



DRENÁŽNÍHO VAKU

UPOZORNĚNÍ NA VYUŽITÍ

APLIKACE:

Používá se ke sběru moči / odpadních tekutin od pacienta a přibližnému měření množství vypuštěných tekutin.

VÝKONOVÉ CHARAKTERISTIKY:

Vlastnosti "drenážního vaku":

- Jeho vysoká a plynulá drenážní kapacita díky hladkým vnitřním stěnám trubek.
- Jeho schopnost vizualizovat množství moči/tekutiny díky průhledné barvě sáčku na bílém pozadí.
- Jeho schopnost chránit před retrográdní kontaminací a infekcemi díky přítomnosti zpětných ventilů a odběrového místa.
- Jeho vysoká kapacita vyprazdňování (rychlost a plynulost) díky účinnosti vypouštěcího ventilu.
- Jeho schopnost připevnit se k lůžku pacienta a nést váhu naplněného vaku na jeho maximální kapacitu díky přítomnosti upevňovacího systému.

NÁVOD K POUŽITÍ:

1. Důkladně si umyjte ruce a otevřete obal.
2. Připevněte kapsu na pravou nebo levou stranu postele pomocí rukojeti nebo, pokud je k dispozici, pomocí pásku. Upevnění vaku musí být ve výšce nepřesahující močový měchýř pacienta.
3. Nasadte si pár jednorázových rukavic (nejsou součástí dodávky).
4. Odstraňte ochranný kryt z kónického konce katétru a připojte jej k urologickému katétru (není součástí dodávky), který je již zaveden do pacienta, přičemž dbejte na to, aby nedošlo ke kontaminaci.
5. Odstraňte jednorázové rukavice a zlikvidujte je.
6. Ujistěte se, že sonda, jakmile je umístěna, umožňuje pravidelný tok moči/kapaliny, a k tomu musíte použít svorku, pokud je k dispozici.
7. Chcete-li odečíst množství nashromážděné kapaliny, použijte přibližnou stupnici na sáčku jako referenci.
8. Pokud se používají modely sáčků, které mají uzavírací zařízení na drenážní trubici (např. svorka, deska svorky trubky, váleček). Je možné provádět gymnastiku močového měchýře.

JAK PROVÁDĚT ODBĚR MOČI

Modely s odběrným místem

1. Informujte pacienta, upněte drenážní katétr nad místem vpichu
2. Důkladně si umyjte ruce a nasadte si jednorázové rukavice (nejsou součástí dodávky).
3. Vydezinfikujte odběrové místo:
Vložte stříkačku do bezjehlového konektoru Obr.1-A.
Kde
Vložte jehlu stříkačky Fig.1-B (není součástí dodávky) do odběrového místa.
4. Odsajte potřebné množství moči
5. Znovu otevřete sondou, abyste obnovili drenáž vaku.

Modely bez místa odběru vzorků:

1. Informujte pacienta.
2. Důkladně si umyjte ruce a nasadte si jednorázové rukavice (nejsou součástí dodávky).
3. Odeberte vzorek pro analýzy pomocí vypouštěcího ventilu a vypusťte moč do čisté nádoby (není součástí dodávky), přičemž dbejte na to, abyste se nedotkli okrajů nádoby.
4. Po operaci zavřete kohoutek, vydezinfikujte jej a vložte zpět do náhradního sáčku, pokud je k dispozici.

JAK VYPŘÁZDNIT KAPSU:

Model s vypouštěcím ventilem:

1. Důkladně si umyjte ruce a nasadte si jednorázové rukavice (nejsou součástí dodávky).
2. Otevřete vypouštěcí ventil a počkejte, až kapalina uvnitř vaku zcela vyteče do použitého sběrného systému (nádobu není součástí dodávky).
3. Na konci operace kohoutek zavřete, vydezinfikujte a vložte do kohoutku / náhradní litinové podpěry, pokud je k dispozici.

Modely s pístovým vypouštěcím ventilem:

1. Důkladně si umyjte ruce a nasadte si jednorázové rukavice (nejsou součástí dodávky).
2. Otevřete vypouštěcí ventil pístu pevným přidržením pevné části ventilu ukazováčkem a palcem.
3. Druhou rukou pomalu táhněte a současně otáčejte pohyblivým pístem směrem dolů až na konec jeho zdvihu.
4. Počkejte, až kapalina uvnitř vaku zcela vyteče do použitého sběrného systému (nádobu není součástí dodávky).
5. Po operaci uzavřete kohout pevným přidržením pevné části a druhou rukou pomalu zatlačte nahoru a poté otáčejte pohyblivým pístem až do konce jeho dráhy. dezinfikovat to.

Modèles sans robinet de vidange :

1. Důkladně si umyjte ruce a nasadte si jednorázové rukavice (nejsou součástí dodávky).
2. Odpojte sáček a v případě potřeby jej vyměňte, jak je uvedeno v následujícím bodě
3. Vyprázdněte sáček do nádoby (není součástí dodávky) nebo do příslušných vyprazdňovacích zařízení roztržením na předem vyříznuté části zařízení.

JAK VYMĚNIT KAPSU:

1. Důkladně si umyjte ruce a nasadte si jednorázové rukavice (nejsou součástí dodávky).
2. Velmi jemně oddělte vak od pacientova urologického katétru, poté nasadte ochranný kryt na zúžený konec katétru a zařízení zlikvidujte.

3. Chcete-li pacientovi přiložit nový vak, zopakujte operace uvedené dříve v NÁVODU K POUŽITÍ.

VAROVÁNÍ:

- Použití vyhrazeno pro kvalifikované zdravotnické pracovníky. BioService Tunisie odmítá veškerou odpovědnost za škody způsobené pacientovi v případě nesprávného použití zařízení, nesprávného použití nebo v případě použití osobami, které nemají požadovanou kvalifikaci.
- Před otevřením je nutná vizuální kontrola neporušenosti obalu.
- Při manipulaci s přístrojem vždy používejte sterilní postup, abyste snížili riziko infekce.
- Ujistěte se, že katétr, jakmile je umístěn, umožňuje pravidelný tok moči, aby se zabránilo refluxu moči směrem k močovému měchýři.
- Nikdy neupevňujte vak během používání ve výšce vyšší, než je močový měchýř pacienta, protože pokud by k tomu došlo, došlo by k refluxu moči do močového měchýře.
- Katétr nenatahujte, protože to jistě riskuje, že bude zdrojem vnitřního poškození močové trubice.
- Nepokládejte vak na zem, když je připojen ke katétru, protože to jistě představuje riziko infekce a nesprávné funkce katétru.
- Vak nepoužívejte na infuze.
- Neplňte kapsu nad maximální kapacitu.
- Dělení na kapse je vyjádřeno v milimetrech (ml) a je přibližné.
- Maximální doba použití: 15 dní. V závislosti na klinickém nastavení pacienta.
- sterilizováno EtO; Sterilizace je zaručena za předpokladu, že obal je neporušený.
- Nesterilizujte znovu
- Jednorázový zdravotnický prostředek, jeden pacient, opakované použití může způsobit infekci jak pro pacienta, tak pro uživatele prostředku.
- Nepyrogeenní
- Datum expirace: 5 let s obalem v dobrém stavu a uchovaným za normálních skladovacích podmínek (Uchovávejte v obalu na chladném a suchém místě.). Vyvarujte se vystavení světlu a vysokým teplotám. Teplota by měla být mezi 5°C a 40°C.
- Pro bezpečnost personálu, pokud to vyžadují nemocniční předpisy nebo oddělení, může být nutné používat sterilní rukavice, masky a ochranné brýle (Pozor: toto příslušenství není součástí dodávky přístroje).
- Urologický katétr, jednorázové rukavice a injekční stříkačka nejsou součástí výrobku.
- Jakákoli závažná událost, ke které dojde v souvislosti s prostředkem, by měla být oznámena výrobcí a příslušnému orgánu členského státu, ve kterém je uživatel a/nebo pacient usazen.
- Po použití zařízení zlikvidujte v souladu s platnými předpisy.
- Toto zařízení nepoužívejte pro předčasně narozené děti, kojence, novorozence a děti do 10 kg.

INFORMACE O VÝROBCI:

- První uvedení na trh: 2014
- Kód a datum revize: 8450570000 rev 04 z 10/2022
- Číslo certifikačního orgánu CE 0459

Obr. 1-A



Obr. 1-B

