



Starke Beteiligung der CytoTools AG und weiterer Altgesellschafter an der Kapitalerhöhung der erfolgreichen Tochter DermaTools Biotech GmbH und damit gesicherte Finanzierung aller weiteren klinischen Entwicklungen

- DermaTools erhält rund 5,2 Mio. EUR frisches Kapital
- CytoTools AG und vier Altgesellschafter zeichnen neue Anteile
- Mittel werden zur Finanzierung und Ausweitung verschiedener klinischer Studien verwendet

Darmstadt, 29. Mai 2013 – Auf der Gesellschafterversammlung der DermaTools Biotech GmbH wurde kürzlich einstimmig eine Kapitalerhöhung auf 127.500 EUR Stammkapital beschlossen. Im Rahmen dieser Kapitalerhöhung haben die CytoTools AG und vier Altgesellschafter insgesamt 5,2 Mio. EUR neues Kapital zur Verfügung gestellt. Damit können alle weiteren aktuellen klinischen Planungen der DermaTools umgesetzt werden. Aus den Mitteln der im März 2013 durchgeführten eigenen Kapitalerhöhung hat die CytoTools AG planmäßig rund 2 Mio. EUR an ihre Tochtergesellschaft weitergereicht und kann damit ihre Beteiligungsquote an der DermaTools Biotech GmbH nahezu konstant halten. Durch die umfassende Stärkung der Liquidität unterstützt die CytoTools AG die erfolgreichen klinischen Entwicklungen der Tochtergesellschaft.

Die mit der Kapitalmaßnahme neu eingeworbenen Mittel werden vor allem zur weiteren klinischen Erprobung des Wirkstoffs DermaPro[®] und zur Finalisierung der Zertifizierung des urologischen Medizinproduktes Utisept[®] eingesetzt. Somit kann die DermaTools die klinischen Studien des Wirkstoffs DermaPro[®] auf zwei weitere Indikationen ausdehnen und die entscheidende Phase III in Europa ohne weiteren externen Kapitalbedarf abschließen.

„Wir sehen es als einen großen Vertrauensbeweis, dass in dieser Kapitalisierungsrunde auch weitere Altgesellschafter in großem Maßstab von ihrem Zeichnungsrecht Gebrauch gemacht haben. Damit werden die weitreichenden Fortschritte in der klinischen Entwicklung der DermaTools in Europa honoriert“, erläutert Dr. Mark-Andre Freyberg, Vorstand der CytoTools AG.

In den nächsten Wochen werden zudem die finalen Ergebnisse der indischen Zulassungsstudie des Lizenzpartners Centaur Pharmaceuticals für den Wirkstoff DermaPro[®] erwartet. „Diese Entwicklung stellt einen entscheidenden Meilenstein für die DermaTools dar. Mit den erwarteten Ergebnissen würde die letzte Hürde vor der ersten Zulassung eines von CytoTools entwickelten Wirkstoffes genommen. Dies wäre ein wirklicher Durchbruch für ein deutsches Biotechnologieunternehmen“, sagt Dr. Freyberg abschließend.

PRESSEINFORMATION



CytoTools

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.

Die **CytoTools AG**, vormals CytoTools GmbH, ist ein Technologieholding- und Beteiligungsunternehmen, das Beteiligungen an ihren Tochterfirmen mit Produktentwicklung im Pharma- und Medizinproduktbereich hält: ca. 58% an der DermaTools Biotech GmbH (Therapiebereich Dermatologie, Urologie) und 46% an der CytoPharma GmbH (Therapiebereich Herz-Kreislaufkrankungen, Krebs). Das gesamte Know-how ist durch entsprechende Basispatente geschützt, die von der CytoTools AG weltweit aufrecht erhalten und in Form weltweiter exklusiver Lizenzen an die Beteiligungsunternehmen weitergegeben werden.

Kontakt:

CytoTools AG
Dr. Mark Andre Freyberg
Klappacher Str. 126
64285 Darmstadt
Tel.: +49-6151-95158-12
Fax: +49-6151-95158-13
E-Mail: freyberg@cytotools.de

Pressekontakt:

cometis AG
Ulrich Wiehle
Unter den Eichen 7
65195 Wiesbaden
Tel.: +49-611-205855-11
Fax: +49-611-205855-66
E-Mail: wiehle@cometis.de