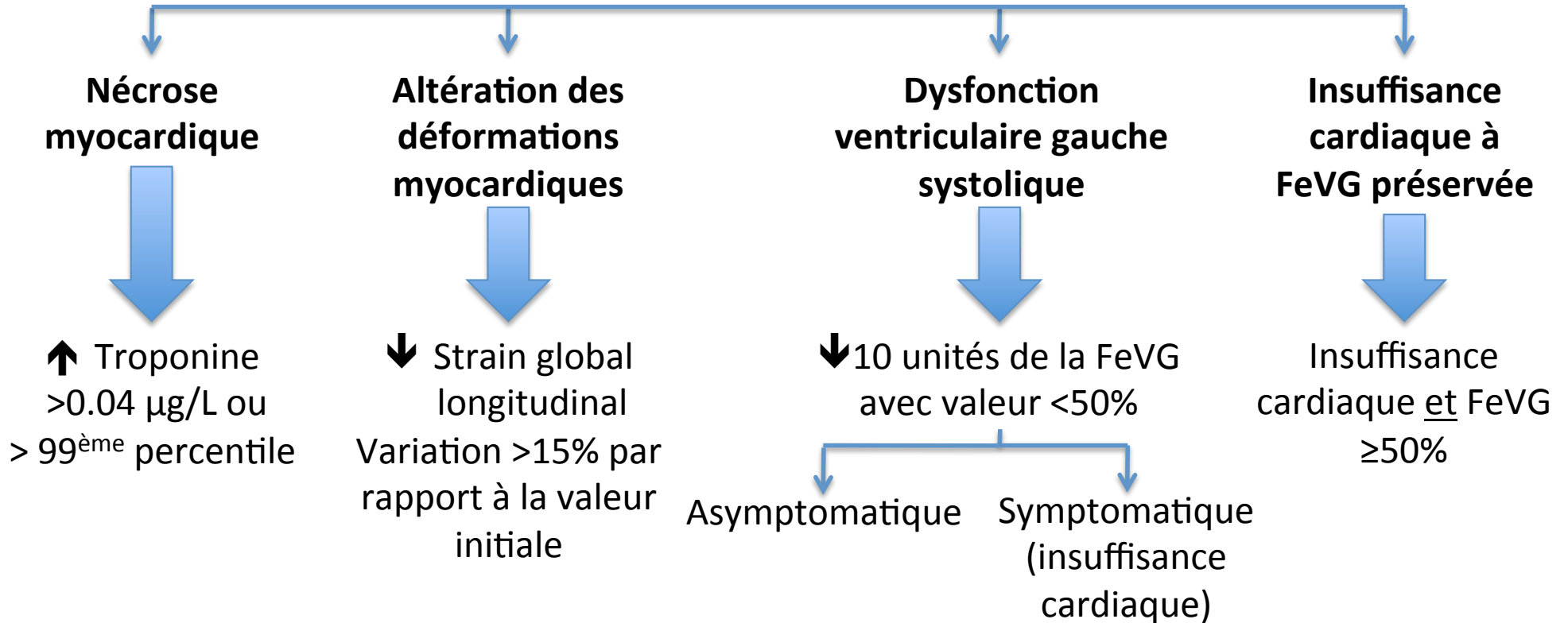


# RESUME DES DEFINITIONS DES DIFFERENTES CARDIOTOXICITES

## Toxicité myocardique



## HTA

Méthode	PAS (mmHg)		PAD (mmHg)
Cabinet médical (MT)	≥140	et/ou	≥90
MAPA			
Jour	≥135	et/ou	≥85
Nuit	≥120	et/ou	≥70
24h	≥130	et/ou	≥80
Auto-mesure	≥135	et/ou	≥85

**Protéinurie clinique**  
 ↓  
 Protéinurie >0.5g/24h  
 ou  
 Protéinurie/  
 CréatUrinaire >50mg/  
 mmol sur les 1ères  
 urines du matin

**Allongement du QTc**  
 ↓  
 QTc >450ms

**Bradycardie**  
 ↓  
 FC <60 bpm