

**CAUSA INUSUAL DE LESIÓN DEL NERVIO CIÁTICO TRAS ARTROPLASTIA
TOTAL DE CADERA: PSEUDOANEURISMA DE LA ARTERIA GLÚTEA.**

**SERGIO SÁNCHEZ BELMONTE; GONZALO GUTIERREZ BAIGET; TERESA MARIA BETETA ROBLES; MARINA GARCIA CANTARERO;
NEDY CAROLINA FRASCELLA BRACHO**

Objetivos

La incidencia de neuropatía postoperatoria tras cirugía de artroplastia total de cadera es infrecuente, pero supone una disminución significativa de los resultados clínicos y funcionales a corto y medio plazo. Las etiologías más frecuentes incluyen: lesión neurológica directa intraoperatoria, alargamiento significativo del miembro inferior, neuropatía por presión de separadores, daño térmico con la cementación, incorrecto posicionamiento del paciente y hematoma postoperatorio

Material y métodos

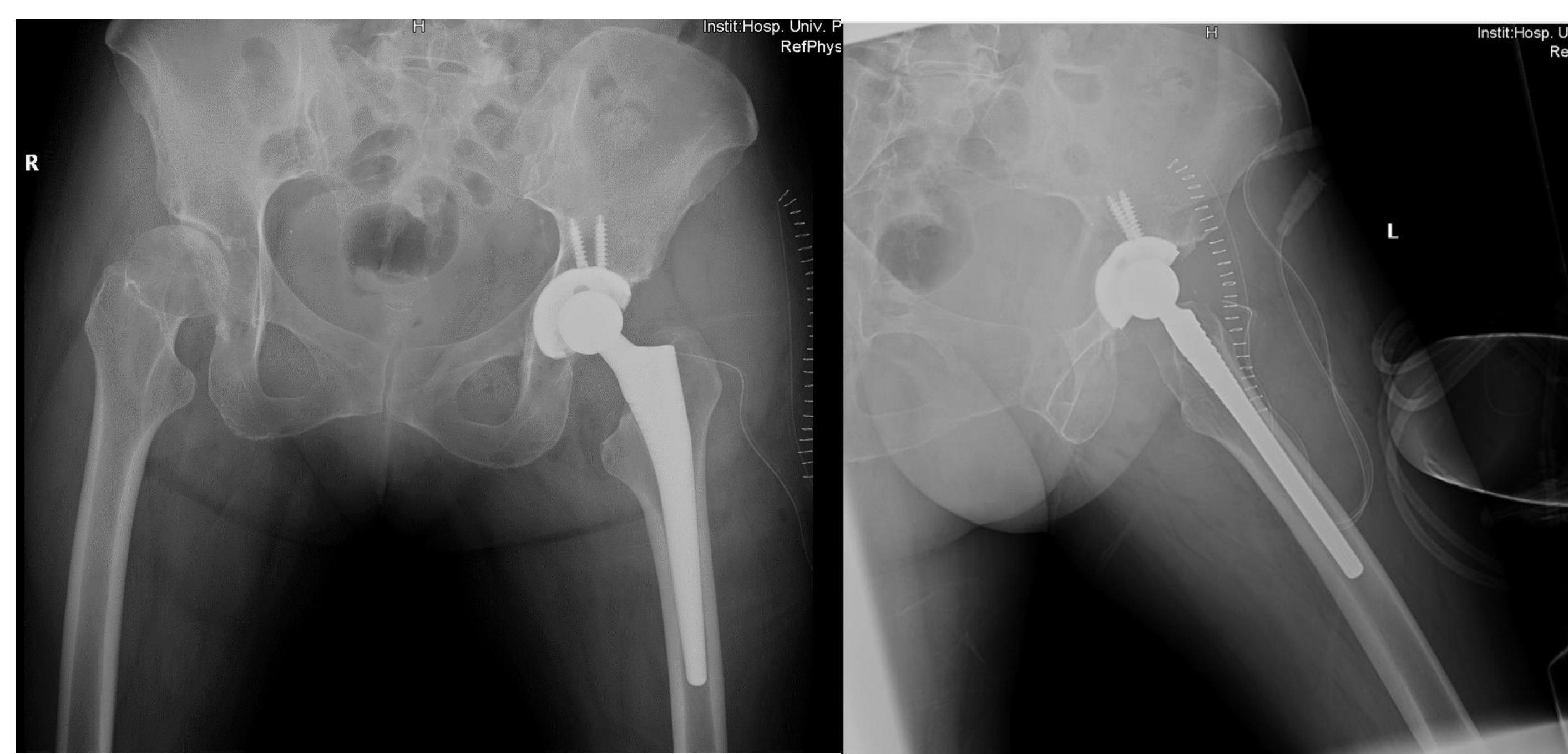
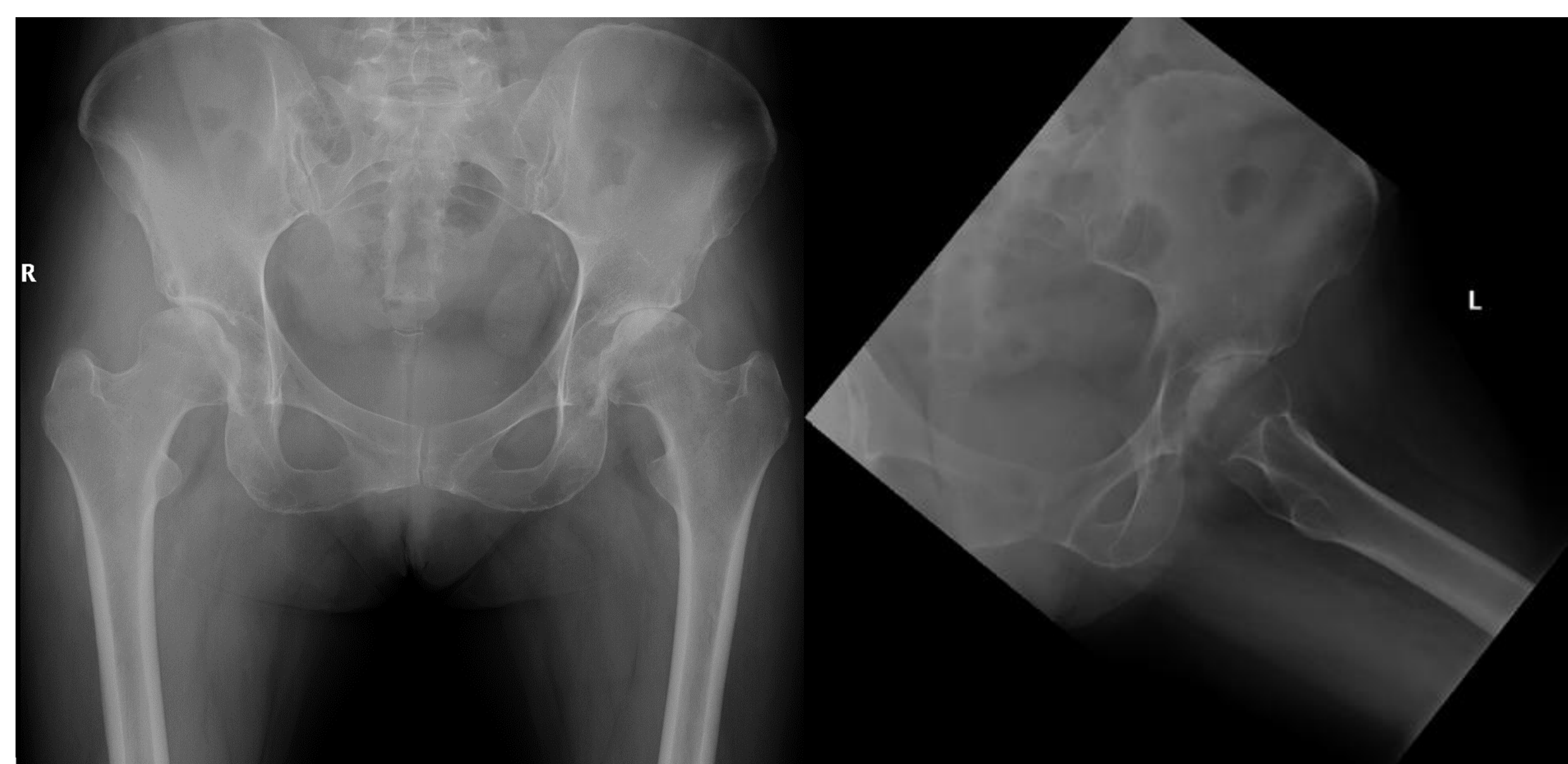
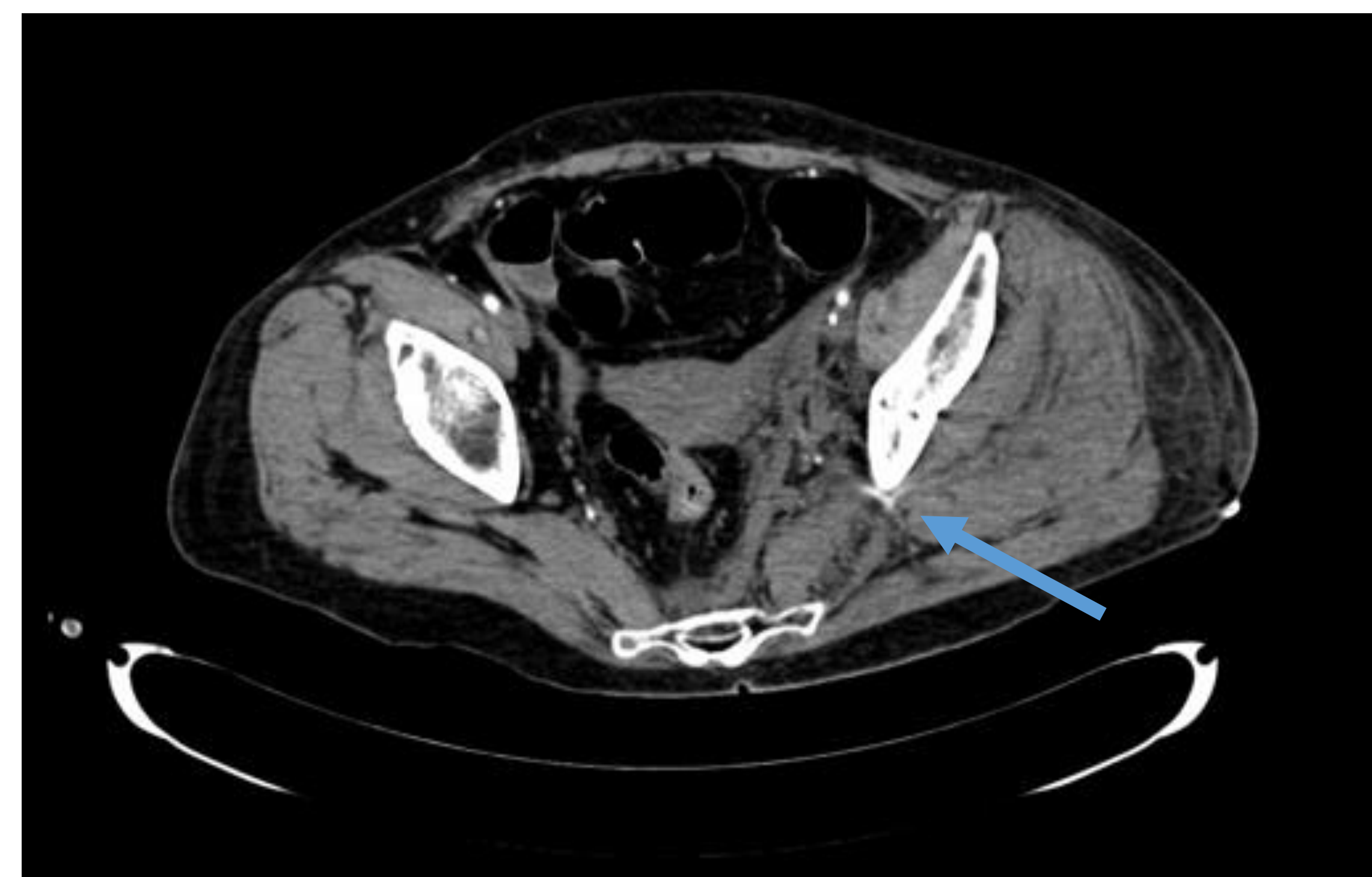
Se presenta el caso de una paciente diagnosticada de coxartrosis secundaria a displasia acetabular bilateral intervenida mediante artroplastia total de cadera.

La intervención se realizó posicionando al paciente en decúbito lateral, mediante abordaje anterolateral según Hardinge.

En el primer día postoperatorio, la paciente presentó anemia (5 g/dl de hemoglobina) con inestabilidad hemodinámica precisando fármacos vasoactivos y transfusión masiva de concentrado de hematíes

Además, a la exploración, presentaba hipoestesia en la región de la pantorrilla, planta y dorso del pie, equino de tobillo con fuerza 0/5 en dorsiflexores de tobillo.

Se solicitó Angio-TC evidenciándose un pseudoaneurisma con sangrado activo dependiente de la arteria glútea superior, adyacente a la escotadura ciática superior con signos de compresión del nervio ciático.



Resultados

La paciente fue intervenida de Urgencia por el servicio de Radiología Vascular Intervencionista realizándose la embolización selectiva del pseudoaneurisma de forma satisfactoria.

Durante el seguimiento en consultas, presentó una mejora progresiva de la función neurológica del miembro inferior con recuperación completa a los 16 meses postquirúrgicos.

Conclusión

Existen numerosas etiologías compresivas que justifiquen la neuropatía del nervio ciático tras la cirugía de artroplastia total de cadera. La presencia de un pseudoaneurisma en la arteria glútea es una causa excepcional, pero con posibles consecuencias devastadoras para el paciente.