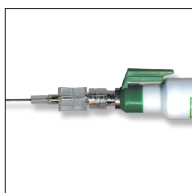


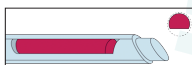
BIOMOL®

DISPOSITIVO SEMIAUTOMATICO
PER BIOPSIA ISTOLOGICA
CON TECNICA MENGHINI MODIFICATA

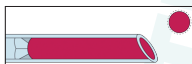
*SEMI-AUTOMATIC DEVICE FOR MODIFIED
MENGHINI-TYPE BIOPSY*



PULSANTE LATERALE PER
DEPRESSIONE AUTOMATICA
LATERAL PUSH-BUTTON FOR
AUTOMATIC DEPRESSION



TRU-CUT Type



MENGHINI Type



BIOMOL



HS®
FUTUREMADEPRESENT

BIOMOL

DISPOSITIVO SEMIAUTOMATICO PER BIOPSIA ISTOLOGICA CON TECNICA MENGHINI MODIFICATA
SEMI-AUTOMATIC DEVICE FOR MODIFIED MENGHINI-TYPE BIOPSY

BIOMOL è un ago per biopsia dei tessuti molli semiautomatico che automatizza la procedura, lasciando allo stesso tempo all'operatore la sensibilità del prelievo.

Il BIOMOL permette di eseguire la procedura bioptica con una sola mano, rendendola più veloce.

Caratteristiche del dispositivo:

- cannula sganciabile (rende possibile la biopsia sotto TC ed il doppio prelievo) con punta Menghini, centimetrata, con fermo di profondità, a pareti ultrasottili.
- mandrino a punta piramidale solidale al pistone della siringa.
- depressione automatica (pulsante laterale).
- siringa con blocco della depressione.
- marker ecogeno interno.

BIOMOL is an automatic biopsy device for soft tissues that allows to obtain a cylindrical sample.

Device Features:

- tri-axial system with inner trapping device
- throw length 25mm or 15mm
- light, easy handling, easy to use and to charge
- loading with retraction system
- activation indicator
- automatic sampling
- lateral or rear firing button
- passive safety system
- safe for patients
- avoids bleeding and seeding

CODE	DIAMETER	LENGTH	BOX
BM1607	16G	70mm	10
BM1609	16G	90mm	10
BM1612	16G	120mm	10
BM1615	16G	150mm	10
BM1620	16G	200mm	10
BM1630	16G	300mm	10
BM1709	17G	90mm	10
BM1715	17G	150mm	10
BM1720	17G	200mm	10
BM1807	17G	90mm	10
BM1810	18G	150mm	10
BM1815	18G	150mm	10
BM1820	18G	200mm	10
BM1910	19G	100mm	10

CODE	DIAMETER	LENGTH	BOX
BM1915	19G	150mm	10
BM1920	19G	200mm	10
BM2010	20G	100mm	5
BM2015	20G	150mm	5
BM2020	20G	200mm	5
BM2110	21G	100mm	5
BM2115	21G	150mm	5
BM2120	21G	200mm	5
BM2123	21G	230mm	5
BM2205	22G	50mm	5
BM2207	22G	70mm	5
BM2210	22G	100mm	5
BM2215	22G	150mm	5
BM2220	22G	200mm	5