

Mortalidade, expectativa de vida e população

Destaques

Novos detalhes sobre localidades mais atingidas pela pandemia de COVID-19: Cidade do México, províncias KwaZulu-Natal e Limpopo na África do Sul, Peru, e Bolívia.

A pandemia de COVID-19 causou as quedas mais acentuadas na expectativa de vida observadas em mais de 50 anos.

De positivo, pode-se destacar que a mortalidade infantil continuou a cair durante a pandemia.

As taxas de crescimento populacional estão diminuindo na maioria dos países.

Quais são as novas informações apresentadas neste estudo?

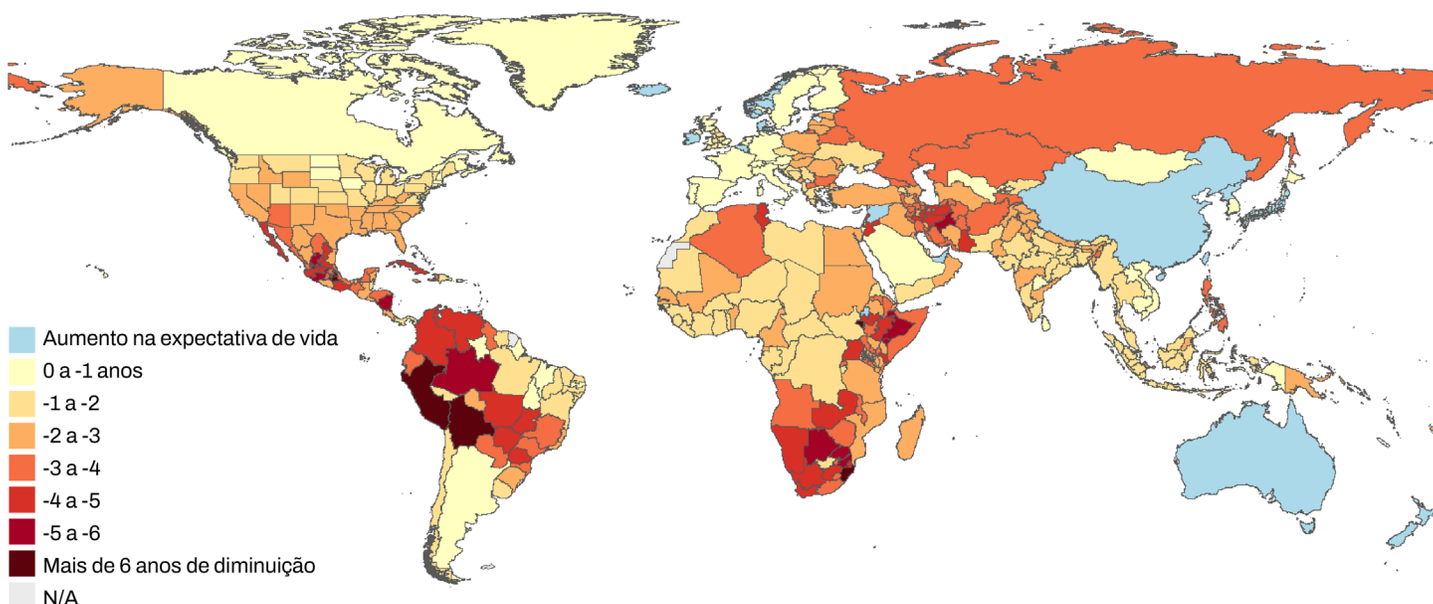
É a primeira atualização do GBD que examina a pandemia de COVID-19.

Incorporou milhares de novos pontos de dados de fontes que incluem sistemas de registros vitais, sistemas de registros vitais de amostra, censos e pesquisas.

Utilizou métodos aprimorados.

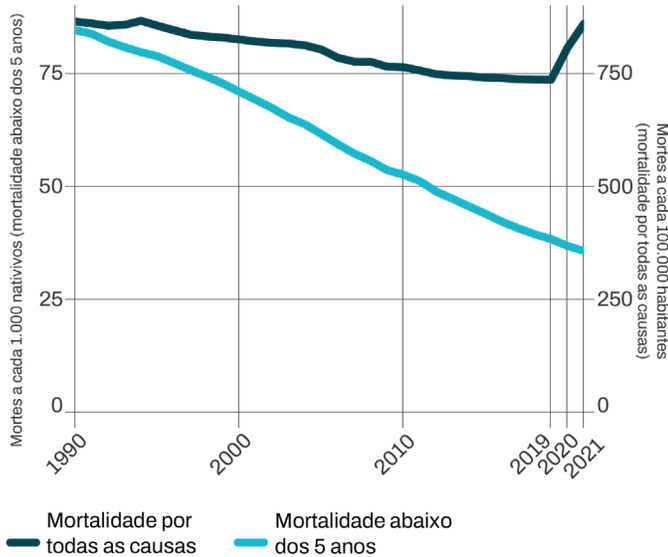
A expectativa de vida diminuiu em 84% dos países e territórios durante a pandemia de COVID-19.

Alteração na expectativa de vida durante a pandemia de COVID-19, 2019–2021



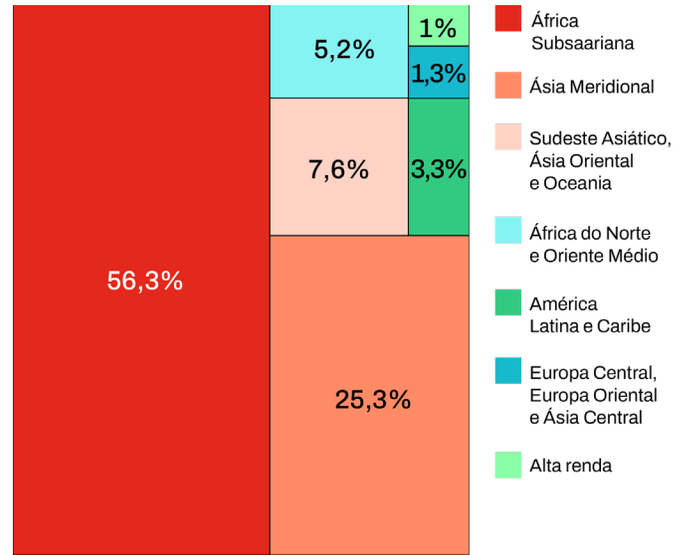
Enquanto as taxas de mortalidade globais apresentaram aumento acentuado durante a pandemia de COVID-19, a mortalidade infantil continuou a cair.

Mortalidade em todas as idades e mortalidade para crianças com menos de 5 anos globalmente, 1990–2021



As grandes diferenças no número de mortes que ocorrem em crianças com menos de 5 anos persistem entre regiões.

Proporção de mortes infantis por super-região do GBD, 2021



As taxas de crescimento populacional continuaram a diminuir durante a pandemia de COVID-19.

Alterações anuais na população global, 1950–2021

