

Assunto: Press Release - Trastuzumab biosimilar

Acordo entre a Gedeon Richter e DM Bio na transferência de tecnologia e licenciamento de Trastuzumab biosimilar

19 Outubro 2016

Gedeon Richter Plc. anunciou hoje que assinou a transferência de tecnologia e contrato de licenciamento com a DM Bio ("DM Bio") no que respeita ao desenvolvimento e comercialização de anticorpo monoclonal biosimilar, Trastuzumab.

Segundo o acordo, a Gedeon Richter recebe os direitos de distribuição exclusiva para a Europa, Europa de Leste, países da América Latina .

"O desenvolvimento de produtos biosimilares tem sido considerado como uma importante iniciativa estratégica para a Gedeon Richter para se tornar em uma empresa de especialidade. Este acordo é considerado um passo significativo no sentido de encontrar parceiros estratégicos para o desenvolvimento e distribuição de produtos biosimilares ", afirmou Erik Bogsch, CEO da Gedeon Richter Plc.

Sobre biosimilares:

Um medicamento biossimilar é um medicamento biológico que é desenvolvido para ser semelhante a um medicamento biológico já autorizado (o "medicamento de referência"). Os medicamentos biológicos biosimilares não têm diferenças significativas em relação ao medicamento de referência em termos de qualidade, segurança e eficácia.

Sobre cancro da mama HER2-positivo e Trastuzumab:

Em todo o mundo quase 2 milhões de mulheres são diagnosticadas com cancro da mama cada ano, tornando-se o segundo cancro mais comum em todo mundo. Cancro da mama HER2 positivo é uma forma agressiva de cancro da mama que testa positivo ao recetor 2 do fator de crescimento epidérmico humano (HER2), que promove o crescimento de células cancerígenas. Aproximadamente 20% a 30% dos cancros da mama primários são HER2-positivos. Trastuzumab é indicado para o tratamento de certos HER2-positivos em fase inicial e cancro metastático da mama, bem como o cancro gástrico metastático positivo HER2.

Sobre DM Bio

DM Bio é um consórcio formado por Dong-A Socio Holdings da Coreia do Sul e Meiji Seika Pharma do Japão, e é responsável pelo desenvolvimento e produção de produtos biofarmacêuticos que são desenvolvidos em conjunto pelas duas empresas. DM Bio foi lançada oficialmente como uma empresa biofarmacêutica, em abril de 2015, e começou produção em maio.