

GEPADO und NEXUS verstärken das gemeinsame Engagement für die Genetik

Die NEXUS AG beteiligt sich an der GEPADO GmbH. Das Unternehmen hält zukünftig Mehrheitsanteile an dem in Deutschland führenden Anbieter im Bereich Laborinformationssysteme für Genetik, Molekulare Pathologie und Molekulare Onkologie. Das gemeinsame Engagement ermöglicht einer wachsenden Zahl nationaler und internationaler Interessenten Zugang zu Produkten und Expertise der GEPADO. Kunden der NEXUS profitieren von modernen molekulardiagnostischen Funktionen und Know-How in den Lösungen des Unternehmens.

Am 21. Dezember 2022 unterschreiben die NEXUS AG und die GEPADO - Softwarelösungen für Genetik - GmbH einen Vertrag zur Übernahme von Geschäftsanteilen. Durch eine Kapitalerhöhung hält die NEXUS AG zukünftig 51% an dem in Deutschland führenden Anbieter im Bereich Laborinformationssysteme für Genetik, Molekulare Pathologie und Molekulare Onkologie.

Beide Unternehmen planen ihre Produkte und Dienstleistungen eng miteinander zu verzahnen. So profitieren Kunden der GEPADO von erfolgreichen und leistungsstarken Lösungen der NEXUS, beispielsweise in den Bereichen digitale Leistungsanforderung und Befundkommunikation, Leistungsabrechnung und strukturierte Befundung. Die Speziallösungen von GEPADO zur Digitalisierung von NGS- und PCR-Workflows stehen auf der anderen Seite damit auch Kunden der NEXUS zur Verfügung.

„Durch unsere gemeinsamen unternehmerischen Aktivitäten erhalten deutlich mehr potentielle Kunden Zugang zu Produkten und Expertise der GEPADO. Die Zusammenarbeit birgt ein enormes Potential für unser Unternehmen“, kommentiert Mike Schlott, Geschäftsführer der GEPADO, die Entscheidung.

Molekulare Diagnostik mittels Hochdurchsatzsequenzierung (Next Generation Sequencing, kurz NGS) ist einer der Megatrends in der Humanmedizin. Die Sequenzierung und Analyse des menschlichen Erbguts verbessert die Diagnostik von seltenen Erkrankungen und die Behandlungsoptionen bei onkologischen Erkrankungen in der personalisierten Medizin.

Klaus Fritsch, bei der NEXUS verantwortlich für den Bereich NEXUS / LAB, merkt an: *„Unsere Anwender erwarten in Zukunft eine neue Qualität der Labor-Diagnostik durch die Ergänzung molekulardiagnostischer Methoden. Dadurch entstehen auch neue Anforderungen an unsere Produkte und Dienstleistungen. Unsere Zusammenarbeit schafft für beide Unternehmen optimale Voraussetzungen, um in den sich weiterentwickelnden Märkten die führende Position auszubauen.“*

Das Management der GEPADO - Softwarelösungen für Genetik - GmbH und die damit verbundene Fachkompetenz der Humangenetik und Molekulardiagnostik wird weiterhin mit hohem Engagement Lösungen für unsere Anwender gestalten.

Über die NEXUS AG

Die NEXUS AG entwickelt und vertreibt Softwarelösungen für den internationalen Gesundheitsmarkt. Mit dem klinischen Informationssystem (NEXUS / KIS) und den integrierten diagnostischen Modulen (NEXUS / DIS) verfügen wir heute über eine einzigartig breite Produktpalette, die nahezu alle Funktionsanforderungen von Krankenhäusern, Psychiatrien, Reha- und Diagnostikzentren innerhalb der eigenen Produktfamilien abdecken kann. Im Vordergrund der Produktentwicklung stehen einfach zu bedienende Prozessunterstützungen, die die Effizienz und Sicherheit in der Patientenbehandlung erhöhen. NEXUS beschäftigt rund 1.650 Mitarbeiter, ist in sieben europäischen Ländern mit eigenen Standorten präsent und betreut Kunden in weiteren 23 Ländern über zertifizierte Händler.

Über die GEPADO GmbH

Die GEPADO – Softwarelösungen für Genetik – GmbH entwickelt maßgeschneiderte Softwarelösungen für medizinische Anwendungen. Das Unternehmen wurde im Jahre 2009 gegründet. Als wesentliches Produkt gelten die Softwarelösungen „GEPADO Xpro“ als LIMS und „GEPADO Analytics“ als Genom- bzw. Variantendatenbank. GEPADO Xpro ist optimiert für die Patienten- und Befunddokumentation innerhalb von medizinischen Einrichtungen, unterstützt bzw. steuert die Prozesse im Labor und in der Sprechstunde und stellt die Kommunikation mit externen Systemen sicher. Den gestiegenen Erwartungen an Software, wie Unterstützung und Integration von und in Prozessen, wird mit diesen Anwendungen Rechnung getragen. Die GEPADO wird in den nächsten Jahren ihre Aktivitäten in diesem Bereich ausbauen.