

# ANÁLISIS DE TOLERANCIA PERCIBIDA Y NIVEL DE CONOCIMIENTOS DE LOS PACIENTES BAJO TRATAMIENTO CON DIMETILFUMARATO



García Sacristán, A.A.; Martínez-Sesmero J.M.; Labrador Andújar, N.;  
Manzano Lista, F.J., Quirós Ambel, H., Moya Gómez, P

**HOSPITAL VIRGEN DE LA SALUD. TOLEDO**



## OBJETIVO

1. Analizar los **efectos adversos percibidos por pacientes** (EAPs) con Esclerosis Múltiple Remitente Recidivante (EMRR) en tratamiento con dimetilfumarato (DMF).
2. Conocer cuál es su **grado de conocimiento y manejo** EAPs.

## MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio prospectivo en un hospital de tercer nivel de noviembre del 2014 a enero del 2016).

Los datos de análisis se obtuvieron por medio de la plataforma Mambrino XXI® y del módulo de pacientes externos de Farmatools®v2.5.

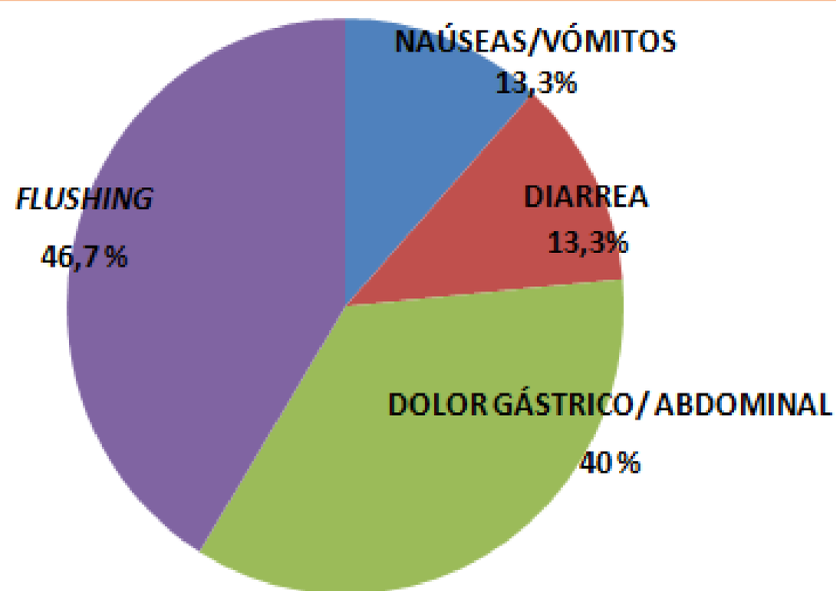
Para evaluar el grado de conocimiento y manejo de los EAPs se realizó un cuestionario telefónico al mes de tratamiento constituido por 5 preguntas con respuesta dicotómica sí/no.

sí = 1 punto, no = 0 puntos, *score* 0-5.  
Se consideró un alto grado de conocimiento si  $score \geq 4$ .

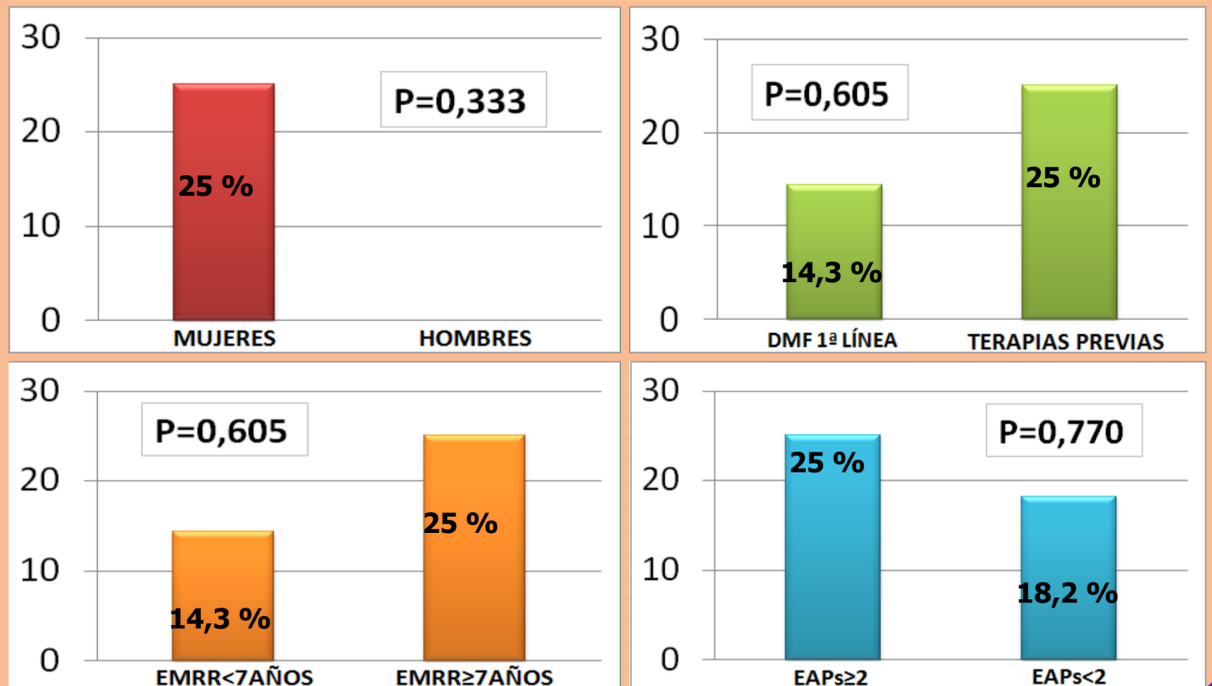
## RESULTADOS

Se evaluaron un total de 15 pacientes (20% hombres) con edad media  $36,7 \pm 7,4$  años.

### EFECTOS ADVERSOS PERCIBIDOS POR PACIENTE



### SCORE $\geq 4$



## CONCLUSIONES

El primer mes de tratamiento con DMF es crucial respecto a la tolerancia y persistencia en el mismo. Las EAPs más destacados en nuestra muestra fueron **flushing** y **dolor gástrico/abdominal**.

No hubo diferencias estadísticamente significativas entre los grupos analizados. Los pacientes que llevaron DMF como primera línea, los diagnosticados  $\leq 7$  años, los hombres y los que notificaron EAPs < 2 tienden a tener un menor grado de conocimiento.

Es necesario continuar con el estudio e incrementar el tamaño muestral para confirmar estas tendencias así como hacer especial hincapié en la **formación de los pacientes** en los que se percibe un menor grado de conocimiento.

