

# FRACTURAS DE RAMAS PÉLVICAS, LAS GRAN OLVIDADAS

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

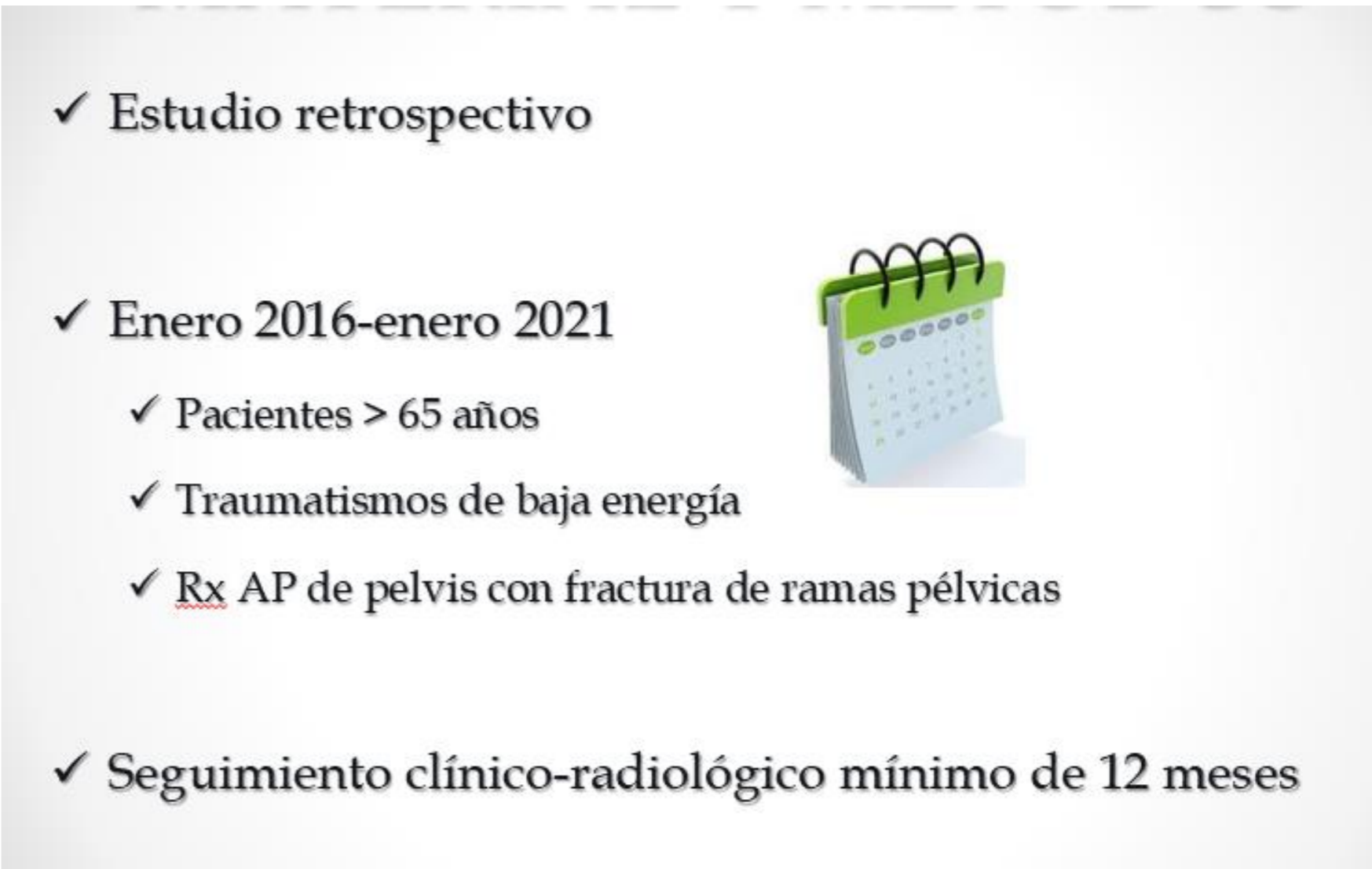
## OBJETIVOS

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.

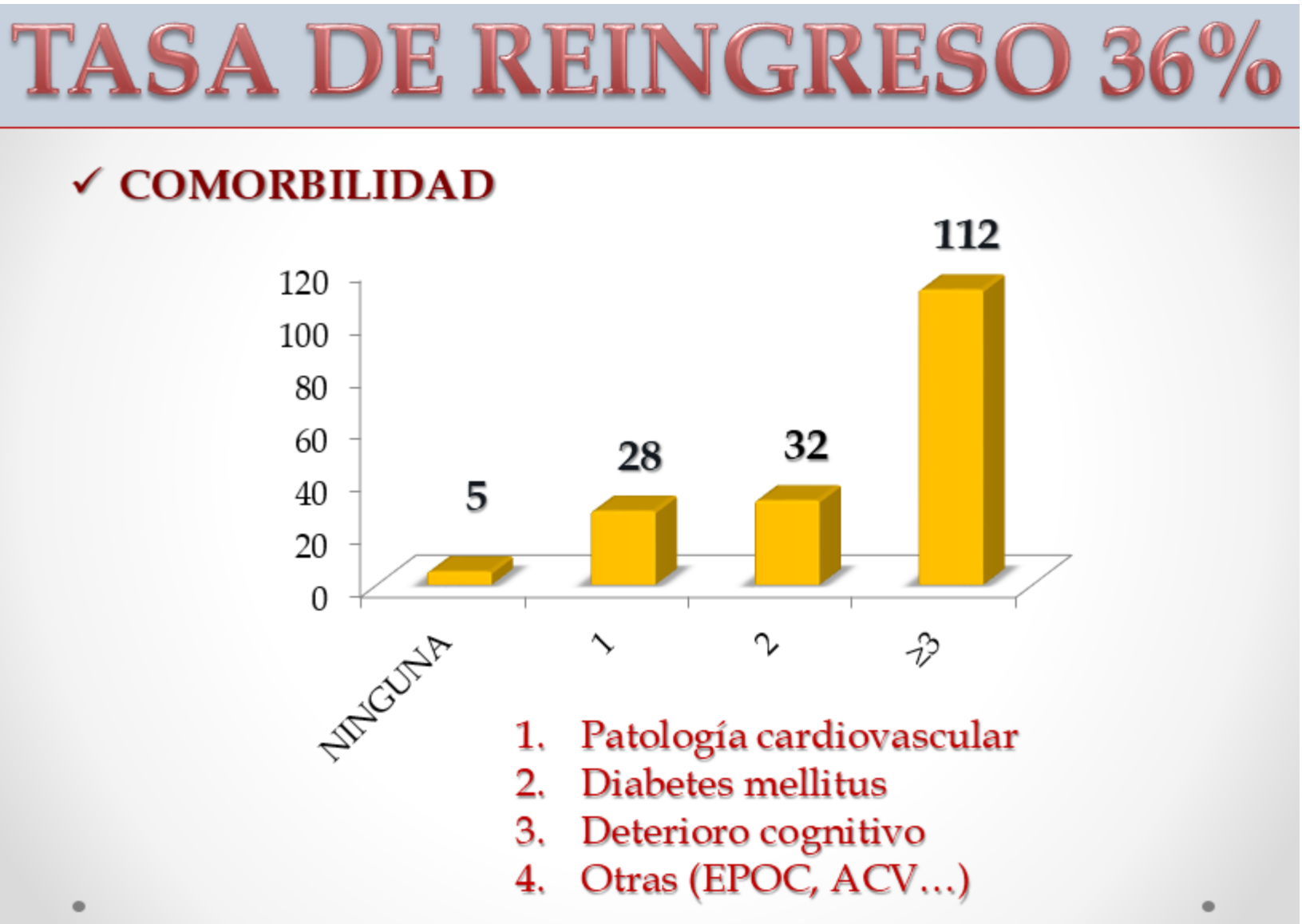
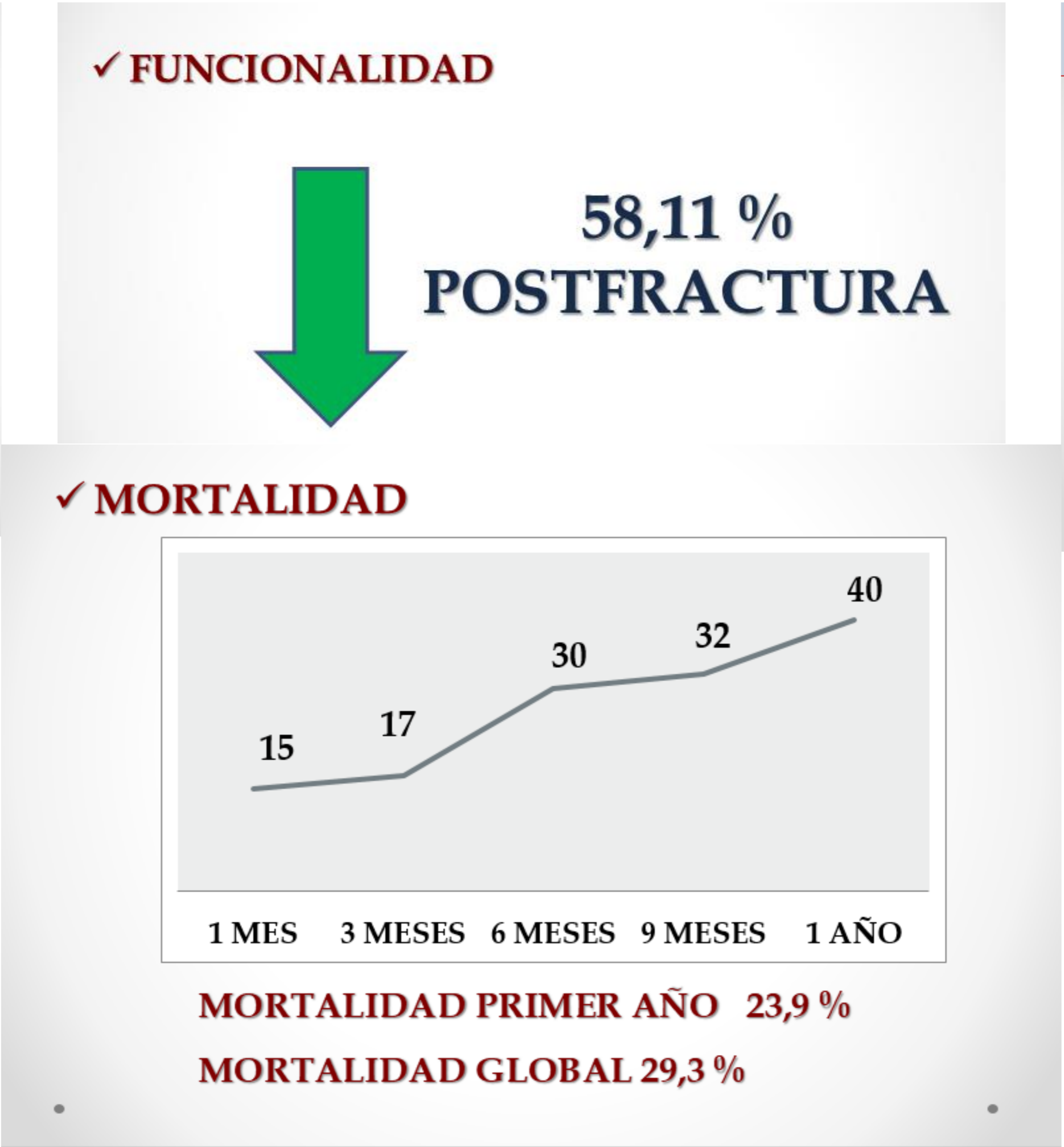
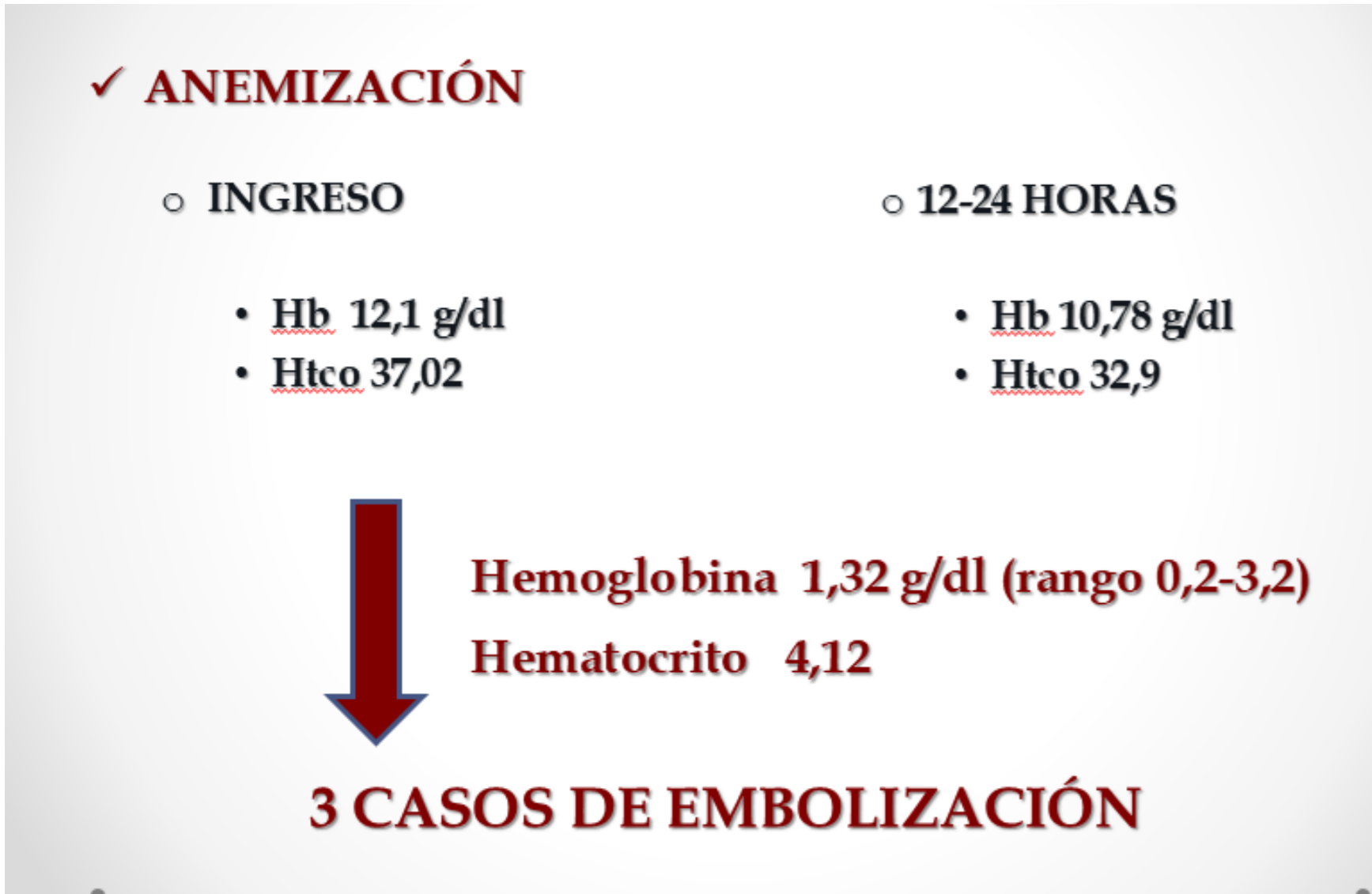
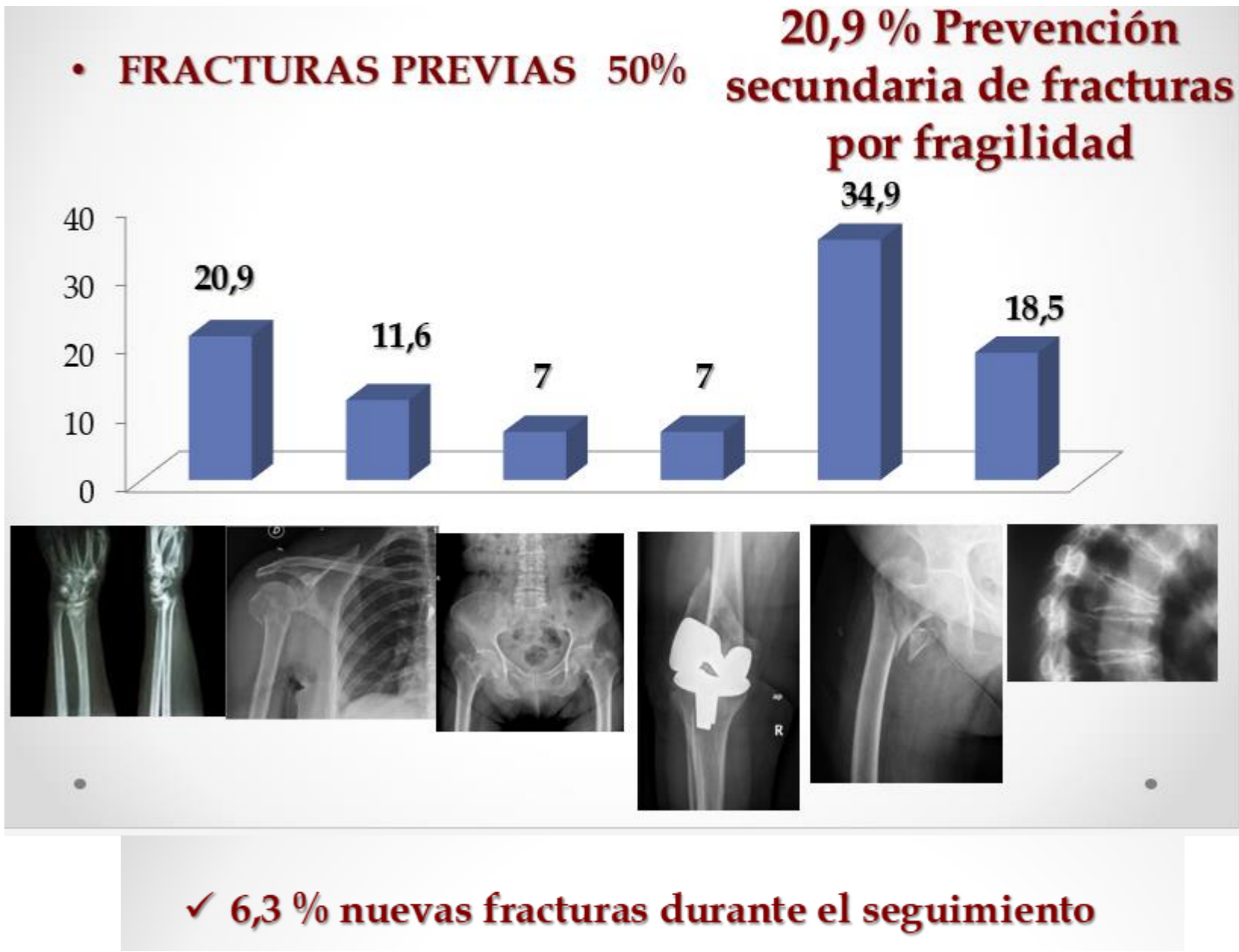
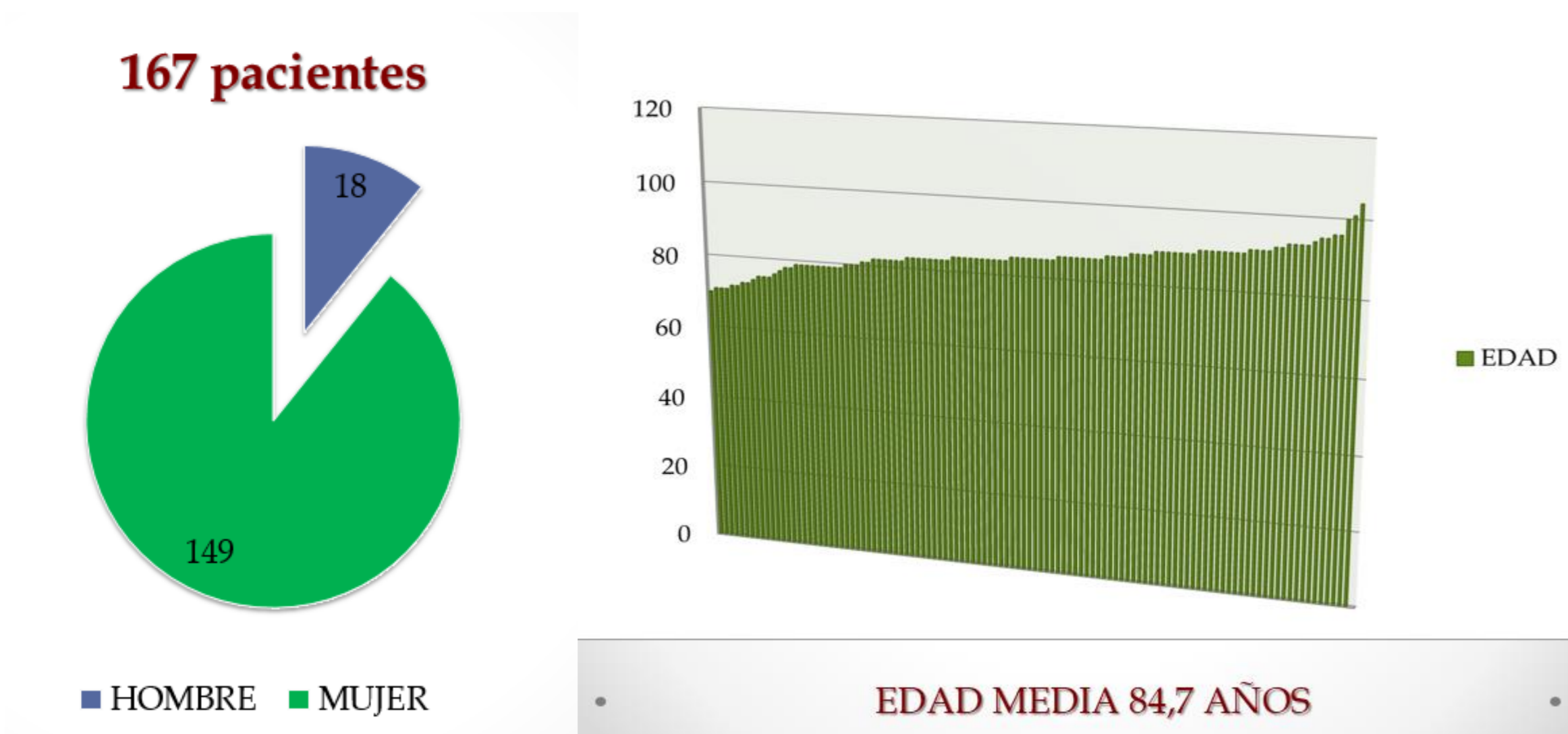


## MATERIAL Y METODOLOGÍA

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



## 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