

## **Ipsen presenta en el congreso de ESMO 2019 datos que destacan avances en el abordaje de cánceres de difícil tratamiento**

**Las presentaciones ponen de manifiesto avances prometedores para el tratamiento del carcinoma hepatocelular avanzado y para tumores neuroendocrinos.**

**París (Francia), 26 de septiembre de 2019.**– Ipsen (Euronext: IPN; ADR: IPSEY) ha anunciado hoy su participación en el congreso de la Sociedad Europea de Oncología Médica (*European Society For Medical Oncology*, ESMO) con cuatro presentaciones sobre los ensayos clínicos con cabozantinib (Cabometyx®) en diversos tipos de tumores. El congreso se celebrará en Barcelona del 27 de septiembre al 1 de octubre.

“Nuestra misión en Ipsen es acelerar el descubrimiento, desarrollo y la comercialización de nuevos fármacos. Por eso, estamos encantados de presentar nuevos estudios en ESMO que demuestran potenciales avances en el tratamiento de aquellos cánceres con escasas opciones terapéuticas efectivas, porque no queremos dejar atrás a ningún paciente”, ha señalado el Dr. Alexandre Lebeaut, Executive Vice President, R&D and Chief Scientific Officer de Ipsen.

Estudios destacados que incluyen fármacos de Ipsen y que se presentarán en ESMO 2019:

- **Una descripción general** del diseño del ensayo pivotal de fase III (COSMIC-312) de cabozantinib (C) en combinación con atezolizumab vs sorafenib en pacientes con carcinoma hepatocelular avanzado (CHCa) que no han recibido tratamiento previo.
- **Un nuevo análisis QTWiST** del estudio de fase III CELESTIAL para evaluar el efecto de cabozantinib (C) en segunda línea en la calidad de vida de los pacientes con carcinoma hepatocelular avanzado (CHCa) previamente tratados con sorafenib.

“Mientras avanzamos en nuestros programas de investigación en otros tipos de cánceres con difícil tratamiento como el cáncer de pulmón de células pequeñas o el adenocarcinoma pancreático, el trabajo que en paralelo estamos desarrollando con nuestros socios está catalizando y ampliando nuestros esfuerzos en acelerar nuevas opciones para pacientes con necesidades no cubiertas”, ha explicado Bartek Bednarz, Senior Vice-President, Oncology Franchise de Ipsen. “ESMO 2019 representa un hito importante en nuestra colaboración con Exelixis para continuar desarrollando cabozantinib (Cabometyx®), ya que juntos hemos superado las cien publicaciones científicas sobre cabozantinib en distintos congresos médicos, lo que pone de manifiesto nuestro objetivo común de avanzar en la búsqueda de opciones terapéuticas para los cánceres de difícil tratamiento”.

**Sigue a Ipsen en Twitter a través del perfil @IpsenGroup y mantente al día de las noticias y actualizaciones del congreso ESMO 2019 a través del *hashtag* #ESMO19.**

### **Acerca de Ipsen**

Ipsen es una compañía biofarmacéutica global centrada en la innovación y atención especializada. La compañía desarrolla y comercializa medicamentos innovadores en 3 áreas terapéuticas clave: oncología, neurociencias y enfermedades raras. Su compromiso con la oncología se traduce en una cartera creciente de terapias clave para cáncer de próstata, tumores neuroendocrinos, carcinomas de células renales, hepatocarcinoma y cáncer de páncreas. Ipsen también está presente en atención primaria y autocuidado de la salud.

Con un volumen de negocio de 2.200 millones de euros en 2018, Ipsen comercializa más de 20 medicamentos en más de 115 países, y cuenta con presencia comercial directa en más de 30 países. La I+D de Ipsen se centra en sus plataformas tecnológicas diferenciadas e innovadoras, ubicadas en los principales centros biotecnológicos y ciudades de referencia en ciencias de la vida: París-Saclay (Francia), Oxford (Reino Unido) y Cambridge (Estados Unidos). El grupo cuenta con unos 5.700 empleados en todo el mundo.

Ipsen cotiza en la bolsa de París (Euronext: IPN), y, en Estados Unidos, participa en el *American Depositary Receipt program* patrocinado de nivel 1.

Ipsen Pharma España se encuentra ubicada en Hospitalet de Llobregat (Barcelona). En España, la compañía dispone de un sólido porfolio en oncología (riñón, próstata, hígado y tumores neuroendocrinos), enfermedades raras (acromegalia y trastornos del crecimiento) y neurociencias (trastornos del movimiento). Para más información, visita los sitios web: [www.ipсен.com](http://www.ipсен.com) y [www.ipсен.com/spain](http://www.ipсен.com/spain)

### **Aviso legal de Ipsen**

Las declaraciones prospectivas, objetivos y metas que contiene este documento se basan en la estrategia de gestión, los puntos de vista actuales y supuestos del Grupo. Dichas declaraciones implican riesgos conocidos y desconocidos e incertidumbres que pueden provocar que los resultados, rendimiento o hechos reales difieran materialmente de los que se anticipan en este documento. Todos los riesgos anteriores podrían afectar a la capacidad futura del Grupo de alcanzar sus objetivos económicos, que se fijaron suponiendo unas condiciones macroeconómicas razonables sobre la base de la información de la que se dispone hoy. El uso de las palabras «cree», «prevé» y «espera» y expresiones similares pretende identificar las declaraciones prospectivas, incluidas la expectativa del Grupo en cuanto a futuros acontecimientos, incluida la presentación y las decisiones sobre expedientes de registro. Además, los objetivos descritos en este documento se prepararon sin tener en cuenta los supuestos de crecimiento externo y las posibles adquisiciones futuras, que podrían alterar estos parámetros. Estos objetivos se basan en los datos y en los supuestos que el Grupo considera razonables. Estas metas dependen de las condiciones o los hechos que es probable que se produzcan en el futuro, y no solo en datos históricos. Los resultados reales pueden diferir de forma significativa de estas metas si se produjeran ciertos riesgos e incertidumbres, en concreto el hecho de que un producto prometedor en una fase inicial de desarrollo o en fase

de ensayo clínico podría no lanzarse nunca al mercado o no alcanzar sus metas comerciales, por motivos de registro sanitario o de la competencia. El Grupo tiene o podría afrontar la competencia de productos genéricos que podría traducirse en una pérdida de la cuota de mercado. Asimismo, el proceso de investigación y desarrollo implica varias fases, cada una de las cuales conlleva un riesgo importante de que el Grupo no alcance sus objetivos y podría verse forzado a abandonar sus esfuerzos en relación con un producto en el que se hayan invertido cantidades significativas. Por lo tanto, el Grupo no puede estar seguro de que los resultados favorables obtenidos en los ensayos preclínicos vayan a confirmarse posteriormente durante los ensayos clínicos o que los resultados de los ensayos clínicos sean suficientes para demostrar la seguridad y la eficacia del producto en cuestión. No hay garantías de que un producto vaya a recibir las aprobaciones sanitarias necesarias o de que el producto demuestre ser un éxito comercial. Si los supuestos subyacentes resultan ser inexactos o se materializan los riesgos y las incertidumbres, los resultados reales podrían diferir sustancialmente de los establecidos en las declaraciones de futuro. Otros riesgos e incertidumbres incluyen, entre otros, las condiciones generales del sector y la competencia; factores económicos generales, incluidas las fluctuaciones de los tipos de intereses y del tipo de cambio; el impacto del reglamento del sector farmacéutico y la legislación sanitaria; tendencias globales hacia la contención del coste sanitario; avances tecnológicos, nuevos productos y patentes obtenidas por la competencia; dificultades inherentes en el desarrollo de nuevos productos, incluida la obtención de la aprobación reglamentaria; la capacidad del Grupo de predecir las condiciones futuras del mercado con precisión; dificultades o retrasos en la fabricación; inestabilidad financiera de las economías internacionales y el riesgo soberano; dependencia de la efectividad de las patentes del Grupo y otras protecciones para los productos innovadores; y la exposición a litigios, incluidos litigios por patentes y/o acciones reguladoras. El Grupo depende también de que terceras partes desarrollen y comercialicen algunos de sus productos que podrían generar regalías sustanciales; estos socios colaboradores podrían comportarse de forma que podrían afectar las actividades y los resultados financieros del Grupo. El Grupo no puede estar seguro de que sus socios colaboradores vayan a cumplir sus obligaciones. Es posible que no obtenga ningún beneficio de dichos acuerdos. Un incumplimiento por parte de cualquiera de los socios colaboradores del Grupo podría generar unos ingresos menores de los esperados. Estas situaciones podrían afectar negativamente el negocio, la posición económica y el rendimiento del Grupo. El Grupo niega de forma expresa cualquier obligación o promesa de actualizar o revisar las declaraciones de futuro, metas o estimaciones que aparecen en esta nota de prensa para reflejar los cambios en los acontecimientos, condiciones, supuestos o circunstancias sobre los que se basan dichas declaraciones, salvo que se lo exija la legislación vigente. El negocio del Grupo está sujeto a factores de riesgo descritos en sus documentos de registro presentados ante la Autorité des Marchés Financiers francesa. Los riesgos e incertidumbres descritos no son exhaustivos y se aconseja al lector que consulte el Documento de Registro del Grupo 2017 disponible en su sitio web ([www.ipsen.com](http://www.ipsen.com)).

**Para más información:**

**IPSEN**

**Loreto González Goizueta**  
93 685 81 00  
[loreto.gonzalez@ipsen.com](mailto:loreto.gonzalez@ipsen.com)

**DUOMO COMUNICACIÓN**

**Borja Gómez**  
91 311 92 89 / 90  
[borja\\_gomez@duomocomunicacion.com](mailto:borja_gomez@duomocomunicacion.com)