



Secretaria de Saúde
Departamento de Vigilância em Saúde
Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde



Clipping

25/08/2023

Nº 44



O Clipping é uma seleção semanal de rumores de páginas eletrônicas, mídias sociais e Órgãos Públicos com o intuito de identificar, caracterizar e intervir precocemente nas emergências em saúde pública. O conteúdo é de responsabilidade da fonte de informação.

RUMORES SÃO PAULO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos no estado de São Paulo e regiões



Foto: Internet

Menino de 6 anos morre por suspeita de ataque de escorpião em Ribeirão Preto, SP

Um menino de 6 anos morreu no fim de semana por suspeita de ter sofrido uma picada de escorpião em Ribeirão Preto (SP). Kauã Silva dormia em sua casa, na Vila Carvalho, zona norte da cidade, quando foi atacado, segundo a família. Ele chegou a ser levado para a unidade de emergência do Hospital das Clínicas (HC-UE), mas não resistiu. Desde o início do ano, o número de ataques de escorpião tem preocupado as autoridades do município. Em julho, o mesmo tipo de incidente resultou na morte de outra criança, uma menina de 4 anos, no Jardim Jandaia, também na zona norte de Ribeirão Preto.

<https://www.jornalspnorte.com.br/secretaria-da-saude-de-sp-registra-aumento-de-20-nos-casos-de-avc/>



Marcelo Camargo / Agência Brasil

Alerta Sarampo

Em 12/08/2023, o ponto focal para o Regulamento Sanitário Internacional (PF-RSI) do Chile informou um caso importado de sarampo em Santiago. O caso, nascido entre 1971 e 1981, pertence ao grupo de risco naquele país que não recebeu duas doses da vacina ou que não contraiu a doença. O paciente, com 42 anos, tem histórico de deslocamento para a Armênia em julho de 2023. O Brasil e o estado de São Paulo apresentaram evidências da interrupção do surto de sarampo iniciado em 2018, e da manutenção da eliminação da rubéola /SRC; mas, este sucesso é frágil e há muitos desafios a serem ainda enfrentados para consolidação dos progressos alcançados como as lacunas de imunidade da população e o risco de importação do vírus de regiões onde ele ainda circula.

<https://acrobat.adobe.com/link/review?uri=urn:aaid:scds:US:619a97e5-0205-3513-bea0-645d7b6eb68d>

RUMORES BRASIL

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de abrangência Nacional



Fonte: Foto reprodução da Internet

Estudo sobre estupro e violência de gênero no Pará tem análise do Ministério Público

O Grupo de Estudos e Pesquisas sobre Desenvolvimento e Direitos Humanos (GEDHA), vinculado à Diretoria de Pesquisas e Grupos de Estudo (DPGE), do Centro de Estudos e Aperfeiçoamento Funcional (CEAF), do Ministério Público do Estado do Pará, apresentou nota técnica que traz uma análise preliminar dos casos de estupro e estupro de vulnerável ocorridos no estado entre 2018 e 2022. O estudo revelou que, nesse período, há um total de 19.839 registros, sendo: 7 casos de abuso sexual; 4002 estupros; 14.661 estupros de vulnerável; 18 casos de estupros de vulnerável com resultado morte; 774 tentativas de estupro; e, 377 tentativas de estupro de vulnerável.

<https://www.tapajosdefato.com.br/noticia/1207/estudo-sobre-estupro-e-violencia-de-genero-no-para-tem-analise-do-ministerio-publico>



Foto: Fernando Frazão/Agência Brasil

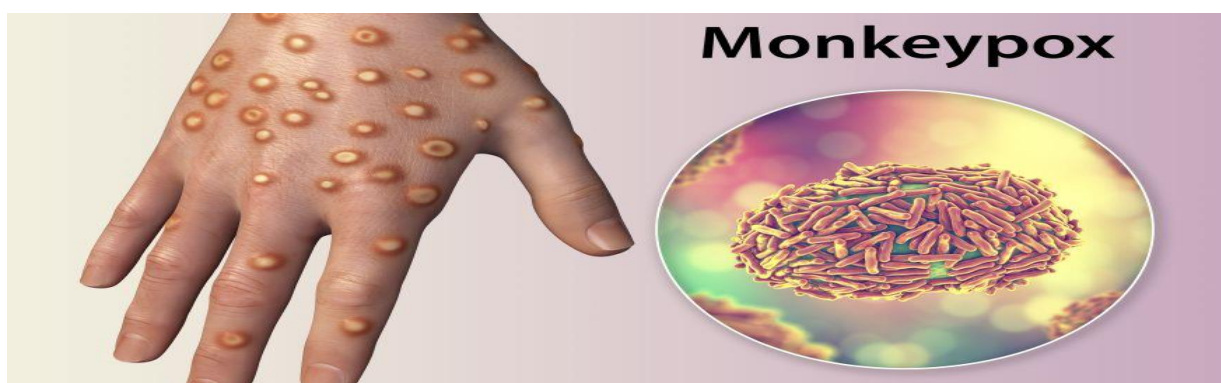
Casos de rinovírus continuam em alta entre crianças, diz Fiocruz

Apesar do cenário geral de queda nos casos de síndrome respiratória aguda grave (SRAG) causados por vírus no Brasil, a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) alerta que o rinovírus continua a provocar alta nas faixas etárias infantis, tanto entre 2 e 4 anos quanto entre 5 e 14 anos. A informação foi divulgada nesta quarta-feira (23) pelo Boletim InfoGripe. O estudo indica que, entre os dias 13 a 19 de agosto, a tendência de alta causada pelo rinovírus foi mais intensa na Bahia, Espírito Santo, Paraná, Rio de Janeiro, Rio Grande do Norte, Rio Grande do Sul, Santa Catarina e São Paulo. O rinovírus trata-se de um resfriado que causam infecção das vias respiratórias superiores, além de infecções do trato respiratório superior e coriza. O que chama atenção é que é mais comum em época de outono e primavera, não no inverno, mas tem seguido numa tendência de aumento de casos.

<https://www.leiagora.com.br/noticia/142079/casos-de-rinovirus-continuam-em-alta-entre-criancas-diz-fiocruz>

RUMORES MUNDO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de abrangência internacional



Fonte:Kateryna Kon/Science Photo Library/Getty Images

Surgem casos de varíola de macaco na Tailândia, a maioria em Bangkok

O Departamento de Controle de Doenças (DDC) da Tailândia relatou 217 casos de varíola dos macacos este ano, principalmente em Bangkok. O vice-diretor-geral do DDC, Sapon Iamsirithaworn, disse que os estrangeiros estiveram principalmente envolvidos nos casos de julho de 2022 a abril. Nos últimos anos, porém, a maioria dos casos tem afetado a população tailandesa. Segundo Sapon, a transmissão da varíola dos macacos não requer necessariamente contato sexual entre duas pessoas para ocorrer.

<https://www.chiangraitimes.com/news/monkeypox-cases-surge-in-thailand/>



Shutterstock

Botulismo - Espanha, Itália ex Espanha (03): Noruega ex Espanha, Batata

Noruega relatou 2 casos que fazem parte de um surto de botulismo na Espanha, elevando o número de pessoas afetadas para 11. Existe uma ligação entre os pacientes e diferentes marcas de omelete espanhola (tortilla de batata) embalada, feita com batata e ovos, adquirida em diversos supermercados de diferentes regiões. Os casos noruegueses permaneceram em Barcelona entre 10 e 23 de julho de 2023. O primeiro caso, um homem de 38 anos, foi confirmado com início dos sintomas em 23 de julho de 2023. Ele consumiu o produto suspeito entre 17 e 23 de julho de 2023. O homem necessitou de internação em 10 de agosto de 2023, internação na UTI em 12 de agosto de 2023 e tratamento com antitoxina botulínica. do consumo deste produto. Três deles foram encaminhados para os cuidados intensivos

<https://url2151.isid.org/ss/c/wscE2ng5fl6JrPlt48tislijpefK5PNjW-mL-YZGnfgDOxU1G3gjwnPsi2Tfv3HA/3z0/JnrxjM5QsGB3HSDDtUBDA/h0/ebmM0cRB9Th80GIzviOEdszSGLj3EJNE-BzrKPOng3Y>

