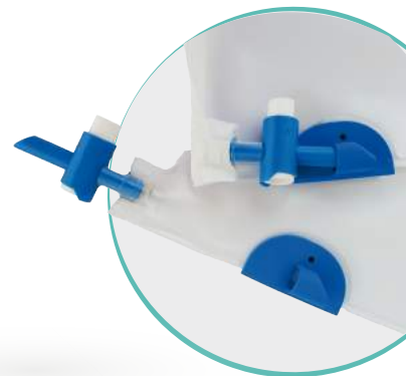


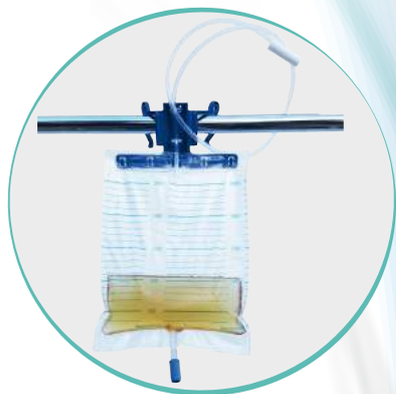
SACCHE PER DRENAGGIO



- Elevata qualità a prezzo contenuto
- Ampia gamma di prodotti
- borse di alta tenuta
- Dispositivi latex free
- Disponibile anche nella versione Plus



SACCHE PER DRENAGGIO SICURA



Le sacche "SICURA" offrono una buona qualità ad un prezzo estremamente vantaggioso. La linea "SICURA" è disponibile in tre diversi modelli:

- SICURA (sacca da 2000 ml)
- SICURA V (sacca da 2000 ml con valvola antireflusso)
- SICURA PLUS (sacca da 2000 ml con valvola antireflusso e rubinetto di scarico)

Partendo dalla stessa tipologia di sacca i tre modelli si differenziano essenzialmente per la presenza di piccoli accorgimenti che garantiscono maggiore sicurezza al paziente e praticità per l'operatore.

La valvola antireflusso del modello "SICURA V" evita la risalita di urina o liquido di scarto verso il paziente durante quelle situazioni occasionali in cui la sacca viene posta ad un'altezza superiore alla vescica.

Il modello "SICURA PLUS" presenta, oltre alla valvola antireflusso, anche il rubinetto di scarico che facilita le operazioni di svuotamento della sacca attraverso il comodo rubinetto push-pull non presente negli altri modelli, in cui si utilizza il pretaglio presente nella parte superiore della sacca.

STERILE VERSIONS			
CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE
H90220E	SICURA 90 S	90 cm	100 pcs
H90230E	SICURA 130 S	130 cm	100 pcs
H90730E	SICURA V 90 S	90 cm	100 pcs
H90740E	SICURA V 130 S	130 cm	100 pcs
H90240E	SICURA PLUS 90 S	90 cm	100 pcs
H90250E	SICURA PLUS 130 S	130 cm	100 pcs

SACCHE PER DRENAGGIO A CIRCUITO CHIUSO EXEL 2000-EXEL 2000 PLUS

Entrambe le sacche offrono un sistema di drenaggio a circuito chiuso che risulta un ottimo strumento per la prevenzione delle infezioni del tratto urinario.

EXEL 2000 ed EXEL 2000 PLUS sono dotate di:

- cono catetere scalinato rigido ad attacco universale con punto prelievo e capsula protettiva che consente un fissaggio sicuro al catetere urologico.
- Piastrina stringitubo che consente di effettuare ginnastica vescicale e prelievi di urina
- Sacca da 2000 ml con valvola antireflusso e rubinetto di scarico con relativo ricovero estremamente funzionale.

EXEL 2000 non possiede la maniglia di sostegno che deve essere acquistata a parte EXEL 2000 PLUS possiede una comoda maniglia già inserita sulla sacca.

Le sacche possiedono una scala graduata approssimativa; la lettura del volume di liquido drenato risulta più chiara grazie allo sfondo bianco di cui è costituita la sacca.

Il tubo di drenaggio ad ampio lume e a superficie interna liscia garantisce un flusso costante evitando ostruzioni al passaggio del liquido.

Le sacche sono disponibili nella conformazione standard in confezione singola sterile ETO

EXEL 2000			
CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE
H90320E	EXEL 2000 - 90	90 cm	50 pcs
H90330E	EXEL 2000 - 110	110 cm	50 pcs
H90340E	EXEL 2000 - 130	130 cm	50 pcs

EXEL 2000 PLUS			
CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE
H90389E	EXEL 2000 - 90 PLUS	90 cm	40 pcs
H90399E	EXEL 2000 - 110 PLUS	110 cm	40 pcs
H90409E	EXEL 2000 - 130 PLUS	130 cm	40 pcs

EXCEL 2500-3000-5000

Tutte le sacche offrono un sistema di drenaggio a circuito chiuso che risulta un ottimo strumento per la prevenzione delle infezioni del tratto urinario. La linea si sviluppa su tre tipologie di sacche con diverse capacità:

- EXEL 2500 (2500 ml bag)
- EXEL 2500 (2500 ml bag)
- EXEL 2500 (2500 ml bag)

Le sacche, dotate di scala graduata approssimativa, possiedono valvola antireflusso che evita il ritorno del liquido al paziente, filtro antibatterico di compensazione della pressione interna e rubinetto di scarico con relativo ricovero chiuso estremamente funzionale.

La lettura del volume di liquido drenato risulta più chiara grazie allo sfondo bianco di cui è costituita la sacca.

Tutti i modelli sono dotati di :

- Cono catetere scalinato rigido ad attacco universale con punto prelievo e capsula protettiva che consente un fissaggio sicuro al catetere urologico. Piastrina stringitubo che consente di effettuare ginnastica vescicale e prelievi di urina.
- Pinza lenzuolo per posizionare correttamente il tubo di drenaggio in modo da consentire uno scarico continuo e regolare.
- Vaschetta di Pasteur che evita la risalita batterica creando una discontinuità nello scarico del liquido drenato.
- Maniglia di fissaggio con due diversi tipi di attacco al letto (uno fisso con due alette e uno mobile con fascetta a posizioni modulabili adattabile a tutti i tipi di sostegno).

Il tubo di drenaggio ad ampio lume e a superficie interna liscia garantisce un flusso costante evitando ostruzioni al passaggio del liquido.



EXEL 2500

CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE
H90355E	EXEL 2500 - 90	90 cm	25 pcs
H90365E	EXEL 2500 - 110	110 cm	25 pcs
H90375E	EXEL 2500 - 130	130 cm	25 pcs

EXEL 3000

CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE
H90420E	EXEL 3000 - 90	90 cm	25 pcs
H90430E	EXEL 3000 - 110	110 cm	25 pcs
H90440E	EXEL 3000 - 130	130 cm	25 pcs

EXEL 5000

CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE
H90451E	EXEL 5000 - 90	90 cm	25 pcs
H90461E	EXEL 5000 - 110	110 cm	25 pcs
H90471E	EXEL 5000 - 130	130 cm	25 pcs

SACCHE PER DRENAGGIO A CIRCUITO CHIUSO

EXCELLENCE 2000-EXCELLENCE 2000 PLUS

La progettazione accurata dei particolari e la scelta di materiali di elevata qualità conferiscono ai dispositivi alta praticità e affidabilità a costi contenuti.

La linea EXCELLENCE si sviluppa su due tipologie di sacche con capacità 200ml

- EXCELLENCE 2000
- EXCELLENCE 2000 PLUS

Entrambi i prodotti offrono un sistema di drenaggio a circuito chiuso che risulta un ottimo strumento per la prevenzione delle infezioni del tratto urinario.

EXCELLENCE 2000

La sacca, trasparente e con scala graduata approssimativa, possiede valvola tireffuso che evita il ritorno del liquido al paziente, filtro antibatterico di compensazione della pressione interna e rubinetto di scarico con relativo ricovero estremamente funzionale. Il dispositivo è dotato di :

- Cono catetere scalinato rigido ad attacco universale con punto prelievo e capsula protettiva che consente un fissaggio sicuro al catetere urologico.
- Piastrina stringitubo che permette di effettuare ginnastica vescicale e prelievi di urina.

Il tubo di drenaggio ad ampio lume e a superficie interna liscia garantisce un flusso costante evitando ostruzioni al passaggio del liquido.

EXCELLENCE 2000 non possiede la maniglia di sostegno che può comunque essere acquistata separatamente.

EXCELLENCE 2000

CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE
H90321E	Excellence 2000 - 90	90 cm	50 p
H90331E	Excellence 2000 - 110	110 cm	50 p
H90314E	Excellence 2000 - 130	130 cm	50 p

EXCELLENCE 2000PLUS

La sacca con scala graduata approssimativa di facile interpretazione possiede valvola antireflusso che evita il ritorno del liquido al paziente, filtro antibatterico di compensazione della pressione interna e rubinetto di scarico con relativo ricovero estremamente funzionale.

La lettura del volume di liquido drenato risulta più chiara grazie allo sfondo bianco di cui è costituita la sacca.

Il dispositivo è dotato di :

- Cono catetere scalinato rigido ad attacco universale con punto prelievo e capsula protettiva che consente un fissaggio sicuro al catetere urologico.
- Piastrina stringitubo che permette di effettuare ginnastica vescicale e prelievi di urina.
- Pinza lenzuolo per posizionare correttamente il tubo di drenaggio in modo da consentire uno scarico continuo e regolare
- Vaschetta di Pasteur che evita la risalita batterica creando una discontinuità nello scarico del liquido drenato.
- Maniglia di nuova concezione pratica e maneggevole che assicura stabilità e sicurezza di fissaggio su qualunque tipo di sostegno grazie al doppio gancio adattabile.

EXCELLENCE 2000 PLUS

CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE
H90391E	Excellence 2000 - 90 Plus	90 cm	40 pz
H90401E	Excellence 2000 - 110 Plus	110 cm	40 pz
H90411E	Excellence 2000 - 130 Plus	130 cm	40 pz



UROLOGICAL WASHING BAGS EXEL 5000 - UBH 8 - UBH 12



I dispositivi possiedono un tubo di drenaggio ad ampio lume che garantisce un elevato flusso.

Le sacche sono disponibili in tre versioni:

- EXEL 5000 (sacca da 5 lt)
- UBH 8 (sacca da 8lt)
- UBH 12 (sacca da 12 lt)

Una scala graduata consente una lettura approssimativa del volume di liquido drenato.

I materiali impiegati per la realizzazione delle sacche possiedono elevata resistenza conferendo massima sicurezza al dispositivo.

Le sacche sono disponibili nella conformazione standard in confezione singolasterile ETO.



EXEL 5000 WITHOUT NON-RETURN VALVE

CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE	CARATTERISTICHE
H90452E	EXEL 5000-90	90 cm	25 pz.	<ul style="list-style-type: none"> • Sacca di scarico da 5 lt dotata di filtro, camera di gocciolamento di Pasteur, rubinetto di scarico con supporto rigido di ricovero e maniglia con due diversi tipi di attacco (uno fisso con due alette e uno mobile con fascetta). • Tubo di drenaggio dotato di piastrina stringitubo e pinza lenzuolo. • Cono catetere scalinato ad attacco universale con punto prelievo e capsula protettiva.
H90462E	EXEL 5000-110	110 cm	25 pz.	
H90472E	EXEL 5000-130	130 cm	25 pz.	

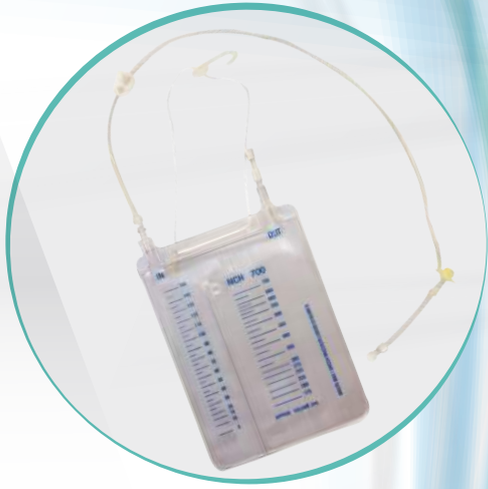
UBH 8

CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE	CARATTERISTICHE
H90520E	UBH 8-90	90 cm	20 pz.	<ul style="list-style-type: none"> • Sacca di scarico da 8 lt dotata di filtro, valvola antireflusso, rubinetto di scarico con tasca di ricovero e maniglia per la deambulazione del paziente dotata di fascette per attacco al letto. • Tubo di drenaggio • Cono catetere scalinato ad attacco universale con capsula protettiva.
H90530E	UBH 8-110	110 cm	20 pz.	
H90540E	UBH 8-130	130 cm	20 pz.	

UBH 12

CODICE	MODELLO	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE	CARATTERISTICHE
H90650E	UBH 12-90	90 cm	20 pz.	<ul style="list-style-type: none"> • Sacca di scarico da 8 lt dotata di filtro, valvola antireflusso, rubinetto di scarico con tasca di ricovero e maniglia per la deambulazione del paziente dotata di fascette per attacco al letto. • Tubo di drenaggio • Cono catetere scalinato ad attacco universale con capsula protettiva.
H90660E	UBH 12-110	110 cm	20 pz.	
H90670E	UBH 12-130	130 cm	20 pz.	

SACCA DI DRENAGGIO DEL LIQUOR CEREBRALE NCH 700



NCH 700 è un sistema di raccolta per liquor cerebrale a circuito chiuso con capacità 700 ml.

La sacca presenta valvola antirefusso e punto di scarico con luer lock su cui è inserito un filtro antibatterico di compensazione della pressione all'interno della sacca.

Per consentire una migliore lettura del liquido drenato la sacca è divisa in due camere di raccolta.

Per facilitare lo scarico del liquor cerebrale le pareti della sacca sono tenute separate da un dispositivo che ne evita il collassamento. Il tubo di drenaggio presenta un raccordo terminale luer lock che garantisce una sicura connessione al catetere cerebrale, clamp stringitubo e punto prelievo.

Un supporto con gancio e cordicella consente un agevole e corretto posizionamento della sacca. La sacca è disponibile nella conformazione standard in confezione singola sterile ETO.

NCH 700		
CODICE	LUNGHEZZA TUBO	CONFEZIONE
H90590E	60 cm	25 pz.

