



SALA DE SITUAÇÃO  
FS/UNB

# SITUATION REPORT

Monitoramento de informações de  
importância em saúde pública internacional



*Por: Maria Luísa Guimarães Soares*

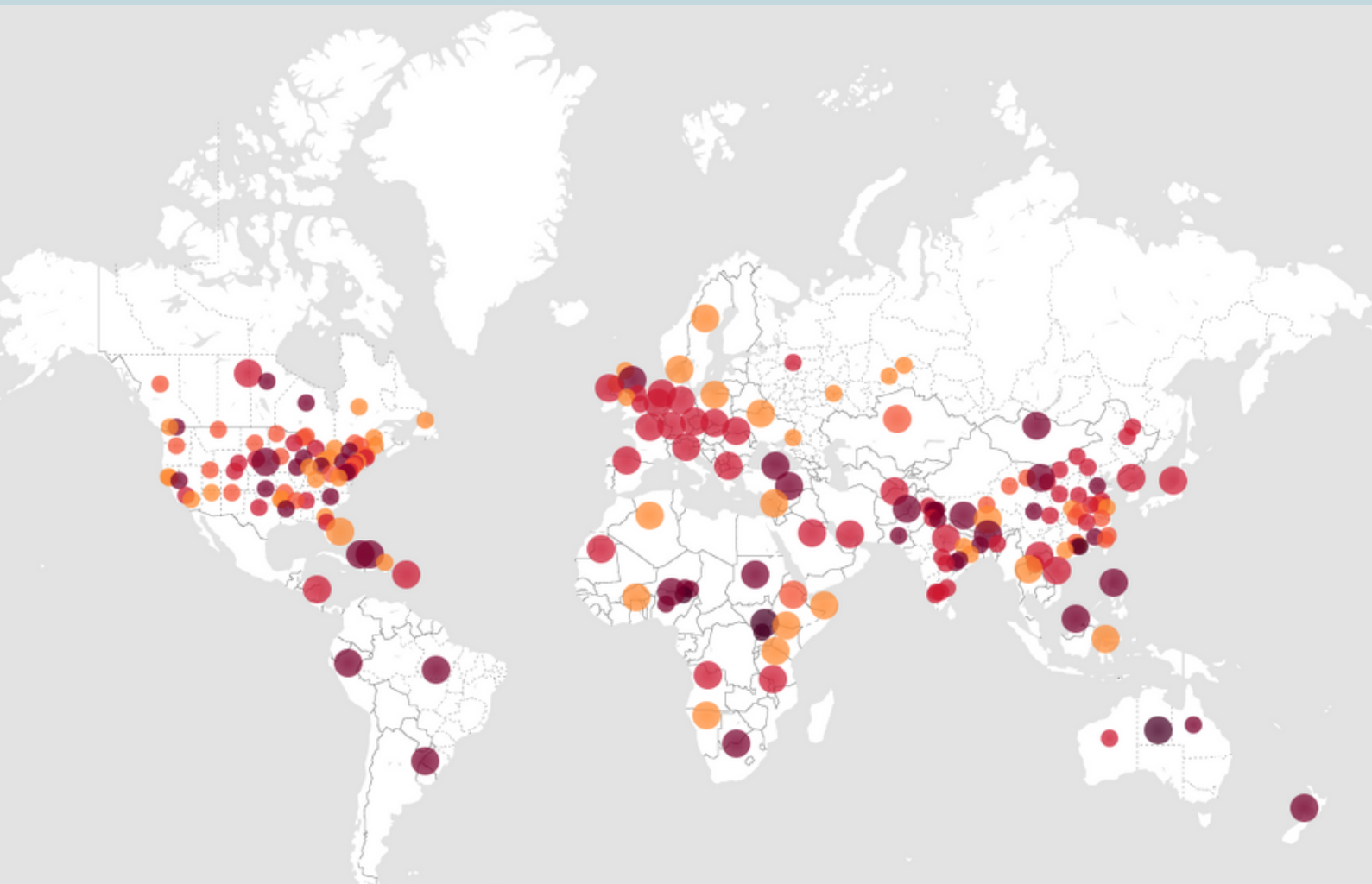
*Atualizado em: 26 de setembro de 2022*



Sala de Situação  
FS/UNB



O Situation Report #55 traz as últimas informações sobre a situação da saúde em todo o mundo notificados no período de **20 de setembro de 2022 a 26 de setembro de 2022**. O documento tem seu foco na divulgação de eventos de importância em saúde pública internacional com foco preventivo e informativo, baseado na vigilância de eventos através de canais indiretos como sites e ferramentas de busca na internet.



Fonte: Health Map

## Vigilância Internacional - 20/09 a 26/09/2022

### EVENTOS



Estado de alerta



Estado de monitoramento



Estado de encerramento

### ALERTAS



252 Respiratórios



39 Vetores



23 Neurológicos



82 Outros



## Evento: Ebola - Internacional



Fonte: Health Map

- O Ministério da Saúde de **Uganda** confirmou um surto de Ebola no distrito de **Mubende**, envolvendo 16 casos confirmados e quatro mortes. Além desses, outros 18 casos e 17 mortes prováveis estão sendo investigados. Segundo autoridades de saúde do país, o surto é causado pela variante da cepa do Sudão que não circulava no país desde 2012. Porém um caso da variante foi reportado em agosto na República Democrática do Congo, em Kivu do Norte, que faz fronteira com Uganda;
- Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), a busca por contatos adicionais já foram iniciada e cerca de 43 contatos foram identificados. Uma equipe de especialistas também foi acionada para fortalecer a vigilância, diagnóstico, tratamento e medidas preventivas.





## Evento: Peste bubônica - *Internacional*



Fonte: Health Map

- O Ministério da Saúde da **Mongólia** relatou um caso de peste bubônica na província de Khovd, envolvendo um homem que desenvolveu sintomas de febre e diarreia após caçar e cozinhar marmota, e foi para o centro de saúde provincial. O diagnóstico foi confirmado após teste de biologia molecular, a análise bacteriológica e testes clínicos e epidemiológicos;
- A peste é uma doença infecciosa causada pela bactéria *Yersinia pestis*. É encontrada em animais em todo o mundo, mais comumente em ratos, mas também pode ser encontrada em outros roedores como esquilos terrestres, cães de pradaria, esquilos, coelhos e marmotas no centro-norte da Ásia. Pulgas normalmente servem como vetor para a peste. As pessoas também podem ser infectadas através do contato direto com um animal infectado e no caso da peste pneumônica, de pessoa para pessoa.





## Evento: COVID-19 - Internacional



Fonte: Painel Google

- De acordo com os levantamentos da **Organização Mundial da Saúde (OMS)**, aproximadamente 2 milhões e 500 mil novos casos de Covid-19 foram confirmados globalmente nos últimos 7 dias. A **variação foi de -27%**, indicando **tendência de queda** no número de novos casos em relação aos últimos sete dias;
- Ainda de acordo com a **OMS**, o número de novos óbitos nos últimos 7 dias foi de aproximadamente 6 mil e 700 óbitos globalmente em decorrência da Covid-19. A **variação foi de -36%**, indicando **tendência de queda** no número de novos óbitos em relação aos últimos sete dias;





## Evento: Febre do Vale do Rift - *Internacional*



Fonte: Health Map

- Em um acompanhamento do surto de febre do vale do Rift na **Mauritânia**, 13 casos foram confirmados em seis províncias: Al-Barakna, a Bacia Oriental e a Bacia Ocidental, Nouakchott, Dakhlet Nouadhibou e Lasab. Os resultados positivos foram obtidos através de 85 testes em 12 estados;
- O **Ministério da Agricultura** do país anunciou também que o número de animais infectados com a febre do Vale do Rift subiu para 216 casos distribuídos em vários estados após a realização de 864 análises, observando que os casos registrados estão distribuídos em 5 focos. Casos de pecuária de febre do Vale do Rift foram registrados nos estados de Tiris Zemmour, Adrar, Hodh el Gharbi, Tagant, Hodh ech Charguhi, e Trarza.





## Evento: Malária - Internacional



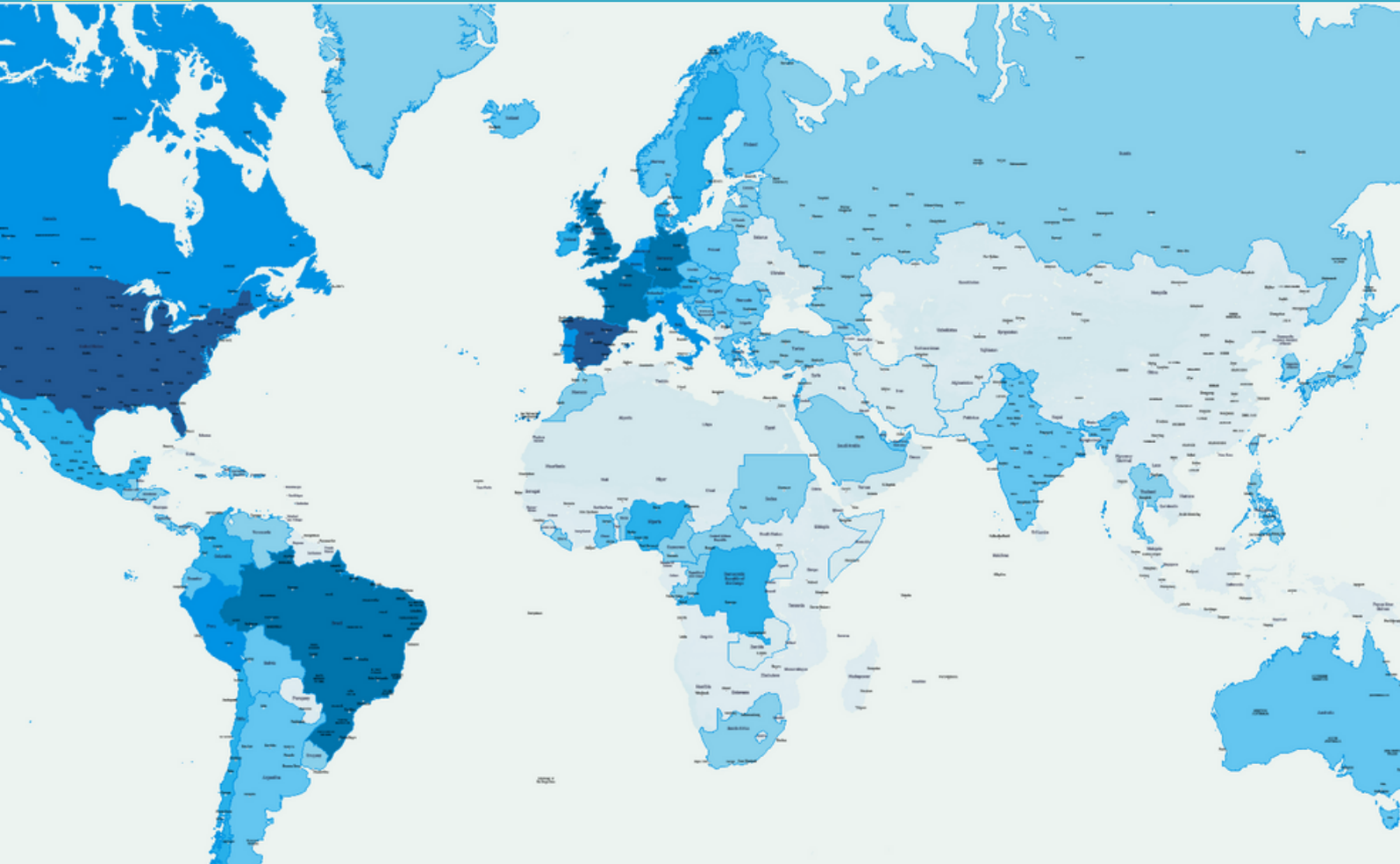
Fonte: Health Map

- Em um acompanhamento de situação de malária na **Costa Rica**, 318 casos da doença foram notificados na Zona Norte do país. O cantão com a maior incidência é Los Chiles com 286 casos positivos, seguido de Santa Rosa de Pocosol com 11 casos e Pital com 5 casos. Como estratégia de controle, a **Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS)** forneceu à região um microbiologista exclusivo para aplicar os testes em larga escala;
- A malária é uma doença causada por um parasita do gênero *Plasmodium* e transmitida às pessoas através da picada de um mosquito fêmea do gênero *Anopheles*.





## Evento: Monkeypox - Internacional



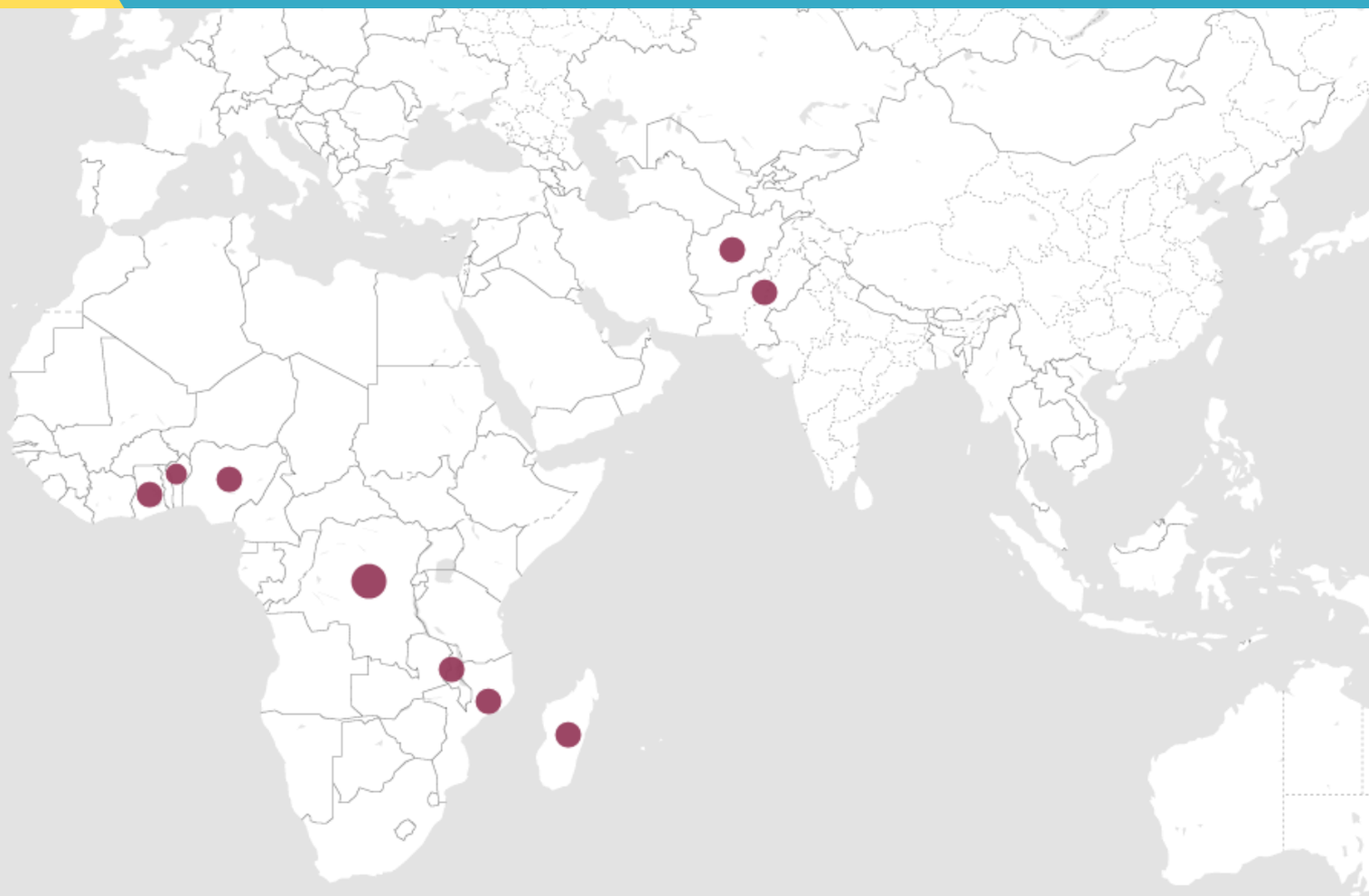
Fonte: Global Health - Health Map

- Segundo informações do painel do **Global Health** e da **Organização Mundial da Saúde (OMS)**, 98 países diferentes já tem casos confirmados da doença e cerca de 65 mil casos foram registrados globalmente até o último dia da semana epidemiológica (27 de setembro). Os países com o maior número de casos registrados são, respectivamente:
  - **Estados Unidos** - 24.403; **Brasil** - 7.300; **Espanha** - 7.083; **França** - 3.942 e **Alemanha** - 3.590.
- Cerca de 98,5% dos casos da varíola dos macacos estão entre pessoas do sexo masculino. Desse percentual, 76,5% é de homens entre 18 e 44 anos; 0,5% de zero a 17 anos e 0,1% de zero a quatro anos. A idade mediana dos infectados é 36 anos. Já em relação aos sintomas, os mais comuns são: febre, erupções na pele e dores musculares.





## Evento: Poliomielite - Internacional



Fonte: Health Map

- De acordo com o último boletim semanal da **Iniciativa Global de Erradicação da Pólio** da **Organização Mundial da Saúde**, do dia 21/09, nove países detectaram casos de poliovírus:
  - **Afeganistão**: um caso WPV1
  - **Paquistão**: dois casos WPV1 e uma amostra ambiental positiva
  - **Moçambique**: um caso WPV1
  - **Benin**: dois casos cVDPV2 e uma amostra ambiental positiva
  - **República Democrática do Congo**: um caso cVDPV2
  - **Gana** : uma amostra ambiental positiva de cVDPV2
  - **Madagascar**: uma amostra ambiental positiva de cVDPV1
  - **Malawi**: dois casos de cVDPV1
  - **Nigéria**: uma amostra ambiental positiva de cVDPV2





## Evento: Tracoma - Internacional



Fonte: Health Map

- A **Organização Mundial da Saúde (OMS)** validou o **Malawi** como livre do tracoma como um problema de saúde pública. O país era endêmico para o tracoma desde a década de 1980. Somente em 2008 foram realizadas pesquisas com o apoio da OMS e da Sightsavers, uma organização não-governamental, que o tracoma recebeu a devida atenção. Em 2015, o Malawi informou que 7,6 milhões de pessoas estavam em risco de infecção por tracoma. Gâmbia, Gana, Marrocos e Togo são outros países africanos que eliminaram o tracoma como um problema de saúde pública;
- O tracoma é a principal causa evitável de cegueira no mundo todo. Se caracteriza como uma doença inflamatória ocular, uma espécie de conjuntivite, causada pela bactéria *Chlamydia trachomatis* que ocorre em áreas de maior concentração de pobreza, deficientes condições de saneamento básico e acesso à água.





O Situation Report #55 traz as últimas informações sobre a situação da saúde no Brasil notificados no período de **20 de setembro de 2022 a 26 de setembro de 2022**. O documento tem seu foco na divulgação de eventos de importância em saúde pública internacional com foco preventivo e informativo, baseado na vigilância através de canais indiretos como sites e ferramentas de busca na internet.



Fonte: Health Map

## Vigilância Nacional - 20/09 a 26/09/2022

### EVENTOS - BRASIL



Estado de alerta



Estado de monitoramento



Estado de encerramento

### ALERTAS



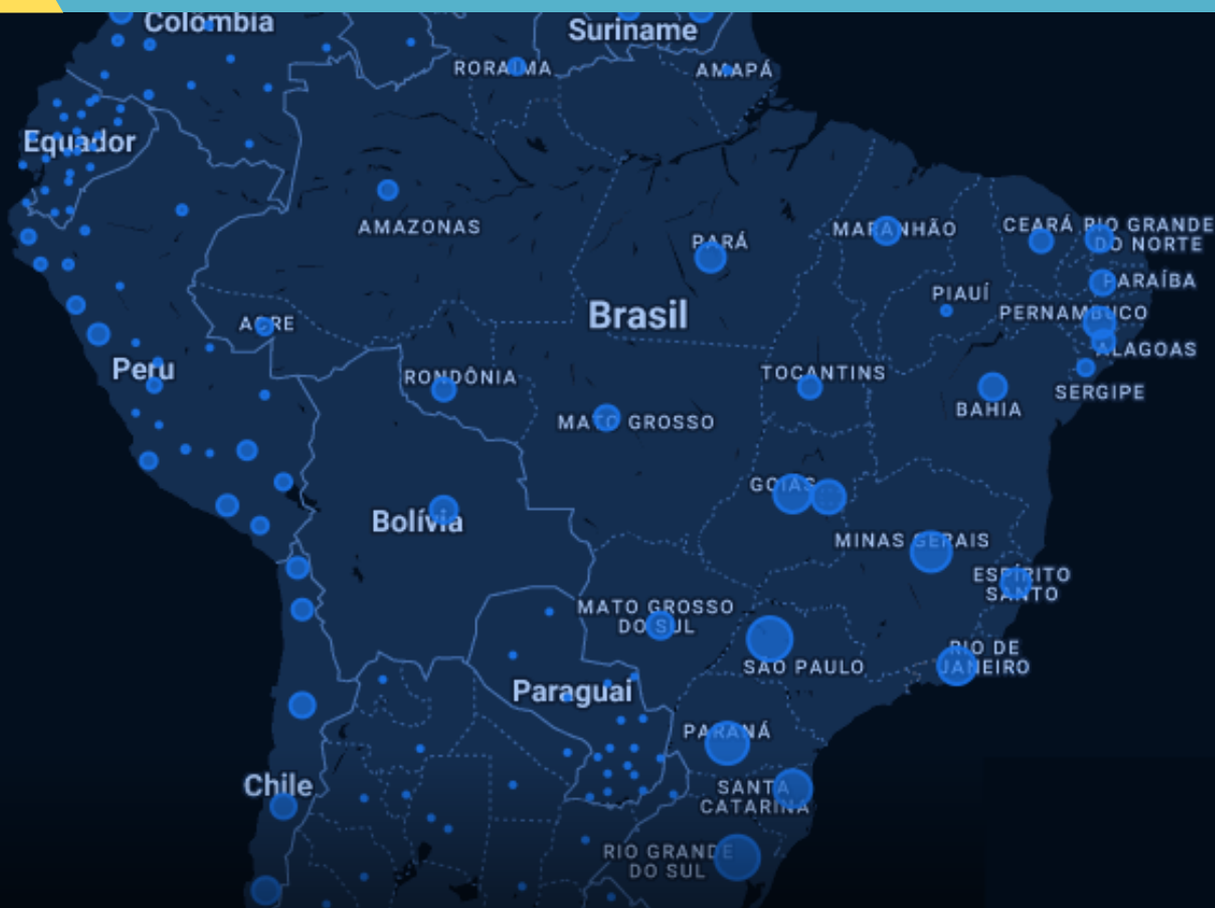
2 Respiratórios



1 Outro



## Evento: COVID-19 - Nacional



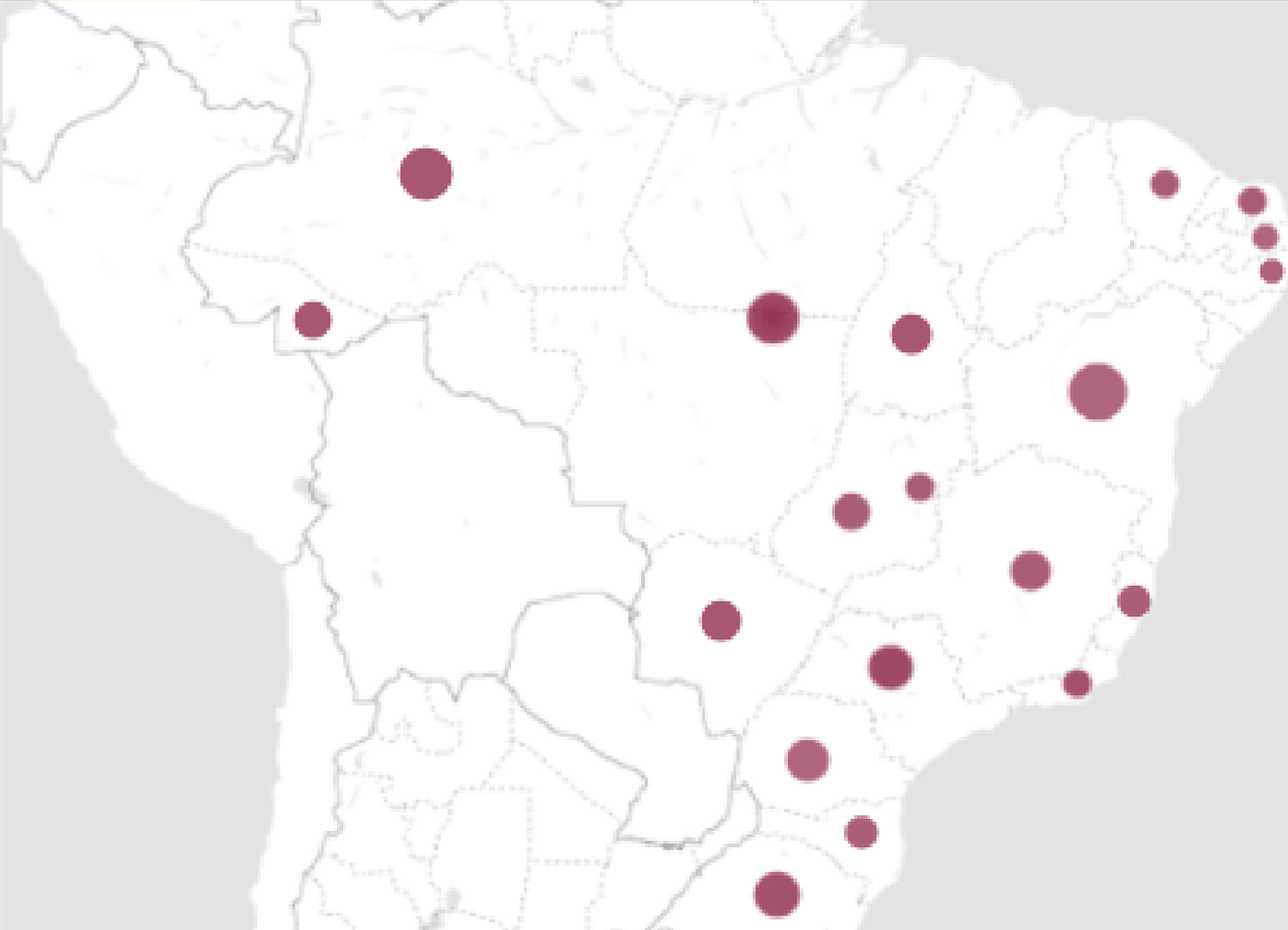
Fonte: Painel Google

- Cerca de 34 milhões e 600 mil casos de Covid-19 já foram registrados nacionalmente. A média móvel de casos nos últimos 7 dias é de 6.809. A **variação foi de -15%**, em relação aos últimos 14 dias, com **tendência de queda** no número de novos casos pela quarta semana consecutiva;
- Desde o início da pandemia já foram registrados 685 mil óbitos pela Covid-19 no Brasil. A média móvel de mortes nos últimos 7 dias é de 57. A **variação foi de -3%**, em relação aos últimos 14 dias, representando **tendência de estabilidade** nas mortes por Covid-19;
- A atual taxa de transmissão da Covid-19 no **Distrito Federal**, segundo dados da Organização Mundial da Saúde (OMS), é de 0,81, o que significa que a cada 100 pessoas infectadas podem transmitir a doença para outras 81. Na última semana epidemiológica - no Sitrep #54 - a taxa de transmissão era de 0,74.





## Evento: Monkeypox - Nacional



Fonte: Health Map

- O **Ministério da Saúde** relatou, na segunda-feira (19/09), 7.300 casos confirmados de varíola dos macacos no país. Os estados com as maiores incidências de casos são, respectivamente: São Paulo, Rio de Janeiro, Minas Gerais, Goiás e Ceará;
- O **Ministério da Saúde** cadastrou sete novos Laboratórios Centrais de Saúde Pública (Lacens) para realizar testes diagnósticos de varíola dos macacos. Os laboratórios são na Bahia, Goiás, Santa Catarina, Ceará, Pernambuco, Paraná e Espírito Santo.





SALA DE SITUAÇÃO  
FS/UNB

# SITUATION REPORT

Monitoramento de informações de  
importância em saúde pública internacional

*Por: Maria Luísa Guimarães Soares*

**Coordenado por: Jonas Brant**  
**Revisão: Jonas Brant e Marcela Lopes**





SALA DE SITUAÇÃO  
FS/UNB

# SITUATION REPORT

Monitoramento de informações de  
importância em saúde pública internacional

- **Health Map.** Disponível em: <https://healthmap.org/pt/>. Atualizado em: 26 de setembro de 2022
- **Outbreak News Today.** Disponível em: <http://outbreaknewstoday.com/>. Atualizado em: 26 de setembro de 2022
- COVID-19. **Organização Mundial da Saúde.** Disponível em: <https://covid19.who.int/>. Atualizado em: 26 de setembro de 2022
- **Painel Coronavírus Brasil.** Disponível em: <https://covid.saude.gov.br/>. Atualizado em: 26 de setembro de 2022





SALA DE SITUAÇÃO  
FS/UNB

# SITUATION REPORT

Monitoramento de informações de  
importância em saúde pública internacional



*Por: Maria Luísa Guimarães Soares*

*Atualizado em: 26 de setembro de 2022*