

## Bericht für das dritte Quartal 2018

**Halle (Saale), Deutschland, 29. November 2018** – Probiodrug AG (Euronext Amsterdam: PBD), ein biopharmazeutisches Unternehmen, das neuartige therapeutische Lösungen zur Behandlung von Alzheimer entwickelt, gibt heute sein Unternehmens-Update für den Zeitraum bis einschließlich 30. September 2018 bekannt.

### HIGHLIGHTS

- Probiodrug ernennt Dr. Michael Schaeffer zum Executive Vice President Business and Strategy im September 2018; mit Wirksamkeit zum 1. Oktober 2018 (nach Ende der Berichtsperiode) wurde er zum Chief Business Officer befördert
- Ausgaben und entsprechende Liquiditätsposition (30. September 2018: 5,3 Mio. EUR) entsprechen den Erwartungen des Managements

### FINANZBERICHT (NACH IFRS)

Das dritte Quartal 2018 war geprägt von Forschungs- und Entwicklungsaufwendungen in Höhe von TEUR 939, die etwas unter denen im dritten Quartal 2017 (TEUR 1.127) lagen. Die allgemeinen Verwaltungskosten betrugen TEUR 689 und lagen damit höher als im dritten Quartal 2017 (TEUR 526). Planungsgemäß erzielte das Unternehmen im Berichtszeitraum keinen Umsatz. Dementsprechend betrug der Periodenfehlbetrag TEUR 1.634 nach TEUR 1.656 im dritten Quartal 2017.

Alle Ergebnisse entsprechen den Erwartungen des Vorstands.

Zum 30. September 2018 verfügte Probiodrug über liquide Mittel in Höhe von EUR 5,3 Millionen.

### OPERATIVER RÜCKBLICK

#### **Lead-Kandidat PQ912 – Ein *First-in-Class*, hochspezifischer und potenter Inhibitor der Glutaminylzyklase (QC)**

Probiodrug stellte das detaillierte Studiendesign des Phase 2b Kernprogramms für seinen QC-Inhibitor vor, welches die neuesten FDA- und EMA-Richtlinienentwürfe für frühe Alzheimer-Studien berücksichtigt. Das Phase 2b-Kernprogramm wird aus zwei klinischen Studien bestehen, die in der Europäischen Union (EU) bzw. in den USA durchgeführt werden. In der ersten Phase 2b-Studie soll die Sicherheit und Wirksamkeit des optimalen Dosisbereichs von PQ912 bei frühen Alzheimer-Patienten ermittelt werden. Die Studie wird auf der exzellenten und effizienten Infrastruktur aufbauen, die für die SAPHIR-Studie der Phase 2a etabliert wurde.

## **PBD-C06 – ein monoklonaler Antikörper, der selektiv an pGlu-Abeta bindet**

PBD-C06 befindet sich zurzeit in der präklinischen Entwicklung. Der Antikörper wurde erfolgreich humanisiert und de-immunisiert, um die Erkennung durch das patienteneigene endogene Immunsystem zu verhindern. Zum ersten Mal konnte mit PBD-C06 ein anti pGlu-Abeta Ansatz nicht nur eine Reduzierung von Abeta/der Plaques, sondern auch eine signifikante Verbesserung kognitiver Defizite in älteren Alzheimer-Mäusen zeigen. Zudem gab es keine Hinweise auf erhöhte Mikroblutungen nach der Behandlung mit PBD-C06.

## **UNTERNEHMENSRÜCKBLICK**

### **Veränderungen im Vorstand**

Dr. Michael Schaeffer wurde mit Wirkung zum August 2018 zum Executive Vice President of Business and Strategy ernannt. Dr. Schaeffer bringt mehr als 15 Jahre Pharma- und Biotech-Erfahrung im strategischen Business Development und Management wissenschaftlicher Projekte sowie von Allianzen bei Probiodrug ein.

## **VORGÄNGE VON BESONDERER BEDEUTUNG NACH BILANZSTICHTAG**

### **Veränderungen im Vorstand**

Probiodrug gab die Ernennung von Dr. Michael Schaeffer zum Chief Business Officer mit Wirkung zum 1. Oktober 2018 bekannt. Aufgrund seiner umfangreichen Erfahrung mit neurologischen Projekten aller Entwicklungsstadien hat Dr. Schaeffer zusätzlich die Verantwortung für den Geschäftsbereich Forschung und Entwicklung von Probiodrug übernommen. Die Amtszeit von Dr. Inge Lues als Chief Development Officer endete am 31. Oktober 2018 mit der vertraglichen Kündigung ihrer aktuellen Vereinbarung.

### **Außerordentliche Hauptversammlung 2018**

Am 7. Dezember 2018 wird Probiodrug eine außerordentliche Hauptversammlung abhalten. Einziger Tagesordnungspunkt: Verlustmeldung in Höhe der Hälfte des Grundkapitals gem. §92 Absatz 1 Aktiengesetz.

## **AUSBLICK**

Die mittelfristigen Schwerpunkte von Probiodrugs Geschäftstätigkeit bleiben unverändert und lassen sich wie folgt zusammenfassen:

- Durchführung des klinischen Phase 2b-Studienprogramms mit PQ912
- Identifizierung von Industriepartnern
- Stärkung der finanziellen Ressourcen der Gesellschaft

Die derzeit vorhandenen finanziellen Ressourcen der Gesellschaft werden voraussichtlich ausreichen, um die operative Geschäftstätigkeit bis Ende Q3/2019 zu finanzieren.

**Halle (Saale), 29. November 2018**

**Management Probiodrug**