

PROCOCOLE D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION D'UN TENSIOMETRE AUTOMATIQUE

Afin de s'assurer de son adéquation avec le contexte local et de faciliter son appropriation, ce protocole a été élaboré en concertation avec les participants des formations médicales et biomédicales organisées dans le cadre du projet Jenga Maarifa II (Nord Kivu et Sud Kivu, RDC, 2020-2022), piloté par l'ONG Humatem en partenariat avec les ONG Médecins Sans Vacances et ULB-Coopération.

AVANT L'UTILISATION

- Se laver les mains
- Choisir le brassard adapté au patient (le brassard doit couvrir 2/3 du bras au moins)
- Vérifier l'état visuel du brassard et du tuyau
- Brancher l'appareil au secteur
- Allumer l'appareil
- Connecter le brassard au tuyau et le tuyau à l'appareil en vérifiant la qualité des connexions

PENDANT L'UTILISATION

- Placer le brassard du côté opposé à la perfusion et au capteur de saturation quand le brassard est placé au membre supérieur
- Respecter les indications de positionnement notifiées sur le brassard
- Effectuer la première mesure
- Régler ensuite la fréquence de gonflage du brassard et les alarmes en fonction des directives médicales
- Après stabilisation du patient, adapter la fréquence de gonflage et les alarmes selon l'évolution du patient
- Noter les valeurs dans le dossier et parapher

APRES L'UTILISATION (MAINTENANCE UTILISATEUR)

- Eteindre et débrancher l'appareil
- Déconnecter le brassard afin de pouvoir le laver en prenant soin de ne pas mettre d'eau dans les tuyaux
- Décontaminer l'appareil avec un chiffon imbibé d'une solution décontaminante selon le protocole de l'établissement
- Enrouler le brassard et le ranger dans son sachet et tiroir
- Ranger l'appareil dans un endroit sûr et le brancher pour le recharger s'il est doté de batteries
- Se laver les mains
- En cas d'anomalie, contacter le technicien biomédical