

Polpharma przygotowuje się do wejścia na rynek z własnymi lekami biologicznymi

Polskie i biologiczne

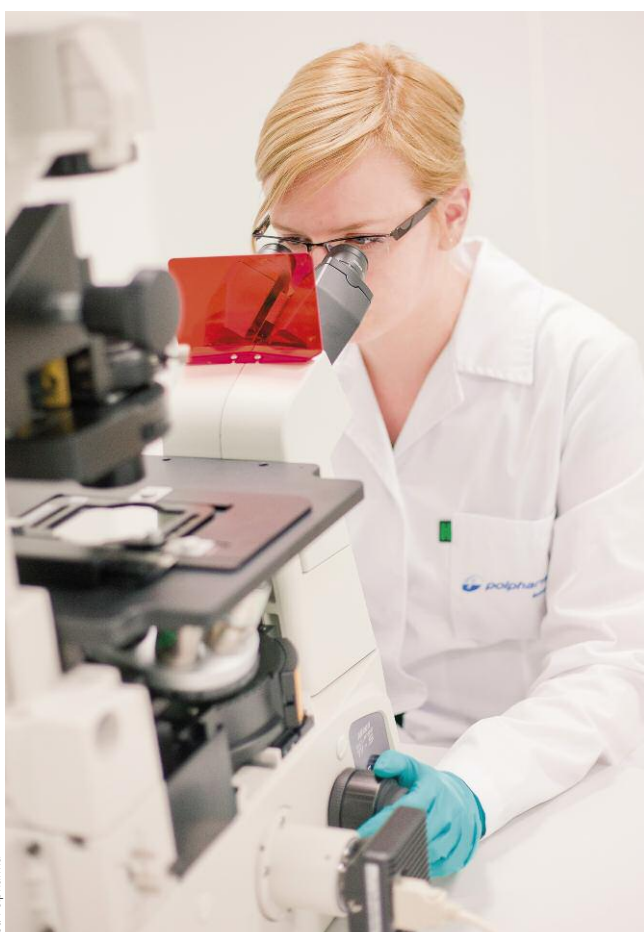


foto: Polpharma

– W 2019 r. możemy się spodziewać wejścia na rynek pierwszego leku biologicznego w pełni opracowanego w naszym laboratorium – zapowiada Piotr Lassota, dyrektor badań i rozwoju Jednostki Biznesowej Polpharma Biologics. Polpharma zakończyła właśnie pierwszy etap budowy tej jednostki.

Zaprezentowała też strategię wchodzenia na rynek leków biologicznych. Zacznie od leków biopochodnych. Nazwa „lek biopochodny” z grubsza, choć nie w 100 proc., odpowiada temu, co na rynku leków syntetycznych określa się mianem „lek generyczny”. Polpharma

zamierza poczekać na zakończenie ochrony patentowej tych leków biologicznych, których termin ochrony upływie w najbliższym czasie. Wtedy chce wejść na rynek ze swoimi odpowiednikami. – *Będzie to oznaczać obniżkę ceny, a co za tym idzie – zwiększenie dostępu zainteresowanych pacjentów do nowoczesnych terapii* – komentuje Piotr Zieliński, zastępca Piotra Lassoty.

By to było możliwe, Polpharma uruchamia własną jednostkę naukowo-badawczą zajmującą się lekami biologicznymi. Właśnie zakończyła pierwszy etap jej budowy w Gdańskim Parku Naukowo-Technologicznym. W nowym ośrodku firma będzie prowadzić prace nad lekami biotechnologicznymi, biopodobnymi i biulepszonymi. Efektem będą leki, które umożliwią szerszy dostęp do skutecznej terapii pacjentom ze schorzeniami układu immunologicznego, układu nerwowego oraz chorobami nowotworowymi.

W oddanej do użytku części centrum o powierzchni 600 m² uruchomiono pracownię badawczą umożliwiającą rozwój i optymalizację procesów produkcji białek od pomysłu, poprzez fazę laboratoryjną, po produkcję półtechniczną. Centrum jest największym tego typu obiektem w Polsce. W tej chwili pracuje tam 12 specjalistów, a docelowo będzie zatrudnionych ok. 50 osób. Oś zespołu stanowią Polacy ściągnięci do pracy z zagranicy: z USA i Niemiec. Rekrutacja jednak trwa. Polpharma Biologics w dziedzinie naukowej chce współpracować z Gdańskim Uniwersytetem Medycznym. Ale nie tylko – chce rozwijać kształcenie kadr na potrzeby polskiej biotechnologii, sponsorując nowy kierunek: biznes w biotechnologii, na Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie.

Eksperti szacują, że do roku 2020 połowa leków dostępnych na światowym rynku będzie lekami biologicznymi. Najbliższe kilka lat przyniesie wygaśnięcie ochrony patentowej wielu przeciwciał monoklonalnych, włączając w to pięć najlepiej sprzedających się preparatów: Remicade, Avastin, Rituxan, Humira i Herceptin. Otwiera to możliwość opracowania i wprowadzenia na rynki ich generycznych wersji, zwanych biopodobnymi. Polpharma liczy na zyskanie 20 proc. krajowego rynku leków biologicznych. Przewiduje również znaczący udział w rynkach międzynarodowych, szczególnie w tych krajach, w których ma już ugruntowaną pozycję.

Bartłomiej Leśniewski