



## La Dra. Beatriz Gros, del Western General Hospital de Edimburgo, recibe un premio de la FEAD a la mejor comunicación en Gastroenterología Clínica del LXXXI Congreso de la SEPD

- La Fundación Española del Aparato Digestivo (FEAD) premia cada año las mejores comunicaciones presentadas en el Congreso de la Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD), que este año se ha celebrado del 16 al 18 de junio en León.
- El objetivo de estos premios es incentivar, impulsar y reconocer la investigación de calidad en patología digestiva.
- El trabajo ganador del Premio DÍAZ RUBIO aborda el control de la Enfermedad Inflamatoria Intestinal (EII) y la calidad de vida de los pacientes tras el cambio a vedolizumab subcutáneo.

**22 de junio de 2022.** La [Fundación Española del Aparato Digestivo \(FEAD\)](#) ha otorgado el [Premio DÍAZ RUBIO a la mejor comunicación en Gastroenterología Clínica](#) presentada en el [LXXXI Congreso de la Sociedad Española de Patología Digestiva \(SEPD\)](#) al trabajo *“Control de la Enfermedad Inflamatoria Intestinal y calidad de vida tras el cambio a vedolizumab subcutáneo (VALUE study). Resultados del estudio multicéntrico en Reino Unido”*. La primera firmante de este estudio es la [Dra. Beatriz Gros](#), del Servicio de Aparato Digestivo del Western General Hospital (NHS Lothian), en Edimburgo (Reino Unido).

### Resumen:

**Vedolizumab** se autorizó recientemente como una preparación subcutánea (SC) tras demostrar su **eficacia en comparación con el placebo para mantener la remisión en pacientes con Enfermedad Inflamatoria Intestinal (EII)** que tuvieron una respuesta clínica a la terapia de inducción intravenosa (IV).

El objetivo fue evaluar la experiencia del mundo real tras el cambio a la administración SC. Para ello, **se realizó un estudio multicéntrico en Reino Unido, con datos demográficos y características basales de la enfermedad**, junto con marcadores bioquímicos, puntuaciones de actividad de la enfermedad (SCCAI, Mayo parcial o índice de Harvey Bradshaw modificado) y puntuaciones de calidad de vida (IBD-Control-8) en semana 0 (definida como la última dosis IV), 16 y 32. Se recogieron datos sobre la persistencia del fármaco, ingresos hospitalarios, uso de corticoides y eventos adversos.

En el estudio se incluyeron 279 pacientes. Todos tenían seguimiento de 2 meses y, de ellos, 140 hasta 6 meses. **No hubo diferencias estadísticamente significativas en marcadores bioquímicos, puntuación de actividad de la enfermedad o calidad de vida en las semanas 0 y 8.** Sin embargo, se evidenció un empeoramiento estadísticamente significativo en la PCR (2,6 vs

4,1, p=0,005), FCAL (124,5 vs 206,5, p=0,034), IBD-C (14,7 vs 13.3, p= 0,030) y SCCAI (0,8 vs 1.5, p=0,036) en la semana 0 y 24. La tasa de remisión fue similar en la semana 8 y 24.

Como resultados, se evidenció que la persistencia de vedolizumab SC en la semana 24 fue del 85% (119/140), con suspensión por actividad (n=8), eventos adversos (n=9), incumplimiento (n=2), remisión (n=1) y embarazo (n=1). De los 21 que suspendieron SC, 12 volvieron a IV (3 de los cuales a una dosis escalada), 3 cambiaron a otro biológico y 6 suspendieron la terapia biológica. En las 32 semanas, el 5,7% (n=8) requirió corticoides, el 1,4% (n=2) tuvo un ingreso hospitalario relacionado con la EI y el 7,1% (n=10) experimentó una reacción adversa de las cuales 7 fueron en el lugar de la inyección. Un paciente tuvo una reacción anafiláctica al reiniciar vedolizumab IV.

En conclusión, **el cambio de vedolizumab IV a SC parece mantener las tasas de remisión sin cambios significativos en los marcadores bioquímicos**, puntuaciones clínicas o calidad de vida, con una persistencia de la administración SC del 85% en la semana 24. Los cambios objetivados en PCR, FCAL, IBD-C y SCCAI es probable que no tengan relevancia clínica. Asimismo, se requieren más datos a largo plazo sobre la seguridad.

En el trabajo también han participado los doctores: Lim, S<sup>2</sup>; Lehmann, A<sup>3</sup>; Lindsay, J<sup>3</sup>; Gaya, D<sup>4</sup>; Caulfield, L<sup>4</sup>; Dhar, A<sup>5</sup>; Ritchie, S<sup>5</sup>; Limdi, J<sup>6</sup>; Taylor, J<sup>6</sup>; Raine, T<sup>7</sup>; Balendran, K<sup>7</sup>; Shuttleworth, E<sup>8</sup>; Kwok, J<sup>8</sup>; Cococchia, S<sup>9</sup>; Murray, C<sup>9</sup>; Walker, G<sup>10</sup>; Aldridge, R<sup>10</sup>; Taylor, B<sup>10</sup>; Dawson, P<sup>2</sup>; Jameson, E<sup>2</sup>; Irving, P<sup>2</sup>; Sharma, E<sup>2</sup>; Lees, C<sup>1</sup>; Samaan, M<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Western General Hospital (NHS Lothian). Edimburgo, Reino Unido.

<sup>2</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Guy's and St. Thomas' Hospitals (NHS Foundation Trust). Londres, Reino Unido.

Con formato: Inglés (americano)

<sup>3</sup>Servicio de Aparato Digestivo. The Royal London Hospital (Bart's Health NHS Trust). Londres, Reino Unido.

<sup>4</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Glasgow Royal Infirmary (NHS Greater Glasgow and Clyde). Glasgow, Reino Unido.

Con formato: Inglés (americano)

<sup>5</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Darlington Memorial Hospital (NHS County Durham and Darlington). Darlington, Reino Unido.

<sup>6</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Pennine Acute Hospitals (NHS Trust). Crumpsall, Reino Unido.

<sup>7</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Cambridge University Hospital (NHS Foundation Trust). Cambridge, Reino Unido.

<sup>8</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Lancashire Teaching Hospitals (NHS Foundation Trust). Lancashire, Reino Unido.

<sup>9</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Royal Free Hospital (NHS Foundation Trust). Londres, Reino Unido.

<sup>10</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Torbay y South Devon (NHS Foundation Trust). Devon, Reino Unido.

### Premios de la FEAD

Los premios de la Fundación Española del Aparato Digestivo (FEAD) a las mejores comunicaciones en Gastroenterología se entregan anualmente en el marco del Congreso Nacional de la [Sociedad Española de Patología Digestiva \(SEPD\)](#), el foro científico donde se presentan las últimas novedades y avances de la especialidad, y que este año se ha celebrado de forma presencial del 16 al 18 de junio en León.

El objetivo de estos galardones es incentivar, impulsar y reconocer la investigación de calidad en patología digestiva. Además del premio obtenido por la Dra. Beatriz Gros en Gastroenterología Clínica, también se ha otorgado el **Premio ARIAS VALLEJO a la mejor comunicación en Gastroenterología Básica** al trabajo *“La presión sinusoidal modula el fenotipo endotelial hepático a través de las vías de señalización mecanosensoras, desvelando biomarcadores de hipertensión portal”*, presentado por el Dr. Martí Ortega Ribera y el Dr. Albert Gibert Ramos, de la Unidad de Enfermedades Hepáticas del Hospital Clínic, Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer (IDIBAPS), y del Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), de la Universidad de Barcelona.

### Fundación Española del Aparato Digestivo (FEAD)

La Fundación Española del Aparato Digestivo (FEAD) es una institución privada sin ánimo de lucro, que nace del compromiso de la Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD) con los pacientes y la población general de promover la salud digestiva. Para conseguir este fin, desarrolla actividades y proyectos tales como la organización y difusión de campañas de prevención de las enfermedades digestivas mediante la educación sanitaria de la población, así como la promoción de la investigación en patología digestiva y de la formación de calidad de los profesionales sanitarios en esta especialidad. Para todo ello cuenta con el apoyo y la colaboración activa de los más de 3.145 especialistas del Aparato Digestivo, socios de la SEPD.

### Congreso SEPD

El LXXXI Congreso de la SEPD se ha celebrado del 16 al 18 de junio, de forma presencial, en León. A través de este encuentro, se pretende seguir ofreciendo a los especialistas digestivos la mejor formación con ponencias impartidas por expertos de primer nivel, las últimas investigaciones en la especialidad y la formación práctica de mayor nivel. Más información en <https://congresosepd.com/>

### Para la gestión de entrevistas FEAD/SEPD:

Montse Llamas (636 820 201) [mllamas@alaoeste.com](mailto:mllamas@alaoeste.com)

Sonia Joaniquet (663 848 916) [sjoaniquet@alaoeste.com](mailto:sjoaniquet@alaoeste.com)