

COSTE EVITADO EN MEDICAMENTOS DERIVADO DE LA PARTICIPACIÓN DE PACIENTES EN ENSAYOS CLÍNICOS DE TUMORES GINECOLÓGICOS

Sánchez-Rubio Ferrández L, Villamañán Bueno E, Casado Abad G, Sierra Muñoz A, Álvarez Criado J, Herrero Ambrosio A. Servicio de Farmacia. Hospital Universitario La Paz

Nº Registro 22

OBJETIVO

Según el Real Decreto 1090/2015, por el que se regulan los Ensayos Clínicos (EECC) en España, el promotor del estudio está obligado a proporcionar de forma gratuita los fármacos en investigación. El objetivo de este trabajo es calcular el coste evitado en medicamentos derivado de la participación de pacientes en EECC de tumores ginecológicos.

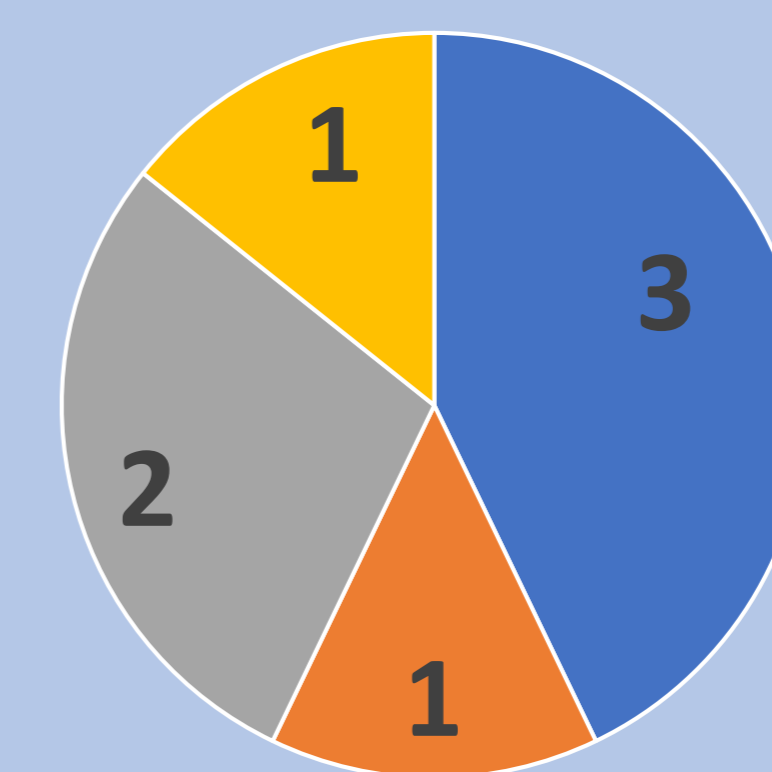
MATERIAL Y MÉTODOS

- Estudio observacional retrospectivo
- Se realizó un corte de datos en Abril de 2018, se seleccionaron los EECC activos con medicamentos en tumores ginecológicos en nuestro centro y se incluyeron todos los pacientes que habían participado en los mismos.
- Se calculó la diferencia entre el coste del tratamiento que el paciente está recibiendo dentro del EC, y el coste del tratamiento que recibiría si no hubiese participado en dicho EC (terapia estándar).
- No se consideraron los costes de la medicación asociada a la quimioterapia (antieméticos, corticoides... etc.)

RESULTADOS

- 7 EECC en tumores ginecológicos
- 34 pacientes incluidos
- Edad media 64,7 años
- 7 Fármacos en investigación
- Duración media del tratamiento: 2,9 meses

TIPOS DE FÁRMACOS EN INVESTIGACIÓN



■ i-PARP ■ Inmunoterapico
■ Ac Monoclonal ■ Quimioterápico

COSTE EVITADO



CONCLUSIONES

La participación de pacientes en EECC de tumores ginecológicos proporciona un importante ahorro económico ya que reduce considerablemente los costos en la adquisición de medicamentos cuando son proporcionados gratuitamente por el promotor del estudio.