# **clip_image002GRILLE D’OBSERVATION GESTUELLE**

**Vérification de l’étanchéité du ballonnet du bouton de gastrostomie**

**Les éléments en gras sont les éléments indispensables**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Déroulement du geste** | **A cocher par le soignant pendant le déroulement du geste** | **A cocher par le soignant selon les éléments cités par le patient après le geste** |
| Préparer le matériel : seringue de 5 ou 10 ml et un verre d’eau de source ou du robinet |  |  |
| Se laver les mains ou se frictionner avec un Produit Hydro Alcoolique |  |  |
| 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 égale à la quantité initiale injectée1 |  |  |
| Vérifier la couleur de l’eau aspirée : doit être claire1 |  |  |
| **Vider** la seringue, la remplir à nouveau avec 4 à 10 ml d’eau selon prescription 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 frictionner les mains avec un PHA en fin de soin |  |  |
| Autre action citée par le  patient : |  |  |

Seringue d’eau de source ou du robinet : ne pas utiliser de sérum physiologique, ni d’air

Vérification à faire tous les mois

**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**