

Suivi des atteintes myocardiques au  
cours du COVID et valeur  
pronostique des dosages des  
troponines et des facteurs  
natriurétiques

Protocole MCC-O-VID (protocole 406)

# Contexte :

- L'infection par le SARS-CoV-2 peut s'accompagner de nombreuses atteintes d'organes en dehors de l'appareil respiratoire. Les atteintes cardiaques sont documentées dans près 7% des cas.

# Objectifs du travail

- Extraire les données de Troponines et BNP/NT-pro BNP des différents sites et les associer au diagnostique de COVID19
- Mettre en relation avec un score de gravité de l'infection.
- Etudier les cinétiques des différents marqueurs cardiaques lors des infections COVID.
- Evaluer l'atteinte myocardite lors d'une infection COVID et la valeur pronostiques des marqueurs cardiaques

# Exemples de cinétiques de troponines I us observée :

