

A long, blue fabric strip, likely a surgical drape, is shown in a dynamic, flowing pose against a white background. The strip starts from the top left and curves downwards and to the right, ending in a loop.

**RÉDUISEZ LES RISQUES DE  
CONTAMINATIONS CROISÉES.**

**Garrots à Usage Unique**

Une alternative plus économique et plus hygiénique aux garrots réutilisables.

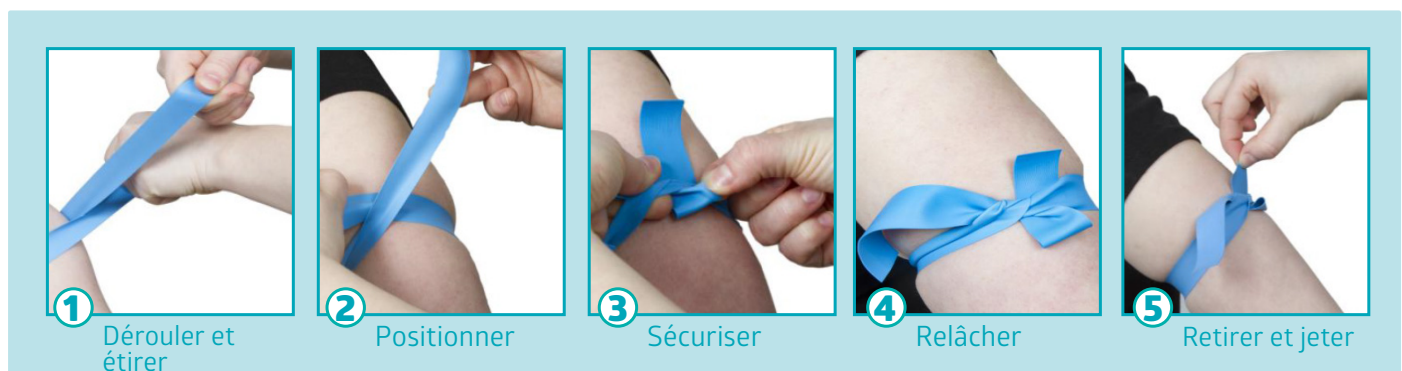
# GARROTS À USAGE UNIQUE

Les garrots à usage unique Medline sont destinés aux prélèvements sanguins et à la pose d'un cathéter en intraveineuse. De nombreuses études<sup>1</sup> prouvent que l'utilisation de garrots réutilisables est une source potentielle de contaminations croisées entre le patient et le soignant, et ce, à cause d'une mauvaise désinfection du garrot. L'utilisation de nos garrots à usage unique vous permettra d'éviter le développement de maladies nosocomiales dans vos services.

En plus de vous aider à réduire le risque de transmission de maladies nosocomiales, nos garrots permettent de :

- Promouvoir une **politique d'usage unique**,
- Combiner **qualité et facilité d'utilisation**,
- Apporter confort et sécurité lors de l'utilisation grâce à une matière élastique, **sans latex** et avec grip

## Mode d'emploi



1. Placer le garrot autour du bras, croiser les extrémités et étirer le garrot.
2. Etirer le garrot tout en pressant une des extrémités. Faire une boucle avec l'autre extrémité et la placer entre la partie sous tension et le bras.
3. Les deux extrémités du garrot doivent être du même côté, ne pas essayer de faire un nœud qui rendra difficile le retrait de celui-ci. Sécuriser le garrot.
4. Retirer le garrot en tirant sur une de ses extrémités.
5. Jeter le garrot dans une poubelle après utilisation.

Référence	Description	Dimensions	Conditionnement
DYNDE75020A	Garrot à usage unique	2.5 x 45.7 cm	100 unités / carton
DYNDE75025	Garrot à usage unique	2.5 x 55 cm	25 unités / carton



**Pour plus d'informations, veuillez contacter votre responsable commercial ou visitez notre site internet [www.medline.eu/fr](http://www.medline.eu/fr)**



**Medline International France SAS**  
Le Val St-Quentin  
2 Rue René Caudron  
Bâtiment 13F  
78960 Voisins-le-Bretonneux  
France  
Tel: +33 1 30 05 34 00  
Fax: +33 1 30 05 34 43  
[www.medline.eu/fr](http://www.medline.eu/fr)  
[fr-customerservice@medline.com](mailto:fr-customerservice@medline.com)

**Medline International Belgium SPRL**  
Pegasuslaan 5  
B-1831 Diegem  
Belgique  
Tel: +32 2 808 74 93  
Fax: +32 2 400 19 39  
[www.medline.eu/fr](http://www.medline.eu/fr)  
[be-customerservice@medline.com](mailto:be-customerservice@medline.com)

**Medline International Switzerland Sàrl**  
A-One Business Center  
Z.A. la pièce N°1 - A5  
1180 Rolle  
Suisse  
Tel: +41 848 244 433  
Fax: +41 848 244 100  
[www.medline.eu/fr](http://www.medline.eu/fr)  
[ch-customerservice@medline.com](mailto:ch-customerservice@medline.com)

<sup>1</sup>World Health Organization. Geneva: World Health Organization; 2010. [Last accessed on 2013 Feb 02]. WHO Guidelines on Drawing Blood: Best Practices in Phlebotomy. Available from: [http://www.who.int/publications/2010/9789241599221\\_eng.pdf](http://www.who.int/publications/2010/9789241599221_eng.pdf) June 1999. A report from the NNIS System. Am J Infect Control. 1999;27:520-32. [PubMed] World Health Organization. Geneva: World Health Organization; 2009. WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care; p. 290. NNIS System. National Nosocomial Infections Surveillance (NNIS) System Report, Data Summary from January 1990-May 1999, issued June 1999. A report from the NNIS System. Am J Infect Control. 1999;27:520-32. [PubMed] World Health Organization. Geneva: World Health Organization; 2009. WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care; p. 290.

Nous nous réservons le droit de corriger toute erreur susceptible de figurer dans cette brochure.  
© 2017 Medline est une marque déposée de Medline Industries, inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. Dispositif Médical de Classe I - non stérile en accord avec la Directive 93/42/EEC relative aux Dispositifs Médicaux. ML535-FR01/AG 10/2017.