

Descrição das comorbidades incluídas com prioritárias para vacinação

Grupos de comorbidades	Descrição	
Diabetes mellitus	Qualquer individuo com diabetes	
Pneumopatias crônicas graves	Indivíduos com pneumopatias graves incluindo doenças pulmonar obstrutiva conica, fibrose cística, fibrose pulmonares, pneumoconioses, displasia broncopulmonar e asma grave (uso recorrente de corticoides sistemicos, internação previa 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 e toleradas, administradas com frequência, dosagem apropriada e comprovada adesão ou PA controlada em uso de quatro ou mais fármacos anti-hipertensivos	
Hipertensão arterial estágio 3	PA sistólica ≥ 180mmHg e/ou diastólica ≥ 110mmHg independente da presença de lesão em órgão-alvo (LOA) ou comorbidade	
Hipertensão arterial estágio 1 e 2 com lesão em órgão-alvo e/ou comorbidade	PA sistólica ente 140 e 179mmHg e/ou diastólica entre 90 e 109mmHg na presença de lesão em órgão-alvo e/ou comorbidade	
Doenças cardiovasculares		
Insuficiência cardíaca (IC)	IC com fração de ejeção reduzida, intermediária ou preservada; em estágio 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 órgão-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 miocárdio (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 ateriovenosas	Aneurisma, dissecções, hematomas da aorta e demais grandes vasos	
Arritmias cardíacas	Arritmias cardíacas com importância clinica e/ou cardiopatia associada (fibrilação e flutter atriais; e outras)	





PREFEITURA DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE

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)
Doenças neurologicas crônicas	Doenças cerebrovascular (acidente vascular cerebral isquemico ou hemorrágico, ataque isquêmico transitório; demência vascular); doenças neurológicas cronicas que impactam 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 estagio 3 ou mais (taxa de filtração glomerular < 60 ml/min/1,73 m2) e/ou síndrome nefrotica.
Imunocomprometidos	Indivíduos transplantados de órgão solido ou de medula óssea; pessoas vivendo com HIV; doenças inflamatórias em atividade e em uso de dose de prednisona ou equivalente > 10mg/dia; demais indivíduos em uso de imunossupressores ou com imunodeficiência primarias; pacientes oncológicos que realizaram tratamento quimioterápico ou radioterápico nos últimos 6 meses; neoplasias hematológicas
Hemoglobinopatias graves	Doenças falciforme e talassamia maior
Obesidade mórbida	Índice de massa corpórea (IMC) ≥ 40
Síndrome de down	Trissomia do cromossomo 21
Cirrose hepática	Cirrose hepática Childe-Pugh A, B ou C

Fonte:: CGPNI/DEVIT/SVS/MS. Com base nas revisões de literatura contidas nas referências deste documento

