

¿TRATAMOS A LOS PACIENTES CON FRACTURAS DE CADERA DE FORMA ADECUADA?

Laga Cuen AC, Puyuelo Jarne I, Aguirre Etxebarria A
Sevilla Ortega P, Isla Sarasa P
Servicio Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital San Pedro, Logroño

OBJETIVOS

- Analizar los indicadores de calidad de las cirugías realizadas sobre fracturas de cadera en el Hospital San Pedro en el año 2019

MATERIAL Y METODOLOGÍA

Estudio observacional descriptivo retrospectivo

N = 338

Edad > 64

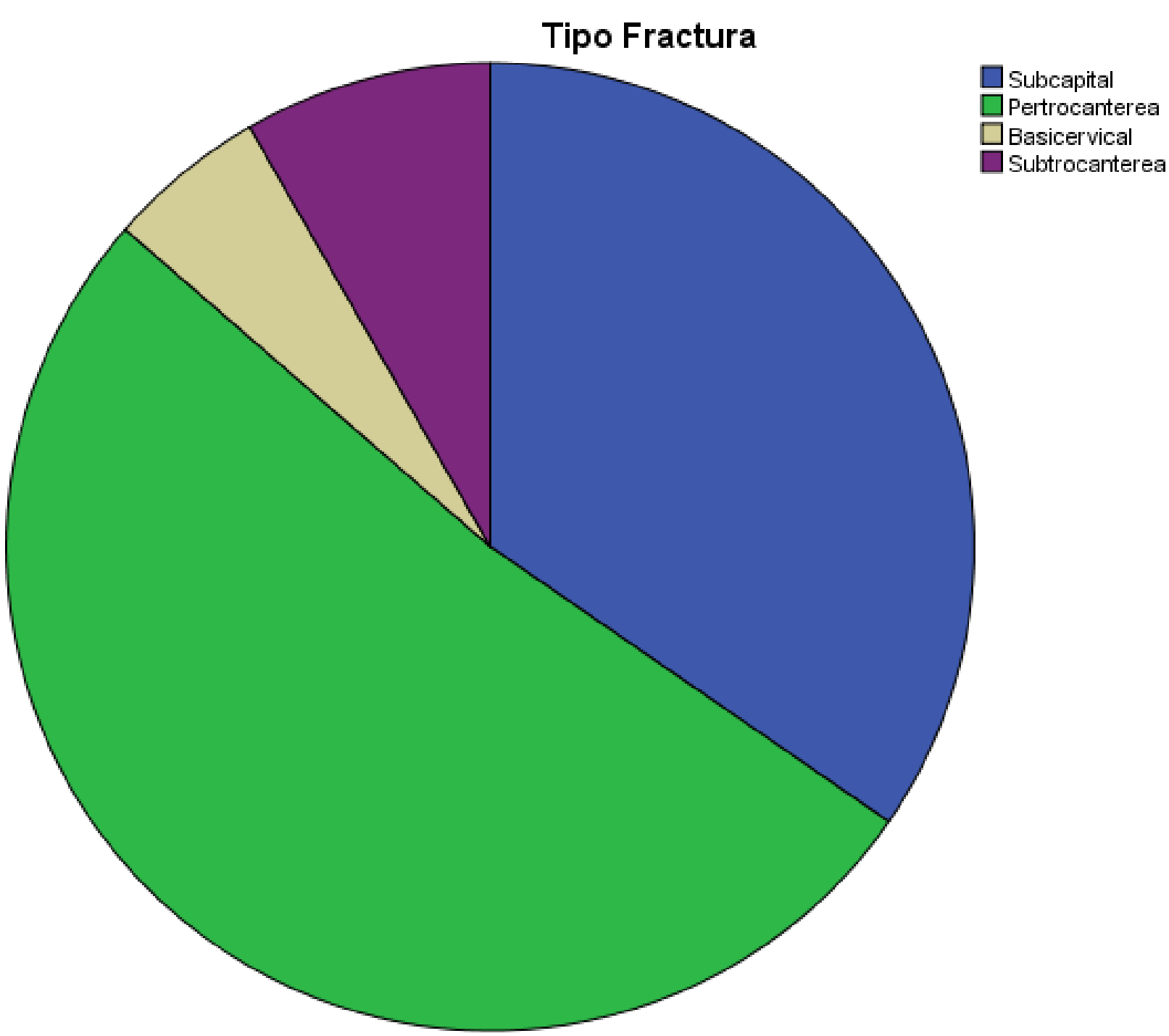
Cirugías de cadera realizadas en 2019

Variables demográficas

- Indicadores de calidad:
- Mortalidad
 - Infección
 - Tasa reingreso
 - Tasa reintervención
 - Tasa cirugías <48h

RESULTADOS

- 74,3% de los pacientes intervenidos pertenecían al sexo femenino
- Media de edad: 86.34 años.
- La fractura más común fue la pertrocanterea y el implante más utilizado el enclavado endomedular corto
- El 73.1% fueron intervenidos antes de 48h
- 52.1% deambulaban de forma independiente al mes
- Complicaciones:
 - 8.9% (30 pacientes) requirieron reingreso durante el primer mes
 - Tras un año de seguimiento fueron precisas un 5.7% de reintervenciones sobre la fractura
 - 2.7% de infecciones al año



Causas de ingreso al mes

	Frecuencia	Porcentaje
Trombosis venosa profunda	2	0,6
Sepsis	1	0,3
Rectorragia	2	0,6
Neumonía	2	0,6
Infección del tracto urinario	1	0,3
Isquemia aguda miembros inferiores	1	0,3
Insuficiencia renal crónica reagudizada	2	0,6
Insuficiencia cardiaca descompensada	6	1,8
Infección respiratoria	4	1,2
Ictus	3	0,9
Hematoma	1	0,3
Fibrilación Auricular	2	0,6
Encefalopatía hepática	2	0,6
Broncoaspiración	1	0,3

CONCLUSIONES

- Los indicadores de calidad analizados en nuestro estudio muestran cifras muy similares a las realizadas en otros hospitales
- En los próximos años se analizarán los mismos indicadores de calidad en nuestro centro para valorar la variación de los resultados en base a las medidas de mejora implementadas