



VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19 / CRIANÇAS DE 06 MESES A 02 ANOS - 21/11/2022

Inicia nesta semana a vacinação contra a Covid-19 para crianças de 06 meses a 02 anos, com comorbidades, em Ipirorã.

A vacinação, que é realizada de acordo com as recomendações do Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a COVID-19 (PNO), acontecerá a partir do dia 22/11/2022.

Neste primeiro momento será realizado apenas no Centro de Saúde mediante agendamento prévio.

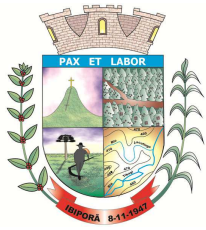
O agendamento poderá ser realizado na UBS mais próxima de sua casa.

Para comprovação da comorbidade (Anexo 1), indivíduos que fazem acompanhamento pelo SUS, poderão utilizar o cadastro já existente na sua UBS de referência. Aqueles que não estiverem cadastrados na Atenção Básica deverão apresentar um comprovante que demonstre pertencer a um dos segmentos contemplados, podendo ser utilizados laudos, declarações, prescrições médicas ou relatórios médicos com descritivo ou CID da doença ou condição de saúde, assinado e carimbado em versão original.

Os pais ou responsável legal devem estar presentes manifestando sua concordância com a vacinação. Em caso de ausência de pais ou responsável legal, a vacinação deverá ser autorizada através do “TERMO DE CONSENTIMENTO PARA VACINAÇÃO DE MENOR DE 18 ANOS”. Não é necessária a prescrição médica que autorize a vacinação. Além desta autorização, é necessário apresentar os documentos pessoais da criança e caderneta de vacinas.

O intervalo entre a 1ª e 2ª dose será de 21 dias, entre a 2ª dose e a 3ª dose o intervalo é de 60 dias. Não há contra indicação de se administrar a vacina Covid-19 de forma concomitante a outras vacinas do calendário infantil. Caso tenha apresentado resultado positivo para Covid-19, deve-se aguardar 30 dias após o início dos sintomas ou data do exame (para pacientes sem sintomas) antes de se vacinar contra a Covid-19.

Em geral, há proporcionalmente menos infecções sintomáticas e casos com doença grave e mortes por COVID-19 em crianças e adolescentes, em comparação com faixas etárias mais avançadas. Embora a apresentação clínica da COVID-19 seja mais branda em crianças quando comparada aos adultos e idosos, condições médicas subjacentes podem contribuir para o risco de doença grave em comparação com crianças sem condições médicas subjacentes. As crianças e os adolescentes podem apresentar sintomas clínicos prolongados (conhecidos como “COVID-19 longa”, doença pós - COVID-19 ou sequelas pós-agudas de infecção por SARS-CoV-2), sendo que a frequência e as características dessas doenças ainda estão sob investigação.



ANEXO 1

Comorbidades incluídas como prioritárias para vacinação contra a Covid-19

1. Diabetes Mellitus
2. Pneumopatias Crônicas Graves
3. Hipertensão Arterial Resistente (HAR)
4. Hipertensão Arterial Estágio 3
5. Hipertensão Arterial Estágios 1 e 2 com lesão em órgão alvo
- Doenças Cardiovasculares:
6. Insuficiência Cardíaca
7. Cor- Pulmonale e Hipertensão Pulmonar
8. Cardiopatia Hipertensiva
9. Síndromes Coronarianas
10. Valvopatias
11. Miocardiopatias e Pericardiopatias
12. Doenças da Aorta, dos Grandes Vasos e Fístulas Arteriovenosas
13. Arritmias Cardíacas
14. Cardiopatias Congênitas
15. Próteses Valvares e Dispositivos Cardíacos Implantados
16. Doenças Neurológicas Crônicas
17. Doença Renal Crônica
18. Imunocomprometidos
19. Hemoglobinopatias Graves
20. Obesidade Mórbida
21. Síndrome de Down
22. Cirrose Hepática