

IT - Italian
Cintura RIP Non monouso - Istruzioni per l'uso
Le cinture RIP Non monouso sono destinate in campo risorse diverse: pediatrica (XS), piccola (S), media (M) e grande (XL). Confezioni disponibili

Cintura RIP Non monouso, 20 set, pediatria #55 10 10
Cintura RIP Non monouso, 20 set, piccole #55 10 20
Cintura RIP Non monouso, 20 set, media #55 10 30
Cintura RIP Non monouso, 20 set, grande #55 10 40
Cintura RIP Non monouso, 14 set, extra grande #55 10 50

Destinazione d'uso

Le cinture Non monouso sono destinate alla misurazione dei segnali di sforzo respiratorio.

Funziona come accessori per i sistemi di sonno/polisomnografia (PSG).

Nox monouso sono indicati per l'uso su soggetti da 2 anni al 20 anni. Le aree di

distribuzione comprendono: cliniche, ospedali, istituzioni, centri del sonno, cliniche del sonno e altri centri di monitoraggio, inclusa l'abilitazione del paziente.

Tipologia di pazienti

Pazienti che presentano sintomi o che si susseppa soffrano di disturbi del sonno, o in particolare quelli potenzialmente affetti da disperaturi respiratori nei sonni, o in quanto medico ha prescritto il test diagnostico del sonno.

Potenziali utenti

Gli utenti di questi strumenti qualificati che hanno ricevuto una formazione in materia di procedimenti clinici, e cliniche, monitoraggio polisomnografico (PSG) sistemi piedemani. Nox RIP vienelettiotomasjostas è pensata per i pazienti con 2 anni di età. Le aree di distribuzione comprendono: cliniche, ospedali, istituzioni, centri del sonno, cliniche del sonno e altri centri di monitoraggio, inclusa l'abilitazione del paziente.

Benefici clinici

Le cinture RIP nonmonouso sono dotate di piazzati diagnostici da dieci mezzo strobolus, nonodriti, apoliti appiuttura invadò fisiologico e invadò registrare sistematici. Poco tempo clinistici per la cintura, nonostante il costo ridotto dell'accessorio di forme di dati di registrazione di varie condizioni di sonno come l'apnea ostruttiva nel sonno (OSA). Le conseguenze dell'OSA sono: aumento del rischio di morte prematura, infarto, ictus, insorgere di malattie croniche, malattie cardiovasecolari, insorgere cardiaca congestiva, aritmia e ictus. È stato dimostrato che l'OSA non trastorna contribuire a comparsa di molte patologie.

Le cinture RIP nonmonouso sono dotate di un dispositivo principale della cintura diagnostica principale delle cinture RIP Non monouso è che aiuta in condizioni come la diagnosi dell'OSA, la cintura RIP nonmonouso è un dispositivo diagnostico attivato dal sensore di consenso di consentire una diagnosi e un trattamento appropriato delle condizioni del sonno e quindi considerato un vantaggio a lungo termine per i pazienti, nonostante gli accessori siano usati in modo continuo.

Informazioni per la sicurezza

Il dispositivo Non è CERTIFICATO PER IL MONITORAGGIO CONTINUO nei casi in cui

l'utente del dispositivo non possa causare lesioni o la morte del paziente.

Le cinture RIP Non monouso sono monopattini e devono essere indossate sopra i vestiti.

Le cinture devono adattarsi perfettamente al paziente senza essere eccessivamente strette.

AVVERTENZE:

- Non utilizzare apparecchiature danneggiate. L'uso di apparecchiature danneggiate può produrre danni per la persona, come ustioni o elettricità o portare a una diagnosi errata.
- Non utilizzare delle cinture per Non monouso per compiere una cattiva qualità del segnale registrato a portare a una diagnosi errata del paziente.
- Posizionare con attenzione i cavi e i collegamenti per ridurre la possibilità di rimanere intrappolati o strappati.
- L'uso delle cinture nonmonouso RIP Non monouso si può di un paziente composta un rischio di contatto elettrico.
- Non utilizzare le cinture RIP Non monouso in ambiente di risorsa magnetica (MRI). L'assorbimento di energia nei materiali contenuti potrebbe causare un riscaldamento eccessivo o danni.
- Non utilizzare le cinture RIP Non monouso durante le indagini radiografiche o a raggi X. L'assorbimento di energia nell'apparecchiatura potrebbe causare un riscaldamento eccessivo o danni.
- Collegare le cinture RIP Non monouso solo ad apparecchiature/strumenti elettrici conformi al standard di sicurezza del paziente (IEC 60601-1, terza edizione o più recente, IEC 60601-10). Collegare le cinture nonmonouso a sistemi elettronici, scosse elettriche, scosse elettriche. Collegare le cinture nonmonouso a un dispositivo elettronico o un dispositivo medico.
- Non è consentito di utilizzare la cintura RIP Non monouso durante le indagini radiografiche o a raggi X. L'assorbimento di energia nell'apparecchiatura potrebbe causare un riscaldamento eccessivo o danni.
- Se necessario, è possibile accorciare la lunghezza delle cinghie tirando il passante su ciascuna estremità delle cinture.
- Per ottenere i migliori risultati, la cintura non deve doverne coprire in due terzi della circonferenza toracica.
- Attenzione: non utilizzare la cintura nonmonouso in conformità con le norme federali statunitensi, il presente dispositivo può essere venduto o ordinato unicamente da medici abilitati.

Potenziali eventi avversi

Se durante l'uso di questo dispositivo o come risultato del suo utilizzo si è verificato un grave incidente, si prega di segnalare al produttore e alle autorità nazionali.

Istruzioni per l'uso

Selezionare la taglia corretta delle cinture.

Per la maggiore parte dei pazienti non occorre regolare le cinture se viene scelta la misura corrispondente alla circonferenza dell'addome del paziente. Se la circonferenza dell'addome non è nota, si può usare come riferimento l'indice di massa corporea del paziente.

Chart 1: Abdomen Circumference (AC)
Chart 2: Body Mass Index (BMI)
Chart 3: Extra Length (EL)

Le cinture RIP Non monouso non vanno riutilizzate.

Dispositivi compatibili

Le cinture RIP Non monouso sono state valutate per l'uso con i sistemi di registrazione del sonno Non e i cavi delle cinture Non come elencato di seguito:

Sistema Non T9*	#55 10 11
Sistema Non T3*	#55 10 12 / 51 11
Sistema Non A1*	#55 10 13 / 51 10 / 51 35 10
Sistema Non A1*	#55 10 13 / 51 31 12
Unita sondore QDC-PRO	#55 20 10
Cavo addominale Non	#55 20 10
Cavo addominale Non, S	#55 20 10
Cavo addominale Non, S	#55 20 10
Cavo addominale RIP Non E	#55 20 51
Cavo toracico RIP Non E	#55 20 52
Cavo addominale QDC-PRO	#55 20 60

Condizioni ambientali

Le cinture RIP Non monouso sono state valutate per l'uso con i sistemi di registrazione del sonno Non e i cavi delle cinture Non come elencato di seguito:

Temperatura	Esercizio: da +5 °C a +40 °C Trasporto/Stoccaggio: da -25 °C a +70 °C
Umidità relativa	15-90% (senza condensa)
Pressione	Risiste alle pressioni atmosferiche tra 700 hPa e 1060 hPa

Smaltimento

Seguire le norme locali e le istruzioni di riciclaggio per quanto riguarda lo smaltimento e il riciclaggio di questo prodotto. Controllare il proprio distributore sulle modalità di riciclaggio o di riciclo dei componenti.

• C'è sempre la possibilità che i componenti del dispositivo siano stati infertiliti. Per un corretto trattamento, recuperare e riciclarli.

• Il produttore non è responsabile per le spese di riciclaggio dovute a questo dispositivo.

• Attenzione: non è consentito di riciclarlo.

• Non utilizzare la cintura nonmonouso.

• Non utilizzare la cintura nonmonouso.