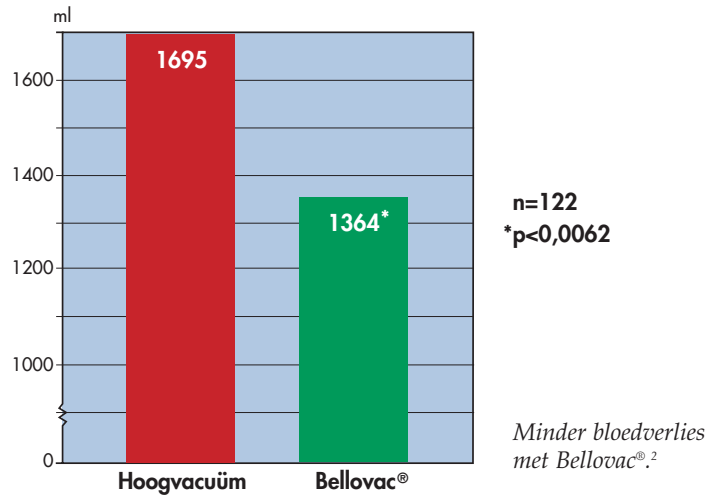




Wonddrainage met een menselijk gezicht

Patiëntvriendelijke drainage





De keuze voor lage druk

Er zijn geen redenen meer om niet te kiezen voor laagvacuüm drainage. Feitelijk zijn er vele voordelen bij het gebruik van laagvacuüm drainage en van het Astra Tech systeem in het bijzonder:

- F efficiënte afzuiging¹
- F weinig bloedverlies²
- F betere drainageopvang³
- F vervroegde verwijdering van de drain⁴
- F minder weefselaanzuiging.⁵

Bij gebruik van een te hoog vacuüm kunnen weefsels en kleine vaten in de drain gezogen worden, waardoor excessief bloedverlies optreedt. Ook geeft een te hoog vacuüm meer ongemak voor de patiënt. Met Astra Tech laagvacuüm drains heeft u een efficiënte drainage met minder problemen.⁶

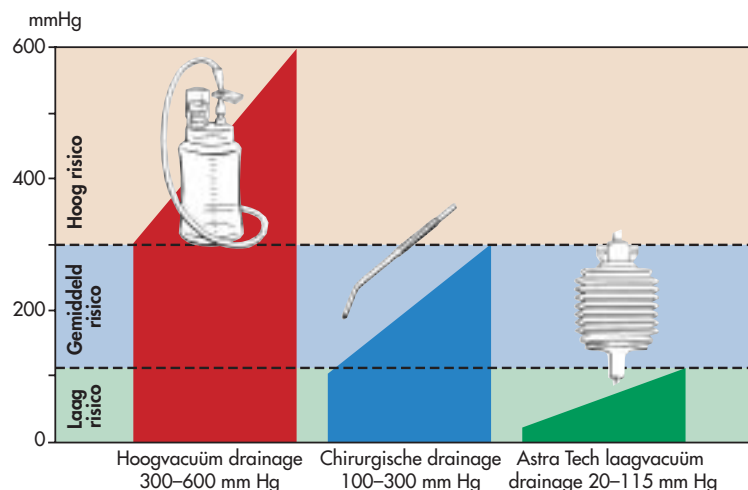
Goed voor patiënt en verpleging

Astra Tech drains zijn volledig gesloten systemen, die de kans op postoperatieve infecties en een langdurig verblijf in het ziekenhuis verkleinen:

- F al het weefselvocht blijft veilig opgesloten in het systeem
- F terugslagkleppen in de balg en in de opvangzak
- F veiligheidsverbindingen over het hele systeem
- F minimale kans op contaminatie van patiënt of verpleging⁷
- F betere zorg voor patiënt – betere verpleegkundige zorg.⁷

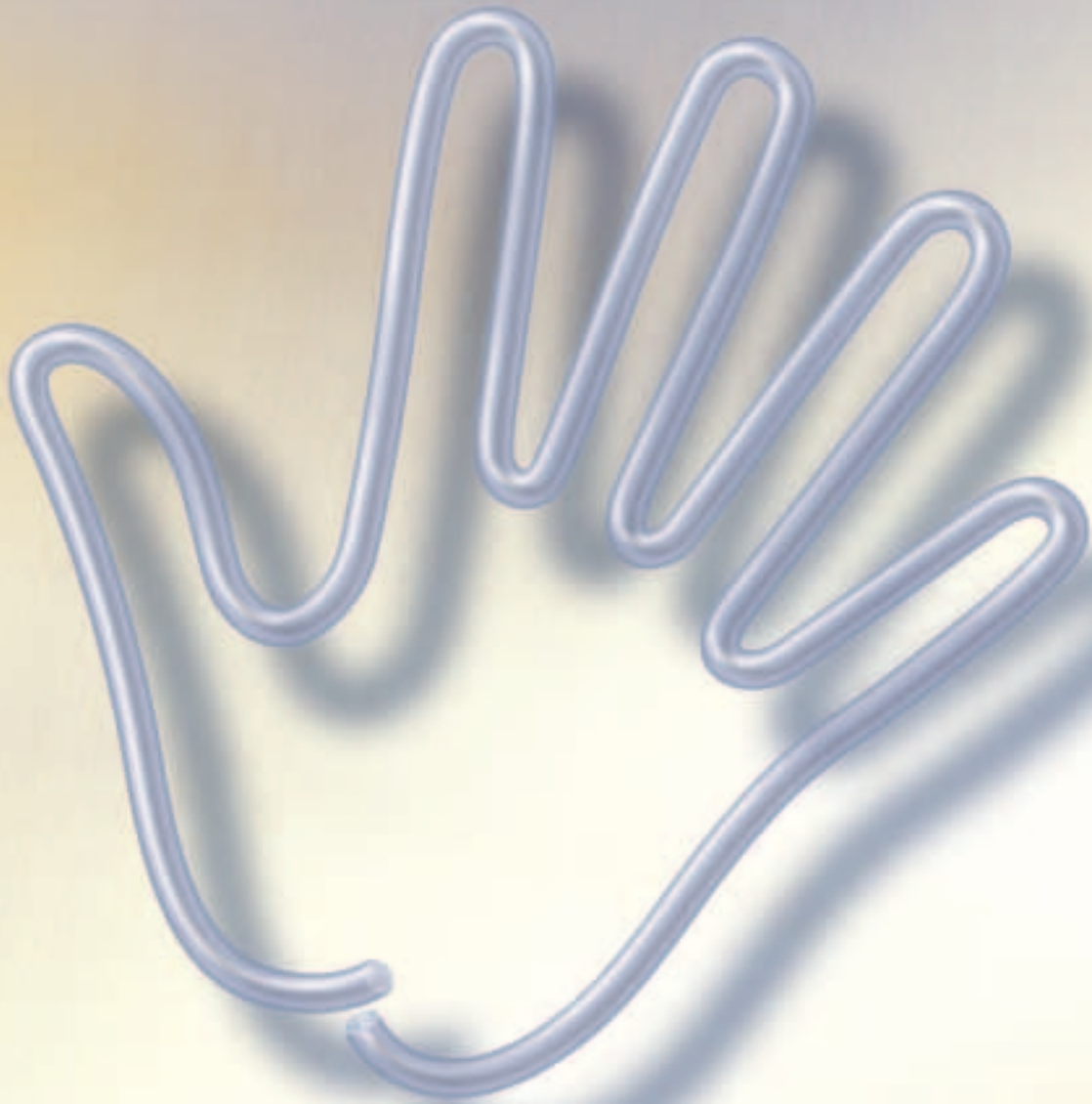
U kunt zich makkelijk voorstellen wat deze voordelen betekenen voor de patiënt:

Op de eerste plaats minder pijn, ten tweede snellere wondgenezing en ten derde een korter verblijf in het ziekenhuis. Een erg vriendelijke oplossing, nietwaar?



Kant-en-klare hoogvacuüm systemen kunnen gemakkelijk weefselbeschadiging geven. Vergelijk dit hoogvacuüm systeem eens met 'chirurgische' drainage, waarbij met zorg voorkomen wordt dat weefsel meegezogen wordt.

Erg handige drainage





Astra Tech drains zijn veilig, makkelijk te gebruiken en eenvoudig te begrijpen.

Gemakkelijk te gebruiken

De Astra Tech laagvacuüm drains zijn erg makkelijk te gebruiken. Ze vereisen geen kostbare uitrusting of gespecialiseerde verpleging. Terugslagkleppen in zowel de toevoer- als afvoerslang van de balg minimaliseren problemen en besparen consequent verpleegtijd.

- ☐ Complete sets, steriel en gereed voor gebruik
- ☐ Er kan makkelijk overgegaan worden naar passieve drainage.

Een compleet assortiment voor meerdere toepassingen

Het Astra Tech drains assortiment is aangepast aan de behoeften van verschillende chirurgische ingrepen en optimaliseert de kans op een snelle en voorspoedige genezing. Elke set heeft z'n eigen kwaliteiten, zodat u binnen ons assortiment altijd een drain vindt, die voldoet aan uw wensen voor volume capaciteit en zuigkracht.



Verskillende chirurgische ingrepen vereisen verschillende drains.

Bellovac®

Groot volume drainage



Maximale zuigkracht	
115 mmHg	15 kPa
Volume balg	Volume opvangzak
220 ml	700 ml

Chirurgische ingrepen

Orthopedie
Gynaecologie
Algemene chirurgie

Exudrain®

Gemiddeld volume drainage



Maximale zuigkracht	
75 mmHg	10 kPa
Volume balg	Volume opvangzak
110 ml	700 ml

Chirurgische ingrepen

Algemene chirurgie
Borstoperatie
Wonddrain in situ

Art.No	Omschrijving
68390	2x15 Bellovac® Set FG 10
68391	2x15 Bellovac® Set FG 14
68392	2x15 Bellovac® Set FG 18
68393	2x15 Bellovac® Set FG 10 met trocar
68394	2x15 Bellovac® Set FG 14 met trocar
68395	2x15 Bellovac® Set FG 18 met trocar

Art.No	Omschrijving
68406	3x15 Exudrain® Set FG 10
68407	3x15 Exudrain® Set FG 14
68408	3x15 Exudrain® Set FG 18
68409	3x15 Exudrain® Set FG 10 met trocar
68410	3x15 Exudrain® Set FG 14 met trocar
68411	3x15 Exudrain® Set FG 18 met trocar

Accessoires

Wonddrainagopvangzak

68337 12x50 Wonddrainage-opvangzak



Trocars

68325 1 Trocar FG 8
68328 1 Trocar FG 10
68330 1 Trocar FG 14
68331 1 Trocar FG 18



Y-connectors

68376 4x25 Y-connector met FG 10 katheter
68377 4x25 Y-connector met FG 14 katheter
68378 4x25 Y-connector met FG 18 katheter



Abdovac®

Weefselvriendelijke drainage



Maximale zuigkracht

25 mmHg	3,3 kPa
---------	---------

Volume balg

110 ml	700 ml
--------	--------

Chirurgische ingrepen

Abdominale chirurgie
Neurochirurgie

Exudrain® Mini

Klein volume drainage



Maximale zuigkracht

75 mmHg	10 kPa
---------	--------

Volume balg

110 ml

Chirurgische ingrepen

Handchirurgie
Biopsiën
Dagbehandeling

Art.No	Omschrijving
68413	3x10 Abdovac® Set FG 10
68414	3x10 Abdovac® Set FG 14
68415	3x10 Abdovac® Set FG 18
68416	3x10 Abdovac® Set FG 10 met trocar
68417	3x10 Abdovac® Set FG 14 met trocar
68418	3x10 Abdovac® Set FG 18 met trocar

Art.No	Omschrijving
68412	3x15 Exudrain® Mini Set FG 8
68419	3x15 Exudrain® Mini Set FG 8 met trocar

Referenties

1. A Randomized Comparison of three Drainage Systems Following Cholecystectomy, Loder P, Smith G et al, Aust. NZ J, Surg. 1987, 57, 531-535.
2. Uncemental total knee replacement – the favourable influence of low over high pressure drainage, Morgan-Jones RL, Perko M MJ, Cross M, The Knee 7 (2000), 149-50.
3. Drainage dans les Arthroplasties Totale de Hanche, drainage haute dépression vs. basse dépression, Giordano G, Abib A, Presented as a poster at Chirurgie de la Hanche - Hip Surgery Developments & Future prospects, Sep 1999.
4. Prospective randomized trial of high vs low vacuum drainage after axillary lymphadenectomy, Van Heurn LW E and Brink P R G, British Journal of Surgery 1995, 82, 931-32.
5. Welcher Sog ist für die Ableitung von Wundsekret der Optimale? Eine klinisch-experimentielle Studie am Beispiel des Kniegelenks, Gerngoss H and Marquardt K, Chirurg (1992)63: 447-453.
6. A safe and effective disposable low pressure suction drain. Seely M F, Br J Surg, vol 66 (1979) 657-659.
7. Exposure risks related to the management of three wound drainage systems., Zerbe M, Mc Ardie A, Goldrick B, Am. Journal of Infection Control, 10, 1996, 24(5), 346-352.



ASTRA TECH SURGERY SUPPORT is een concept dat ondersteuning biedt samen met onze producten. Wij bieden u niet alleen topkwaliteit producten, die geschikt zijn voor een breed scala aan chirurgische toepassingen, maar ondersteunen u met moderne logistiek, training en technische en educatieve programma's. Twijfel niet om contact met ons op te nemen als u vragen of opmerkingen heeft over de wond-drainagesystemen.

Wij willen u graag van dienst zijn.

CE 0088

