

4. Oktober 2011

Roche definiert global die Gerinnungsdiagnostik neu

Der weltweit bedeutendste Anbieter von In-vitro-Diagnostik läutet eine neue Ära ein

Mit zahlreichen Innovationen für die frühzeitige Diagnostik und Therapieüberwachung von Krankheiten prägt Roche seit Jahrzehnten den Diagnostikmarkt. Jetzt bewegt sich Roche mit großen Schritten auf ein eigenes, umfangreiches Angebot an Gerinnungslösungen im Zentrallabor zu. Von der Selbsttestung bis zur integrierten Vollautomation wird Roche Plattformen in gewohnt hoher Leistungsfähigkeit liefern, die aktuelle und zukünftige Ansprüche über alle Kundensegmente hinweg bedienen werden.

Stimmig zu den übrigen Systemlösungen von Roche Professional Diagnostics und angetrieben von der Verpflichtung, kundenorientierte, qualitativ hochwertige und effiziente Lösungen anzubieten, wird Roche eine neue Ära in der Gerinnungsdiagnostik einläuten.

Infolgedessen geben heute Roche Diagnostics und Diagnostica Stago bekannt, dass sich beide Firmen dazu entschlossen haben, im Bereich der Laborgerinnung zukünftig getrennte Wege zu gehen. Diese Änderung tritt mit 1. Januar 2012 in Kraft. In einer dreijährigen Übergangszeit wird Roche seine Kunden mit einem Reagenzfinanzierungsvertrag weiter mit Reagenzien sowie mit dem gewohnten Service versorgen. Als Ausnahmeregelung wird Roche Japan den Vertrieb für Diagnostica Stago im japanischen Markt weiterhin behalten.

Gemäß dem Anspruch Komplettlösungen anzubieten und durch die globale Präsenz von Roche wird das neue Produktportfolio von Roche weltweit erhältlich sein. Durch den Fokus auf wissenschaftliche Spitzenleistungen und die Verfügbarkeit einer großen Anzahl an Technologien ist Roche in der Lage, seine Marktführerschaft zu stärken und Mehrwert sowohl für die Kunden als auch für die Patienten zu generieren.

In 2012 wird Roche zwei neue Gerinnungs-Plattformen in den Markt einführen, mit denen die Anforderungen von Laboren mit niedrigen bis hohen Durchsatz erfüllt werden. Maßgeschneiderte Lösungen für die Anforderungen des heutigen Gerinnungslabors: Bedienungsfreundlich, hohe Ausfallsicherheit und effiziente Abläufe.

Roche Diagnostics GmbH

Engelhorngasse 3
1211 Wien
Österreich

Communications

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

2014 wird die erste Gerätelinie um eine weitere Systemfamilie ergänzt, die auch den Bedarf nach höchstem Probendurchsatz und sehr komplexen Laboranforderungen abdeckt. Die Innovationen dieser zweiten Geräteplattform werden in der professionellen Laborgerinnung neue Maßstäbe setzen.

Der internationale Markt für Gerinnungsdiagnostik im Labor wird für das Jahr 2010 auf 1330 Mio US Dollar mit einer Wachstumsrate von 5,1% für die nächsten 5 Jahre geschätzt. Globale Trends zur Laborkonsolidierung, Zentralisierung und Automation zeigen eine steigende Nachfrage von Routine- und Spezialdiagnostik in der Gerinnung, basierend auf dem allgemeinen Kostendruck. Gleichzeitig machen eine alternde Gesellschaft, steigende Gesundheitskosten, der Fortschritt in Wissenschaft und Technik sowie die vielen noch offenen Forderungen nach Verbesserungen im Bereich der Hämostase eine verbesserte Patientenversorgung notwendig. Dementsprechend werden wir weiterhin unsere Produktlinien den Kundenbedürfnissen anpassen.

Roche ist bereit in seiner Marktführerposition eine neue Ära in der Gerinnungsdiagnostik einzuläuten.

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.

Weitere Informationen erhalten Sie über:

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