



ESTUDIO EN VIDA REAL DE PALBOCICLIB EN PRIMERA LÍNEA EN CÁNCER DE MAMA HORMONOSENSIBLE METASTÁSICO

Roldán Galnares M, Artacho Criado SM, Robustillo Cortés MA, Márquez Saavedra E, López Álvarez MP.
 UGC Farmacia. UGC Oncología Médica. Hospital Universitario Virgen de Valme.
 Área de Gestión Sanitaria Sur de Sevilla.

OBJETIVOS

Evaluar efectividad y seguridad de palbociclib en primera línea de tratamiento asociado a hormonoterapia (HT) en pacientes con cáncer de mama metastásico (CMM) receptor hormonal positivo y HER2 negativo.

MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio observacional, retrospectivo, multidisciplinar.



Pacientes con CMM que recibieron palbociclib asociado a HT en primera línea de tratamiento entre enero-2017 y septiembre-2020.

VARIABLES RECOGIDAS*:

Edad	HT/quimioterapia (QT) adyuvante-neoadyuvante
ECOG	Reducciones de dosis
Estadío IV al diagnóstico	Retrasos y suspensiones de tratamiento
Intervención quirúrgica (IQ) previa	
Radioterapia (RT) adyuvante	

*Fuentes de información: Historia clínica y Farmis-Oncofarm®.

VARIABLES DE EFECTIVIDAD:

Supervivencia libre de progresión (SLP) y Supervivencia global (SG), estimadas mediante el método de Kaplan-Meier.

VARIABLES DE SEGURIDAD:

Reacciones adversas (RA) y grado (G) según Common Terminology Criteria for Adverse Events (CTCAE) V.5.0.

RESULTADOS



N= 46 MUJERES
 MEDIANA DE EDAD: 57 AÑOS (RIQ=43-82)

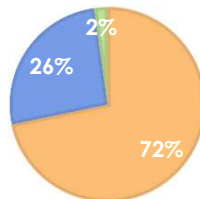
Tabla 1. VARIABLES RECOGIDAS

ECOG	0	15 (32,6%)
	1	27 (58,7%)
	2	4 (8,7%)
Estadío IV al diagnóstico		9 (19,6%)
IQ previa 38 (82,6%)	QT+HT adyuvante	32 (69,6%)
	HT adyuvante	5 (10,9%)
	IQ estadío IV	1 (2,2%)
QT previa		7 (15,2%)

Todas recibieron RT adyuvante.

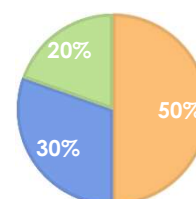
HORMONA CONCOMITANTE

- LETROZOL
- FULVESTRANT
- TAMOXIFENO



NEUTROPENIA

- NEUTROPENIA G3-4
- NEUTROPENIA G1-2
- NO NEUTROPENIA



Estas neutropenias ocasionaron:

RETASOS DE TRATAMIENTO	23 (51,1%)
REDUCCIONES DE DOSIS	16 (34,8%)
SUSPENSIÓN DE TRATAMIENTO	1 (1,8%)

OTRAS RA EN 24 MUJERES (52,2%):

- G2 (13%): Mucositis, trombocitopenia.
- G3 (10,9%): Anemia, trombocitopenia, vómitos, acné y astenia.



SLP mediana global: 18,0 meses (IC95%=13,1-22,9)
 Fin de seguimiento: 40 pacientes (87,0%) habían progresado

SG mediana global: 40,0 meses (IC95%= 31,2-48,8)
 Fin de seguimiento: 23 pacientes (50,0%) fueron éxitus

CONCLUSIONES

Palbociclib en primera línea de tratamiento de la enfermedad metastásica ha presentado resultados de efectividad bastante aproximados a los publicados en la literatura. Además ha mostrado un buen perfil de seguridad, siendo la toxicidad detectada la esperada para este fármaco.