

# Absceso ileopsoas asociado a artritis séptica de cadera. Un reto terapéutico

Ainhoa Álvarez Valdivielso, José Andrés López Riquelme, Diego Alfonso Salinas González, Rosa Villar Quintana, Jorge Villa Sánchez, Oscar Tendero Gómez

Hospital Son Espases (Islas Baleares)

## INTRODUCCIÓN

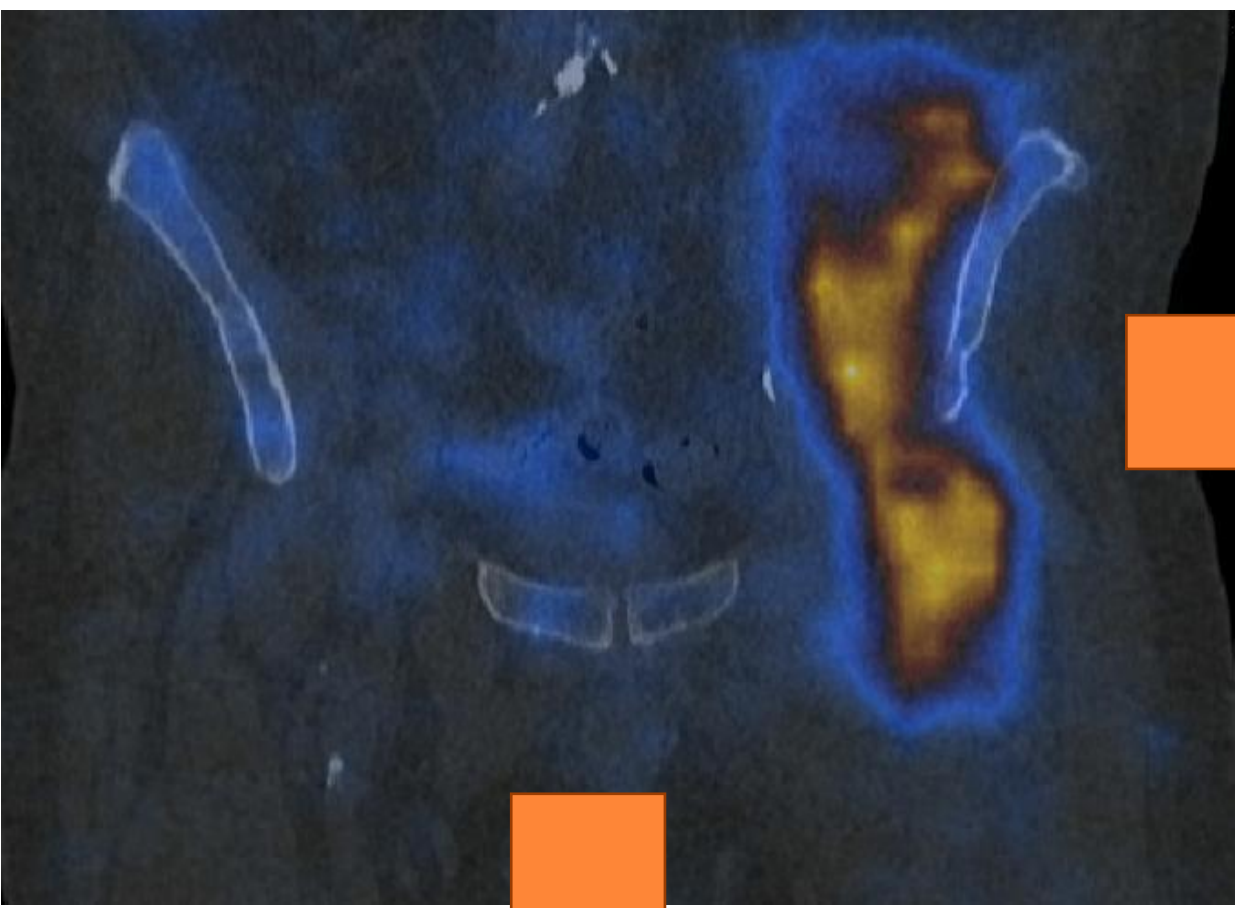
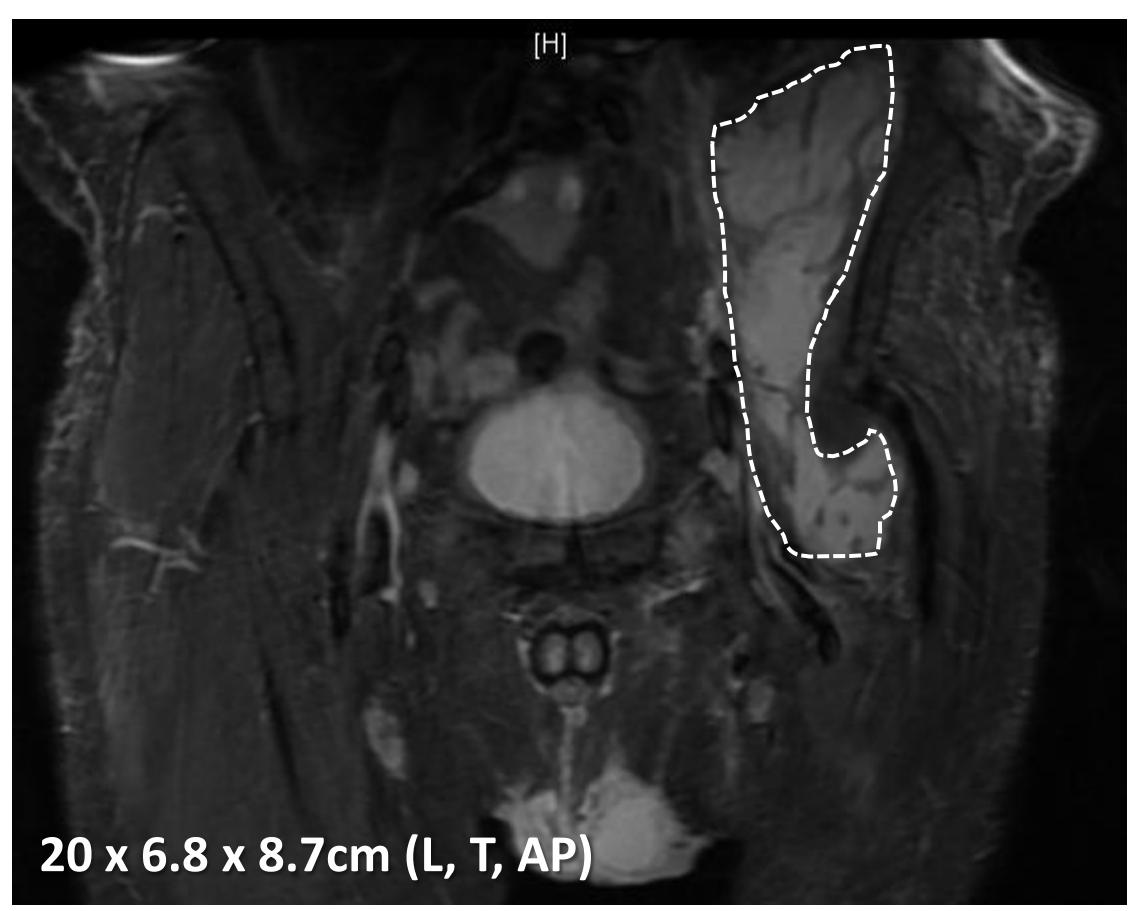
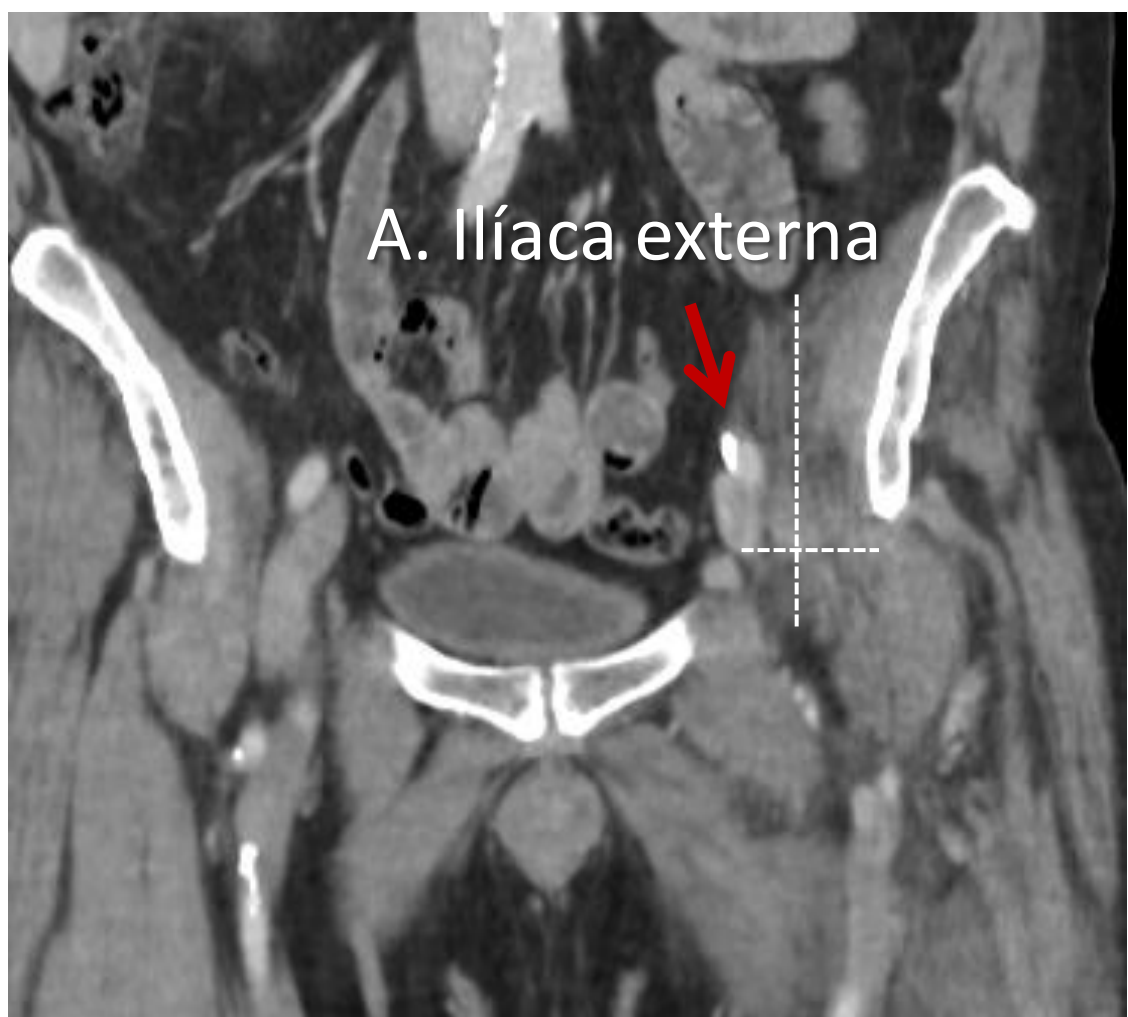
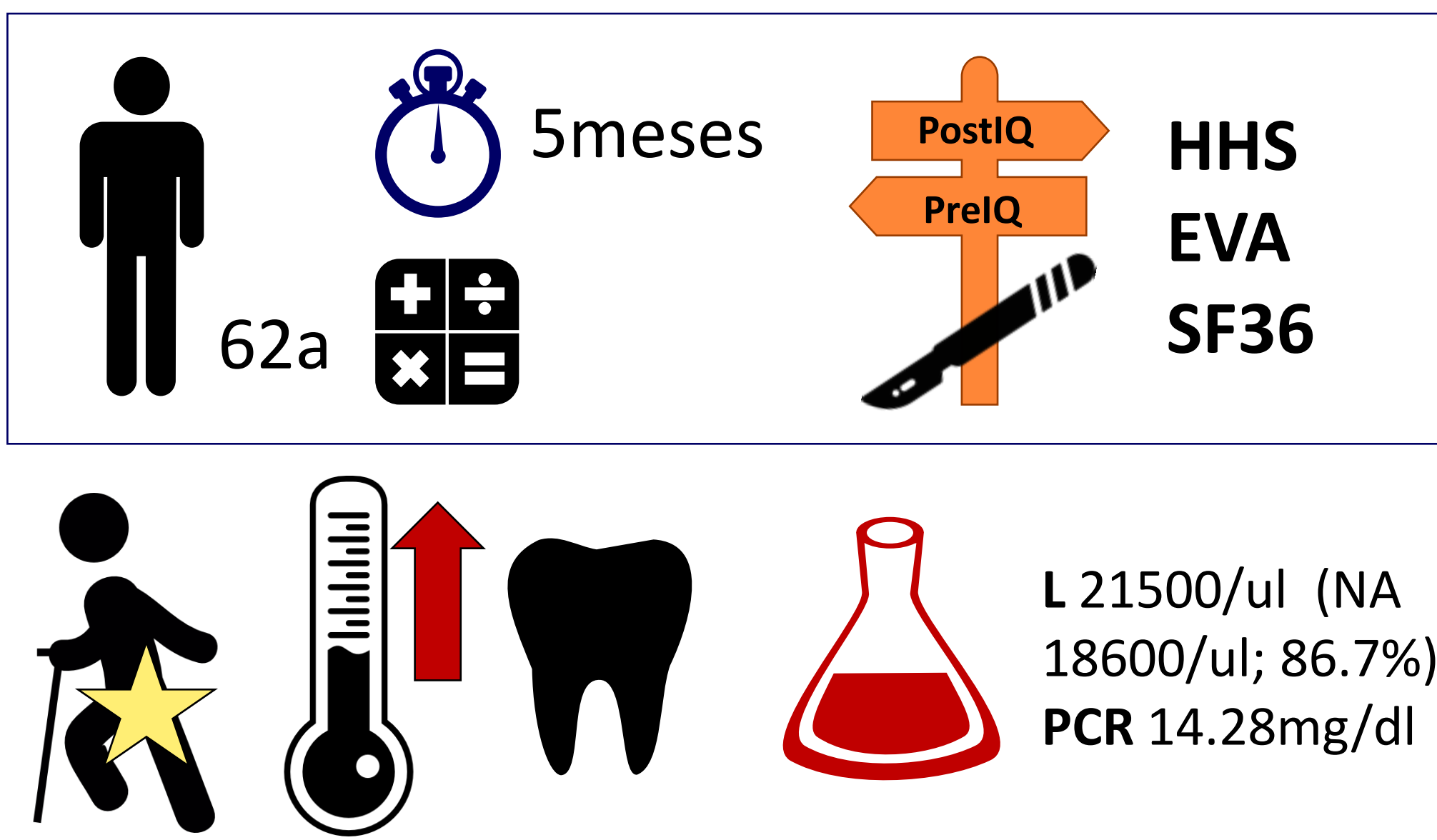
- La artritis séptica de cadera secundaria a absceso del psoas es infrecuente, pero exhibe **alta morbilidad y mortalidad**.
- Sólo** hay **6 casos** reportados en la literatura médica actual, siendo el tratamiento de elección: **antibioterapia + drenaje absceso + realización por separado de abordaje intraarticular de cadera** para tratar la infección de la articulación.
- Pero **el problema surge cuando nos fallan estas medidas convencionales y persiste la sepsis con infección activa en ambos focos**.

## OBJETIVO

Presentar los resultados de un caso de absceso de ileopsoas con artritis séptica protésica de cadera secundaria, manejado quirúrgicamente mediante abordaje ileo-femoral, ya conocido en el tratamiento de ciertas fracturas de pelvis. De esta forma se pretende en un mismo abordaje tratar tanto el problema intraarticular como intrapélvico.

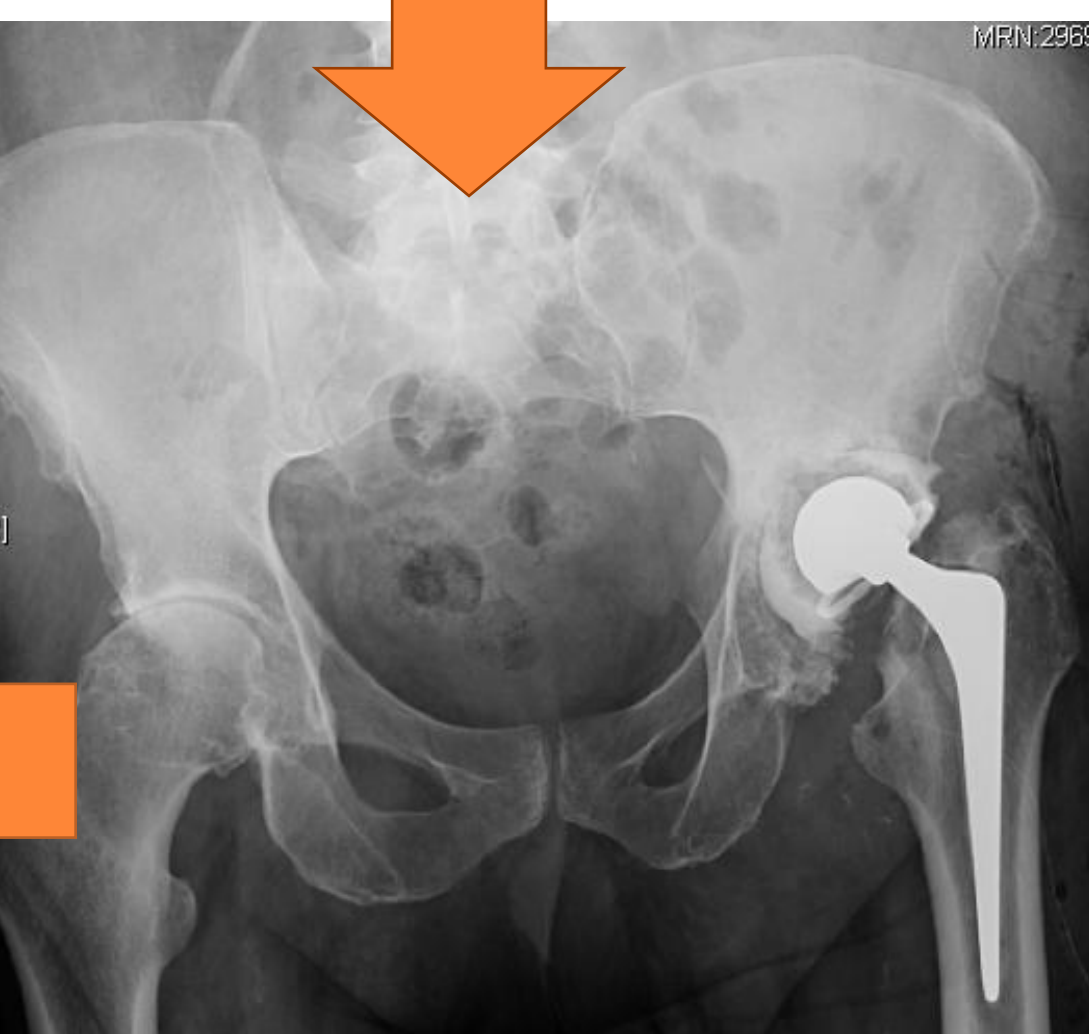
## MATERIAL Y MÉTODOS

Descripción retrospectiva de 1 único caso



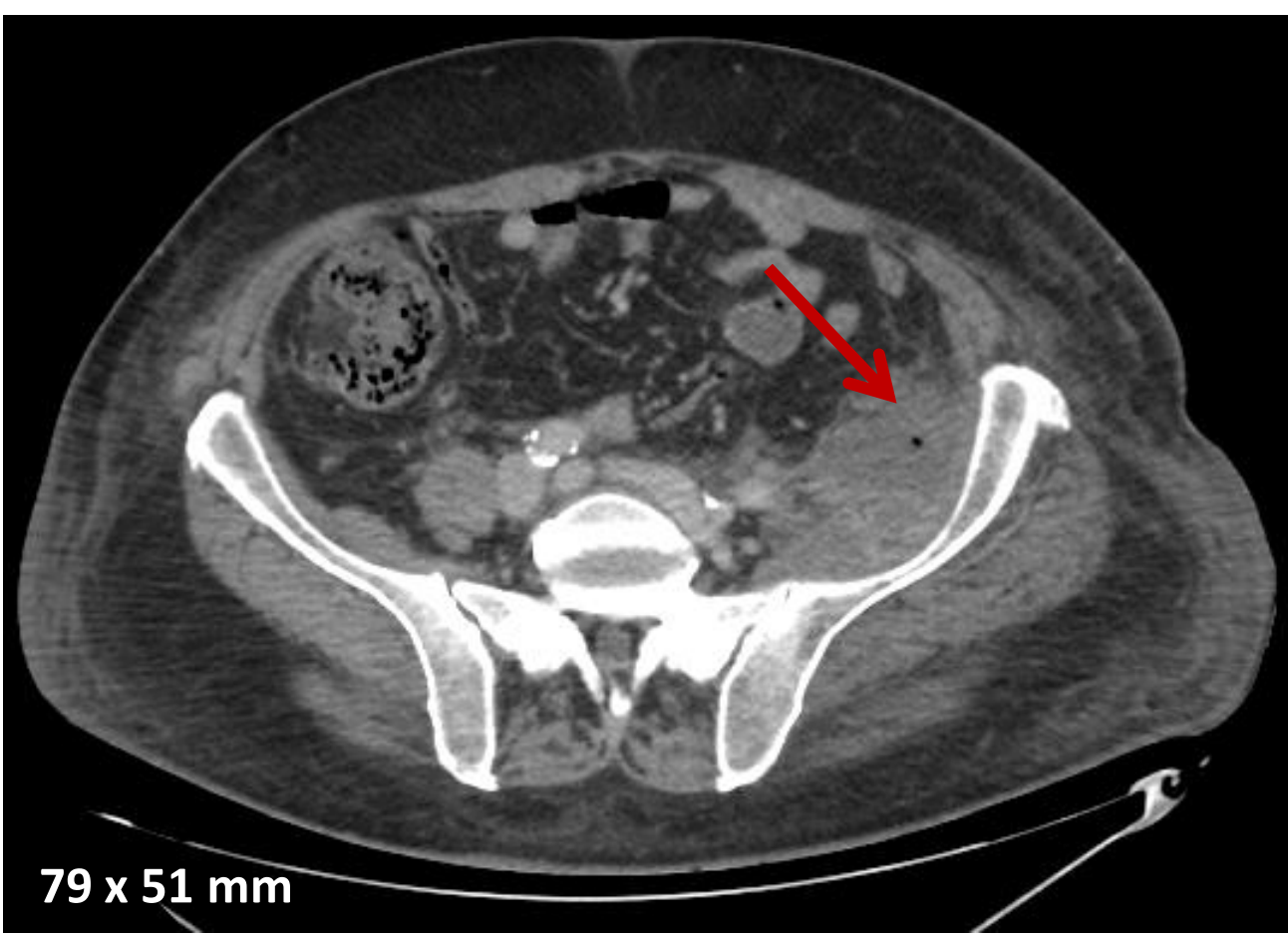
**Dx:** Artritis aguda de cadera secundaria a piomiositis ileopsoas izquierdo por bacteriemia (*Staphylococcus Aureus*)

**Tratamiento inicial:**  
Desbridamiento + espaciador de cemento articulado con vástago y cotilo constreñido cementado + antibioterapia



**Problema:** Sepsis persistente junto con absceso de ileopsoas que ahora alcanza el vástago femoral

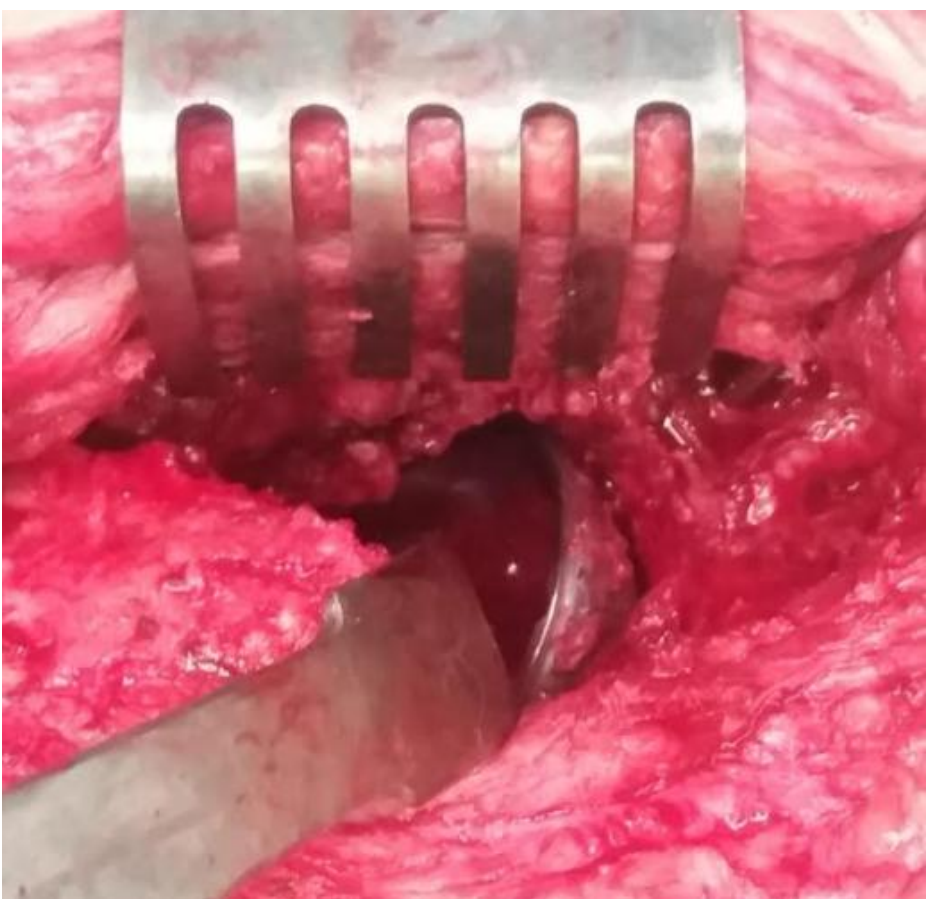
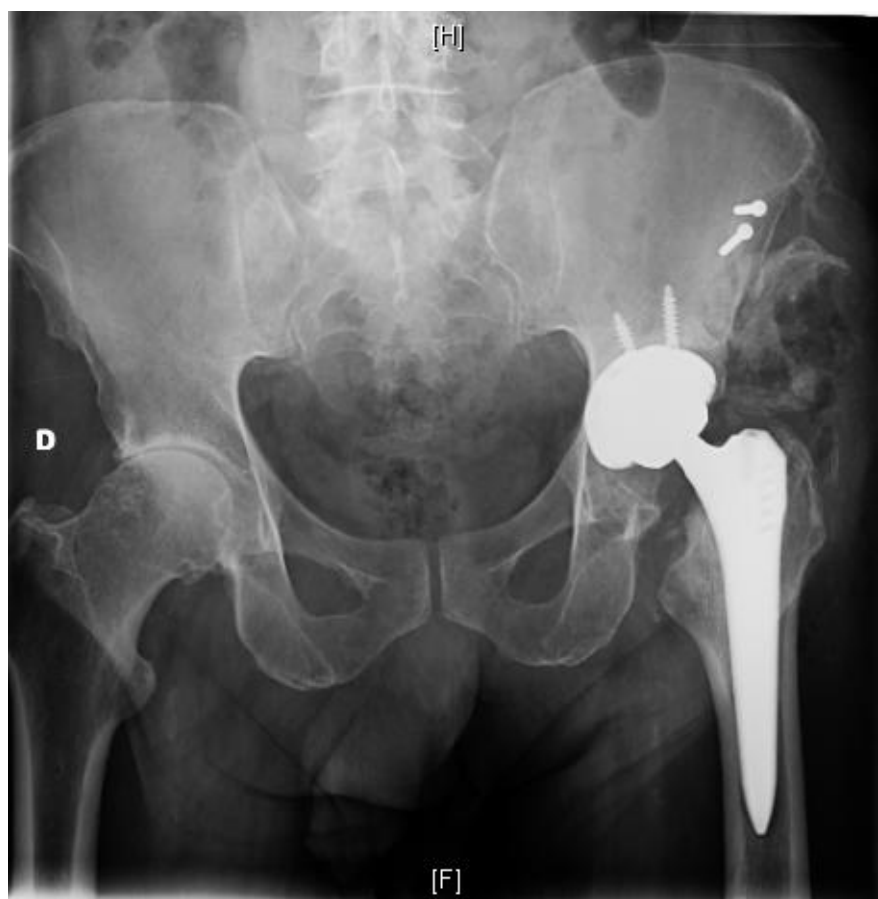
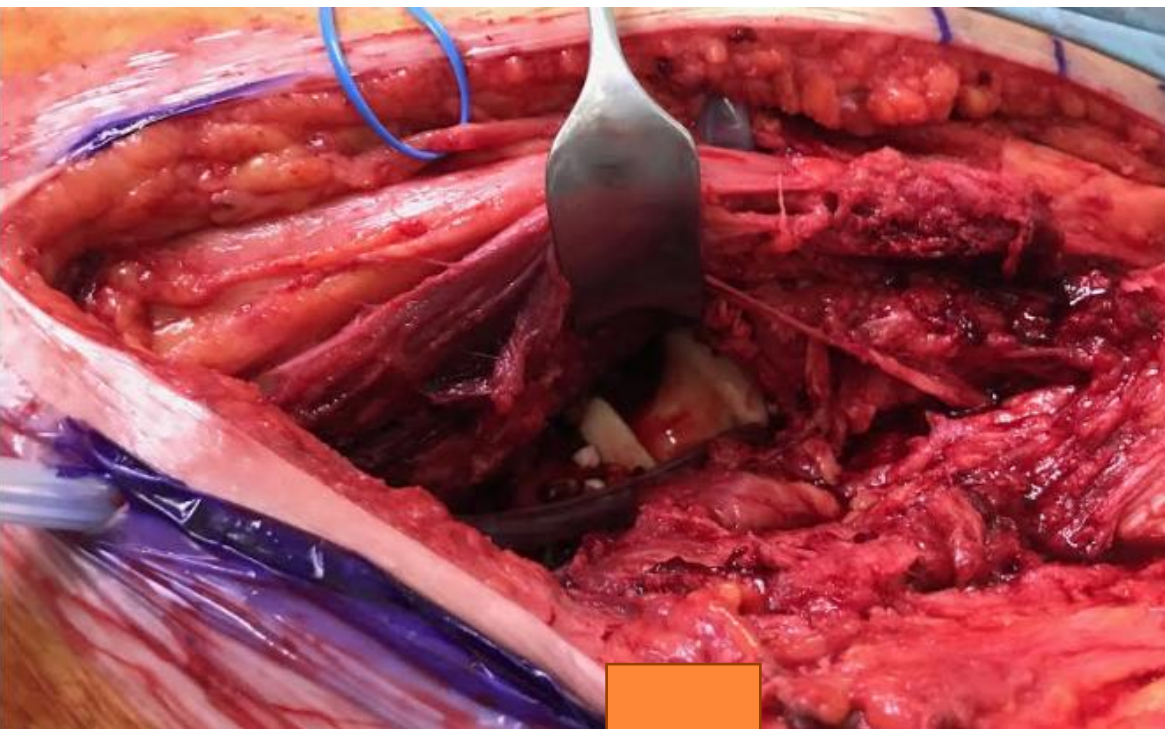
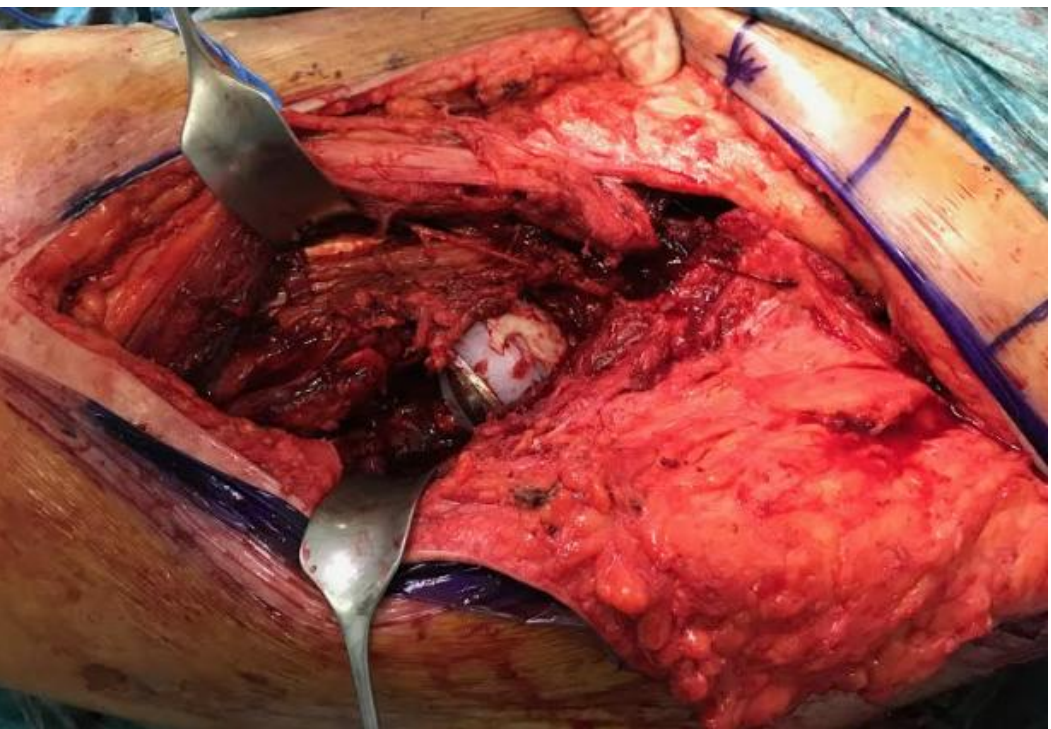
**¿Problema intrapélvico e intraarticular?**



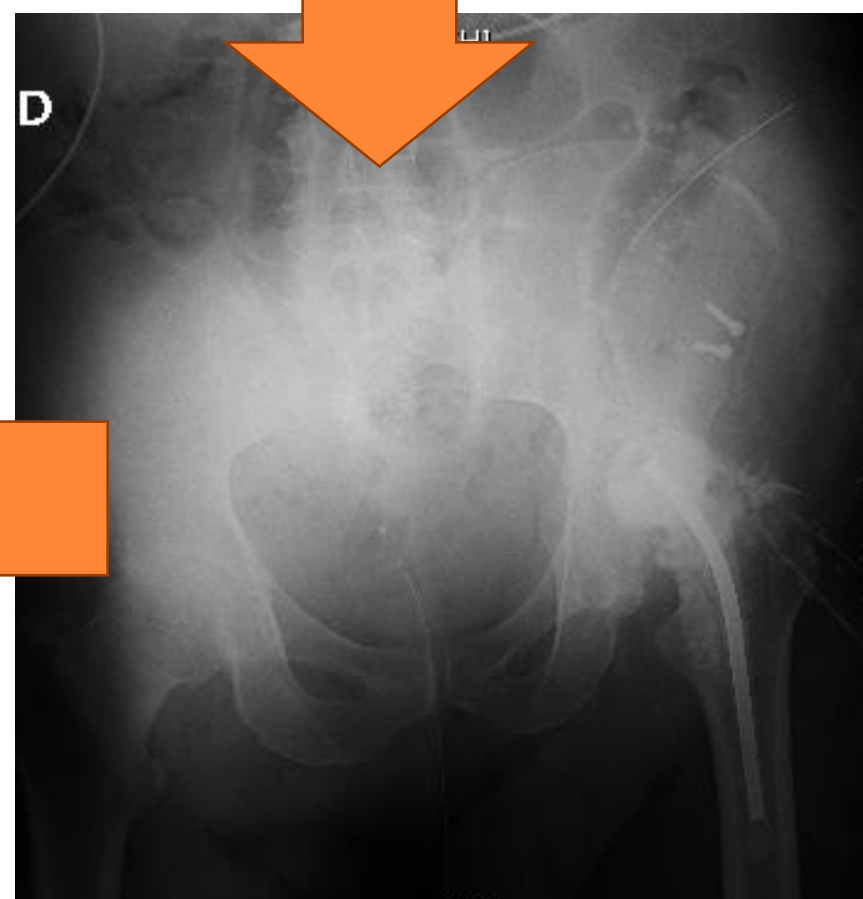
**Solución:**

**Abordaje ileofemoral**

Desbridamiento intraarticular e intrapélvico + recambio protésico con espaciador y colocación de sulfato de calcio absorbible

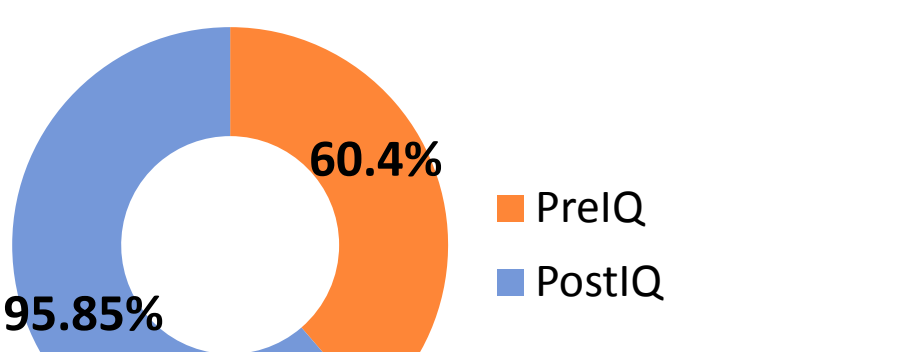


Resuelta la infección, se procede a cirugía reconstructiva definitiva

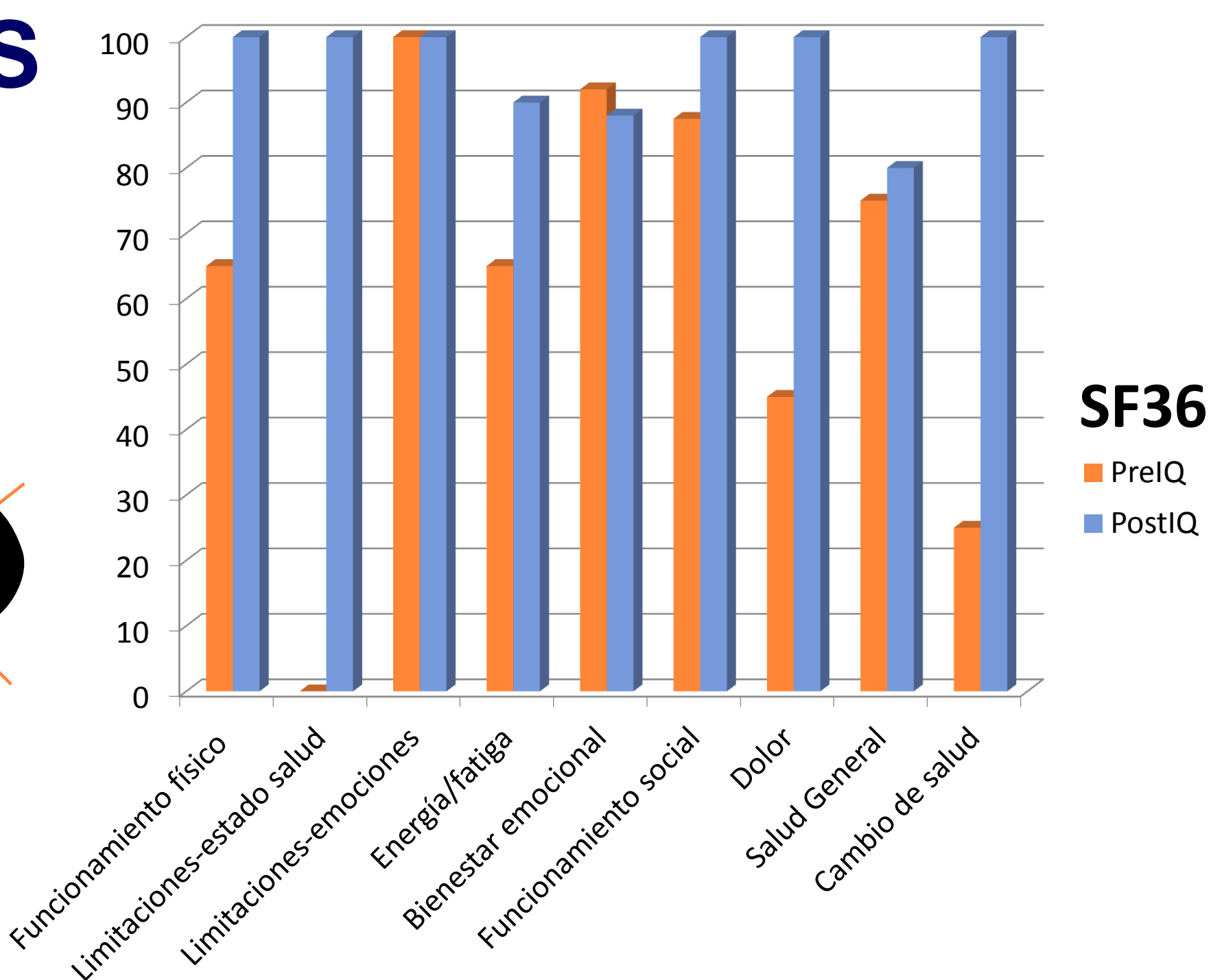
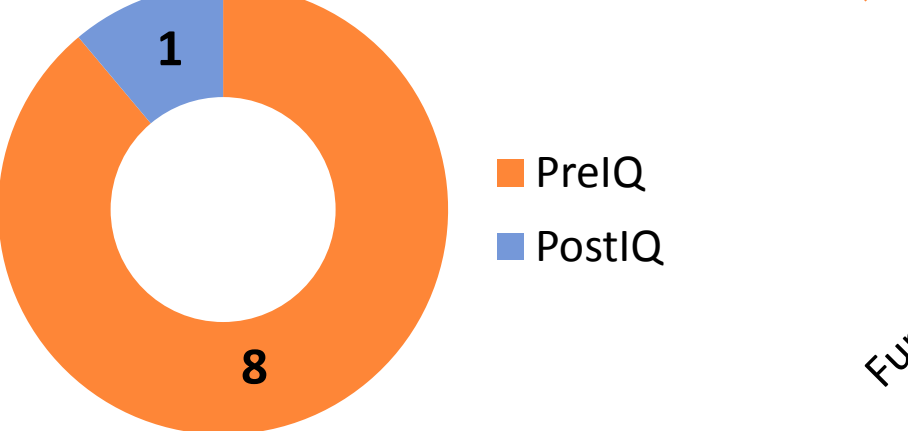


## RESULTADOS

Harris Hip Score



EVA



## CONCLUSIONES

Abordaje ileofemoral:

- ✓ Buena alternativa para casos de artritis séptica de cadera secundaria a absceso de ileopsoas no controlado mediante tratamiento convencional.
- ✓ Permite tratar en un mismo tiempo el problema intrapélvico e intraarticular.
- ✓ Buenos resultados clínicos y funcionales.

### BIBLIOGRAFÍA

1. N.J. Talbot, S. Costab, N.C.L. Gilesb. Pathological hip fracture following intracapsular spread of a psoas abscess. Injury, Int. J. Care Injured (2004) 35, 936–937.
2. Auerbach F, Kolbow B, Walz M. Infection of the hip joint following psoas abscess. Case report and literature review. Unfallchirurg. 2005 Aug;108(8):672-8
3. Compain C, Michou L, Orzel P, Hannouche D, Richette P. Septic arthritis of the hip with psoas abscess caused by Non-typhi Salmonella infection in an immunocompetent patient. Joint Bone Spine. 2008 Jan;75(1):67-9
4. García-Gil D, Domínguez-Fuentes B, Riquelme-Montañez P, Calvo-Durán A. Sepsis, psoas abscess and septic arthritis of the hip caused by Yersinia enterocolitica. Enferm Infecc Microbiol Clin. 2009 May;27(5):305-6
5. Benan M, Dula Ali, Mar-Anne Lloyd, Satish B Janjireddy, Henry D Atkinson. A case report of septic hip secondary to a psoas abscess. J Orthop Surg Res. 2010; 5:70
6. Elianti P, Moriarty A, Barry S, McCarthy T. Radiographic progression of septic arthritis of the hip. BMJ Case Rep. 2015