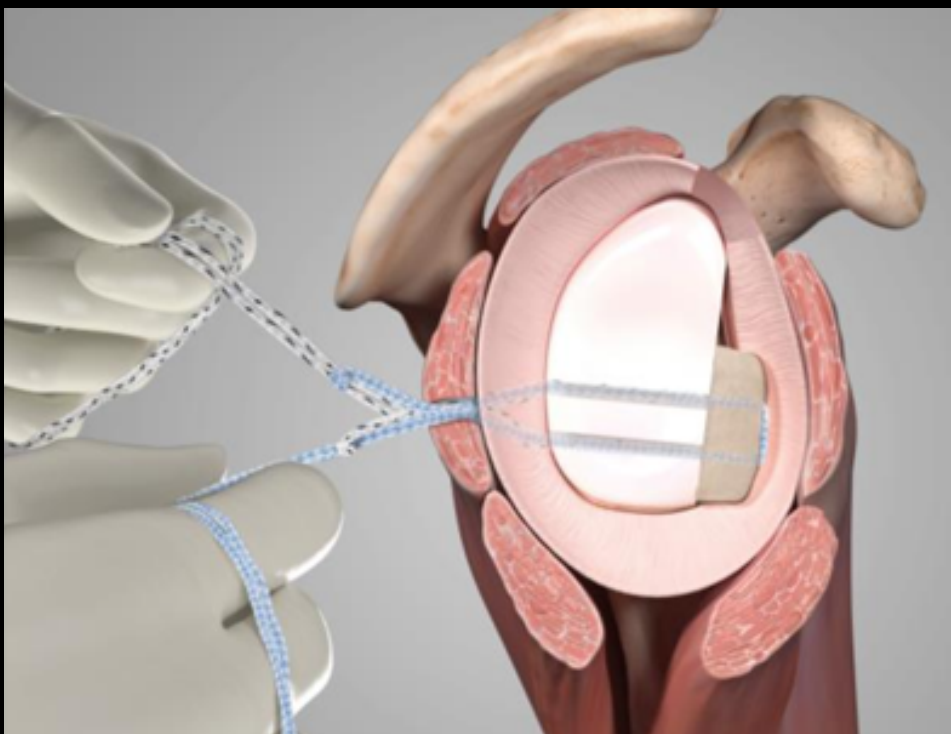


Bone Block Cerclage



- **Reconstrucción anatómica de la cavidad glenoidea utilizando auto o aloinjerto**
- **Cerclaje FiberTape ofrece una huella amplia y una compresión fuerte del injerto con una buena estabilización**
- **Ausencia de material metálico**
- **Túneles óseos de pequeño diámetro**



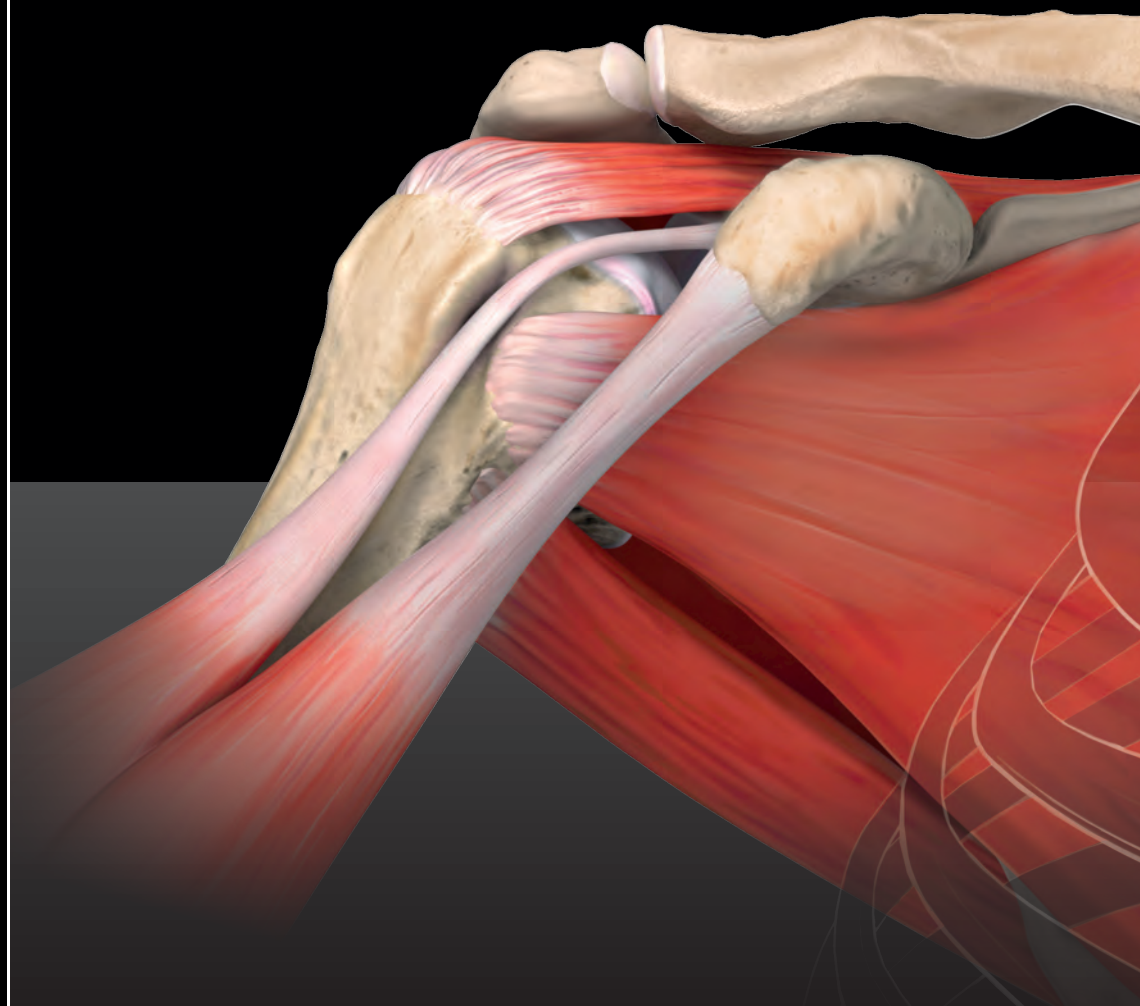
web: www.bestmedic.es
mail: bestmedic@bestmedic.es
tel. 976350000

© Arthrex GmbH, 2020. All rights reserved.

www.arthrex.com

Últimos avances en cirugía artroscópica de hombro

18 de octubre de 2021 | Facultad medicina Zaragoza



Información general

Instructores

Dr. Ignacio Carbonel | Hospital universitario Miguel Servet | Zaragoza
Dr. Alvaro Minuesa | Hospital Fraternidad-Muprespa | Madrid
Dr. Jorge Ripalda | Hospital universitario Miguel Servet | Zaragoza

Sede del Curso

Universidad de Zaragoza
Facultad de medicina
C/ Domingo Miral
50009 Zaragoza

Horario

09:30 h -18:00 h

Programa científico

Bienvenida y presentación del curso

Inestabilidad glenohumeral

[Dr. I. Carbonel](#)

- Reparaciones con nudos y sin nudos

Tenodesis de la PLB:

[Dr. I. Carbonel](#)

- Técnica Loop "N" Tack

Técnicas para el tratamiento de las lesiones del supraespinoso:

[Dr. A. Minuesa](#)

- Lesión tipo PASTA
- Roturas simples
- Roturas completas

Abordaje de la luxación AC:

[Dr. J. Ripalda](#)

- Estabilización vertical: DogBone, TightRope
- Estabilización horizontal : InternalBrace AC

Presentación prótesis invertida hombro

[Arthrex](#)

Pausa café

Prácticas cadavéricas en laboratorio

13:30 h Almuerzo de trabajo

Continuación de las prácticas

Despedida