

## Atividade: 7-1-7 e surtos no noticiário

### Conjunto de cenários: Febre tifoide

#### Instruções

- Sozinho, **leia** o(s) seguinte(s) artigo(s) de notícias.
- No seu grupo, **discuta** aplicando a abordagem 7-1-7 à situação descrita no artigo.
  - Como o uso do 7-1-7 em tempo real pode ter sido útil na fase inicial de resposta a esse surto?
  - Em quais níveis de governo o 7-1-7 pode ser útil para aplicar neste surto (por exemplo, nível nacional, subnacional, múltiplas áreas subnacionais) e por quê?
  - Como os achados do 7-1-7 sobre esse surto podem ser usados para informar o planejamento de ações?
- Usem sua imaginação e/ou experiência para responder se o artigo não tiver informações suficientes.
- Em plenário, **resuma** brevemente o artigo e sua discussão.

#### Artigo de notícias nº 1

##### Mais de 20 moradores de Barili, Cebu, sofrem de febre tifoide

GMA Regional TV | Por Fe Marie Dumaboc | 01 de fevereiro de 2025

*Mais de 20 moradores da cidade de Barili, no sul da província de Cebu, sofreram de febre tifoide.*

*O presidente do Barangay Gunting, Crisiolo Superales Jr., confirmou que os moradores apresentaram febre alta, vômitos, diarreia e dores de estômago. Outros sofreram de febre alta que persistiu por cerca de quatro dias. Superales disse que, a princípio, eles tiveram que persuadir os moradores a procurar tratamento no posto de saúde da cidade.*

*De acordo com funcionários do Marlon F. Garcia Infirmary, a admissão de residentes com febre tifoide, uma infecção potencialmente fatal causada pela bactéria *Salmonella typhi* e transmitida por água e alimentos contaminados, começou em 20 de janeiro de 2025. A enfermaria registrou pelo menos 27 casos de febre tifoide. O paciente mais novo tem cerca de quatro anos de idade. Dos 27 casos, dois foram encaminhados para hospitais em Carcar City e Talisay City. Soube-se que um deles já havia recebido alta.*

*No momento em que este artigo foi escrito, havia oito pacientes se recuperando de febre tifoide na enfermaria. Superales disse que os testes para febre tifoide são oferecidos gratuitamente na enfermaria. Ele próprio também testou positivo para febre tifoide em 24 de janeiro de 2025 e disse que se recuperou totalmente. Não houve relatos de vítimas, o que deixou Superales e seu conselho gratos.*

*Para aumentar ainda mais o número de pacientes, Superales e outras autoridades do bairro incentivaram os moradores que apresentaram os sintomas a procurar um médico imediatamente. Superales acrescentou que o prefeito de Barili, Pablo John Garcia IV, já ordenou uma investigação sobre a causa do incidente...*

*...em uma publicação em sua conta oficial nas redes sociais, ele revelou que uma investigação do Centro de Atenção Primária de Barili (Unidade de Saúde Rural) está em andamento para estabelecer a fonte de contaminação. Foram verificadas fontes de água, assim como casas sem banheiros e os arredores que supostamente são limpos regularmente. O Centro de Atenção Primária*

de Barili iniciou a distribuição de comprimidos de purificação de água aos moradores. A Unidade de Governo Local de Barili também iniciou a entrega de água clorada para garantir que os moradores tenham um abastecimento de água seguro.

Superales disse que, para evitar casos semelhantes, outros moradores do Barangay Gunting foram aconselhados a ferver água para beber e cozinhar.

O artigo original pode ser acessado em:

<https://www.gmanetwork.com/news/topstories/regions/934797/over-20-residents-in-barili-cebu-suffer-from-typhoid-fever/story>

## Artigo de notícias nº 2

### Febre tifoide se espalha por Negros Occidental, deixa 2 mortos e 80 doentes

Rappler | Por Ambo Delilan | 05 de fevereiro de 2025

A febre tifoide se espalhou por 27 das 31 cidades e vilas em Negros Occidental, matando dois idosos e infectando outros 80 em janeiro, informou o departamento provincial de saúde na terça-feira, 4 de fevereiro.

A Dra. Girlie Pinongan, responsável pela saúde da província, disse que as vítimas fatais, de 62 e 79 anos, eram da cidade de Victoria e da cidade de Isabela.

As cidades de Kabankalan e Hinoba-an, ambas no sul de Negros Occidental, registraram o maior número de casos, com 16 e 13 infecções, respectivamente.

O departamento provincial de saúde registrou um aumento de 100% nos casos de febre tifoide em janeiro de 2025, com 80 infecções em comparação com 40 no mesmo mês em 2024.

A doença, causada pela bactéria *Salmonella typhi*, é normalmente contraída por meio de alimentos e água contaminados. Os sintomas da febre tifoide geralmente aparecem de 8 a 14 dias após a infecção, embora os casos possam permanecer sem serem detectados por até 30 dias, disseram autoridades de saúde.

Aliás, algumas áreas em Negros Occidental também têm enfrentado dificuldades com o abastecimento de água potável devido à contaminação sulfúrica ligada às erupções do vulcão Kanlaon em 2024, agravando as preocupações sobre a propagação da febre tifoide.

A febre tifoide é mais comum durante a estação chuvosa, mas as autoridades disseram que duas mortes somente em janeiro foram alarmantes.

A Dra. Girlie Pinongan, autoridade provincial de saúde, pediu aos moradores que evitassem beber água não tratada, cozinhassem bem os alimentos e consumissem as refeições dentro de quatro horas após o preparo. Ela também alertou contra o consumo de alimentos não higiênicos e de rua...

...Com o acesso à vacina ainda limitado, o DOH pediu ao público que mantenha uma higiene adequada, consuma alimentos seguros e beba água limpa para prevenir infecções...

O artigo original pode ser acessado em: <https://www.rappler.com/philippines/visayas/typhoid-fever-spreads-negros-occidental/>