

# CARACTERÍSTICAS DE LOS PACIENTES TRATADOS CON ETANERCEPT, DE UN REGISTRO LOCAL DE TERAPIA BIOLÓGICA: ESTUDIO PRELIMINAR

J. Rosas, J.M. Senabre, G. Santos-Soler, C. Santos-Ramírez<sup>1</sup>, X. Barber<sup>2</sup>, M. Sánchez-Barrioluengo<sup>3</sup>, E. Salas, C. Cano<sup>4</sup>, R. Riestra<sup>4</sup>, N. Llahí<sup>4</sup>.

Reumatología, Hospital Marina Baixa, Villajoyosa y Hospital de Denia<sup>1</sup> (Alicante). CIO-UMH de Elche<sup>2</sup>, INGENIO (CSIC-UPV)<sup>3</sup> y Enfermería de Reumatología<sup>4</sup>, Hospital Marina Baixa, Villajoyosa (Alicante).

## OBJETIVOS

Evaluar las características de los pacientes en tratamiento con etanercept (ETN), procedentes de un registro local de terapia biológica.

## PACIENTES Y MÉTODO

- Estudio prospectivo de pacientes tratados con ETN
- Registro local de pacientes en terapia biológica
- Datos analizados (práctica clínica):
  - Enfermedad principal y tiempo evolución
  - Datos epidemiológicos (edad, sexo,)
  - Anticuerpos (FR, anti-PCC, ANA) y HLA-B27
  - Eficacia en AR: DAS28-VSG basal y cada 6 meses, durante el tratamiento con ETN
  - Presencia erosiones radiológicas
  - Tratamientos recibidos previo inicio de ETN
  - Complicaciones durante el tratamiento
  - Supervivencia del ETN y causa de retirada

## RESULTADOS

### Al comparar con el resto de anti-TNF, ETN:

- Menor edad al diagnóstico:  $p < 0.01$
- Menor edad al inicio del tratto:  $p < 0.01$
- Menor evolución de enfermedad:  $p < 0.01$
- Mayor permanencia en tratto:  $p < 0.01$  (alrededor de 5 meses)

## CONCLUSIONES

1. El 46% de los pacientes que reciben tratamiento biológico han seguido tratamiento con ETN.
2. La causa más frecuente de retirada del fármaco fue la pérdida de eficacia.
3. Los pacientes en tratamiento con ETN respecto al global de pacientes tratados con fármacos anti-TNF, son más jóvenes, con menor tiempo de evolución de la enfermedad y permanecen alrededor de 5 meses más de media.

## RESULTADOS

### Tratamientos Biológicos

- N° pacientes en tratto biológico: 195
- N° tratamientos recibidos: 306
- Tratamientos anti-TNF:
  - Adalimumab: 33%
  - Etanercept: 30%
  - Infliximab: 30%
  - Otros: 7%

### Tratamiento con Etanercept

- N° pacientes en tratto con ETN: 87
- Mujeres: 61%
- Edad al diagnóstico (años):
  - Media:  $42 \pm 17$
  - Mediana: 43
  - Rango: 3-79
- Edad al inicio ETN (años):
  - Media:  $52 \pm 15$
  - Mediana: 54
  - Rango: 8-74
- Tpo medio a inicio ETN (años):  $9.6 \pm 11.5$
- Enfermedad principal:
  - Artritis Reumatoide: 46%
  - Espondilitis Anquilosante: 36%
  - Artritis Psoriática: 11%
  - Artritis Idiopática Juvenil: 6%
  - Otros: 1%
- DAS28 VSG en pacientes AR:
  - Media Basal/Último: 4.4/2.4
  - Mediana Basal/Último: 4.2/2.3

Fig. 1. DAS28-VSG medio basal y último recogido durante el tratto con ETN

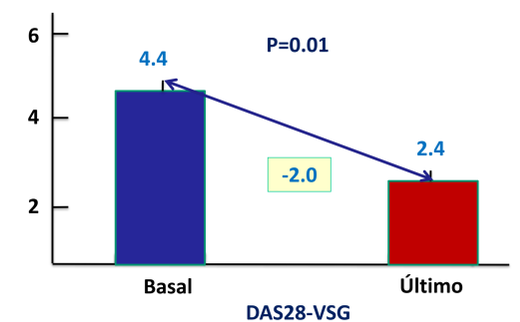
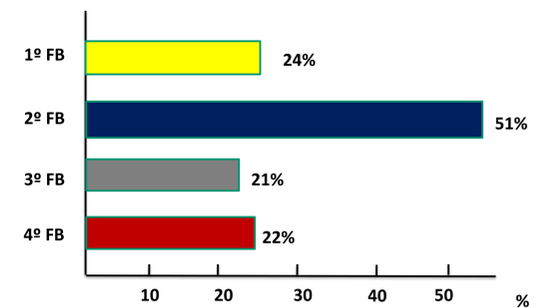


Fig. 2. Introducción de ETN como fármaco biológico (FB) recibido.



### Supervivencia de Etanercept

- Pacientes en tratto actual: 57%
- Supervivencia ETN:
  - Media (meses):  $27 \pm 25$
  - Mediana (meses): 20

### Causas retirada de Etanercept

- Ineficacia: 59%
  - Tpo medio en tratto (meses):  $17 \pm 15$
  - Mediana en tratto (meses): 10
- Efectos secundarios: 37%
  - Tpo medio en tratto (meses):  $15 \pm 17$
  - Mediana en tratto (meses): 12
- Otros: 4%

Fig. 3. Causa de retirada de tratto biológico previo inicio ABT

