

APPAREILS VALIDÉS POUR LA SURVEILLANCE DE LA PRESSION ARTÉRIELLE EN AMBULATOIRE























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: pour la surveillance de 24 heures de la pression artérielle en ambulatoire 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).

* **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 à brassard (huméral) validés, disponibles sur le marché (32)

 A&D TM-2440 *	 Microlife Watch BP O3
 A&D TM-2441	Microlife WatchBP O3 (BP 3MZ1-1)
 Andon iHealth CardioMed ABP100	 Microlife WatchBP O3 (BP3SZ1-1) *
 Beneware ABP-021	 Microlife WatchBP O3 AFIB *
Cardiette BP one	 Novacor Diasys 3 (DIS-0001-00)
 Custo Med custo screen 400	 Novacor Diasys 3 Plus (DIP-0001-00)
 Custo Med custo screen pediatric	 PAR Medizintechnik & Co. PHYSIO-PORT UP
Disetronic Profilomat	 PAR Medizintechnik & Co. TONOPORT VI
 EDAN SA-10	 Philips DL8760
EnviteC PhysioQuant	 Raycome Model M2
GE Healthcare TONOPORT V	Schiller BR-102 plus
 Hingmed WBP-02A	 Somnomedics ABPMpro
IEM Mobil O Graph (version 12)	SpaceLabs 90217
IEM mobil-O-Graph	 SpaceLabs 90227
 KANG KC-2850	 TaiDoc TD 3127AT Uright
 Meditech ABPM-06	Tiba Medical Ambulo 2400

Appareils à brassard (huméral) validés, non disponibles sur le marché (7)

A&D TM-2420	Suntech AGILIS
A&D TM-2430	Suntech Oscar 2
Meditech ABPM-04	TensioMed Tensioday
SpaceLabs 90207	

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		