

DRENAJE ECODIRIGIDO DEL SEROMA POSTINTERVENCION EN LA UNIDAD DE MAMA: HOSPITAL UNIVERSITARIO ARNAU DE VILANOVA DE LLEIDA

AUTORES: Carrasco Ruperez, M.Pilar; Morera Morillo, Ester; Allepuz Capdevila, Emi; Polina Nicolas, Carmen.

DUIs de la Unidad Funcional de Mama

En la Unidad de Mama la enfermera es quien realiza el seguimiento, control y tratamiento de las pacientes intervenidas. Una de las complicaciones más frecuentes es el seroma, cuyo tratamiento es la punción aspiración mediante ecografía.

OBJETIVOS:

- comprobar la eficacia del protocolo del drenaje eco dirigido del seroma.
- Describir la relación existente entre la aparición de seroma y las variables individuales del paciente.



MATERIAL Y MÉTODO:

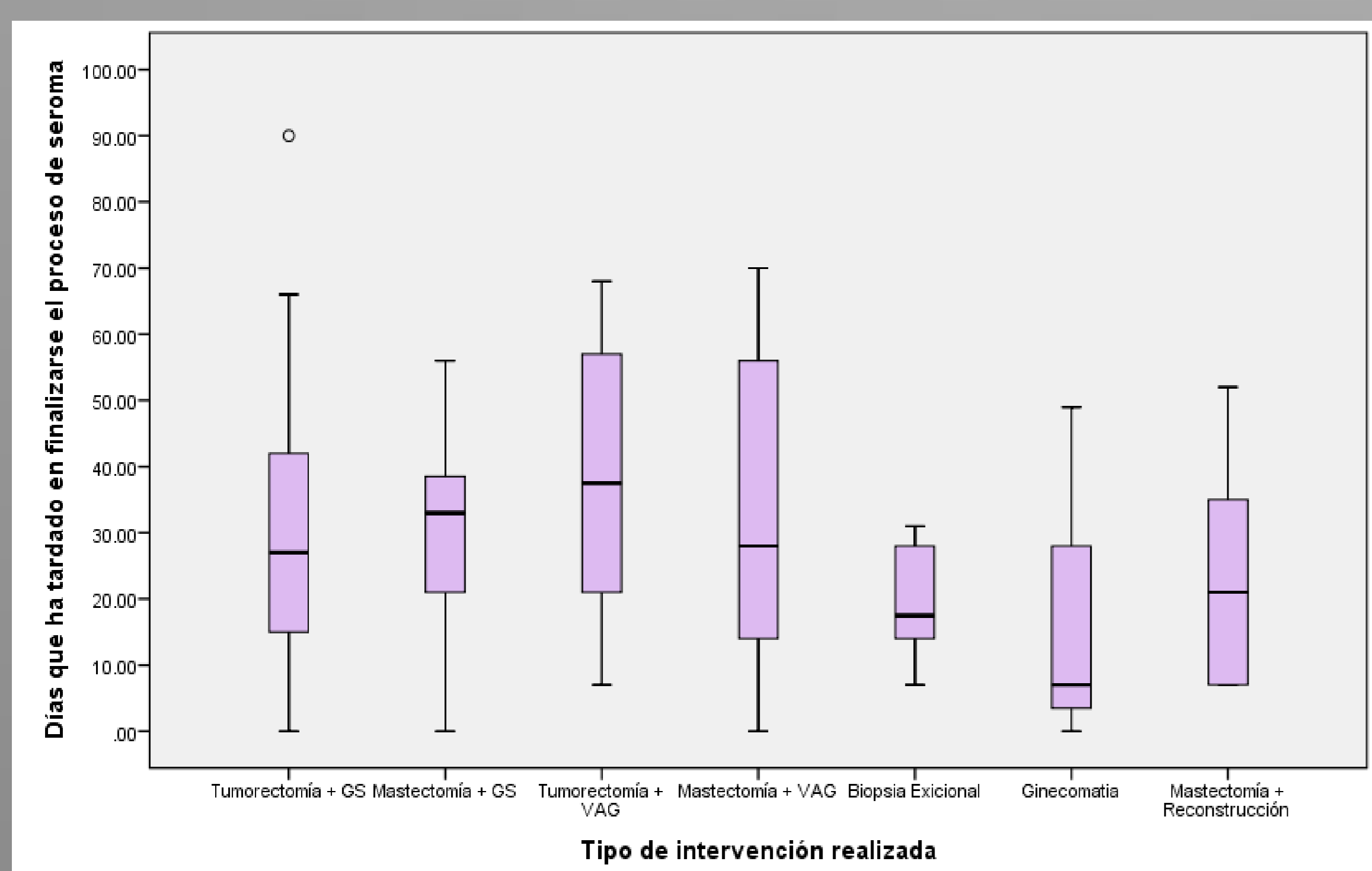
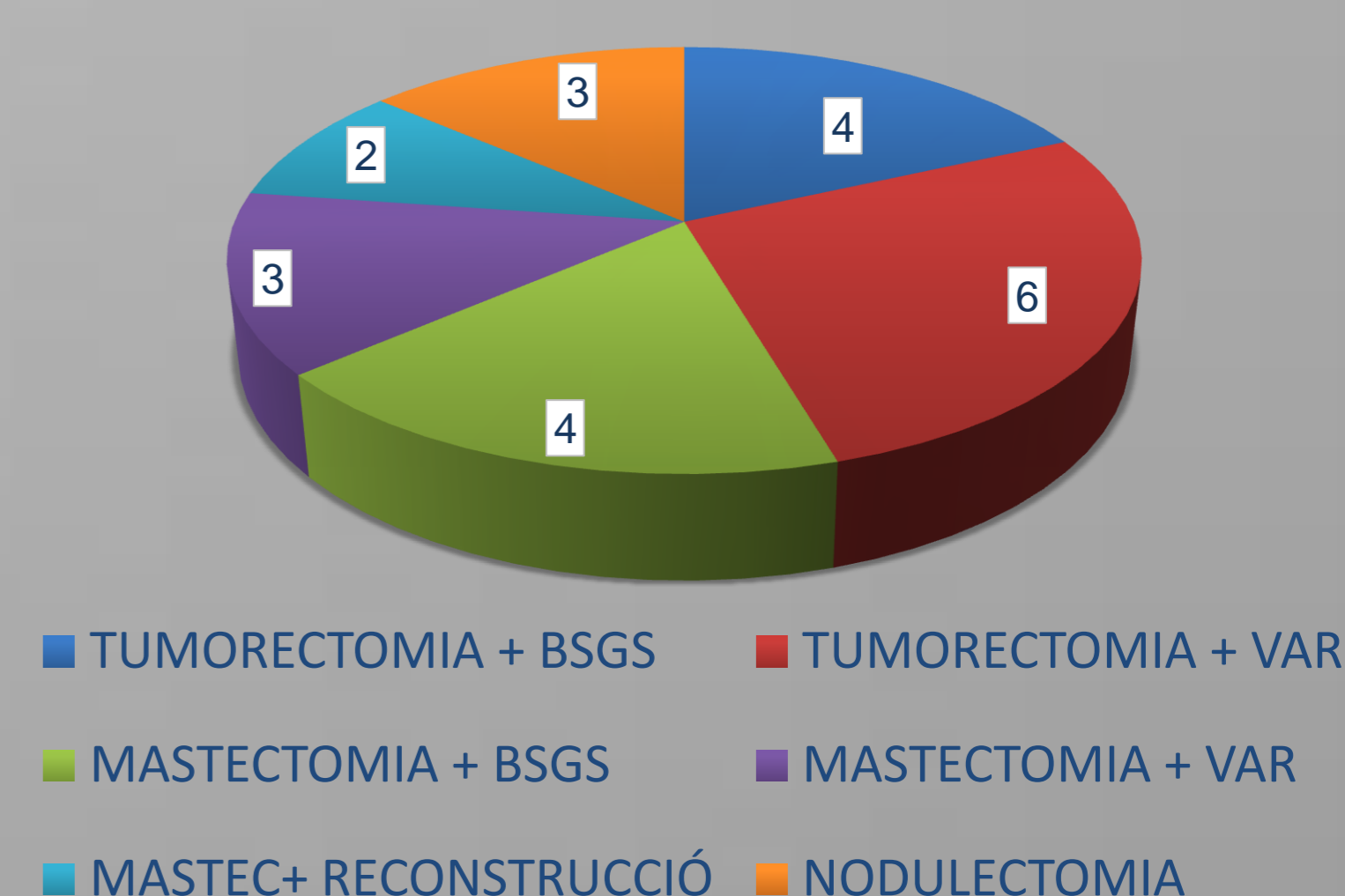
Estudio analítico, observacional, retrospectivo de una muestra de 91 pacientes intervenidas en el primer semestre del 2017 que presentaron seroma post intervención.

RESULTADO:

Encontramos relación entre el IMC y el número de visitas ($r=0.27$). También hay relación entre el aspecto del débito y el número de visitas, siendo el sero hemático el más significativo.

Las pacientes intervenidas de Tumorectomía + Vaciamiento axilar necesitan una media de 39 días para resolver el seroma.

MEDIANA VISITAS ENFERMERIA



CONCLUSIONES:

Las pacientes a las que han practicado una tumorectomía + VAG precisan de más tiempo y más visitas para resolver el seroma.

El drenaje eco guiado permite controlar el extremo de la aguja evitando lesionar estructuras internas y observar el total vaciado del seroma.

