



Challenges in Type 1 Diabetes Mellitus Management




Regístrese GRATIS en:



DIARIO MEDICO.COM

Descargar Diario Médico Orbyt



[INICIO](#)
[ÁREA CIENTÍFICA](#)
[ÁREA PROFESIONAL](#)
[OPINIÓN / PARTICIPACIÓN](#)
[MULTIMEDIA](#)
[FORMACIÓN](#)

[DMEDICO-OPEN](#)
[ARCHIVO](#)
[RSS](#)


hematología

Bienvenido/a Son [Salir](#) | [Preferencias](#)

Portada > [Área Científica](#) > [Especialidades](#) > Hematología imprimir | tamaño

## ASCO 2015

# Las terapias dirigidas amplían opciones en cánceres hematológicos

Los pacientes con leucemia linfática crónica, mielofibrosis y mieloma múltiple en los que fracasa la terapia actual podrían tener nuevas oportunidades en los fármacos dirigidos.

S. Moreno. Chicago | 31/05/2015 03:34

0 comentarios |

Los llamados tratamientos dirigidos empiezan a llegar a los casos más insidiosos de cáncer hematológico. Los pacientes con leucemia linfática crónica, mielofibrosis y mieloma múltiple en los que fracasa la terapia actual podrían tener nuevas oportunidades en estos fármacos, como se desprende de los estudios presentados en la reunión anual de la Sociedad Americana de Oncología Clínica (ASCO 2015).

El anticuerpo daratumumab, que actúa sobre la proteína CD38 de la superficie celular del mieloma múltiple, ha demostrado ser eficaz en un grupo de 106 pacientes cuya enfermedad empeora tras haber recibido al menos tres terapias previas; de hecho, algunos pacientes habían recibido incluso cinco. Prácticamente, uno de cada tres respondió a daratumumab, y la progresión a la enfermedad se retrasó una media de 3,7 meses. La tasa de supervivencia global a un año se estimó en el 65 por ciento.

El primer investigador, Saad Zafar Usmani (Instituto del Cáncer Levine, en Charlotte) destacó estos resultados obtenidos por "un tratamiento en monoterapia en pacientes que no habían respondido a nada antes, incluida a la administración de inhibidores de la proteasa, inmunomoduladores y quimioterapia".

En leucemia linfática crónica, los resultados preliminares de un estudio en fase III indican que la combinación del anticuerpo monoclonal ibrutinib con bendasmutina y rituximab reduce en un 80 por ciento el riesgo de progresión de enfermedad. Son datos de seguimiento de 17 meses, que ha presentado Asher Chanan-Khan (Clínica Mayo, en Jacksonville).

El refuerzo aportado por ibrutinib prolonga la supervivencia libre de enfermedad, según este amplio estudio multicéntrico llevado a cabo sobre 578 pacientes que habían recibido tratamiento previo.

**Mielofibrosis**  
Finalmente, pacritinib se ha mostrado eficaz en la mielofibrosis, un raro síndrome mieloproliferativo crónico, que suele cursar con esplenomegalia. En un tercio de los pacientes, la mielofibrosis da lugar a una leucemia aguda.

Apenas existen terapias para esta afección, pues además del trasplante de médula ósea, sólo hay un tratamiento aprobado, un inhibidor de JAK, diana para la que hay también varias moléculas en desarrollo.

El tratamiento con pacritinib, según ha expuesto Ruben Mesa (Centro del Cáncer de la Clínica Mayo, en Scottsdale), redujo el tamaño del bazo, con el consiguiente impacto en los síntomas asociados, en un 19 por ciento de los pacientes tratados frente al 4,7 por ciento de los enfermos que recibieron la mejor terapia disponible.

0 comentarios |

### HAZ TU COMENTARIO

Escribe tu comentario

COMENTARIOS

Número de caracteres (500/500)

introduce tu comentario

Usuario logueado

Condiciones de uso

- Esta es la opinión de los internautas, no de Diario Médico.
- No está permitido verter comentarios contrarios a las leyes españolas o injuriantes.
- Reservado el derecho a eliminar los comentarios que consideremos fuera de tema.
- Para cualquier duda o sugerencia, o si encuentra mensajes inadecuados, puede escribirnos a [dminternet@unidadeditorial.es](mailto:dminternet@unidadeditorial.es)



**TU ESPECIALIDAD AL MINUTO**

- [CARDIOLOGÍA](#)
- [MEDICINA DE FAMILIA](#)
- [NEUROLOGÍA](#)
- [PSIQUIATRÍA](#)



**MÁS SOBRE HEMATOLOGÍA**

**Un nuevo anticuerpo monoclonal rescata al linfoma no Hodgkin más difícil de tratar**  
por **Sonia Moreno. Chicago**

Los pacientes con linfoma de bajo grado que no responden al tratamiento pueden beneficiarse de un nuevo anticuerpo monoclonal.

**Una barrera hematoencefálica artificial con fines científicos**  
por **Redacción. Madrid**



**ENCUENTROS ANTERIORES**

**Federico Gordo**

Jueves, 21-5-2015 (11:00h)



Jefe del Servicio de Medicina Intensiva de Hospital del Henares, ha hablado sobre cómo la innovación tecnológica mejora la seguridad del paciente dentro del hospital

[Ir a la fic](#)

Aviso Legal

En cumplimiento de lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999 de Protección de Datos de Carácter Personal, le comunicamos que los datos que nos facilite serán tratados e incorporados en un fichero propiedad de Unidad Editorial Revistas, S.L, empresa editora de Diario Médico y Diariomedico.com con domicilio en Madrid, Avenida de San Luis 25, (28033), a los efectos de poder proporcionarle nuestros servicios. El usuario podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación y cancelación de datos personales mediante el correo electrónico [dminternet@unidadeditorial.es](mailto:dminternet@unidadeditorial.es).

"Reunir a todos los interesados en las TIC y en la infancia, eso es @PediaTIC"  
por **PediaTIC (@PediaTIC)**

"Espero que el médico prescriba juegos que tengan demostrada la eficacia"  
por **Luis Fernández Luque (@luisluque)**

OPINIÓN EN DIARIOMEDICO.COM



PANTALLAS ¿SALUDABLES?  
por **Joan Carles March**  
**Poesía para la salud**



TRIBUNAL CONSTITUCIONAL  
por **Federico de Montalvo**  
**La objeción de conciencia,un debate que no cesa**



EN LOS PASILLOS DE LA BIOÉTICA  
por **Rogelio Altisent**  
**¿Puedo ser el médico de mi suegra?**



LA GESTIÓN INCIERTA  
por **Sergio Minué**  
**Frankenstein en la consulta**



DIÁLOGOS DESDE PRIMARIA  
por **Asensio López**  
**Sobre la receta para las enfermeras**



ENTRE HUMOS ANDA EL JUEGO  
por **María Ángeles Planchuelo**  
**La rentabilidad de los impuestos del tabaco**



MOTIVOS Y MOTIVACIONES  
por **Antoni Gual**  
**Desconectar o no desconectar. Esa es la cuestión**



EL ARTE DE LA CIRUGÍA  
por **Iván Mañero**  
**¿Estamos perdiendo nuestra sanidad?**

[Elecciones Generales](#) | [Liga Fútbol](#) | [IBEX](#) | [Belleza - Telva](#) | [Belleza - YoDona](#) | [Pisos Bancos](#) | [Apuestas - Jugando Voy](#) | [Ofertas Empleo](#) | [La Esfera De Los Libros](#) | [Información - Orbyt](#) | [Novedad De Tiendas Por El Mundo](#) | [Equipaciones Liga](#) | [Juegos Ps3](#) | [Blogs De Viajes](#) | [Coches - Marcamotor.com](#) | [Televisión - Veo.es](#) | [Revista Arte](#) | [Conferencias Y Formación](#) | [Masters Medio](#) | [Coches Segunda Mano](#) | [Lotería De Navidad](#) | [Correo Farmacéutico](#) | [DMedicina](#) | [Ippok](#) | [Orbyt Smart TV](#) | [Logintegral](#)

[Mapa Web](#) | [Contacto](#) | [Aviso Legal](#) | [Publicidad](#) | [Unidad Editorial](#)



©2015. Madrid. Unidad Editorial, Revistas

La información que figura en esta página web, está dirigida exclusivamente al profesional destinado a prescribir o dispensar medicamentos por lo que requiere una formación especializada para su correcta interpretación. S.V.P. nº 712-L-CM concedida por la Comunidad de Madrid, autoridad competente en la materia, el 10 de junio de 1997.

Nosotros subscribimos los [Principios del código HONcode](#).  
Compruébelo aquí.