**Fiche technique**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Phases** | **Traitement manuel** | **Traitement automatique** | **Matériel de protection** |
| Pré désinfection | **Salle d’examen** | | Gants, Surblouse |
| * Essuyage de la gaine externe de l’endoscope * Rinçage des canaux air/eau et opérateur * Déconnection de l’endoscope du processeur | |
|  | Transport de l’endoscope jusqu’au local de traitement dans un bac fermé  Bac de transport désinfecté | | Gants |
| Test étanchéité | **Zone sale** | | Gants, Surblouse  Masque+lunettes ou visière |
| Selon les indications du fabricant de l’endoscope.  Le testeur sera branché et débranché à l’extérieur du bain de nettoyage | |
| Nettoyage | Bac contenant solution détergente diluée (selon indications fournisseur) dans eau à T°C < 45°C :   * Nettoyage surface externe * Brossage des canaux et des valves et orifices * Rinçage des petits canaux | | Gants, Surblouse  Masque +lunettes ou visière |
|  | Solution de nettoyage éliminée après chaque phase de nettoyage  Bac de nettoyage désinfecté et rangé après phase de nettoyage | | |
| Rinçage intermédiaire | Avec eau du robinet rinçage:   * Partie externe de l’endoscope (douchette) * Canaux (seringue à usage unique) | | Gants, Surblouse  Masque +lunettes ou visière |
|  | Eau de rinçage éliminée après la phase de rinçage  bac utilisé désinfecté avant la phase de rinçage terminal | | |
| Désinfection  Rinçage final | Bac avec sol. désinfectante (acide péracétique ou glutaraldéhyde) à une T°, %, temps de trempage tels que préconisés par le fournisseur du produit.  La solution sera changée à un rythme préétabli (selon indications fabricant) | Programmer le  laveur-désinfecteur (LD) pour un cycle complet :   1. Test d’étanchéité 2. Nettoyage 3. Rinçage 4. Désinfection 5. Rinçage 6. Séchage   Produits et qualité eau compatibles avec le LD | Gants, Surblouse  Masque + lunettes ou visière |
|  | Avec eau stérile /distillée  Partie externe endoscopes  canaux | Gants, Surblouse  Masque + lunettes ou visière |
|  | **Zone propre :** | | Gants à UU propres (colonoscopes) stériles (bronchoscope) |
| Séchage | Air comprimé médical ou alcool à 70° | Air comprimé médical ou alcool à 70° si non effectué par le LD |
| Contrôles | * Siccité * Absence de salissure * Fonctionnalité de l’endoscope | | Gants à UU propres (colonoscopes) stériles (bronchoscope) |
| Stockage | A la verticale, dans des armoires propres, entretenues régulièrement | |  |
| Traçabilité | * Nom et prénom du patient - N° admission * Date et type d’examen endoscopique * N° de l’endoscope * Différentes phases de retraitement et produits utilisés * Date et signature du responsable du traitement * Date du stockage | |  |