

# XIV Congreso Nacional de ENFERMERÍA QUIRÚRGICA

## Mérida

**13, 14 y 15 de marzo de 2019** SEDE:  
Palacio de Congresos de Mérida  
Av. del Río, s/n, 06800 Mérida, Badajoz



ORGANIZA:

ASOCIACIÓN  
ESPAÑOLA DE  
ENFERMERÍA  
QUIRÚRGICA

## RESUMEN COMUNICACIÓN/POSTER

### TÍTULO

INSTRUMENTACIÓN INNOVADORA EN LA ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA SUPRACAPSULAR ASISTIDA POR VÍA PERCUTÁNEA. TÉCNICA SUPERPATH (SUPERCAPSULAR PERCUTANEOUSLY-ASSISTED TOTAL HIP ARTHROPLASTY).

### INTRODUCCIÓN

La artroplastia total de cadera es una de las intervenciones ortopédicas más comunes y exitosas. En nuestro equipo realizamos dicha intervención a diario, tanto en pacientes de avanzada edad, como en población cada vez más joven y deportista con coxalgias, artrosis y lesiones de partes blandas prematuras.

El nuevo enfoque para respetar la cápsula y los ligamentos, y las ventajas potenciales para mejorar resultados a corto plazo en estos pacientes, hace que nos hayamos especializado como instrumentistas en esta nueva técnica, con más de 300 casos de experiencia siendo pioneras en Europa desde 2015.

### OBJETIVOS

Demostrar cómo se ha simplificado la instrumentación para realizar una Prótesis Total de Cadera con esta novedosa técnica.

### MATERIAL Y MÉTODO

Las dos autoras principales hemos instrumentado desde el año 2015 más de 300 artroplastias de cadera con la técnica SuperPath. Hemos podido entrevistar a muchos de estos pacientes pudiéndolos comparar con la técnica tradicional, incluyendo variables de sexo, edad, tiempo operatorio, necesidad de transfusión, incidencia de racambio protésico, evaluación del dolor con una escala analógica visual a las 24h, y una valoración a los 15 días postoperatorios.

### RESULTADOS

El conocimiento para el manejo de este novedoso instrumental nos evidencia que ayudamos de forma muy satisfactoria al equipo de cirujanos, ayudamos a hacer difusión de la técnica SuperPath a diferentes países colaborando con el continuo flujo de fellowships que acuden para su aprendizaje a nuestro equipo, ayudamos a la población que requiere de esta intervención, y al sistema sanitario.

### CONCLUSIONES

Existe una tendencia al alza en las artroplastias totales de cadera en nuestra población. El éxito para mejorar la velocidad de recuperación y el retorno a la actividad diaria del paciente, también depende de nuestra capacidad y habilidad instrumentando la Técnica SuperPath.

# XIV Congreso Nacional de ENFERMERÍA QUIRÚRGICA

## Mérida

**13, 14 y 15 de marzo de 2019** SEDE:  
Palacio de Congresos de Mérida  
Av. del Río, s/n, 06800 Mérida, Badajoz



ORGANIZA:

**ASOCIACIÓN  
ESPAÑOLA DE  
ENFERMERÍA  
QUIRÚRGICA**

## RESUMEN COMUNICACIÓN/POSTER

### BIBLIOGRAFÍA

ENFOQUE INNOVADOR EN LA ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA: SUPRACAPSULAR ASISTIDA POR VÍA PERCUTÁNEA. Cárdenas-Neylander, C, et al. Hip Int. 2016

SUPERPATH: ABORDAJE DE ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA ASISTIDA POR VÍA PERCUTÁNEA SUPERCAPSULAR. Chow J. JBJS Essent Surg Tech. 2017

COMPARACIÓN DE LA EFECTIVIDAD ENTRE EL ENFOQUE SUPERPATH Y EL ABORDAJE POSTEROLATERAL EN LA ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA. Yuan H, et al. Zhongguo Xiu Fu Chong Jian Wai Ke ZA Zhi. 2018

USO DEL ABORDAJE DE CADERA TOTAL ASISTIDA POR VÍA PERCUTÁNEA SUPERCAPSULAR PARA FRACTURAS DE CUELLO FEMORAL: TÉCNICA QUIRÚRGICA Y SERIE DE CASOS. Bodrogi Aw, et al. J Orthop Surg. 2016