

RELATÓRIO PONTUAL DE ALERTAS - Nº 11/2026

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 05

26/01/2026 à 01/02/2026



A Unidade de Gestão de Emergências da repartição de vigilância em saúde e investigação de surtos do INS, realiza diariamente a busca activa e verificação de rumores e eventos de saúde relevantes para o nosso contexto com o objectivo de informar acções de prevenção e controlo de forma atempada e por forma a evitar emergências em Saúde Pública de grande magnitude. Encaminhamos abaixo a edição do "VIS ALERTA" referente ao dia 26/01/2026.

NO PAÍS

SEM INFORMAÇÃO PARA O DIA 26/01/2026

PELO MUNDO

MALAWI REPORTA CASOS DE CÓLERA

- **Fonte de informação:** [HealthMap](#)
- **Data de Reporte:** 26/01/2026
- **Data de início do evento:** 12/12/2025
- **Casos:** 17
- **Óbitos:** 1
- **Taxa de Letalidade:** 5,8%
- **Local de Ocorrência:** Blantyre (Chilomoni)
- **Tipo de evento:** Comum
- **Impacto a saúde pública:** Alto
- **Teste confirmatório:** Cultura
- **Verificação:** <https://promedmail.org>

[Link: Africanews | Malawi: Campanha de vacinação contra a cólera lancada](#)



Contextualização

- **Cólera:** doença infecciosa intestinal, causada pela bactéria *Vibrio cholerae*
- **Sintomas:** diarreia e vômitos, dor abdominal, cãibras, desidratação e choque
- **Transmissão:** via fecal-oral, ou seja, pela ingestão de água ou alimentos contaminados
- **Diagnóstico:** Cultura
- **Tratamento:** por meio da administração oral de líquidos e solução de Sais de Reidratação Oral (SRO) ou fluídios endovenosos e antibióticos, dependendo da gravidade dos casos

Acções em curso

As autoridades sanitárias reforçaram a vigilância activa, decorre campanha de vacinação.

Recomenda-se:

Vigilância Epidemiológica

- Monitorar casos suspeitos nas portas de entrada das províncias fronteiriças de Tete e Niassa
- Intensificar a notificação imediata de casos às autoridades de saúde.

Coordenação regional

Reforçar cooperação com o Malawi para partilha de dados e recursos.

NIGÉRIA REPORTA MORTE POR DENGUE

- **Fonte de informação:** [HealthMap](#)
- **Data de Reporte:** 26/01/2026
- **Data de início do evento:** 29/11/2025
- **Casos:** 6
- **Óbitos:** 1
- **Taxa de Letalidade:** 16,7%
- **Local de Ocorrência:** Sokoto
- **Tipo de evento:** Comum
- **Impacto a saúde pública:** Alto
- **Teste confirmatório:** PCR

Verificação: [Casos de dengue aumentam na Nigéria e Sokoto registra primeira morte](#)



Contextualização

- **Dengue:** doença transmitida pela picada de um mosquito, infectado por vírus (flavivírus).
- **Sintomas:** febre, cefaleia, mialgias, artralgias, tosse, dor de garganta e rinorreia.
- **Diagnóstico:** PCR
- **Transmissão:** pela picada do mosquito infectado pelo parasita
- **Tratamento:** sintomático

Acções em curso

As autoridades sanitárias reforçaram a vigilância em todo estado de Sokoto e apelaram a comunidade maior vigilância no combate a Dengue

Recomenda-se:

Coordenação regional

- Troca de informação com países vizinhos e organismos como a SADC para antecipar riscos de importação de casos.

EQUIPA TÉCNICA

Elaboração: Onésimo Da Aurora

Suporte técnico: Octávio Alfredo, Nilza Matavel

Revisão: Octávio Alfredo, Denise Langa

Aprovação: Celso Monjane

Contato: 874110685 (Linha de Gestão de Rumores)

Email: RVIS@ins.gov.mz