



# ESTUDIO DE EFECTIVIDAD Y TOLERANCIA EN PACIENTES CON CÁNCER DE MAMA METASTÁSICO EN TRATAMIENTO CON ERIBULINA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

Quirós Ambel, H. Rubio Salvador, AR. Labrador Andújar N, Manzano Lista, FJ. García Sacristán, A. Martínez Sesmero, JM. Hospital Virgen de la Salud, Toledo

## 1. OBJETIVOS

→ Evaluar la utilización, efectividad y seguridad del fármaco desde su inclusión en la guía farmacoterapéutica del hospital según las indicaciones establecidas en ficha técnica.

## 2. MATERIAL Y MÉTODO

→ Estudio observacional y retrospectivo de los pacientes tratados con Eribulina desde Marzo-2014 hasta Enero-2016.

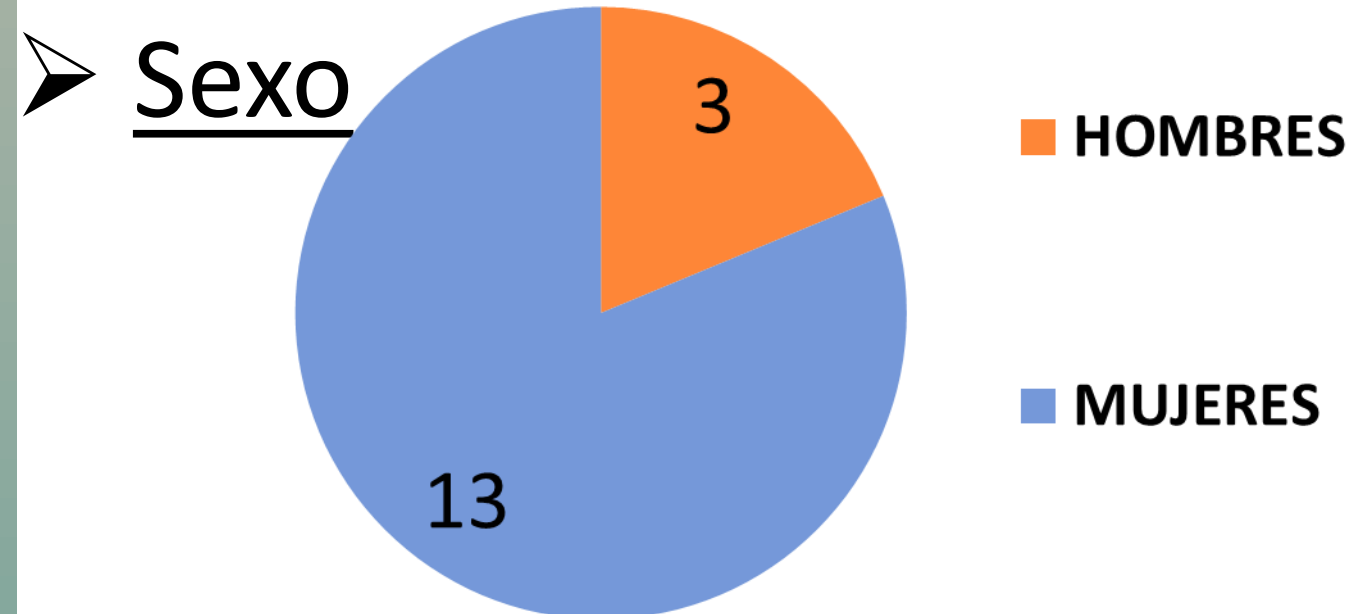
→ Datos recogidos: sexo, edad, diagnóstico, posología, inmunohistoquímica, quimioterapia previa, nº de ciclos con eribulina (reducción de dosis o no) y tolerancia.

→ Variables de efectividad: supervivencia global (SG) y supervivencia libre de progresión (SLP).

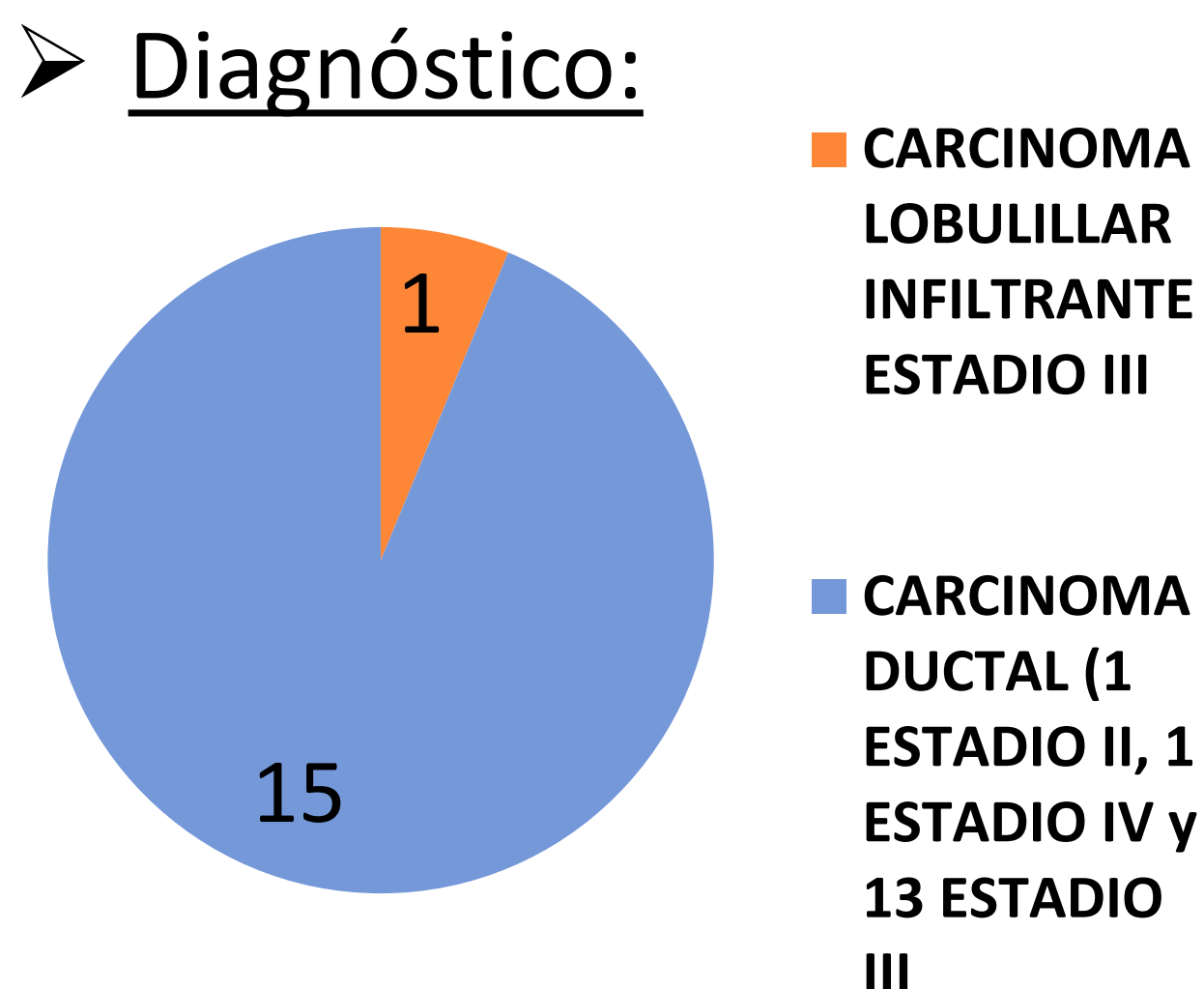
→ Información obtenida: Oncobass® y Mambrino® XXI.

## 3. RESULTADOS

Total: **16 pacientes**



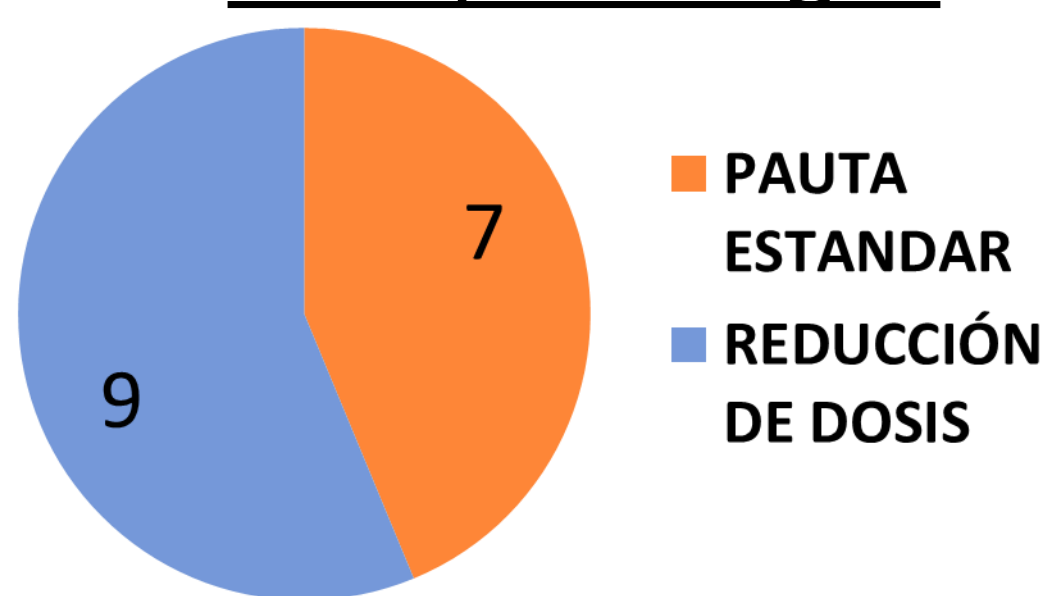
➤ Edad:  
Edad media: 61 años (min 34, máx 87)



### Efectividad:

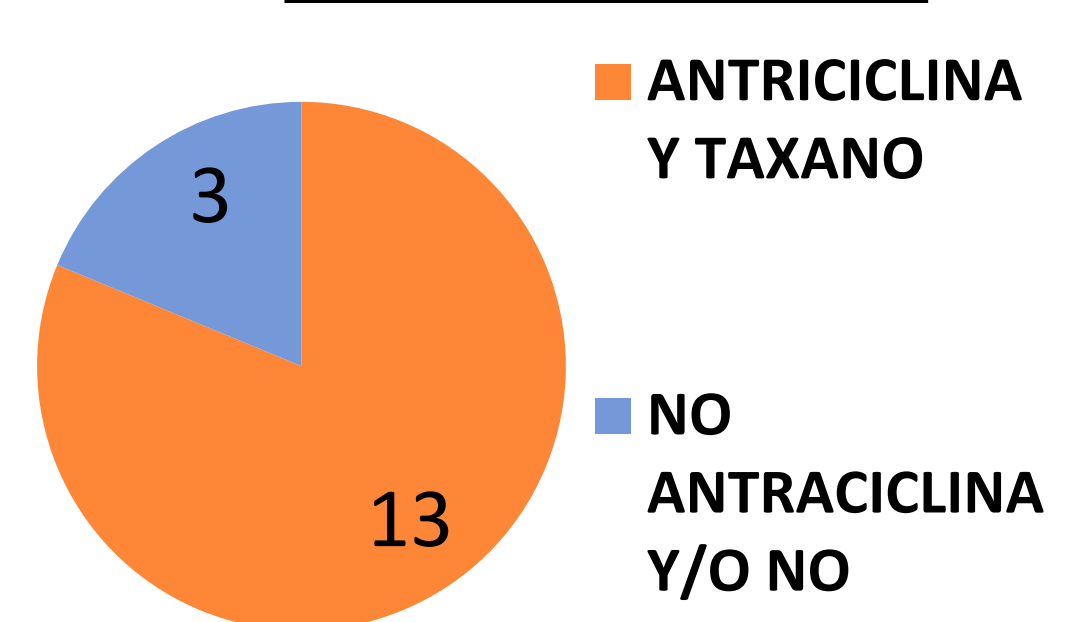
La mediana de SG con IC 95% fue  $7,5 \pm 5,51$  meses, y la SLP con IC 95% fue de  $2 \pm 3,57$  meses

### ➤ Dosis/Posología:



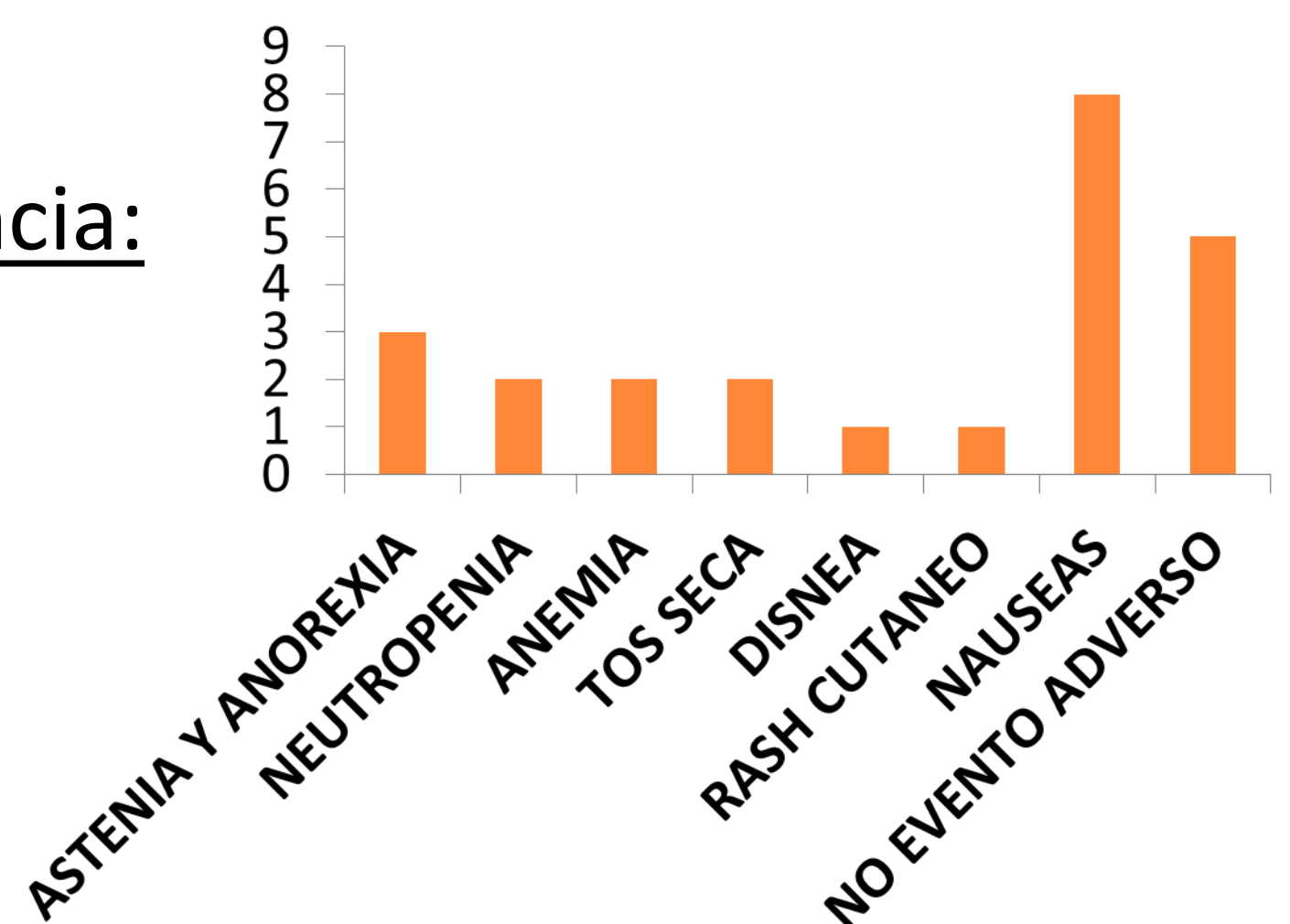
- ❖ Pauta estándar: 1,23 mg/m<sup>2</sup> 1,8,15
- ❖ Reducción dosis:
  - 3 pacientes reducción 25%
  - 5 pacientes reducción 20%
  - 1 paciente reducción 18%

### ➤ Quimio previa:



1 Paciente Insuficiencia renal  
1 paciente por arritmias  
1 paciente no datos.

### ➤ Tolerancia:



## 4. CONCLUSIONES

- En el 93.75 % de los casos la indicación se ajustó a la establecida en ficha técnica.
- En nuestra experiencia la SG resultó inferior al ensayo pivotal fase III EMBRANCE (SG=13.2 meses), sin embargo la SLP resultó similar (SG= 3.7 meses).
- La alta incidencia de esta enfermedad hace necesario valorar todas las opciones terapéuticas disponibles considerando el posicionamiento de la eribulina en dicho escenario.