





Compra hoy y recíbelo mañana

MICROSS



07. Dispositivo mini invasivo para la resección de vasos cutáneos en aplicaciones quirúrgicas.
08. Mikrosurg. Miniatur. Geräte für die Resektion von Gefäßen in der Chirurgie.
09. Microsur. Miniatur. Instrumente für die Resektion von Gefäßen in der Chirurgie.
10. Dispositivo mini invasivo para la resección de vasos cutáneos en aplicaciones quirúrgicas.
11. Dispositivo mini invasivo para la resección de vasos cutáneos en aplicaciones quirúrgicas.
12. Dispositivo mini invasivo para la resección de vasos cutáneos en aplicaciones quirúrgicas.
13. Dispositivo mini invasivo para la resección de vasos cutáneos en aplicaciones quirúrgicas.

Micross

Diseñado para la técnica de túnel

Fotografía cortesía del Dr. David Chávarri

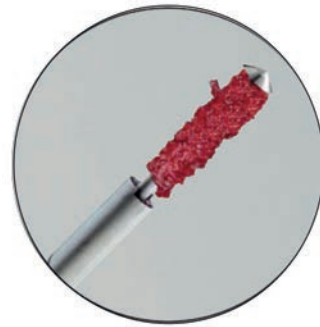
Recolector de hueso Micross

Micross permite la eliminación de la cantidad de hueso estrictamente necesaria para el tratamiento de defectos periodontales menores.

Ofrece un excelente rendimiento de corte gracias a su exclusiva micro-hoja, que permite una **fácil recogida de hueso autólogo, incluso en zonas estrechas y de difícil acceso**, cerca del defecto óseo.

CARACTERÍSTICAS DE MICROSS

Micross es un recolector de hueso autógeno mínimamente invasivo que permite recolectar de forma más eficaz el hueso en zonas estrechas de difícil acceso.



TÉCNICA DE TÚNEL

Su excelente rendimiento de corte y su perfil estrecho permiten una fácil recolección de hueso en la zona del defecto, así como en otras zonas intraorales en las que se utilice la técnica de túnel. Esta técnica de extracción manual permite que el injerto retenga la viabilidad celular, lo cual es esencial para la integración del injerto.

El tejido óseo se recoge directamente con sangre coagulada, lo que hace que el injerto sea fácil de manipular y moldear a la forma del defecto. Las virutas de hueso recogidas se mezclan con sangre, que se puede combinar con OsteoBiol Apatos ó Gen-Os para garantizar la conservación del volumen.

VENTAJAS DE LA MICRO HOJA SEMICIRCULAR

- Máxima eficiencia de corte.
- Excelente control durante el procedimiento de recolección.
- Efectivo en cualquier superficie de hueso.
- **El diámetro exterior de la cánula es de 5 mm y permite por su forma particular, la introducción del instrumento a través del tejido intraoral en zonas como la línea oblicua externa.**



REF: 4049 62 €

Depósito de 0,25 cc. Envase 1 ud.



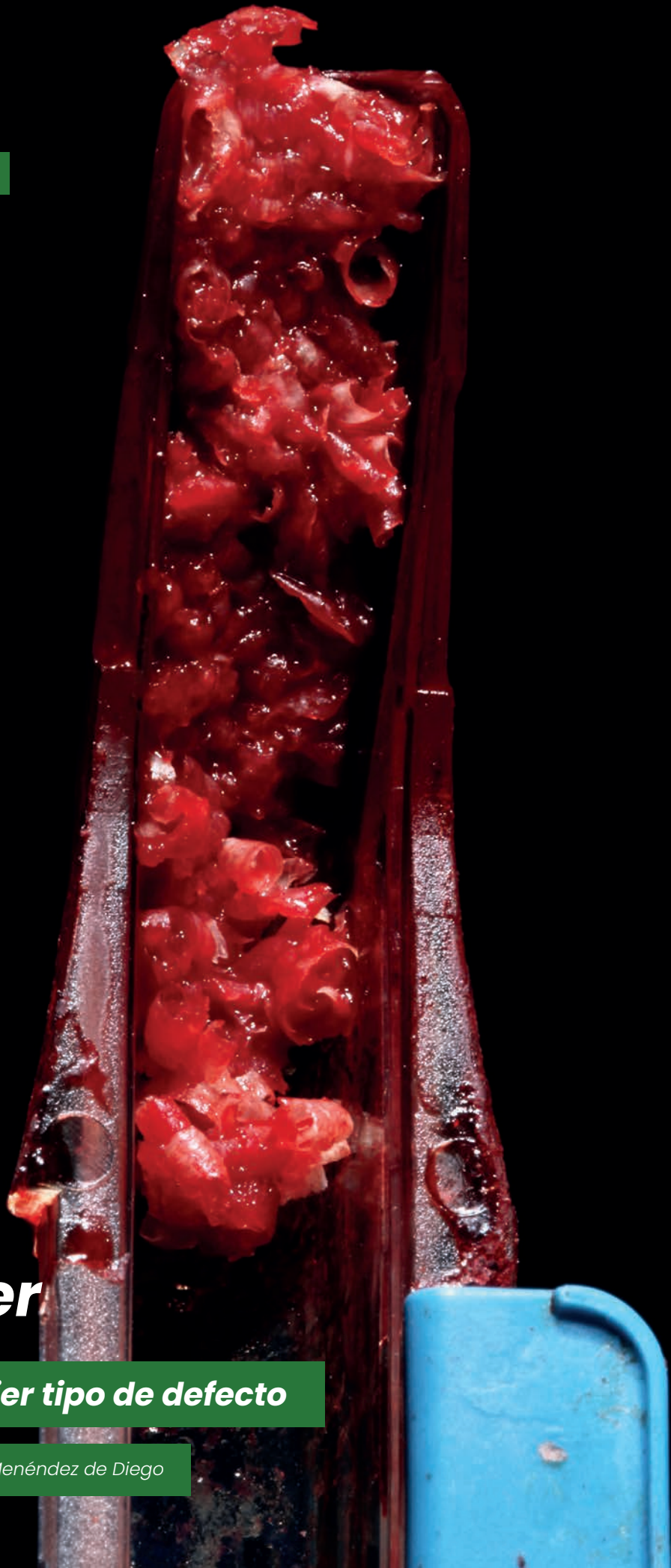
Compra hoy y recíbelo mañana



Safescraper

Ideal para cualquier tipo de defecto

Fotografía cortesía del Dr. Nacho Menéndez de Diego



Recolector de hueso Safescraper

Instrumento recolector de hueso cortical que permite recoger los fragmentos de hueso cortical preservando al máximo la vitalidad de las células, lo que es esencial para la integración del injerto, es perfecto para realizar recolecciones grandes y pequeñas.

El hueso cortical puede ser recogido desde cualquier posición intraoral, la versión con la punta curvada facilita el acceso a todas zonas donantes intraorales.

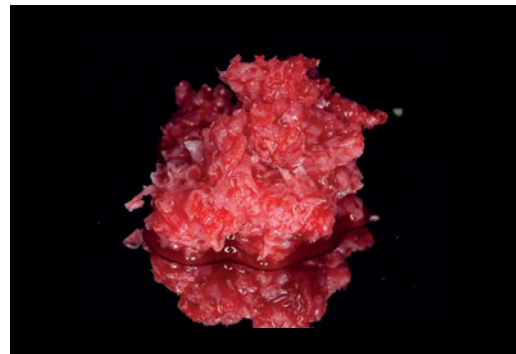
CARACTERÍSTICAS

Safescraper proporciona un método fácil para obtener hueso cortical autólogo perfecto para realizar injertos en cualquier tipo de defectos con una técnica mínimamente invasiva.

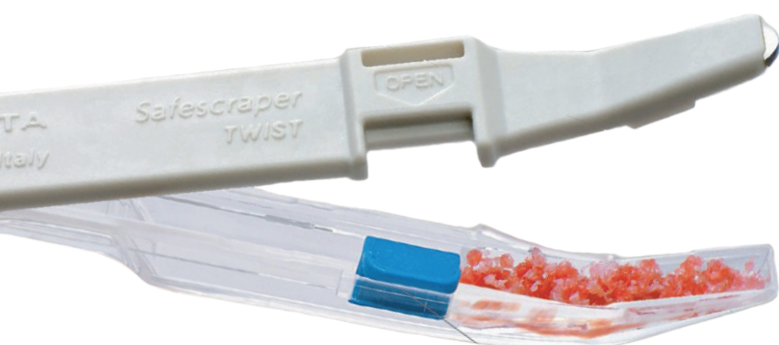
¿CÓMO FUNCIONA?

El exclusivo rendimiento de corte de la cuchilla permite recoger fragmentos **corticales**, al tiempo que preserva la máxima vitalidad celular, que es esencial para la integración del injerto.

El hueso recogido ya está combinado con sangre, que se puede combinar con OsteoBiol Gen-Os o Apatos para colocarse en el defecto y garantizar la preservación de volumen, o puede ser temporalmente mantenido en condiciones asépticas en la cámara transparente.



Cortesía de los Dres. Luis Varela, Marta Torrecilla, Iván García y José Ángel Fernández, alumnos del Máster de Cirugía bucal e implantología URJC.

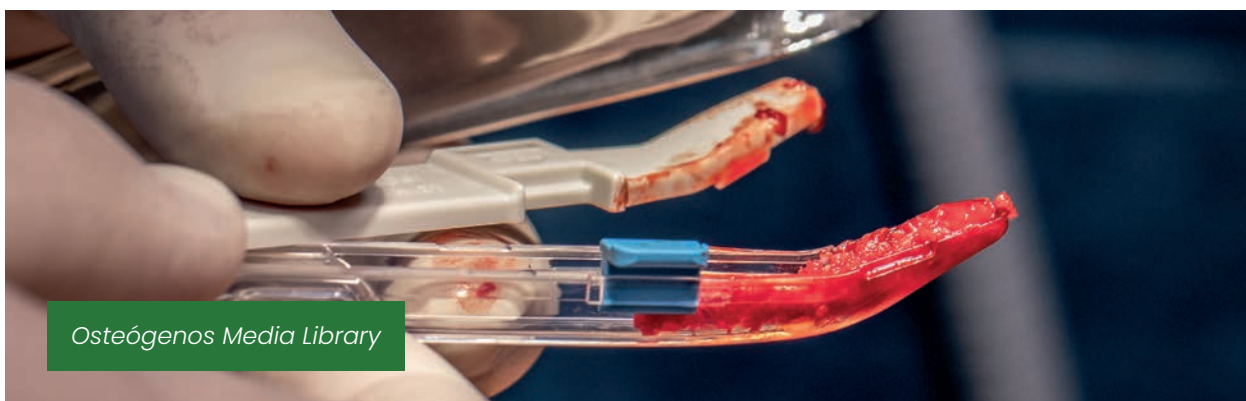


Curso online

"Técnica SBBT o técnica de encofrado"
Obtención de hueso con Safescraper.

Dr. Arturo Flores

Recolector de hueso Safescraper



LAS VENTAJAS DE UN VERDADERO BISTURÍ DE HUESO

- Excelente control durante el proceso de recolección.
- Efectivo en cualquier superficie ósea.
- Recoge partículas óseas del tamaño y grosor apropiados para la integración del injerto.
- Cámara sellada que separa el tejido óseo recogido y mantiene el injerto en condiciones de máxima esterilidad hasta que se utilice.
- **Safescraper Volumizer** ofrece las mismas prestaciones con un mayor volumen de extracción, permitiendo recolectar una mayor cantidad de hueso en una sola pasada. Gracias a las ranuras dobles en la hoja, proporciona tres superficies de extracción, ampliando el área de corte hasta 160° para una mayor eficiencia y precisión en los procedimientos quirúrgicos.



REF: 3598 120€

Safescraper recto. Depósito de 3 cc. Envase de 3 ud.



REF: 3987 143€

Safescraper curvo. Depósito de 2,5 cc. Envase de 3 ud.



REF: 5501 172€

Safescraper volumizer. Depósito de 2,5 cc. Envase de 3 ud.



NOVEDAD