



PERSBERICHT

Crucell tekent overeenkomst met IAVI om AdVac[®] vector voor AIDS vaccin programma te ontwikkelen

Leiden, 12 november 2004 – Het Nederlandse biotechnologiebedrijf Crucell N.V. (Euronext, NASDAQ: CRXL) en het International AIDS Vaccine Initiative (IAVI) hebben vandaag bekend gemaakt dat zij een overeenkomst hebben getekend waarbij Crucell AdVac[®] vectoren zal ontwikkelen voor IAVI's AIDS vaccin ontwikkelingsprogramma. Financiële gegevens zijn niet bekend gemaakt.

Eerder dit jaar sloten Crucell en IAVI een exclusieve licentieovereenkomst om met behulp van Crucell's AdVac[®] technologie een AIDS vaccin te ontwikkelen.

Crucell's AdVac[®] technologie heeft in een aantal gezamenlijke studies met Harvard Medical School veelbelovende resultaten laten zien voor de productie van een vaccin tegen AIDS. Crucell gebruikt de AdVac[®] technologie ook voor het produceren van een vaccin tegen malaria in samenwerking met GlaxoSmithKline, het Walter Reed Army Institute of Research en het National Institute of Allergy and Infectious Diseases van de Amerikaanse NIH, evenals voor een vaccin tegen TBC in samenwerking met de Aeras Global TB Vaccine Foundation. Crucell's AdVac[®] technologie is een innoverende technologie om een vaccin in het lichaam van de patiënt te brengen. Met de AdVac[®] technologie kunnen vaccins worden ontwikkeld die een sterkere immuunrespons geven dan vaccins die met andere technologieën zijn ontwikkeld. Hierdoor kunnen AdVac[®] vaccins effectiever zijn.

Volgens de Wereld Gezondheidsorganisatie WHO werden in 2003 bijna 5 miljoen mensen besmet met HIV - het grootste aantal dat ooit in een jaar werd besmet sinds de start van de epidemie. Naar schatting leven nu 38 miljoen mensen wereldwijd met HIV. Meer dan 20 miljoen mensen zijn aan AIDS overleden sinds in 1981 de eerste gevallen werden geconstateerd.

Over Crucell

Crucell N.V. is een biotechnologiebedrijf gericht op het ontwikkelen van vaccins en antistoffen voor de bestrijding van infectieziekten, waaronder Ebola, influenza, malaria en West-Nijl virus. Ontwikkelingsactiviteiten van het bedrijf zijn onder andere samenwerkingen met Aventis Pasteur voor griepvaccins, de U.S. National Institutes of Health voor Ebola en malaria vaccins en GlaxoSmithKline (GSK), Walter Reed Army Institute of Research en New York University voor een malaria vaccin. Crucell's producten zijn gebaseerd op zijn innovatieve PER.C6[®] technologie, welke een veiligere, efficiëntere manier voor het produceren van biofarmaceutische producten mogelijk maakt. Crucell licenseert zijn PER.C6[®] technologie voornamelijk op niet-exclusieve basis aan de biofarmaceutische industrie. Licentiehouders en contractproducenten zijn onder andere DSM Biologics, GSK, Centocor/J&J en Merck & Co., Inc. Crucell is gevestigd in Leiden en staat genoteerd op Euronext en



NASDAQ (tickersymbool CRXL). Meer informatie kunt u vinden op de website www.cruCell.com.

Over IAVI

IAVI is een wereldwijde non-profit organisatie die zich bezighoudt met het versnellen van de ontwikkeling van een vaccin tegen HIV-infectie en AIDS. IAVI is opgericht in 1996 en is werkzaam in 23 landen. Samen met zijn wereldwijde netwerk van partners onderzoekt en ontwikkelt IAVI kandidaat-vaccins. Een van de doelstellingen van IAVI is ook om ervoor te zorgen dat een vaccin ook daadwerkelijk beschikbaar zal zijn voor iedereen die het nodig heeft. IAVI wordt financieel gesteund door onder meer de Bill & Melinda Gates Foundation, de Rockefeller, Sloan en Starr foundations, de Wereldbank, BD (Becton, Dickinson & Co.), de Europese Unie en de regeringen van Canada, Denemarken, Ierland, Nederland, Noorwegen, Zweden, het Verenigd Koninkrijk en de Verenigde Staten. Kijk voor meer informatie op de website www.iavi.org.

This press release contains forward-looking statements that involve inherent risks and uncertainties. We have identified certain important factors that may cause actual results to differ materially from those contained in such forward-looking statements. For information relating to these factors please refer to our Form 20-F, as filed with the U.S. Securities and Exchange Commission on February 27, 2004, and the section entitled "Risk Factors". The company prepares its financial statements under generally accepted accounting principles in the United States (US GAAP).

Neem voor meer informatie contact op met:

CruCell N.V.

Elizabeth Goodwin
Director Investor Relations and
Corporate Communications
Tel. +31 (0)71 524 8718
e.goodwin@cruCell.com

IAVI

Ellena Friedman
Vice President of Communications
Tel: +1-212-847-1090
efriedman@iavi.org