

Forschungsallianz Immunmedizin startet in Nordbayern

Ein neuer Forschungsverbund der Universitäten Erlangen-Nürnberg, Regensburg und Würzburg auf dem Gebiet der Immunmedizin ist im neuen Jahr gestartet. Die Geschäftsstelle der Forschungsallianz hat ihren Sitz in Regensburg und erhält 2012 eine Anschubfinanzierung von 1 Mio. € über den Freistaat Bayern.

Mit der Unterzeichnung der Kooperationsvereinbarung gaben die Präsidenten der drei Universitäten gemeinsam mit dem Bayerischen Wissenschaftsminister Dr. Wolfgang Heubisch den Startschuss für die neue Forschungsallianz Immunmedizin bekannt. Der Forschungsverbund hat das Ziel, durch enge Zusammenarbeit der Spitzenforschung aller drei Universitäten, die Entwicklung neuer Immuntherapien effizienter zu machen und innovative Therapien schneller zur Anwendung zu bringen. Die Anwendungsgebiete der Immunmedizin reichen von Krebserkrankungen und Infektionen über Rheuma und Diabetes bis hin zu Organ- und Stammzelltransplantationen. Die Therapien erfordern auf den einzelnen Patienten zugeschnittene Medikamente, für deren Herstellung eigene Reinraumlaborare notwendig sind. An allen drei Standorten wurde hierfür in den letzten Jahren eine hohe wissenschaftliche Kompetenz aufgebaut und in modernste Infrastruktur investiert. Dabei konzentrieren sich die Universitäten auf unterschiedliche, aber einander ergänzende Schwerpunkte der Immunmedizin wie der Translationalen Immunologie in Erlangen-Nürnberg, der Interventionellen Immunologie in Regensburg und der Systemimmunologie in Würzburg. Am meisten werden die Patienten von der Vernetzung profitieren. Bei vielen Krebserkrankungen oder Transplantationen ist die notwendige Unterdrückung des Immunsystems bisher mit starken Nebenwirkungen verbunden. Die Entwicklung verbesserter oder völlig neuer Therapien kann diesen Patienten ein großes Stück Lebensqualität zurückgeben.

Gerresheimer investiert 25 Mio. € in sein Oberpfälzer Werk

Die Gerresheimer AG, einer der weltweit führenden Zulieferer der Pharma- und Healthcare Industrie, investiert weiter in den wachsenden Markt der Kunststoffsysteme für Pharmazie und Medizintechnik. Für rund 25 Mio. € werden zusätzliche Produktionskapazitäten und 130 neue Arbeitsplätze am süddeutschen Standort in Pfreimd geschaffen.

Gerresheimer ist ein führender Hersteller hochwertiger Spezialprodukte aus Glas und Kunststoff für die internationale Pharma- und Healthcare Industrie. Das Unternehmen hatte 2007 die Wilden AG in der BioRegio Regensburg übernommen und baut nun den Standort Pfreimd im Landkreis Schwandorf weiter aus. Wie die Mittelbayerische Zeitung berichtete soll in Pfreimd eine neue Produktionshalle gebaut werden, in der in Reinräumen mit Spritzgussmaschinen medizinische Kunststoffsysteme hergestellt werden. Bisher sind am Pfreimder Standort nach Firmenangaben 550 Mitarbeiter beschäftigt. Sie produzieren unter anderem Inhalatoren, Diabetikerbedarf wie Insulinpens, Stechhilfen und Lanzetten sowie Einmalartikel für Labore. Der Geschäftsbereich Plastic Systems ist einer der am stärksten wachsenden Geschäftsbereiche des Unternehmens. Das Pfreimder Werk gehört innerhalb der Düsseldorfer Gerresheimer-Gruppe zum Geschäftsbereich medizinische Kunststoffsysteme der seine Zentrale in Regensburg hat und in der Oberpfalz außerdem noch mit einem Entwicklungszentrum in Wackersdorf vertreten ist. Das Unternehmen begründet die Millionen Investition in der Oberpfalz mit der steigenden Nachfrage. So ist der Bedarf an Darreichungsformen für Medikamente, die der Patient leicht und sicher bedienen kann, stark gestiegen. Beispiele dafür sind Injektionssysteme, Insulin Pens oder Inhalatoren. Die Unternehmensgruppe Gerresheimer erwirtschaftet derzeit an 45 Standorten in Europa, Nord- und Südamerika sowie Asien einen Umsatz von rund einer Milliarde Euro und beschäftigt rund 10.000 Mitarbeiter. Mit erstklassigen Technologien, überzeugenden Innovationen und gezielten Investitionen baut das Unternehmen seine starke Marktposition systematisch aus und stärkt damit den Medizintechnikstandort in Bayern.

Weitere Informationen unter:

- BioPark Regensburg GmbH
- Forschungsallianz Immunmedizin
- Gerresheimer AG

www.bioregio-regensburg.de

www.fa-immunmedizin.de

www.gerresheimer.com