



I- CONTRE-INDICATION

- Les enzymes pancréatiques proviennent de protéines porcines ou bovines. Il faut donc s'assurer que le patient n'a pas d'allergie à ces protéines avant l'administration.

II- PRÉPARATION

Matériel :

- 1 capsule d'enzymes pancréatiques (Cotazym^{MD} 10 000 Unités)
- 1 comprimé de bicarbonate de sodium 500 mg
- 30 mL d'eau du robinet tiède
- 1 seringue avec embout adapté au tube

Les médicaments sont disponibles, au 4^e Est et aux SI dans le cabinet à médicaments Acudose, sous l'appellation de « enzymes pancréatiques-kit »

- Diluer la capsule d'enzymes pancréatiques et le comprimé de bicarbonate de sodium 500 mg dans 30 mL d'eau du robinet tiède
- Aspirer cette solution avec la seringue

N.B. : la solution doit être utilisée dans les 60 minutes suivant sa préparation

III- ADMINISTRATION

- Tenter d'administrer la solution dans le tube gastrique ou d'alimentation entérale à l'aide de la seringue
- Laisser la seringue à l'extrémité du tube pendant 30 minutes
- **Après 30 minutes** : tenter de désobstruer le tube en aspirant et poussant légèrement à l'aide de la seringue
 - Si le tube est perméable :
 - Irriguer le tube avec 30 mL d'eau tiède et redébuter l'alimentation entérale ou remettre en drainage libre
 - Si le tube demeure obstrué :
 - Administrer une nouvelle solution d'enzymes pancréatiques, de bicarbonate de sodium 500 mg et d'eau tiède et laisser la seringue à l'extrémité du tube pendant 60 minutes
- **Après 60 minutes** : tenter de désobstruer le tube en aspirant et en poussant légèrement à l'aide de la seringue
 - Si le tube est perméable :
 - Irriguer le tube avec 30 mL d'eau tiède et redébuter l'alimentation entérale ou remettre en drainage libre
 - Si le tube demeure obstrué :
 - Remplacer le tube s'il s'agit d'un tube gastrique de type Levin ou Salem Sump^{MD} avec connecteur ENFit^{MD} selon technique de soins 6.1
 - Aviser le médecin
 - Le retrait et l'installation du tube d'alimentation entérale ENFit^{MD} est un acte médical, se référer à la technique de soins 6.5.