

Protocole Médecine d'Urgences	Service émetteur : Service d'Accueil des Urgences Pôle : Médecine d'Urgences
Toxicologie Médicaments d'Urgences GLYPRESSINE® (Terlipressine)	Version : 1 Date d'application : 02/2017

I - OBJET DU DOCUMENT :

Protocole administration GLYPRESSINE : posologie et surveillance.

Présentation :

Flacon de 1mg avec un solvant de 5ml

Préparation :

Diluer le flacon de 1mg dans le solvant
→ 0,2mg/ml

Prescription standard :

Perfuser les 5ml (1mg) en IVL sur 5 minutes à renouveler toutes les 4h

Indication :

Hémoptysie sévère

Contre indication :

Choc septique, grossesse, ATCD coronarien, troubles du rythme, HTA non contrôlé, asthme, insuffisance respiratoire, insuffisance rénale chronique, âge > 70 ans, AVC ischémique, AOMI

Surveillance :

- Patient scopé
- Conscience
- Paramètres hémodynamiques
- Surveillance et évaluation du saignement

Rédigé par : DR BECHU (à partir du protocole des SI de pneumologie de Larrey)

Vérifié par : DR VINNEMANN – DR LECOULES

Approuvé par : DR JUCHET

Protocole Médecine d'Urgences	Service émetteur : Service d'Accueil des Urgences Pôle : Médecine d'Urgences
Toxicologie Médicaments d'Urgences GLYPRESSINE® (Terlipressine)	Version : 1 Date d'application : 02/2017

II - DOMAINE D'APPLICATION :

Service des Urgences 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, X IADE, ☐ Sage-femme, ☐ Manipulateur en électroradiologie, ☐ Masseurs kinésithérapeutes

IV-DOCUMENT(S) DE REFERENCE :

V-DOCUMENTS ASSOCIES :

VI – DEFINITIONS ET ABREVIATIONS :

IV Intra Veineux
IVD Intra Veineux Direct
PSE Pousse Seringue Electrique
HTA Hypertension Tension Artérielle

HISTORIQUE DES MODIFICATIONS		
N°version	Date	Nature des modifications
1	02/2017	Création

ANNEE PREVISIONNELLE DE REVISION : 2018

Rédigé par : DR BECHU (à partir du protocole des SI de pneumologie de Larrey)
Vérifié par : DR VINNEMANN – DR LECOULES
Approuvé par : DR JUCHET