

<b>Protocole Médecine d'Urgences</b>	Service émetteur : Service d'Accueil des Urgences Pôle : Médecine d'Urgences
Protocole Anticipé IDE Prise en charge de la douleur thoracique	Version : 1 Date d'application : 08/2018

## **I-OBJET DU DOCUMENT :**

Protocole anticipé IDE : prise en charge de la douleur thoracique

### **ROLE PROPRE :**

- ⑨ **faire ECG à l'IOA, le montrer au MCO.**
- ⑨ Déshabillage haut + bas.
- ⑨ Réassurance.
- ⑨ Évaluation et surveillance de la douleur.
- ⑨ Rechercher antécédents facteurs de risque (fratrie, tabac, cholestérol).

### **ROLE PRESCRIT :**

- ⑨ Pose KTO.
- ⑨ Hydratation selon prescription médicale.
- ⑨ Antalgie pallier 1 et 2 en fonction de la douleur.
- ⑨ Surveillance scopique.
- ⑨ Surveillance paramètres vitaux initialement FC, FR, SpO2, hemocue, HGT et T° et mesurer TA aux 2 bras.
- ⑨ Bilan bio : BES, NFS, Troponine.
- ⑨ Prélever bilan hémostase sans envoyer.
- ⑨ Surveillance horaire des paramètres vitaux (FC, FR, TA, SpO2 et diurèse).

## **II - DOMAINE D'APPLICATION :**

Service des Urgences de Purpan et Rangueil

**III- PERSONNES AUTORISEES** (à compléter par le responsable médical signant le protocole) en fonction des références réglementaires.

**A prescrire** : X Médecin **OU A entreprendre** ☐ IDE, ☐ IADE, ☐ Sage-femme, ☐ Manipulateur en électroradiologie, ☐ Masseurs kinésithérapeutes

**A administrer** : X IDE, ☐ IADE, ☐ Sage-femme, ☐ Manipulateur en électroradiologie, ☐ Masseurs kinésithérapeutes

Rédigé par IDE : B. DANIERE, B. HEUILLET, B. HOLIVIER

Vérifié par : Dr B. CHARRITON, Dr H. JUCHET

Approuvé par : Dr S. FERNANDEZ

<b>Protocole Médecine d'Urgences</b>	Service émetteur : Service d'Accueil des Urgences Pôle : Médecine d'Urgences
Protocole Anticipé IDE Prise en charge de la douleur thoracique	Version : 1 Date d'application : 08/2018

#### IV-DOCUMENT(S) DE REFERENCE :

#### V-DOCUMENTS ASSOCIES :

#### VI – DEFINITIONS ET ABREVIATIONS :

HISTORIQUE DES MODIFICATIONS		
N° version	Date	Nature des modifications

ANNEE PREVISIONNELLE DE REVISION : 2020