

### **Die CytoTools AG führt die Phase-II-Studie wie geplant durch, Beteiligung an DermaTools weiter erhöht**

- Zwischenergebnisse der Phase-II-Studie für DermaPro® liegen vor und bestätigen positiven Verlauf, so dass die Dosisfindung wie geplant beendet werden kann
- DermaTools führt Kapitalerhöhung mit Mittelzufluss in Höhe von rund 1,7 Mio. EUR frischem Kapital durch
- Die CytoTools AG erhöht damit ihren Anteil auf über 62%

Darmstadt, den 08. März 2019 – Die CytoTools AG (WKN: A0KFRJ; ISIN: DE000A0KFRJ1) kann über einen wie erwartet positiven Ablauf der laufenden Dosierungsfindungsstudie in der Phase II von DermaPro® berichten. Demnach sind die Rekrutierung und Behandlung der ersten 100 Patienten erfolgreich abgeschlossen. Die Zwischenauswertung wurde wie geplant durchgeführt und die Zwischenergebnisse bestätigen, dass die Dosisfindung wie vorgesehen beendet werden kann. Während der Zwischenauswertung wurde weiterhin an der Studie gearbeitet, so dass aktuell bereits 140 von insgesamt 200 Patienten aufgenommen wurden.

Nach heutigem Stand sollen bis Ende April alle noch fehlenden Patienten rekrutiert und die Behandlungen ab diesem Zeitpunkt innerhalb von maximal 12 Wochen beendet sein.

Parallel dazu wird die entscheidende Phase III-Studie vorbereitet, deren finales Design mit Vorliegen der abschließenden Ergebnisse aus der Dosierungsfindungsstudie festgelegt wird. Bestätigt sich hier, dass die Phase-III-Studien in Europa (Diabetisches Fußsyndrom) mit einem derart vergleichsweise geringen Aufwand ab dem dritten Quartal 2019 durchgeführt werden können, will der Vorstand bereits 2020 die Suche nach einem Partner forcieren.

### **Anteile an der Tochtergesellschaft DermaTools Biotech GmbH weiter ausgebaut**

Im Rahmen einer Bar-Kapitalerhöhung in Höhe von rund 1,7 Mio. EUR hat die CytoTools AG ihren Anteil an der DermaTools Biotech GmbH von knapp 60 % auf 62 % erhöht und so zugleich finanzielle Mittel für die nächsten klinischen Ziele zur Verfügung gestellt. DermaTools kann sich also weiter vollständig auf die Entwicklung von DermaPro® konzentrieren.

*Diese Mitteilung enthält bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen. Diese spiegeln die Meinung von CytoTools zum Datum dieser Mitteilung wider. Die von CytoTools tatsächlich erzielten Ergebnisse können von den Feststellungen in den zukunftsbezogenen Aussagen erheblich abweichen. CytoTools ist nicht verpflichtet, in die Zukunft gerichtete Aussagen zu aktualisieren.*



### **Über CytoTools:**

Die CytoTools AG ist ein deutsches Biotechunternehmen, das Ergebnisse aus der zellbiologischen Grundlagenforschung zu Zellwachstum und programmiertem Zelltod in neuartige Therapieformen zur ursächlichen Krankheitsbehandlung und Heilung umsetzt. CytoTools vielseitige Produktpipeline beinhaltet selbstentwickelte chemische Verbindungen und Biopharmazeutika, die das Potential haben, neue Behandlungsmöglichkeiten in der Dermatologie, Kardiologie und Angiologie, Urologie und Onkologie zu bieten. CytoTools ist als Technologieholding und Beteiligungsunternehmen strukturiert und hält als solches Beteiligungen an den Tochterfirmen DermaTools Biotech GmbH (62 %) und CytoPharma GmbH (50 %).

### **Kontakt:**

CytoTools AG  
Dr. Mark Andre Freyberg  
Klappacher Str. 126  
64285 Darmstadt  
Tel.: +49-6151-95158-12  
Fax: +49-6151-95158-13  
E-Mail: [freyber@cytotools.de](mailto:freyber@cytotools.de)

UBJ. GmbH  
Ingo Janssen  
Haus der Wirtschaft  
Kapstadtring 10  
22297 Hamburg  
Tel.: +49-40-6378-5410  
Fax: +49-40 6378-5423  
E-Mail: [ir@ubj.de](mailto:ir@ubj.de)