



**ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA MADALENA
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

TERMO DE ASSENTIMENTO PARA VACINAÇÃO CONTRA COVID-19

Eu, _____, portador (a) do RG nº _____, CPF nº _____, na qualidade de responsável legal do menor _____, idade: _____, AUTORIZO o mesmo a receber a vacinação contra COVID-19 e declaro estar ciente das informações abaixo descritas.

DA VACINAÇÃO CONTRA COVID – NOTA TÉCNICA Nº 2/2022-SECOVID/GAB/SECOVID/MS

A campanha de vacinação contra a COVID-19 vem sendo operacionalizada desde o início do ano de 2021, e tem como finalidade a redução da ocorrência de casos e óbitos pela COVID-19 no território nacional. Por meio da aquisição de diferentes imunobiológicos pelos Governos Federal e Estadual, a campanha tem sido operacionalizada, sendo possível assim a vacinação em todos os Municípios.

Outrossim, diante da autorização expedida pela ANVISA, conforme Resolução RE nº 4.678, de 16 de dezembro de 2021, para uso do imunizante Comirnaty para crianças de 05 a 11 anos de idade, foi emitida a Nota Técnica Nº 2/2022-SECOVID/GAB/SECOVID/MS, disponível para consulta nos postos de vacinação e no portal eletrônico: <https://www.gov.br/saude/pt-br/coronavirus/vacinas/plano-nacional-deoperacionalizacao-da-vacina-contra-a-covid-19/notas-tecnicas/2022/nota-tecnica-02-2022-vacinacao-de-5-11-anos.pdf/view>, que recomenda a inclusão da vacina, de maneira não obrigatória, para esta faixa etária, naqueles que não possuam contraindicações e desde que a vacina COVID-19 não seja administrada de forma concomitante a outras vacinas do calendário infantil, devendo obedecer o intervalo de 15 dias.

Santa Maria Madalena, ____ de _____ de 2022.

Assinatura dos pais ou responsável



ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA MADALENA
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

ATESTADO MÉDICO DE COMORBIDADES PARA VACINAÇÃO
CONTRA O COVID-19 EM CRIANÇAS COM 5 A 11 ANOS

Paciente: _____.

Data de Nascimento: _____. Idade: _____. CPF: _____.

Carimbo e Assinatura do Médico: _____ . Data: ____/____/____.

Grupo de Comorbidades	Descrição	Assinalar
Diabetes Mellitus	Qualquer indivíduo com diabetes	
Pneumopatias Crônicas Graves	Indivíduos com pneumopatias graves incluindo doença pulmonar obstrutiva crônica, fibrose cística, fibroses pulmonares, pneumoconioses, displasia broncopulmonar e asma grave (uso recorrente de corticoides sistêmicos ou internação prévia por crise asmática ou uso de doses altas de corticóide inalatório e de um segundo medicamento de controle no ano anterior)	
Hipertensão Arterial Resistente (HAR)	HAR - Quando a pressão arterial (PA) permanece acima das metas recomendadas com o uso de três ou mais anti-hipertensivos de diferentes classes, em doses máximas preconizadas e toleradas, administradas com frequência, dosagem apropriada e comprovada adesão ou PA controlada em uso de quatro ou mais fármacos antihipertensivos	
Hipertensão arterial estágio 3	PA sistólica ≥ 180 mmHg e/ou diastólica ≥ 110 mmHg independente da presença de lesão em órgão-alvo (LOA)	
Hipertensão arterial estágios 1 e 2 com lesão em órgão-alvo	PA sistólica entre 140 e 179mmHg e/ou diastólica entre 90 e 109mmHg na presença de lesão em órgão-alvo	
Doenças Cardiovasculares	Insuficiência Cardíaca com fração de ejeção reduzida, intermediária ou preservada; em estágios B, C ou D, independente de classe funcional da New York Heart Association	
	Cor-pulmonale crônico, hipertensão pulmonar primária ou secundária	
	Cardiopatia hipertensiva (hipertrofia ventricular esquerda ou dilatação, sobrecarga atrial e ventricular, disfunção diastólica e/ou sistólica, lesões em outros órgãos-alvo)	
	Síndromes coronarianas crônicas (Angina Pectoris estável, cardiopatia isquêmica, pós Infarto Agudo do Miocárdio, outras)	
	Valvopatias com repercussão hemodinâmica ou sintomática ou com comprometimento miocárdico (estenose ou insuficiência aórtica; estenose ou insuficiência mitral; estenose ou insuficiência pulmonar; estenose ou insuficiência tricúspide, e outras)	
	Miocardopatias de quaisquer etiologias ou fenótipos; pericardite crônica; cardiopatia reumática	

	Aneurismas, dissecções, hematomas da aorta e demais grandes vasos	
	Arritmias cardíacas com importância clínica e/ou cardiopatia associada (fibrilação e flutteratriais; e outras)	
	Cardiopatias congênitas com repercussão hemodinâmica, crises hipoxêmicas; insuficiência cardíaca; arritmias; comprometimento miocárdico	
	Portadores de próteses valvares biológicas ou mecânicas; e dispositivos cardíacos implantados (marca-passos, cardio desfibriladores, ressinchronizadores, assistência circulatória de média e longa permanência)	
Doenças Neurológicas Crônicas	Doença cerebrovascular (acidente vascular cerebral isquêmico ou hemorrágico; ataque isquêmico transitório; demência vascular); doenças neurológicas crônicas que impactem na função respiratória, indivíduos com paralisia cerebral, esclerose múltipla, e condições similares; doenças hereditárias e degenerativas do sistema nervoso ou muscular; deficiência neurológica grave	
Doença renal crônica	Doença renal crônica estágio 3 ou mais (taxa de filtração glomerular < 60 ml/min/1,73 m ²) e/ou síndrome nefrótica	
Imunossuprimidos	Indivíduos transplantados de órgão sólido ou de medula óssea; pessoas vivendo com HIV e CD4 <350 células/mm ³ ; doenças reumáticas imunomediadas sistêmicas em atividade e em uso de dose de prednisona ou equivalente > 10 mg/dia ou recebendo pulsoterapia com corticoide e/ou ciclofosfamida; demais indivíduos em uso de imunossupressores ou com imunodeficiências primárias; pacientes oncológicos que realizaram tratamento quimioterápico ou radioterápico nos últimos 6 meses; neoplasias hematológicas	
Hemoglobinopatias Graves	Doença falciforme e talassemia maior	
Obesidade mórbida	Índice de massa corpórea (IMC) ≥ 40	
Síndrome de down	Trissomia do cromossomo 21	
Cirrose hepática	Cirrose hepática Child-Pugh A, B ou C	