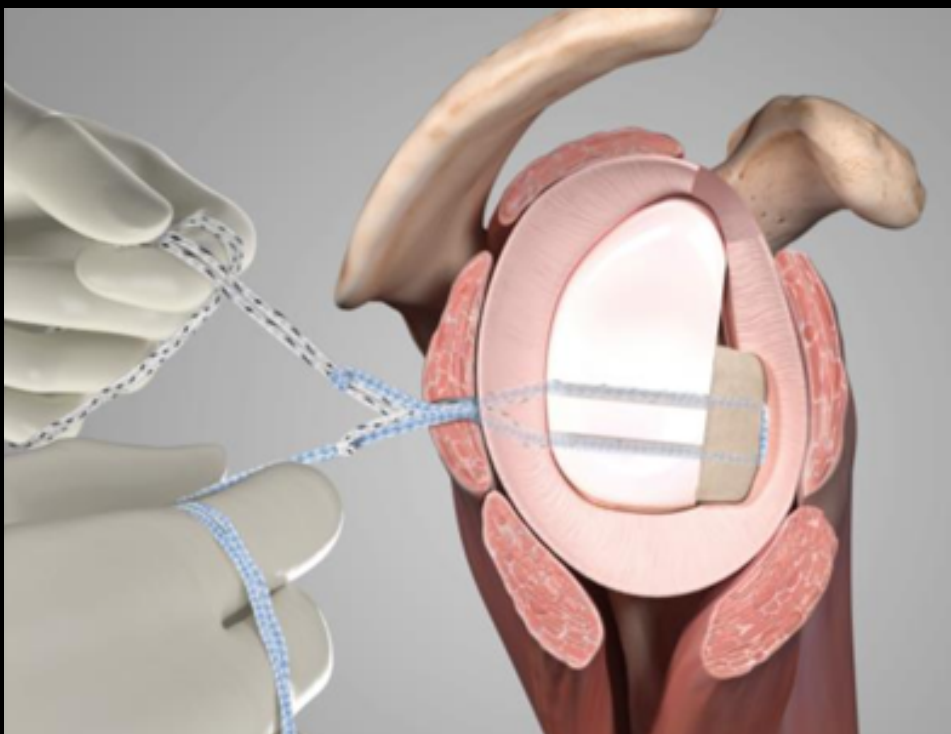


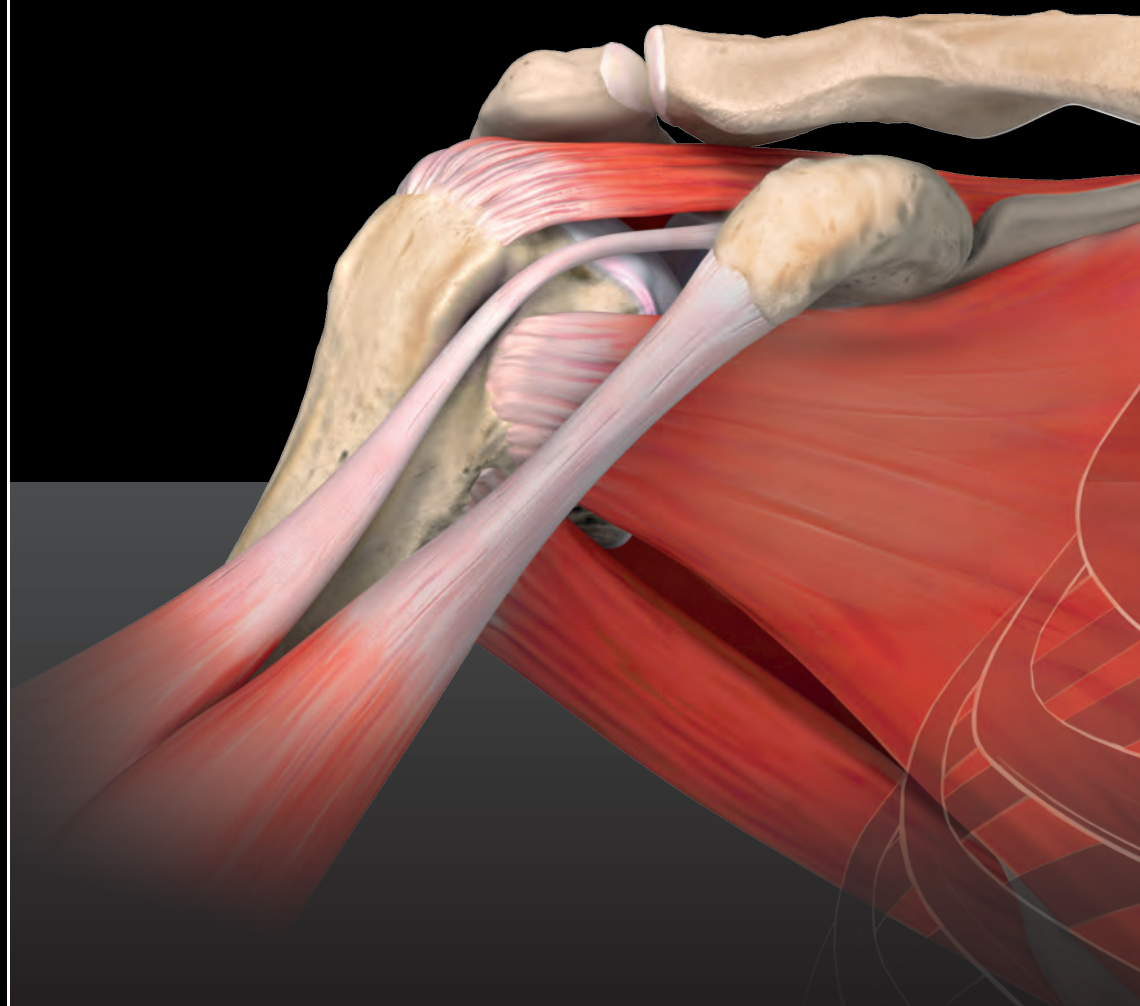
# Bone Block Cerclage



- **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**

# Últimos avances en cirugía artroscópica de hombro

19 de octubre de 2021 | Facultad medicina Zaragoza



web: [www.bestmedic.es](http://www.bestmedic.es)  
mail: [bestmedic@bestmedic.es](mailto:bestmedic@bestmedic.es)  
tel. 976350000

© Arthrex GmbH, 2020. All rights reserved.

[www.arthrex.com](http://www.arthrex.com)



## Información general

---

### Instructores

Dr. Ignacio Carbonel | Hospital universitario Miguel Servet | Zaragoza  
Dr. Jorge Ripalda | Hospital universitario Miguel Servet | Zaragoza  
Dr. Gonzalo Samitier | Centro Quironsalud Aribau | Barcelona

### 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. J. Ripalda](#)

- Lesión tipo PASTA
- Roturas simples
- Roturas completas

#### Abordaje de la luxación AC:

[Dr. G. Samitier](#)

- 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