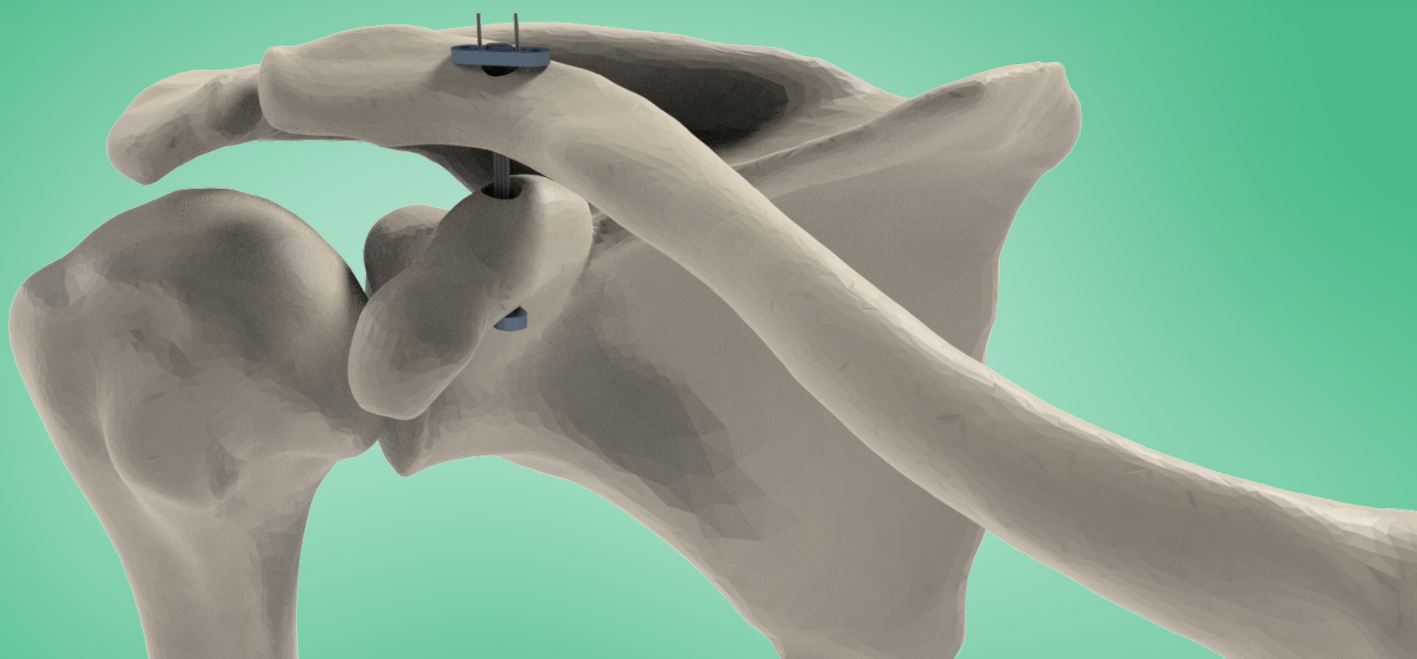
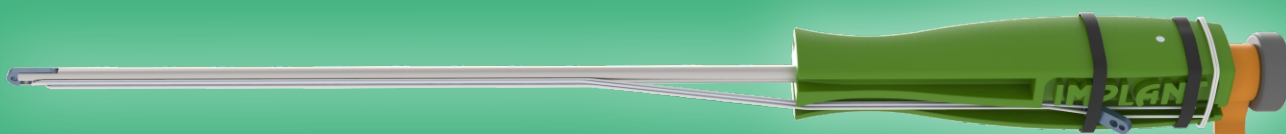


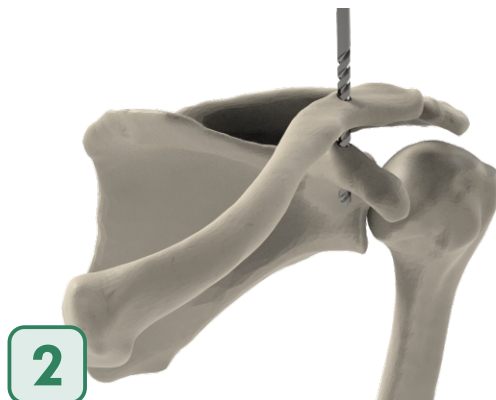
Reconstrucción **Acromioclavicular** *Técnica quirúrgica*





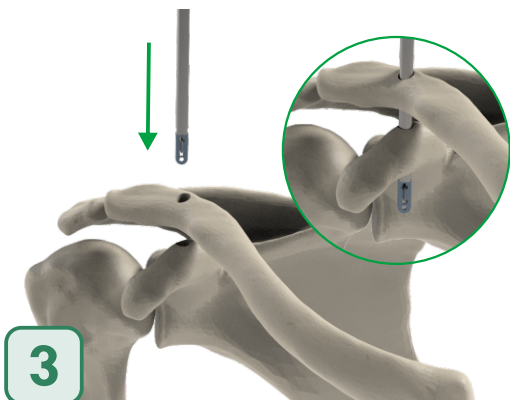
1

Identificar mediante tacto, la coracoides y el borde anterior de la clavícula. Realizar un abordaje con una incisión centrada en la ubicación de la coracoides.



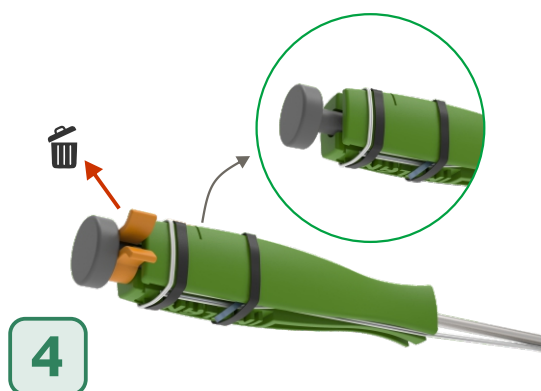
2

Realizar una perforación a través de la clavícula y la coracoides con broca $\varnothing 4$ mm.



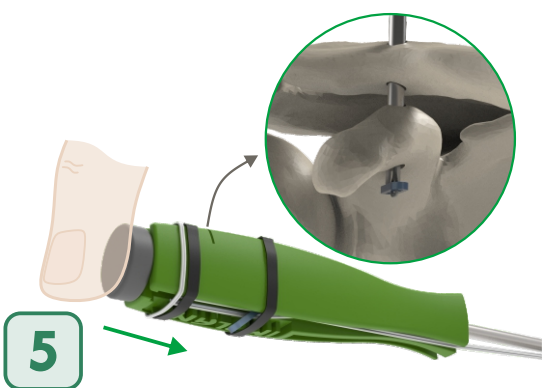
3

Atravesar el mango FlipH por el orificio perforado en ambos huesos hasta identificar mediante RX que la totalidad del endobutton haya atravesado la coracoides.



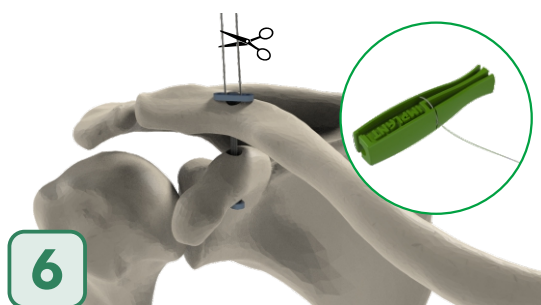
4

Remover el seguro del botón de acción empujándolo desde las pestañas.



5

Accionar el botón de acción pulsándolo con el pulgar hasta topar con el mango. Retirar el mango y tensionar las suturas para asegurarse de que el endobutton haya bloqueado correctamente.



6

Con una mano sostener el loop de sutura y con la otra bajar el segundo endobutton hasta apoyarlo en la clavícula. Utilizando los tensores, tirar de las suturas flotantes de a una intercalando para ajustar el loop hasta darle la tensión deseada al sistema. De ser requerido, realizar hasta 3 nudos de seguridad y cortar las suturas flotantes.

Implante

Doble endobutton FlipH



01 - 005 - 12

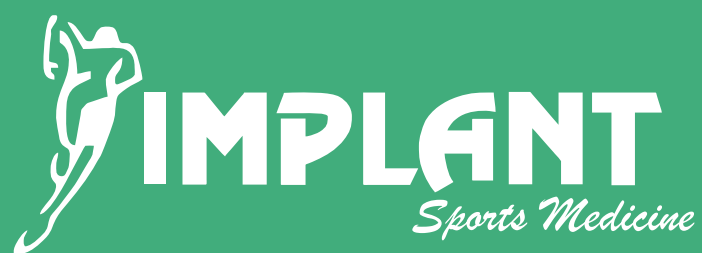
Instrumental específico

Broca ø4 mm



60 - 297

La presente técnica es una herramienta de educación y orientación para el médico y/o personal de salud que desee realizar la cirugía. Los profesionales médicos deberán utilizar sus conocimientos en el campo y su experiencia para poder implementarla correctamente, así como también ser capaces de llevar adelante un seguimiento post-operatorio del paciente.



Pueyrredón 1093
Córdoba, Argentina. C.P.:X5000CQA
Tel: +54 351 4601050
implant@implantca.com

www.implantca.com.ar