

Mabion robi kolejny istotny krok w rozwoju i wykorzystaniu technologii przeciwciał anti-CD 20

Konstantynów Łódzki, 22 października 2020 r.: Polska giełdowa spółka biotechnologiczna Mabion S.A. i Taxon Therapeutics chcą pracować nad lekami z segmentu „Orphan Drugs”. Współpraca z izraelską firmą pozwoli na dalszy rozwój unikalnej na rynku technologii białek rekombinowanych i wykorzystanie przeciwciał anti-CD 20 w nowych wskazaniach klinicznych w obszarze chorób rzadkich.

Porozumienie *Memorandum of Understanding* zakłada, że firmy będą współpracować w zakresie badań, rozwoju, a także komercjalizacji przeciwciał anti-CD20 do wykorzystania w obszarze leczenia chorób rzadkich. Współpraca będzie prowadzona w takich wskazaniach, w których obecnie nie ma na rynku żadnych leków referencyjnych opartych na rytuksymab (tj. CD20). Tego rodzaju przeciwciała są zawarte w leku Mabion CD20, który polska spółka rozwija również jako lek biopodobny. Porozumienie zakłada, że wszystkie prace badawczo-rozwojowe będą finansowane przez Taxon Therapeutics.

Firma Taxon zgłosiła się do nas z propozycją współpracy, ponieważ prace prowadzone nad rozwojem leku MabionCD20 są doceniane i zauważane przez globalny sektor biotechnologiczny. Mabion od lat buduje swoją ekspertyzę w zakresie rozwoju leków opartych na białkach rekombinowanych, dlatego cieszymy się, że będziemy mieli szansę zaangażować się w kolejny projekt bazujący na tej innowacyjnej technologii – mówi Dirk Kreder, Prezes Zarządu Mabion S.A.

Taxon Therapeutics jest izraelską firmą biotechnologiczną koncentrującą się na rozwoju leków na rzadko występujące schorzenia autoimmunologiczne, na które obecnie nie ma na rynku żadnych leków. Firma działa w segmencie leków sierocych tzw. „Orphan Drugs”. Rozwój leków na choroby rzadkie to niezwykle szybko rozwijający się segment rynku biotechnologicznego.

Podpisanie listu intencyjnego z Taxon Therapeutics to kolejny krok, w którym lata doświadczeń Mabion z zakresu technologii białek rekombinowanych mogą zaowocować produkcją szeregu istotnych preparatów medycznych. Obecnie spółka rozpoczyna ostatnie badanie pomostowe nad lekiem Mabion CD20, którego celem jest pozyskanie dodatkowych danych niezbędnych do rejestracji leku na rynku europejskim oraz rozpoczęcia produkcji w skali komercyjnej. Umożliwi to rejestrację leku stosowanego w leczeniu chłoniaka, białaczki i RZS w Europie (podobny proces zainicjowany został również dla rynku amerykańskiego).

Kompetencja wytwarzania leków biotechnologicznych od fazy projektowania, poprzez wybór platformy i technologii wytwarzania, aż do produkcji gotowego leku to główny wyróżnik Mabionu. Taką umiejętność przeprowadzenia całości prac nad powstaniem leku biotechnologicznego posiada zaledwie kilka firm w Europie, co rodzi duże zainteresowanie możliwością współpracy z polską spółką ze strony międzynarodowych partnerów. We wrześniu br. firma podpisała porozumienie z Vaxine Pty Ltd., australijską firmą biotechnologiczną dotyczące rozpoczęcia rozmów w zakresie nawiązania współpracy na rzecz wspólnego rozwoju, produkcji i komercjalizacji w UE potencjalnej szczepionki przeciwko SARS-Cov-2. Kilka dni temu Mabion poinformował także o podpisaniu listu intencyjnego



dotyczącego współpracy z niemiecką firmą IcanoMAB GmbH w zakresie rozwoju potencjalnego leku dla pacjentów z ciężką infekcją COVID-19 w oparciu o przeciwciała monoklonalne.

„Potencjalne nawiązanie współpracy z Taxon Therapeutics, jak również negocjacje, które prowadzimy z Vaxine oraz IcanoMABem to dla nas bardzo istotne kroki, które potwierdzają słuszność naszej strategii zakładającej stopniowe rozwijanie portfolio naszych projektów. Zapewniam jednocześnie, że te działania nie wpływają negatywnie na realizację dotychczasowych projektów Mabionu, w tym szczególnie priorytetowych prac nad rozwojem i komercjalizacją leku Mabion CD20” – podkreśla Adam Pietruszkiewicz, Członek Zarządu Mabion S.A.

O firmie:

Mabion jest jedną z pierwszych polskich firm biotechnologicznych, której głównym celem jest opracowywanie, produkcja i sprzedaż leków biopodobnych na rynkach regulowanych. Głównym projektem Spółki jest MabionCD20. Spółka prowadzi rejestrację w ramach scentralizowanej procedury na wszystkich rynkach europejskich w partnerstwie z Mylan - jedną z największych firm farmaceutycznych na świecie będącej m.in. producentem leków generycznych. Kolejnym średniookresowym celem Spółki jest wprowadzenie MabionCD20 na rynek amerykański. Od 2013 roku Mabion jest notowany na głównym rynku GPW. Spółka wchodzi w skład indeksu mWIG40.

Więcej informacji: www.mabion.eu

Dodatkowych informacji udziela:

Point of View Business Communication Consultancy

Jakub Radzewicz

Telefon: +48 601 155 582

E-mail: j.radzewicz@pov.pl