

BIBF 1120* es tan efectivo como Bevacizumab en pacientes con càncer colorrectal metastàsico con menos efectos adversos graves

Estos resultados se extraen de un estudio fase I/II presentado en la sesión Presidencial del Congreso Europeo Multidisciplinar sobre Càncer 2011 (EMCC).

Sant Cugat del Vallés, 11 de octubre de 2011. – Los pacientes con càncer de colon metastàsico (CCRm) que recibieron BIBF 1120* como tratamiento de primera línea en combinación con mFOLFOX6 mostraron una supervivencia libre de progresión mediana de 10,6 meses equivalente a la de bevacizumab con mFOLFOX6.

Cabe destacar además que sólo el 34,1% de los pacientes que tomaron BIBF 1120* experimentaron efectos adversos graves, frente al 53,7% de aquellos que tomaron bevacizumab.

Estos son los principales resultados de un estudio fase II aleatorizado, de dos brazos con un total de 126 pacientes que está en marcha para poder recopilar datos de supervivencia global y que fue seleccionado para presentarse en la sesión presidencial del Congreso Europeo Multidisciplinar sobre Càncer 2011 (EMCC).

Boehringer Ingelheim considerará realizar ensayos fase III con poblaciones más grandes de pacientes para confirmar estos prometedores resultados y continuar investigando el potencial de BIBF 1120* en el càncer de colon metastàsico.

Ante los resultados del estudio, el Prof. Eric Van Cutsem, investigador principal del ensayo y profesor de Medicina Interna de la Universidad de Lovaina, Bélgica, afirmó que “estos datos son prometedores para seguir investigando con BIBF 1120* en pacientes que sufren càncer de colon avanzado; que son especialmente sensibles al encontrarse en una fase avanzada de la enfermedad y además suelen tener complicaciones en su patología”.

BIBF 1120*

BIBF 1120* es un novedoso triple inhibidor de las angiokinasas que bloquean los receptores de tres factores de crecimiento de manera simultánea (VEGFR, PDGFR y FGFR). Estos tres tipos de receptores desempeñan una función muy importante en la formación y mantenimiento de nuevos vasos sanguíneos (angiogénesis). El bloqueo de estos receptores puede conllevar la inhibición de la angiogénesis y, en última instancia, puede detener el crecimiento y la proliferación del tumor. ,

BIBF 1120* también ha demostrado potencial en otros tipos de cáncer, y se encuentra actualmente en fase III de desarrollo en cáncer de pulmón y de ovario.

Sobre el cáncer colorrectal

El cáncer colorrectal es la segunda causa de muerte más común de todos los tipos de cáncer en hombres y mujeres en Europa , y es el tercer tipo de cáncer más frecuente en el mundo, con más de un millón de casos anuales

Acerca del ensayo n.º NCT 00904839

El objetivo principal de este estudio Fase I/II es evaluar la tasa de supervivencia libre de progresión (PFS) a los 9 meses de pacientes que reciben BIBF 1120 en combinación con mFOLFOX6 comparado con bevacizumab en combinación con mFOLFOX6 en primera línea de cancer colorrectal metastásico.

Boehringer Ingelheim oncología

La puesta en marcha de estos dos nuevos ensayos se enmarca en el compromiso de Boehringer Ingelheim para desarrollar fármacos para el tratamiento de varios tipos de cánceres.

Boehringer Ingelheim lleva a cabo un extenso programa de investigación para desarrollar medicamentos innovadores contra el cáncer, basado en su experiencia científica y su excelencia en el campo de la neumología, la medicina cardiovascular, las enfermedades metabólicas, la neurología, la virología y la inmunología.

La compañía mantiene un fuerte compromiso con la investigación y desarrollo de tratamientos contra el cáncer, y trabaja desde hace 10 años en estrecha colaboración con la comunidad científica internacional y con los centros oncológicos líderes en el mundo.

El foco actual de su investigación incluye compuestos en tres áreas: inhibición de la angiogénesis, inhibición de la transducción de señales e inhibición de las kinasas del ciclo celular.

Boehringer Ingelheim “Aportar valor a través de la innovación”

El grupo Boehringer Ingelheim figura entre las 20 compañías farmacéuticas mayores del mundo. Con sede en Ingelheim, Alemania, trabaja globalmente con 145 afiliadas y cuenta con más de 42.000 colaboradores. Desde su fundación en 1885, la compañía de propiedad familiar se ha comprometido con la investigación, el desarrollo, la producción y la comercialización de nuevos productos de alto valor terapéutico para la medicina humana y animal.

Un elemento central de la cultura corporativa de Boehringer Ingelheim es el compromiso de actuación socialmente responsable. Por ello, la compañía participa en proyectos sociales y cuida de sus colaboradores/as y familias, ofreciendo oportunidades iguales a todos. El respeto, la igualdad de oportunidades y la conciliación entre la vida laboral y la familiar constituyen la base de la cooperación mutua. Así como, la protección del medio ambiente y la sostenibilidad que están siempre presentes en cualquier actividad de BoehringerIngelheim.

Boehringer Ingelheim se instaló en España en 1952, y a lo largo de estos más de 50 años ha evolucionado hasta situarse en la posición nº 10 del sector farmacéutico en nuestro país. La compañía tiene su sede en España en Sant Cugat del Vallès (Barcelona), y actualmente, cuenta con cerca de 1.700 colaboradores y dos centros internacionales de producción en Sant Cugat del Vallès y Malgrat de Mar.

###
