

## **Persbericht**

### **Novo Nordisk steunt Stichting Diabetes Onderzoek Nederland komende vijf jaar met financiële bijdrage**

**Alphen aan den Rijn, 25 januari 2011 - Novo Nordisk doneert van 2010 tot en met 2014 jaarlijks 20.000 euro aan de Stichting Diabetes Onderzoek Nederland (Stichting DON). Vanuit de Changing Diabetes filosofie hecht Novo Nordisk grote waarde aan het ondersteunen van nationaal en internationaal onderzoek ter verbetering van diabetesbehandeling en -zorg. De bijdrage van Novo Nordisk wordt in eerste instantie gebruikt voor basaal wetenschappelijk onderzoek naar mogelijkheden om mensen met diabetes in de toekomst te behandelen door middel van celtherapie, waardoor zij weer zelf insuline kunnen aanmaken. Dit onderzoek wordt uitgevoerd in het Hubrecht Instituut en het Leids Universitair Medisch Centrum (LUMC).**

Stichting DON heeft als doel om financiers te werven zodat basaal wetenschappelijk onderzoek naar de behandeling van diabetes mogelijk wordt gemaakt. De stichting financiert het onderzoek van het LUMC met een totaalbedrag van 750.000 euro. Het onderzoeksproject aan het LUMC staat onder leiding van internist dr. Eelco de Koning en prof. Ton Rabelink. “Deze donatie is ontzettend belangrijk voor ons want basaal onderzoek is erg kostbaar en diabetesonderzoek is van groot belang om nieuwe therapieën, zoals celtherapie, te ontwikkelen. Wij hopen dat meer farmaceutische bedrijven, net als Novo Nordisk, de stap nemen om fundamenteel diabetesonderzoek te ondersteunen en zo een belangrijke bijdrage te leveren aan het verbeteren van het leven van mensen met diabetes”, aldus dr. Eelco de Koning.

#### **Celtherapie**

Een van de belangrijkste onderzoeksthema's in het LUMC is  $\beta$ -celtherapie, oftewel het vervangen van insulineproducerende cellen. Deze insulineproducerende cellen maken deel uit van de eilandjes van Langerhans in de alveesklier. Nu al kunnen eilandjes van Langerhans na isolatie uit een donor alveesklier getransplanteerd worden bij mensen met diabetes type 1 waardoor zij weer zelf insuline aanmaken. Door een tekort aan orgaandonoren kan deze transplantatie echter slechts bij een beperkt aantal mensen worden uitgevoerd. Het onderzoek richt zich op alternatieve celbronnen om  $\beta$ -cellen te maken. Door het onderzoek te steunen hoopt Novo Nordisk een bijdrage te leveren aan het veranderen van de toekomst van diabetes.



### **Over Stichting Diabetes Onderzoek Nederland**

Stichting Diabetes Onderzoek Nederland (DON) is in 2006 opgericht door Maarten de Gruyter (35) die zelf diabetes heeft. Gedreven door de ambitie om diabetes de wereld uit te helpen houdt stichting DON zich intensief bezig met fondsenwerving. Het doel van Stichting DON is het ondersteunen van fundamenteel wetenschappelijk diabetesonderzoek alsmede het faciliteren van specifiek wetenschappelijk onderzoek naar en goede initiatieven op het gebied van diabetes. De stichting zet zich daarbij ook actief in voor het creëren van een breder draagvlak voor het opzetten en ondersteunen van diabetesonderzoeken. Meer informatie op: [www.sdon.nl](http://www.sdon.nl).

### **Over Changing Diabetes**

Novo Nordisk beschouwt het als haar missie om de toekomst van diabetes te veranderen. Om dit vorm te geven, heeft de organisatie het 'Changing Diabetes'-programma ontwikkeld. Dit programma omvat diverse nationale en internationale initiatieven, die zich richten op communicatie met en voorlichting aan mensen met diabetes, familie, vrienden, docenten, politici, artsen, zorgverzekeraars, overheid en andere betrokkenen. Met Changing Diabetes wil Novo Nordisk bereiken dat de behandeling van de ziekte, de diabeteszorg, de wijze waarop de maatschappij met de ziekte omgaat en de toekomst van diabetes veranderen en verbeteren. Meer informatie op: [www.changingdiabetes.nl](http://www.changingdiabetes.nl).

### **Over Novo Nordisk**

Novo Nordisk is een wereldwijd farmaceutisch bedrijf met bijna 90 jaar ervaring op het gebied van diabeteszorg. Het bedrijf heeft een groot aanbod van innovatieve geneesmiddelen, geavanceerde toedieningssystemen en diensten om de zorg en behandeling van mensen met diabetes te optimaliseren. Bovendien is Novo Nordisk toonaangevend op het gebied van stollingsstoornissen, groeihormoontherapie en hormonale substitutietherapie. Het hoofdkantoor is gevestigd in Denemarken. Novo Nordisk heeft meer dan 30.000 medewerkers in dienst in 76 landen en brengt haar producten op de markt in 179 landen. B-aandelen van Novo Nordisk zijn genoteerd aan de NASDAQ OMX Kopenhagen onder het symbool Novo-B. ADR's van Novo Nordisk zijn genoteerd aan de New York Stock Exchange onder het symbool 'NVO'. Novo Nordisk B.V. is gevestigd in Alphen aan den Rijn en heeft zo'n 155 medewerkers. Novo Nordisk nam in 2010 de 5e plek van de Great Place to Work lijst in en behoort daarmee tot de beste werkgevers van Nederland in 2010. Meer informatie op [www.novonordisk.nl](http://www.novonordisk.nl)

### **Voor persvragen kunt u contact opnemen met:**

Yellow Communications, Karin van Geelen, e-mail [karin@yellow-communications.com](mailto:karin@yellow-communications.com),  
telefoon 023 555 34 24, mobiel 06 250 80 355