

# PROTOCOLE MÉDICAL

<b>CA-1 : ANGINE OU DOULEUR RÉTRO STERNALE ATYPIQUE AVEC FACTEURS DE RISQUE POUR LES USAGERS DE LA CLINIQUE AOC</b>	<b>N° : X2-0320-PM-046</b> Résolution : 2019-0271
Référence à une ordonnance : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	

## PROFESSIONNELS HABILITÉS ET SECTEURS D'ACTIVITÉS VISÉS PAR LE PROTOCOLE

### Professionnels

- Infirmière travaillant à l'accueil et orientation clinique (AOC)

### Secteurs d'activités

- Accueil et orientation clinique

## GROUPE DE PERSONNES VISÉES OU SITUATION CLINIQUE VISÉE

- Tous les usagers admissibles à l'accueil et orientation clinique demandant une investigation en cardiologie pour angine ou douleur rétro sternale atypique avec facteurs de risques. Pour un homme de 45 ans et plus ou une femme de 50 ans et plus.

## INDICATIONS

- Investigation spécifique.

## CONDITIONS

Aucune

## CONTRE-INDICATIONS

Si, depuis la réception de la référence médicale :

- Douleur thoracique non soulagée par la prise de nitro sublingual à 3 reprises pour un même épisode de douleur;
- Douleur thoracique plus de 30 minutes;
- Palpitations de novo;
- TA sup ou égale à 160/100 mmHg;
- Augmentation des symptômes de fatigue et d'essoufflement.

Si l'utilisateur est déjà suivi par un cardiologue, le référer à celui-ci.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES / SURVEILLANCE

Préparation précédent la consultation :

- Si aucune allergie à l'AAS ou à l'AINS et aucun saignement actif lors de la conversation téléphonique avec l'utilisateur :
  - S'assurer de la prise d'AAS à 80 mg ou 325 mg die jusqu'à la consultation en cardiologie.

## LIMITES

Aucune

## RÉFÉRENCES

Aucun

<b>CA-1 : ANGINE OU DOULEUR RÉTRO STERNALE ATYPIQUE AVEC FACTEURS DE RISQUE POUR LES USAGERS DE LA CLINIQUE AOC</b>	<b>N° : X2-0320-PM-046</b>
Adopté le : 2019-10-23	Page 1 sur 2

**DIRECTIVES / PROCÉDURE**

À l'accueil et orientation clinique, faire les examens selon le type d'investigation déterminé par le médecin requérant.

**CA-1 : ANGINE OU DOULEUR RÉTRO STERNALE ATYPIQUE  
AVEC FACTEURS DE RISQUE**

