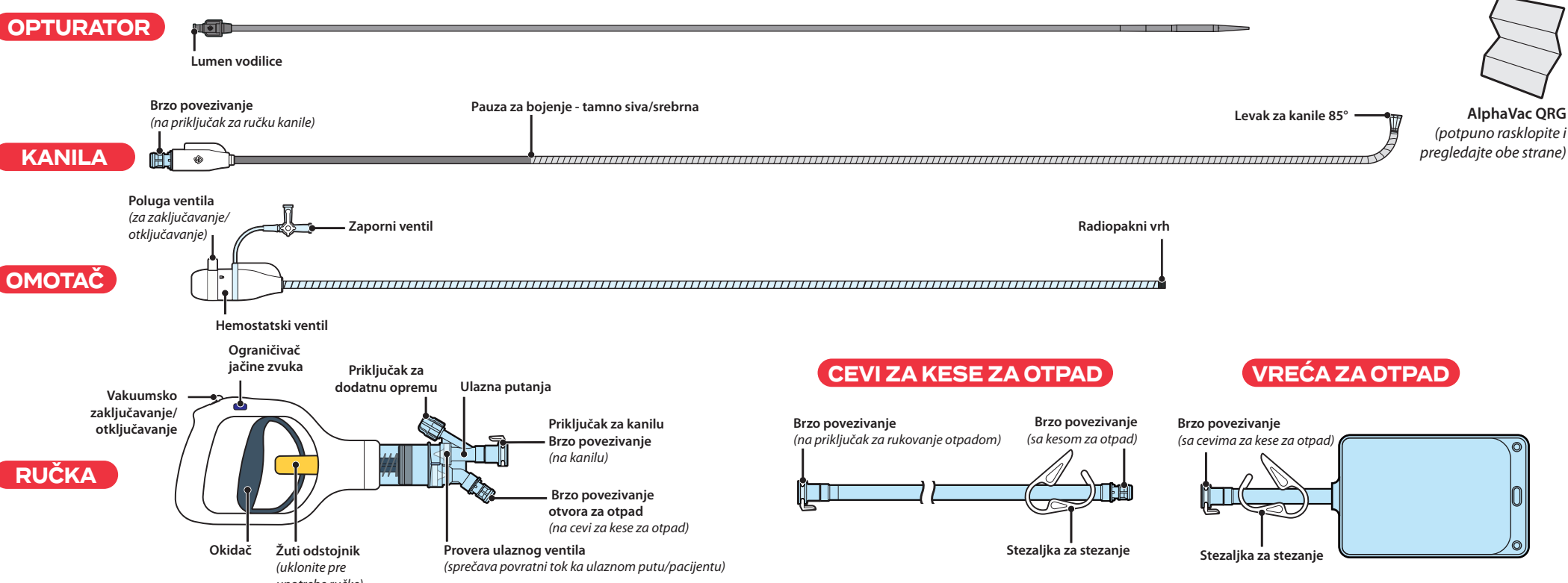


OPIS DELOVA



PRIPREMA 1 SKLOP OPTURATORA I OMOTAČA

Podešavanje/Priprema

Umetniti optuator u omotač

- Potpuno umetnite optuator u omotač.

ZAKLJUČAJ

Poluga sigurnosnog ventila

- ZAKLJUČAJTE ručicu ventila.

Vodilica za ispiranje Lumen i zaporni ventil

- Isperite lumen vodilice.
- Isperite i zatvorite zaporni ventil na omotaču.

Proverite pre primopredaje ➔

Sklop omotača i opturatora je spreman za postavljanje kod pacijenta kada:

PROVERITE I OSIGURAJTE

- Opturator se ubacuje u omotač.
- Poluga ventila je zaključana.
- I lumen vodilice i zaporni ventil su isprani.
- Zaporni ventil je zatvoren.

Spremno za lekara da smesti u pacijenta



PRIPREMA 2 POSTAVLJANJE OMOTAČA U PACIJENTA

Lekar

tromboembolija

omotač

Uvesti i postaviti omotač kod pacijenta

- Uvedite omotač/opturator.
- Postavite vrh omotača u područje bez tromboembolija za ekstrakciju (ovaj položaj omogućava širenje levka pre aspiracije).

OTKLJUČAJ

Poluga za otključavanje ventila

- OTKLJUČAJTE ručicu ventila.

Ukloni

Hemostatski zalistak će održavati zastoj krvii.

Uklonite opturator i vodilicu

- Dok držite omotač u položaju, uklonite zatvarač i žicu vodilice. Omotač treba da ostane u pacijentu.

Navlaka je spremna za prijem kanile i ručka kada:

PROVERITE I OSIGURAJTE

- Omotač je pozicioniran dalje od tromboembolija.
- Zatvarač i vodilica se uklanjuju iz omotača.

Omotač je spreman za prijem kanile i ručke

PRIPREMA 3 UGRADNJA RUČKE ZA PRIPREMU

Podešavanje/Priprema

Okrenite da biste zatvorili dodirni priključak za dodatnu opremu

Podignite i uklonite žuti odstojnik

Zatvorite dodirni i uklonite žuti odstojnik

- Zatvorite priključak za dodatnu opremu.
- Podignite i uklonite žuti odstojnik.

Prikluči

Prikluči

Prikluči

Povežite kanile, cevi za otpad i kesu

- Povežite kanilu sa ručkom.
- Priklučite cevi za otpad na rukovanje.
- Priklučite kesu za otpad na cevi.

Proverite pre primopredaje ➔

Sklop ručke AlphaVac je spreman za lekara kada:

PROVERITE I OSIGURAJTE

- Priklučak za dodatnu opremu je zatvoren.
- Uklonjen je žuti odstojnik.
- Na ručku su povezani kanila, cev za kese za otpad i kesa za otpad.

Sklop ručke je spreman za lekara

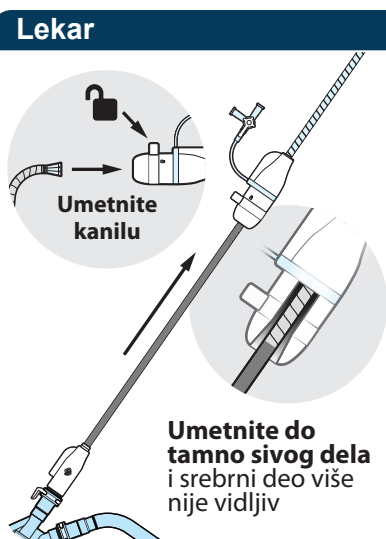
Rasklopite u potpunosti i pregledajte obe strane

AlphaVac QRG
(potpuno rasklopite i pregledajte obe strane)

AngieDynamics, QRG, 12 x 18 in, AlphaVac F1-B, 1903658-19 Rev A, Serbian

PRIPREMA

4 UMETANJE KANILE I GLAVNOG SISTEMA

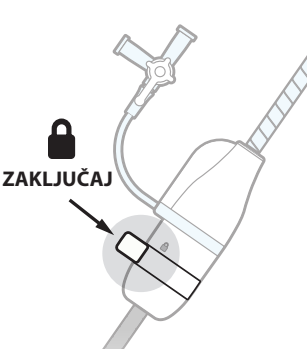


Umetnute kanilu u omotač

- Proverite ili otključajte ručicu ventila.
- Držite omotač u prostoru bez tromboembolija za ekstrakciju.
- Umetnute kanilu u omotač do tamno sivo dela i dok srebrni deo više ne bude vidljiv.

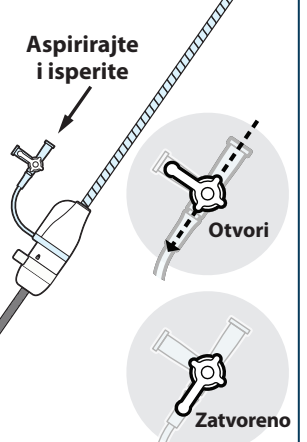
NEMOJTE izvlačiti levak iz omotača dok se priprema ne završi.

OPREZ:
Izvlačenje levka iz omotača pre pripreme može uvesti vazduh i ugroziti pacijenta. Držite levak unutar omotača dok se priprema ne završi.



Poluga sigurnosnog ventila

- ZAKLJUČAJTE ručicu ventila.



Zaporni ventil za aspiraciju i ispiranje omotača

- Usisajte vazduh iz zapornog ventila, zatim isperite i zatvorite zaporni ventil.



OTVARANJE/ZATVARANJE DODIRNOG OTVORA ZA ODRŽAĆIVANJE

- Otvorite dodirni priključak za dodatnu opremu.
- Dozvolite da se ispuštanje vrati preko porta.
- Zatvorite port.

AlphaVac sistem je pripremljen i spreman za rad kada:

PROVERITE I OSIGURAJTE

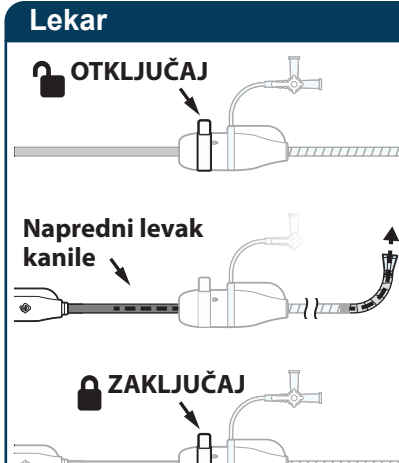
- Kanila se ubacuje u omotač do tamnosivog dela.
- Poluga ventila je zaključana.
- Zaporni ventil je usisan, ispran i zatvoren.
- Izvršeno je ispuštanje preko priključka za dodiranje dodatne opreme.
- Priklučak za dodatnu opremu je zatvoren.

AlphaVac sistem je spreman za rad



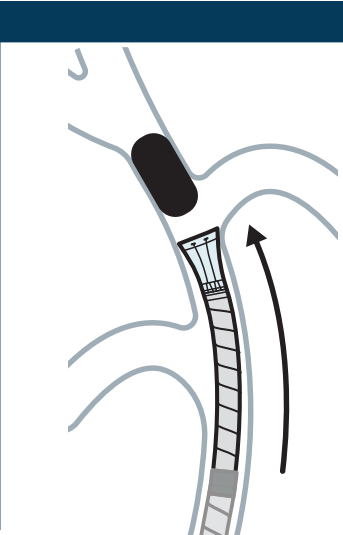
RUKOVANJE

5 UKLANJANJE THROMBOEMBOLIJE



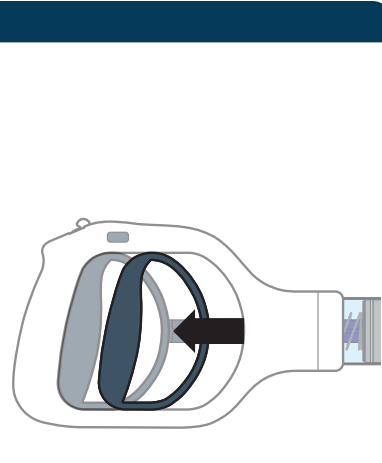
Levak za avansno plaćanje

- OTKLJUČAJTE ručicu ventila.
- Napredni levak za kanilu.
- ZAKLJUČAJTE ručicu ventila.



Idite na i uključite tromboembolije

- Idite do tromboembolije.
- Ručno povucite okidač ruke po potrebi, koristeći kontrolisano kretanje, da biste postepeno aktivirali tromboembolije.



Kada je tromboembolija uključena

- Nastavite da ručno pumpate koristeći podešavanje na 10 cc (ml) ili 30 cc (ml).
- ili koristite vakuumsko zaključavanje (pogledajte sledeću sliku).

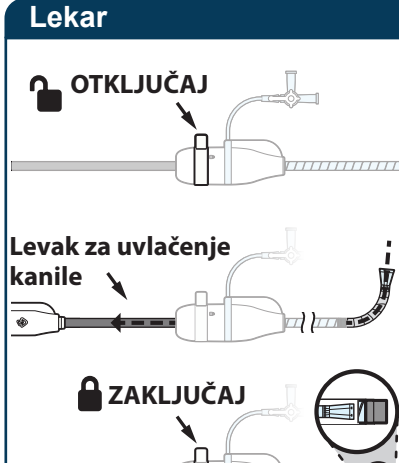


Korišćenje vakuumskog zaključavanja (koristite samo kada je kanila začepljena)

- Tromboembolija mora biti aktivirana.
- Koristite podešavanje od 30 cc (ml) uključite vakuumsko zaključavanje.
- Nastavite da pratite proceduru.

RUKOVANJE

6 UKLANJANJE SISTEMA IZ PACIJENTA



Levak za uvlačenje

- OTKLJUČAJTE ručicu ventila.
- Povucite kanilu unazad tako da se levak potpuno uvuče unutar omotača.
- ZAKLJUČAJTE ručicu ventila.



- Držite ručku pričvršćenu za kanilu prilikom uklanjanja sistema sa pacijenta.
- OPREZ:** Prilikom uklanjanja, NEMOJTE odvajati ručku od kanile. Ako u kanili ima tromboemboliju, to može dovesti do povratnog protoka krvi kroz kanile i ponovnog uvođenja tromboembolija.

ALPHAVAC

MULTIPURPOSE MECHANICAL ASPIRATION

F18⁸⁵

angiodynamics

AngioDynamics, Inc.
603 Queensbury Avenue
Queensbury, NY 12804 USA
USA Customer Service
800-772-6446

EC REP
AngioDynamics
Netherlands BV
Haaksbergweg 75
1101 BR, Amsterdam
The Netherlands

CE 2797

KRATKI REFERENTNI VODIČ

ifu.angiodynamics.com

19903658-19 Rev A 03/2024

AngioDynamics, logotip AngioDynamics, AlphaVac i AlphaVac logotip su zaštitni znaci i/ili registrovani zaštitni znaci kompanije AngioDynamics, Inc., filijale ili podružnice.

© 2024 AngioDynamics, Inc. ili filijale ove kompanije. Sva prava zadržana.

1 PRIPREMA SKLOPA OPTURATORA I OMOTAČA

2 PRIPREMA POSTAVLJANJA OMOTAČA KOD PACIJENTA

3 PRIPREMA UGRADNJE RUČKE ZA PRIPREMU

4 PRIPREMA UMETKA KANILE I GLAVNOG SISTEMA

5 OPERATIVNO UKLANJANJE TROMBOEMBOLIJE

6 RUKOVANJE SISTEMOM ZA UKLANJANJE IZ PACIJENTA

KRATKI REFERENTNI VODIČ

VAŽNO: Pogledajte uputstva za upotrebu koja se isporučuju uz proizvod za kompletne indikacije, uputstva, upozorenja, mere predostrožnosti, moguće neželjene efekte i kontraindikacije pre upotrebe proizvoda.