



# Tratamiento quirúrgico de fracturas de acetábulo en pacientes mayores de 65 años

Ferrando Meseguer, E; Segura Sánchez, D; Segura Llopis, F; Almeida Herrero, FL; Tejeda Gómez, A

Hospital Clínic  
Universitari de València

## OBJETIVO:

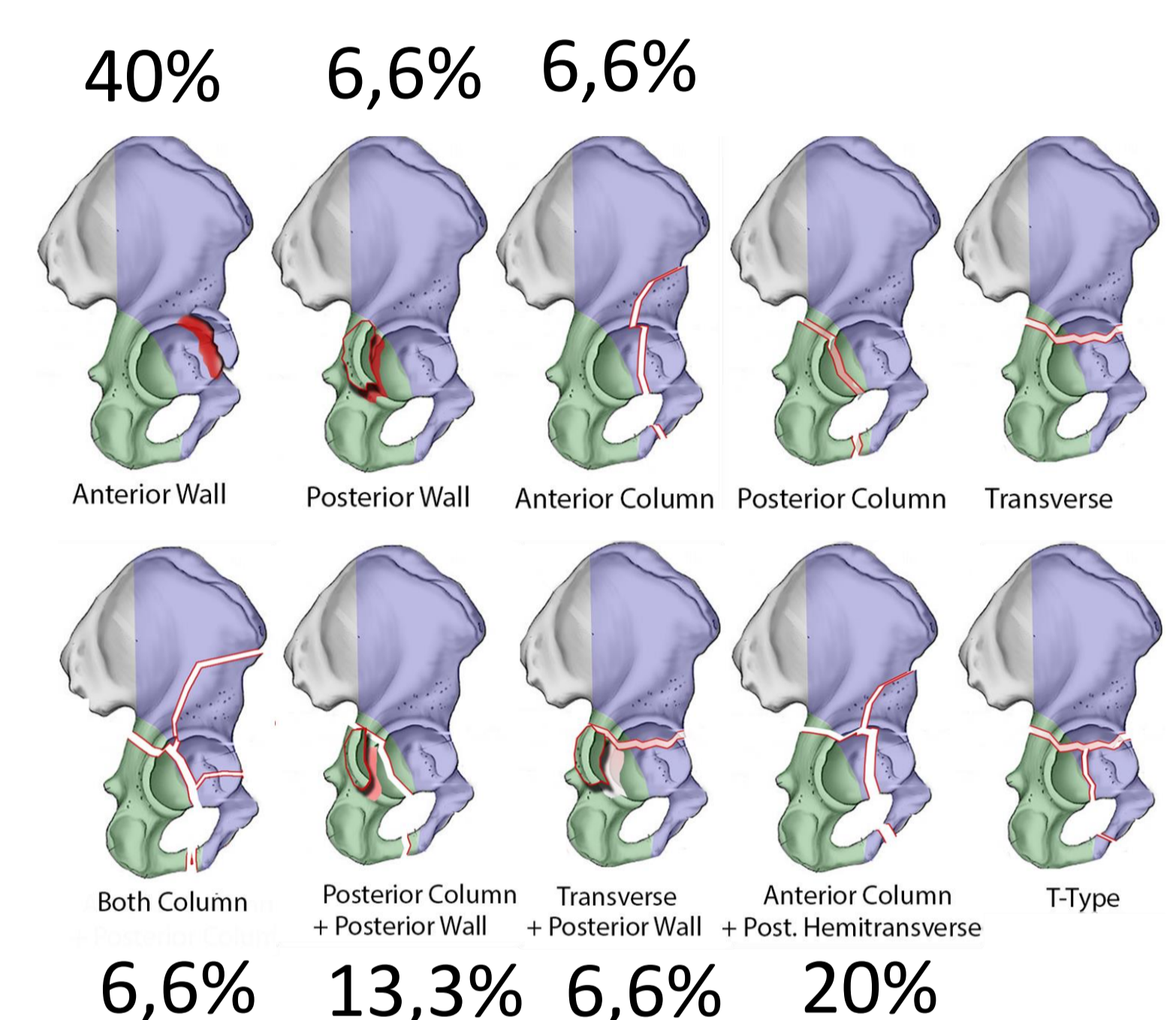
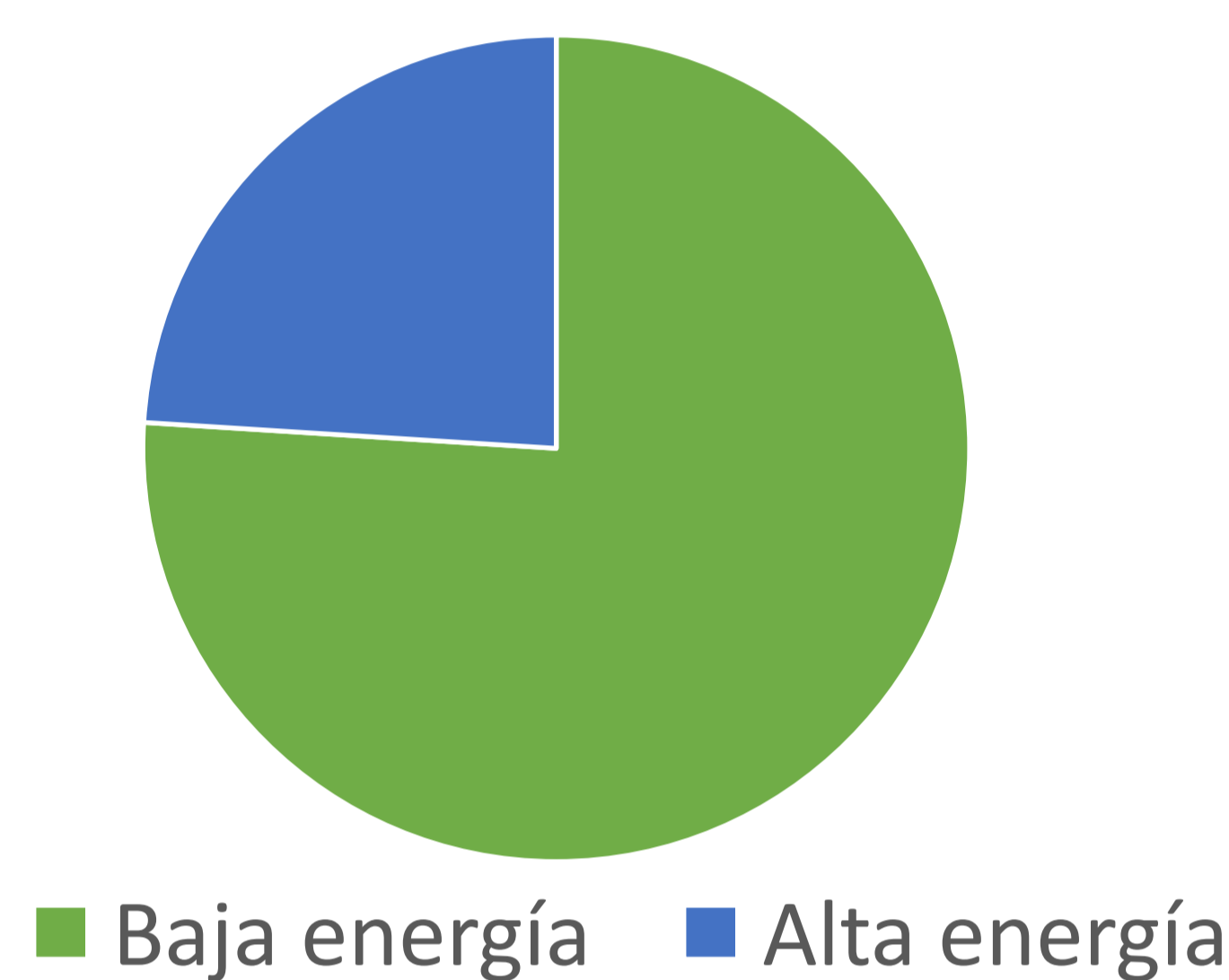
La fractura de acetábulo es una lesión compleja y poco frecuente, que en los últimos años está aumentando su incidencia, sobre todo en personas de edad avanzada, debido a la osteoporosis y al aumento de la esperanza de vida. El objetivo de este trabajo es analizar los resultados radiológicos, funcionales y las complicaciones en los pacientes mayores de 65 años con fractura de acetábulo tratados quirúrgicamente en nuestro centro.

## MATERIAL Y MÉTODOS

### Estudio retrospectivo

Muestra: 15 pacientes  
Edad 76 (65-90)  
6 ♀ 9 ♂

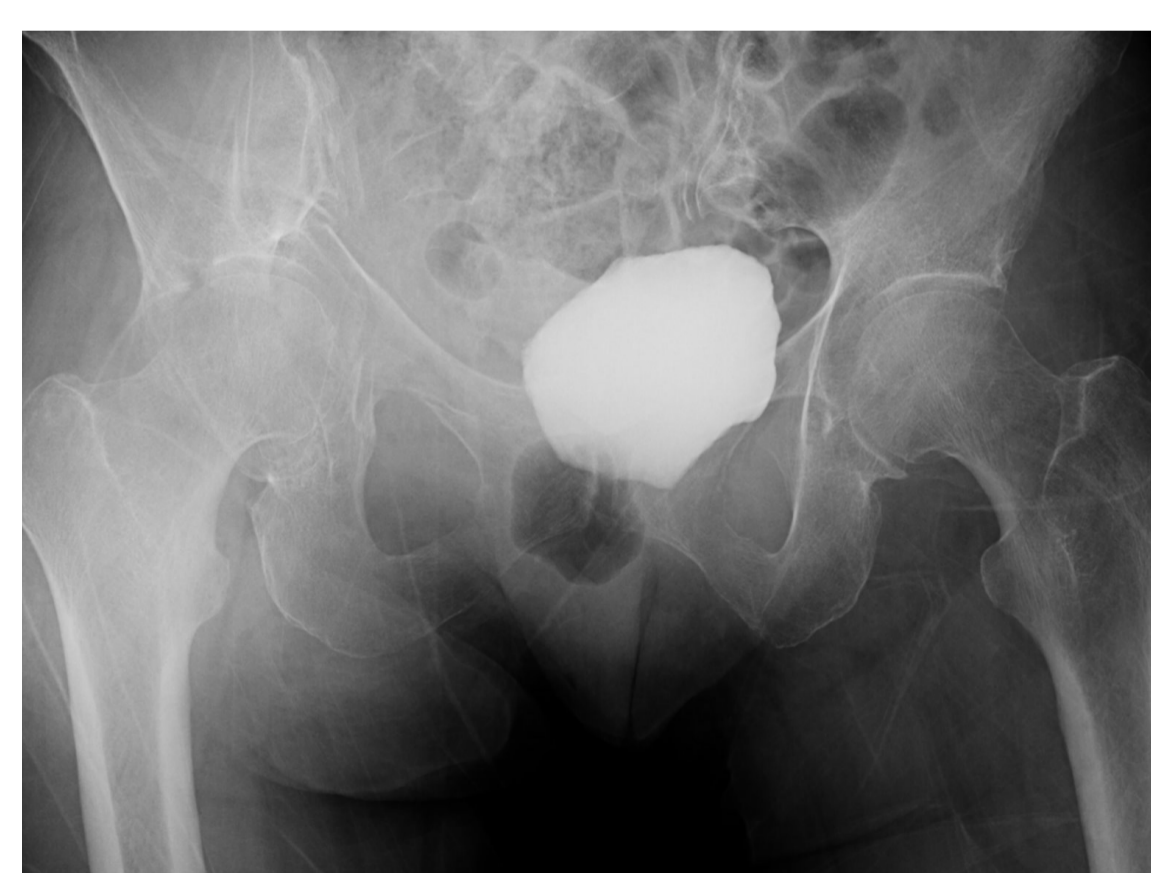
Mecanismo lesional



## RESULTADOS

- 66,6% presentaba fracturas asociadas
- 93,33% recuperación deambulaci3n aut3noma.
- 20% complicaciones precoces neurovasculares. 50% calcificaciones heterot3picas.
- En ning3n caso ha sido necesaria la cirug3a de rescate.

Tiempo hasta cirug3a		8 d3as (2-22)
Estancia hospitalaria		18,2 d3as (7-48)
Tratamiento de elecci3n	Osteos3ntesis	10
	Pr3tesis total de cadera	5
Duraci3n cirug3a	Osteos3ntesis	212 min
	Pr3tesis total de cadera	148 min
	Total	190 min
Tiempo de seguimiento		15,9 meses (3-48)



## CONCLUSIONES

Las fracturas de acetábulo en mayores de 65 años se producen con mayor frecuencia por traumatismos de baja energ3a. El tratamiento quirúrgico de estas fracturas en pacientes de edad avanzada obtiene buenos resultados, permitiendo la recuperaci3n de la autonom3a para el paciente.