

EFFECTIVIDAD Y SEGURIDAD DE LA ADMINISTRACIÓN DE FARMACOS ANTINEOPLASICOS MEDIANTE PAUTA DE DESENSIBILIZACION

Mora Rodríguez B, Ruiz de Villegas M, Espinosa Bosch M, Villalobos Torres L, Muñoz Castillo I.

Hospital Regional Universitario de Málaga UGC Farmacia Hospitalaria

INTRODUCCIÓN

La desensibilización es una técnica que consiste en la administración de fármacos, desde dosis muy pequeñas hasta dosis terapéuticas, en pacientes que hayan presentado reacciones de hipersensibilidad. Cobra una especial importancia en citostáticos de uso preferente o cuando no existen alternativas terapéuticas.

OBJETIVO

Evaluar la efectividad del uso de pautas para desensibilización de citostáticos (PD) en pacientes que han presentado reacción de hipersensibilidad (RH) a dichos fármacos.

MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio observacional retrospectivo. Periodo de inclusión: Octubre 2014 – Septiembre 2016.

Se incluyeron todas las pautas de desensibilización realizadas en nuestro hospital.

Variables medidas:

- +Demográficas
- +Diagnóstico
- +Fármaco usado
- +Finalización con éxito del tratamiento
- + Línea de tratamiento
- + Ciclos previos a RH
- + Ciclos con PD

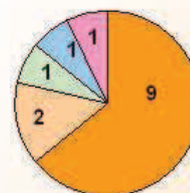
RESULTADOS

Encontramos 14 casos de desensibilización en el periodo estudiado (12 mujeres), con una mediana de edad de 51 años (12-71)

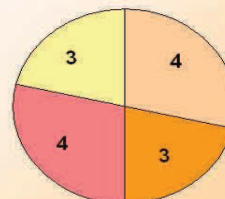
La mediana de dosis previas recibidas a la RH fue de 9 (1-16), y la de ciclos recibidos con PD fue de 4 (1-6)

Un 71% de los pacientes pudo terminar con éxito el tratamiento, mientras que un 21% tuvo que abandonarlo. 1 paciente continúa en PD.

Citostáticos y Patología



Línea de la desensibilización



CONCLUSIONES

La administración de citostáticos mediante PD constituye una opción efectiva segura en pacientes oncológicos que presentan reacciones de hipersensibilidad.

Permite en muchos casos mantener las primeras líneas de tratamiento, manteniendo las alternativas terapéuticas más eficaces y seguras.

