

PRISE EN CHARGE D'UNE ELEVATION DU TAUX DE TROPONINE ET/OU D'UNE DIMINUTION DU GLS

Bilan pré-thérapeutique

- Recherche de facteurs de risque ou d'antécédents cardio-vasculaires
- ECG initial de dépistage

Élévation du taux de troponine

Les dosages devront être réalisés toujours par le même laboratoire (même type de troponine, même méthode de mesure)

**Taux >0.04 ng/mL
ou > 99^{ème} percentile**

Diminution du GLS

Les mesures de strain longitudinal global (GLS) devront être effectuées avec la même machine, être interprétées en fonction de la volémie et de la pression artérielle évaluées le jour même

Diminution (Δ relatif) >15%

Traitement

**Une évaluation cardiologique comportera systématiquement au moins une consultation avec prise de pression artérielle, glycémie, bilan lipidique, calcul du DFG, un ECG et une échocardiographie trans-thoracique (ETT). Les mesures de strain longitudinal global et FeVG 3D (si réalisable) sont recommandées avec la même machine.*

