



Productos para Biopsia de Médula Ósea Jamshidi®



CardinalHealth

Agujas para biopsia/aspiración Jamshidi® para médula ósea y sistema C.A.M. (Cucharilla para Adquisición de Muestra)

Versatilidad de los componentes

La aguja para biopsia Jamshidi® para médula ósea con mango en "T" está disponible con o sin el sistema C.A.M. (Cucharilla para Adquisición de Muestra) para dar al médico la posibilidad de adaptar el dispositivo a las exigencias de cada paciente.

Fiabilidad en la extracción y retención de la muestra

El sistema C.A.M. de que está dotado la aguja Jamshidi® con mango en "T", garantiza la máxima fiabilidad en la retención de la muestra, asegura una mayor comodidad del paciente, evita dolorosas maniobras de redirección y permite la extracción de varias muestras.

La punta del dispositivo Jamshidi® C.A.M. está caracterizada por fenestraciones y por un acabado en la superficie que permite una mayor retención de la muestra. Además trae un eyector de asta sumamente ligero para facilitar la verificación de las dimensiones de la muestra. El sistema C.A.M. garantiza también la seguridad del paciente, eliminando la necesidad de remover la muestra directamente desde la aguja a través de la punta afilada, y eliminando el potencial riesgo de punción.

Comodidad del mango

El diseño del mango en forma de "T" compuesto por dos partes, es sumamente eficaz para efectuar el procedimiento, es fácil de usar y se adapta bien a la forma de la mano.

La subdivisión en dos partes del mango en "T" ha sido ideada no sólo para garantizar la máxima comodidad, sino también para permitir una mayor sensibilidad táctil y lograr un mayor control durante la introducción de la aguja.

Penetración cortical óptima

La aguja para biopsia Jamshidi® para médula ósea con mango en "T" está compuesta por un trocar con punta afilada y por una cánula con punta de triple filo. Estas características permiten tener a disposición un instrumento de corte afilado y sumamente eficaz para una penetración cortical óptima y un avance medular que reduce en 25% la fuerza física necesaria.

| Código | Descripción |
|--------|-------------|
|--------|-------------|

Agujas para biopsia/aspiración con mango en "T" Jamshidi®

| | |
|---------|---|
| TJC3513 | Aguja con punta de corona, 13G x 89 mm |
| TJC4011 | Aguja con punta de corona, 11G x 102 mm |
| TJC4008 | Aguja con punta de corona, 8G x 102 mm |
| TJC6011 | Aguja con punta de corona, 11G x 152 mm |
| TJC6008 | Aguja con punta de corona, 8G x 152 mm |

Agujas para biopsia/aspiración con mango en "T" Jamshidi® con sistema C.A.M. (Cucharilla para Adquisición de Muestra)

| | |
|---------|--|
| TJM3513 | Aguja con punta de corona, 13G x 89 mm con C.A.M. |
| TJM4011 | Aguja con punta de corona, 11G x 102 mm con C.A.M. |
| TJM4008 | Aguja con punta de corona, 8G x 102 mm con C.A.M. |
| TJM6011 | Aguja con punta de corona, 11G x 152 mm con C.A.M. |
| TJM6008 | Aguja con punta de corona, 8G x 152 mm con C.A.M. |



Cánula con punta de triple filo



Sistema Jamshidi® C.A.M.
(Cucharilla para Adquisición de Muestra)



Aguja Illinois para aspiración con mango en "T"

La aguja Illinois para aspiración con mango en "T" permite regular la profundidad de penetración, mediante un dispositivo de tope de 9.5 mm a 54 mm para las aplicaciones pediátricas y esternas.

Para la aspiración en la cresta iliaca, es suficiente quitar el dispositivo de tope para colocar la cánula de aspiración a 76 mm.

| Código | Descripción |
|--|---|
| Agujas Illinois con mango en "T" para aspiración esternal/cresta iliaca | |
| TIN3018 | Aguja Illinois con mango en "T" esternal/cresta iliaca, 18G x 76 mm |
| TIN3015 | Aguja Illinois con mango en "T" esternal/cresta iliaca, 15G x 76 mm |

Aguja Illinois para aspiración

Punta de lanza que penetra fácilmente el hueso a nivel esternal o cresta iliaca.

Tope de profundidad ajustable.

Tapón giratorio de seguridad.

Luer compatible con todo tipo de jeringas.

Útil como aguja de infusión intraosea.

| Código | Descripción |
|---|---|
| Agujas Illinois para aspiración esternal/cresta iliaca | |
| DIN1518X | Aguja Illinois ajustable, esternal/cresta iliaca, 18G x 37 mm |
| DIN1515X | Aguja Illinois ajustable, esternal/cresta iliaca, 15G x 48 mm |

Para un solo uso.
Caja con 10 dispositivos.



Aguja Illinois para aspiración con mango en "T"



Productos para Biopsia de Médula Ósea Jamshidi®

Para obtener información adicional por favor comuníquese con Cardinal Health México.
Teléfono (55) 21 67 33 37

www.cardinalhealth.com

