

BladeNeedleSYSTEM

Sistema per la rimozione delle lame e per la conta degli aghi

Lavorare
sicuro oggi,
Agire sicuro
domani



www.qlicksmart.com

 **QLICKSMART**[®]
... and be safe

L'infortunio da tagliente

Le lesioni da bisturi hanno la probabilità di verificarsi 200 volte in più rispetto a quelle da ago. Sono particolarmente comuni negli ambienti chirurgici. Purtroppo, molti utenti e amministratori sottovalutano la probabilità di queste lesioni.

I tagli accidentali da bisturi possono accadere a chiunque, incluso te. Non importa quanta esperienza tu abbia nella gestione del bisturi. Questi incidenti possono creare gravi infezioni causate dal contatto con sangue infetto. Alcune lesioni gravi possono richiedere un intervento di microchirurgia per riparare arterie, nervi e tendini.

Molte di queste lesioni possono essere facilmente prevenute utilizzando BladeNeedleSYSTEM, l'innovativo sistema per eliminare la lama del bisturi con una sola mano.

Sistema innovativo per la rimozione della lama del bisturi con una sola mano



BNS è costituito da due dispositivi di sicurezza in uno: il dispositivo per la rimozione con una sola mano della lama del bisturi è combinato con un contaghi standard per consentire un conteggio accurato e uno smaltimento sicuro sia delle lame del bisturi che degli aghi di sutura.



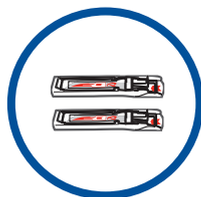
BNS è semplice da usare con una rapida azione "push, click, and pull" per rimuovere e contenere le lame del bisturi usate.



Questa soluzione facile da usare offre un'alternativa a basso costo al bisturi di sicurezza, consentendo ai chirurghi di mantenere le loro preferenze per il manipolo metallico standard.



Utilizzato insieme a una tecnica di passaggio a mani libere, Qlicksmart BNS può prevenire fino a 5 volte le lesioni rispetto ad un bisturi di sicurezza.



Per le principali procedure chirurgiche sono disponibili ulteriori cartucce monouso di rimozione della lama.



È già stato adottato dagli operatori sanitari di tutto il mondo per la sua doppia funzione, risparmio sui costi e facilità di inclusione nei pacchi procedurali personalizzati.



Il Bns è costituito da un blocco di schiuma numerato per gli aghi, una superficie magnetica per contenere taglienti e due cartucce Qlicksmart per rimuovere con una mano sola la lama dal bisturi usato.

Specifiche tecniche

Codice prodotto	QBNS202S
Codice GMDN	46236
Capacità	2 cartucce per unità:: ogni cartuccia rimuove 1 (una) Lama.
Compatibilità Lama e manici*	Impugnatura: #3, 3L, 4, 4L, 5, 7, 9, barone, cilindrico. Lame: #10, 10a, 11, 11P, 12, 14, 15, 15a, 15c, 16, 19, 20, 21, 22, 22a, 23, 24, 25, 25a, 27, 36, 6, 9, E11, Sciabola D/15.
Incompatibilità lame e manici	Manico a coda di castoro, bisturi monouso
Dimensioni (per unità)	Chiuso: Lunghezza 11,7 cm Larghezza 6,6cm Altezza 3,9 cm Aperto***: Lunghezza 11,7 cm Larghezza 12,7 cm Altezza 8,7 cm
Peso (per unità)	51gr

Materiale	Conta aghi: polistirene ad alto impatto Cartucce: polipropilene (PP)
Latex	No
Dehp	No
Sterile	Si
Metodo di sterilizzazione	Raggi gamma
Riutilizzabile	No ogni cartuccia monouso rimuove 1 (una) lama
Metodo di smaltimento	Dopo aver eseguito il conteggio delle lame e degli aghi, il conta aghi e le cartucce vengono smaltiti separatamente come rifiuti speciali.
Approvazioni normative	Australia - Scheda sotto TGA ARTG NO: 208058 USA - FDA elenca Europa - Dispositivo medico sterile di classe I ai sensi della direttiva 93/42/CEE del Consiglio e CE

BNSB160511A3-ITA

*La maggior parte dei marchi è compatibile con Qlicksmart BladeNeedleSystem

** La scatola aperta con cartuccia in piedi nel supporto

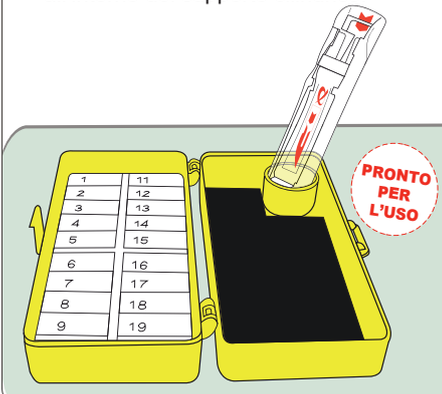
Istruzioni d'uso

PREPARARE USANDO DUE MANI:

1. Staccare il copri adesivo, aprire il BNS e fissare le parti sul piano



2. Per rimuovere la lama del bisturi prendere una cartuccia e posizionarla all'interno del supporto cilindrico.

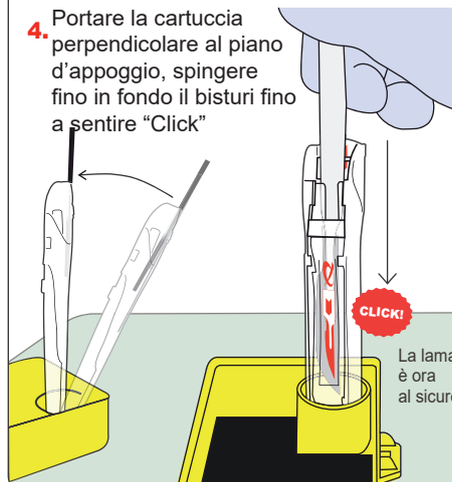


ATTIVARE USANDO UNA MANO

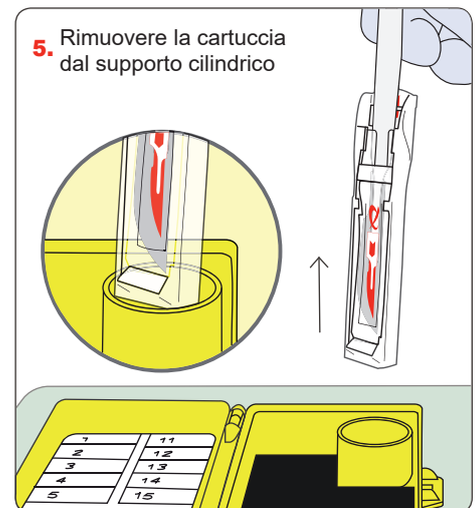
3. Utilizzando una sola mano, far scorrere la punta del bisturi nella cartuccia



4. Portare la cartuccia perpendicolare al piano d'appoggio, spingere fino in fondo il bisturi fino a sentire "Click"

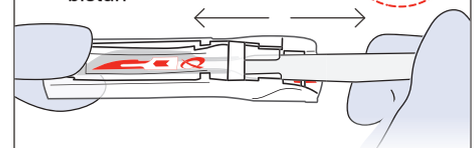


5. Rimuovere la cartuccia dal supporto cilindrico

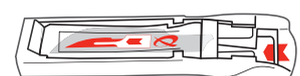


SICURO USANDO DUE MANI:

6. Estrarre il manico del bisturi



7. La lama rimane imprigionata nella cartuccia, pronta per lo smaltimento

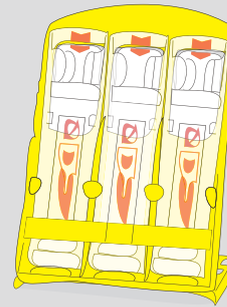


Altri prodotti Qlicksmart

BladeFLASK Scalpel
Blade Remover



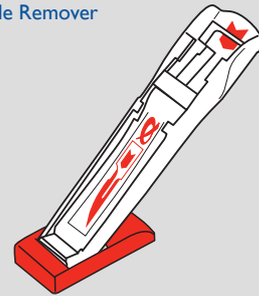
BladeCASSETTE Sterile
Scalpel Blade Remover



SnapIT and SnapIT Lite Ampoule Openers



BladeSINGLE Scalpel Blade Remover



CheckCLIP Medication Identification



Informazioni su Qlicksmart

Qlicksmart Pty Ltd si impegna a rendere la vita degli operatori sanitari più facile e sicura, in modo che possano concentrarsi sull'assistenza ai pazienti. Fondata nel 1999 da due medici australiani per evitare i tagli accidentali da bisturi negli ospedali, i nostri pluripremiati dispositivi di sicurezza vengono attualmente utilizzati in oltre 50 paesi in tutto il mondo. Qlicksmart collabora con specialisti del settore sanitario per fornire soluzioni che risolvano i problemi connessi al rischio di infortuni di infermieri, chirurghi e strutture sanitarie. Per ulteriori informazioni sui dispositivi di sicurezza Qlicksmart, visita www.qlicksmart.com o chiedi al tuo distributore una dimostrazione oggi stesso.

Qlicksmart Pty Ltd.



Level 1, 148 Boundary Street
West End, Brisbane
QLD, Australia 4101



+61 7 3844 1182



hello@qlicksmart.com
www.qlicksmart.com



cerca "qlicksmart"
e rimanere connessi



Distribuito da: