

COMPARATIVO DAS COMORBIDADES PARA A VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19 E INFLUENZA

INDICAÇÃO	CAMPANHA COVID-19	INFLUENZA	
		CAMPANHA	CRIE
Doença respiratória crônica	Pessoas com pneumopatias graves incluindo doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC), fibrose cística, fibroses pulmonares, pneumoconioses, displasia broncopulmonar e asma grave (uso recorrente de corticoides sistêmicos, internação prévia por crise asmática).	Asma em uso de corticoide inalatório ou sistêmico (Moderada ou Grave); Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC); Bronquiectasia; Fibrose Cística; Doenças Intersticiais do pulmão; Displasia broncopulmonar; Hipertensão Arterial Pulmonar.	Pneumopatias crônicas; Asma; Fibrose cística.
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.	Doença renal nos estágios 3, 4 e 5; Síndrome nefrótica; Paciente em diálise.	Nefropatia crônica/síndrome nefrótica.
Doença hepática crônica	Cirrose hepática Child-Pugh A, B ou C.	Atresia biliar; Hepatites crônicas; Cirrose.	Hepatopatias crônicas.
Doença neurológica crônica	Acidente vascular cerebral isquêmico ou hemorrágico; ataque isquêmico transitório; demência vascular.	Acidente Vascular Cerebral, Indivíduos com paralisia cerebral, esclerose múltipla, e condições similares; Doenças hereditárias e degenerativas do sistema nervoso ou muscular; Deficiência neurológica grave.	Doenças neurológicas crônicas incapacitantes; Usuários crônicos de ácido acetilsalicílico (AAS).
Diabetes	Diabetes.	Diabetes.	Diabetes.
Obesos	Obesidade grau III - Índice de massa corpórea (IMC) ≥ 40.	Obesidade grau III - Índice de massa corpórea (IMC) ≥ 40.	NÃO.
Transplantados	Órgãos sólidos; Medula óssea.	Órgãos sólidos; Medula óssea.	Transplantados de órgãos sólidos e de células-tronco hematopoiéticas (TMO); Doadores de órgãos sólidos e de células-tronco hematopoiéticas (medula óssea) devidamente cadastrados nos programas de doação.
Imunossupressão	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.	Imunodeficiência congênita ou adquirida Imunossupressão por doenças ou medicamentos.	HIV/aids; Imunodeficiências congênitas; Imunodepressão devida a câncer ou imunodepressão terapêutica.
Comunicantes domiciliares de imunodeprimidos	NÃO.	NÃO.	Comunicantes domiciliares de imunodeprimidos.
Portadores de trissomias	Síndrome de Down.	Síndrome de Down, Síndrome de Klinefelter, Síndrome de Warkany, dentre outras trissomias.	Síndrome de Down.
Implante coclear	NÃO.	NÃO.	SIM.
Doença falciforme e talassemia maior	SIM.	NÃO.	Asplenia anatômica ou funcional e doenças relacionadas.
Doença cardíaca crônica *	Hipertensão Arterial Resistente (HAR); Hipertensão arterial estágio 3; Hipertensão arterial estágios 1 e 2 com lesão em órgão-alvo e/ou comorbidade; Insuficiência cardíaca (IC); Cor-pulmonale e hipertensão pulmonar; Cardiopatia hipertensiva; Síndromes coronarianas; Valvopatias; Miocardiopatias e pericardiopatias; Doenças da aorta, dos grandes vasos e fístulas; Arteriovenosas; Arritmias cardíacas; Cardiopatias congênita no adulto; Próteses valvares e dispositivos cardíacos implantados.	Doença cardíaca congênita; Hipertensão arterial sistêmica com outra comorbidade; Doença cardíaca isquêmica; Insuficiência cardíaca.	Cardiopatias crônicas.

* Descrição das comorbidades cardíacas

DESCRIÇÃO DAS COMORBIDADES CARDÍACAS

GRUPO DE COMORBIDADES	DESCRIÇÃO
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 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, dissecações, 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).