

Kardiochirurgický a hrudní digitální drenážní systém

Thopaz+ je malý a lehký kompaktní přístroj s integrovaným zdrojem odsávání.

Nová generace digitálního systému pro hrudní drenáž Thopaz+ umožňuje zdravotníkům dělat přesná rozhodnutí, která pomáhají zlepšit výsledky léčby snížením délky hospitalizace pacienta a kontrolovat náklady spojené s léčbou. Thopaz+ je navržen tak, aby přesně sledoval pooperační únik vzduchu a intrapleurální tlak při současném měření množství odsáté tekutiny.

Lepší klinické výsledky

PŘESNÉ SLEDOVÁNÍ KLÍČOVÝCH PARAMETRŮ

- průběžné monitorování úniku vzduchu, podtlaku a množství kapaliny
- parametry k dispozici v reálném čase
- zobrazení trendů za posledních až 72 hodin

SNADNÉ POUŽITÍ

- zjednodušení každodenní kontroly hrudní drenáže a poskytování zlepšené provozní funkce
- ovládání tlačítka a barevný displej zabezpečí intuitivní ovládání a manipulaci
- snadná manipulace s minimální kontaminací přístroje

KOMFORT A MOBILITA PACIENTA

- alarmy a oznámení
- automatické stmívání displeje a tichý provoz
- dobíjecí akumulátory
- lehký, přenosný a kompaktní design



Objektivní údaje a přesnost







Data mohou být přenesena do PC kabelem USB



Dobíjecí dok



Transportní popruh

POŽADAVKY NEJMODERNĚJŠÍCH FOREM LÉČBY POMOCÍ THORAXOVÉHO ODSÁVÁNÍ	SPECIFIKACE VÝROBKU	PŘÍNOSY
 <p>Zlepšuje mobilitu</p>	<ul style="list-style-type: none"> kompletní systém s integrovaným zdrojem sání malé rozměry malá hmotnost 	<ul style="list-style-type: none"> rychlejší zotavení po operaci více pohodlí snížení pracovního vytížení ošetrovatelského personálu
 <p>Umožňuje digitální dokumentaci</p>	<ul style="list-style-type: none"> elektronické měření a monitorovací funkce možnost přenosu dat do PC 	<ul style="list-style-type: none"> poskytování klinických kritérií potřebných pro optimální řízení hrudní drenáže a pro rozhodnutí o odstranění drénu doplňkové údaje o terapii pro doplnění karty pacienta podklady pro případ pojistné události a zodpovědnosti za škodu
 <p>Zaručuje bezpečnost</p>	<ul style="list-style-type: none"> jednoduchá obsluha alarmový management 	<ul style="list-style-type: none"> nesprávná montáž / připojení není možné včasný zásah při vzniku problémů nebo nepravidelností v průběhu terapie
 <p>Zohledňuje výsledky výzkumu</p>	<ul style="list-style-type: none"> vyvinutý na základě mezinárodně ověřené a kontrolované studie 	<ul style="list-style-type: none"> efektivita a bezpečnost thoraxového sání je vědecky potvrzena

ZÁKLADNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- síťový adaptér

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Láhve

- Pro optimalizaci drenáže a omezení množství odpadu jsou k dispozici tři velikosti lahví na odsátou tekutinu. Je možné zvolit mezi obsahem 0,3l, 0,8l a 2,0 litry.

Hadice

- Systém dvojité hadice zajišťuje průběžné sledování tlaku, odsávaného vzduchu a tekutiny. K dispozici jsou hadice s jedním nebo dvěma konektory, malého nebo velkého průměru. Všechny hadice jsou vybaveny odběrovým portem.

Dok nabíjecí

- Může stát na rovné ploše nebo může být uchycen na eurolištu. Doporučeno použití dokovací stanice pro zabezpečení přesného měření odsávané tekutiny přístrojem Thopaz+.

Adaptér k doku pro láhev 2,0 l

- Nutné zakoupit pro dok nabíjecí při používání 2l lahví.

Držák s eurolištu

- Univerzální držák pro uchycení přístroje Thopaz+ na infuzní stojan nebo rám postele. Pomáhá při převozu pacienta a zvyšuje bezpečnost přístroje.

Popruh transportní

- Umožňuje snadný přenos odsávačky pacientem a zajišťuje jeho včasnou mobilitu.

USB kabel

- Určen pro přenos dat do PC.

TECHNICKÉ ÚDAJE	
Nízké vakuum	-10 kPa, -75 mmHg, -100 mbar/cm H ₂ O
Nízký průtok	5 l/min
Hmotnost	1 kg
Rozměr	D170 x Š90 x V235 mm
Krytí	IP33
Klasifikační třída	IIB
Příkon	220 - 240 V, 50 Hz
Výkon	110 W



DN FORMED
BRNO S.R.O.

Více než jen prodej ...

DN FORMED Brno s.r.o. • Hudcova 76a, 612 48 Brno
tel.: +420 532 198 888 • fax: +420 532 198 889
www.dnformed.cz • dnformed@dnformed.cz