

 <p>Via della Pace, 21 20098 S. Giuliano Milanese (MI) - Italy Tel. +39-02-98248016 Fax. +39-02-98247361 www.intermeditalia.it info@intermeditalia.it</p>	<h2>SCHEDA TECNICA</h2> <h3>Sfigmomanometro ad aneroide modello su stativo a rotelle</h3> 	<p>Rev. 02 Giugno 2010</p>
--	--	--------------------------------

Codice	LF-1100
---------------	----------------

CND	C9006	Repertorio	15544/R
------------	--------------	-------------------	----------------

Indicazioni

Sfigmomanometro ad aneroide per la misura della pressione arteriosa in ambito medico ospedaliero.

Descrizione

Sfigmomanometro ad aneroide modello su stativo a rotelle.

Sistema di misura con camera d'aria a 2 tubi (1 tubo diretto alla monopalla – 1 tubo diretto al manometro).

Grande quadrante orientabile, di diametro 140 mm con scala graduata a 2 colori.

Manometro protetto da eccessiva pressione.

Valvola di regolazione aria completamente in metallo.

Bracciale per adulti realizzato in nylon con chiusura a velcro e con anello metallico per facilitare l'avvolgimento.

Chassis, bracciale ed astuccio di colore blu.

Controindicazioni e Avvertenze

Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti.

Componenti

Manometro

- chassis in materiale plastico ABS
- meccanismo in rame
- quadrante graduato in alluminio
- lancetta antimagnetica in lega di bronzo e stagno
- lente protezione quadrante in plastica

Stativo

- struttura in alluminio con base a 5 ruote di cui 2 bloccabili

Bracciale

- fodera in nylon con cuciture
- velcro
- anello metallico cromato
- camera d'aria, tubi e monopalla in poliuretano – latex free

 <p>Via della Pace, 21 20098 S. Giuliano Milanese (MI) - Italy Tel. +39-02-98248016 Fax. +39-02-98247361 www.intermeditalia.it info@intermeditalia.it</p>	<h2>SCHEDA TECNICA</h2> <h3>Sfigmomanometro ad aneroide modello su stativo a rotelle</h3> 	<p>Rev. 02 Giugno 2010</p>
--	--	--------------------------------

Pulizia

Manometro

- utilizzare un panno morbido ed asciutto

Bracciale

- utilizzare un panno morbido leggermente imbevuto di detergente non aggressivo e schiumoso.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

Arrotolare il tubo prolunga del bracciale con cautela evitando di formare angoli.

Caratteristiche Tecniche

Produttore:	INTERMED S.r.l. – S. Giuliano Milanese – Italia
Parametri rilevati:	pressione arteriosa
Metodo di misura:	auscultatorio Riva Rocci Korotkoff
Pressurizzazione:	manuale mediante monopalla
Range pressione di gonfiaggio:	0 – 300 mmHg
Campo di applicazione:	adulti, bambini e neonati
Conformità:	Dispositivo Medico I con funzioni di misura, conforme alla Direttiva CEE 93/42