



## LAUDO DE COMORBIDADES PARA VACINA COVID-19

### PREENCHIMENTO MÉDICO

Eu Dr. \_\_\_\_\_ inscrito no CRM -GO \_\_\_\_\_ atesto para os devidos fins que a Paciente \_\_\_\_\_  
CPF.: \_\_\_\_\_ é elegível para receber a vacina contra COVID-19 disponibilizada pela SMS exceto a vacina: \_\_\_\_\_ de acordo com Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação Contra COVID-19, por apresentar as comorbidades:

- |   |  |
|---|--|
| (   ) Diabetes Mellitus (CID  | (   ) Cardiopatia Congênita no Adulto                        |
| (   ) Pneumopatias Crônicas Graves  | (   ) Prótese Valvares e Dispositivos cardíacos implantados. |
| (   ) Hipertensão Arterial Resistente (HAR)   | (   ) Doenças Cerebrovasculares                              |
| (   ) Hipertensão Arterial Estágio 3  | (   ) Doença Renal Crônica                                   |
| (   ) Hipertensão Arterial Estágio 1 e 2 com lesão de órgão alvo ou outras comorbidades Associadas. | (   ) Imunossuprimidos                                       |
| (   ) Insuficiência Cardíaca  | (   ) Anemia Falciforme                                      |
| (   ) Cor-pulmonale e Hipertensão Pulmonar  | (   ) Obesidade Mórbida                                      |
| (   ) Cardiopatia Hipertensiva  | (   ) Síndrome de Down                                       |
| (   ) Miocardiopatias e periocardiopatias   | (   ) Cirrose Hepática                                       |
| (   ) Doença da Aorta, do Grandes Vasos e Fístula arteriovenosas.                                   | (   ) Gestante   |

O Paciente citado, possui (\_\_\_\_\_) comorbidades, com os seguintes CID-10: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_. Por se tratar da verdade, firmo o presente documento.

### ASSINATURA E CARIMBRO

Eu, \_\_\_\_\_, inscrito(a) sob o CPF nº \_\_\_\_\_, portador(a) do RG nº \_\_\_\_\_, residente e domiciliado no município de Inhumas, no endereço \_\_\_\_\_.

Afirmo que:

- Não tive sintomas de síndrome gripal / COVID-19 confirmado nos últimos 30 dias;
- Que fui informado pelo profissional de saúde a contraindicação de receber outras vacinas nos 15 dias anteriores e posteriores da vacina contra COVID-19.

Declaro que as informações são verídicas, me responsabilizando cível e criminalmente.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Paciente

Inhumas, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

<b>Grupo de comorbidades</b>	<b>Descrição</b>
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, 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 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 $\geq 180\text{mmHg}$ e/ou diastólica $\geq 110\text{mmHg}$ 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
<b>Doenças cardiovasculares</b>	
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 28 miocárdico.
Próteses valvares e Dispositivos cardíacos implantados	Portadores de próteses valvares biológicas ou mecânicas; e dispositivos cardíacos implantados (marca-passos, cardio desfibriladores, resincronizadores, 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 $< 60 \text{ ml/min}/1,73 \text{ m}^2$ ) e/ou síndrome nefrótica.
Imunossuprimidos	Indivíduos transplantados de órgão sólido ou de medula óssea; pessoas vivendo com HIV e CD4 10 mg/dia ou recebendo pulsoterapia com corticóide 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.
Anemia falciforme	Anemia falciforme
Obesidade mórbida	Índice de massa corpórea (IMC) $\geq 40$
Síndrome de down	Trissomia do cromossomo 21
Cirrose hepática	Cirrose hepática Child-Pugh A, B ou C

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