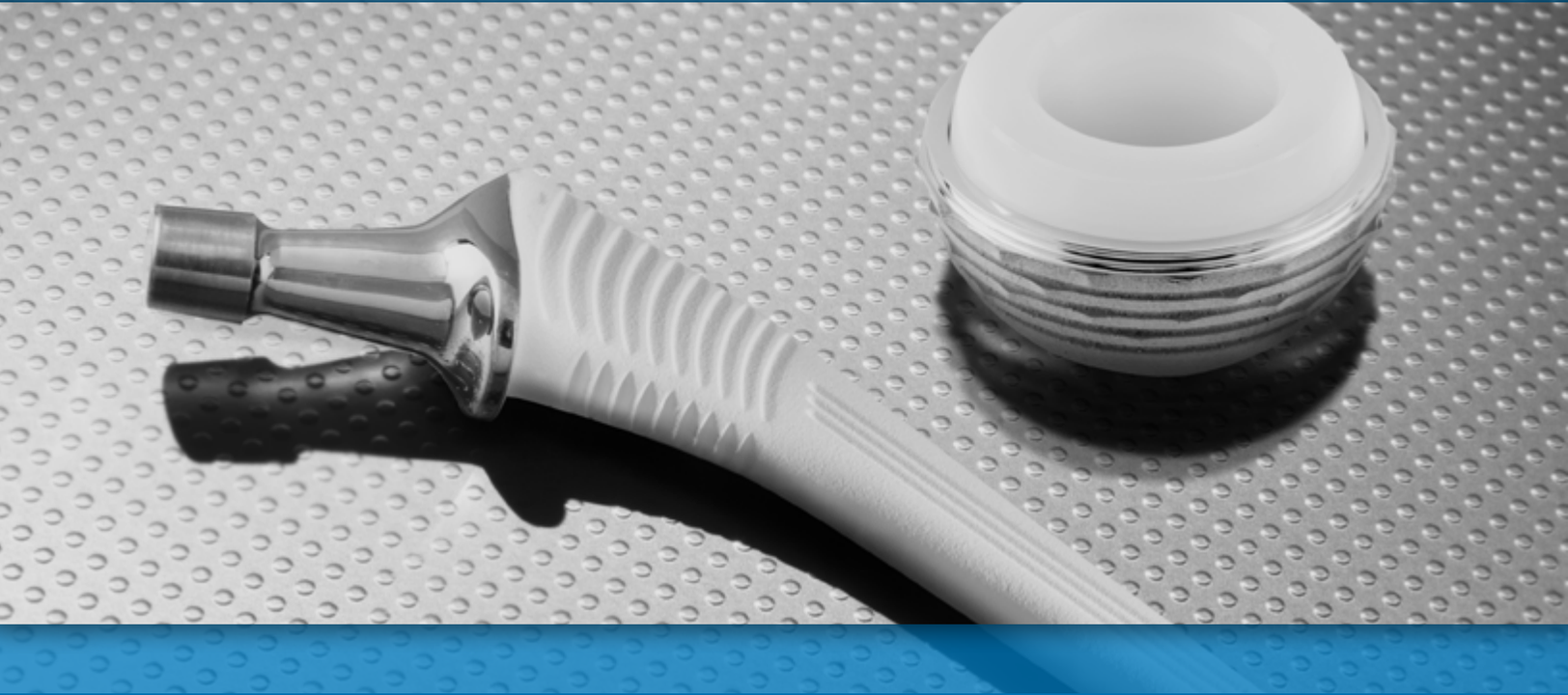
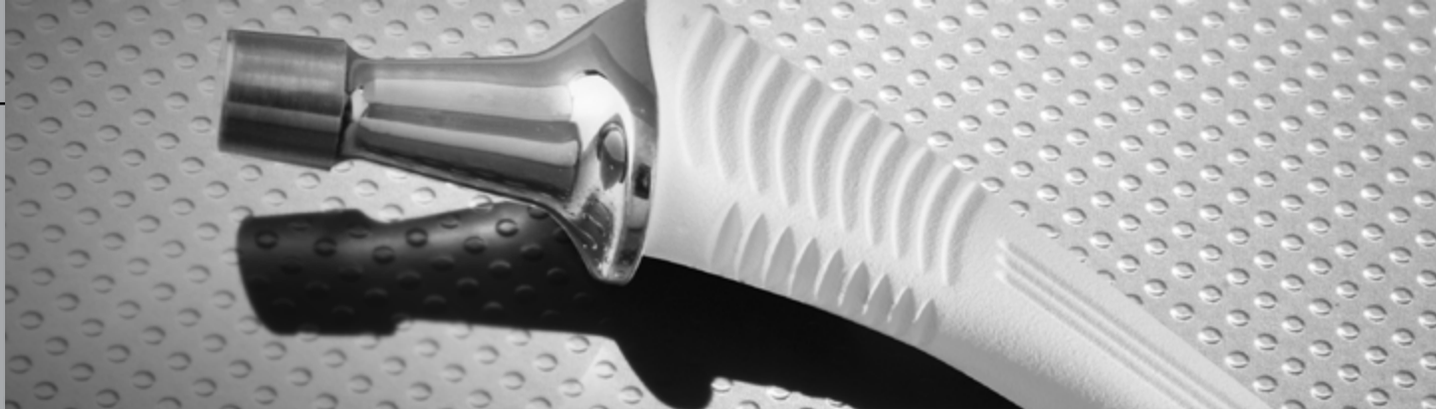


# EXACTECH | CADERA



## EVIDENCE<sup>®</sup>

Vástagos femorales largos  
Cotilos de doble movilidad



## Vástagos femorales de revisión

Los implantes femorales de revisión Evidence reproducen las características de los vástagos primarios

- Cono Morse 12/14.
- Ángulo cérvico-diafisario de 135°.
- Con y sin collarate medial.
- Ranuras metafisarias en el plano de tensiones axiales.
- Recubrimiento Doble con titanio poroso (150  $\mu\text{m}$ ) e hidroxiapatita (100  $\mu\text{m}$ ).
- Versión cementada en acero inoxidable enriquecido en nitrógeno.



**Vástago de revisión HA con ranura distal, sin collar**



**Vástago de revisión HA con ranura distal, con collar**



**Vástago de revisión HA con bloqueo distal, con collar**



**Vástago de revisión, cementado. Con collar**



## Cotilos de Doble Movilidad



**Cotilo doble movilidad HA**



**Cotilo doble movilidad HA con tetones**



**Cotilo doble movilidad HA de revisión**



**Cotilo doble movilidad cementado**



**Anillo de reconstrucción**

### **Cotilo doble movilidad HA**

- Cotilo de acero inoxidable.
- Recubrimiento de titanio poroso 150  $\mu\text{m}$  y 100  $\mu\text{m}$  de hidroxiapatita.
- Macroestructura ecuatorial sobredimensionada con 3 filas de dientes.
- Inserto de polietileno.

### **Cotilo de doble movilidad HA con tetones**

- Fijación triple: pestaña monobloc y 2 tetones.
- Cúpula en acero inoxidable enriquecido con nitrógeno.
- Fijación Press-fit.
- Fijación extra al ilion con tornillos de acero inoxidable, autorroscantes, de 5 mm  $\varnothing$ .
- Superficie de contacto fortalecida con óxido de aluminio.

### **Cotilo doble movilidad HA de revisión**

- Cotilo de acero inoxidable enriquecido con nitrógeno.
- Revestimiento doble de 150  $\mu\text{m}$  de titanio poroso y 100  $\mu\text{m}$  de hidroxiapatita.
- Cierre de gancho.
- 3 tetones proximales con ranura.
- 2 tetones adaptables a las 5 h. y a las 7 h.

### **Cotilo doble movilidad cementado**

- Cotilo de acero inoxidable.
- Interior de alto pulido y exterior rugoso.
- Anillo de reconstrucción tallas 46-62.

Exactech, Inc. cuenta con oficinas y distribuidores en todo el mundo.  
Para más información acerca de los productos Exactech disponibles en tu país, por favor visita: [www.exac.com](http://www.exac.com)

---

Para información adicional sobre el dispositivo, consulte el Sistema integral de cadera Evidence® de Exactech – Instrucciones de uso.

Para más información sobre el producto, por favor diríjase al Servicio de Atención al Cliente, Exactech, Inc. 2320 NW 66th Court, Gainesville, Florida 32653-1630, EE.UU. (352) 377-1140, (800) 392-2832 o FAX (352) 378-2617.

©2014 Exactech 711-71-21 1214



**EXACTECH IBÉRICA S.L.U.**  
EZCURDIA 194, PLANTA 4  
33203 GIJÓN, ASTURIAS (ESPAÑA)

[www.exac.es](http://www.exac.es)

☎ ++34 985 339 756

📠 +34 902 760 751

✉ [iberica@exac.es](mailto:iberica@exac.es)

🌐 [www.exac.es](http://www.exac.es)