

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Heidelberg Pharma kündigt Teilnahme an verschiedenen Konferenzen an**

**Ladenburg, 6. November 2019** – Die Heidelberg Pharma AG (FWB: WL6) gab heute bekannt, dass sie an folgenden Investorenveranstaltungen und wissenschaftlichen Konferenzen teilnehmen wird. Heidelberg Pharma ist auf Onkologie spezialisiert und das erste Unternehmen, das den Wirkstoff Amanitin für die Verwendung bei Krebstherapien einsetzt und entwickelt. Dafür verwendet das Unternehmen seine innovative ATAC-Technologie (Antibody Targeted Amanitin Conjugates) und nutzt den biologischen Wirkmechanismus des Toxins als neues therapeutisches Prinzip.

#### **BIO-Europe**

Datum: 11. – 13. November 2019

Veranstaltungsort: Hamburg Messe, Hamburg

#### **10<sup>th</sup> Jefferies 2019 London Healthcare Conference**

Datum: 20. – 21. November 2019

Veranstaltungsort: Waldorf Hilton, London, Vereinigtes Königreich

#### **Deutsches Eigenkapitalforum 2019**

Datum: 25. – 27. November 2019

Veranstaltungsort: Sheraton Frankfurt Airport Hotel and Conference Center, Frankfurt am Main

Dr. Jan Schmidt-Brand, Sprecher des Vorstands und Finanzvorstand von Heidelberg Pharma, wird am Montag, 25. November 2019 um 14:30 Uhr MEZ im Raum Oslo eine Unternehmenspräsentation geben.

#### **PEGS Europe: The Essential Protein Engineering Summit**

Datum: 18. – 22. November 2019

Veranstaltungsort: Lisbon Congress Center, Lissabon, Portugal

Dr. George Badescu, Vice President Scientific Affairs von Heidelberg Pharma, wird am Montag, 18. November 2019 um 14:45 Uhr UTC (15:45 Uhr MEZ) folgenden Vortrag präsentieren:

#### **Amanitin-Based Antibody-Drug Conjugates as New Therapeutic Modalities for Cancer Therapy**

Informationen zur Konferenz: <https://www.pegsummiteurope.com>

Darüber hinaus wird Heidelberg Pharma Forschungsergebnisse des MAGICBULLET Projektes im Rahmen einer Posterpräsentation veröffentlichen.

#### Präsentationsdetails:

#### **A New Small-Molecule-Drug-Conjugate Platform for Targeted Tumor Therapy: $\alpha$ -Amanitin-based Drug Conjugates Targeting PSMA**

Session: Next Generation Antibody Drug Conjugates, Poster Session A

Vortragende: Francesca Gallo, Barbara Korsak

Datum: 18./19. November 2019

Raum: Rio Pavilion

## Über Heidelberg Pharmas firmeneigene ATAC-Technologie

Antikörper-Wirkstoff-Konjugate (Antibody Drug Conjugates – ADCs) kombinieren die hohe Affinität und Spezifität von Antikörpern mit der Wirksamkeit von kleinen toxischen Molekülen, um Krebs zu bekämpfen. ATACs (Antibody Targeted Amanitin Conjugates) sind ADCs, deren Wirkstoff aus Amatoxin-Molekülen besteht. Amatoxine sind bicyklische Peptide, die in der Natur im Grünen Knollenblätterpilz vorkommen. Durch Bindung an die RNA-Polymerase II hemmen sie die Transkription der mRNA, einem Mechanismus, der entscheidend für das Überleben von eukaryotischen Zellen ist. In präklinischen Studien haben ATACs eine sehr hohe Wirksamkeit gezeigt, sie überwinden häufige Resistenzmechanismen und können auch ruhende Tumorzellen bekämpfen.

## Über Heidelberg Pharma

Die Heidelberg Pharma AG ist ein biopharmazeutisches Unternehmen mit Sitz in Ladenburg. Heidelberg Pharma ist auf Onkologie spezialisiert und das erste Unternehmen, das den Wirkstoff Amanitin für die Verwendung bei Krebstherapien einsetzt und entwickelt. Dafür verwendet das Unternehmen seine innovative ATAC-Technologie (Antibody Targeted Amanitin Conjugates) und nutzt den biologischen Wirkmechanismus des Toxins als neues therapeutisches Prinzip. Diese proprietäre Technologieplattform wird für die Entwicklung eigener therapeutischer Antikörper-Wirkstoff-Konjugate sowie im Rahmen von Kooperationen mit externen Partnern eingesetzt, um eine Vielzahl von ATAC-Kandidaten zu erzeugen. Der am weitesten fortgeschrittene eigene Produktkandidat HDP-101 ist ein BCMA-ATAC für die Indikation Multiples Myelom.

Die klinischen Produktkandidaten MESUPRON® und REDECTANE® wurden zur Weiterentwicklung und Kommerzialisierung verpartnert. Die Heidelberg Pharma AG ist an der Frankfurter Wertpapierbörse notiert: ISIN DE000A11QVV0 / WKN A11QVV / Symbol WL6. Weitere Informationen finden Sie unter [www.heidelberg-pharma.com](http://www.heidelberg-pharma.com)

### Kontakt

#### Heidelberg Pharma AG

Corporate Communications

Sylvia Wimmer

Tel.: +49 89 41 31 38-29

E-Mail: [investors\[at\]hdpharma.com](mailto:investors[at]hdpharma.com)

Schriesheimer Str. 101, 68526 Ladenburg

### IR/PR-Unterstützung

MC Services AG

Katja Arnold (CIRO)

Managing Director & Partner

Tel.: +49 89 210 228-40

Mobil: +49 160 9360 3022

E-Mail: [katja.arnold\[at\]mc-services.eu](mailto:katja.arnold[at]mc-services.eu)

Dieser Text enthält bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen, die sich auf den Geschäftsbereich der Gesellschaft beziehen und die sich durch den Gebrauch von zukunftsgerichteter Terminologie wie etwa "schätzt", "glaubt", "erwartet", "könnte", "wird", "sollte", "zukünftig", "möglich" oder ähnliche Ausdrücke oder durch eine allgemeine Darstellung der Strategie, der Pläne und der Absichten der Gesellschaft auszeichnen. Solche zukunftsgerichteten Aussagen umfassen bekannte und unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die bewirken könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse des Geschäftsbetriebes, die Finanzlage, die Ertragslage, die Errungenschaften oder auch die Ergebnisse des Sektors erheblich von jeglichen zukünftigen Ergebnissen, Erträgen oder Errungenschaften unterscheiden, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückt oder vorausgesetzt werden. Angesichts dieser Unwägbarkeiten, werden mögliche Investoren und Partner davor gewarnt, übermäßiges Vertrauen auf solche zukunftsgerichteten Aussagen zu stützen. Wir übernehmen keine Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, um zukünftiges Geschehen oder Entwicklungen widerzuspiegeln.