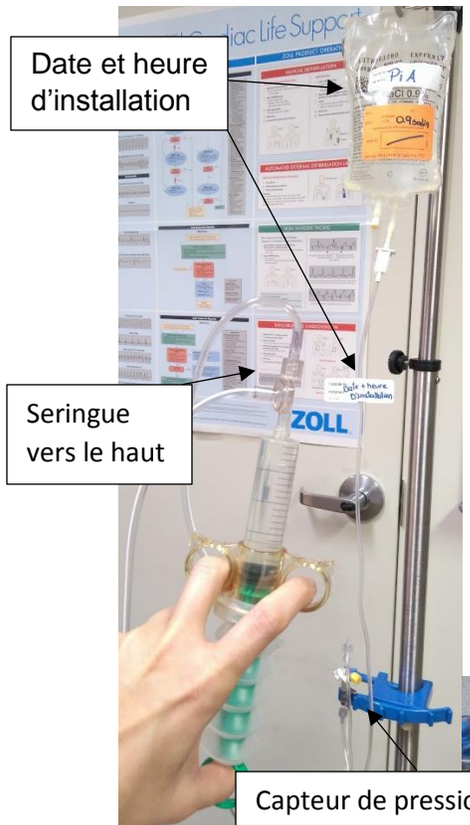


Pression intra-abdominale Abviser PIA,

Matériel requis :

- Tubulure pour pression intra-abdominale Abviser
- Sonde urinaire
- Sac de drainage
- Soluté 0.9 salin (500 cc)

Vide d'air et Installation


Date et heure d'installation

Seringue vers le haut

Capteur de pression

- 1- Brancher la tubulure à un sac de 0.9 Salin (500cc) Ne pas mettre sous pression (sac à pression)
- 2- Faire le vide d'air avec 60 cc (prélever 20 cc x3 avec la seringue de la tubulure, seringue vers le haut et injecter)
- 3- Ne pas oublier de faire le vide d'air du robinet a/n du capteur de pression
- 4- Installer de manière stérile la tubulure de pression intra-abdominale sur la sonde
 - a. Clamper la sonde
 - b. Mettre des gants stériles
 - c. Installer le champ stérile contenu dans l'emballage
 - d. Nettoyer avec de la Chlorhexidine la jonction sac de drainage et sonde urinaire
 - e. Installer la tubulure de PIA Abviser entre la sonde et le sac de drainage
 - f. Déclamper la sonde
- 5- Brancher à l'hémoméd et au moniteur libellé AP ou PVC

Changer le sac de 0.9 salin q 24h
Changer la tubulure de PIA q 96h

À faire avant chaque lecture :

- Installation du patient en décubitus dorsal, lecture à plat
- Mise à zéro
- Mise à niveau : Crête iliaque

Mesure de la PIA

1. Vider la vessie, faire drainer la sonde
2. Prélever (seringue vers le haut) 20 cc 0.9salin et injecter intra-vésicale en 10 secondes (ne pas clamper la sonde) un ballonnet se gonfle durant 90 sec et empêche le liquide de s'écouler dans le sac de drainage
3. Attendre 30 secondes et prendre la lecture en fin d'expiration
4. Soustraire le 20 cc injectés de vos excréta

La première PIA doit être prescrite, les suivantes sont soit selon Rx ou selon le jugement infirmier

Aviser si ≥ 15 mm Hg

Normal : ≤ 10 mm Hg