



SFIGMOMANOMETRI ANEROIDE PALMARE

Approvazione CE 0123 della normativa 93/42

Codici

SFI11 - aneroide palmare

SFI11L - aneroide palmare pediatrico con
2 bracciali, uno pediatrico e l'altro neonatale.

Classe: 2°A

Tipo: ad aneroide palmare.

Caratteristiche

Scala di misurazione: 0 - 300 mmHg.

Graduazione: tacca ogni 2mmHg, con tacche
maggiori ogni 10 mmHg.

Formati da un manometro a pressione, da un bracciale contenente una camera d'aria gonfiabile tramite una monopalla, da una valvola che serve a scaricare l'aria presente nella camera d'aria.

Destinazione d'uso: questa apparecchiatura è in grado di rilevare la pressione sanguigna minima (diastolica) e quella massima (sistolica) di un paziente.

Schema di funzionamento / utilizzo: avvolgere il bracciale sulla parte superiore del braccio sinistro, posizionandolo in modo che la piega contrapposta del gomito sia completamente libera e che l'eventuale fonendoscopio sia posto in corrispondenza dell'arteria (interno del braccio, circa 3 cm sopra la piega contrapposta del gomito). Chiudere il rubinetto posto sopra la monopalla e gonfiare il bracciale fino ad una pressione di circa 180-200 mmHg o, comunque, almeno 30-40 mmHg al di sopra della pressione misurata abitualmente.

Aprire il rubinetto lasciando defluire lentamente l'aria. Quanto verranno uditi, nel fonendoscopio, i primi battiti, memorizzare il valore indicato dallo strumento. Questo corrisponderà alla pressione sistolica o massima.

Lasciare defluire l'aria dal bracciale ascoltando, nel fonendoscopio, le pulsazioni. Quando esse non saranno più udibili, il valore indicato dallo strumento corrisponderà alla pressione diastolica o minima.

Annotare i valori memorizzati.





C.S.A. SERVICE Srl - Via Farini, 8
20030 SENAGO - MI - Italy
Tel. (+39) 02 99813304
Fax (+39) 02 99815209
<http://www.csamedical.it/>
e-mail: info@csamedical.it

SFIGMOMANOMETRI ANEROIDE PALMARE Pag.2/2

Manutenzione: in caso di malfunzionamento è possibile sostituire integralmente tutte le parti.

Conservazione e manipolazione del dispositivo: conservare a temperatura ambiente, senza esporre ad umidità o calore diretto.

Precauzione d'utilizzo

Non mettere lo sfigmomanometro a contatto con acqua, reagenti chimici o diluenti poiché potrebbe danneggiarsi.

ATTENZIONE: pompando aria all'interno del bracciale si crea sull'arteria brachiale una pressione decisamente superiore alla massima arteriosa (120 mmHg circa).

Controindicazioni e iterazioni: non ci sono particolari controindicazioni o iterazioni nell'utilizzo di questo dispositivo medico.

Materiali

Cassa: in materiale antiurto.

Parti metalliche: cromate e verniciate.

Sfondo del manometro: colore bianco, numeri e lancetta di colore nero.

Monopalla: in gomma siliconica, con valvola di ritegno a sfera.

Rubinetto: in metallo cromato con regolazione dello sfiato aria mediate valvola a vite.

Bracciale: in cotone o nylon.

Fermo: con velcro.

Modalità di trasporto e smaltimento: non ci sono particolari osservanze cui attenersi nel trasporto; lo smaltimento va effettuato negli appositi contenitori.

Confezione

Singola in custodia in similpelle e scatola di cartone, con istruzioni per l'uso in italiano.