

APPAREILS VALIDÉS POUR LA MESURE DE LA PRESSION ARTÉRIELLE CHEZ LES ENFANTS

Liste générée par www.stridebp.org le 23 Avril 2024











Les appareils validés: ont été soumis avec succès à des procédures de validation établies qui ont été vérifiées et approuvées par le Comité scientifique consultatif de STRIDE BP.

Les appareils préférés: sont des appareils à brassard (huméral) pour lesquels il existe au moins une étude de validation approuvée par STRIDE BP et publiée dans les 10 dernières années et ayant utilisé un protocole récent (Norme internationale AAMI/ESH/ISO (ISO 81060-2:2018) ; ANSI/AAMI/ISO 2013 ou 2009 ; ESH-IP 2010). Les appareils d'automesure tensionnelle préférés disposent également d'une fonction de sauvegarde automatique de plusieurs relevés ou de connectivité avec téléphone mobile, ordinateur ou via un lien Internet, permettant le transfert de données et le rapport objectif.

* **Appareils Équivalents ou Identiques:** Les appareils Équivalents n'ont pas été validés mais il a été fourni des preuves, approuvées par le Comité scientifique consultatif de STRIDE BP, montrant qu'ils sont équivalents à un appareil qui a rempli les critères d'appareil validé (voir ci-dessus). Les appareils Identiques ne présentent pas de différences par rapport à un appareil déjà approuvé par STRIDE BP, à l'exception du nom du modèle.

Appareils de mesure de la pression artérielle en cabinet médical

Appareils à brassard (huméral) validés, disponibles sur le marché (10)

 A&D UM-212BLE	 Midmark IQvitals Zone
 Microlife WatchBP Office	 Omron HBP-1320
 Microlife WatchBP Office (BP3SK1-3B) *	 Raycome RBP-1200
 Microlife WatchBP Office ABI	 Welch Allyn ProBP 2000
 Microlife WatchBP Office AFIB *	 YuWell YE900

Appareils à brassard (huméral) validés, non disponibles sur le marché (4)

 BpTRU BPM-100	 Omron HBP-1300
 Microlife WatchBP Office Central *	 Omron M3500

Appareils de surveillance de la pression artérielle à domicile

Appareils à brassard (huméral) validés, non disponibles sur le marché (3)

A&D UA-778	Omron HEM-7080IC *
Omron 705IT (HEM-759-E)	

Appareils de surveillance de la pression artérielle en ambulatoire

Appareils à brassard (huméral) validés, disponibles sur le marché (2)

CONSEIL D'ADMINISTRATION

G. Stergiou	Grèce	Président	G. Parati	Italie
A. Schutte	Australie	Co-Présidente	J. Wang	Chine
E. O'Brien	Irlande	Président honoraire	N. Campbell	Canada
A. Kollias	Grèce		N. Khan	Canada
P. Palatini	Italie		P. van de Borne	Belgique
				D'office (WHL)
				D'office (ISH)
				D'office (ESH)

COMITÉ CONSULTATIF

K. Asayama	Japon	G. Head	Australie	T. Ohkubo	Japon
R. Asmar	France	Y. Imai	Japon	J. Sharman	Australie
A. Avolio	Australie	N. Karpettas	Chypre	A. Shennan	Royaume-Uni
G. Bilo	Italie	K. Kario	Japon	J. Staessen	Belgique
A. de la Sierra	Espagne	E. Manios	Grèce	M. Weber	USA
P. de Leeuw	Pays-Bas	A. Mihailidou	Australie		
E. Dolan	Irlande	A. Murray	Royaume-Uni		

 **Custo Med** custo screen pediatric

Tiba Medical Ambulo 2400

Appareils à brassard (huméral) validés, non disponibles sur le marché (1)

A&D TM-2430

CONSEIL D'ADMINISTRATION

G. Stergiou	Grèce	Président	G. Parati	Italie	
A. Schutte	Australie	Co-Présidente	J. Wang	Chine	
E. O'Brien	Irlande	Président honoraire	N. Campbell	Canada	D'office (WHL)
A. Kollias	Grèce		N. Khan	Canada	D'office (ISH)
P. Palatini	Italie		P. van de Borne	Belgique	D'office (ESH)

COMITÉ CONSULTATIF

K. Asayama	Japon	G. Head	Australie	T. Ohkubo	Japon
R. Asmar	France	Y. Imai	Japon	J. Sharman	Australie
A. Avolio	Australie	N. Karpettas	Chypre	A. Shennan	Royaume-Uni
G. Bilo	Italie	K. Kario	Japon	J. Staessen	Belgique
A. de la Sierra	Espagne	E. Manios	Grèce	M. Weber	USA
P. de Leeuw	Pays-Bas	A. Mihailidou	Australie		
E. Dolan	Irlande	A. Murray	Royaume-Uni		