

**Resumen de datos de resultados<sup>1</sup>**  
**Artroplastia de cadera**  
**Médica Uruguaya**

	Asoc. Española	Total del país
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
<b>Informe año 2001<sup>2</sup></b>		
Total de pacientes	0	279
Complicaciones traumatológicas <sup>3</sup>	0	1,8%
Complicaciones médicas <sup>4</sup>	0	4,7%
Complicaciones infecciosas <sup>5</sup>	0	3,9%
Reinternaciones	0	7,5%
Reintervenciones	0	1,4%

**Informe año 2005<sup>6</sup>**

Total de pacientes	5	350
Complicaciones infecciosas	0	4,6%
Reinternaciones	0	2,3%
Autonomía para la marcha <sup>7</sup>	60%	62,5%
Ausencia de dolor <sup>8</sup>	40%	68,6%
Reintegro a actividades	20%	48,6%
Mortalidad	0	0,3%

<sup>1</sup> Los datos permiten la comparación de cada IMAE con los datos nacionales obtenidos en el mismo estudio. Algunas variaciones en la metodología pueden afectar la comparación entre estudios sucesivos.

<sup>2</sup> El informe de marzo 2001 incluye los implantes realizados entre diciembre 1999 y febrero 2000 evaluados a los 6 meses de la intervención

<sup>3</sup> Incluye luxación, sangrado, fractura

<sup>4</sup> Incluye insuficiencia cardíaca, arritmia, infarto, AVE, deterioro cognitivo, estado confusional, infección urinaria, infección asociada a catéter venoso y neumonía

<sup>5</sup> Incluye los casos diagnosticados y la presencia de síntomas inflamatorios a nivel de la herida operatoria asociada a herida abierta con drenaje o mojada con material purulento que requirió tratamiento específico

<sup>6</sup> El informe de 2005 incluye los implantes realizados entre noviembre 2004 y febrero 2005 evaluados a los 2 a 3 meses de la intervención

<sup>7</sup> Incluye los pacientes capaces de caminar fuera de la casa sin acompañante, según la escala de movilidad de Parker

<sup>8</sup> Incluye los pacientes que manifestaron no sentir dolor, según la escala de Charnley modificada