

Centre d'Information Pharmaceutique - Recommandations d'utilisation Info Pharmaceutique: N° tél. interne 31080

# Protocole d'induction de tolérance intraveineuse : ceftazidime (Fortam®)

(Administration seulement après avis allergologique)

Médecin prescripteur :	GSM:
Signature prescripteur :	
Médecin de l'unité :	GSM:
Signature médecin unité :	
Poids du patient :	
Allergies :	
Date/jour d'administration :	
Durée : 4 h 45 min	
Lieu :	
	Signature prescripteur :  Médecin de l'unité :  Signature médecin unité :  Poids du patient :  Allergies :  Date/jour d'administration :  Durée : 4 h 45 min

A commander : Fortam fiol sec 2g article : 93713



Tout protocole doit être exécuté sous monitoring et suite à un avis allergologique

## 1. Prémédication

Prémédication pour ce protocole : selon avis allergologique.

# 2. Préparation et surveillance du patient

- ☐ Réaction anaphylactique possible :
  - Le chariot de réanimation doit être à disposition en cas de complication.
  - Médicaments à avoir sur place : adrénaline, antihistaminique, corticoïde.
  - Appeler la pharmacie : vérifier la disponibilité de Cinryze kit 500 UI (1 x 2) (article : 489747).
- Contrôler l'identité du patient. Informer le patient de la thérapeutique.
- Mise en place d'un CVP, si possible de gros calibre. Si voie déjà en place, vérifier la perméabilité.
- Monitoring :
  - Noter les signes vitaux avant la première perfusion et avant chaque étape d'augmentation de dose : fréquence cardiaque, tension artérielle, fréquence respiratoire, peak flow, température (en cas de réaction).
  - Avertir le médecin de l'unité dès les signes précoces :

Intolérance à la	Chute de 15 mmHg de la TA, douleurs de diverses localisations, nausées,	Stop la perfusion
ceftazidime	céphalées, état fébrile aigu, peak flow (diminution <20% par rapport à la valeur de base).	Prévenir le
	valeur de base).	<u>médecin de</u>
Anaphylaxie	Tachycardie, chute de tension, urticaire, difficultés respiratoires.	<u>l'unité</u>

La reprise de la perfusion doit être discutée avec le médecin.



Centre d'Information Pharmaceutique - Recommandations d'utilisation Info Pharmaceutique: N° tél. interne 31080

## 3. Mode opératoire : préparation des dilutions

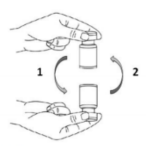
Préparer l'ensemble des dilutions à la suite et juste avant de débuter le protocole

## □ Pour chaque flex :

- Mélanger la poche en la retournant 10 fois, par un mouvement d'inversion verticale, sans agiter, pour obtenir une solution homogène.
- Imprimer un jeu d'étiquettes sur une planche Diogène A4 (en imprimant, sélectionner « Mise à l'échelle : Aucune ») : étiquettes disponibles à la fin de ce document.

Coller l'étiquette correspondante sur la poche.

 Mettre une tubulure par flex et la purger. Ne pas ajouter de rallonge supplémentaire (volume limité dans chaque flex).



Visa infirmier:.....

#### ☐ Solution 4 :

- Reconstituer le flacon de Fortam<sup>®</sup> 2 g avec 10 mL d'H<sub>2</sub>O ppi et ajouter cette solution dans un flex de 100 mL de NaCl 0.9%. Homogénéiser en retournant 10 fois.
- Étiqueter « solution 4 ».
- Concentration: 20 mg/mL, facteur de dilution: 1/1.
- Stabilité: 12 heures.

# □ Solution 3: Visa infirmier:.......

- Prélever 10 mL de la solution 4 et ajouter dans un flex de 100 mL de NaCl 0.9%.
   Homogénéiser en retournant 10 fois.
- Étiqueter « solution 3 ».
- Concentration: 2 mg/mL, facteur de dilution: 1/10.
- Stabilité : 12 heures.

### □ Solution 2 : Visa infirmier : .......

- Prélever 10 mL de la solution 3 et ajouter dans un flex de 100 mL de NaCl 0.9%.
   Homogénéiser en retournant 10 fois.
- Étiqueter « solution 2 ».
- Concentration : **0.2 mg/mL**, facteur de dilution : 1/100.
- Pas de données de stabilité (utiliser dans les 2 heures).

#### □ Solution 1: Visa infirmier: ........

- Prélever 10 mL de la solution 2 et ajouter dans un flex de 100 mL de NaCl 0.9%.
   Homogénéiser en retournant 10 fois.
- Étiqueter « solution 1 ».
- Concentration: 0.02 mg/mL, facteur de dilution: 1/1'000.
- Pas de données de stabilité (utiliser dans les 2 heures).

Pharmacie des HUG / induc\_tolerance\_ceftazidime\_IV / créé le : 25.03.19 / auteur : rvae / dernière révision : 25.07.24 par pbez. Validation Unité d'allergologie : prja.



Centre d'Information Pharmaceutique - Recommandations d'utilisation Info Pharmaceutique: N° tél. interne 31080

# 4. Protocole d'induction de tolérance (déterminé avec l'Unité d'allergologie)

Réalisation du protocole d'induction de tolérance en perfusion continue comme suit :

- Heure du début du protocole : ..........
- Heure de fin du protocole : ..........
- Durée de CHAQUE étape :
  - o Étape 1-11 : 15 minutes par étape
  - Étape 12-15 : 30 minutes par étape
- Jeter le solde de solution non administrée lors du passage au flex suivant (volume restant parfois élevé, mais quantité de médicament négligeable, du fait des faibles concentrations).

Etape	Concentration (mg/mL)	Vitesse (mL/h)	Dose arrondie (mg)	Dose cumulée arrondie (mg)	Début Heure : min	Réaction (oui/non)	VISA Infirmier
SOLUT	TION 1 : étapes d	e 15 min					
1	0.02	6	0.03	0.03			
2	0.02	12	0.06	0.1			
3	0.02	25	0.12	0.2			
4	0.02	50	0.25	0.5			
SOLUT	ION 2 : étapes d	e 15 min					
5	0.2	10	0.5	1			
6	0.2	20	1	2			
7	0.2	40	2	4			
8	0.2	80	4	8			
SOLUT	TION 3 : étapes d	e 15 min					
9	2	15	8	15			
10	2	30	15	30			
11	2	60	30	60			
SOLUT	TON 4 : <mark>étapes d</mark>	e <mark>30 mi</mark>	n				
12	20	12	120	180			
13	20	25	250	500			
14	20	50	500	1000			
15	20	100	1000	2000*			

<sup>\*</sup> Dose cumulée à adapter au besoin à la fonction rénale ou hépatique

5	Fin	dρ	l'in	diii	ction	dρ	tolér	anco
J.	ГШ	ue		uu		ue	with	ance

	Surveillance pendant : minimum 1 h (ou selon avis allergologique).  Si le protocole a été bien toléré, le traitement prévu peut être initié.  Lieu : soins continus (ou équivalent).  Toute autre induction de tolérance doit être effectuée au minimum 4h après la fin de ce protocole.
Relevé du	protocole, signature(s) infirmière(s) : /

Induction de tolérance
CEFTAZIDIME (FORTAM®) IV 20 mg/mL (dilution 1/1)
<b>SOLUTION 4</b>
Préparé le : à:       à:         Expiration : à:       à:         Visa infirmier : Stable 12h
Hôpitaux Universitaires de Genève Induction de tolérance
CEFTAZIDIME (FORTAM®) IV 2 mg/mL (dilution 1/10)
<b>SOLUTION 3</b>
Préparé le : à;       à;         Expiration : à;       à;         Visa infirmier : Stable 12h
Hôpitaux Universitaires de Genève Induction de tolérance
CEFTAZIDIME (FORTAM®) IV 0.2 mg/mL (dilution 1/100)
<b>SOLUTION 2</b>
Préparé le : à: Expiration : <b>utiliser de suite</b> Visa infirmier :
Hôpitaux Universitaires de Genève Induction de tolérance
CEFTAZIDIME (FORTAM®) IV 0.02 mg/mL (dilution 1/1'000)
<b>SOLUTION 1</b>
Préparé le : à: Expiration : <b>utiliser de suite</b> Visa infirmier :

Hôpitaux Universitaires de Genève