

Vacina adsorvida covid-19 (inativada) Coronavac/ Butantan (USO PEDIÁTRICO)



Aprovação para uso pediátrico da Vacina



A aprovação foi decidida pela Diretoria Colegiada com base em subsídios técnicos apresentados pela Gerência-Geral de Medicamentos e Produtos Biológicos (GGMED) e pela Gerência de Farmacovigilância (GFARM) da Agência.

No processo de análise, também foram ouvidas sociedades médicas ligadas ao tema, como a Sociedade Brasileira de Pediatria (SBP), a Sociedade Brasileira de Imunizações (SBIIm) e a Sociedade Brasileira de Infectologia (SBI). Essas entidades apoiam a autorização de ampliação do uso da CoronaVac para o público de 6 a 17 anos.



Ciência

As evidências científicas disponíveis até o momento sugerem que há benefícios e segurança para a utilização da vacina na população pediátrica.

Segurança

É importante ressaltar que apesar de ser a mesma dose usada para adultos, estudos clínicos, realizados em alguns países, como o Chile, sugerem segurança, eficácia, imunogenicidade e efetividade.

Dose

- A dose é a mesma usada para adultos (0.5 ml).
- Intervalo de 28 dias (4 semanas) entre a primeira e a segunda aplicação.

Vírus inativado

- Nesse tipo de imunizante, o vírus é morto com o uso de substâncias químicas, e se torna incapaz de causar infecção nas pessoas.
- As vacinas ficam mais estáveis, fáceis de transportar e armazenar.
- Provocam baixo número de efeitos adversos.

Vacina Coronavac para crianças e adolescentes

- Faixa Etária: 6 a 17 anos
- Mesma formulação que a vacina aplicada em adultos
- Mesma dose: 600 SU em 0,5 ml
- Posologia: duas doses entre 28 dias
- Não aplicar em crianças imunocomprometidas

Principais diferenças entre Vacinas Contra a Covid-19 em Crianças.

	Vacina adsorvida covid-19 (inativada) Coronavac/Butantan USO PEDIÁTRICO e ADULTO	Vacina Comirnaty Wyeth/Pfizer USO PEDIÁTRICO
Tampa do frasco	Laranja(monodose) / Cinza(multidose)	Laranja
Faixa etária aprovada	6-17 anos de idade	5-11 anos de idade
Dose	0.5 mL	0.2 mL



Todas as vacinas são seguras, eficazes e aprovadas pela ANVISA!

Referências:

ANVISA. ANVISA ALERTA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE SOBRE AS DIFERENÇAS NO PROCESSO DE VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19 EM CRIANÇAS. Disponível em: <http://antigo.anvisa.gov.br/informacoes-tecnicas3?p_p_id=101_INSTANCE_WvKkx2fhjM2&p_p_col_id=column-1&p_p_col_pos=1&p_p_col_count=2&_101_INSTANCE_WvKkx2fhjM2_groupId=33868&_101_INSTANCE_WvKkx2fhjM2_urTitle=anvisa-alerta-os-profissionais-de-saude-sobre-as-diferencas-no-processo-de-vacinacao-contr-a-covid-19-em-criancas&_101_INSTANCE_WvKkx2fhjM2_struts_action=%2Fasset_publisher%2Fview_content&_101_INSTANCE_WvKkx2fhjM2_assetEntryId=6385266&_101_INSTANCE_WvKkx2fhjM2_type=content> Acessado em: 07 de fevereiro de 2022

BRASIL APROVADA AMPLIAÇÃO DE USO DA CORONAVAC PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES DE 6 A 17 ANOS. DISPONÍVEL EM: <<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/noticias-anvisa/2022/aprovada-ampliacao-de-uso-da-vacina-coronavac-para-criancas-de-6-a-17-anos>> ACESSADO EM: 07 DE FEVEREIRO DE 2022.

Realização:



@nupesvufmg



SAÚDE



MINAS GERAIS

GOVERNO DIFERENTE. ESTADO EFICIENTE.