**Vérification de l’étanchéité du ballonnet du bouton de gastrostomie : fiche patient**

Nom prénom : Date :

**Référence du bouton :**

**Quantité d’eau de remplissage du ballonnet : ml**

**Vérification à faire tous les … ou en cas de fuite du ballonnet ou de doute sur la position du bouton**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Déroulement du geste** | **Images** | |
| Préparer le matériel : seringue de 5 ou 10 ml et verre d’eau de source ou du robinet : ne pas utiliser de sérum physiologique, ni d’air |  | |
| Se laver les mains ou se frictionner avec un Produit Hydro Alcoolique (PHA) |  | |
| Maintenir le bouton contre la paroi abdominale pendant le soin |  | |
| Connecter la seringue vide à l’embout sur le côté, puis aspirer le contenu du ballonnet |
| **Vérifier la quantité d’eau aspirée :**  doit être = à la quantité initialement injectée1 |  | |
| Vérifier La couleur de l’eau aspirée : doit être claire : si colorée = début de porosité probable du ballonnet1 |
| Vider la seringue, la remplir à nouveau avec … ml d’eau propre et injecter dans le ballonnet |  |  |
| Désadapter la seringue |  |  |
| Exercer une **légère traction** pour vérifier que le ballonnet est bien gonflé  Puis effectuer **une rotation complète du bouton** |  | |
| Se laver les mains en fin de soin |  |  |

En cas de doute sur la porosité du ballonnet : soit quantité d’eau prélevée inférieure à celle injectée soit eau aspirée colorée : revérifier le lendemain et si persistance du problème, prendre conseil auprès du CRCM pour un éventuel changement du bouton