louca que o fez ficar acamado e sob sedação. A Doença de Creutzfeldt-Jakob (DCJ) é uma rara e degenerativa doença neurológica que afeta o cérebro, resultando em danos progressivos e irreversíveis, ela é causada pela presença de príons anormais, proteínas que se acumulam e causam a morte de células cerebrais. A DCJ leva a sintomas como perda de memória, dificuldades motoras, alterações de comportamento e deterioração cognitiva, não há cura para a DCJ e o prognóstico é geralmente fatal. A Doença de Creutzfeldt-Jakob pode ser esporádica, a sua forma mais comum, cerca de 85% dos casos, ocorre quando nenhuma causa específica é conhecida e afeta em geral pessoas com mais de 40 anos; na forma familiar, onde ocorrem mutações genéticas; ou variante, que ocorre pela ingestão de carne contaminada.

FONTE

<https://tribunahoje.com/noticias/saude/2023/07/06/122947-doenca-da-vaca-louca-brasileiro-e-diagnosticado-com-a-doenca-e-conta-com-a-solidariedade-para-conseguir-exame-genetico>

BRASIL CONFIRMA GRIPE AVIÁRIA NO PRINCIPAL ESTADO PRODUTOR DE FRANGO

Segundo o Serviço Veterinário Oficial do Brasil, foram confirmados 2 novos surtos no país, desta vez no estado do Paraná, estado que responde por 35% da produção avícola brasileira.

O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento do Brasil atualizou para 48 o número de casos de gripe aviária de alta patogenicidade (IAAP) em aves silvestres no país. O primeiro caso de gripe aviária no Brasil foi registrado em 15 de maio.

A descoberta da doença em aves silvestres no Paraná – uma no município de Pontal do Paraná e outra no município de Antonina – é mais um sinal de alerta, já que o estado é o maior produtor e exportador de carne de frango do país. Em 2022, o estado respondeu por 35,54% da produção brasileira, segundo dados da ABPA (Associação Brasileira de Proteína Animal).

Até o momento, apenas aves silvestres foram afetadas, e nenhum caso da doença foi registrado em aves de granjas de produção comercial ou de subsistência, segundo o Ministério.

FONTE

<https://www.poultryworld.net/health-nutrition/health/brazil-confirms-avian-influenza-in-main-poultry-producing-state/>

CIDADE DE SP REGISTRA PRIMEIRO CASO DE GRIPE AVIÁRIA; TOTAL NO BRASIL SOBE PARA 61

A cidade de São Paulo registrou nesta quinta-feira (6), o primeiro caso de gripe aviária do subtipo H5N1, de acordo com dados do Ministério da Agricultura. Assim como quase todos os registros, o caso da capital paulista foi confirmado em uma ave silvestre. No Brasil, há 60 casos confirmados de gripe aviária em animais silvestres e um em ave para subsistência (sustento dos moradores), no município da Serra, no Espírito Santo. Não há registros de contaminação da doença a partir do consumo de frango ou ovos devidamente preparados, afirma a Organização Mundial de Saúde (OMS). O caso em São Paulo é da ave da espécie Trinta-réis-real. A maioria dos focos foi encontrado no estado do Espírito Santo.



FONTE

<https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2023/07/06/cidade-de-sp-registra-primeiro-caso-de-gripe-aviaria-total-no-brasil-sobe-para-61.ghtml>

INTOXICAÇÃO ALIMENTAR PROVOCA CERCA DE 600 MIL MORTES POR ANO NO BRASIL

Dentre as principais bactérias que podem contaminar molho de tomate, maionese e milho enlatado, destacam-se as do gênero *Salmonella* (a espécie de maior relevância para a saúde pública é a *Salmonella enterica*) e da família Enterobacteriaceae, grande grupo que engloba mais de 30 gêneros e cujas espécies mais representativas são *Escherichia coli*, além de *Klebsiella spp.*, *Proteus spp.*, *Shigella spp.* e *Yersinia spp.* Outra bactéria de alta relevância e que pode ser encontrada nesses alimentos é o *Clostridium perfringens*, uma bactéria patogênica, capaz de produzir diversas toxinas. São classificadas pelo International Commission on Microbiological Specification for Food (ICMSF) em dois grupos de risco: DTA (Doenças transmitidas por Gangrena, salmonelose, gastroenterites, apendicite, febre tifoide e colite hemorrágica são apenas algumas consequências provocadas pela ingestão de alimentos processados, como maionese, molho de tomate e milho enlatado infectados com fungos, bactérias ou parasitas).

Os alimentos processados são alimentos que passaram por um processo fabril com adição de sal, açúcar ou outro ingrediente que torne o alimento mais saboroso, atraente e com a validade estendida. De acordo com a Organização Mundial de Saúde (OMS), a cada ano, cerca de 600 mil pessoas morrem de intoxicação alimentar e 420 mil adoecem após ingerirem alimentos impróprios para consumo. alimentos) provocada pelo tipo A, muito comum, sendo classificada como de perigo moderado, usualmente de curta duração e sem ameaça de morte. Já a DTA causada pelo tipo C, é mais rara, no entanto é considerada como perigo severo, representando ameaça de morte e sequelas crônicas.



FONTE

<https://saudedebate.com.br/noticias/intoxicacao-alimentar-provoca-cerca-de-600-mil-mortes-por-ano-no-brasil/>

PE [PERNAMBUCO] CONFIRMA DÉCIMO CASO DE _CANDIDA AURIS_ E SUSPENDE ATENDIMENTOS NO HOSPITAL GETÚLIO VARGAS

Pernambuco confirmou nesta terça-feira (4) [julho/2023] o décimo caso de paciente com o superfungo _Cândida auris_. Para tentar reduzir o contágio, a Secretaria Estadual de Saúde (SES) suspendeu novos atendimentos no Hospital Getúlio Vargas (HGV), no Cordeiro, Zona Oeste do Recife. A unidade é referência em traumatologia-ortopedia e vascular. O paciente é um homem de 52 anos, que está internado no Hospital Miguel Arraes (HMA), em Paulista, no Grande Recife. Antes de ir a essa unidade, ele deu entrada no HGV com um ferimento numa das pernas, após um acidente. "Em virtude da necessidade de controle e monitoramento das pessoas que podem ter entrado em contato com o paciente durante o período de internação no Getúlio Vargas, o setor de emergência da unidade de saúde está restrito à admissão de novos pacientes, até a próxima segunda-feira (10) [julho/2023]", afirma a SES. A secretaria informou à TV Globo que no Hospital Miguel Arraes o paciente está numa área de ambulatório. No HGV, a Agência Pernambucana de Vigilância Sanitária (Apevisa) vai fazer testes em pacientes internados no local para controle e mapeamento de novos possíveis diagnósticos. O monitoramento envolve testagem de pacientes com maior risco, como aqueles com mais de 72 horas de internamento no setor de emergência, uso de antibióticos por mais de 24 horas e com histórico de procedimentos invasivos (uso de sonda, suporte ventilatório, etc).

FONTE

<https://promedmail.org/?lang=pt>

RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

MS VACINA MAIS': MUNICÍPIOS TÊM ATÉ O DIA 31 DE JULHO PARA REALIZAR A ADESÃO AO PROJETO

A SES (Secretaria de Estado de Saúde) reforça que os municípios têm até o dia 31 de julho para realizar a adesão ao Projeto 'MS Vacina Mais', que visa o fortalecimento das ações de vacinação dos municípios em Mato Grosso do Sul. Conforme a coordenadora estadual de Vigilância Epidemiológica da SES, Ana Paula Rezende Goldfinger, o projeto de incentivo é para que os 79 municípios do estado consigam retomar a cobertura vacinal, em especial a da Influenza. "O projeto traz um financiamento, o pagamento de um incentivo financeiro aos municípios que fizerem adesão, onde eles terão que manter a unidade de saúde em horários estendidos, finais de semana, feriados, e ainda melhorar a cobertura vacinal em 15% em quatro vacinas que é a Pentavalente, Poliomielite, Pneumocócica e Tríplice Viral e ainda alcançar a meta de 90% na vacina contra a Influenza". A adesão ao projeto compete às secretarias municipais de saúde e a gestão municipal deverá manter o controle e registro da aplicação de tais repasses financeiros para prestações de contas, junto aos órgãos de controle externo e à SES, quando solicitado.



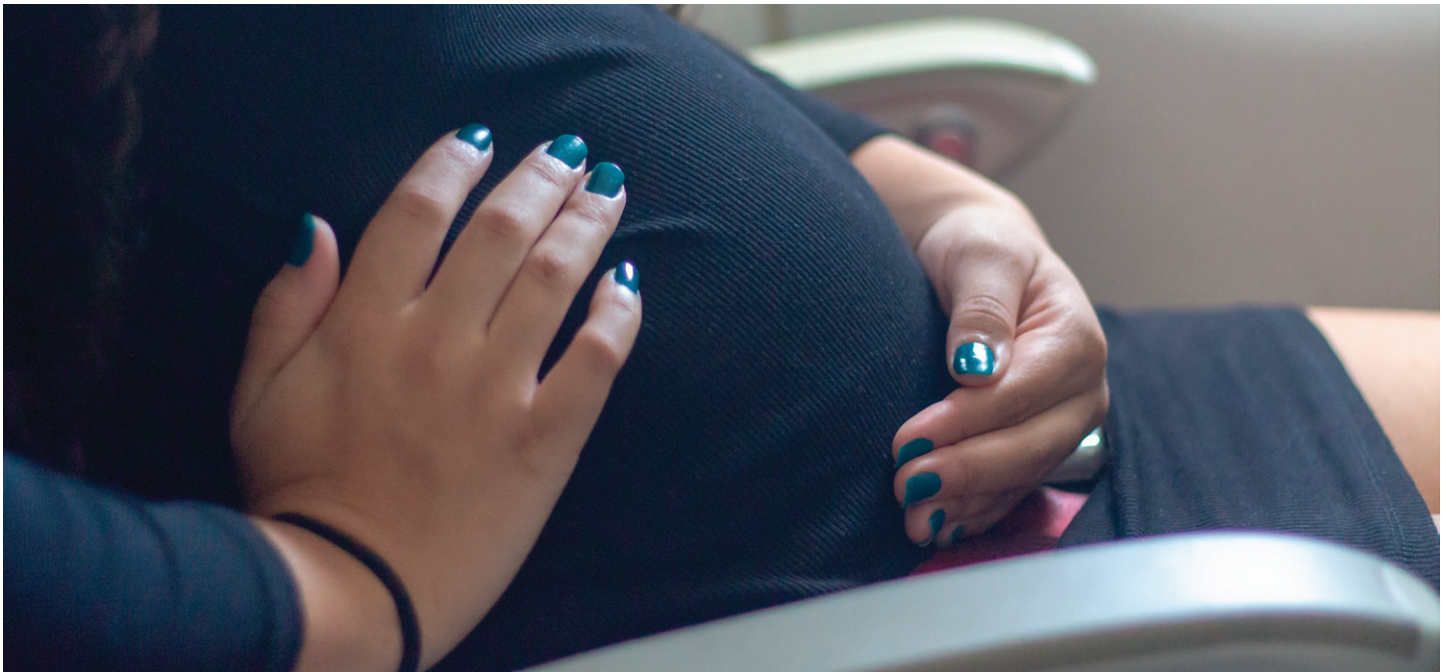
FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/ms-vacina-mais-municipios-tem-ate-o-dia-31-de-julho-para-realizar-a-adesao-ao-projeto/>

RUMORES DE CAMPO GRANDE

PROJETO DE PREVENÇÃO DA GRAVIDEZ NA ADOLESCÊNCIA

Nesta sexta-feira (07) teve início projeto de prevenção da gravidez na adolescência fruto da parceria entre a Secretaria Municipal de Saúde (Sesau) e Ministério Público Estadual (MPE). O objetivo é promover a capacitação dos profissionais da Rede Municipal de Saúde sobre a temática e fomentar a implementação de políticas públicas e ações efetivas. O primeiro encontro ocorreu no CRAS Noroeste e contou com a presença de representantes da CGES, SRAS, CRAB, MPE e parceiros. Capacitação dos profissionais de saúde sobre prevenção da gravidez na adolescência é essencial para abordar de maneira adequada e eficiente esse tema relevante. Isso permite oferecer informações precisas, promover diálogos abertos e acolhedores, além de desenvolver habilidades de comunicação. Com isso, contribuímos para a prevenção da gravidez precoce, promovendo a saúde e o bem-estar dos adolescentes e capacitando-os para tomar decisões informadas sobre sua saúde sexual e reprodutiva.



FONTE

https://www.facebook.com/sesau.cg/?locale=pt_BR

ESTUDO INDICA QUE 14% DOS CÃES E GATOS POSSUEM DIABETES

Assim como os humanos, cães e gatos também podem sofrer com doenças crônicas que precisam de um acompanhamento veterinário mais próximo, tanto para a remissão dos sintomas decorrentes quanto para o controle dos problemas. Dentre as enfermidades que mais acometem os pets, um estudo feito com 220 animais pelo Grupo Petlove – maior ecossistema pet do Brasil – indica que 14% sofrem com diabetes, um mal que exige tratamento adequado e mudanças na rotina alimentar e comportamental tanto para o controle das taxas de glicose bem como a possível remissão da doença nos felinos. Mas, segundo especialistas, muitos tutores ficam tão apreensivos com o diagnóstico de um problema crônico que, às vezes, esquecem das informações recebidas em consulta ou as dúvidas surgem depois.

FONTE

<https://correiodoestado.com.br/correio-b/pet-b-estudo-indica-que-14-dos-caes-e-gatos-possuem-diabetes/417260/>

RUMORES DE PONTA PORÃ

CIEVS E VE DE PONTA PORÃ DIVULGARAM A NOTA TÉCNICA Nº 25/2023-CGVDI/DIMU/SVSA/MS

1. ASSUNTO 1.1. Alerta sobre caso de poliovírus derivado vacinal tipo 1 (PVDV1) no Peru e avaliação de risco para o Brasil sobre possível reintrodução de poliovírus selvagem (PVS) e surgimento de poliovírus derivado vacinal (PVDV) diante das baixas coberturas vacinais.

O Ministério da Saúde do Peru emitiu um alerta epidemiológico, no dia 22 de março de 2023, que trata de um caso de PVDV1 identificado na província de Del Datem del Marañón, na região de Loreto, no Peru, conforme Alerta Epidemiológica. Presentación de um caso de poliovirus derivado de la vacuna em la Macro Oriente del País. A Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde também publicou uma Atualização Epidemiológica: Detecção de poliovírus derivada da vacina tipo 1 em Perú: Implicações para a Região das Américas, em 23 de Março de 2023, sobre esse evento. 2.3. O caso de PVDV1 trata-se de uma criança indígena do sexo masculino de 16 meses de idade, cujos responsáveis optaram por adiar a vacinação. A criança apresentou febre, tosse e fraqueza nos membros inferiores, seguida de paralisia flácida aguda (PFA). Foi coletada uma amostra de fezes para pesquisa de enterovírus, no qual foi isolado PVDV1, resultado emitido no dia 21 de março de 2023 pelo Instituto Oswaldo Cruz/Fiocruz/Brasil, laboratório de referência para o Peru.





BOLETIM INFORMATIVO



SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 26 ATÉ 01 DE JULHO

	DENGUE	CHIKUNGUNYA
CASOS NOTIFICADOS	3.587	1.889
CASOS CONFIRMADOS	1.203	685
CASOS DESCARTADOS	750	262
CASOS PROVÁVEIS	1.634	942
ÓBITOS	0	0

FONTE: SINAN NET





TELESSAÚDE
MS

WEB AULA

MANEJO CLÍNICO DA FEBRE MACULOSA



MUDANÇA DE DATA

12 JULHO
2023



09:00 h

Palestrante:

Dra Andyane Freitas Tetila
Médica Infectologista

Público Alvo:

**Médicos e demais profissionais da
saúde (enfermeiros, técnicos, agentes)**

COM LISTA DE PRESENÇA E CERTIFICADO

ACESSE E PARTICIPE!

<https://telessaude.saude.ms.gov.br/forms/participe>

A sala será aberta 30 min antes do evento

Suporte Técnico: (67)4042-2479 Opção 02



@telessaudems



sesms.telessaude



TelessaúdeBrasilRedesMatoGrossoSul