



Kuros Biosciences

MEDIA RELEASE

## **Cytos Biotechnology AG meldet Vollzug der Akquisition von Kuros Biosurgery Holding AG und Namenswechsel in Kuros Biosciences AG**

Schlieren/Zürich, 20. Januar 2016 – Kuros Biosciences AG (vormals Cytos Biotechnology AG) (SIX:KURN; vormals CYTN) ("Kuros") hat heute den Vollzug der Akquisition von Kuros Biosurgery Holding AG sowie den Namenswechsel zu Kuros Biosciences AG bekannt gegeben. Ab dem 20. Januar 2016 sind sämtliche 508'432'244 Kuros Biosciences AG Aktien börsenkotiert unter dem Ticker Symbol KURN an der SIX Swiss Exchange (International Reporting Standard) und beinhalten die 108'015'276 Aktien der Cytos Biotechnology AG welche börsenkotiert und frei handelbar bleiben unter der unveränderten ISIN Nummer (CH0011025217).

Dr. Christian Itin, Verwaltungsratspräsident von Kuros meint: "Wir freuen uns über den erfolgreichen Zusammenschluss und begrüßen unsere neuen Aktionäre. Kuros` Produktkandidaten adressieren wichtige Märkte im Wundheilungs- und Knochen-Regenerations-Bereich. Wir sehen sehr gute Voraussetzungen um langfristiges Potential für eine Wertsteigerung für die Aktionäre zu schaffen."

Didier Cowling, CEO von Kuros sagte zur vorgeschlagenen Transaktion: "Kuros verfügt über eine diversifizierte Produktpalette mit bedeutendem Ertragspotenzial in attraktiven Märkten. Diese Kombination ermöglicht uns den Zugang zum öffentlichen Kapitalmarkt und ist deshalb ein weiterer bedeutender Schritt in der Entwicklung von Kuros."

### **Über Kuros**

Kuros entwickelt innovative Produkte für Gewebereparatur und -regeneration. Die Firma ist ein Spin-off der ETH Zürich und ist auf Produkte im Bereich medizinischer Verschlussmittel und der Knochenheilung fokussiert. Der von Kuros am weitesten entwickelte Produktkandidat, KUR-023, erlaubt den schnellen Verschluss der Hirnhaut nach Gehirn- und Rückenmarkoperationen. Die klinische Entwicklung von KUR-023 wurde in Europa erfolgreich abgeschlossen und Kuros erwartet, bis 2017 eine CE Kennzeichnung für die Vermarktung von KUR-023 in Europa zu erhalten. Im Weiteren plant Kuros eine zweite Studie mit KUR-023, um die Zulassung des Produktkandidaten in den USA zu erlangen. Ausserdem entwickelt Kuros eine zweite Klasse von Produktkandidaten, welche die Bildung von Knochengewebe induzieren. Diese Produktkandidaten können für die Heilung von Knochenbrüchen und für die Stabilisierung der Wirbelsäule eingesetzt werden. KUR-111 und KUR-113 sind die am weitesten fortgeschrittenen Kandidaten dieser Produktklasse. KUR-111 wurde für die Behandlung von Knochendefekten konzipiert, welche gegenwärtig mittels Knochentransplantation behandelt werden müssen. KUR-113 wurde entworfen, um Knochengewebe an Stellen zu bilden, die schwer heilen, unter anderem bei komplexen Brüchen, oder um die Fusion der Wirbelsäule zu fördern. KUR-111 und KUR-113 haben ihre jeweiligen primären Endpunkte in grossen, kontrollierten klinischen Phase-2b-Studien erreicht. Diese Produktkandidaten basieren auf dem gleichen biologisch aktiven Wirkstoff und die durchgeführten Studien mit mehr als 270 Patienten zeigten ein ausgezeichnetes Sicherheitsprofil.

Im November 2015 kündigte Kuros (seinerzeit unter dem Namen Kuros Biosurgery Holding AG) an, dass sie eine Finanzierungsrunde von mehr als CHF 20 Millionen abgeschlossen hat und erwartet, mit diesen neuen Mitteln ausreichend finanziert zu sein, um KUR-023 sowohl in Europa wie auch in den USA auf den Markt zu bringen. Im Weiteren verkündete Kuros, dass diese Finanzierung es ermöglichen sollte, ihren Spitzenproduktkandidaten für die Knochenheilung, KUR-111, für die klinische Phase-3-Entwicklung vorzubereiten.

2015 hat Kuros (seinerzeit unter dem Namen Cytos Biotechnology AG) zwei exklusive Lizenzabkommen in verschiedenen Gebieten abgeschlossen. Namentlich waren dies (i) eine exklusive Lizenz welche Arbutus Biopharma Corp. (NASDAQ: ABUS) (vormals bekannt als OnCore Biopharma) Zugang zu Kuros' klinisch validiertem Virus ähnlichen Partikel Plattform (VLP) für die Behandlung von viralen Hepatitis B Infektionen gibt und (ii) eine exklusive Lizenz an Checkmate Pharmaceuticals LLC welche Zugang zu Kuros' klinisch validierten Produktkandidaten CYT003 wie auch zur VLP Plattform und Technologie der Oligonukleotide Synthese im Feld der Onkologie erhalten.

In beiden Kollaborationen erhält Kuros bei Erfolg Entwicklungsmeilensteinzahlungen und bis zu zweistellige Royalty-Zahlungen auf Nettoerlösen erfolgreich entwickelter Produkte.

**Für weitere Information kontaktieren Sie bitte:**

Kuros Biosciences AG  
Harry Welten, MBA  
Chief Financial Officer  
Tel: +41 44 733 46 46  
E-mail: [harry.welten@kuros.ch](mailto:harry.welten@kuros.ch)

Didier Cowling  
Chief Executive Officer  
Tel: +41 44 200 56 10  
E-mail: [didier.cowling@kuros.ch](mailto:didier.cowling@kuros.ch)

Für Medien Anfragen:  
Citigate Dewe Rogerson  
David Dible, Sylvie Berrebi  
[david.dible@citigatedr.co.uk](mailto:david.dible@citigatedr.co.uk)  
+44 (0)207 638 9571

**Legal Notice:**

*This media release is not an offer to sell, or a solicitation of an offer to purchase, any securities of Kuros Biosciences Ltd (formerly Cytos Biotechnology Ltd.) nor shall it or any part of it form the basis of, or be relied on in connection with any contract or investment decision. This announcement is not for publication or distribution (directly or indirectly) in or to the United States, Canada, Australia, Japan or any other jurisdiction in which such distribution might be unlawful. This media release is no listing or offering prospectus or related document. The shares of Kuros Biosciences Ltd (formerly Cytos Biotechnology Ltd.) are only listed at SIX Swiss Exchange, Switzerland, and are not and will not be registered in any other jurisdiction, including the countries mentioned in the preceding sentence.*

**Zukunftsorientierte Aussagen**

*Diese Medienmitteilung enthält bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen, z.B. Angaben unter Verwendung der Worte wie „wird“ oder „erwarten“ 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. Vor dem Hintergrund dieser Ungewissheiten sollte sich der Leser nicht auf derartige in die Zukunft gerichtete Aussagen verlassen.*