

## Município do Piauí deve ter vacinação em massa com doses da vacina Sputnik V

Escrito por Saraiva

Dom, 06 de Junho de 2021 09:01 - Última atualização Dom, 06 de Junho de 2021 09:09

---



O governador do Piauí, Wellington Dias (PT) anunciou em live do Grupo Prerrogativas (grupo Prerrô) feita por advogados de São Paulo, que as doses da vacina Sputnik V devem ser usadas em experiência de vacinação em massa no Piauí.

O governador explicou que a ideia inicial é seguir os moldes da imunização que foi adotada na cidade de Serrana, em São Paulo. Lá, projeto coordenado pelo Instituto Butantan vacinou 95% dos habitantes acima dos 18 anos com doses da vacina Coronavac. A pesquisa mostrou queda de 95% em mortes por Covid-19.

No Piauí o município escolhido para a vacinação em massa com as doses iniciais da Sputnik V deve ter cerca de 32 mil habitantes.

## Município do Piauí deve ter vacinação em massa com doses da vacina Sputnik V

Escrito por Saraiva

Dom, 06 de Junho de 2021 09:01 - Última atualização Dom, 06 de Junho de 2021 09:09

---



## Município do Piauí deve ter vacinação em massa com doses da vacina Sputnik V

Escrito por Saraiva

Dom, 06 de Junho de 2021 09:01 - Última atualização Dom, 06 de Junho de 2021 09:09

---



**Em 5 de junho de 2021**

Os governadores dos Estados do Nordeste e da Amazônia Legal, reunidos neste sábado, comemoram a decisão da Anvisa liberando a vacina Sputnik.

Estamos analisando, juntamente com os fornecedores russos, os procedimentos técnicos mencionados pela Anvisa, visando a ajustes contratuais e à execução nos termos das Leis Federais 14.124 e 14.125/2021.

Reiteramos a determinação de obter mais vacinas para as populações das nossas regiões, em nome de nossas causas principais: VIDA e SAÚDE.

Com a ampliação das vacinas, o Brasil poderá superar a conjuntura de sofrimentos familiares, crise econômica e desemprego.

**Wellington Dias**

Governador do Piauí

Presidente do Consórcio Nordeste

**Flávio Dino**

Governador do Maranhão

Presidente do Consórcio  
da Amazônia Legal

