



RESULTADOS EN SALUD DE LOS TRATAMIENTOS HOSPITALARIOS EN PACIENTES CON CÁNCER DE PRÓSTATA

Paloma Gabaldón Garnica (1), Carmen Sobrino Jiménez (1), Luis González del Valle (1), Carlos Jiménez Vicente (1), Enrique Espinosa Arranz (2), Álvaro Pinto Marin (2), Alicia Herrero Ambrosio (1)
Farmacéutico Hospital Universitario La Paz (1), Oncólogo Médico Hospital Universitario La Paz (2)

INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS

El objetivo del estudio fue medir la permanencia en el tratamiento de los fármacos utilizados en pacientes con cáncer de próstata metastásico: abiraterona, enzalutamida, docetaxel y cabazitaxel

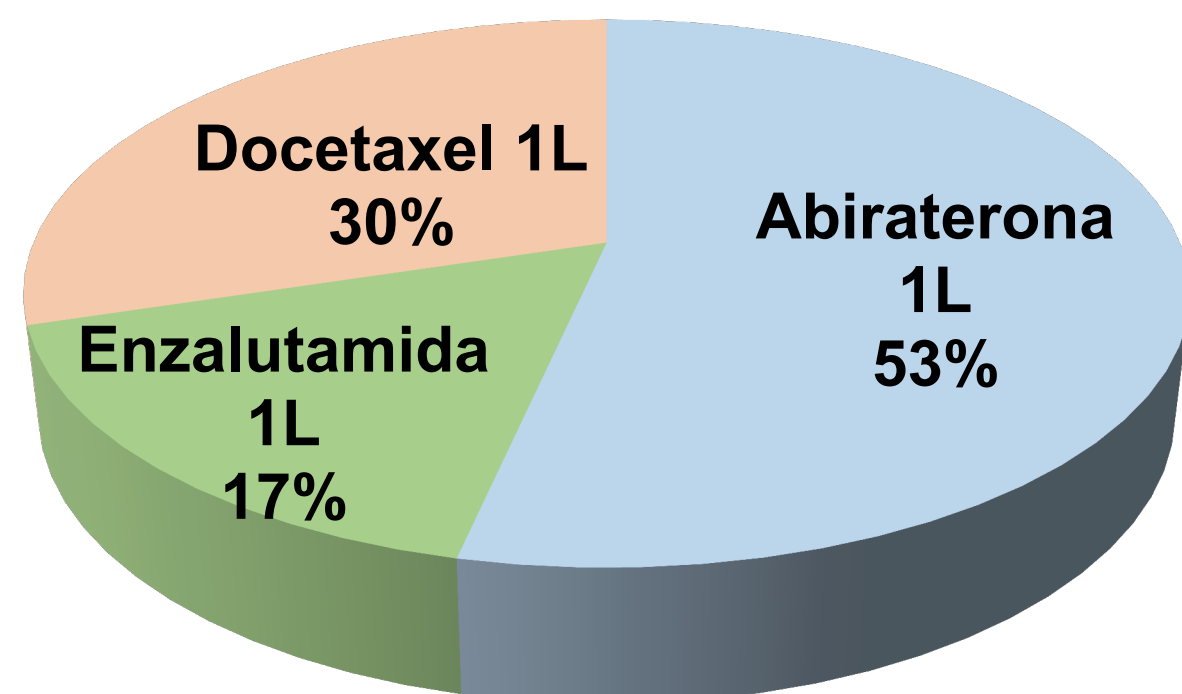
MATERIAL Y MÉTODOS

- ✓ Estudio retrospectivo desde septiembre 2015 hasta agosto 2017 en un hospital terciario
- ✓ Datos recogidos: edad, PSA basal(ng/ml), líneas de tratamiento y duración de las ya finalizadas (medianas)
- ✓ Los datos se recogieron a partir de la historia clínica, del módulo de dispensación a pacientes externos de FARMATOOLS® y del programa ONCOFAR®

RESULTADOS

1. Pacientes que INICIAN tratamiento para CPRCm

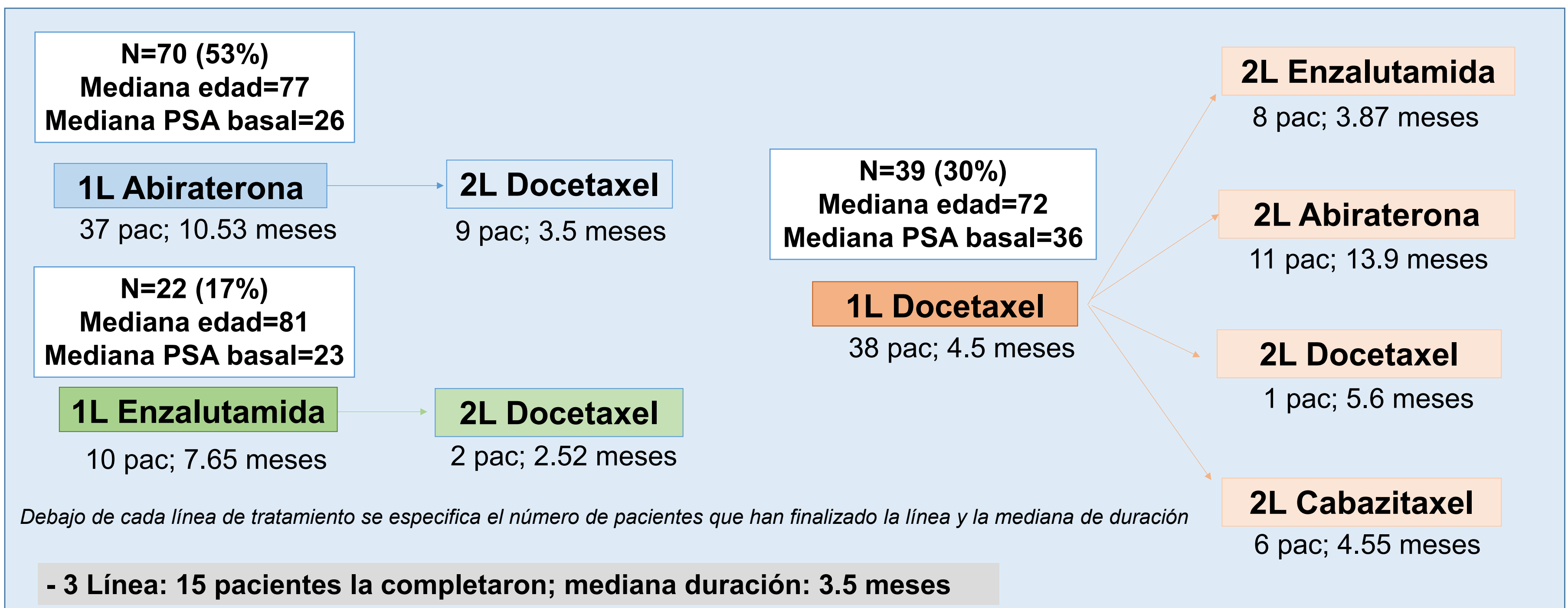
N=131; mediana edad=77; mediana PSA basal=28



3. Pacientes con EXITUS confirmado (N=22)

FÁRMACO en 1L	N	SG (meses)
Abiraterona	8	8.15
Enzalutamida	5	7.7
Docetaxel	9	23.4

2. Secuencias de tratamiento



CONCLUSIONES

- ✓ Pacientes tratados con la secuencia **docetaxel-abiraterona** estuvieron más tiempo en tratamiento
- ✓ Pacientes tratados con **abiraterona** en pre o post-quimioterapia estuvieron más tiempo en tratamiento que pacientes tratados con enzalutamida
- ✓ La duración de la **tercera línea** de tratamiento es limitada por lo que su uso debería valorarse
- ✓ La **SG** fue mayor en pacientes que iniciaron con **docetaxel**
- ✓ *Es necesario realizar futuros estudios con una muestra mayor de pacientes y donde se defina de forma más completa su situación basal para así obtener resultados más consistentes*