

Nettoyage et désinfection des garrots

Les garrots Guest Medical standards, ergonomiques, colorés et pédiatriques sont classés comme des dispositifs médicaux non critiques, conçus pour usage au contact de la peau.

Procédure de nettoyage

Les garrots légèrement souillés (à l'exception des tâches de sang) peuvent être nettoyés à la main avec un détergent ménager classique, avec de l'eau jusqu'à 60°C. Les détergents manuels présentent un bon pouvoir nettoyant à une température de 40°C. Ne pas utiliser d'eau bouillante.

Après nettoyage avec un détergent, rincer le garrot au moins deux fois à l'eau tiède.

En raison du grand nombre de détergents disponibles, nous ne pouvons recommander un produit en particulier.

Eviter les détergents parfumés.

Note : si le garrot est contaminé par du sang, des sécrétions ou d'autres fluides corporels, il doit être immédiatement jeté, conformément aux réglementations locales en vigueur sur l'élimination des déchets d'activités de soins à risque infectieux.

Dans ce cas, il n'est pas autorisé de nettoyer et ré-utiliser le garrot.

Procédure de désinfection

Pour les garrots nécessitant une désinfection, nous recommandons l'utilisation du désinfectant liquide NQ64 Guest Medical.

Placer le garrot déroulé, à plat, dans un récipient non-métallique.

Verser suffisamment de solution NQ64 dans le récipient pour complètement recouvrir le garrot et laisser au minimum 5 minutes (mais pas plus de 15 minutes) dans la solution.

A l'issue du temps de contact requis, rincer le garrot à l'eau fraîche au moins deux fois puis laisser tremper dans de l'eau fraîche pendant au moins 1 minute.

Le garrot doit ensuite être suspendu pour s'égoutter et sécher avant usage.

Note : la stérilisation à la vapeur (autoclave) ne convient pas aux garrots Guest Medical.

Pour plus d'information sur le désinfectant liquide NQ64, consulter le site www.guest-medical.co.uk ou envoyer un email à : enquiries@guest-medical.co.uk.