

***Campus Berlin-Buch: EPO GmbH mit strategischer Partnerschaft für den US-amerikanischen Markt***

## **EPO startet strategische Kooperation mit vivoPharm für Stärkung der Marktposition in den USA**



Die Experimentelle Pharmakologie & Onkologie Berlin-Buch GmbH (EPO) hat eine Kooperationsvereinbarung mit vivoPharm, einer australisch/amerikanischen Firma abgeschlossen. vivoPharm hat sich ebenfalls auf präklinische pharmakologische Forschung spezialisiert und wird die von EPO entwickelten primären Tumormodelle Krebsforschungseinrichtungen in den USA intensiver zugänglich machen. Die Technologien von EPO eröffnen den Biotechnologie- und Pharma Firmen in den USA erstmalig die Möglichkeit, ihre in der Entwicklung befindlichen Krebsmedikamente in den der Klinik nahestehenden Modellen zu testen und parallel nach prädiktiven (Bio)-

Markern für die Wirksamkeit zu suchen und diese zu validieren.

„Der Zugang zu EPO's großen Panel von primären humanen Tumormodellen eröffnet den US-Krebsforschern einmalige neue Möglichkeiten ihre innovativen Therapieansätze in relevanten Modellsystemen zu prüfen und zu validieren. Die Kombination von EPO's primären Xenografts mit vivoPharm's orthotopen Modellen eröffnet der Arzneimittelentwicklung neue Möglichkeiten“, sagt **Dr. Jens Hoffmann, CEO von EPO**.

Dr. Hoffmann beschäftigt sich seit mehr als 20 Jahren mit der Entwicklung von prädiktiven humanen Tumormodellen, davon viele Jahre bei der Bayer Pharma AG und Schering AG sowie seit drei Jahren bei der EPO GmbH.

Die Zusammenarbeit mit vivoPharm eröffnet eine neue Dimension von Serviceangeboten. Kunden können künftig nicht nur die spezialisierten primären Tumormodelle von EPO nutzen, sondern auch die bei vivoPharm etablierten orthotopen Tumormodelle. Beide Firmen planen eine aktive gemeinsame Vermarktung ihrer Technologien, beginnend mit einem gemeinsamen Auftritt auf dem Jahresmeeting der American Association of Cancer Research's vom 31. März bis 4. April 2012 in Chicago.

**Über EPO ([www.epo-berlin.com](http://www.epo-berlin.com))**

*Die Experimentelle Pharmakologie & Onkologie Berlin-Buch GmbH (EPO) ist eine der führenden Forschungseinrichtungen für präklinische Krebsforschung in Deutschland und bietet sein umfassendes Serviceangebot für die präklinische Entwicklung von neuen Krebsmedikamenten weltweit an. EPO hat sich auf die Entwicklung von individuellen Tumormodellen spezialisiert, um sowohl Grundlagen- als auch angewandte Forschung (translationale Krebsforschung) zu unterstützen. Die Modelle werden sowohl bei der Targetvalidierung, beim Substanzscreening, als auch in komplexen pharmakologischen Studien eingesetzt, z.B. zur Korrelation von Wirksamkeit mit Pharmakokinetik, Verträglichkeit und Targetinhibierung. EPO arbeitet nach den strengen Industriestandards für mehr als weltweit 125 Kunden. Die hochqualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von EPO garantieren qualifizierte Beratung, kurze Bearbeitungszeiten, regelmäßige Information über den Studienfortschritt und damit zufriedene Kunden. EPO hat seinen Sitz auf dem Campus Berlin-Buch, einem der führenden Life-Science Standorte Deutschlands mit 54 Unternehmen.*

**Für weitere Informationen**

**Dr. Jens Hoffmann, CEO**

**Tel: +49 (0)30 94062876**

**Email: [jens.hoffmann@epo-berlin.com](mailto:jens.hoffmann@epo-berlin.com)**

**Über vivoPharm ([www.vivopharm.com.au](http://www.vivopharm.com.au))**

*vivoPharm ist eine führende Auftragsforschungsfirma (engl. Contract research organization = CRO), die erstklassigen Service für die präklinische Entwicklung für verschiedene Krankheiten anbietet. vivoPharm ist in Australien, den USA und Europa aktiv. vivoPharm hat sich auf maßgeschneiderte Studien für die Arzneimittelentwicklung spezialisiert, beginnend beim Screening von Substanzbibliotheken bis hin zu zulassungsrelevanten in vitro und in vivo Studien inklusive entsprechender Berichte. vivoPharm arbeitet unter permanenter, strikter Qualitätskontrolle und nach den strengen Industriestandards. Die hochqualifizierten und motivierten Mitarbeiter garantieren gleichbleibenden transparenten Service mit kurzen Bearbeitungszeiten und regelmäßigen Informationen. vivoPharm arbeitet mit MPI-Research, einem führenden CRO für Toxikologie und Sicherheitspharmakologie zusammen um das Service Portfolio zu erweitern.*

**Für weitere Informationen**

**Dr. Ralf Brandt, CEO and Managing Director**

**+61 439 433 425**

**[ralf.brandt@vivopharm.com.au](mailto:ralf.brandt@vivopharm.com.au)**