



PRESCRIÇÃO DE VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19

Nome: _____ Nascim.: ____/____/____
(sem abreviações)

Obrigatório assinalar o grupo de comorbidades ao qual pertence e **descrever** a doença (conforme quadro em anexo):

- Diabetes Mellitus, especificar _____;
- Pneumopatias Crônicas Graves, especificar: _____;
- Hipertensão Arterial, especificar estágio/comorbidades: _____;
- Cardiopatias, especificar: _____;
- Doença Cerebrovascular, especificar: _____;
- Doença Renal Crônica, especificar: _____;
- Hemoglobinopatias Graves, especificar: _____;
- Obesidade Mórbida (IMC ≥ 40), especificar peso, e altura: _____;
- Trissomias, especificar _____;
- Doença Hepática, especificar: _____;
- Imunossuprimidos, especificar doença e/ou medicamentos que causaram a imunossupressão _____;

Muzambinho, ____ de _____ de 20____

Assinatura e Carimbo do Médico

Atenção: Dar o médico, no exercício da sua profissão, atestado falso é considerado crime, conforme Artigo Nº: 302 do Código Penal. As denúncias serão encaminhadas ao Ministério Público de Muzambinho.



PREFEITURA MUNICIPAL DE MUZAMBINHO
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE



Descrição das comorbidades incluídas como prioritárias para vacinação contra a covid-19.

Grupo De Comorbidades	DESCRIÇÃO
Diabetes Mellitus	Qualquer indivíduo com diabetes
Pneumopatias Graves Crônicas	Indivíduos com pneumopatias graves incluindo doença pulmonar obstrutiva crônica, fibrose cística, fibroses pulmonares, pneumoconioses, displasia broncopulmonar e asma grave (uso recorrente de corticoides sistêmicos, internação prévia por crise asmática).
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 ou PA controlada em uso de quatro ou mais fármacos anti-hipertensivos.
Hipertensão Arterial Estágio 3	PA sistólica ≥ 180 mmHg e/ou diastólica ≥ 110 mmHg independente da presença de lesão em órgão-alvo (LOA) ou comorbidade.
Hipertensão arterial Estágios 1 e 2 com Lesão em órgão-alvo e/ou Comorbidade	PA sistólica entre 140 e 179mmHg e/ou diastólica entre 90 e 109mmHg na presença de lesão em órgão-alvo e/ou comorbidade.
Insuficiência Cardíaca (IC)	IC 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 e Hipertensão Pulmonar	Cor-pulmonale crônico, hipertensão pulmonar primária ou Secundária.
Cardiopatia Hipertensiva	Cardiopatia hipertensiva (hipertrofia ventricular esquerda ou dilatação, sobrecarga atrial e ventricular, disfunção diastólica e/ou sistólica, lesões em outros órgãos-alvo).
Síndromes Coronarianas	Síndromes coronarianas crônicas (Angina Pectoris estável, cardiopatia isquêmica, pós Infarto Agudo do Miocárdio, outras).
Valvopatias	Lesões valvares 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).
Miocardiopatias e Pericardiopatias	Miocardiopatias de quaisquer etiologias ou fenótipos; pericardite crônica; cardiopatia reumática.
Doenças da Aorta, dos Grandes Vasos e Fístulas Arteriovenosas	Aneurismas, dissecções, hematomas da aorta e demais grandes vasos.
Arritmias Cardíacas	Arritmias cardíacas com importância clínica e/ou cardiopatia associada (fibrilação e flutter atriais; e outras).
Cardiopatias Congênita no Adulto	Cardiopatias congênitas com repercussão hemodinâmica, crises hipoxêmicas; insuficiência cardíaca; arritmias; comprometimento miocárdico.
Próteses Valvares e Dispositivos Cardíacos Implantados	Portadores de próteses valvares biológicas ou mecânicas; e dispositivos cardíacos implantados (marca-passos, cardio desfibriladores, ressincronizadores, assistência circulatória de média e longa permanência).
Doença Cerebrovascular	Acidente vascular cerebral isquêmico ou hemorrágico; ataque isquêmico transitório; demência vascular.
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; 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
Deficiência Permanente Grave	Indivíduos com grande dificuldade ou incapacidade de andar ou subir escadas, de ouvir (mesmo com auxílio de aparelho auditivo) de enxergar (mesmo com auxílio de óculos) ou com deficiência intelectual.

Fonte: CGPNI/DEVIT/SVS/MS. 13ª edição do PNO/Ministério da Saúde, publicado em Maio de 2022.