ATESTADO MÉDICO PADRÃO – VACINAÇÃO COVID-19

**EU, , ATESTO PARA OS DEVIDOS FINS QUE O PACIENTE**

 **VEM SENDO ACOMPANHADO PARA O TRATAMENTO DA(S) COMORBIDADE/CONDIÇÃO(S) ABAIXO ASSINALADA(S):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **GRUPO DE COMORBIDADES** | **DESCRIÇÃO** |
| ( ) | Síndrome de down | Trissomia do cromossomo 21 |
| ( ) | Doença renal crônica em diálise |  |
| ( ) | Deficiência Permanente | Cadastrada no Programa Benefício de Prestação Continuada. |
| ( ) | Diabetes mellitus | Qualquer indivíduo com diabetes |
| ( ) | Pneumopatias crônicas graves | Indivíduos com pneumopatias graves incluindo doença pulmonar obstrutiva crônica, fibrose cística, fibroses pulmonares, pneumoconioses, displasia br oncopulmonar e asma grave(uso recorrente de corticoides sistêmicos, internação prévia por crise asmática) |
| ( ) | Hipertensão Arterial Resistente | 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 estagio 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 entre 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 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 (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 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, ressincronizadores, assistência circulatória de média e longa permanência) |
| ( ) | Doença cerebrovascular | Acidente vascular cerebral isquêmico ou hemorrágico; ataque isquêmico tra nsitório; demência vascular |
| ( ) | Doença renal crônica | Doença renal crônica estágio 3 ou mais (taxa de filtração glomerular < 60 m l/min/1,73 m2) 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 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; neoplasiashematológicas. |
| ( ) | Anemia falciforme | Anemia falciforme |
| ( ) | Obesidade mórbida | Índice de massa corpórea (IMC) ≥ 40 |
| ( ) | Cirrose hepática | Cirrose hepática Child-Pugh A, B ou C |
| ( ) | Gestantes SEM comorbidades |  |
| ( ) | Puérpera SEM comorbidade |  |

Declaro, ademais, serem verdadeiras todas as afirmações, ciente que a não veracidade poderá acarretar a instauração dos competentes processos judiciais, inclusive o crime de falsidade previsto no artigo 299 do Código Penal, referente a pena de 1 a 5 anos quando alguém: “Omitir, em documento público ou particular , declaração que dele devia constar, ou nele inserir ou fazer inserir declaração falsa ou diversa da que devia ser escrita, com o fim de prejudicar direito, criar obrigação ou alterar a verdade sobre fato juridicamente relevante”.

Mallet, / /

Assinatura e Carimbo com CRM/RMS

Eu , autorizo a registrar o diagnóstico codificado CID ou por extenso nesta declaração.

Assinatura do usuário