

FRACTURAS DE RAMAS PÉLVICAS, LAS GRAN OLVIDADAS

Javier López Sánchez, Silvia Virginia campesino nieto, Diego Fernández Díez, Alejandro Bañuelos Díaz, Javier Minaya García García

OBJETIVOS

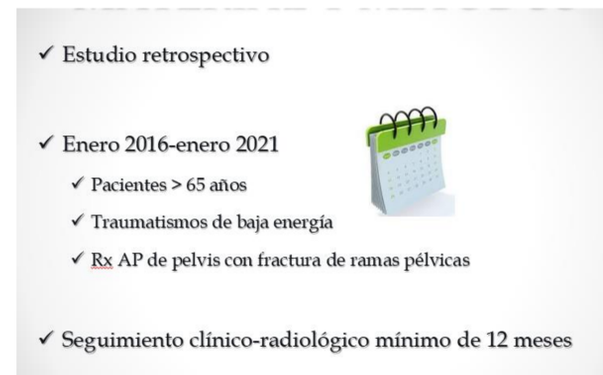
Aunque en muchas ocasiones no se les da la importancia que merecen, las fracturas por fragilidad del anillo pélvico suponen una gran pérdida de funcionalidad y elevada mortalidad. Por todo esto, nuestro estudio pretende reflejarlo con el objetivo de reflexionar sobre el manejo realizado por los especialistas en Traumatología de estas fracturas.

Analizamos la morbilidad y mortalidad asociada a este tipo de fracturas en pacientes ancianos.

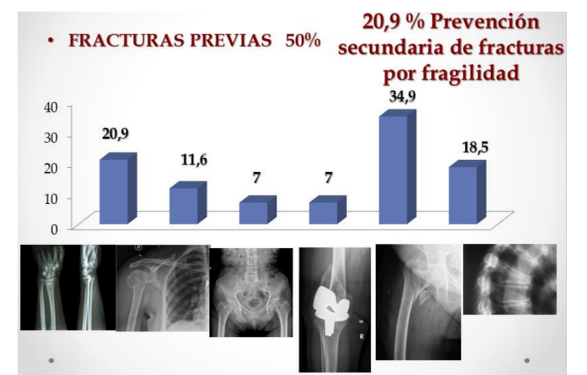
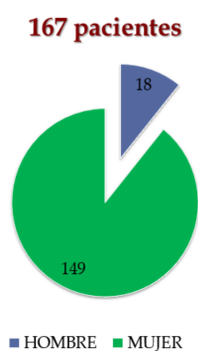


MATERIAL Y METODOLOGÍA

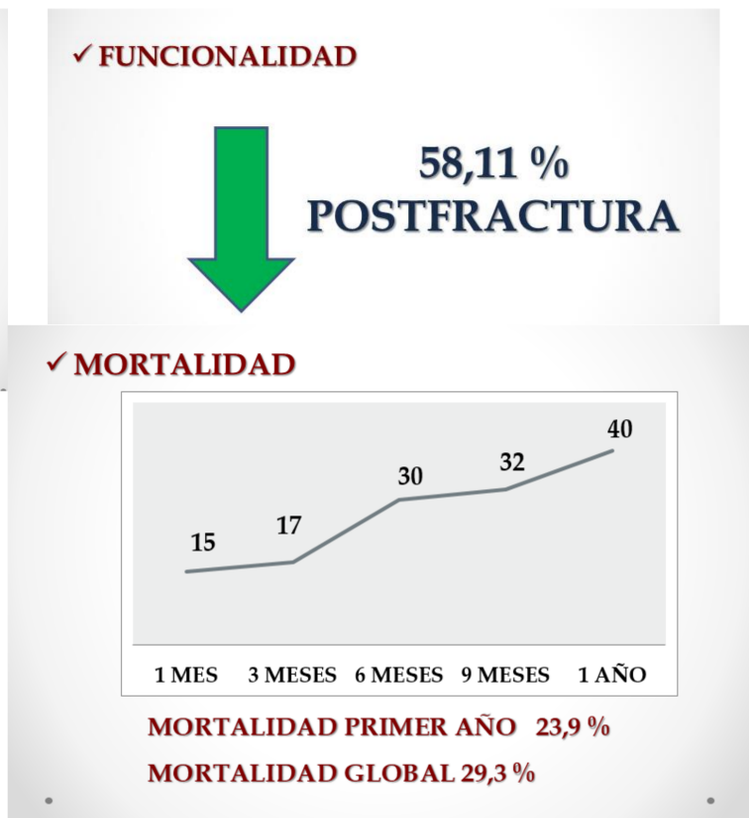
Estudio retrospectivo de todos los pacientes atendidos en nuestro centro hospitalario diagnosticados de fractura por fragilidad del anillo pélvico mediante radiografía AP de pelvis entre enero de 2016 y enero de 2021. Se realiza seguimiento clínico-radiológico durante un periodo mínimo de 12 meses, estudiando las siguientes variables: datos epidemiológicos, fracturas previas y nuevas fracturas por fragilidad durante el seguimiento, grado de funcionalidad, porcentaje de reingreso, presencia de comorbilidades y tasa de mortalidad.



RESULTADOS



✓ 6,3% nuevas fracturas durante el seguimiento



CONCLUSIONES

Las fracturas por fragilidad del anillo pélvico afectan a un grupo etario y suponen una pérdida de funcionalidad, unos datos de reingreso y una mortalidad muy similar a los datos que presentan las fracturas de cadera, lo que debe hacer reflexionar sobre su manejo e implantar protocolos de manejo multidisciplinar para estos pacientes para mejorar estos resultados

61 CONGRESO
secot

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA