

CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº **23**
De 12 a 18/06/2022
Semana Epidemiológica 24

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. A Inteligência Epidemiológica - Vigilância Baseada em Indicadores e Vigilância Baseada em Eventos - são componentes do sistema de alerta e resposta precoce-EWAR (Early Warning and Response).



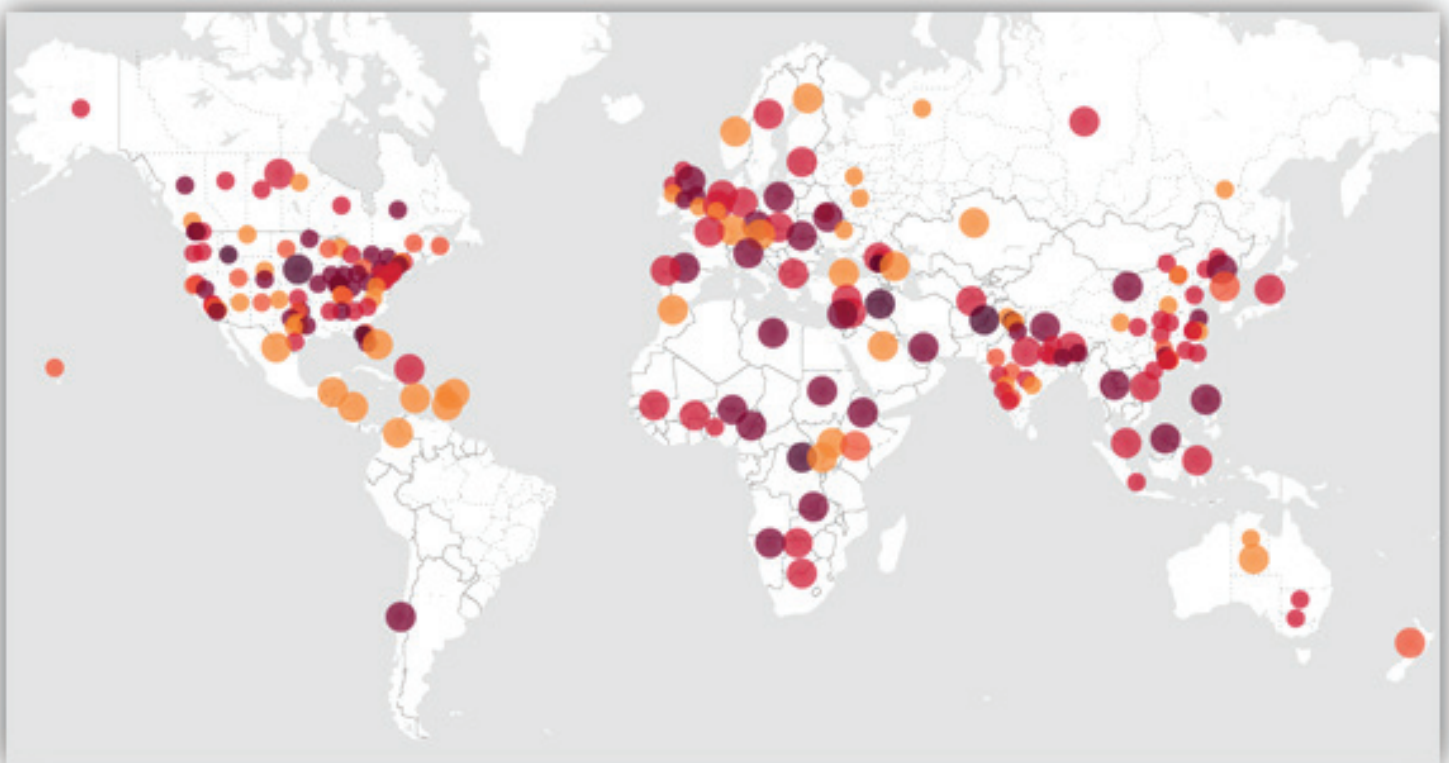
Contato CIEVS

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

E-mail: **cievsfronteirapp@gmail.com**

FONTES DOS RUMORES: Healthmap.Org. EIOS - Healthmap.Org. EIOS - The Epidemic Intelligence from Opens Sources Platform e Outbreak News Today. Promed.org, Mídias brasileiras e SES/MS e SMSPP.

608 ALERTAS EPIDEMIOLÓGICOS NO MUNDO NA SEMANA PASSADA



FONTE

<https://promedmail.org/>

RUMORES INTERNACIONAIS

343 Alertas respiratórias:

(318), Coronavirus (6), Pneumonia (6), Doença do legionário (1), Tuberculose (5), Gripe (4), SARS (2), Adenovirus (1)

7 Alertas de Animais:

Febre aftosa (2), Gripe das aves (62), Febre catarral (1), Febre suína Africana (46), Vírus da influenza eqüina (1), Síndrome de nariz branco (2), Herpes virus eqüina (1), Anemia infecciosa eqüina (1), Streptococcus equi (1), Peste porcina (1), Doença de Newcastle (1), Doença nodular cutânea (17), cinomose canina (1)

49 Alertas de pele /erupção:

Febre Aftosa (3), Monkeypox (30), Varicela (2), Sarampo (9), Mordedura (2), Sarna (1), Variola relacionado (1), Leishmaniose (1)

36 Alertas gastrointestinal:

Cólera (6), Doença da água (2), Salmonella (3), Hepatite (13), Listeriose (2), Disenteria (1), Diarreia (2), Norovírus (2), Intoxicação alimentar (2), hepatite A (2), Escherichia coli (1)

33 Outras Alertas - Por classificar (27), Por diagnosticar (2), Doença Crônica não infecciosa (2), Envenenar (1), (1)

30 Alertas por vetores:

Febre de dengue (14), Doença de Lyme (1), Doença de tsutsugamushi (2), Vírus do Oeste do Nilo (4), Praga (1), Malária (5), Chikungunya (1), Doença transmitida pela carrapato (2)

23 Alertas Neurológica:

Poliomielite (6), Raiva (10), Meningite - Neisseria meningitidis (meningocóco) (4), Meningite (1), Botulismo (2)

15 Alertas de DST:

Doença sexualmente transmissível (10), Gonorreia (2), Vírus do papiloma humano (1), AIDS (1), Sífilis (1)

6 Alertas de Febre:

Febre (4), Febre tifóide (1), Leptospirose (1)

4 Alertas ambientais:

Algas (1), Ambiental (3)

2 Alertas Hemorrágica:

Febre de Lassa (1), Febre hemorrágica (1)

1 Staphylococcus aureus resistente à meticilina (1)

Febre aftosa (2), Gripe das aves (62), Febre catarral (1), Febre suína Africana (46), Vírus da influenza eqüina (1), Síndrome de nariz branco (2), Herpes virus eqüina (1), Anemia infecciosa eqüina (1), Streptococcus equi (1), Peste porcina (1), Doença de Newcastle (1), Doença nodular cutânea (17), cinomose canina (1)

49 Alertas de pele /erupção:

Febre Aftosa (3), Monkeypox (30), Varicela (2), Sarampo (9), Mordedura (2), Sarna (1), Variola relacionado (1), Leishmaniose (1)

36 Alertas gastrointestinal:

Cólera (6), Doença da água (2), Salmonella (3), Hepatite (13), Listeriose (2), Disenteria (1), Diarreia (2), Norovírus (2), Intoxicação alimentar (2), hepatite A (2), Escherichia coli (1)

INVESTIGAÇÃO DE HEPATITE AGUDA DE ETIOLOGIA DESCONHECIDA EM CRIANÇAS NA INGLATERRA: ATUALIZAÇÃO DE CASO

Em 13 de junho de 2022, havia 260 casos (251 confirmados e 9 possíveis) de hepatite aguda não EA com transaminases séricas superiores a 500 UI/l identificados em crianças menores de 16 anos no Reino Unido, desde 1 de janeiro de 2022. Destes, 187 casos (180 confirmados e 7 possíveis) são residentes na Inglaterra, 32 (todos confirmados) na Escócia, 17 (todos confirmados) no País de Gales e 24 (22 confirmados e 2 possíveis) na Irlanda do Norte (Figura 1). Este é o resultado de uma investigação ativa de busca de casos iniciada em abril, que identificou casos retrospectivos e prospectivos.

Entre 21 de janeiro e 13 de junho de 2022, 12 crianças no Reino Unido que atendem à definição de caso precisaram de transplante de fígado; nenhum caso residente no Reino Unido morreu.

Embora novos casos continuem a ser identificados em todo o Reino Unido, há um declínio geral no número de novos casos relatados por semana, permitindo até mesmo atrasos na notificação. Os casos pendentes de classificação são geralmente aqueles em que os testes laboratoriais para descartar causas conhecidas de hepatite não foram concluídos.

FONTE

<https://www.gov.uk/government/publications/acute-hepatitis-technical-briefing/investigation-into-acute-hepatitis-of-unknown-aetiology-in-children-in-england-case-update>

AFEGANISTÃO: 50.000 CASOS DE SARAMPO EM CINCO MESES

Em um **acompanhamento do surto de sarampo** no Afeganistão, segundo o UNICEF, entre janeiro e o final de maio de 2022, houve 50.433 casos relatados de sarampo e 309 mortes.

Embora a incidência de novos casos tenha diminuído após as campanhas de vacinação contra o sarampo em 49 distritos em março de 2022, o UNICEF e seus parceiros continuaram a defender uma campanha nacional.

O sarampo é uma doença altamente contagiosa e evitável por vacina, causada por um vírus que é transmitido pelo ar e por contato direto com casos infectados. Crianças pequenas não vacinadas correm maior risco de sarampo e suas complicações (por exemplo, pneumonia e encefalite), incluindo morte. Os surtos de sarampo podem resultar em epidemias com alta taxa de letalidade, especialmente entre crianças pequenas e desnutridas.



FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/afghanistan-50000-measles-cases-in-five-months-94636/>

SARAMPO: "EVIDÊNCIAS SUGEREM QUE PROVAVELMENTE ESTAMOS VENDO A CALMARIA ANTES DA TEMPESTADE, POIS O RISCO DE SURTOS CONTINUA A CRESCER EM TODO O MUNDO"

Embora os casos relatados de sarampo tenham caído em comparação com os anos anteriores, o progresso na eliminação do sarampo continua a diminuir e o risco de surtos está aumentando, de acordo com um novo relatório da Organização Mundial da Saúde (OMS) e dos Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) dos EUA. Durante 2020, mais de 22 milhões de bebês perderam a primeira dose da vacina contra o sarampo – 3 milhões a mais do que em 2019, marcando o maior aumento em duas décadas e criando condições perigosas para a ocorrência de surtos.

Em comparação com o ano anterior, os casos notificados de sarampo diminuíram mais de 80% em 2020. No entanto, a vigilância do sarampo também se deteriorou com o menor número de amostras enviadas para testes laboratoriais em mais de uma década. O monitoramento, testes e relatórios fracos do sarampo prejudicam a capacidade dos países de prevenir surtos dessa doença altamente infecciosa. Os principais surtos de sarampo ocorreram em 26 países e representaram 84% de todos os casos relatados em 2020.

“Um grande número de crianças não vacinadas, surtos de sarampo e detecção e diagnóstico de doenças desviados para apoiar as respostas ao COVID-19 são fatores que aumentam a probabilidade de mortes relacionadas ao sarampo e complicações graves em crianças”, disse Kevin Cain, MD, Global Immunization do CDC Diretor. “Devemos agir agora para fortalecer os sistemas de vigilância de doenças e fechar as lacunas de imunidade, antes que as viagens e o comércio retornem aos níveis pré-pandêmicos, para evitar surtos mortais de sarampo e mitigar o risco de outras doenças evitáveis por vacina”.

FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/measles-evidence-suggests-we-are-likely-seeing-the-calm-before-the-storm-as-the-risk-of-outbreaks-continues-to-grow-around-the-world-82569/>

SARAMPO E SSPE: PROGRESSIVO, INCAPACITANTE E FATAL

Aqui na América, como em muitos países ao redor do mundo, estamos vendo grandes surtos de **sarampo** devido à queda nas taxas de vacinação. Está em todos os noticiários – como é o sarampo, quão contagioso é, o que pode fazer ao corpo e, o mais importante, como pode ser prevenido: a vacinação.

No entanto, há coisas que você não está ouvindo sobre o sarampo. Coisas assustadoras.

Você pode ter ouvido que existem complicações que podem surgir após contrair o vírus do sarampo, como infecções de ouvido, diarreia, pneumonia, encefalite (que pode levar à surdez/deficiência intelectual) e morte.

Essas complicações são mais comuns em crianças pequenas com sistema imunológico imaturo abaixo de 5 anos e adultos acima de 20 anos com comprometimento do sistema imunológico.(5)

Mas o que pode acontecer com essas crianças e adultos anos depois de superar o sarampo?

Os dados mostram que cerca de 4 a 11 pessoas em 10.000 terão uma doença rara, mas fatal, chamada panencefalite esclerose subaguda (SSPE).

Esta doença leva ao inchaço e inflamação no cérebro. **A PANENCEFALITE ESCLEROSE SUBAGUDA** é progressiva, incapacitante e fatal. Quase todas as pessoas morrem 1-3 anos após o diagnóstico.

FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/measles-and-sspe-progressive-disabling-and-fatal-48415/>

PÓLIO NO PAQUISTÃO: DOIS CASOS ADICIONAIS RELATADOS NO WAZIRISTÃO DO NORTE, UM FATAL

Autoridades paquistanesas relataram mais dois casos de pólio selvagem esta semana em crianças no Waziristão do Norte.

Primeiro: um menino de um ano pertence a Dosali e teve paralisia em 8 de maio, confirmou o Laboratório Nacional de Pólio do Paquistão no Instituto Nacional de Saúde de Islamabad na segunda-feira.

Segundo: a poliomielite selvagem também foi confirmada em um menino de 11 meses de Mir Ali com início de paralisia em 27 de maio. O menino ficou paralisado nos quatro membros e nos músculos do pescoço e morreu mais tarde.

Todos os casos até agora em 2022 (10) foram relatados no Waziristão do Norte, onde mais casos são esperados devido à transmissão contínua do poliovírus selvagem causada pela alta resistência à vacina e padrões de saúde precários.

O Secretário Federal de Saúde Dr. Fakhre Alam Irfan disse que é crucial que os pais e cuidadores garantam que todas as crianças recebam a vacina contra a poliomielite, particularmente durante as atividades de vacinação em andamento no distrito.



FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/polio-in-pakistan-two-additional-cases-reported-in-north-waziristan-one-fatal-58673/>

AUTORIDADES DO PAÍS DE GALES INVESTIGAM CASOS ATIVOS DE TUBERCULOSE

A Saúde Pública do País de Gales, o Conselho de Saúde da Universidade Hywel Dda (UHB) e o Conselho do Condado de Ceredigion estão investigando três casos de tuberculose ativa (TB) em indivíduos que foram contatos próximos de uma pessoa que infelizmente morreu com a doença no ano passado.

Após a triste morte em outubro de 2021 de um estudante que residia no campus Lampeter da Universidade do País de Gales Trinity St David, contatos próximos do indivíduo foram identificados e examinados para tuberculose.

Três contatos próximos da pessoa falecida foram diagnosticados com tuberculose ativa e estão recebendo tratamento adequado.

A Equipe de Controle de Surtos (OCT) de várias agências tem trabalhado com a Universidade do País de Gales Trinity St David para estabelecer contatos das pessoas afetadas e fornecer triagem de TB. O risco para a comunidade universitária e para os moradores locais é muito baixo.



FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/wales-officials-investigate-active-tb-cases-65616/>

CASOS DE MONKEYPOX NA INGLATERRA CHEGAM A 500, OMS AVALIA SE É UMA EMERGÊNCIA DE SAÚDE PÚBLICA DE INTERESSE INTERNACIONAL

Hoje, a Agência de Segurança da Saúde do Reino Unido (UKHSA) relatou 52 casos adicionais de varíola dos macacos na Inglaterra, um caso adicional na Escócia e um no País de Gales.

Isso eleva o número total confirmado no Reino Unido para 524, em 14 de junho.

Atualmente, existem 504 casos confirmados na Inglaterra, 13 na Escócia, 2 na Irlanda do Norte e 5 no País de Gales.

Na terça-feira, a Organização Mundial da Saúde (OMS) twittou : “Até agora este ano, mais de 1.600 casos confirmados e quase 1.500 casos suspeitos de varíola foram relatados à OMS de 39 países – incluindo sete países onde a varíola foi detectada há anos, e 32 países recém-afetados “

O aumento dramático nos números levou o diretor-geral da Organização Mundial da Saúde, Tedros Adhanom Ghebreyesus, a twittar o seguinte: O surto global de varíola dos macacos é claramente incomum e preocupante. Decidi convocar o Comitê de Emergência sob o Regulamento Sanitário Internacional na quinta-feira da próxima semana, para avaliar se esse surto representa uma emergência de saúde pública de interesse internacional (PHEIC).

FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/monkeypox-cases-in-england-top-500-who-to-assess-if-its-a-public-health-emergency-of-international-concern-85586/>

SARAMPO RELATADO EM OHIO EUA, PELA PRIMEIRA VEZ DESDE 2019

Autoridades de saúde em Ohio estão relatando o primeiro caso de sarampo do estado em 2022. A criança infectada é do condado de Franklin e viajou recentemente para um país com casos confirmados de sarampo. Este é o primeiro caso confirmado de sarampo em Ohio desde 2019.

“É de vital importância que as crianças se mantenham atualizadas com todas as vacinas recomendadas”, disse o diretor do Departamento de Saúde de Ohio (ODH), Bruce Vanderhoff, MD, MBA. “As vacinas nos protegem contra doenças evitáveis e transmissíveis.”

O sarampo é extremamente contagioso e pode se espalhar para outras pessoas através da tosse e espirros. Se uma pessoa tiver sarampo, até 90% das pessoas que entrarem em contato com essa pessoa e que não estiverem imunes também serão infectadas.

Os sintomas do sarampo incluem erupção cutânea, febre alta, coriza, tosse, perda de apetite e olhos vermelhos e lacrimejantes. A erupção geralmente dura de 5 a 6 dias e começa na linha do cabelo, se move para o rosto e a parte superior do pescoço e prossegue pelo corpo. Diarréia e infecções de ouvido são complicações comuns do sarampo. Complicações mais graves também podem ocorrer.



FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/measles-reported-in-ohio-for-first-time-since-2019/>

FEBRE HEMORRÁGICA DA CRIMEIA-CONGO 101

A febre hemorrágica da Crimeia-Congo (CCHF) é uma das várias doenças prioritárias listadas pela Organização Mundial da Saúde que representam o maior risco para a saúde pública devido ao seu potencial epidêmico e/ou pela ausência ou insuficiência de contramedidas. Hoje, estamos vendo um surto significativo no Iraque, onde cerca de 142 casos e aproximadamente 24 mortes. Então, o que é a febre hemorrágica da Crimeia-Congo? Juntando-se a mim hoje para uma cartilha sobre a febre hemorrágica da Crimeia-Congo está Chandana Bala. Chandy é presidente da Global Insight Advisory Network e escreve sobre a interseção entre saúde e tecnologia.



FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/crimean-congo-hemorrhagic-fever-101/>

CONTAGEM DE FEBRE TIFOIDE NA RDC PARA 2022 É DE 755.014 CASOS NO ANO ATÉ O MOMENTO

Em um **relatório de acompanhamento** do surto de febre tifoide na República Democrática do Congo (RDC), a Organização Mundial da Saúde (OMS) relata em 2022, da semana epidemiológica 1 a 20 (que terminou em 22 de maio de 2022), 755.014 casos suspeitos de febre tifóide, incluindo 376 mortes, foram registrados na República Democrática do Congo.

Em 2021, da semana 1 a 49 da Epi, foram relatados 1.380.955 casos suspeitos de febre tifoide, incluindo 502 mortes (CFR 0,03%).

A febre tifoide, causada pela bactéria *Salmonella typhi*, é uma infecção bacteriana com risco de vida. A febre tifóide ainda é comum no mundo em desenvolvimento, onde afeta cerca de 21 milhões de pessoas anualmente.

A *Salmonella typhi* vive apenas em humanos. Pessoas com febre tifóide carregam a bactéria na corrente sanguínea e no trato intestinal. Além disso, um pequeno número de pessoas, chamadas de portadores, recuperam-se da febre tifoide, mas continuam a carregar a bactéria. Tanto as pessoas doentes quanto os portadores eliminam *S.typhi* em suas fezes.

FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/drc-typhoid-tally-for-2022-is-755014-cases-year-to-date-62815/>

CHILE RELATA PRIMEIRO CASO DE VARÍOLA DOS MACACOS

O Ministério da Saúde informa que o Instituto de Saúde Pública (ISP) confirmou o primeiro caso de Monkeypox no país por meio de análise de PCR.

Trata-se de um jovem adulto da Região Metropolitana com histórico de viagem à Europa e que apresentou sintomas de exantema súbito (manchas na pele), lesões vesiculadas, crostas na pele, acompanhadas de cárie e linfadenopatia.

A Autoridade Regional de Saúde aplicou o protocolo de vigilância estabelecido pelo Ministério da Saúde.

As medidas recomendadas para as pessoas é consultar um médico para pessoas que viajaram para o exterior e tiveram contato próximo pele a pele, incluindo relações sexuais, e apresentam: lesões cutâneas de início súbito sem outra explicação, com um ou mais sintomas como febre, gânglios inchados, dores musculares ou nas costas e fraqueza.

FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/chile-reports-first-case-of-monkeypox-31734/>

ÁFRICA RELATA 1.597 CASOS SUSPEITOS DE VARÍOLA, 66 MORTES ESTE ANO - CDC

DACAR (Reuters) - A África documentou 1.597 casos suspeitos de varíola desde o início de 2022, dos quais 66 foram fatais, disse o diretor interino da principal agência de saúde pública da África, Ahmed Omgweli Ouma, nesta quinta-feira. A doença ainda não foi contida no continente, disse ele, acrescentando que quando uma campanha de vacinação contra a varíola começar a conter a varíola em todo o mundo deve começar na África.

“Nossa posição é que a vacinação é uma ferramenta importante e precisa começar aqui na África”, disse Ouma durante um briefing semanal dos Centros Africanos de Controle e Prevenção de Doenças.

“Aqui... a carga é maior, o risco maior e a dispersão geográfica também é maior”, disse ele.

Os países africanos que relataram casos confirmados são Camarões, República Centro-Africana, República do Congo, República Democrática do Congo, Nigéria, Marrocos, Gana, Libéria e Serra Leoa, disse Ouma.

A Organização Mundial da Saúde deve convocar um comitê de emergência na próxima semana para avaliar se o surto de varíola dos macacos representa uma emergência de saúde pública de interesse internacional.

Monkeypox é endêmica em partes da África. Mais de 30 países onde a doença viral não é endêmica relataram surtos este ano, a maioria deles na Europa.



FONTE

<https://kfgo.com/2022/06/16/africa-reports-1597-suspected-monkeypox-cases-66-deaths-this-year-cdc/>

RUMORES NACIONAIS

SÃO PAULO CONFIRMA TERCEIRO CASO DE VARÍOLA NO ESTADO BRASILEIRO, LABORATÓRIO DA FIOCRUZ NOMEIA LABORATÓRIO DE REFERÊNCIA PARA VARICELA

Outro caso de varíola ocorre no estado de São Paulo. Foi confirmado pelo Instituto Adolfo Lutz. O paciente é um homem. Ele mora na cidade de São Paulo e tem 31 anos. Está internado no Instituto de Infectologia Emílio Ribas com bom quadro clínico. De acordo com a Secretaria Estadual de Saúde, o paciente tem histórico de viagem à Europa. A secretaria informou ainda que ele e seus contatos estão isolados e monitorados.

Na semana passada, duas outras ocorrências de varíola foram confirmadas no estado. O segundo registro foi detectado em um homem de 29 anos, que está isolado em sua residência em Vinhedo, no interior do estado. Ambas as ocorrências foram consideradas importadas, pois os pacientes tinham histórico de viagem ao exterior.

O Ministério da Saúde informou hoje (15) que já foi notificado sobre esse novo caso em São Paulo e sobre um novo paciente no estado do Rio de Janeiro. Ele é um brasileiro de 38 anos, residente em Londres, que chegou ao Brasil no dia 11 de junho para visitar a família. De acordo com o ministério, o paciente está em isolamento domiciliar. Seu quadro clínico é estável.

FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/sao-paulo-confirms-third-case-of-monkeypox-in-the-brazilian-state-fiocruz-laboratory-named-a-monkeypox-reference-lab-74533/>

EM UM MÊS, MÉDIA MÓVEL DE CASOS DE COVID AUMENTA 163%

Indicador chegou a 36.775 nesta segunda-feira (20)

O Brasil registrou 96 mortes e 50.272 infecções por Covid-19 nas últimas 24 horas, segundos dados do Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass), divulgados nesta segunda-feira (20).

Com isso, a média móvel de casos, que considera os últimos sete dias, chegou a 36.775. Esse número representa um aumento de 163% no período de um mês. Para fins de comparação, em 20 de maio o indicador estava em 13.953.

O Conass também informou que a média móvel de mortes ficou 140.

Esses números permitem o acompanhamento da situação epidemiológica do país sem eventuais distorções causadas por possível subnotificação aos fins de semana ou problemas no acesso às bases de dados.

Com a nova atualização, o país tem 669.161 vítimas fatais da doença e 31.754.465 contaminações por Covid.

Na 24ª semana epidemiológica, que considera os entre 12 e 18 de junho, foram notificadas 248.365 infecções por Covid.

FONTE

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/em-um-mes-media-movel-de-casos-de-covid-aumenta-163/>



BRASIL TEM OITAVO CASO DE VARÍOLA DOS MACACOS CONFIRMADO PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE

O Ministério da Saúde confirmou neste domingo (19) o oitavo caso de varíola dos macacos no Brasil. O caso foi confirmado pelo Laboratório de Enterovirus do Instituto Oswaldo Cruz no Rio de Janeiro. O paciente é do sexo masculino, tem 25 anos e mora no município de Maricá (RJ). Ele não tem histórico de viagem para o exterior, mas relata contato com estrangeiros.

De acordo com o órgão, o paciente apresenta quadro clínico estável, sem complicações e está sendo monitorado pelo Instituto Nacional de Infectologia e pelas Secretarias de Saúde do Estado e Município.

FONTE

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/brasil-tem-oitavo-caso-de-variola-dos-macacos-confirmado-pelo-ministerio-da-saude/>

SAÚDE ALERTA PARA ACIDENTES QUE CAUSAM QUEIMADURAS EM FESTAS JUNINAS

O Ministério da Saúde divulgou alerta com recomendações e cuidados para evitar acidentes que possam causar queimaduras durante as tradicionais festas juninas, muito populares em todo o país. A atenção deve ser especial em ambientes em que podem ser frequentes as queimaduras por líquidos quentes, chamas de fogueira e fogos de artifício. Entre janeiro e abril deste ano, já foram registrados 3.540 procedimentos hospitalares e 32.631 atendimentos ambulatoriais por causa de queimaduras no Brasil.

Segundo o ministério, em junho, é comum aumentarem os casos, e a prevalência é de queimaduras de segundo grau, com destaque para as lesões dos membros superiores (mãos e braços), tronco e cabeça.



FONTE

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/saude-alerta-para-acidentes-que-causam-queimaduras-em-festas-juninas/>

SAIBA MAIS SOBRE A NOVA VACINA DE HERPES ZOSTER QUE JÁ ESTÁ DISPONÍVEL NA REDE PRIVADA BRASILEIRA

Imunizante tem 90% de eficácia em pessoas a partir de 50 anos, idade em que o vírus começa a atacar com mais frequência.

Lançada no Brasil neste mês, a vacina contra o herpes zoster já está disponível em clínicas particulares do país. A doença é uma manifestação tardia de quem teve catapora, que tende a atingir com mais frequência pessoas acima de 50 anos ou pacientes imunocomprometidos. Deve ser administrada em duas doses, com intervalo de dois meses entre as aplicações.

A Shingrix recebeu a aprovação regulatória da Anvisa (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) em agosto de 2021 para a prevenção do herpes zoster em adultos com 50 anos ou mais e em adultos com 18 anos ou mais e com risco aumentado de contrair a doença, como os imunocomprometidos – pacientes em tratamento de câncer, pessoas que vivem com HIV, indivíduos que vão se submeter a transplantes de medula óssea ou órgãos, lúpus, esclerose múltipla, entre outros.



FONTE

<https://noticias.r7.com/saude/saiba-mais-sobre-a-nova-vacina-de-herpes-zoster-que-ja-esta-disponivel-na-rede-privada-brasileira-20062022>

RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

MORCEGO ENCONTRADO MORTO NO CENTRO DE CAMPO GRANDE É CONFIRMADO COM VÍRUS DA RAIVA

Com o diagnóstico, as equipes do Centro de Controle de Zoonoses (CCZ) montaram uma “força-tarefa” para imunizar cães e gatos da região.

Uma ação de bloqueio contra o vírus da raiva ocorreu na manhã desta segunda-feira (20), após um morcego ser encontrado morto e positivado para a doença, no centro de Campo Grande. Os agentes do Centro de Controle de Zoonoses (CCZ) passaram de casa em casa para vacinar cães e gatos da região.

Segundo o CCZ, o morcego foi encontrado no dia 11 de junho na calçada da Rua Maracajú, quase esquina com a Avenida Calógeras. Ele foi recolhido e enviado para análise laboratorial. O resultado do exame saiu na última semana.

Com o diagnóstico, as equipes montaram uma “força-tarefa” para imunizar os bichos da região. Durante toda a manhã, as equipes percorreram as principais ruas e avenidas do entorno do local onde o animal foi encontrado. O itinerário engloba a Avenida Afonso Pena, Rua Padre João Crippa, Rua Pernambuco, Rua Treze de Maio, Rua Ana América, Avenida Ana América e Noroeste.

FONTE

<https://g1.globo.com/ms/mato-grosso-do-sul/noticia/2022/06/20/morcego-encontrado-morto-no-centro-de-campo-grande-e-confirmado-com-virus-da-raiva.ghtml>

MS LIBERA APLICAÇÃO DA 3ª E 4ª DOSES DA JANSEN; SAIBA COMO FICOU NOVA DEFINIÇÃO

Considerada dose única, a Janssen teve liberação de segunda dose ainda no ano passado em Mato Grosso do Sul. As orientações do Ministério da Saúde para quem tomou a vacina Janssen são as seguintes:

- **Pessoas com idade entre 18 e 39 anos devem receber a 3ª dose quatro meses após a 2ª dose (de reforço)**
- **Pessoas com 40 anos ou mais podem receber a 4ª dose quatro meses após a 3ª dose (segundo reforço)**

Nem metade da população de MS tomou 3ª dose

De acordo com os números do Painel Mais (Monitor de Apoio às Informações em Saúde), apenas 42,5% do público-alvo que **já poderia ter se imunizado com a terceira dose da vacina está em dia com o esquema vacinal.**

Do início da aplicação da terceira dose até agora, 1.129.134 pessoas foram imunizadas em Mato Grosso do Sul. A população estimada para receber a terceira dose no Estado, incluindo crianças acima de 5 anos e grupos prioritários é de 2,6 milhões de pessoas.

Em relação à quarta dose, que hoje inicia aplicação para público acima de 40 anos, segundo o painel de vacinação, até agora foram vacinadas 212.411 mil pessoas, o que representa 8% do público esperado.

Em Campo Grande, o recorte da estatística de público vacinado com a terceira dose tem números inferiores. Do público total que já poderia ter se imunizado com a primeira dose de reforço, apenas 40,2% tomaram a vacina. Ou seja, das 851 mil pessoas que poderiam estar com o esquema vacinal atualizado, apenas 343.151 mil tomaram a terceira dose.

Sobre a quarta dose, que já está aberta para públicos prioritários como imunossuprimidos e pessoas acima de 50 anos, em Campo Grande apenas 8,23% do público-alvo está imunizado. O que representa 70.071 mil pessoas.

FONTE

<https://midiamax.uol.com.br/cotidiano/2022/ms-distribui-mais-76-mil-doses-da-janssen-e-liberacao-vacinacao-reforco/>