



Solutions complètes de brassards de pression artérielle Welch Allyn



Catalogue complet de brassards de pression artérielle qui permet
une vraie standardisation pour une gestion optimale de la pression
artérielle dans chaque service de soins



WelchAllyn®

CES PROBLÈMES

VOUS SEMBLÉNT-ILS FAMILIERS ?

- ✗ Mesures de pression artérielle erronées
- ✗ Tracas au sujet des tubulures et connecteurs PNI traditionnels
- ✗ Confusion du personnel devant la variété de brassards de PNI à leur disposition
- ✗ Pratiques incorrectes (mauvaise taille de brassard, usage de pinces et de nœuds sur les tuyaux PNI, etc.) qui compromettent la précision et la fiabilité
- ✗ Application non systématique des pratiques de nettoyage et des normes de prévention des infections

VOUS SOUHAITEZ LES RÉSOUDRE ?

SOLUTIONS COMPLÈTES DE BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE WELCH ALLYN

UNE VRAIE RÉFÉRENCE EN TERME DE STANDARDISATION DES BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE

- ✔ Brassards de pression artérielle très évolués
- ✔ De nombreuses options de brassard pour répondre à tous vos besoins cliniques
- ✔ Le brassard patient-unique peut aider à réduire les risques de contamination croisée
- ✔ Le premier brassard de pression artérielle à point unique de connexion qui permet de connecter pratiquement tous les types d'appareils aux brassards de pression artérielle FlexiPort Welch Allyn
- ✔ Le brassard FlexiPort permet d'identifier plus facilement le bon brassard pour votre patient et aide à prévenir les erreurs de tailles.
- ✔ Réduit le nombre de références avec la standardisation du FlexiPort, facilitant les inventaires

Solutions complètes de brassards de pression artérielle Welch Allyn

Catalogue complet de brassards de pression artérielle qui permet une vraie standardisation pour une gestion optimale de la pression artérielle dans chaque service de soins

 <p>FLEXIPOINT® ECOCUFF™</p> <ul style="list-style-type: none"> BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE PATIENT-UNIQUE AIDE À RÉDUIRE LES RISQUES DE CONTAMINATION CROISÉE SOLUTION RENTABLE ET RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT 	 <p>BRASSARDS À USAGE UNIQUE FLEXIPOINT®</p> <ul style="list-style-type: none"> BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE À USAGE UNIQUE POUR DES SÉJOURS PATIENT DE LONGUE DURÉE TOUTES LES TAILLES DE BRASSARDS 	 <p>BRASSARD FLEXIPOINT® RÉUTILISABLE</p> <ul style="list-style-type: none"> BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE RÉUTILISABLES CONCEPTION FIABLE ET DURABLE—JOUR APRÈS JOUR TOUTES LES TAILLES DE BRASSARDS 	 <p>NÉONATAL JETABLE</p> <ul style="list-style-type: none"> BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE PATIENT-UNIQUE CONFORT MAXIMAL POUR DES BRAS DÉLICATS TOUTES LES TAILLES DE BRASSARD NOUVEAU-NÉ
--	---	---	---

La Technologie FlexiPort — Que des avantages

Les brassards FlexiPort offrent une technologie de connecteur innovante, facile à utiliser qui vous aide à contrôler vos coûts. Le connecteur FlexiPort à point unique est une innovation pratique qui permet de connecter pratiquement tous les types d'appareils aux brassards de pression artérielle FlexiPort Welch Allyn – sans les tracas des tubes et connecteurs des brassards traditionnels. La technologie FlexiPort est disponible en trois styles de brassards uniques pour répondre à l'ensemble des besoins d'un établissement de santé : patient-unique, jetables et réutilisables.

COMPATIBILITÉ AVEC UNE MAJORITÉ D'APPAREILS DE MESURE DE LA PRESSION ARTÉRIELLE

UTILISABLE AVEC UN OU DEUX TUBES

AIDE À RÉDUIRE LES RISQUES DE CONTAMINATION CROISÉE AVEC UN BRASSARD PATIENT-UNIQUE

STANDARDISATION FACILE D'UN ÉTABLISSEMENT



PEUT AIDER À RÉDUIRE LE NOMBRE DE RÉFÉRENCES JUSQU'À 90 %*

FABRIQUÉ SANS LATEX DE CAOUTCHOUC NATUREL

RÉPOND AUX DERNIÈRES DIRECTIVES CLINIQUES POUR ÊTRE CONFORME AUX NORMES AAMI ET AHA

RAPIDE ET FACILE D'UTILISATION GRÂCE AU CONNECTEUR CLIPSABLE/ DÉCLIPSABLE D'UNE SEULE MAIN

PORT ROTATIF, POUR AMÉLIORER LE CONFORT DU PATIENT ET LA DURABILITÉ DU BRASSARD

*Basé sur une étude de cas de standardisation réalisée au sein du Grady Health System, Atlanta, GA

Simplifiez vos processus et économisez grâce à la standardisation.

FlexiPort : Une vraie solution de standardisation

En offrant une standardisation de la gestion des brassards pour la mesure de la PNI, Welch Allyn - grâce à la technologie FlexiPort - aide les établissements de santé à rationaliser la gestion des stocks, le travail quotidien des soignants, mais aussi la prévention des contaminations croisées. Les brassards FlexiPort de Welch Allyn contribuent ainsi à améliorer les résultats financiers des établissements de santé.

D'autres méthodes actuelles de standardisation de brassards impliquent habituellement une gamme confuse de configurations de brassard, tubes en Y, pinces et connecteurs. Cela peut se traduire par de larges stocks, de la confusion pour les soignants et de possibles problèmes de fonctionnement des équipements dus à des connexions incorrectes ou créant des fuites.

Comment le FlexiPort peut vous aider ?



Meilleure sécurité du patient

FlexiPort facilite le choix du bon brassard pour votre patient et aide à réduire les erreurs de tailles. Les brassards patient-unique peuvent également aider à réduire les risques de contamination croisée.



Satisfaction accrue des soignants

La connexion FlexiPort à point unique peut améliorer le flux de travail des soignants, en offrant un système de connexion plus fiable et en augmentant la satisfaction des soignants.



De meilleurs résultats financiers

La standardisation FlexiPort peut aider à améliorer la gestion des coûts liés aux stocks, en limitant le nombre de brassards en stock et en réduisant les coûts associés aux infections acquises à l'hôpital.



Réduction des risques

La Technologie FlexiPort offre aux hôpitaux des options de brassards patient-unique qui aident à réduire les risques de contamination croisée.

Une connexion à point unique innovante

Le secret de la véritable standardisation des brassards est la connexion FlexiPort à point unique, une innovation pratique qui permet à quasiment tous les appareils de fonctionner avec les brassards de pression artérielle FlexiPort Welch Allyn - sans tracas de tubes et de connecteurs des brassards traditionnels.



Comment standardiser

Engagement total du fournisseur



Notre équipe d'experts, combinant l'expérience clinique et technique, vous assistera chez vous durant tout le processus de conversion. Nous vous offrons les services suivants :

- Consultation étroite et évaluation des besoins de chaque établissement
- Essais pour tester le système dans un environnement exigeant
- Déploiement complet, présence sur site pour l'installation, la formation, les communications internes et le support technique du produit

Une vraie standardisation pour votre établissement en trois étapes seulement.

1

Standardisez

Adaptez le connecteur FlexiPort sur tous vos appareils de pression artérielle.

Connecteur FlexiPort 1 tube

Connecteur FlexiPort 2 tube

2

Choisissez le style/ matériau du brassard

Choisissez entre des brassards jetables, patient-unique ou réutilisables.

Brassards de pression artérielle patient-unique FlexiPort EcoCuff



Brassard de pression artérielle FlexiPort jetable



Brassard de pression artérielle FlexiPort réutilisable



3

Choisissez la taille du brassard

Choisissez les tailles de brassards FlexiPort dont vous avez besoin.

Petit nourrisson (6)
Nourrisson (7)
Petit enfant (8)
Enfant (9)
Petit adulte (10)
Adulte (11)
Adulte Long (11L)
Adulte Large (12)
Adulte Long Large (12L)
Cuisse (13)

ET oubliez les tracas au sujet des tuyaux et connecteurs PNI traditionnels

ÉTUDE DE CAS D'UN HÔPITAL STANDARDISÉ AVEC LE FLEXIORT

Témoignages des soignants de Derby Teaching Hospitals-NHS Foundation Trust (Royaume-Uni) avant et après la standardisation avec FlexiPort :

AVANT STANDARDISATION AVEC FLEXIORT

« Nous avons besoin d'un système générique adapté à chaque appareil de mesure de la pression artérielle. »

Stephanie McCarthy, Clinical Procurement Nurse

« Je n'avais aucune idée de solution mais cela ne pouvait plus continuer. »

Rebecca Pipes, Sister MAU

« Nous avons besoin de réaliser une économie d'au moins 7 % . »

Stephanie McCarthy, Clinical Procurement Nurse

« Trouver un appareil pouvait prendre de 5 à 10 minutes. »

Vanessa Middleton, Senior Sister Ward 402

APRÈS STANDARDISATION AVEC LE FLEXIORT

« C'est un excellent système. »

Lain Watt, Senior Theatre Practitioner et Anesthetic Equipment Coordinator

« HCAs effectue maintenant ses observations en quelques minutes. Cela perturbe ainsi beaucoup moins les patients. »

Karen Hooley, Housekeeper Ward 402

« Vous avez toujours la bonne taille de brassard et gagnez peut-être jusqu'à 5 minutes à chaque fois. »

Rebecca Pipes, Sister MAU

« Ce que cela m'apporte ? La moitié d'un temps infirmier. »

Stephanie McCarthy, Clinical Procurement Nurse

WELCH ALLYN
FlexiPort EcoCuff
 BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE PATIENT-UNIQUE



Un brassard. Un patient. Une vraie solution pour réduire les coûts, les contaminations croisées et l'impact environnemental.

Les solutions traditionnelles de brassards patient-unique peuvent être onéreuses, sources de gaspillage et difficiles à mettre en oeuvre. La conception innovante de l'EcoCuff aide les établissements de soins à réduire le risque de contamination croisée avec une technologie qui simplifie l'utilisation d'un modèle de brassard patient-unique, tout en maîtrisant les coûts et l'impact environnemental.



Valeur accrue

- Suffisamment durable pour être utilisé durant la durée de séjour du patient (jusqu'à 100 mesures), solution qui peut offrir une meilleure rentabilité que la plupart des brassards jetables traditionnels lorsqu'ils sont utilisés comme brassards patient-unique



Meilleure sécurité du patient

- Système unique de connecteur à fente qui aide à prévenir les erreurs de tailles, réduisant les erreurs de lecture jusqu'à 30 mmHg**
- Aide les hôpitaux à réduire le risque de contamination croisée



Satisfaction des soignants

- Système pratique de rangement des brassards permettant de les ranger de manière organisée
- Accès facile au bon brassard au bon moment
- Disponible en quatre tailles, ce qui correspond à 90 % de la population



Impact environnemental réduit

- Fabriqué avec des matériaux qui réduisent l'impact environnemental de 60 % par rapport aux brassards jetables traditionnels
- Fabriqué sans latex de caoutchouc naturel et pouvant être recyclé

** O'Brien, E. Measurement of Blood Pressure. Beevers, Lip, O'Brien: The ABCs of Hypertension. Blackwell Publishing, 2007.

Brassard réutilisable FlexiPort
 BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE



Une vraie standardisation—Jour après jour

Abordables et faciles à utiliser, les brassards réutilisables FlexiPort Welch Allyn offrent tous les avantages de la technologie FlexiPort – incluant la simplicité de connexion – avec une conception durable et fiable.



Sécurité accrue du patient

- Le bord plié réduit le risque de coupures et d'éraflures, maximisant le confort du patient
- Tous les brassards FlexiPort comportent un port rotatif qui réduit la torsion du tube à l'orifice du brassard, améliorant ainsi le confort du patient et la durabilité du brassard
- Fabriqué sans latex de caoutchouc naturel



Qualité supérieure

- Testé pour résister à des environnements cliniques exigeants
- Les tailles les plus utilisées ont des couleurs différentes pour faciliter le choix du brassard
- Garantie limitée de trois ans



FlexiPort jetable
 BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE



Une vraie standardisation et une contamination croisée réduite

Les brassards jetables FlexiPort sont une solution fiable et offrent aux établissements de soins la possibilité de combiner les bénéfices de la technologie FlexiPort en réduisant les risques de contamination croisée en implémentant un modèle de brassards patient-unique pour les séjours patient de longue durée.



Aide à améliorer les résultats financiers

- Suffisamment abordable pour une utilisation patient-unique et réduire les risques de contamination croisée
- Suffisamment durable pour les séjours de longue durée



Meilleure sécurité du patient

- Gamme complète de brassards avec des codes couleurs pour un choix rapide et sûr de la bonne taille du brassard
- Répond aux dernières directives cliniques pour être conforme aux normes AAMI et AHA
- Fabriqué sans latex de caoutchouc naturel



Néonatal jetable
 BRASSARDS DE PRESSION ARTÉRIELLE



Fiabilité et confort pour vos plus petits patients

Welch Allyn offre un choix de brassards de pression artérielle Nouveau-né fabriqués dans une matière douce qui fournit un maximum de confort sur des bras délicats. L'impression et les images suivent un code couleur pour permettre un choix rapide de la bonne taille du brassard.



Maximise le confort

- Le tissu doux, confortable et filé entrelacé de DuPont® Sontara® est durable et ne contient pas de latex
- Les ports plats de connexion des tubes aident à maintenir les tubes à l'écart



Améliore la sécurité des patients

- Un code couleur facilite l'identification des tailles
- Les repères de circonférence du bras à l'extérieur du brassard facilitent le choix de la taille
- Doté d'un connecteur Neo conforme aux normes ISO



Nouveau-Né Brassard jetable Un tube



Nouveau-Né Brassard jetable Deux tubes

INFORMATIONS DE COMMANDE

Informations de commande pour les brassards FlexiPort

Établissements standardisés

CONNECTEUR FLEXIPORT

	UN TUBE	DEUX TUBES
Connecteur PNI FlexiPort (Qté : 10)	PORT-1	PORT-2

Taille	FlexiPort Réutilisable	FlexiPort Jetable (20 brassards/boîte)	EcoCuff* (50 brassards/boîte 2 boîtes/carton)
Petit nourrisson (6)	REUSE-06	SOFT-06	
Nourrisson (7)	REUSE-07	SOFT-07	
Petit enfant (8)	REUSE-08	SOFT-08	
Enfant (9)	REUSE-09	SOFT-09	ECOCUFF-09
Petit adulte (10)	REUSE-10	SOFT-10	ECOCUFF-10
Adulte (11)	REUSE-11	SOFT-11	ECOCUFF-11
Adulte Long (11L)	REUSE-11L	SOFT-11L	
Adulte Large (12)	REUSE-12	SOFT-12	ECOCUFF-12
Adulte Long Large (12L)	REUSE-12L	SOFT-12L	
Cuisse (13)	REUSE-13	SOFT-13	

Brassards jetables Nouveau-Né

Avec tubes et connecteurs SnapQuik femelles



Taille (20 brassards/boîte)	Gamme	Un tube Référence (10 par boîte)	Deux tubes Référence (10 par boîte)
NEO 5	8,9 - 15 cm	NEO-5-1	NEO-5-2
NEO 4	6,9 - 11,7 cm	NEO-4-1	NEO-4-2
NEO 3	5,4 - 9,1 cm	NEO-3-1	NEO-3-2
NEO 2	4,2 - 7,1 cm	NEO-2-1	NEO-2-2
NEO 1	3,3 - 5,6 cm	NEO-1-1	NEO-2-1

Référence	Description - Connecteur ISO
5082-300	Connecteur brassard NEO, ISO, femelle 3/32" barb (10 unités)
5082-301	Connecteur brassard NEO, ISO, mâle 1/8" barb (10 unités)
5082-302	Connecteur brassard NEO, ISO, mâle 3/32" barb (10 unités)

*Les brassards EcoCuff sont également disponibles en pack multi-taille :
ECOCUFF-MLT Kit de 4 brassards FlexiPort EcoCuff (50 de chaque) : Enfant, Petit adulte, Adulte, et Adulte Large, brassards patient-unique, sans tube ni connecteur ; Qté : 200

Contactez votre représentant Welch Allyn pour les autres références de nos brassards et accessoires relatifs à la pression artérielle.

Informations de commande pour les brassards FlexiPort jetables et réutilisables

Système traditionnel de commande et d'utilisation (brassards avec tuyaux et connecteurs)



Taille (20 brassards/boîte)	Gamme	UN TUBE				DEUX TUBES			
		Vis	Triple usage	Verrouillage	Baïonnette	Vis	Verrouillage	Triple usage et tube vide	Système de gonflage
Petit nourrisson (6)	7 - 10 cm	SOFT-06-ISC	SOFT-06-ITP	SOFT-06-IMQ	SOFT-06-1HP	n/a	n/a	n/a	n/a
Nourrisson (7)	9 - 13 cm	SOFT-07-ISC	SOFT-07-ITP	SOFT-07-IMQ	SOFT-07-1HP	SOFT-07-2SC	SOFT-07-2MQ	SOFT-07-2TP	SOFT-07-2BV
Petit enfant (8)	12 - 16 cm	SOFT-08-ISC	SOFT-08-ITP	SOFT-08-IMQ	SOFT-08-1HP	SOFT-08-2SC	SOFT-08-2MQ	SOFT-08-2TP	SOFT-08-2BV
Enfant (9)	15 - 21 cm	SOFT-09-ISC	SOFT-09-ITP	SOFT-09-IMQ	SOFT-09-1HP	SOFT-09-2SC	SOFT-09-2MQ	SOFT-09-2TP	SOFT-09-2BV
Petit adulte (10)	20 - 26 cm	SOFT-10-ISC	SOFT-10-ITP	SOFT-10-IMQ	SOFT-10-1HP	SOFT-10-2SC	SOFT-10-2MQ	SOFT-10-2TP	SOFT-10-2BV
Adulte (11)	25 - 34 cm	SOFT-11-ISC	SOFT-11-ITP	SOFT-11-IMQ	SOFT-11-1HP	SOFT-11-2SC	SOFT-11-2MQ	SOFT-11-2TP	SOFT-11-2BV
Adulte Long (11L)	25 - 34 cm	SOFT-11L-ISC	SOFT-11L-ITP	SOFT-11L-IMQ	SOFT-11L-1HP	SOFT-11L-2SC	SOFT-11L-2MQ	SOFT-11L-2TP	SOFT-11L-2BV
Adulte Large (12)	32 - 43 cm	SOFT-12-ISC	SOFT-12-ITP	SOFT-12-IMQ	SOFT-12-1HP	SOFT-12-2SC	SOFT-12-2MQ	SOFT-12-2TP	SOFT-12-2BV
Adulte Long Large (12L)	32 - 43 cm	SOFT-12L-ISC	SOFT-12L-ITP	SOFT-12L-IMQ	SOFT-12L-1HP	SOFT-12L-2SC	SOFT-12L-2MQ	SOFT-12L-2TP	SOFT-12L-2BV
Cuisse (13)	40 - 55 cm	SOFT-13-ISC	SOFT-13-ITP	SOFT-13-IMQ	SOFT-13-1HP	SOFT-13-2SC	SOFT-13-2MQ	SOFT-13-2TP	SOFT-13-2BV

Pour les brassards réutilisables FlexiPort, remplacez « SOFT- » par « REUSE- » dans la référence produit.

Pour plus d'informations, contactez votre représentant Welch Allyn ou visitez notre site : <http://emeai.welchallyn.com/cuffs>

Welch Allyn France
100 Avenue de Suffren
75015 Paris, France
Tel.: +33 1 57 32 49 94
france@welchallyn.com

Welch Allyn Belgium
Gulledelle 98
1200 Bruxelles, Belgique
Tel. +32 470 80 20 08
belnelux@welchallyn.com



WWW.WELCHALLYN.FR

WWW.WELCHALLYN.BE

WelchAllyn®

Hill-Rom®