



ONCOLOGIA CLINICA
DESCARTABLES

SNARECOIL™

AGUJA PARA BIOPSIA DE MEDULA OSEA CON PALANCA DE CAPTURA INTERNA

Este innovador diseño incorpora un sistema de corte y captura interna patentado SNARECOIL ubicada en el extremo distal del lumen de la aguja que serpentea alrededor y captura largas muestras NO FRAGMENTADAS, la bobina agarra el tejido de la muestra en la punta y lo retiene de forma segura dentro de la aguja. Esta acción, realizada por el movimiento de una palanca en el mango de la aguja, elimina la necesidad de ladear o manipular la aguja para cortar la muestra tomada.

Esta ventaja es IMPORTANTE no sólo para el paciente que puede requerir una biopsia de MEDULA OSEA para el diagnóstico, si no también especialmente para aquellos pacientes con Neoplasias Hematológicas tales como LEUCEMIAS o LINFOMAS que pueden requerir varios procedimientos para evaluar la eficacia de sus tratamientos.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

- Palanca de corte interno.
- Marcas de "OPEN" y "CLOSE" para determinar el estado del mecanismo.
- Aguja marcada al centímetro.
- Cánula con "Picos Quintuples" que proporcionan una mayor capacidad de extracción de muestra.
- Estilete con Punta tipo Diamante de Triple Bisel.
- Mango ergonómico.
- Mandril removedor de muestra con indicador de longitud de captura.
- Enlace de acoplamiento para la remoción de la muestra.
- Tapa de vacío de conexión Luer Lock.
- Dispositivos de eliminación segura de cánula y estilete.



DIMENSIONES

Diámetro	8G	11G	13G
Longitud	4" (10cm) 6" (15cm)	2" (5cm) 3" (7,6cm)	



CERTIFICATE
ISO 13485:2012
Safety tested
Production monitored

International Certification for Quality Management System



Ranfac Corporation
30 Doherty Ave. Avon,
Massachusetts 02322 - USA

MADE IN USA



MEDICAL
DESIGN
EXCELLENCE
AWARDS®
WINNER



IMPORTADORA DE INSUMOS MEDICOS
Innovación en Agujas Para Biopsias
y Dispositivos Médicos

Oficina: Av. Busch # 1759 Edif. Girasoles 2

Almacén: Calle Republica Dominicana # 2076
Miraflores, La Paz - Bolivia

Telefono: (591) 2-2245245

Celular: (591) 73298304 / 67009024 / 77750648

e-mail: nabyrmedica@gmail.com

Web: www.nabyrmedica.com