



ERKAMETER 125 PRO

Erkameter 125 PRO La misurazione di pressione sanguigna definita di nuovo. Innovazione Made i

Da 125 anni ERKA., pioniere nella misurazione della pressione sanguigna, supporta il lavoro quotidiano di milioni di medici in tutto il mondo. Questa esperienza, basata sulla fiducia dei nostri utenti, è confluita in un nuovo apparecchio digitale per la misurazione della pressione sanguigna destinato ai medici. Precisione assoluta, nuovissimo metodo scientifico di misurazione - convalidato secondo il rigoroso protocollo della European Society of Hypertension (ESH) - e linee perfette: questo è Erkameter 125 PRO.



COME MISURARE LA PRESSIONE SANGUIGNA CORRETTAMENTE?

Le misurazioni della pressione sanguigna sono precise dal punto di vista medico e rispondono alle ultime raccomandazioni della European Society of Hypertension (ESH). Le modalità di misurazione Automatic e Manual , completandosi a vicenda, permettono all?Erkameter 125 PRO di implementare rigorosamente gli standard dell?ESH e garantiscono in qualsiasi momento valori di misurazione affidabili e rilevanti per la diagnostica professionale.

COME MISURARE LA PRESSIONE SANGUIGNA DEI PAZIENTI DIFFICILI?

Perfino misurando i gruppi di pazienti difficili - come per esempio le donne in stato di gravidanza -la modalità CLASSIC garantisce valori corretti: la misurazione si effettua tramite l?auscultazione con lo stetoscopio, affidabile grazie alla vostra perizia. Erkameter E flex eseguirà solo il gonfiaggio e la memorizzazione.

CHE SUPPORTO VI OFFRONO GLI ERKAMETER NELLA VOSTRA PRATICA MEDICA QUOTIDIANA?

Partendo dalla procedura di misurazione standardizzata e scientifica, i valori misurati rappresentano una base valida, riproducibile e sicura per la diagnostica funzionale e l'autilizzo nell'ambito della telemedicina

PERCHÉ UNA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE SANGUIGNA PRECISA E RIPRODUCIBILE HA UNA TALE IMPORTANZA?

Diverse ricerche scientifiche provano che già un abbassamento di pressione di 5-6 mmHg rappresenta un successo terapeutico rilevante. Cambiamenti di tale portata devono però essere misurati in modo affidabile!

QUAL?È LA PRECISIONE DEGLI ERKAMETER?

Testati in conformità con gli standard della European Society of Hypertension (ESH) da un laboratorio indipendente, gli ERKAMETER hanno ottenuto i voti nettamente superiori a quelli ottenuti da altri dispositivi per la misurazione della pressione sanguigna di fascia alta.

IN COSA CONSISTE IL VANTAGGIO DELL?ASSOLUTA PRECISIONE DEGLI ERKAMETER?

Un errore sistematico di misurazione dell?ordine di-/+ 5 mmHg non mette in evidenza la necessità di un trattamento oppure porta al trattamento ingiustificato di un grande numero di pazienti. La precisione degli ERKAMETER crea fiducia nei valori misurati ed di conseguenza nella diagnosi e nella terapia.



COMO POSSO ESSERE SICURO CHE IL MIO PAZIENTE NON MOSTRA NESSUNA REAZIONE ALLERGICA ALLA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE SANGUIGNA?

Tutti gli ERKAMETER possono essere utilizzati con i bracciali ERKA GREEN CUFF. Grazie alla loro superficie unica questi portano il marchio BIOCOMPATIBILE e sono dermatologicamente testati.

COME PUÒ ESSERE RIDOTTO AL MINIMO IL PERICOLO DELL'INFEZIONE SIA PER UN PAZIENTE SIA PER UN MEDICO DURANTE LA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE SANGUIGNA CON GLI ERKAMETER?

La protezione più sicura è l'atilizzo dei bracciali monouso, di cui noi offriamo un grande assortimento. La rinuncia all'asso del PVC e del DEHP nei nostri prodotti e la logistica ottimizzata si uniscono all'approccio ecologico e all'efficienza.

QUALI ALTERNATIVE OFFRE ERKA PER I BRACCIALI MONOUSO?

Grazie alle proprietà uniche della loro superficie e dei materiali utilizzati, I bracciali riutilizzabili ERKA GREEN CUFF possono essere disinfettati in modo particolarmente veloce e profondo.

COME LA QUALITÀ DELLA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE SANGUIGNA PUÒ ESSERE MIGLIORATA GRAZIE A MYERKA?

La diretta disponibilità dei valori misurati nella cartella clinica elettronica alleggerisce notevolmente il compito di ogni medico trattante successivo. Grazie a myERKA si crea un quadro generale solido ed affidabile della pressione sanguigna per una diagnosi ottimale.

COME POSSONO ESSERE RIDOTTI AL MINIMO GLI ERRORI NELLA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE SANGUIGNA PER MEZZO DI MYERKA?

Diverse ricerche scientifiche hanno mostrato che gli errori nella lettura e nella documentazione dei valori misurati possono influenzare negativamente la misurazione della pressione sanguigna. Grazie a myERKA i valori misurati elettronicamente possono essere automaticamente trasferiti, salvati e in questo modo documentati escludendo gli eventuali errori.

COME POTETE LAVORARE IN MODO PIÙ EFFICIENTE UTILIZZANDO MYERKA NELLA PRATICA MEDICA QUOTIDIANA?

Il software myERKA ha un?interfaccia GDT. Tramite questa i valori misurati possono essere direttamente trasferiti nella cartella clinica elettronica del vostro studio medico. Questo risparmia tempo e soldi!



MODALITà DI MISURAZIONE DELLA PRESSIONE ARTERIOSA

Erkameter E offre tre modalità di misurazione della pressione arteriosa: la modalità veloce RAPID per le singole misurazioni, la modalità ADVANCED - conforme alle linee guida della European Society of Hypertension (ESH). A queste due modalità di misurazione automatica si aggiunge la modalità manuale CLASSIC nella quale la misurazione si effettua tramite l?auscultazione con lo stetoscopio.

MENÙ DI NAVIGAZIONE INTUITIVO

Grande schermo tattile a colori da 4.2 pollici ha un menù di navigazione intuitivo che rende l'euso particolarmente facile. La memoria sufficiente per valori misurati, loro ottima leggibilità e la struttura semplice dell'eapparecchio garantiscono il massimo comfort per l'eutente.

DATI TECNICI

Alimentazione: batteria ricaricabile ai polimeri di litioDimensioni: 133 mm x 70 mm x 25 mmPeso: circa 180 gr. Schermo: schermo digitaleMemoria interna: tre aree di memoria ? ognuna rispettivamente di 500 valori di misurazioneMetodo di misurazione: oscillometricoGaranzia supplementare gratuita XXL: 3 anni



Erkameter 125 PRO	Taglia	Codice del prodotto
con GreenCuff Smart Rapid , grigio	Taglia 4	411.20493.
con GreenCuff Smart Rapid , grigio	Taglia 5	411.24493.
con GreenCuff Smart Rapid , grigio	Taglia 3	411.26493.



Accessori Taglia Codice del prodotto



Pezzi di ricambio

Connettore rapido 995.00001



Legal Notes and Data Protection

ERKA.

Kallmeyer Medizintechnik GmbH & Co. KG Im Farchet 15 83646 Bad Tölz

Geschäftsführer: Björn Kallmeyer

HRA 75980, Amtsgericht München Umsatzsteuer-ID: DE 812 833 893

Kontakt:

Telefon: 0 80 41 / 80 09-0 Telefax: 0 80 41 / 80 09-39

eMail: made@erka.org http://www.erka.org

Verantwortlich: Björn Kallmeyer

DATI TECNICI