

## Generalversammlung der Cytos Biotechnology AG: Aktionärinnen und Aktionäre nehmen sämtliche Anträge an

Schlieren (Zürich), Schweiz, 23. April 2009 – Cytos Biotechnology AG (SIX:CYTN) gab heute bekannt, dass die Aktionärinnen und Aktionäre an der heute abgehaltenen, ordentlichen Generalversammlung 2009 sämtliche Anträge genehmigt haben.

Von der Generalversammlung genehmigt wurden:

- der Jahresbericht, die Jahresrechnung der Cytos Biotechnology AG sowie die Konzernrechnung für das Jahr 2008.
- der Vortrag des Gewinnes auf die neue Rechnung und die Zuweisung von Agio zu den freien Reserven.
- die Entlastung der Mitglieder des Verwaltungsrates und der Geschäftsleitung.
- die Verlängerung von genehmigtem Aktienkapital in der Höhe von CHF 100'000.
- die Wiederwahlen von 3 Mitgliedern des Verwaltungsrates für eine weitere dreijährige Amtsdauer:
  - Dr. med. Thomas Hecht, wohnhaft in Küsnacht am Rigi, Deutscher Bürger
  - Dr. med. Jean-Yves le Cotonnec, Diplom in Mathematik und Statistik und Ingenieur-Abschluss in Elektrotechnik, wohnhaft in Arzier (VD), Schweizer und Französischer Bürger
  - Dr. rer. pol. Thorlef Spickschen, wohnhaft in Seeheim-Jugenheim (D), Deutscher Bürger
- die Wiederwahl von PricewaterhouseCoopers AG als Revisionsstelle und Konzernprüfer für eine weitere Amtsdauer von einem Jahr.
- die Statutenänderungen basierend auf Änderungen des Schweizerischen Obligationenrechts.

Die Generalversammlung von Cytos Biotechnology fand am Firmensitz in Schlieren (Zürich), Schweiz, statt. 58 Aktionärinnen und Aktionäre folgten der Einladung. Es waren 1'015'454 Aktien oder 19,3% von insgesamt 5'270'056 Aktien vertreten.

### **Über Cytos Biotechnology**

*Cytos Biotechnology AG ist ein börsenkotiertes Schweizer Biotechnologie-Unternehmen, das sich auf die Entdeckung, Entwicklung und Vermarktung einer neuen Klasse von biopharmazeutischen Präparaten – die Immunodrugs™ – spezialisiert hat. Immunodrugs™ sind für die Anwendung in der Behandlung und Prävention von häufigen chronischen Krankheiten vorgesehen, die weltweit Millionen von Menschen betreffen. Immunodrugs™ sollen das Immunsystem des Patienten dazu bringen, erwünschte therapeutische Antikörper oder T-Zellreaktionen zu erzeugen, welche chronische Krankheitsprozesse modulieren. Cytos Biotechnology nutzt die grosse Flexibilität der Immunodrug™-Technologie und hat eine diversifizierte Pipeline von Immunodrug™-Kandidaten für verschiedene Krankheitsindikationen entwickelt, von denen sich derzeit fünf in der klinischen Entwicklung befinden. Die Immunodrug™-Kandidaten werden sowohl in eigenen Programmen als auch in Zusammenarbeit mit Novartis, Pfizer und Pfizer Tiergesundheit entwickelt. Das 1995 als Spin-off der Eidgenössischen Technischen Hochschule (ETH) Zürich gegründete Unternehmen hat seinen Sitz in Schlieren (Zürich). Gegenwärtig zählt das Unternehmen 133 Beschäftigte. Cytos Biotechnology AG ist an der Schweizer Börse SIX Swiss Exchange kotiert (SIX:CYTN).*

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

**Cytos Biotechnology AG**

Jakob Schlapbach, MBA

Chief Financial Officer

Tel.: +41 44 733 46 46

Fax: +41 44 733 47 02

e-Mail: [jakob.schlapbach@cytos.com](mailto:jakob.schlapbach@cytos.com)

Webseite: [www.cytos.com](http://www.cytos.com)

Diese Medienmitteilung enthält bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen, z.B. Angaben unter Verwendung der Worte wie «sind vorgesehen für», «sollen», oder Formulierungen ähnlicher Art. Solche in die Zukunft gerichteten Aussagen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, die Finanzlage, die Entwicklung oder die Performance des Unternehmens wesentlich von denjenigen abweichen, die in diesen Aussagen ausdrücklich oder implizit angenommen werden. Das Unternehmen übernimmt keinerlei Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren oder an zukünftige Ereignisse oder Entwicklungen anzupassen. Es kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass weitere Wirkstoffe in die klinische Prüfung eintreten werden, dass die Resultate solcher klinischer Studien Aussagen über zukünftige Resultate zulassen, dass Wirkstoffe Gegenstand von Gesuchen um behördliche Zulassung sein werden oder sie die Vertriebsbewilligung der U.S. Food and Drug Administration oder anderer zuständiger Behörden erhalten werden, oder dass Wirkstoffe erfolgreich vermarktet werden können. Vor dem Hintergrund dieser Ungewissheiten sollte sich der Leser nicht auf derartige in die Zukunft gerichtete Aussagen verlassen. Dieses Dokument stellt kein Angebot und keine Aufforderung zur Zeichnung oder zum Erwerb von Wertpapieren der Cytos Biotechnology AG dar.