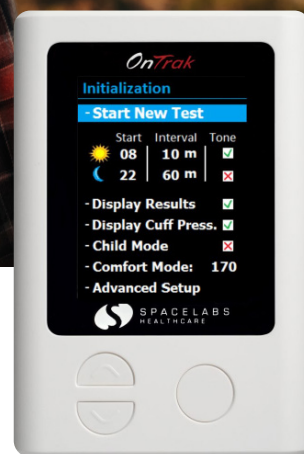




SPACELABS
HEALTHCARE

MONITORAGGIO PRESSORIO (ABP)
OnTrak



Comodità
significa
compliance

Vigilanza con fiducia



| OnTrak 90227


L'evoluzione dell'ABPM

OnTrak è il risultato di oltre 40 anni di esperienza nella ricerca e sviluppo della pressione sanguigna ambulatoriale.

Il misuratore di pressione sanguigna ambulatoriale Spacelabs OnTrak è stato ampiamente testato e convalidato¹ per adulti e bambini, per darvi rassicurazioni, fiducia e risultati coerenti nella valutazione dell'ipertensione di un paziente.

Protocollo	Passato
AAMI/ANSI/ISO 81060 (adulti e bambini)	✓
British Hypertension Society	A/A
European Hypertension Society	✓

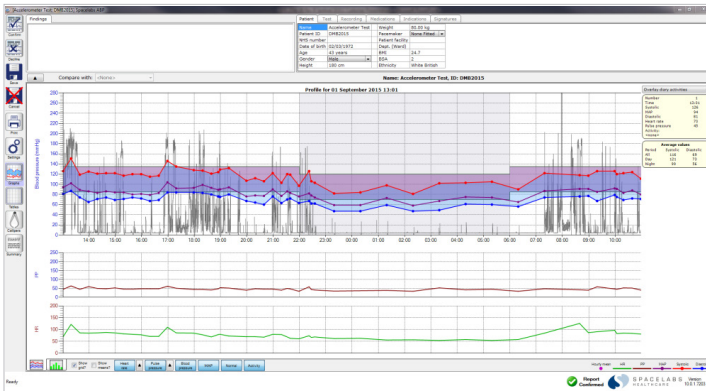
Vi consente di monitorare i pazienti per un massimo di **sette giorni o 300 letture** con due batterie AA.



Eredità di fiducia

I ricercatori hanno scelto di utilizzare i monitor ABP di Spacelabs Healthcare per oltre 500 studi clinici, tra i quali figurano le pietre miliari dell'analisi, DASH, SYST-Eur e AASK.²

Inoltre, l'esclusivo sensore di attività dell'OnTrak, insieme al rapporto del sistema di gestione dei dati cardiologici Sentinel, consente di correlare l'attività di movimento del paziente con le variazioni della pressione sanguigna per migliorare la diagnosi del paziente.



Sentinel ABP Report		DMB2015 Mr Accelerometer Test			
Confirmed					
Wake period and sleep period summaries					
	Hourly avg.	Std. dev.	Min.	Max.	
Wake period day 1, 01/09/2015 13:01 - 01/09/2015 22:00 - Successful: 93.33% (28 of 30), Avg.: 122/74 mmHg					
Systolic (mmHg)	122	11.41	97 (21:59 Tue)	151 (13:19 Tue)	
Diastolic (mmHg)	74	7.40	60 (20:30 Tue)	87 (13:19 Tue)	
MAP (mmHg)	87	7.74	76 (19:59 Tue)	104 (16:59 Tue)	
Pulse pressure (mmHg)	48	6.47	34 (21:59 Tue)	64 (13:19 Tue)	
Heart rate (BPM)	80	12.87	61 (21:59 Tue)	122 (13:19 Tue)	
Sleep period day 1-2, 01/09/2015 22:00 - 02/09/2015 06:00 - Successful: 100.00% (10 of 10), Avg.: 96/54 mmHg					
Systolic (mmHg)	96	13.72	81 (02:19 Wed)	126 (22:22 Tue)	
Diastolic (mmHg)	54	7.71	47 (23:19 Tue)	67 (22:22 Tue)	
MAP (mmHg)	68	8.62	58 (02:19 Wed)	82 (22:22 Tue)	
Pulse pressure (mmHg)	42	7.91	34 (02:19 Wed)	59 (22:22 Tue)	
Heart rate (BPM)	59	6.83	54 (03:19 Wed)	74 (22:22 Tue)	
Wake period day 2, 02/09/2015 06:00 - 02/09/2015 10:59 - Successful: 83.33% (10 of 12), Avg.: 115/70 mmHg					
Systolic (mmHg)	115	10.71	90 (06:19 Wed)	126 (06:19 Wed)	
Diastolic (mmHg)	70	6.80	56 (06:19 Wed)	79 (09:59 Wed)	
MAP (mmHg)	83	8.15	65 (06:19 Wed)	92 (09:59 Wed)	
Pulse pressure (mmHg)	45	7.39	34 (06:19 Wed)	59 (06:19 Wed)	
Heart rate (BPM)	85	16.81	58 (06:19 Wed)	126 (08:39 Wed)	

Revisione e report ABPM Sentinel con monitoraggio attività.

Comodità e compliance

Il comfort dei pazienti è importante per incoraggiare una buona compliance del paziente e risultati di alta qualità. Per garantire ciò, OnTrak è dotato di una vasta gamma di soluzioni indossabili e bracciali. Spacelabs offre opzioni di bracciale monouso, pulibili e morbide garantendo un bracciale ottimale per i pazienti e per le vostre necessità di controllo delle infezioni.



Comode opzioni di bracciale per il paziente tra cui bracciali riutilizzabili e monouso.



Sacche per il trasporto con opzioni di cintura o tracolla.

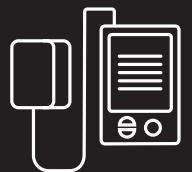


Facilità di utilizzo

I nostri prodotti e accessori sono progettati tenendo a mente il controllo delle infezioni, in modo da poter pulire facilmente il dispositivo e gli accessori con detergenti standard tra un uso e l'altro.

La modalità Comfort controlla la pressione di gonfiaggio iniziale riducendo l'ansia del paziente e migliorando così la conformità ai test.

- Comode opzioni di bracciale per il paziente
- Piccolo e leggero
- Il grande schermo a colori da 2,4" facilita la programmazione all'interno o all'esterno della clinica



Soluzioni flessibili

Associato al sistema di gestione dei dati Sentinel, OnTrak può essere implementato in qualsiasi impianto satellitare, consentendo la revisione e l'analisi di tutti i dati da un'unica postazione centrale. La piattaforma scalabile e protetta consente di aggiungere facilmente ulteriori servizi di lettura satellitare con costi e installazione minimi. Da una singola struttura a piccoli ambulatori e installazioni in tutta l'azienda, le nostre soluzioni possono essere personalizzate per soddisfare le vostre esigenze.

1. AAMI/ANSI/ISO 81060 (adulti e bambini); British Hypertension Society; European Hypertension Society
2. DASH – Dietary Approaches to Stop Hypertension, SYST-Eur – Systolic Hypertension in Europe, AASK – African American Study of Kidney Disease and Hypertension



Con voi fino alla fine.

Spacelabs è stato il pioniere della telemetria medica e delle innovazioni nel monitoraggio dei pazienti e continua a offrire le soluzioni più efficienti per fornire ai pazienti ciò che si aspettano, semplificando al tempo stesso la gestione delle risorse per soddisfare i requisiti reali. Dalla pianificazione strategica fino all'assistenza post-installazione, contate sugli esperti di strategie TeamUp, sui prodotti e sui servizi Spacelabs per aiutarvi a raggiungere gli obiettivi di performance del personale sanitario.

www.spacelabshealthcare.com

35301 SE Center Street, Snoqualmie, WA 98065

T: +1 425 396 3300 | F: +1 425 396 3301

Unit B, Foxholes Centre, John Tate Road, Hertford, SG13 7DT, Regno Unito

T: +44 (0) 1992 507700 | F: +44 (0) 1992 501213

© 2023 Spacelabs Healthcare Specifiche soggette a variazione senza preavviso. Numero di parte 030-2196-00 Rev A

SPACELABS
HEALTHCARE

An OSI Systems Company