

Wygrać przetarg i zmienić świat – BioMaxima wdraża najnowsze technologie w polskiej służbie zdrowie Informacja prasowa

Warszawa, 3 lutego 2011

Giełdowa BioMaxima, jako wyłączny dystrybutor jedyne na świecie producenta glukometrów szpitalnych, wygrała przetarg na pierwsze w Polsce wdrożenie systemu profesjonalnego pomiaru glukozy metodą paskową. Najnowsza technologia jest własnością amerykańskiej firmy Nova Biomedical i jest nieporównywalna z dotychczas stosowanymi metodami. Choć w sprzedaży na świecie znajduje się już od kilku lat, to pierwszą placówką w kraju, która zdecydowała się na komercyjne wdrożenie, jest szpital powiatowy SP ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej.

Szpital zdecydował się na zakup profesjonalnych urządzeń, które w ciągu zaledwie 6 sekund, z kropli krwi, badają poziom glukozy. Wynik jest w 100% równorzędny z testem w szpitalnym laboratorium centralnym, średnio o 50% tańszy, oraz ok. 600% szybszy.

- *Jest unikatowym rozwiązaniem, szczególnie w przypadku badań wykonywanych u noworodków i małych dzieci oraz pacjentów w stanie krytycznym, ze względu na korektę wyniku w oparciu o wartość hematokrytu – dodaje lek. med. Waldemar Weryński, dyrektor placówki.*

- *Wartość polskiego rynku diagnostyki laboratoryjnej wynosi 1 mld zł, zaś szybkie testy diagnostyczne stanowią 30% rynku. Około 80% tej puli stanowią testy do pomiaru glukozy. W tej grupie 30% testów kupowanych jest przez szpitale – podaje Henryk Lewczuk, prezes BioMaximy.*

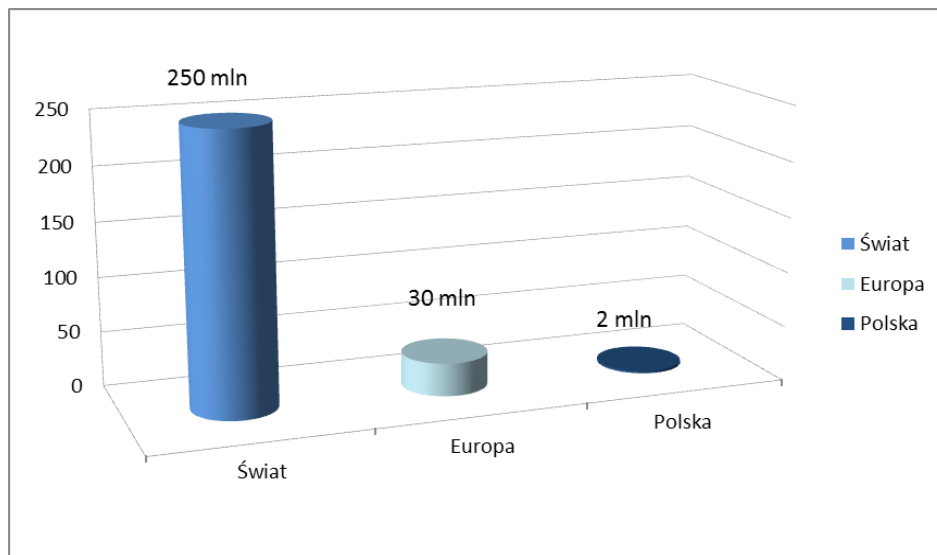
Według raportu amerykańskiego Kolorama Information, światowy rynek szybkich testów wyniósł w 2009 roku 13,3 mld dolarów.

Pomiary cukru były dotąd wykonywane przez placówki zdrowotne w dwójnasób: przy użyciu taniego (ok. 1 zł), ale szybkiego testu (tzw. „domowego”), obciążonego ryzykiem niedokładnych wyników lub z wykorzystaniem badania laboratoryjnego na większej próbce krwi, które trwa ok. 30 minut i wiąże się z kosztem 3-5 zł. Jedyna na świecie technologia Nova Biomedical sytuuje koszt całkowity jednego badania na poziomie 2 zł, z błyskawicznym i referencyjnym wynikiem.

- *Głównym kryterium przetargowym był koszt realizacji badania referencyjnego, oraz szybkość uzyskiwania wyniku – dodaje dr Weryński. - Nowym standardem objęte będą wszystkie oddziały w naszym szpitalu, zaczęliśmy od neonatologii i pediatrii.*

W krajach rozwiniętych, ale również wśród naszych sąsiadów, niemożliwe jest stawianie diagnozy oraz leczenie w oparciu o wynik z szybkiego testu „domowego”. W Polsce jednak jeszcze nikt poza małopolskim szpitalem nie zdecydował się wprowadzenie alternatywy. Poniekąd winne jest prawodawstwo, niejednoznacznie regulujące tę kwestię, ale od kilku lat pojawiają się już pozwy sądowe, wymierzone w niezetelne wyniki badania „domowego”, stanowiącego podstawę do zastosowanego leczenia.

Według WHO na świecie jest 250 mln chorych na cukrzycę. W Europie choruje 30 mln ludzi, z czego w Polsce 2 mln. Są to liczby szacunkowe, ponieważ wielu chorych nie zdaje sobie sprawy ze swojej choroby, więc w rzeczywistości dane mogą być o wiele wyższe. Cukrzycę jako jednostkę chorobową określa się mianem choroby cywilizacyjnej.



Rys. 1 Statystyki WHO dot. ilości chorych na cukrzycę w podziale: świat – Europa – Polska.

O firmie:

BioMaxima SA należy do grupy krajowych liderów w diagnostyce laboratoryjnej. Od czerwca 2010 roku notowana jest na NewConnect (BMX). Należy do indexu LifeScience.

W swoim portfolio posiada testy, odczynniki i urządzenia przeznaczone dla laboratoriów diagnostycznych służby zdrowia, szpitalnych oddziałów ratunkowych, gabinetów lekarskich, gabinetów weterynaryjnych. Współpracuje z prawie 2 tysiącami laboratoriów w całej Polsce, bezpośrednio i skutecznie konkurując m.in. z firmami takimi jak Siemens czy Roche.

W sierpniu 2010 spółka zakupiła 100% udziałów w POLAB Sp. z o.o. od włoskiego producenta materiałów zużywalnych dla laboratoriów - firmy Biosigma.

BioMaxima zamierza być pierwszym w Polsce producentem szybkich testów diagnostycznych (testy ciążowe, testy na liczne choroby zakaźne, oraz testy wykrywające narkotyki). Firma pozyskała środki unijne na badania nad szybkim testem immunochromatograficznym do wykrywania krwi utajonej. Całkowity koszt tej inwestycji to 400 tys. zł.

W 2009 roku spółka podpisała również umowę z największą siecią laboratoryjną w Polsce – Diagnostyką Kraków. W tym czasie została także wyłącznym dystrybutorem jedynej na świecie producenta glukometrów szpitalnych – amerykańskiej firmy Nova Biomedical.

Spółka kończy inwestycję we własne centrum badawczo – produkcyjne. Powstaje ono na terenie Specjalnej Strefy Ekonomicznej Mielec – Podstrefa Lublin. Siedziba firmy w pierwszym etapie ma wynosić ok. 1 tys. m². i powstaje na ponad półhektarowej działce. Całkowity koszt inwestycji wyniesie 3,5 mln zł.

Biuro Prasowe BioMaxima SA

mobile: +48 609 110 082

biomaxima@carda.pl

www.biomaxima.com

prowadzone przez CARDA Consultancy www.carda.pl

BioMaxima S.A. ul. Mireckiego 29-31, 20-460 Lublin
 Biuro Obsługi Klienta tel. 081 745 51 40/43, fax 081 744 29 15
 Pion Przetargów tel. 081 745 44 23, fax 081 745 44 24
 Księgowość tel. 081 745 44 21, fax 081 745 44 24
<http://www.biomaxima.com> e-mail: info@biomaxima.com

Zarejestrowano pod nr KRS 0000313349
 w Sądzie Rejonowym w Lublinie
 XI Wydział Gospodarczy
 Kapitał zakładowy 1.443.500,00 zł
 NIP 946-23-60-625