



Nº08

CLIPPING SEMANAL DE RUMORES EM SAÚDE PÚBLICA

Semana epidemiológica 12, período de 17/03/2024 a 23/03/2024

MARÇO

Amarelo Endometriose

Azul-Marinho- Câncer colorretal

Lilás - Câncer do colo de útero

CONTATOS:



(62) 3545-9279/ 99290-4047



notifica.cievsapgyn@gmail.com



Rua Vitória Qd. 40 Lt. 04 –
Jardim Belo Horizonte –
Aparecida de Goiânia – Goiás

ELABORAÇÃO EQUIPE CIEVS :

Byanca Karla B. Da Silva

Dayanne Priscylla P. De Deus

Giselle Pereira Martins de Souza

Keilla Symone Paraguassu Oliveira

REVISÃO:

Gislene Marques de Lima

Coordenadora de Vigilância Epidemiológica

APROVAÇÃO:

Daniela Fabiana Ribeiro

Superintendente de Vigilância em Saúde

O Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde (CIEVS) realiza diariamente uma busca ativa de rumores nas notícias veiculadas pela mídia, abrangendo diversos canais de comunicação. Esse processo visa aprimorar a capacidade de detecção e resposta a emergências em saúde pública.

O "clipping" representa o registro sistematizado dessa busca, abarcando informações estratificadas que tenham relevância para a saúde pública, independentemente de sua origem local, estadual, nacional ou internacional. É fundamental salientar que o "clipping" mantém a integridade do texto original das fontes de informação, preservando, assim, a autenticidade dos relatórios.

A Avaliação de Risco dos Rumores

Todos os rumores identificados que possam envolver risco à saúde pública devem ser avaliados e classificados conforme estabelecido no anexo II do RSI. A avaliação de risco dos rumores se propõe a fazer um julgamento prévio do evento captado, em relação ao seu potencial para emergência em saúde pública.

Os parâmetros serão avaliados conforme descrição abaixo:

1. Impacto sobre a saúde pública.
2. Evento incomum ou inesperado.
3. Há risco significativo de propagação.
4. Há potencial impacto no comércio ou viagens.

Outra forma de avaliação dos rumores detectados é avaliar a relevância deste, devendo considerar a importância do rumor na saúde humana, na assistência, na relevância social e na capacidade de resposta da equipe da vigilância.



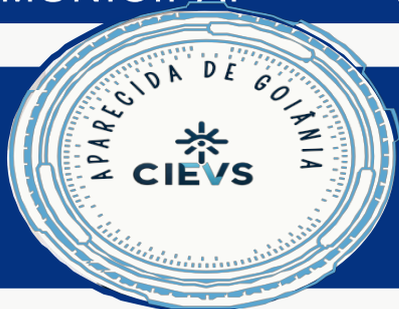
**APARECIDA INICIA CAMPANHA DE VACINAÇÃO CONTRA A INFLUENZA NESTA QUARTA, 20 DE MARÇO**

Foto: Arquivo Secom
Data da notícia:
20/03/2024
Link: [AQUI](#)

A Secretaria de Saúde de Aparecida de Goiânia (SMS) inicia a Campanha de Vacinação contra a Influenza nesta quarta-feira, 20 de março. Todos os 38 postos de vacinação da cidade já estão oferecendo o imunizante que protege contra três variantes do vírus causadores da gripe. Pessoas dos grupos prioritários definidos pelo Ministério da Saúde (listados abaixo) podem ser vacinadas mediante a apresentação de documentos pessoais e comproatórios da condição que a enquadre nos grupos. A Campanha segue até o dia 31 de maio. No dia 13 de abril, haverá o Dia D da vacinação. A superintendente de Vigilância em Saúde de Aparecida, Daniela Ribeiro, lembra que o imunizante oferecido pelo SUS, já conhecido e bem aceito pela população, é seguro, eficaz, testado e aprovado por especialistas: "Nossa vacina, que é gratuita, todos os anos passa por atualização para proteger a população contra as principais variantes do vírus Influenza que estejam circulando no país. Ela evita complicações da doença que podem resultar em pneumonia, internações e até mortes."



NOTÍCIA
ESTADUAL



Nº08

CLIPPING SEMANAL DE RUMORES EM SAÚDE PÚBLICA

GOIÁS JÁ REGISTRA 90 CASOS DE TUBERCULOSE EM 2024



Foto: Freepik
Data da notícia: 21/03/2024
Link: [AQUI](#)

O Estado de Goiás já registrou 90 notificações de casos de tuberculose em 2024. Em 2023, foram 1212, 11,5% a mais que em 2022, com 1087 ocorrências. Os dados são da Secretaria de Estado da Saúde (SES). Somente no Hospital de Doenças Tropicais (HDT), foram 284 notificações de casos de tuberculose em 2023, 59,5% a mais que ano anterior, que tiveram 178 registros. Em 2024, já são 68 no local. Vale citar, no próximo domingo (24) se comemora o Dia Mundial de Luta contra a Tuberculose, estabelecido pela Organização Mundial da Saúde (OMS) para conscientizar a população, profissionais de saúde e gestores sobre a importância de desenvolver políticas públicas e implementar medidas preventivas contra essa doença. Inclusive, trata-se de doença curável, mas que mata 14 pessoas por dia no País. Ela é infecciosa e causada pelo *Mycobacterium tuberculosis*, bactéria que geralmente afeta os pulmões e é transmitida de pessoa para pessoa pelo ar.

**NOTÍCIA
NACIONAL****Nº08**

CLIPPING SEMANAL DE RUMORES EM SAÚDE PÚBLICA

Semana epidemiológica 12 período de 17/03/2024 a 23/03/2024

CRIANÇAS DE ATÉ 5 ANOS MORREM MAIS DE DENGUE, REVELA PESQUISA

Foto: iStock
Data da notícia: 19/03/2024
Link: [AQUI](#)



No Brasil, crianças com menos de cinco anos morrem mais de dengue, seguidas pelas de cinco a nove anos. Já os adolescentes entre 10 e 14 anos apresentam o maior número de casos registrados este ano. Os números constam do levantamento do Observatório de Saúde na Infância (Observa Infância), da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), sediada no Rio de Janeiro. O Observa Infância avaliou os dados do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan) do Ministério da Saúde das primeiras 10 semanas epidemiológicas de 2024, até 9 de março. Segundo o coordenador do Observa Infância, Cristiano Boccolini, na pesquisa foi observado que, apesar de concentrar o menor número de casos entre as crianças, a faixa etária entre zero e cinco anos foi a que até agora mais concentrou vítimas fatais das formas mais graves da doença, seguida da faixa entre cinco e nove. Para ele, é importante que as famílias levem seus filhos para vacinar e que todos continuem tomando as medidas profiláticas possíveis. "O Ministério da Saúde acerta em vacinar o grupo onde estamos vendo mais casos. Nossa recomendação é que a imunização avance para as crianças mais novas, de cinco a nove anos, que, proporcionalmente, estão morrendo mais", afirmou Boccolini. Segundo o estudo, foram notificados em todo o país 239.402 casos em crianças até 14 anos, com maior incidência entre adolescentes de 10 a 14 anos, sendo 24,5% em menores de cinco anos, 33,7% entre cinco e nove anos e 41,8% de 10 a 14 anos.



Nº08

CLIPPING SEMANAL DE RUMORES EM SAÚDE PÚBLICA

Semana epidemiológica 12 período de 17/03/2024 a 23/03/2024

DGS REPORTA SURTO DE HETATITE A COM 23 CASOS EM PORTUGAL

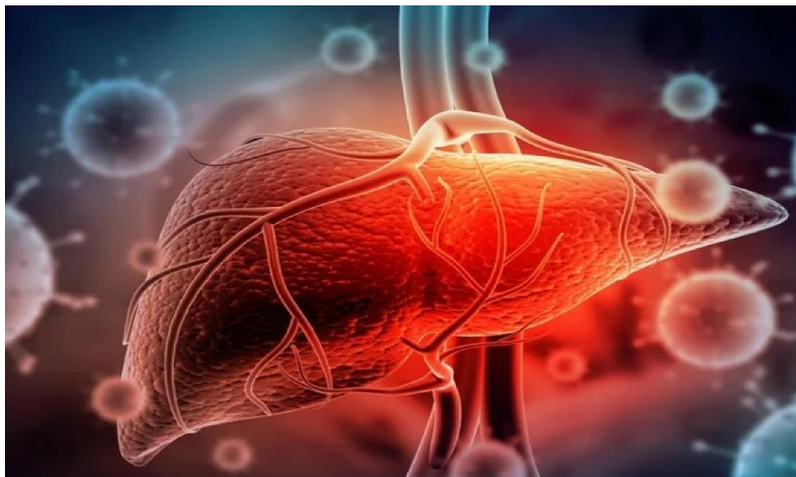


Foto: : N/A, License
Data da notícia: 12/03/2024
Link: [AQUI](#)

A Direção-Geral da Saúde (DGS) reportou esta terça-feira um surto de hepatite A, tendo identificado 23 casos, entre 01 de janeiro até 05 de março. A maioria dos casos são homens com idades entre os 20 e os 49 anos, 44% em contexto de transmissão sexual, sem casos graves ou mortais reportados, informa a DGS na sua página da Internet. "O Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge (INSA) identificou, entre os confirmados, seis casos das estirpes do vírus da hepatite A anteriormente identificada no surto que ocorreu entre 2016-2018, afetando vários países europeus, incluindo Portugal", salientou a DGS na mesma nota. A DGS adiantou que, até ao momento, "não parece haver associação com o eventual consumo de alimentos específicos".

"Até à data, e de acordo com a informação disponível dos casos notificados, não parece haver associação com o eventual consumo de alimentos específicos, nomeadamente morangos, tendo em conta o alerta de segurança alimentar da Europa sobre a deteção e pré-venda, em Espanha, de lotes de morangos contaminados com vírus de Hepatite A oriundos de Marrocos, país endêmico de hepatite A", indicou.