

## Points importants

- La télémétrie d'un ECG sans message informatique requis est un geste inutile pour nous, provoque une surcharge de travail du personnel médical et diminue notre impact pour les patients avec un réel IAMEST.

### – AVIS IMPORTANT –

## Seulement certains ECG doivent être télémétrisés

Faisant suite au dernier communiqué demandant l'ajout d'une interprétation informatique (infarctus âge indéterminé ou de date indéterminé), nous avons constaté une augmentation significative de la télémétrisation d'ECG et d'encodage des départements d'urgences. Cette mobilisation des ressources hospitalières a été questionnée par tous les départements d'urgences. En fait, cela a provoqué une dilution de l'importance de la télémétrisation et de la mise en tension des urgences pour les cas réels de IAMEST.

### Est-ce que le seul ajout du message informatique en est la cause?

Non, car nous avons pu objectiver que plusieurs ECG sans les critères de message informatique pour la télémétrie avaient été envoyés dans les urgences. Pour tous ces ECG, la mobilisation des ressources a été inutile.

Lorsque nous effectuons l'électrocardiogramme 12 dérivations (ECG), il est important que nous télémétrisons uniquement les ECG présentant l'un des messages informatiques pouvant être associé à un IAMEST et qui ont été déterminés par la direction médicale des services préhospitaliers d'urgence de la Montérégie, soit :

- \*\*\*IM aigu\*\*\*
- Péricardite
- Repolarisation précoce
- Infarctus aigu
- Infarctus âge indéterminé ou Infarctus date indéterminée
- ST sus-décalé
- Anomalie ST marquée

Aucune autre interprétation  
informatique ne doit être  
télémétrisée

Je vous remercie pour votre habituelle collaboration.



Dave Ross, M.D.