

**Médicament à administrer  
en continu**

Préparer le médicament  
selon dilution en vigueur  
dans une **seringue de 50 ml**  
avec rallonge rigide.

Connecter la valve antireflux à la tubulure:



*Attention à la stérilité !*

Connecter le robinet:



*Attention à la stérilité !*

Purger la tubulure

Connecter la tubulure :



Lors de l'administration d'un médicament en continu au moyen d'un Pousse-Seringue Electrique (PSE), il existe un risque de reflux du médicament dans la tubulure de la perfusion et, ultérieurement, de l'administration involontaire d'une grande quantité en bolus. Ce risque est plus important en préhospitalier, puisque nos perfusions ne sont pas toujours à hauteur fixe, et que leur débit est parfois difficile à régler.

Afin d'éviter tout bolus pouvant être délétère pour le patient, **il est obligatoire d'utiliser une valve anti-reflux dès qu'un pousse-seringue est employé.**



Cette valve doit être positionnée entre la tubulure de perfusion et le robinet trois-voies, impérativement **avant** ce dernier, selon le montage suivant:



Au besoin, il ne faut pas hésiter à changer la tubulure ou à poser une nouvelle voie.