

Protagen schließt neue Finanzierungsrunde zur Entwicklung molekularer Diagnostika für Prostata Karzinom und Multiple Sklerose

Dortmund, 3. August 2009. Die Protagen AG, ein international führender Anbieter von GMP-konformer Proteinanalytik, Protein-Bioinformatik und Proteinarrays gibt den Abschluss einer weiteren Finanzierungsrunde in Höhe von € 3,7 Mio. bekannt. Die Mittel dienen zum gezielten Ausbau der UNlarray[®] Technologie- und Patentposition und zur klinischen Validierung von proprietären diagnostischen Markerproteinen.

Protagen fokussiert sich dabei auf die Entwicklung von serumbasierter, molekularer Diagnostik zur Früherkennung der Multiplen Sklerose und zur Differentialdiagnose bei Prostata Karzinom. Das Kapital stammt von den bisherigen institutionellen Investoren, der MIG AG, München, der S-Capital Dortmund GmbH & Co. KG und der KfW, Bonn.

Zum Hintergrund: UNlarray[®] ist eine einzigartige Technologieplattform zur Entwicklung neuartiger Diagnostika auf der Basis von indikationsspezifischen Antikörpermustern in Patientenserum. Da sich diese indikationsspezifischen Antikörpermuster nicht nur bei Autoimmunerkrankungen, sondern auch bei Krebs, neurodegenerativen Erkrankungen und bei gesunden Personen nachweisen lassen, ergeben sich hier völlig neue Möglichkeiten für die sichere Diagnose von heute noch schwer diagnostizierbaren Erkrankungen. Zudem können produktspezifische *Companion Diagnostics* basierend auf der UNlarray[®] Plattform entwickelt und zur Begleitung von klinischen Studien sowie zur Patientenstratifizierung genutzt werden.

(1.563 Zeichen)

Über die Protagen AG

Die Protagen AG (www.protagen.de) ist ein international führender Anbieter von qualitativ hochwertigen Produkten, Dienstleistungen und Softwarelösungen für die Proteinforschung mit Standorten in Dortmund und Chester, New Jersey, USA. Zu den Innovationen des Unternehmens gehören UNlclone[®], eine patentierte Plattform für Proteinexpressionsbanken und Proteinuntersuchungen, und UNlchip[®], eine vielseitige Produktfamilie von Protein Biochips für die Entwicklung von Antikörpern sowie UNlarray[®], eine hocheffiziente Technologieplattform für die Entwicklung von neuartigen Diagnostika.

Kontakt

Dr. Stefan Müllner
CEO
Protagen AG
Otto-Hahn-Str. 15
44227 Dortmund

Tel: +49 (0) 231 9742 6300
Fax: +49 (0) 231 9742 6301
E-Mail: info@protagen.de

Presseanfragen

Bettina Franz
Protagen AG
Otto-Hahn-Str. 15
44227 Dortmund

Tel: +49 (0) 231 9742 6300
Fax: +49 (0) 231 9742 6301
E-Mail: bettina.franz@protagen.de