

# Epidemiología de las fracturas de cadera en la provincia de Guadalajara

**Epidemiología de las fracturas de cadera**


**INTRODUCCIÓN**

Las fracturas de cadera son la **causa más frecuente** de ingreso hospitalario de urgencias en unidades de **traumatología del anciano**.

Gran impacto social y económico.

En 2050 se habrá duplicado en España la población mayor de 65 años respecto a la de 2001.

El uso adecuado de medidas de prevención de la osteoporosis y la mejor calidad de vida puede hacer que la incidencia disminuya.



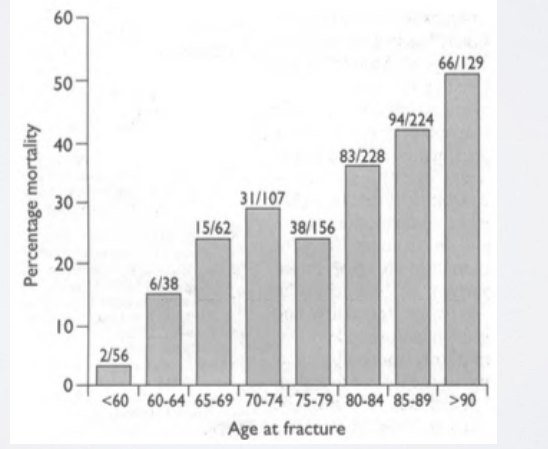
**Epidemiología de las fracturas de cadera**

**INTRODUCCIÓN**

**Mortality and morbidity after hip fractures.**

La mortalidad asociada con fractura de cadera durante el mes posterior se encuentra entre 5-10%.

Del 2 al 2.6% de los pacientes mueren antes de recibir manejo quirúrgico




**Epidemiología de las fracturas de cadera**

**INTRODUCCIÓN**

Al cabo de un año la mortalidad es cercana al 20%.

Mayor riesgo para pacientes de sexo masculino, sobre todo los mayores de 75 años y los que habitan en hogares geriátricos.

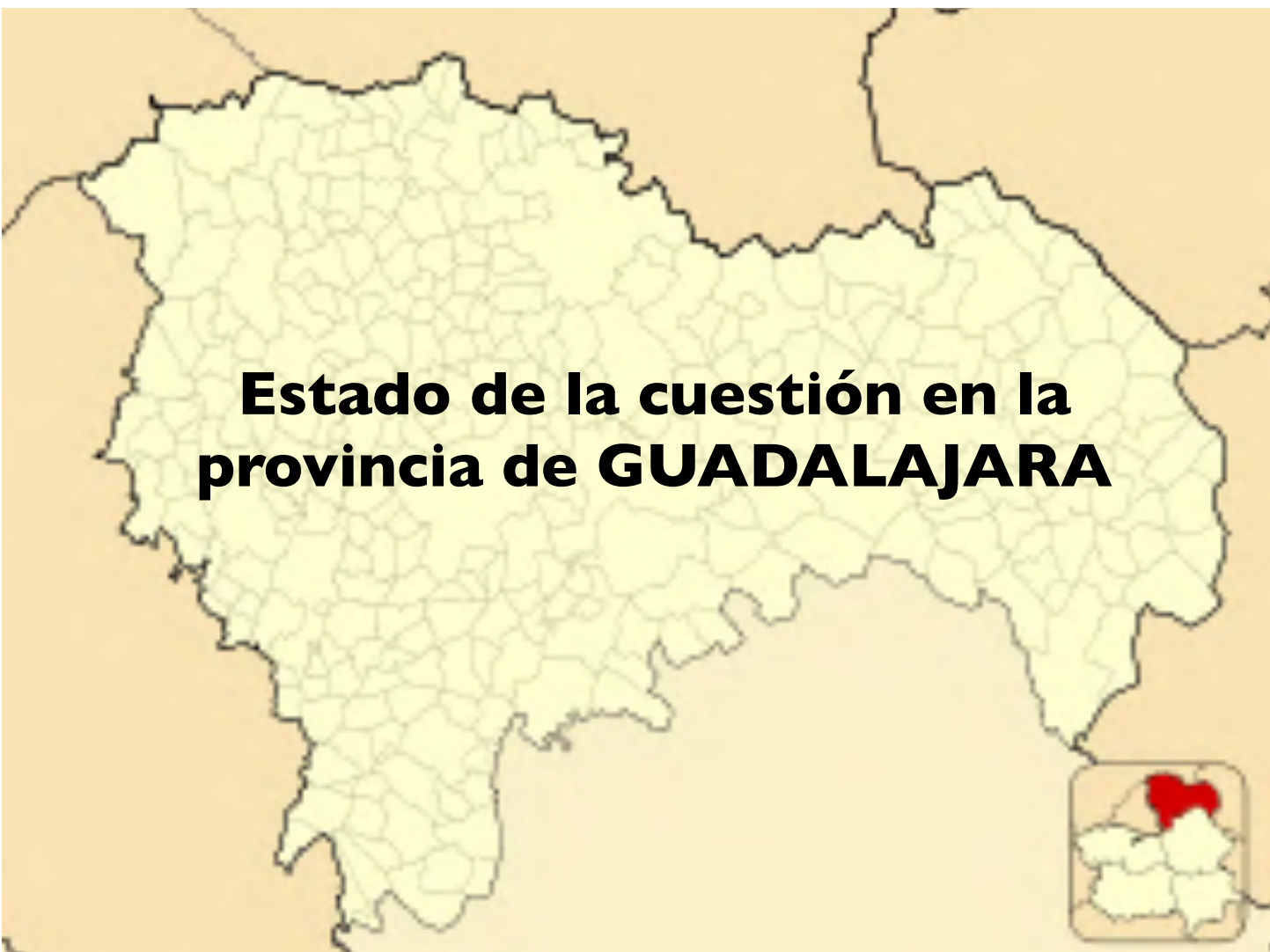



**Epidemiología de las fracturas de cadera**

**INTRODUCCIÓN**

Se considera indicado operar antes de las **primeras 24-48h** ya que si se demora más hay un aumento significativo de la morbilidad.

Estaría justificado demorar la intervención si hay alguna reagudización de las patologías crónicas del anciano que se supone que pueden mejorar en unos días.



**Epidemiología de las fracturas de cadera**

**GUADALAJARA**

**Muestra:** Fracturas de cadera recibidas en el Servicio de Urgencias del HUGU entre los años 2013 y 2015.

\*Criterio de exclusión: pacientes trasladados a otros centros (26).

**Obtención de datos:** Informes de ingreso/alta de TRA y GRT y protocolos quirúrgicos TRA.

**Análisis de datos:** SPSS 20.0

