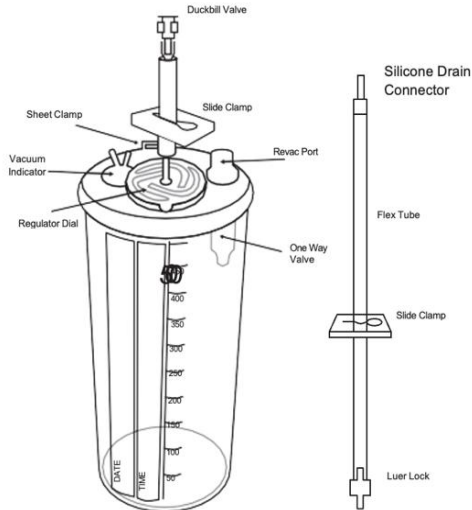


VariVac – nastavitelný vakuový drenážní systém pro rány se silikonovým drenážním konektorem a trokarem pro uchopení palcem



Návod k použití

Je třeba dbát na to, aby nedošlo k přehnutí drénu nebo k jeho neúmyslnému zašití na místě. Vnitřní část drénu se poté zkrátí na požadovanou délku.

Zkontrolujte, zda jsou vnitřní a vnější stehy v dostatečné vzdálenosti od drénu, protože může dojít k jeho proříznutí nebo poškození, a proto může zůstat při renovaci zachován.

Aby se zabránilo náhodnému uvolnění drénu, může být drén zajištěn stehem kolem hadičky, přičemž je třeba dávat pozor, aby nedošlo k poškození drénu. Přebytečná hadička by měla být smotána a přelepena páskou přiléhající k ráně, aby v případě náhodného vytažení hadičky cívka vyvedla hadičku bez pohybu v místě rány.

Bezpečnostní opatření

1. Do drénů by neměly být provedeny žádné další perforace. Vyhněte se šití přes drenážní trubice.
2. Vyvarujte se použití ostrých, pilových nebo řezacích zařízení na trubici, jako jsou, ale bez omezení, nástroj podobný noži, jehla, svorka s hrotem/pilovým zubem atd. Tato zařízení mohou způsobit řezání a škrábání, což povede k rozbití struktury drenážních tubic.
3. Odstránění drénu by mělo být prováděno opatrně rukou, na implantovanou drenážní trubici nepoužívejte přílišnou sílu, pokud tak učiníte, drenážní trubice se pravděpodobně zlomí. Chirurgické odstranění může být nezbytné, pokud je obtížné odstranit drenážní trubici nebo se zlomí.
4. International Medical Research nabízí různé velikosti drenážních tubic. Je nutné použít správnou velikost trubice. Vyvarujte se použití nevhodné velikosti trubice, jinak dojde k poškození nebo nehodě.

UPOZORNĚNÍ

1. Skladujte na chladném a suchém místě.
2. Před použitím zařízení věnujte pozornost návodu k použití.
3. Ujistěte se, že používáte konektor správné velikosti, abyste zabránili špatnému připojení a úniku.
4. Pouze na jedno použití - nepoužívejte opakovaně, jinak může dojít ke křížové kontaminaci.
5. Vyhněte se ostrým nástrojům.
6. Hlášení nežádoucích příhod výrobci.
7. Likvidace podle nemocničního protokolu.

Kódy produktů

VC500-61, VC500-62, VC500-63, VC500-63ST, VC500-64 a VC500-65

Nastavitelný systém drenáže rány s nízkým podtlakem

- S předvakuovanou nádobkou 500 ml
- Se silikonovým odtokem a úchytem pro palec
- Se zpětným ventilem kapaliny
- S nastavitelným regulátorem podtlaku

- (Approx) 0kPa – 15kPa or 0mmHg – 113mmHg

Pouze na jedno použití. Sterilní hadičky, součástí a vnější nádobka. Nepoužívejte, pokud je obal poškozený.

Opětovné vysávání nádobky

Ztráta podtlaku neznamená, že je nádobka vadná, protože lze kdykoli znovu vysát (i když je připojena k pacientovi).

Pro opětovné vakuování musíte nejprve zavřít jednu posuvnou svorku (nádobky nebo trubice Flex), poté sejmut kryt portu Revac a provádět odsávání po dobu přibližně 5 sekund nebo když jsou uši indikátoru vakua zcela překřížené. Další pokyny k opětovnému vakuování nádobky naleznete na adrese www.varivac.com/education.

Nastavení operačního sálu

1. Zavedení drenážní trubice podle běžného postupu v nemocnici (viz www.varivac.com/education)
2. Odtokovou trubici přitisknete na silikonový odtokový konektor (zajistěte těsné uchycení).
3. Připojte flexi hadičku a nádobku pomocí jejich konektorů Luer na ventilu Duckbill.
4. Otevřete posuvnou svorku na nádobce, abyste aktivovali odvodnění.
5. Zkontrolujte průtok exsudátu hadičkou.
6. Po zahájení odvodňování nastavte úroveň vakua na požadované nastavení.
7. Viz www.varivac.com/education

Výměna láhve/zásobníku

1. Chcete-li vyměnit nádobku, musíte nejprve zavřít obě posuvné svorky. (Nádobka a ohebná trubice)
2. Otevřete nové sterilní balení VC500-12 VariVac.
3. Vyměňte nový kanystr za starý odpojením a opětovným připojením na jejich konektorech Luer Lock na ventilu Duckbill.
4. Otevřete posuvnou svorku na nádobce a ohebné trubici, abyste aktivovali odvodnění.
5. **Zkontrolujte průtok exsudátu hadičkou.**
6. Po zahájení odvodňování nastavte úroveň podtlaku na požadované nastavení.
7. Použitou nádobku zlikvidujte podle nemocničního protokolu.
8. Viz www.varivac.com/education

Odstranění drenážního systému

1. Nastavte volič regulátoru do pasivní polohy „P“.
2. Nechte systém odpočívat pouze 5 minut
3. Uzavřete posuvnou svorku na kanystru a vyjměte jej jako celý systém bez odpojení jakékoli části..
4. **POZNÁMKA:** v žádné fázi vyjmutí kanystru není nutné jej vysávat.
5. Nepoužívejte opakovaně, jinak může dojít ke křížové kontaminaci.
6. Likvidace podle nemocničního protokolu
7. Viz www.varivac.com/education



www.varivac.com



Wellkang Ltd, Enterprise Hub,
NW Business Complex, 1 Beraghmore Rd.,
Derry, BT48 8SE, Northern Ireland, UK

LA-100201-09

MP0424 Rev 9

International Medical Research (Australia)

www.varivac.com

VariVac – nastavitelný vakuový drenážní systém pro rány se silikonovým drenážním konektorem a trokarem pro uchopení palcem



nepoužívat opakovaně



datum výroby



použití do



neresterilizovat



zplnomocněný zástupce v
evropském společenství



sterilizované ethylenoxidem



poškozen

nepoužívejte, pokud je obal



přečtěte si návod k použití



upozornění



číslo šarže



KEEP DRY

udržujte v suchu



NEODPORUJEME

neobsahuje latex