

Wien, 17. März 2016

Diagnostische Innovation in Österreich: Roche führt neues Gewebediagnostikgerät für mehr Qualität und zur besseren Diagnose ein

Mit der Einführung des VENTANA HE 600 in Österreich steigern Pathologen und Labore ihre Effizienz und die eindeutige Diagnose von Gewebeproben für Patienten wird erhöht.

Roche Diagnostics Österreich tritt mit dem Launch des VENTANA HE600 in eine neue Ära der Gewebediagnostik ein. Mithilfe eines neuen und innovativen Hämatoxylin und Eosin (H&E) Färbeverfahrens, Vollautomatisierung, der Eliminierung einer Vielzahl von manuellen Arbeitsschritten und der Reduktion von Vorbereitungs-, Reinigungs- und Wartungsarbeit auf ein Minimum profitiert die Histologie. Für Patienten erhöht sich die Qualität der Diagnose, da Reagenzien- und Gewebeverschleppungen verhindert werden. „Wir tragen mit der Einführung dieses Gerätes zur zusätzlichen Sicherheit von Gewebediagnosen bei und leisten damit einen wichtigen Beitrag im Sinne der Patienten und Gerätenutzer“, erklärt Dr. Andrijka Kashan, Geschäftsführerin von Roche Diagnostics Österreich, anlässlich der erfolgreichen Produkteinführung in Wien.

Optimale Ergebnisse für das Labor und Patienten

Der VENTANA HE 600 bietet für seine Anwender eine einfache Bedienung und kann in einen effizienten Workflow dank Vollautomatiklauf per Knopfdruck integriert werden. Der große Touchscreen ermöglicht zudem die einfache und selbsterklärende Gerätebedienung. Durch die automatische Erstellung von System- und Färbelaufberichten wird die Dokumentationsarbeit im Labor erleichtert. Anwender können mühelos ihr bevorzugtes Färbeprotokoll für den jeweiligen Gewebetyp auswählen. Unerwünschte Färbeartefakte, aufgrund von Reagenzien- und Gewebeverschleppungen, die eindeutige Diagnosen erschweren können, werden vermieden. Somit wird die Gewebediagnostik effizienter und die Ergebnisse verlässlicher.

Andrijka Kashan dazu: „Der Vorteil unserer diagnostischen Innovation liegt auf der Hand: Wir bieten unseren Kunden bei minimalem Arbeitsaufwand ein Maximum an Flexibilität und den Patienten ein Mehr an Sicherheit ihrer Ergebnisse. Mit der Erweiterung unseres Produktportfolios um den VENTANA HE 600 positionieren wir uns daher auch weiterhin als führender Anbieter automatisierter Diagnosesysteme für Gewebeproben. Wir sind überzeugt, dass unsere Instrumente und Reagenzsysteme in den Bereichen klinische Histologie und Zytologie sowie in pharmazeutischen Forschungslabors einen substanziellen Beitrag zur Steigerung der Effizienz und Sicherheit im gesamten Gesundheitssystem leisten“, führt Andrijka Kashan abschließend aus.

Über Roche

Roche ist ein globales Unternehmen mit Vorreiterrolle in der Erforschung und Entwicklung von Medikamenten und Diagnostika und ist darauf fokussiert, Menschen durch wissenschaftlichen Fortschritt ein besseres, längeres Leben zu ermöglichen.

Roche ist das grösste Biotech-Unternehmen weltweit mit differenzierten Medikamenten für die Onkologie, Immunologie, Infektionskrankheiten, Augenheilkunde und Erkrankungen des Zentralnervensystems. Roche ist auch der bedeutendste Anbieter von In-vitro-Diagnostika und gewebebasierten Krebstests und ein Pionier im Diabetesmanagement. Dank der Kombination von Pharma und Diagnostika unter einem Dach ist Roche führend in der Personalisierten Medizin – einer Strategie mit dem Ziel, jedem Patienten die bestmögliche Behandlung zukommen zu lassen.

Seit der Gründung im Jahr 1896 erforscht Roche bessere Wege, um Krankheiten zu verhindern, zu erkennen und zu behandeln und leistet einen nachhaltigen Beitrag zur gesellschaftlichen Entwicklung. Auf der Liste der unentbehrlichen Arzneimittel der Weltgesundheitsorganisation stehen heute 29 von Roche entwickelte Medikamente, darunter lebensrettende Antibiotika, Malariamittel und Krebsmedikamente. Ausgezeichnet wurde Roche zudem bereits das siebte Jahr in Folge als das nachhaltigste Unternehmen innerhalb der Pharma-, Biotechnologie- und Life-Sciences-Branche im Dow Jones Sustainability Index.

Die Roche-Gruppe mit Hauptsitz in Basel, Schweiz ist in über 100 Ländern tätig und beschäftigte 2015 weltweit über 91 700 Mitarbeitende. Im Jahr 2015 investierte Roche CHF 9,3 Milliarden in Forschung und Entwicklung und erzielte einen Umsatz von CHF 48,1 Milliarden. Genentech in den USA gehört vollständig zur Roche-Gruppe.

Roche ist Mehrheitsaktionär von Chugai Pharmaceutical, Japan. Weitere Informationen finden Sie unter

www.roche.com

Alle erwähnten Markennamen sind gesetzlich geschützt.

Über Roche in Österreich

Roche zählt in Österreich zu den führenden Anbietern von Arzneimitteln sowie Produkten der In-vitro-Diagnostik und ist mit rund 400 Mitarbeitenden und zwei eigenständigen Gesellschaften in Wien (Vertriebsstandort Pharma und Diagnostics) vertreten. Roche ist landesweit klare Nummer eins bei Krebsmedikamenten und im Spitalsbereich sowie am In-vitro-Diagnostik Gesamtmarkt.

Das Unternehmen feierte 2007 sein 100-jähriges Bestehen in Österreich. Weitere Informationen über die beiden Niederlassungen finden sich im Internet unter www.roche.at.

Rückfragehinweis Roche Diagnostics Österreich:

Mag. Florian Beer

Communications Manager

Roche Diagnostics GmbH

Tel: + 43 1 27787 - 496

Mobil: + 43 664 889 77 254

E-Mail: florian.beer@roche.com