

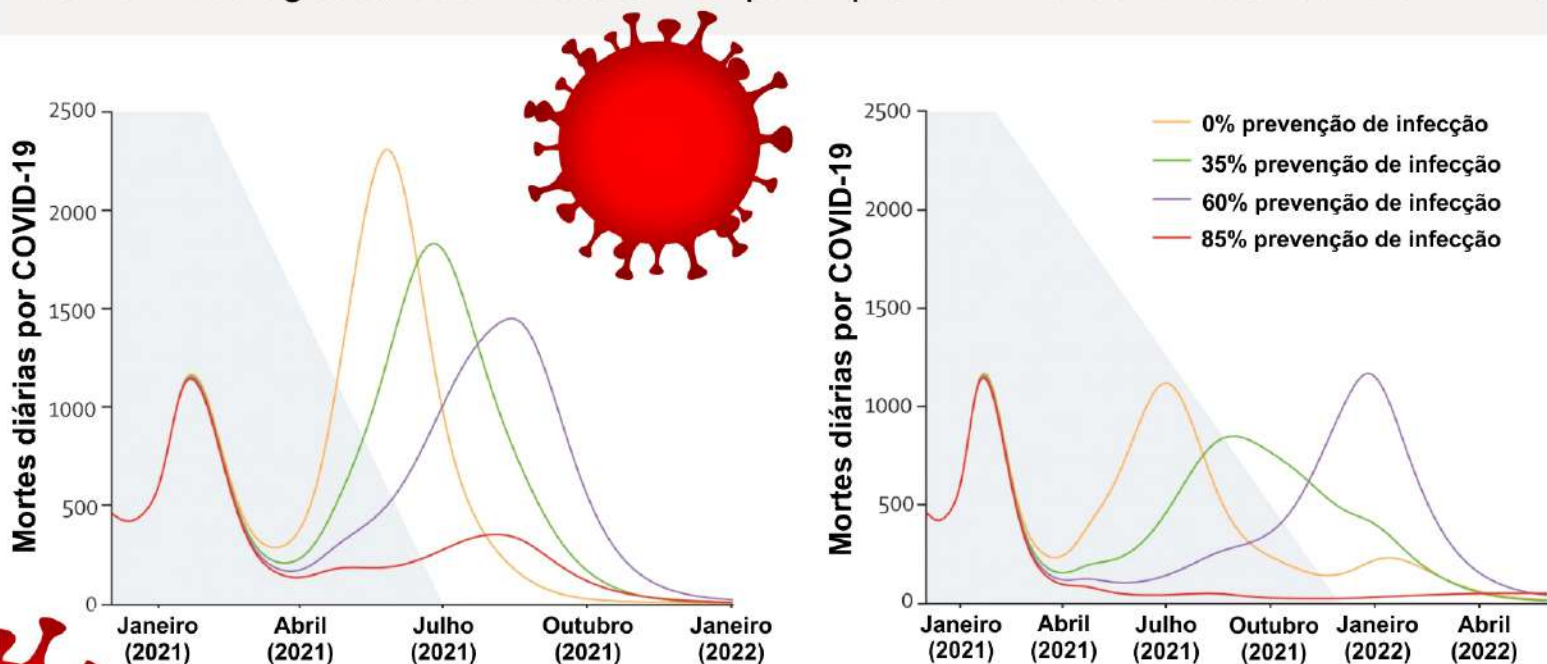
COVID-19: ciência, realidade e você.

Estar vacinado não significa poder relaxar nas Medidas de prevenção não farmacológicas



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

Modelos de predição baseados na experiência do Reino Unido, mostram que **é improvável que a vacinação isoladamente seja capaz de conter o SARS-CoV-2**. O relaxamento abrupto das medidas de prevenção não farmacológicas como a máscara, distanciamento social e higienização das mãos, mesmo com a vacinação, leva ao risco de novas ondas de infecção. Uma alta taxa de vacinação da população com uma vacina eficaz, associada a flexibilização gradual das medidas de proteção não farmacológicas, são necessárias para prevenir novas ondas da COVID-19.



Legenda: O sombreamento indica o nível de medidas não farmacológicas implementadas. E as linhas representam populações não vacinadas (amarelo) ou vacinadas com diferentes taxas de prevenção de infecção. Os resultados dos painéis são a média de 500 simulações que exploram os valores dos parâmetros inferidos

Para saber mais acesse:

Moore et al., 2021 (The Lancet - [https://doi.org/10.1016/S1473-3099\(21\)00143-2](https://doi.org/10.1016/S1473-3099(21)00143-2))

Denúncias quanto ao não cumprimento de normas de segurança ou comportamentos inadequados:

<http://ouvidoria.unifesp.br> / ouvidoria@unifesp.br / (11) 5576-48489 ramais 8807 e 8808