



## UCB en ConfometRx sluiten R&D-akkoord

**UCB start innovatieve samenwerking met ConfometRx, een bedrijf gespecialiseerd in structurele biologie dat werd opgericht door Brian Kobilka, Nobelprijswinnaar en professor aan de universiteit van Stanford**

**Brussel, 21 februari 2013** – UCB maakt vandaag een overeenkomst bekend met ConfometRx om samen onderzoek te voeren naar nieuwe geneesmiddelen die voorzien in onvervulde medische behoeften op het gebied van de neurowetenschappen. Met deze overeenkomst voor twee jaar stellen UCB en ConfometRx zich ondermeer tot doel om inzicht te krijgen in de modulatie van G-proteïnegekoppelde receptoren (GPCR's) door gebruik te maken van structurele biologie. Zo willen beide bedrijven gedifferentieerde geneesmiddelen ontwikkelen. GPCR's vormen de grootste groep signaaltransductie-eiwitten in het menselijk genoom. Deze eiwitten zijn betrokken bij vrijwel alle fysiologische processen en vertegenwoordigen de grootste doelgroep voor geneesmiddelen op de markt.

De voorwaarden van de overeenkomst, waarvan de details niet worden bekendgemaakt, omvatten een eerste betaling, de financiering van onderzoek en verdere betalingen in functie van het behalen van de vooropgestelde mijlpalen.

Ismail Kola, Executive Vice President en President NewMedicines van UCB verklaart: "GPCR-kristallisatie blijft een complex proces en vereist zowel geavanceerde technologieën als expertise. Professor Brian Kobilka is de eerste die erin geslaagd is een GPCR-doel in actieve toestand te kristalliseren en kreeg de Nobelprijs voor zijn werk op het gebied van de structurele biologie van GPCR's. Wij verheugen ons op de samenwerking met ConfometRx in het kader van de verderzetting van onze innovatiestrategie, waarbij we kennis en nieuwe inzichten willen omzetten in medische vooruitgang. Het is onze primaire missie om het leven van mensen die lijden aan ernstige ziekten te verbeteren. De samenwerking met ConfometRx illustreert opnieuw UCB's strategie om supernetwerken te bouwen rond innovatie en zo patiënten superieure en duurzame waarde te bieden."

Tong Sun Kobilka, CEO ConfometRx preciseert: "We kijken uit naar de samenwerking met UCB. De onderzoeksgroep van het bedrijf die zich specialiseert in het ontwikkelen van geneesmiddelen op het gebied van het centraal zenuwstelsel, geniet wereldfaam. Met meer dan 20 jaar ervaring inzake gekoppelde receptoren en onze unieke technologische aanpak, zijn wij ervan overtuigd dat we aanzienlijke waarde kunnen toevoegen aan UCB's ontwikkelingsproces voor nieuwe geneesmiddelen. Wij verheugen ons erop nauw samen te werken met de R&D-teams van UCB."

### **Voor verdere informatie over UCB**

*France Nivelles, Global Communications, UCB*  
T +32.2.559.9178, [france.nivelles@ucb.com](mailto:france.nivelles@ucb.com)

*Laurent Schots, Global Communications, UCB*  
T +32.2.559.9264, [laurent.schots@ucb.com](mailto:laurent.schots@ucb.com)



Antje Witte, Investor Relations UCB  
T +32.2.559.9414, [antje.witte@ucb.com](mailto:antje.witte@ucb.com)

**Meer informatie over ConfometRX** vindt u op [www.confometrx.com](http://www.confometrx.com)

### **Over UCB**

UCB, Brussel, België ([www.ucb.com](http://www.ucb.com)) is een biofarmaceutische onderneming die zich toelegt op onderzoek en ontwikkeling van innoverende geneesmiddelen en oplossingen voor mensen met ernstige ziektes van het immuunsysteem of het centrale zenuwstelsel. Met meer dan 8 000 medewerkers in ongeveer 40 landen haalde UCB in 2011 een omzet van EUR 3,2 miljard. UCB is genoteerd op Euronext Brussel (symbool: UCB).

### **Toekomstgerichte verklaring**

Dit persbericht bevat uitspraken over de toekomst op basis van bestaande plannen, ramingen en overtuigingen van het management. Alle uitspraken, behalve uitspraken die historische feiten inhouden, zijn uitspraken die beschouwd dienen te worden als toekomstgerichte verklaringen, met inbegrip van ramingen van inkomsten, operationele marges, kapitaaluitgaven, contanten, andere financiële informatie, de verwachte juridische, politieke, registratie- of klinische resultaten en andere soortgelijke ramingen en resultaten. Per definitie bieden dergelijke toekomstgerichte verklaringen geen garantie op resultaten in de toekomst en zijn deze onderhevig aan risico's, onzekerheden en veronderstellingen die ertoe kunnen leiden dat de werkelijke resultaten beduidend kunnen afwijken van de toekomstgerichte verklaringen in dit persbericht. Belangrijke factoren die tot dergelijke verschillen kunnen leiden, zijn: wijzigingen in de algemene economische, zakelijke en concurrentiële situatie, het onvermogen om de vereiste goedkeuringen te verkrijgen of om deze tegen aanvaardbare voorwaarden te verkrijgen, de kosten van onderzoek en ontwikkeling, wijzigingen in de vooruitzichten voor producten die in de pijplijn zitten of door UCB worden ontwikkeld, gevolgen van toekomstige gerechtelijke uitspraken of onderzoeken door de overheid, claims in verband met productaansprakelijkheid, aanvechting van de patentbescherming van producten of kandidaat-producten, wijzigingen in de wetgeving, wisselkoersschommelingen, wijzigingen of onzekerheden in de belastingwetgeving of de uitvoering hiervan, en de werving en het behoud van personeel. UCB geeft deze informatie vrij vanaf de datum van dit persbericht en wijst uitdrukkelijk de plicht af om de informatie in dit persbericht bij te werken, om de feitelijke resultaten te bevestigen of om een wijziging van de verwachtingen te melden.

Er is geen garantie dat nieuwe kandidaat-producten in de pijplijn goedgekeurd zullen worden als product of dat er nieuwe indicaties voor bestaande producten ontwikkeld en goedgekeurd zullen worden. Producten of potentiële producten die het onderwerp zijn van partnerschappen, joint ventures of licentiesamenwerkingen kunnen onderhevig zijn aan verschillen tussen de partners. UCB of anderen kunnen ook problemen ontdekken met betrekking tot de veiligheid, de bijwerkingen of de productie van zijn producten nadat deze op de markt zijn gebracht.



Bovendien kunnen de verkoopcijfers worden beïnvloed door nationale en internationale tendensen op het gebied van kostenbeheersing in de 'managed care' en gezondheidszorg en het terugbetalingsbeleid dat door derde betalers wordt opgelegd, alsook door wetgeving die de prijsstelling en terugbetaling van biofarmaceutica beïnvloedt.