

Clipping de Notícias

Semana Epidemiológica nº 19 – 08/05 a 14/05/2022

O clipping CIEVS é um processo de monitoramento diário de notícias e rumores de Emergência em Saúde Pública veiculadas na mídia digital. Encaminhamos a edição da Semana Epidemiológica nº 19 realizado pelo CIEVS/MA sem a verificação das áreas técnicas. O conteúdo não se caracteriza como documento oficial da Secretaria de Estado da Saúde. A responsabilidade é da fonte de informação*.

FONTE: *The Epidemic Intelligence from Open Sources Platform* *EIOS

RUMORES INTERNACIONAIS

Hepatite misteriosa: quais as descobertas mais recentes sobre a doença e como proteger as crianças

Autoridades sanitárias de dezenas de países estão intrigadas com os casos de hepatite aguda de origem desconhecida que têm afetado crianças e adolescentes desde, pelo menos, outubro do ano passado. A doença já levou 348 pacientes pediátricos à emergência de hospitais em 20 países. Alguns deles precisaram de transplante de fígado. No Brasil, 17 diagnósticos estão sob investigação.

Disponível em <https://noticias.r7.com/saude/hepatite-misteriosa-quais-as-descobertas-mais-recentes-sobre-a-doenca-e-como-protetger-as-criancas-12052022>

EUA investiga mortes de cinco crianças vinculadas a casos de hepatite

As autoridades de saúde dos Estados Unidos anunciaram nesta sexta-feira que estão investigando 109 casos de um tipo grave de hepatite em crianças, cinco dos quais resultarem em morte. Esses casos de inflamação hepática grave foram detectados em 25 estados e territórios do país em crianças com idade média de apenas 2 anos, disse um alto funcionário dos Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) em entrevista coletiva.

Disponível em <https://noticias.r7.com/saude/eua-investigam-morte-de-5-criancas-por-hepatite-misteriosa-09052022>

EUA registram mais de 1 milhão de mortes por Covid-19

Os Estados Unidos ultrapassaram, nesta quinta-feira, 12, a marca de 1 milhão de mortes causadas pela Covid-19, de acordo com dados oficiais, cerca de dois anos depois que dos primeiros casos registrados da doença. O presidente Joe Biden afirmou que o marco é “trágico”, dizendo em comunicado que o país deve “permanecer vigilante contra a pandemia”. Biden também pressionou o Congresso a aprovar um pacote de US\$ 10 bilhões para aumentar a disponibilidade de testes, tratamentos e vacinas contra o coronavírus no país. A marca de 1 milhão é um lembrete do peso da pandemia, durante um momento em que a ameaça do vírus começa a ser esquecida por muitas pessoas.

Disponível em <https://veja.abril.com.br/mundo/eua-registram-mais-de-1-milhao-de-mortes-por-covid-19/>

1.º caso na Coreia do Norte. País em confinamento contra o “vírus malicioso”

O dirigente da Coreia do Norte ordenou o confinamento no país, devido ao primeiro caso de Covid-19, desde o início da pandemia, há mais de dois anos, noticiou esta quinta-feira a imprensa oficial. Kim Jong-un "apelou a todas as cidades e concelhos do país para que fechem completamente os seus territórios e organizem o trabalho e a produção, depois de isolarem cada unidade de trabalho, unidade de produção e unidade habitacional", sem contacto entre si, para bloquear a propagação do "vírus malicioso", noticiou a agência estatal KCNA. Amostras de testes de doentes com febre em Pyongyang "coincidem com a variante Ómicron BA.2", indicou a KCNA. Com o estado de "emergência máxima" e além de um controlo mais rigoroso das fronteiras e das medidas de confinamento, "o objetivo é eliminar a raiz o mais rapidamente possível", disse Kim Jong-un, citado pela KCNA, durante uma reunião de emergência da comissão política do Partido dos Trabalhadores, no poder.

Disponível em <https://rr.sapo.pt/noticia/mundo/2022/05/12/1-caso-de-covid-19-na-coreia-do-norte-pais-em-confinamento-contra-o-virus-malicioso/283818/>

A seca é cada vez mais comum e é o desastre natural que mais mata

Convenção das Nações Unidas para Combater a Desertificação apela à ação para contrariar efeitos das alterações climáticas. Embora as secas hidrológicas representem 15% dos desastres naturais no mundo entre 1970 e 2019, provocaram o maior número de vítimas desse tipo de desastres: 650 mil mortes, segundo um novo relatório da Convenção das Nações Unidas para Combater a Desertificação (UNCCD, na sigla em inglês), que faz um apelo: a humanidade está numa "encruzilhada" para conseguir diminuir os impactos das secas, que se vão tornar mais frequentes e duradouras por causa das alterações climáticas. Em 2022, mais de 2300 milhões de pessoas não têm água suficiente para satisfazer as suas necessidades básicas, e quase 160 milhões de crianças estão expostas a secas graves e prolongadas.

Disponível em <https://www.agroportal.pt/a-seca-e-o-desastre-natural-que-mais-mata/>

Aquecimento global aumenta a transmissão de vírus entre diferentes animais

Cientistas americanos e sul-africanos estimaram que aquecimento global elevará, até 2070, em 4 mil vezes a transmissão de vírus entre diferentes espécies de mamíferos. E essa disseminação favorece que esses patógenos cheguem aos seres humanos, o que aumenta o risco de surtos e epidemias. Os dados foram publicados na revista científica Nature. "Com o aumento da temperatura, muitas espécies devem mudar seu habitat e procurar climas mais adequados. Nessas condições, animais que nunca se encontraram antes começam a conviver, aumentando a probabilidade de troca de vírus entre eles – o que cresce também a probabilidade de alguns desses vírus chegarem a nós", esclarece a microbiologista Natália Pasternak, presidente do Instituto Questão de Ciência.

Disponível em <https://saude.abril.com.br/medicina/aquecimento-global-aumenta-a-transmissao-de-virus-entre-diferentes-animais>

RUMORES NACIONAIS

Cepa da dengue mais disseminada no mundo é encontrada no Brasil

Pesquisadores detectaram, pela primeira vez, o genótipo cosmopolita do sorotipo 2 do vírus da dengue no Brasil. A linhagem, que é a mais disseminada no mundo e está presente na Ásia, no Oriente Médio e na África, nunca havia sido encontrada no território brasileiro. O genótipo foi identificado em Aparecida de Goiânia (GO). O achado representa o segundo registro oficial desse genótipo nas Américas, após um surto no Peru, em 2019. As análises feitas no Brasil mostram que a linhagem encontrada é semelhante a dois microrganismos isolados durante o surto registrado na província de Madre de Dios, no Peru.

Disponível em https://www.jornaldocomercio.com/_conteudo/geral/2022/05/845872-cepa-da-dengue-mais-disseminada-no-mundo-e-encontrada-no-brasil.html

Brasil tem 28 casos suspeitos de hepatite misteriosa de causa desconhecida em crianças

O Ministério da Saúde informou hoje (11) que está monitorando 28 casos suspeitos de um tipo de hepatite aguda infantil de origem até agora desconhecida. São dois no estado do Espírito Santo, quatro em Minas Gerais, três no Paraná, dois em Pernambuco, sete no Rio de Janeiro, dois em Santa Catarina e oito em São Paulo. "Os casos seguem em investigação. Os centros de informações estratégicas de Vigilância em Saúde (Cievs) e a Rede Nacional de Vigilância Hospitalar (Renaveh) monitoram qualquer alteração do perfil epidemiológico, bem como casos suspeitos da doença", disse a pasta em comunicado. O ministério orientou os profissionais de saúde a notificar imediatamente à autoridade sanitária os casos suspeitos da doença.

Disponível em <https://sapobrasil.com.br/atualidade/artigos/brasil-tem-28-casos-suspeitos-de-hepatite-de-causa-desconhecida>

Mudanças climáticas estão tornando ondas de calor cada vez mais intensas

As mudanças climáticas tornaram mais intensas as últimas ondas de calor que castigaram diversos países, mostram cientistas ingleses. Em um estudo feito em parceria com o centro de pesquisa internacional World Weather Attribution (WWA), os especialistas comprovaram que a elevação da temperatura global também pode aumentar a frequência e intensidade de inundações e secas em algumas regiões do mundo. "Não há dúvida de que as alterações no clima estão influenciando a forma como as ondas de calor estão surgindo", comentou à agência de notícias France-Presse (AFP) Frederick Otto, pesquisador do Imperial College de Londres, no Reino Unido, e um dos autores do documento publicado no site da WWA.

Disponível em <https://www.correiobraziliense.com.br/ciencia-e-saude/2022/05/5007089-mudancas-climaticas-estao-tornando-ondas-de-calor-cada-vez-mais-intensas.html>

Hepatite misteriosa: Pernambuco registra segundo caso suspeito

Um suposto segundo caso de hepatite aguda de origem desconhecida está sendo investigado em Pernambuco, de acordo com a Secretaria Estadual de Saúde (SES-PE). O caso agora é de um adolescente do sexo masculino, de 14 anos, que mora em Salgueiro, Sertão. O jovem, que continua internado, apresentava um quadro de febre alta e dores nas articulações. De acordo a SES-PE, ele responde bem ao tratamento.

Disponível em

<https://www.diariodepernambuco.com.br/noticia/vidaurbana/2022/05/pernambuco-registra-segundo-caso-suspeito-de-hepatite-misteriosa.html>

Diagro captura morcegos vetores da raiva em rebanhos de Macapá

Especialistas da Agência de Defesa e Inspeção Agropecuária do Amapá (Diagro) atuam diretamente em propriedades rurais de Macapá para averiguar ocorrências de ataques de morcegos hematófagos a rebanhos de bovinos, bubalinos, equinos, suínos e caprinos. Os serviços foram iniciados após relatos na localidade de Bonito, região da Pedreira. Nas ações já realizadas pelos técnicos da Diagro, houve a captura de 14 animais da espécie *Desmodus rotundus*, vetor da raiva. Para evitar a proliferação da doença nos rebanhos, e até mesmo em humanos, após a captura, os técnicos analisam os animais e selecionam em quais passam uma pasta chamada vampiricida. Depois de sete a dez dias os morcegos morrem com o feito do produto, e, assim, é feito o controle animal e da doença.

Disponível em <https://www.diariodoamapa.com.br/cadernos/cidades/diagro-captura-morcegos-vetores-da-raiva-em-rebanhos-de-macapá/>

MT tem 25 casos de raiva animal neste ano; maioria em bovinos e equinos e um em morcego

Mato Grosso já registrou 25 focos de raiva em bovinos no primeiro quadrimestre de 2022 e confirmou a ocorrência rara da doença em um morcego. Em 2021, o estado teve 27 focos em 12 meses. A Vigilância Sanitária de Lucas do Rio Verde, a 360 km de Cuiabá, emitiu um alerta epidemiológico após a confirmação da doença no mamífero voador.

Disponível em <https://g1.globo.com/mt/mato-grosso/noticia/2022/05/10/mt-tem-25-casos-de-raiva-animal-neste-ano.ghtml>

Negros são 84% dos resgatados em trabalho análogo à escravidão em 2022

Negros e nordestinos, trabalhando sem quaisquer direitos, em condições precárias e presos a latifúndios de cana-de-açúcar. Uma realidade já repudiada em 1888, quando a escravidão foi abolida na legislação, mas que se repete hoje no agronegócio. Em 2022, 500 trabalhadores foram resgatados em condição análoga à escravidão pela Auditoria Fiscal do Trabalho. Do total, 84% de autodeclararam pretos ou pardos e 57% nasceram no Nordeste.

Disponível em <https://www.brasildefato.com.br/2022/05/13/negros-e-pardos-sao-84-dos-resgatados-em-trabalho-analogo-a-escravidao-em-2022>

Editorial

Superintendente de Epidemiologia e Controle de Doenças

Mayrlan Ribeiro Avelar

Coordenadora do CIEVS Estadual

Jakeline Maria Trinta Rios

Responsável pela detecção do dia

Maria Deusimar Teixeira Mendonça

Revisão

Conceição de Ribamar Enes Torres

Colaboração

Equipe CIEVS/SES/MA