

Clipping de Notícias

Semana Epidemiológica nº 7 - Dias 16 a 18/02/2022

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 7 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

Gripe aviária preocupa indústria avícola nos Estados Unidos

Local da notícia: Canada

O Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA) disse na segunda-feira (14) que identificou novos casos de influenza aviária em plantéis do país, o que colocou a indústria avícola em alerta para novos surtos.

Disponível em <https://qphin.canada.ca/cepr/showarticle.jsp?docId=1011200158>

Febre de Lassa: paciente do Reino Unido que morreu de vírus raro transmitido por ratos era bebê recém-nascido

Local da Notícia: Reino Unido

Os colegas identificados por meio do exercício de rastreamento de contatos da equipe foram obrigados a realizar um período de isolamento preventivo de 14 dias. Os casos confirmados da semana passada foram os primeiros no Reino Unido desde 2009. É transmitido pela exposição a alimentos ou utensílios domésticos contaminados com urina ou fezes de ratos infectados. Ele também pode ser pego através do contato com fluidos corporais infectados.

Disponível em <https://www.mirror.co.uk/news/uk-news/lassa-fever-uk-patient-who-26243862>

Crianças com idade entre 5 e 11 anos receberão vacina Covid na Escócia

Local da Notícia: Reino Unido

O primeiro-ministro escocês disse que os membros da administração desconcentrada aceitaram o projeto de recomendações feito pelo Comitê Conjunto de Vacinação e Imunização. John Swinney, seu vice, disse que eles agiriam "muito rapidamente" para imunizar crianças da escola primária se clinicamente recomendado. O País de Gales se tornou o primeiro país do Reino Unido na noite de terça-feira a anunciar que ofereceria o jab para crianças em idade primária.

Disponível em <https://www.express.co.uk/news/uk/1566919/Covid-vaccine-children-Scotland-Nicola-Sturgeon-announcement-latest>

Casos de COVID caem 19% globalmente, diz OMS

Local da notícia: Austrália

A Organização Mundial da Saúde diz que os casos de coronavírus em todo o mundo caíram 19% na última semana.

Disponível em <https://www.portstephensexaminer.com.au/story/7623959/covid-cases-dip-19-per-cent-globally-who/?cs=5>

Covid-19 está endêmico. Peritos sugerem "caminho para normalidade

Local da notícia: Portugal

Covid-19 uma altura em que a curva de novos casos de Covid-19 em Portugal entra numa trajetória descendente, os responsáveis políticos voltaram a ouvir os peritos, na sede do Infarmed, em Lisboa, para avaliar a possibilidade de levantar algumas restrições de contenção da pandemia. De modo geral, os especialistas sugerem que o país já ultrapassou o pico desta quinta vaga da pandemia, a 28 de janeiro, e apontam para uma "sazonalidade na circulação" do vírus. Henrique Barros, do Instituto de Saúde Pública da Universidade do Porto, acredita que a Covid-19 está "objetivamente endêmica" e Raquel Duarte, da ARS Norte e do mesmo instituto, apresentou a proposta de um plano de levantamento de medidas em dois níveis. "Caminharíamos para uma situação de normalidade, a que chamamos nível 0", referiu.

Disponível em <https://www.noticiasao minuto.com/pais/1934217/covid-19-est-endmico-peritos-sugerem-caminho-para-normalidade>

Vacinação contra Sars-Coronavírus: quem será a quarta unidade de dosagem e quando aplicar?

Local da notícia: Argentina

Vacinação contra o covid avança. Recentemente o Ministério da Saúde propôs a aplicação da quarta dose da vacina contra o coronavírus. Embora as terceiras doses do calendário de imunização ainda estejam sendo aplicadas, certas pessoas de uma determinada faixa etária podem aplicar outra dose de reforço extra. Embora a data ainda seja incerta, a medida entrará em vigor a partir de março, a data ainda não é conhecida, pois tudo dependerá de quando as pessoas receberem a vacina Sinopharm ou receberem o reforço de quatro meses. Por outro lado, ainda não se sabe que tipo de inoculação as pessoas receberão. Quem receberá a quarta dose da vacina contra o coronavírus?

Disponível em <https://www.infozona.com.ar/vacunacion-contr-el-coronavirus-quienes-recibiran-la-cuarto-dosis-y-cuando-se-aplicara/>

Pico da quinta onda da pandemia atingido dia 28 de janeiro

Local da notícia: Portugal

Portugal passou por cinco grandes ondas epidémicas e encontramos-nos na quinta maior onda desde o início da pandemia ", afirmou o especialista em Saúde Pública na reunião do Infarmed, que está a decorrer em Lisboa e que junta especialistas e responsáveis políticos. Segundo dados apresentados por Pedro Pinto Leite, atualmente a incidência cumulativa a sete dias por 100 mil habitantes, entre 07 e 13 de fevereiro, é de 1.562 casos, o que representa menos 45% relativamente ao período homólogo e indica que Portugal de encontra " numa tendência decrescente " da pandemia. O pico da incidência terá ocorrido no dia 28 de janeiro com 2.789 casos a sete dias por 100 mil habitantes ", salientou o especialista da Direção-Geral da Saúde (DGS).

Disponível em <https://www.noticiasaminuto.com/pais/1934264/pico-da-quinta-vaga-da-pandemia-atingido-no-dia-28-de-janeiro>

Criança de 6 anos é a mais nova paciente de leptospirose

Local da notícia: Fiji

Uma criança de seis anos é a pessoa mais jovem a sucumbir à leptospirose este ano. O secretário permanente de Saúde e Serviços Médicos, James Fong, fez a revelação ao confirmar as 11 mortes por leptospirose registradas em 2022. Fong disse que desde janeiro, o ministério confirmou 74 casos, no entanto, houve muitos mais diagnosticados clinicamente. Ele disse que os três hospitais divisionais relataram 28 admissões, sendo 19 apenas no Hospital Lautoka.

Disponível em <https://fijisun.com.fj/2022/02/16/6-year-old-child-is-youngest-leptospirosis-death-this-year/>

Covid-19: o que diferencia uma pandemia de uma endemia?

Local da notícia: Mexico

Quando falamos de pandemia, endemia, epidemia, sindemia, entre outros, estes são termos epidemiológicos regulamentados ou unificados internacionalmente pela Organização Mundial da Saúde (OMS), estes correspondem a diferentes fases da apresentação de doenças a nível populacional, mas hoje graças ao coronavírus chamado SARS-CoV-2 e à pandemia de Covid-19 que foi gerada, esses termos se popularizaram na população sem serem claramente identificados. Devido ao exposto, em El Economista conversamos com o Dr. Igor Martín Ramos Herrera, chefe do Departamento de Saúde Pública do Centro Universitário de Ciências da Saúde da Universidade de Guadalajara, que explica detalhadamente a terminologia e seu alcance para entender o momento atual.

Disponível em <https://www.eleconomista.com.mx/arteseideas/Covid-19-que-diferencia-una-pandemia-de-una-endemia-20220215-0074.html>

Paciente com febre de Lassa morre em hospital no Reino Unido

Um paciente no Reino Unido morreu de um caso confirmado de febre de Lassa, informou a Agência de Segurança da Saúde do Reino Unido (UKHSA) na sexta-feira. O falecido era uma das três pessoas da mesma família a serem diagnosticadas com a doença viral aguda transmitida por animais, que é endêmica em partes da África Ocidental e estava sendo tratada em uma unidade infecciosa segura em um hospital de Bedfordshire. A UKHSA disse que o risco para o público "continua muito baixo" e que está falando com contatos próximos dos casos de febre de Lassa "para fornecer avaliação, apoio e aconselhamento adequados". Acredita-se que todos os casos estejam ligados a viagens para a África Ocidental e são a primeira doença infecciosa potencialmente fatal a ser confirmada no Reino Unido em mais de uma década.

Disponível em: <https://www.thenationalnews.com/health/2022/02/11/lassa-fever-patient-dies-in-uk-hospital/>

Saúde Global: O mundo ameaçado com o surgimento de uma nova transformação do Corona

Local da Notícia: Canadá

A Organização Mundial da Saúde (OMS) revelou que a possibilidade de controlar a Covid-19 este ano está em perigo. Muitos países estão gradualmente se livrando de medidas de precaução para a epidemia que domina o mundo há mais de dois anos. O diretor-geral da OMS, Tedros Adhanom Ghebreyesus, disse que ainda existe a oportunidade de controlar a epidemia até o final deste ano. Mas há um perigo crescente de que o mundo está prestes a perder essa oportunidade.

Disponível em <https://gphin.canada.ca/cepr/showarticle.jsp?docId=1011211686>

RUMORES NACIONAIS

Dengue: Monitoramento indica tendência de alta da doença na região sul do país

A região sul do país foi identificada como área de interesse para dengue em 2022, pelo sistema de vigilância de arboviroses desenvolvido pela Fiocruz e Fundação Getúlio Vargas, o InfoDengue. Uma tendência de expansão da dengue foi observada nessa região, onde o número de casos não foi motivo de preocupação. Os pesquisadores estudam se isso se deve à maior adaptabilidade do *Aedes aegypti* e às mudanças climáticas. Surtos significativos de dengue foram registrados em Londrina e Sengis, no Paraná, e em Joinville, em Santa Catarina. A região noroeste de São Paulo também é de interesse. No Centro-Oeste, a área entre Goiânia e Palmas, passando pelo Distrito Federal.

Disponível em <https://www.bobfm.co.uk/dengue-monitoring-indicates-an-upward-trend-of-the-disease-in-the-southern-region-of-the-country/>

Acelerar vacinação infantil poderia evitar mais de 400 óbitos em crianças, aponta estudo da UFG

Se a vacinação infantil no Brasil tomasse um ritmo acelerado de 1 milhão de doses por dia, sendo aplicadas nos próximos três meses, ou seja, praticamente quadruplicar o ritmo de hoje (250 mil doses por dia), a estratégia teria o potencial de evitar um total de cerca de 14.000 hospitalizações e 3.000 óbitos por covid-19 em todos os grupos de idade. Esse ritmo mais acelerado já aconteceu em muitas campanhas anteriores. A comparação teórica dos dois cenários de vacinação (lenta e acelerada) mostra que uma campanha mais acelerada reduziria em cerca de três vezes as hospitalizações e os óbitos pela covid-19 estimados no período avaliado.

Disponível em <https://diariodeaparecida.com.br/acelerar-vacinacao-infantil-poderia-evitar-mais-de-400-obitos-em-criancas-aponta-estudo-da-ufg/>

RUMORES LOCAIS

Fevereiro chega a 15.742 casos de covid-19 em 15 dias no Maranhão

Os casos de covid-19 aumentaram no mês de fevereiro e chegou a 15.742 novos casos em 15 dias. No mês de janeiro, por exemplo, foram registrados 15.889 em 31 dias e os números ligam o alerta das autoridades de saúde.

Disponível em <https://difusoraon.com/2022/02/16/fevereiro-chega-a-15-742-casos-de-covid-19-em-15-dias-no-maranhao/>

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