

ORIENTAÇÕES DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE CIRURGIA CARDIOVASCULAR:

Cirurgias Cardiovasculares consideradas de URGÊNCIA e EMERGÊNCIA no período da pandemia do COVID-19

- Transplante Cardíaco

- Doença arterial coronariana

Isquemia miocárdica moderada ou importante, sintomático e lesões obstrutivas importantes (Emergência)

Multiarterial e disfunção ventricular esquerda importante (Emergência)

Choque cardiogênico e desfavorável para angioplastia percutânea (Emergência)

Lesão de tronco com lesão > 70% (Urgência)

Complicações mecânicas do infarto do miocárdio (IAM) respeitando a evolução clínica de cada complicação e o “Heart Team” (Urgência)

Infarto agudo do miocárdio sem supra de ST multiarterial (Emergência)

- Endocardite

Estenose, insuficiência e fístula aórtica ou mitral em valvas nativas ou próteses causando edema pulmonar e/ou choque cardíaco (Emergência)

Estenose e insuficiência aórtica ou mitral em valvas nativas ou próteses causando sintomas de insuficiência cardíaca (Urgência)

Presença de abscesso, falso aneurisma, fístula e vegetações grandes (> 10 mm) com embolias frequentes (Urgência)

Infecção causada por fungo (Urgência)

- Doenças da aorta

Síndrome aórtica aguda (Dissecção clássica, úlcera penetrante e hematomas intramural) (Emergência)

Aneurismas da aorta torácica > 55 mm (Urgência)

Trombo pedunculado na aorta ascendente e arco aórtico (Urgência)

Aneurisma roto (Emergência)

- Doenças valvares

Insuficiência aórtica e mitral importantes com ou sem disfunção ventricular esquerda, com tratamento clínico otimizado (Emergência/Urgência)

Estenose aórtica e mitral importantes e sintomáticas (Emergência/Urgência)

- Cardiopatias congênitas

Cardiopatias Congênitas com cianose grave ou hipertensão pulmonar que seja fator de risco para IVAS

- Dispositivos elétricos de estimulação cardíaca

Bloqueio AV total (Emergência)

Esgotamento do gerador (Urgência)

Bloqueio AV segundo grau mobitz 2 (Urgência)

Infecção de eletrodo e no local do gerador (Emergência)

Bradycardia sinusal sintomático (Emergência)

Sociedade Brasileira de Cirurgia Cardiovascular