

### **Nota da Sociedade Brasileira de Imunologia sobre a importância da vacinação**

A Sociedade Brasileira de Imunologia (SBI), entidade que congrega os principais imunologistas brasileiros e afiliada à International Union of Immunological Societies, reforça a importância da vacinação, pois ela é um dos maiores progressos da área biomédica na prevenção e controle das doenças infectocontagiosas.

O programa de vacinação é uma das estratégias entre as que mais impactaram na saúde pública nos últimos 100 anos, reduzindo drasticamente o número de óbitos por doenças infecciosas. A vacinação serve para evitar uma doença ou minimizar seus efeitos em um indivíduo. Atualmente, temos vacinas contra a tuberculose, difteria, tétano, febre amarela, poliomielite, sarampo, caxumba, rubéola, hepatite B, papiloma vírus, entre outras. Estas vacinas salvam milhões de vidas, tendo grande impacto social e na economia mundial.

Portanto, não é surpresa que as vacinas tenham emergido como a grande esperança no controle da Covid-19. Dessa forma, cientistas de todo o mundo estão em busca de mais informações e avançando rapidamente em novas tecnologias, e também nos testes clínicos de potenciais vacinas contra o Sars-CoV-2. Caso uma vacina com alta eficácia seja aprovada e venha a ser distribuída, poderá ter grande impacto controlando a transmissão do novo coronavírus e permitindo a regularização de nossas atividades do dia a dia. Para isto é fundamental uma grande aderência a uma possível campanha nacional de vacinação.

Em agosto, a Sociedade Brasileira de Imunologia (SBI) publicou uma Nota Técnica sobre o desenvolvimento e eficácia de vacinas para a Covid-19: <https://bit.ly/notavacinasbi>

A SBI reitera que, de forma geral, a vacinação é fundamental para a redução de casos de diversas doenças infecciosas em toda a população; e mais uma vez, se coloca à disposição do Ministério da Saúde e de quaisquer outras instituições.

02 de setembro de 2020.

Sociedade Brasileira de Imunologia