

5. Dezember 2011

Roche übernimmt Verum Diagnostica um Portfolio in der Gerinnungsdiagnostik zu stärken

Roche (SIX: RO, ROG; OTCQX: RHHBY) gab die Unterzeichnung einer Vereinbarung zur Übernahme der Verum Diagnostica GmbH mit Sitz in München, Deutschland, bekannt. Verum Diagnostica ist ein führendes Unternehmen in der Thrombozytendiagnostik, dem am schnellsten wachsenden Bereich im Gerinnungsmarkt. Die Übernahme versetzt Roche in die Lage, ein umfassendes Portfolio in der Gerinnungsdiagnostik anzubieten, das von Anwendungen zur Gerinnungsselbstkontrolle bis zu hocheffizienten Lösungen für klinische und kommerzielle Labore reicht. Die Transaktion wird Roche's Marktanteil im Gerinnungsmarkt weiter ausbauen und die führende Position im klinischen Diagnostikmarkt stärken.

„Eine verbesserte Thrombozytenfunktionsanalyse bei Patienten stellt ein bedeutendes Bedürfnis von Hämatologen, Kardiologen und Anästhesisten dar, um klinische Entscheidungen in der Kardiologie, Chirurgie und Intensivmedizin zu unterstützen“, so Colin Brown, Leiter von Roche Professional Diagnostics. „Mit dieser Übernahme erwerben wir eine innovative und einzigartige Lösung für Thrombozytenfunktionstests, die neue Massstäbe der Patientenversorgung in diesem Bereich setzen wird, und zudem unser neues Gerinnungsportfolio perfekt ergänzt.“ Die Gerinnungsdiagnostik hat sich zu einem wichtigen Segment der klinischen Diagnostik entwickelt, und Roche hat bereits mit erheblichen Investitionen eine neue Ära in diesem Bereich eingeläutet.

Gemäss der Übernahmevereinbarung wird Roche den Aktionären von Verum Diagnostica eine Barzahlung von insgesamt elf Millionen Euro sowie bis zu zwei Millionen Euro bei Erreichen bestimmter erfolgsabhängiger Meilensteine leisten. Die Transaktion steht unter dem Vorbehalt der üblichen Abschlussbedingungen und wird voraussichtlich im Januar 2012 abgeschlossen werden.

Das Multiplate®-System von Verum Diagnostica ermöglicht die schnelle und sensitive Analyse der Thrombozytenfunktion, die Ärzten Auskunft darüber gibt, auf welche thrombozytenhemmende Medikation ein Patient nach einem Herzinfarkt oder einer Stent-Implantation am besten anspricht. Ausserdem lassen

Roche Diagnostics GmbH

Engelhorngasse 3
1211 Wien
Österreich

Communications

Tel. +43-1-27787 0
Fax +43-1-27787 17

sich durch die Analyse der Thrombozytenfunktion Blutungskomplikationen während und nach chirurgischen Eingriffen vermeiden. Beide Anwendungen tragen dazu bei, die Patientenbehandlung zu verbessern und Komplikationen sowie die damit verbundenen Kosten zu reduzieren. Die überlegene Leistungsfähigkeit und Kosteneffektivität des Systems unterstützen die hohen Effizienzanforderungen von Krankenhauslaboren und in intensivmedizinischen Einrichtungen.

„Die Führungsposition in der In-vitro-Diagnostik (IVD) und die globale Präsenz machen Roche zum idealen Unternehmen, um die Multiplate-Technologie auf breiter Basis zu vermarkten, weiterzuentwickeln und ihre klinische Verbreitung zu beschleunigen. Wir erwarten die Weiterentwicklung von Anwendungen für die patientennahe Diagnostik und für den Hochdurchsatzeinsatz im Zentrallabor“, erklärte Andreas Calatzis, Geschäftsführer und Mitbegründer von Verum Diagnostica und Miterfinder der Multiplate Technologie. „Wir freuen uns auf die nächste Phase des Lebenszyklus unseres Unternehmens und darauf, unsere Produkte Patienten und Ärzten nun auch weltweit verfügbar zu machen.“

Das Marktvolumen der Gerinnungsanalytik im Labor wird für 2010 auf 1,33 Milliarden US-Dollar bei einer prognostizierten jährlichen Wachstumsrate von 5,1 % über die nächsten fünf Jahre geschätzt. Die Thrombozytenfunktionsdiagnostik hat das Potential den verfügbaren Markt stark zu erweitern und stellt einen hohen ungedeckten medizinischen Bedarf dar. Roche wird beträchtliche Mittel in klinische Studien investieren, die den erweiterten medizinischen Nutzen des Multiplate-Systems für Ärzte, Patienten und das gesamte Gesundheitssystem weiter untermauern werden. Darüber hinaus entwickelt Roche neue Gerätesysteme und Reagenzien für die Gerinnungsanalytik, um den klinischen Erfordernissen und Effizienzanforderungen der Kunden in der In-vitro-Diagnostik gerecht zu werden.

Über Verum Diagnostica

Die Verum Diagnostica GmbH ist eine 100-prozentige Tochtergesellschaft der Dynabyte Informationssysteme GmbH und entwickelt, produziert und vermarktet den Multiplate Analyzer sowie zugehörige Messzellen und Reagenzien zur Bestimmung der Thrombozytenfunktion in Vollblutproben für den Einsatz in Krankenhauslaboren und in der patientennahen Diagnostik, wie zum Beispiel in der interventionellen Kardiologie, Chirurgie und Intensivmedizin. Das Multiplate-System wird in Krankenhauslaboren und patientennah, wie zum Beispiel in der interventionellen Kardiologie, Chirurgie und Intensivmedizin, eingesetzt. Das in über 45 Ländern aktive Unternehmen hat seinen Sitz im Herzen des Biotech-Clusters und akademischen Zentrums München, und kooperiert eng mit einem breit gefächerten Netzwerk von klinischen Partnern. Verum Diagnostica wird in den Roche-Geschäftsbereich Professional

Diagnostics eingegliedert werden.

Über Roche

Roche mit Hauptsitz in Basel, Schweiz, ein führendes, forschungsorientiertes Unternehmen, ist spezialisiert auf die beiden Geschäfte Pharma und Diagnostics. Als weltweit grösstes Biotech-Unternehmen entwickelt Roche klinisch differenzierte Medikamente für die Onkologie, Virologie, Entzündungs- und Stoffwechselkrankheiten und Erkrankungen des Zentralnervensystems. Roche, ein Pionier im Diabetesmanagement, ist auch der weltweit bedeutendste Anbieter von In-vitro-Diagnostik und gewebebasierten Krebstests. Medikamente und Diagnostika, welche die Gesundheit, die Lebensqualität und die Überlebenschancen von Patienten entscheidend verbessern, sind das strategische Ziel der personalisierten Medizin von Roche. 2010 beschäftigte Roche weltweit über 80 000 Mitarbeitende und investierte mehr als 9 Milliarden Franken in die Forschung und Entwicklung. Der Konzern erzielte einen Umsatz von 47,5 Milliarden Franken. Genentech, USA, gehört vollständig zur Roche-Gruppe. An Chugai Pharmaceutical, Japan, hält Roche die Mehrheitsbeteiligung. Für weitere Informationen: www.roche.com.

Alle erwähnten Markennamen sind gesetzlich geschützt.

Weitere Informationen erhalten Sie über:

Michael Gabathuler
Communications Manager
Phone: +43 (0)1 277 87-360
E-Mail: michael.gabathuler@roche.com