



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
UBS JOAQUIM PONTES  
TAQUARUSSU – MS  
**Cronograma de Vacinação COVID-19**



## **VACINAÇÃO COVID-19 TAQUARUSSU-MS**

### **SÃO 50 DOSES DA ASTRAZENECA**

**27/05/2021 – QUINTA-FEIRA**

DAS 13:00 ÀS 15:30 (MS) – 1ª DOSE – ASTRAZENECA/OXFORD PARA OS GRUPOS RELACIONADOS ABAIXO:

#### **PESSOAS COM 18 ANOS OU MAIS.**

- Dificuldade visual (cego);
- Dificuldade auditiva;
- Pessoas com mobilidade reduzida ou que necessitem de apoio ou cadeiras de rodas;
- Anemia falciforme (com laudo médico);
- Gestantes com comorbidades com laudo médico (apenas doses da Pfizer);
- Puérperas com comorbidades (até 45 dias após o parto) com autorização médica;
- Deficiência intelectual permanente que limite as suas atividades habituais como trabalhar, ir à escola, brincar (com laudo médico);
- Transplantado com autorização médica;
- Obesidade mórbida (IMC igual ou superior a 40) com laudo, procurar unidade de saúde.

#### **PESSOAS COM 40 ANOS OU MAIS**

- Trabalhadores da educação do ensino básico e superior, ativos;
- Trabalhadores de transporte coletivo rodoviário de passageiros;
- Trabalhadores da limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos e líquidos, em exercício na função;

**PESSOAS COM 40 ANOS OU MAIS QUE APRESENTEM ALGUMA DAS SEGUINTE COMORBIDADES:**



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
UBS JOAQUIM PONTES  
TAQUARUSSU – MS  
Cronograma de Vacinação COVID-19



| GRUPO DE COMORBIDADES  | DESCRIÇÃO   |
|--|---|
| 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 $\geq 180$ mmHg e/ou diastólica $\geq 110$ 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   |
| <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)   |
| Miocardopatias e Pericardiopatias  | Miocardopatias 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 congênitas 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, ressinronizadores, assistência circulatória de média e longa permanência)  |
| Doenças neurológicas   | Doença cerebrovascular (acidente vascular cerebral isquêmico ou   |



**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**UBS JOAQUIM PONTES**  
**TAQUARUSSU – MS**  
**Cronograma de Vacinação COVID-19**



|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>crônicas</b>                 | hemorrágico; ataque isquêmico transitório; demência vascular); doenças neurológicas crônicas que impactem na função respiratória, indivíduos com paralisia cerebral, esclerose múltipla, e condições similares; doenças hereditárias e degenerativas do sistema nervoso ou muscular; deficiência neurológica grave.  |
| <b>Doença renal crônica</b>     | Doença renal crônica estágio 3 ou mais (taxa de filtração glomerular < 60 ml/min/1,73 m <sup>2</sup> ) e/ou síndrome nefrótica.  |
| <b>Imunocomprometidos</b>       | 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. |
| <b>Hemoglobinopatias graves</b> | Doença falciforme e talassemia maior   |
| <b>Cirrose hepática</b>         | Cirrose hepática Child-Pugh A, B ou C  |

**NECESSÁRIO TRAZER OS SEGUINTE DOCUMENTOS**

- CPF
  - CNS (CARTÃO NACIONAL DO SUS)
  - CARTERINHA DE VACINA
  - LAUDO MÉDICO QUANDO NECESSÁRIO.
- LOCAL: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (POSTO DE SAÚDE)**

