

## **Evaluierung von UNlarray<sup>®</sup> für die Infektionsdiagnostik**

**Dortmund, 6. Juli 2010.** Die Protagen AG, Dortmund, und das Diagnostikunternehmen Mikrogen GmbH, Neuried, gaben heute den Abschluss eines Kooperationsvertrages zur Identifizierung typischer Autoantikörpersignaturen bei Infektionserkrankungen bekannt.

„Auch die klassische Infektionsdiagnostik kann von UNlarray<sup>®</sup>, unserer Technologieplattform zur Bestimmung indikationsspezifischer Autoantikörpersignaturen in Serum, profitieren. Die im Rahmen einer Feasibility Studie mit den Kollegen von Mikrogen erhobenen Daten weisen darauf hin, dass sich infektionsspezifische Reaktionen des Immunsystems durch Bestimmung der Autoantikörper nachweisen und für die Diagnostik nutzbar machen lassen“, erläutert Dr. Peter Schulz-Knappe, CSO und Executive Vice President Diagnostics.

„Durch die Kooperation mit Protagen sichern wir uns den Zugang zu einer wichtigen, neuen Technologieplattform. Ziel ist es, gemeinsam Marker-Panel zur Differentialdiagnose bei relevanten Infektionserkrankungen zu entwickeln und zu vermarkten“, stellt Dr. Erwin Soutschek, Mitgründer und Geschäftsführer der Mikrogen GmbH fest.

*(1.093 Zeichen)*

### **Über die Protagen AG**

Die Protagen AG ([www.protagen.de](http://www.protagen.de)) ist ein international führender Spezialist in den Bereichen Diagnostik und GMP-konformer Proteinanalytik. Zu den Innovationen des Unternehmens gehört die UNlarray<sup>®</sup> Technologieplattform zur Entwicklung neuartiger serumbasierter Diagnostika sowie UNlchip<sup>®</sup>, eine vielseitige Produktfamilie von Protein Biochips für die Entwicklung von Antikörpern.

### **Über die Mikrogen GmbH**

Mikrogen zählt weltweit zu den größten Spezialisten für die Entwicklung von Testsystemen auf der Basis rekombinanter Antigene. Das Unternehmen stellt seit 1989 erfolgreich hochqualitative Antigene und Testsysteme für die medizinische Diagnostik her. Hauptarbeitsgebiet ist die Entwicklung und Produktion von gentechnologisch hergestellten in vitro Diagnostika. Im Mittelpunkt steht sowohl die bakterielle, virale und parasitäre Infektionsserologie, als auch die Autoimmundiagnostik.

**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](mailto: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](mailto:bettina.franz@protagen.de)