

Probiodrug präsentiert bei europäischen Life Sciences Konferenzen

HALLE/SAALE, Deutschland, 25. Februar 2015 – Probiodrug AG („Probiodrug“, Euronext: PBD), ein biopharmazeutisches Unternehmen, das neuartige therapeutische Lösungen für die Behandlung von Alzheimer entwickelt, gibt bekannt, dass der CEO und Mitbegründer des Unternehmens, Dr. Konrad Glund, bei den folgenden Veranstaltungen Vorträge halten wird:

(1) [8. European Life Science CEO Forum & Exhibition](#) am Dienstag, 3. März um 14.15 Uhr MEZ in Zürich. Das Forum wird am 3. und 4. März von Sachs Associates im Hilton Zurich Airport Hotel in der Schweiz veranstaltet. Es ist eine Veranstaltung, auf der durch Venture Capital finanzierte Unternehmen mit führenden Investoren, Pharmakonzernen und Wissenschaftlern zusammenkommen.

(2) [BIO-Europe Spring](#) am Dienstag, 10. März 2015 um 12.15 Uhr MEZ in Paris. Die BIO-Europe Spring, die von der EBD Group vom 9. bis 11. März ausgerichtet wird, ist das jeweils im Frühjahr stattfindende Gegenstück zur BIO-Europe. Die Konferenz befindet sich nun bereits in ihrem neunten Jahr und bietet Life-Science-Unternehmen die Möglichkeit, Partnerschaften zu finden.

###

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Dr. Konrad Glund, CEO, Probiodrug
E-Mail: contact@probiodrug.de

Hume Brophy
E-Mail: probiodrug@humbrophy.com
Tel: +44 (203) 4405653

Anmerkungen für Redakteure:

Über Probiodrug AG

Die Probiodrug AG mit Hauptsitz in Halle, Deutschland, ist ein biopharmazeutisches Unternehmen mit dem Tätigkeitsschwerpunkt der Entwicklung neuer Therapieansätze für die Behandlung von Alzheimer.

Mit seiner Gründung 1997 entwickelte das Unternehmen erfolgreich ein neuartiges Therapiekonzept für Diabetes: DP4-Inhibitoren, die die Grundlage für eine neuartige Antidiabetikaklasse bildeten, die Gliptine. Probiodrugs Kernkompetenzen beruhen auf der langjährigen Expertise zur Aufklärung von Struktur und Funktion von Enzymen, die an der Modifikation von solchen Proteinen und Peptiden beteiligt sind, die eine zentrale Rolle bei pathologischen Prozessen spielen.

Probiodrug hat heute zum Ziel, ein führendes Unternehmen bei der Entwicklung von Therapien gegen Alzheimer zu werden und damit zur Verbesserung der Lebensumstände von Alzheimerpatienten beizutragen. Probiodrug hat ein neues Therapiekonzept entwickelt, das auf die Entstehung der Krankheit und deren Fortschreiten gerichtet ist.

Die Entwicklungsansätze zielen auf eine Senkung von Pyroglutamat-Abeta (pyroGlu-Abeta) zur Bekämpfung von Alzheimer ab. Das Unternehmen besitzt Patente, die die Nutzung von Glutaminylzyklase (QC) als therapeutisches Prinzip (medical use) und seine Produktkandidaten (composition of matters) sowie spezifische monoklonale Antikörper gegen pyroGlu-Abeta schützen. Aus seiner Sicht befindet sich das Unternehmen auf diesem Forschungsfeld in einer führenden Position. www.probiodrug.de

Über die Alzheimer-Erkrankung

Die Alzheimer-Erkrankung ist eine neurologisch-degenerative Erkrankung und die häufigste Form von Demenz. Da Alzheimer noch nicht geheilt werden kann und der neuronale Abbauprozess fortschreitet, benötigen die betroffenen Patienten zunehmend die Hilfe anderer. Heute leben 35 Millionen Menschen weltweit in dieser Situation und es wird davon ausgegangen, dass diese Zahl sich bis 2030 verdoppeln und bis 2050 verdreifachen wird (World Alzheimer Report 2013).

In die Zukunft gerichtete Aussagen

Die in dieser Pressemitteilung vorgestellten Informationen enthalten in die Zukunft gerichtete Aussagen, die Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Die hierin enthaltenen in die Zukunft gerichteten Aussagen beruhen auf den Einschätzungen der Probiodrug AG zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung. Diese in die Zukunft gerichteten Aussagen stellen keine Versprechen oder Garantien dar, sondern unterliegen einer Vielzahl von Risiken und Unsicherheiten, von denen etliche außerhalb unseres Einflusses liegen und die zu Ergebnissen führen könnten, die erheblich von denen abweichen, die in den in die Zukunft gerichteten Aussagen bedacht wurden. Wir lehnen ausdrücklich jede Verpflichtung oder Zusage ab, Aktualisierungen oder Überarbeitungen dieser Aussagen zu veröffentlichen, um die Veränderungen unserer Erwartungen oder der Ereignisse, Bedingungen oder Umstände, auf denen eine solche Aussage beruht, widerzuspiegeln.