

Beställningsinstruktioner

Produkter och beskrivning

Artikelnr.	Beskrivning
VXSY-01-1	VADOPlex-system (Device)
VXFP-01-1-L-LI	1 VADOPlex Fotdyna, Storlek Stor (42-47), Vänster
VXFP-01-1-L-RE	1 VADOPlex Fotdyna, Storlek Stor (42-47), Höger
VXFP-01-1-M-LI	1 VADOPlex Fotdyna, Storlek Medium (37-41), Vänster
VXFP-01-1-M-RE	1 VADOPlex Fotdyna, Storlek Medium (37-41), Höger
VXFP-02-1-L	1 Par of VADOPlex Fotdyna, Storlek Stor (42-47)
VXFP-02-1-M	1 Par of VADOPlex Fotdyna, Storlek Medium (37-41)
VXFP-05-1-L	Box med 5 Par of VADOPlex Fotdyna, Storlek Stor (42-47)
VXFP-05-1-M	Box med 5 Par of VADOPlex Fotdyna, Storlek Medium (37-41)
VXCP-03-1-LI	1 VADOPlex Gipsdyna Pad for VACOPed/cast, Vänster
VXCP-03-1-RE	1 VADOPlex Gipsdyna Pad for VACOPed/cast, Höger
VXHP-04-1-LI	1 VADOPlex Handdyna, Vänster
VXHP-04-1-RE	1 VADOPlex Handdyna, Höger

Information

OPED-specialister står beredda att träffa dig för att presentera sina produkter och för att demonstrera fördelarna med VADOPlex och VACO-produkterna. Mer information finns på vår hemsida www.vadoplex.com

OPED – behåller dig stabil

OPED specialiserar sig på medicinsk teknik som får patienterna på fötterna snabbare efter en skada. Vi ser till patienterna med en hel serie ortopediska rehabiliteringsprodukter. Alla ortopediska hjälpmedel utvecklas och tillverkas i Tyskland. Med stor entusiasm för innovationer arbetar OPED för att läkare ska kunna erbjuda sina patienter den bästa vården med högfunktionella behandlingskoncept.

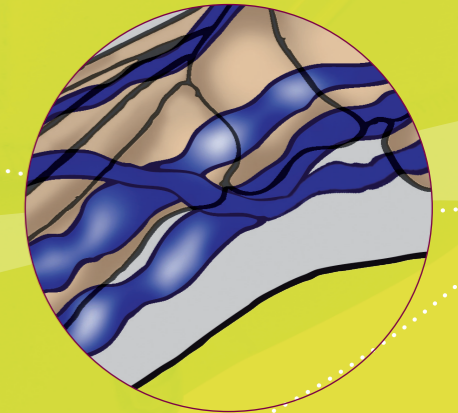


VADOPlex Fördelar i korthet

- Högeffektiv DVT-profylax
- Liten risk för biverkningar
- Operation 1,7 dagar tidigare och utskrivning 3,6 dagar tidigare
- mindre svullnad och mindre risk för kompartment-syndrom
- Bättre och snabbare sårhäkning

VADOPlex ® by OPED
FOOT PUMP SYSTEM

DVT-profylax och frakturhantering



Deutschland/international:

OPED GmbH
Medizinpark 1
83626 Valley/Oberlindern
Fon +49 (0) 80 24/60 81 82-10
Fax +49 (0) 80 24/60 81 82-99
mail@oped.de
www.oped.de

Schweiz:

OPED AG
Hinterbergstrasse 26
6330 Cham
Fon +41 (0) 41/748 53 35
Fax +41 (0) 41/748 53 40
contact@oped.ch
www.oped.ch

Sverige:

Limedica AB
Hagernasvagen 10
18303 Taby Sweden

Hög effekt – Låg risk

VADOPlex system arbetar med beprövad fotimpulsteknik (FIT). Det imiterar det naturliga fotsteget med fullständig viktbelastning, vilket ger signifikant förbättring av återhämtningen av venfunktion jämfört med konventionell kompression.

VADOPlex begreppssystem är säkert, snabbt och lätt att applicera. Att låta det bli en del av ditt behandlingskoncept innebär betydande besparingar tack vare tidigare utskrivning, färre DVT:s och komplikationer och dessutom bättre resultat för dina patienter.

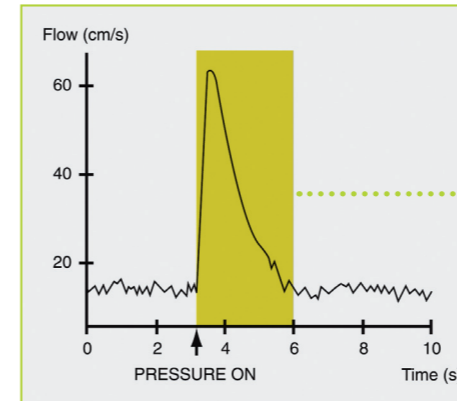
VADOPlex® by OPED
FOOT PUMP SYSTEM

Fördelar

- Högeffektiv DVT-profylax
- Liten risk för biverkningar
- Operation 1,7 dagar tidigare, och utskrivning 3,6 dagar tidigare ¹⁾
- Signifikant färre komplikationer (mindre svullnad och mindre risk för kompartment-syndrom) ^{1) 2)}
- Förbättrad cirkulation ger bättre och snabbare sårhäkning ^{1) 3)}

Indikationer

- Hög risk för DVT
- Massiv svullnad
 - Post-trauma
 - Post-OP
- Profylax för kompartment-syndrom och post-fasciotomi



Flödet i V. femoralis under
Impulskompression, fot

Behandlingskonceptet

Högeffektiv DVT-profylax behöver inte förknippas med mindre blödningsrisk eller andra biverkningar. Genom att imitera fotsteg med full viktbelastning – som är gyllene standard för att undvika stasning – får du både låg risk och hög effekt.

Tillsammans kan vi anpassa behandlingskonceptet till dina patienter – utefter deras risknivå och sina behov.

VADOPlex-system



Handdyna



Gipsdyna



Fotdyna



Ven-plexus, foten
= angreppspunkten

¹⁾ Caschman, Bishay et.al.; Journal Orthop. Trauma 2004;18:596-601

²⁾ Haas, Stöckle et.al.; Foot&Ankle International Vol 18 Nr 7/July 1997; 432-438

³⁾ Förbättrar flödet i artärerna och clearance av inflammatoriska faktorer ur vävnaderna