

Interventions de l'infirmière en application de son champ d'exercice et des activités qui lui sont réservées

Administrer et ajuster des médicaments ou d'autres substances

- L'irrigation au NaCl 0,9 % précède toujours l'héparinisation.
- L'héparinisation se fait uniquement pour les cathéters sans valve. Elle se fait après toute utilisation intermittente du cathéter veineux central ou en l'absence de traitement.
- Les cathéters avec valve, avec bouchon à pression positive, et les chambres implantables avec valve n'ont pas besoin d'être héparinés.
- La concentration d'héparine à utiliser varie selon le type de cathéter :
 - Cathéter court intraveineux périphérique (CCIVP) : toujours héparine 10 U/ml
 - Cathéter type « chambre implantable percutanée » ou « Port-a-cath : seul cas où 100 U/ml
- La fréquence et les modalités d'irrigation selon les types de cathéters, et d'utilisation devront respecter les références mises à jour sur le site des Méthodes de soins de l'AQUESS, « Soins et entretien des cathéters veineux centraux ».