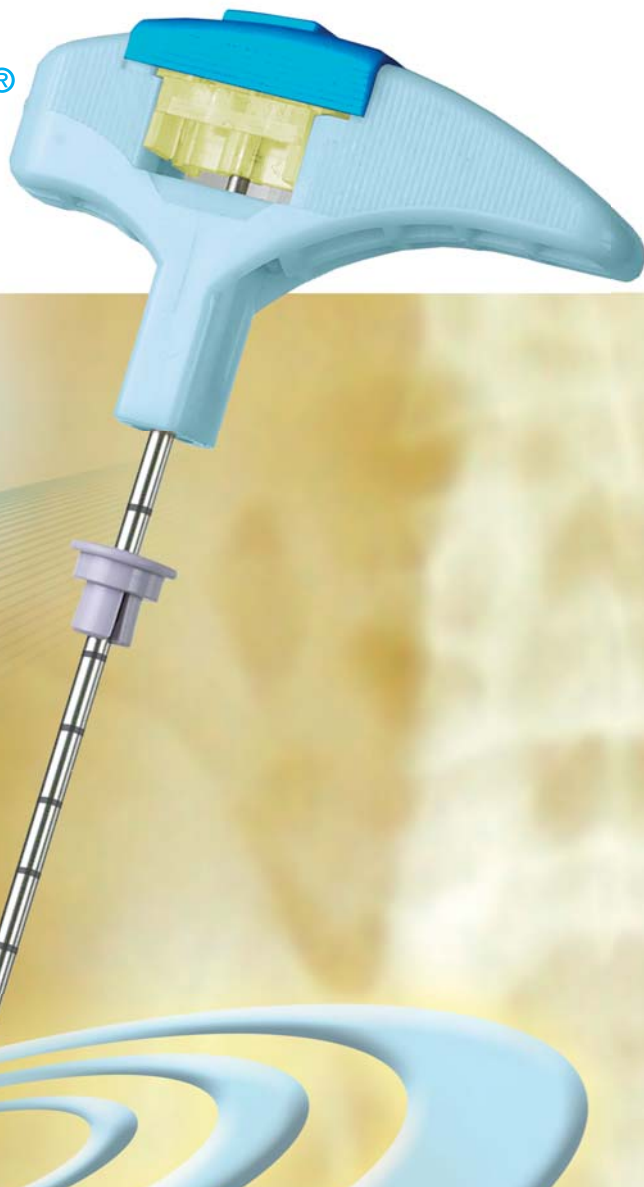


SAFE BIOPSY **Paragon**[®]

THE NEW MILESTONE OF BONE-MARROW BIOPSY



www.sterylab.it

AGO PER EMATOBIOPSIA
(BIOPSIA OSSEA + ASPIRATO MIDOLLARE)

HEMATOBIOPSY NEEDLE
(BONE + BONE-MARROW BIOPSY)



SAFE BIOPSY Paragon®

**PRELIEVO BIOPTICO
GARANTITO**

anche nelle patologie
più problematiche

**100% SUCCESS
IN RETRIEVAL OF
INTACT SPECIMEN**

NESSUNA LUSSAZIONE

**NO NEED
FOR BONE LUXATION**

**MINIMA INVASIVITÀ
E MINOR TRAUMA**

il calibro 11G può sostituire
un tradizionale 8G

**MINIMALLY INVASIVE,
LESS PAIN**

11G can replace standard 8G

**MANOVRA
SEMPLICE E RAPIDA**
anche per i meno esperti

**EASY AND FAST
MANEUVER**

**UNA SOLA MANOVRA
PER BIOPSIA
ED ASPIRATO MIDOLLARE**

**ONE MANEUVER
FOR BONE MARROW
BIOPSY AND ASPIRATION**

**ASPIRAZIONE MIDOLLARE
DOPO IL PRELIEVO BIOPTICO**

**BONE MARROW ASPIRATION
AFTER BIOPSY**

PARAGON® è protetto
da brevetto internazionale

PARAGON® is covered
by international
patent worldwide.

**STERYLAB, DA 40 ANNI NEL SETTORE BIOPTICO, GRAZIE ALL'ADOZIONE DI TECNOLOGIE
INNOVATIVE E PROGETTAZIONE AVANZATA, PRESENTA PARAGON®.**

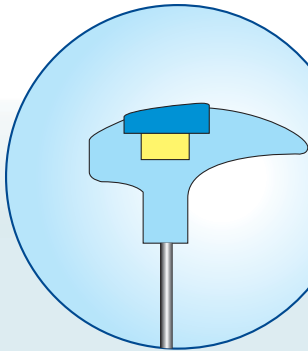
l'innovativo strumento per Ematobiopsia (Biopsia Ossea + Asp. Midollare) che realizza le prestazioni da sempre desiderate

**STERYLAB, IN THE BIOPSY FIELD FOR 40 YEARS, THANKS TO INNOVATIVE TECHNOLOGIES
AND ADVANCED ENGINEERING, PRESENTS PARAGON®.**

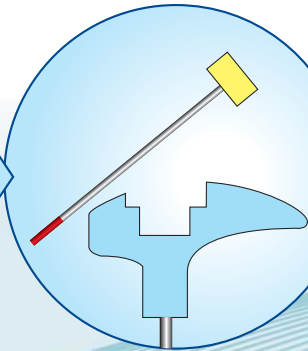
the new milestone of bone-marrow biopsy.

MANOVRA FACILE E VELOCE COME CONTARE FINO A 3 EASY AND FAST MANEUVER

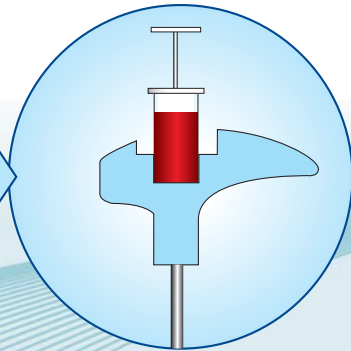
1 PENETRARE
PENETRATE



2 ASPORTARE IL FRUSTOLO
REMOVE THE BIOPSY SPECIMEN

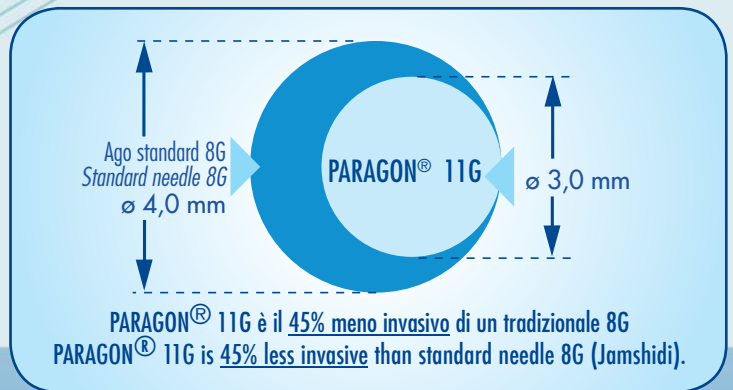


3 ASPIRARE IL MIDOLLO
ASPIRATE THE BONE MARROW



NON PIÙ: • Fallimenti • Frustoli depauperati • Manovra lussativa • Inserimento di dispositivi di trattenimento
• Manovra di espulsione del frustolo • Intervento dedicato all'Aspirato midollare

NO MORE: • Inconclusive studies • Bone luxation • Traumatic maneuver • Separate bone-marrow aspiration



Confronto fra campioni biptici ottenuti con PARAGON® e concorrenza:

PARAGON® 11G (3 mm) può sostituire, con miglior risultato, un ago tradizionale 8G (4 mm).

Comparison between biopsy specimens, PARAGON® vs. competition:

11G (3 mm) of PARAGON® can better replace size 8G of any standard needle.

SAFE BIOPSY Paragon®

MODELLI DISPONIBILI • AVAILABLE SIZES

Altre misure disponibili su richiesta • Additional sizes available upon request

CODICE CODE	CALIBRO SIZE G (MM)	LUNGHEZZA LENGTH (CM)	CODICE COLORE COLOUR CODE	CONFEZIONE PACKAGING (PZ-UNITS)
PAG 0910	9 (3,5)	10	Rosa/Pink	10
PAG 0915	9 (3,5)	15	Rosa/Pink	10
PAG 1110	11 (3,0)	10	Bianco/White	10
PAG 1115	11 (3,0)	15	Bianco/White	10
PAG 1305	13 (2,4)	5	Azzurro/Light Blue	10
PAG 1309	13 (2,4)	9	Azzurro/Light Blue	10

NOTA Il calibro 9G PARAGON® equivale ad un 8G di un ago tradizionale (Jamshidi). L'11G PARAGON® dona Frustoli di diametro appena inferiore ma con migliore rapporto corticale/trabecolato.

NOTE Size 9G of PARAGON® is equivalent to the standard 8G (Jamshidi). Size 11G of PARAGON® provides specimens with a slightly smaller diameter than standard (Jamshidi) needle 8G but with bigger volume.

RAPPRESENTANTE DI ZONA: • AREA SALES REPRESENTATIVE:



STERYLAB Srl

Via Magenta, 77/6 20017 RHO (Milano) ITALY

Tel. (+39)-02-93508427 Fax (+39)-02-93508426 - info@sterylab.it - www.sterylalab.it

PRODUCT RANGE

- Aghi e sistemi per biopsia e localizzazione • Prodotti per ginecologia • Tappeti decontaminanti
- Aghi spinali • Biopsia cutanea • Vertebroplastica • Set infusione
- Biopsy & localisation needles & devices • Gynaecological products • Decontaminating mats for the O.R.
- Spinal needles • Vertebroplastic • Infusion sets • Special procedure needles