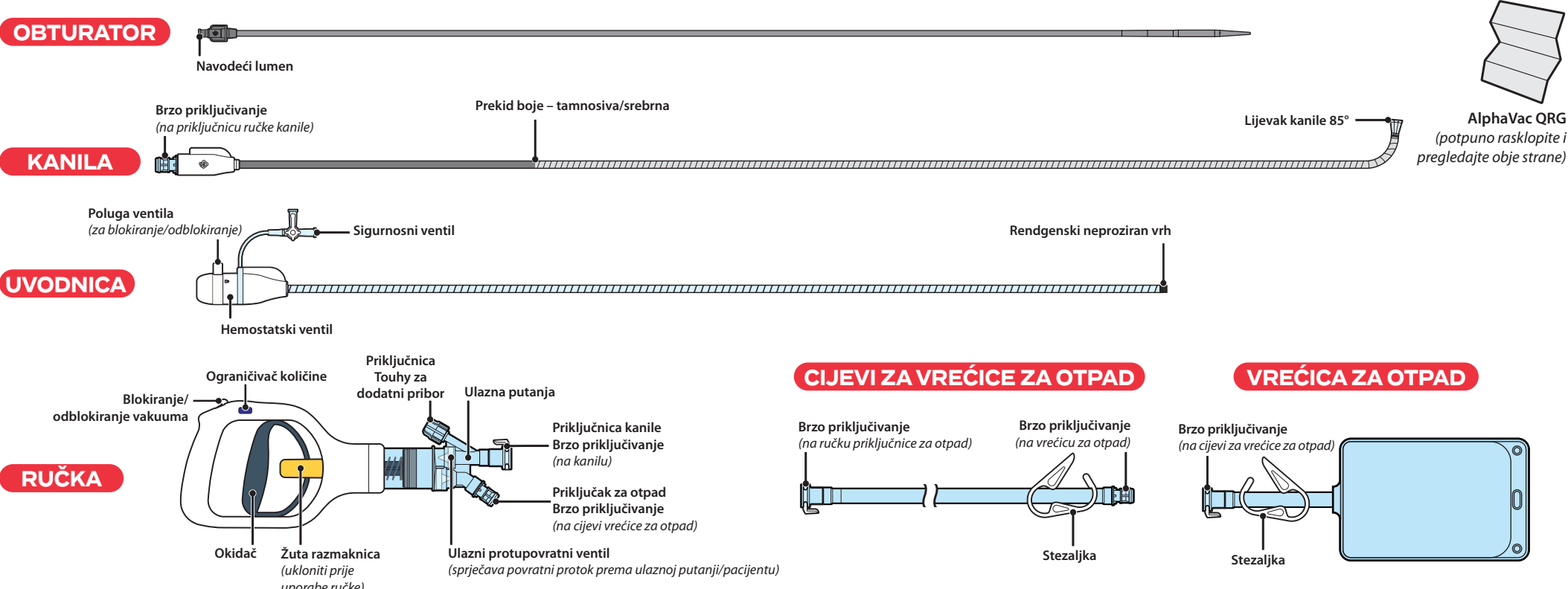
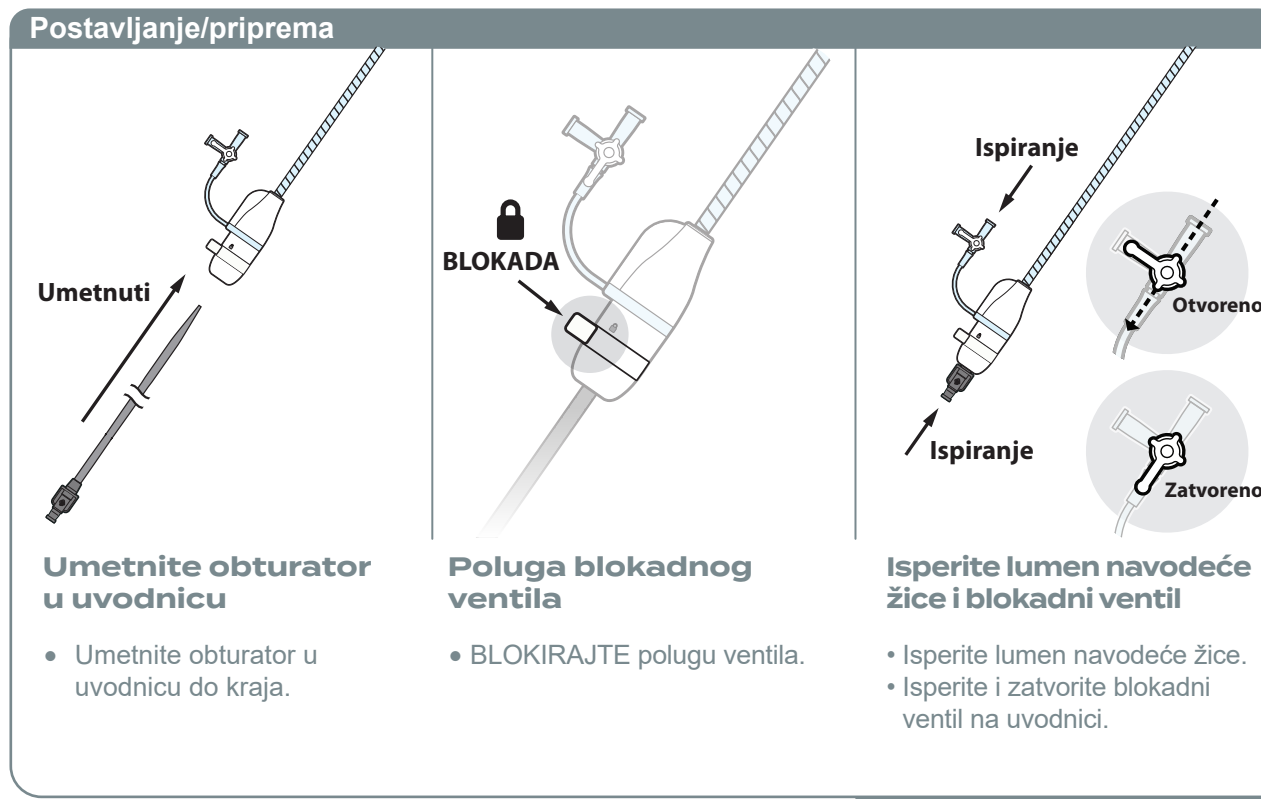


OPIŠ DIJELOVA



PRIPREMA 1 SKLOP OBTURATORA I UVODNICE



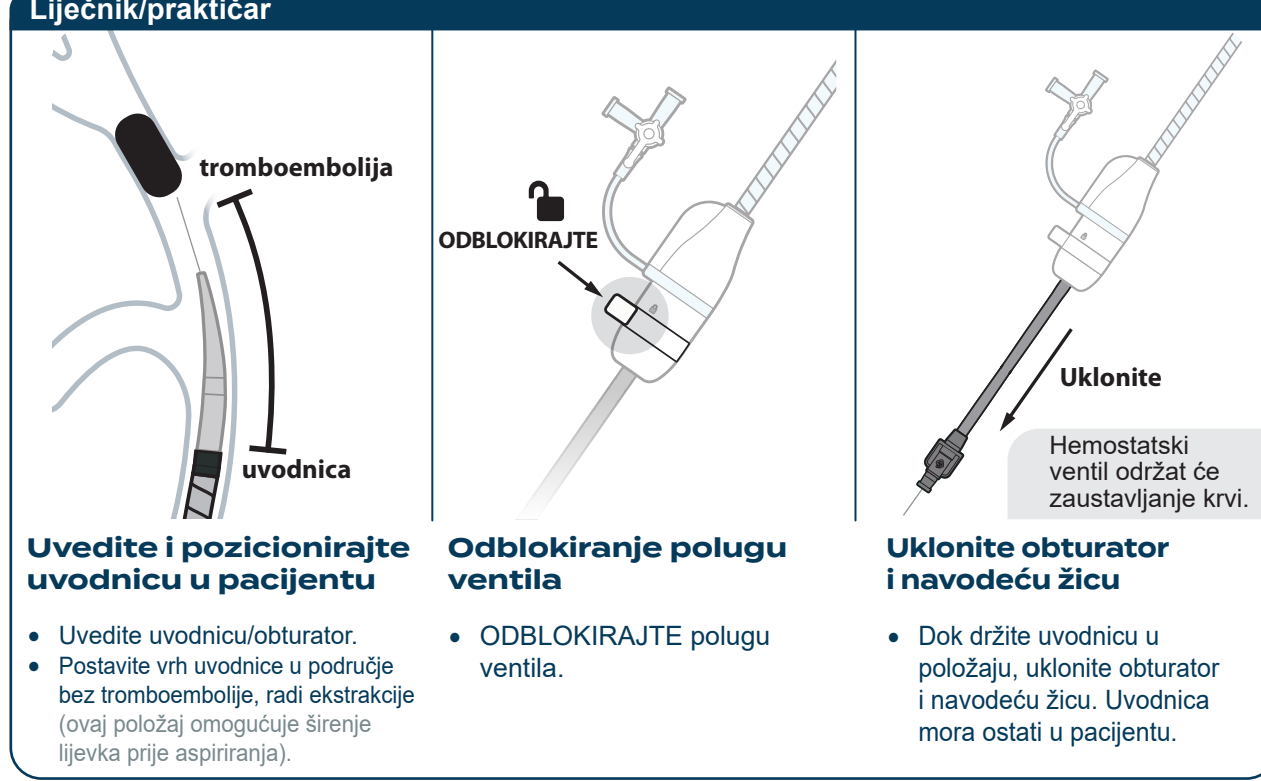
Sklop uvodnice i obturatora spreman je za postavljanje u pacijenta kad:

PROVJERITE

- Obturator je umetnut u uvodnicu.
- Poluga ventila je blokirana.
- Lumen navodeće žice i blokadni ventil su isprani.
- Blokadni ventil je zatvoren.

Spremno je za liječnikovo postavljanje u pacijenta

PRIPREMA 2 POSTAVLJANJE UVODNICE U PACIJENTA



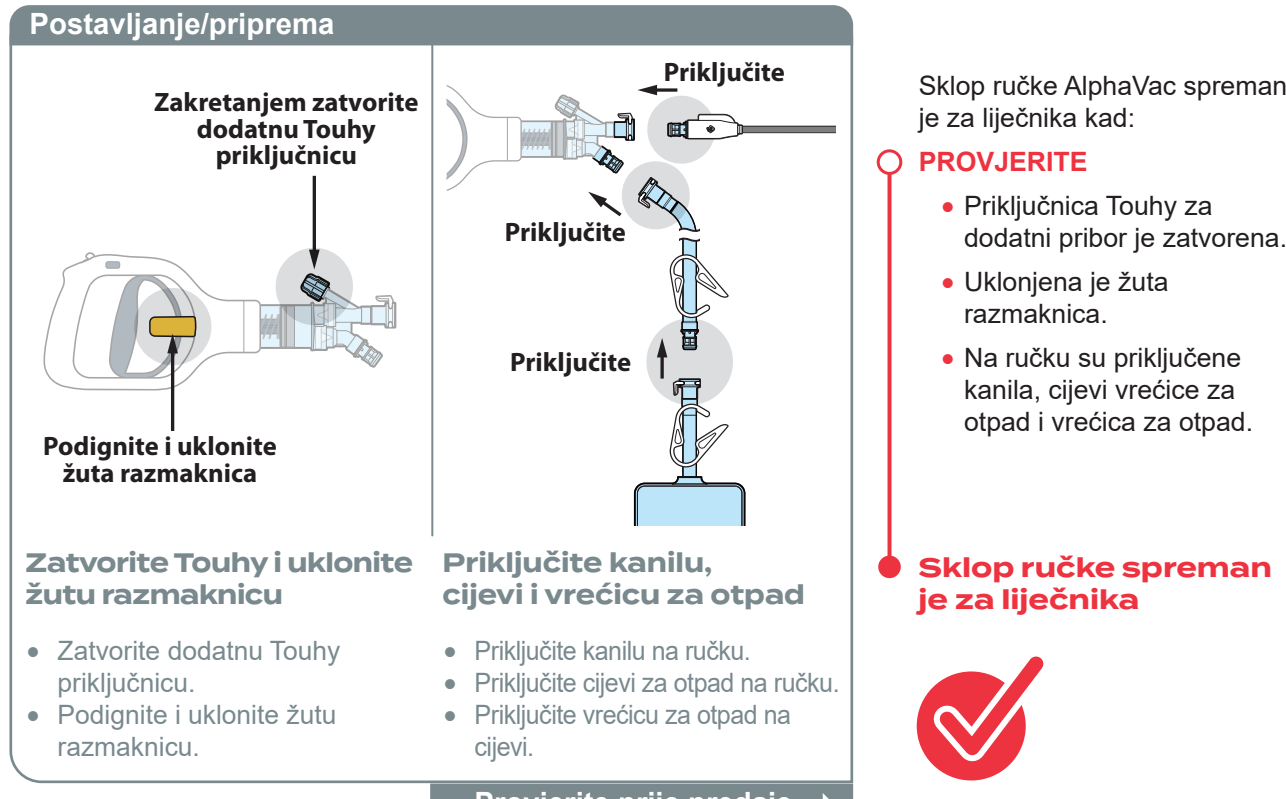
Uvodnica je spremna za primanje kanile i ručke kad:

PROVJERITE

- Uvodnica je pozicionirana podalje od tromboembolije.
- Obturator i navodeća žica su uklonjeni iz uvodnice.

Uvodnica je spremna za primanje kanile i ručke

PRIPREMA 3 SKLOP RUČKA



Sklop ručke AlphaVac spreman je za liječnika kad:

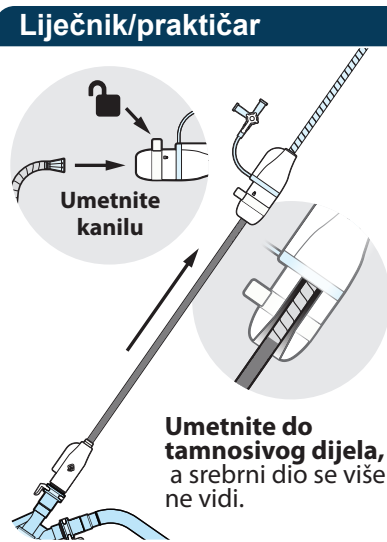
PROVJERITE

- Priključnica Touhy za dodatni pribor je zatvorena.
- Uklonjena je žuta razmaknica.
- Na ručku su priključene kanila, cijevi vrećice za otpad i vrećica za otpad.

Sklop ručke spreman je za liječnika

PRIPREMA

4 UMETNITE KANILE I PRIPREMITE SUSTAV

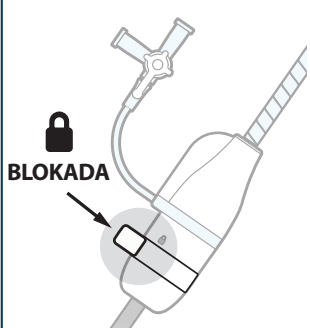


Umetnite kanilu u uvodnicu

- Provjerite ili odblokirajte polugu ventila.
- Držite uvodnicu u području bez tromboembolije za ekstrakciju.
- Umetnite kanilu u uvodnicu do tamnosivog dijela, a srebrni dio se više ne vidi.

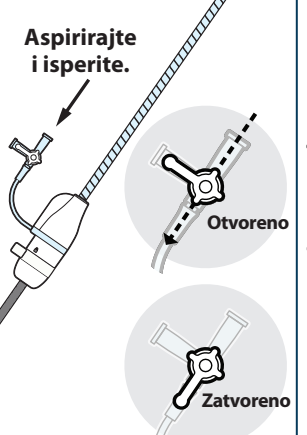
NE izvlačite lijevak iz uvodnice dok se priprema ne dovrši.

OPREZ:
Pružanje lijevka izvan uvodnice prije pripreme može uvesti zrak i ugroziti pacijenta.
Držite lijevak unutar uvodnice, dok se priprema ne dovrši.



Poluga blokadnog ventila

- BLOKIRAJTE polugu ventila.



Aspirirajte i isperite blokadni ventil uvodnice

- Aspirirajte zrak iz blokadnog ventila, a zatim isperite i zatvorite blokadni ventili.



Zatvorite priključnicu kad se odzračivanje dovrši

Otvorite/zatvorite Touhy priključnicu radi odzračivanja

- Otvorite dodatnu Touhy priključnicu.
- Omogućite odzračivanje kroz priključnicu.
- Zatvorite priključnicu.

Sustav AlphaVac je pripremljen i spremjan za rad kad:

PROVJERITE

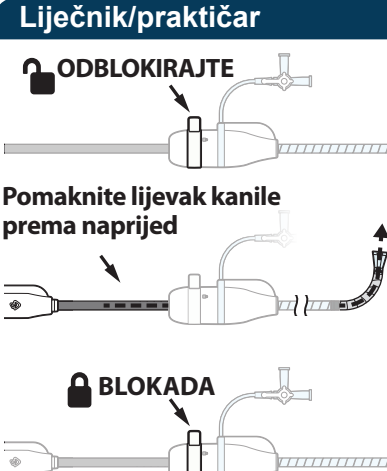
- Kanila je umetnuta u uvodnicu do tamnosivog dijela.
- Poluga ventila je blokirana.
- Ventil je aspiriran, ispran i zatvoren.
- Odzračivanje se obavilo kroz dodatnu Touhy priključnicu.
- Priklučnica Touhy za dodatni pribor je zatvorena.

Sustav AlphaVac spremjan je za rad



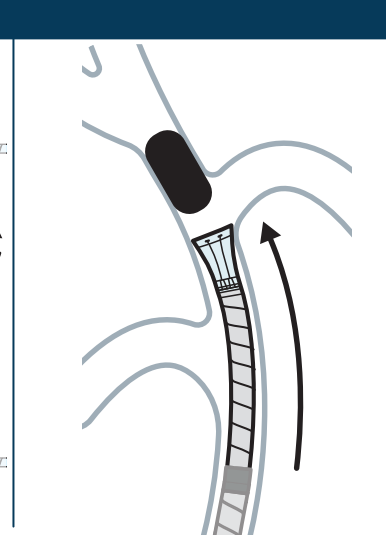
RAD

5 UKLANJANJE TROMBOEMBOLIJE



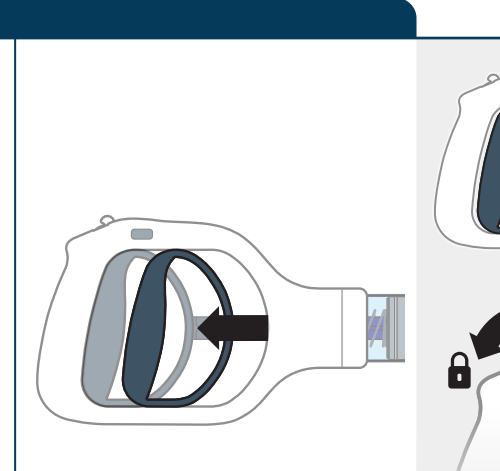
Pomaknите lijevak naprijed

- ODBLOKIRAJTE polugu ventila.
- Pomaknite lijevak kanile prema naprijed.
- BLOKIRAJTE polugu ventila.



Pronadite i uhvatite tromboemboliju

- Pronadite tromboemboliju.
- Povucite okidač ručke prema potrebi, kontroliranim pokretom, čime postupno hvataćete tromboemboliju.



Kad uhvatite tromboemboliju

- Nastavite ručno pumpati uporabom postavke pri 10 cc (ml) ili 30 cc (ml).
- Ili uporabite vakuumsku blokadu (pogledajte sljedeću sliku).



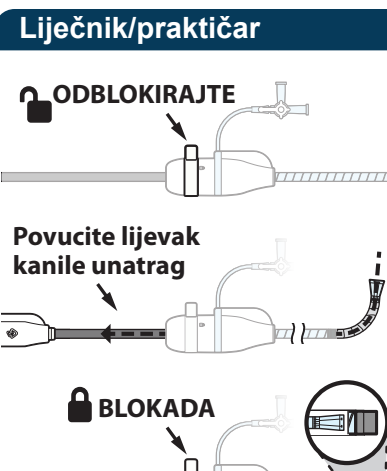
Uporaba blokade vakuuumom (uporabite samo kad se kanila začepi)

- Tromboembolija mora biti uhvaćena.
- Upotrijebite postavku od 30 cc (ml) i uključite blokadu vakuuumom.
- Nastavite pratiti postupak.

- OPREZ:** Otvaranje priključnice Touhy za dodatni pribor tijekom vakuuma može uvesti zrak u sustav i ugroziti pacijenta. Oprezom pri otvaranju priključnice Touhy za dodatni pribor izbjegnjite uvođenje zraka u sustav.

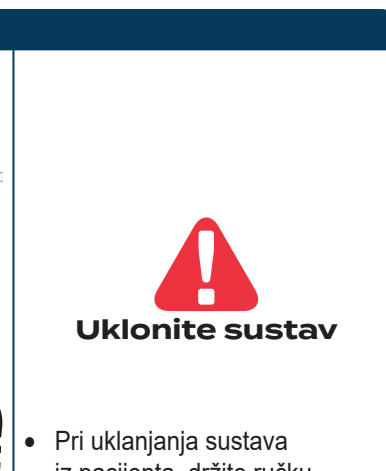
RAD

6 UKLANJANJE SUSTAVA IZ PACIJENTA



Povucite lijevak unatrag

- ODBLOKIRAJTE polugu ventila.
- Povlačenjem kanile unatrag, uvcite lijevak u uvodnicu do kraja.
- BLOKIRAJTE polugu ventila.



Uklonite sustav

- Pri uklanjanju sustava iz pacijenta, držite ručku pričvršćenu na kanili.

OPREZ: Pri uklanjanju, NE odvajajte ručku od kanile. Ako je kanili tromboembolija, to bi moglo izazvati povratni protok krvi kroz kanili i ponovo uvođenje tromboembolije.

 **ALPHAVAC**
MULTIPURPOSE MECHANICAL ASPIRATION

F18⁸⁵

BRZ REFERENTNI VODIČ

 ifu.angiodynamics.com

19903658-17 Rev. A 03/2024

AngioDynamics, logotip AngioDynamics, NanoKnife i logotip NanoKnife trgovачke su oznake i/ili registrirane trgovачke oznake tvrtke AngioDynamics, Inc., s njom povezanog društva ili njezine podružnice.

© 2024 AngioDynamics, Inc. ili njezina povezana društva. Sva su prava pridržana.

 **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

1 PRIPREMA SKLOP OBTURATORA I UVODNICE

2 PRIPREMA POSTAVLJANJE UVODNICE U PACIJENTA

3 PRIPREMA PRIPREMA SKLOPA RUČKE

4 PRIPREMA UMETNITE KANILU I PRIPREMITE SUSTAV

5 RAD UKLANJANJE TROMBOEMBOLIJE

6 RAD UKLANJANJE SUSTAVA IZ PACIJENTA

BRZ REFERENTNI VODIČ

VAŽNO: prije uporabe proizvoda pogledajte upute za uporabu isporučene s proizvodom za potpune indikacije, upute, upozorenja, predostrožnosti, moguće nuspojave i kontraindikacije.