

Artroplastia de cadera por fractura
Tiempo transcurrido entre la fractura y la cirugía¹
Evaluación en base a la mediana²

Institución de origen del paciente³	2006	2007	2008⁴
Asociación Médica de San José	6	6	6
Asociación Médica de Soriano	7	6	8
Asociación Médica de Maldonado	13	5	6
Asociación Española	5	6	4
Centro Deptal. de Paysandú	6	9	6
Centro Deptal. de Tacuarembó	12	7	6
CAMEC	4	6	6
Casa de Galicia	9	6	7
CASMU	7	6	6
Círculo Católico	7	5	6
COMECA	6	6	6
COM EPA	4	4	5
DNSFFAA	8	7	19
Evangélico	8	8	4
IMPASA	7	7	4
Instituto de Traumatología	19	11	3
Médica Uruguaya	7	4	3
Servicio Médico Quirúrgico de Salto	10	12	4
Universal	8	5	5
Total	7	6	5

¹ Se mide el número de días completos transcurridos entre la fecha informada de fractura y la fecha informada de la cirugía. El resultado de la medición se expresa según tres medidas de resumen que se detallan a continuación. Se entiende que el tiempo debe ser el menor posible que permita evaluar adecuadamente al paciente antes de operarse.

² La mediana es una medida estadística de resumen que resulta de ordenar en forma creciente las observaciones (en este caso, cada acto quirúrgico es una observación) y tomar el valor que deja la mitad de las observaciones a cada lado. Tiene la ventaja de no ser afectada por valores extremos excepcionales que puedan haberse presentado en el período.

³ Los pacientes son clasificados según la institución que derivó el caso al FNR. Sólo se incluyen las que tuvieron más de cinco pacientes operados por esta causa en los tres años considerados.

⁴ Incluye cirugías realizadas e informadas en el primer semestre de 2008