

El Consejero Delegado de TiGenix Eduardo Bravo asume el liderazgo de la European Biopharmaceutical Enterprises (EBE)

Lovaina (BELGICA) – 16 de junio de 2016, 18.00 h CET – TiGenix NV (Euronext Brussels: TIG), compañía biofarmacéutica que desarrolla y comercializa nuevas terapias basadas en sus plataformas de células madre alogénicas expandidas, ha anunciado hoy que su Consejero Delegado, Eduardo Bravo, ha sido nombrado presidente del comité de dirección de la European Biopharmaceutical Enterprises (EBE).

Al cierre de la asamblea anual general de la EBE, la asociación comercial europea que representa a todas las empresas europeas biofarmacéuticas de todos los tamaños, se ha anunciado el nombramiento de Eduardo Bravo, quien previamente había desempeñado la función de vicepresidente y quien durante su mandato entre los años 2016 y 2018 liderará una junta de alto nivel de 13 ejecutivos.

Según Barbara Freischem, directora ejecutiva de la EBE, el rol de la organización es ser “la voz representante de las empresas emergentes de biociencia y tecnología en Europa”. A continuación, añadió que “el Sr. Bravo aporta mucho a nuestra organización, ya que tiene experiencia en el ámbito de las terapias avanzadas, por lo que ayuda a acortar distancias entre las medicinas personalizadas y de laboratorio dentro del pujante e innovador ecosistema actual”.

En su papel como presidente del comité de dirección de la EBE, el Sr. Bravo manifestó que el objetivo de la organización a corto plazo es avanzar en el plan de objetivos de los grupos de interés de la organización, además de servir como plataforma para los diálogos en cuestión de normativas y políticas empresariales. “Nos encontramos en un momento muy emocionante para la EBE. Estamos muy bien posicionados para impulsar nuevas iniciativas y tecnologías innovadoras y así avanzar en los productos biofarmacéuticos en fase de desarrollo hacia posibles soluciones en el campo de las enfermedades y dolencias difíciles de tratar”, afirmó.

El comité de dirección de la EBE representa una combinación única de los portavoces de empresas biofarmacéuticas, ya sean pequeñas, medianas o de gran envergadura. “Es un placer poder trabajar con un equipo tan entregado de líderes experimentados de la industria para apoyar a las ciencias emergentes en la búsqueda de soluciones terapéuticas”, concluyó el Sr. Bravo.

Para más información, por favor póngase en contacto con:

TiGenix
Claudia D'Augusta
Chief Financial Officer
Teléfono: +34 91 804 92 64
claudia.daugusta@tigenix.com

Comco
Abigail Diaz-Agero
Teléfono: +34 91 4361800
adiazagero@comco.es
tigenix@comco.es

Sobre TiGenix

TiGenix NV (Euronext Brussels: TIG) es una compañía biofarmacéutica que desarrolla y comercializa nuevas terapias basadas en sus plataformas de células madre alogénicas expandidas o provenientes de donantes. Dos productos de la plataforma tecnológica derivada del tejido adiposo, o eASCs, se encuentran actualmente en desarrollo clínico. Cx601 se encuentra en Fase III para el tratamiento de fístulas perianales complejas en pacientes con enfermedad de Crohn. Cx611 ha completado la Fase I de un ensayo para sepsis, así como la Fase I/II de un ensayo en artritis reumatoide. Con efecto desde 31 de julio 2015, TiGenix ha adquirido Coretherapix, cuyo principal producto celular, AlloCSC-01, se encuentra actualmente en un ensayo clínico Fase II para el tratamiento del infarto agudo de miocardio (IAM). Coretherapix tiene previsto también iniciar la evaluación clínica de su segundo producto, AlloCSC-02, para indicaciones crónicas. TiGenix también desarrolló el primer Medicamento de Terapia Avanzada (ATMP) aprobado por la Agencia Europea del Medicamento (EMA), ChondroCelect, un

producto de terapia celular autólogo para la reparación del cartílago de la rodilla. Desde junio de 2014, los derechos de comercialización y distribución de ChondroCelect fueron licenciados en exclusiva a Sobi para la Unión Europea (a excepción de Finlandia, donde se distribuye por la Finnish Red Cross Blood Service), Noruega, Rusia, Suiza y Turquía, y los países de Oriente Medio y África del Norte. TiGenix tiene su sede en Lovaina (Bélgica) y cuenta con operaciones en Madrid (España). Para obtener más información, por favor visite www.tigenix.com/es.

Información sobre previsiones futuras

Esta nota de prensa podría contener información sobre perspectivas de futuro y estimaciones en relación con los resultados futuros anticipados de TiGenix y el mercado en el que opera. Algunas de estas afirmaciones, previsiones y estimaciones pueden reconocerse con el uso de palabras tales como, sin limitación, “cree”, “anticipa”, “espera”, “pretende”, “planea”, “intenta”, “estima”, “puede”, “podría” y “continúa”, y expresiones similares. Éstas incluyen todos los asuntos que no son hechos históricos. Tales afirmaciones, previsiones y estimaciones están basadas en varios supuestos y valoraciones de riesgos conocidos y no conocidos, incertidumbres y otros factores, que fueron considerados razonables cuando se hicieron pero que pueden o no ser correctos. Los hechos exactos son difíciles de predecir y pueden depender de factores ajenos al control de la Compañía. Por tanto, los resultados exactos, la situación financiera, los resultados o los logros de TiGenix, o los resultados del sector, podrían ser materialmente diferentes de cualquier resultado o logros futuros expresados o implícitos en esas afirmaciones, previsiones y estimaciones. Dadas estas incertidumbres, no puede hacerse ninguna representación respecto a la exactitud o imparcialidad de esas afirmaciones de futuro, previsiones y estimaciones. Además, las afirmaciones de futuro, previsiones y estimaciones sólo se refieren a la fecha de publicación de esta nota de prensa. TiGenix renuncia a cualquier obligación de actualizar ninguna afirmación de futuro, previsión o estimación para reflejar cambio alguno en las expectativas de TiGenix en relación a ello, o cualquier cambio en los acontecimientos, condiciones o circunstancias en las que estén basadas dichas afirmaciones, previsiones o estimaciones, excepto en la medida exigida por la ley belga.