

## Fidati del tuo sangue

I rischi della trasfusione di sangue omologo sono noti. Molto spesso, a causa della carenza di donatori, il sangue disponibile viene riservato per situazioni di emergenza.

La trasfusione di sangue autologo si può praticare attraverso la predonazione, l'emodiluizione e l'autotrasfusione intra e postoperatoria.

Bellovac® ABT è stato studiato per la trasfusione autologa del sangue recuperato dal paziente dopo un intervento chirurgico.



AddLife

AddLife è una società svedese che opera in Europa e detiene la proprietà di aziende leader di mercato che offrono soluzioni e prodotti principalmente per il settore "healthcare". La società è quotata dal 2016 al Nasdaq Stockholm, Large Cap. Le società del gruppo AddLife offrono prodotti e servizi di elevata qualità e vantaggioso rapporto costo/beneficio.

La gamma offerta consiste in prodotti di vari fabbricanti distribuiti nei diversi mercati ma anche da prodotti proprietari. La gamma di servizi offerti dalle aziende del Gruppo include servizi di consulenza, supporto tecnico e formazione.

Con questo approccio AddLife crea valore aggiunto per i clienti in tutta Europa e genera una crescita a lungo termine per il Gruppo.

AddLife ha due aree di business denominate "Labtech" e "Medtech" ed è attualmente presente in oltre 25 paesi.



### VISIONE

Miglioriamo la vita delle persone operando da leader e creando valore nel settore del Life Science.



### MISSION

AddLife fornisce valore aggiunto ai propri clienti nel settore dell'healthcare, dalla ricerca all'assistenza medica. AddLife offre soluzioni, servizi e prodotti, di alta qualità e vantaggioso rapporto costo/beneficio sia nel settore privato che in quello pubblico in Europa.



### VALORI

Semplicità - Responsabilità - Impegno - Innovatività. Il successo di AddLife si basa su una cultura aziendale ben supportata in tutto il Gruppo. I valori sono i principi guida nella vita quotidiana di tutti i dipendenti, indipendentemente dal paese in cui operano.

### I NOSTRI PIÙ SIGNIFICATIVI VANTAGGI COMPETITIVI

AddLife possiede e sviluppa aziende che migliorano la qualità della vita, riducono la sofferenza dei pazienti e producono benefici sociali. Per realizzare questa visione, offriamo alle aziende del nostro Gruppo soluzioni competitive che soddisfano le esigenze dei clienti sia a breve che a lungo termine.

BIOMEDICA

Distribuito da:

Biomedica Italia S.r.l.  
Società unipersonale - Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di AddLife Development AB  
Via Thomas Alva Edison, 6 - 20057 Assago (MI) Italia  
Tel. +39 02 4954 0340 - Fax +39 02 4954 0350  
Capitale Sociale € 1.000.000 i.v. - P.IVA e C.F. IT11408800966  
Reg. Imp. Milano - R.E.A. Milano 2600265  
EUDAMED SRN : IT-IM-000030791  
info@biomedica-italia.it - biomedica\_italia@pec.it - www.biomedica-italia.it

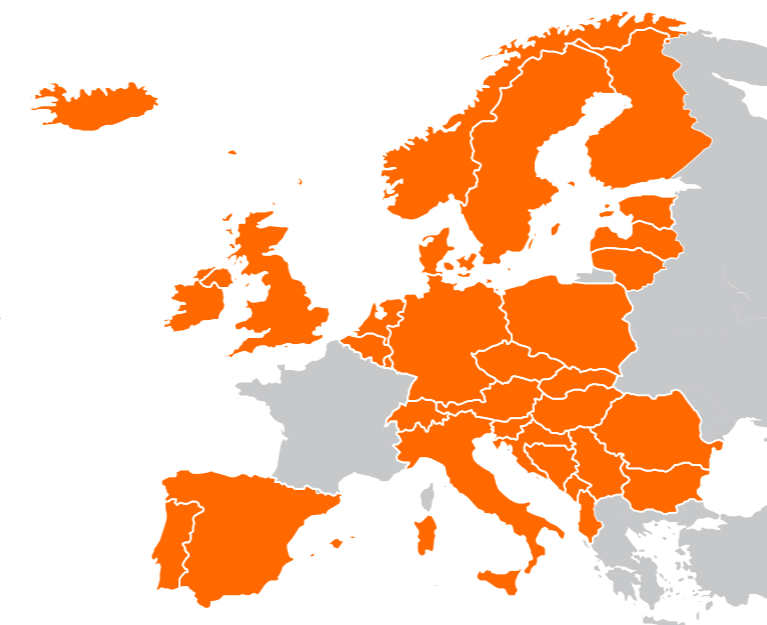
Il marchio Biomedica è presente in 12 paesi:  
Austria, Bosnia-Herzegovina, Bulgaria, Croazia, Italia, Macedonia,  
Polonia, Repubblica Ceca, Romania, Serbia, Slovacchia, Slovenia.

© 2023 Biomedica Italia S.r.l. Diritti riservati

Biomedica Italia S.r.l. si riserva il diritto di apportare in ogni momento qualsiasi modifica ai prodotti/servizi qui previsti.

CHIRURGIA

BIOMEDICA  
- A PART OF AddLife



Bellovac® ABT

Fidati del tuo sangue

MEDI PLAST

BELLOVAC™ ABT\_2023-01

## Bellovac® ABT

Bellovac® ABT si è sviluppato fino ad essere una delle scelte più condivise nel campo della reinfusione di sangue autologo.

Questo grazie all'elevata qualità di un sistema chiuso e sicuro unita alla semplicità e maneggevolezza di un set completo di tutto il necessario per la raccolta e la reinfusione.

### LA SICUREZZA PRIMA DI TUTTO

La reinfusione di sangue autologo è indicata per la perdita ematica post-operatoria soprattutto in seguito a chirurgia ortopedica. Bellovac® ABT è un sistema chiuso, sicuro, dotato di tre valvole di non ritorno. Questo garantisce la massima sicurezza per il paziente così come per lo staff.

### LO APPREZZERAI

Bellovac ABT fa della semplicità la sua forza. Non necessita di apparecchiature costose o di personale appositamente addestrato. Grazie alla sua doppia funzione non occorrono ulteriori set di drenaggio. Una volta provato, lo apprezzerai.

### TUTTO IN UNO

Il set Bellovac ABT è completo e pronto all'uso. Contiene catetere con trocar, soffietto d'aspirazione, sacca di autotrasfusione e deflussore. Tutti i componenti (escluso il trocar) sono monouso. È inoltre disponibile una completa gamma di accessori.

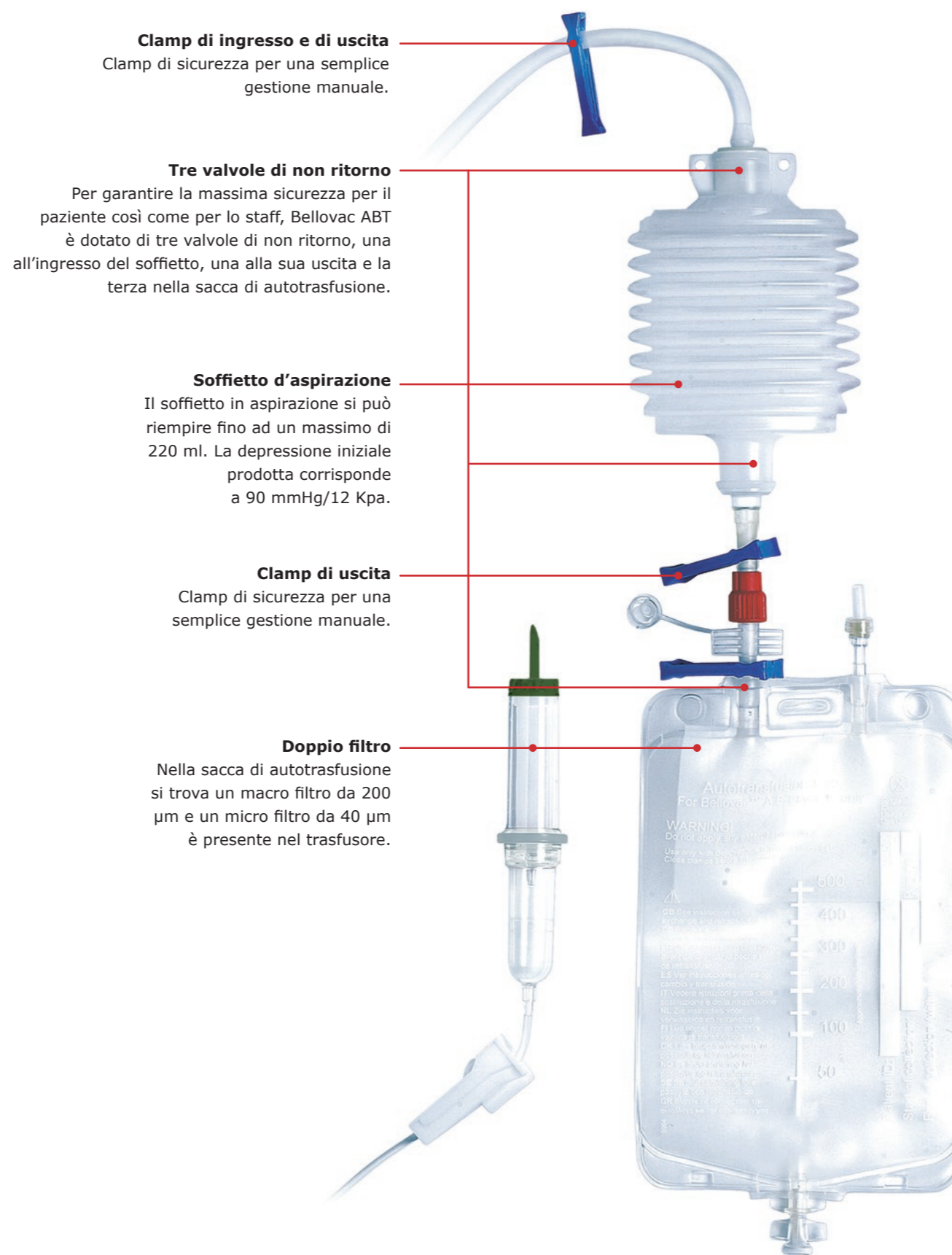
# Bellovac® ABT

OUR OWN BLOOD™

**MEDI PLAST**

Medioplast è un'azienda svedese presente sul mercato da oltre 60 anni. La loro gamma include prodotti di alta qualità con il brand Medioplast e prodotti selezionati di fornitori noti del settore medicale.

Per maggiori informazioni:  
[www.mediplast.com](http://www.mediplast.com)



**TUTTI I COMPONENTI SONO DEHP FREE  
E REALIZZATI IN MATERIALE BIOCOMPATIBILE, APIROGENO**

## La gamma Bellovac® ABT



### COMPLETO E PRONTO ALL'USO

Il set Bellovac® ABT completo per la raccolta e la reinfusione di una unità di sangue autologo è in confezione sterile pronta all'uso.

CODICE	DESCRIZIONE	Q.TÀ
68306	Bellovac® ABT set FG 10 con trocar	2x10
68307	Bellovac® ABT set FG 14 con trocar	
68308	Bellovac® ABT set FG 18 con trocar	



### SACCA DI AUTOTRASFUSIONE, PER LA RACCOLTA E LA REINFUSIONE DI UNA ULTERIORE UNITÀ.

Se il paziente dovesse perdere più di una unità di sangue (500 ml), si può utilizzare questo set che comprende una sacca di autotrasfusione e un deflussore.

CODICE	DESCRIZIONE	Q.TÀ
68309	Sacca di autotrasfusione (500 ml) e deflussore	4x5



### LINEA DI ESTENSIONE

Garantisce che il sangue del paziente venga reinfuso in continuo, procedura che può essere richiesta anche per motivi religiosi.

CODICE	DESCRIZIONE	Q.TÀ
68380	Linea di estensione	4x5



### SACCA DI RICAMBIO PER DRENAGGIO

Dopo sei ore dall'intervento termina la raccolta di sangue e la sacca di ricambio consente di continuare il drenaggio.

CODICE	DESCRIZIONE	Q.TÀ
68337	Sacca di ricambio per drenaggio PVC-free	12x50

### BIBLIOGRAFIA

Slappendel R et al. *Acta Orthop Scand.* 2003 Oct;74(5):569-75.

Weber EWG et al. *Medical Thesis 2003: Optimized blood management for elective orthopaedic surgery.* ISBN 90 5278 394 2.

Andersson I et al. *Can J Anesth.* 2001 Mar;48(3):251-5.

Moonen A.F. et al. *Transfusion* 2007 Mar;47(3):379-84.

### ALTRI ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE	Q.TÀ
68376	Connettore a Y con catetere FG 10	4x25
68377	Connettore a Y con catetere FG 14	
68378	Connettore a Y con catetere FG 18	
68385	Connettore a Y con catetere e trocar FG 10	
68386	Connettore a Y con catetere e trocar FG 14	
68387	Connettore a Y con catetere e trocar FG 18	