

PROCÉDURE D'ADMINISTRATION DES CATÉCHOLAMINES EN SERINGUE ÉLECTRIQUE

13/07/2001

But

- Réduire le délai entre la prescription et l'effet thérapeutique des drogues.
- Eviter toute variation de posologie due à la mobilisation des patients ou à la manipulation des perfusions.
- Faciliter le relais des drogues quand le patient est déposé dans le service receveur.

Matériel :

- 1 prolongateur de seringue court de type Lectro-cath 10 cm.
- 1 rampe 2 voies.
- 1 raccord luerlock male-male.

Méthode :

- Raccorder le prolongateur de la seringue électrique à la rampe 2 voies.
- Raccorder la rampe au prolongateur court grâce au raccord luerlock.
- Purger le système avec le produit préparé.
- Raccorder le système au cathéter.
- Démarrer la seringue électrique selon la posologie demandée.

Remarques :

- Aucun soluté n'est et ne doit être rajouté au système.
- Ce protocole concerne toutes les catécholamines et doit être étendu à toutes drogues pouvant modifier l'hémodynamique du patient (antihypertenseur, catécholamines, bêta-2-mimétiques...).
- Au moins une voie doit rester libre pour faciliter le relais du traitement par l'équipe qui reçoit le patient.