

• PERSBERICHT •

**Novartis en Sandoz binden de strijd aan tegen astma en mucoviscidose tijdens Climbing for Life 2012**

**31 augustus 2012** – Novartis Pharma en Sandoz zijn opnieuw de trotse partners van de 2<sup>de</sup> editie van Climbing for Life - Col du Galibier, een unieke samenwerking die voortvloeit uit hun dagelijkse missie waarin de patiënt centraal staat.

Naast het bereiken van de top heeft deze massaklim nog een andere belangrijke missie, namelijk fondsenwerving voor projecten rond astma, mucoviscidose en andere longaandoeningen. Climbing for Life schenkt zijn opbrengsten aan dit goede doel. Ook dit keer zullen 7 astma- en 12 muco-patiënten zelf proberen de top van de Galibier te overwinnen. Onder leiding van Professor Lieven Dupont (UZ Leuven) en het team van Energy Lab werd deze groep optimaal getraind en begeleid om op 1 september het beste van zichzelf te geven. Novartis en Sandoz hebben een actie op touw gezet om hen een hart onder de riem te steken door bij de start op 1 september een 200-tal ballonnen loslaten met de wensen en aanmoedigen van alle Novartis medewerkers uit België!

“Als gezondheidsbedrijf spelen we een belangrijke sociale rol in het sensibiliseren en aanmoedigen van een gezonde levenshouding”, aldus Janneke van der Kamp, Country President van Novartis & Head Novartis Pharma Belux. Zij voegt eraan toe: “Niet alleen omdat we als Novartis Pharma en Sandoz investeren in de juiste behandeling voor patiënten met enerzijds een focus op innovatie en anderzijds op kwalitatieve betaalbare medicatie, maar ook omdat dit initiatief maatschappelijk relevant is.”

De missie van Novartis draait om het aanbieden van geneesmiddelen die het leven van de patiënt aanzienlijk kunnen verbeteren. Novartis investeert daarom continu in onderzoek en ontwikkeling om nieuwe geneesmiddelen voor onder andere respiratoire chronische aandoeningen zoals astma & COPD te ontwikkelen. Recent stelde Novartis een nieuw geneesmiddel beschikbaar voor patiënten met COPD. Maar chronische ziekten zoals astma en COPD zijn vaak ook financieel een belasting voor de patiënt en de maatschappij. Daarom investeert de Novartis groep via de generische pipeline van Sandoz in hoog-kwalitatieve respiratoire geneesmiddelen aan een generische prijs. Wereldwijd heeft Sandoz geïnvesteerd in een uitgebreid portfolio van off-patent geneesmiddelen, die de symptomen van astma helpen te bedwingen. “Vaak gaat het hier om complexe, ‘difficult-to-make’ geneesmiddelen waardoor Sandoz in 2009 de investering aanging om een nieuwe productiefaciliteit in Rudolstadt, Duitsland, te openen volledig gewijd aan astma”, aldus Dominique Petit, Country Head Sandoz België.

Novartis Pharma en Sandoz sturen zaterdag 75 collega's naar Frankrijk om samen met 3.500 sympathisanten de Col du Galibier te beklimmen. Met zijn 2.645m is de Col du Galibier een van de hoogste befietsbare cols in Frankrijk en meteen ook de hoogst gelegen aankomstplaats in de geschiedenis van de Tour de France. Lucien Van Impe, Philippe Gilbert, Ozark Henry, Sioen en Vlaams minister-president Kris Peeters nemen het peterschap van Climbing for Life 2012 op zich.

### **Novartis wereldwijd**

Novartis AG levert oplossingen inzake gezondheidszorg die tegemoetkomen aan de voortdurend evoluerende behoeften van patiënten en van uiteenlopende gemeenschappen wereldwijd. Vanuit zijn hoofdzetel in het Zwitserse Bazel biedt Novartis een verscheiden productportfolio aan, die op die behoeften wil inspelen: vernieuwende geneesmiddelen, oogverzorgingsproducten, goedkopere generische producten, preventieve vaccins, diagnose-instrumenten alsook voorschrijfvrije farmaceutische producten en diergeneesmiddelen. Novartis is de enige groep die op deze uiteenlopende gebieden een leiderspositie bekleedt. In 2011 boekte de Groep met zijn recurrente activiteiten een netto-omzet van 58,6 miljard USD. Circa 9,6 miljard USD (9,2 miljard USD onder aftrek van kosten voor waardeverminderingen en afschrijvingen) werd geïnvesteerd in R&D (onderzoek en ontwikkeling). De Novartis-groep stelt 124.000 medewerkers te werk en heeft activiteiten in meer dan 140 landen. [www.novartis.com](http://www.novartis.com)

### **Novartis in België**

In België bestaat Novartis uit meerdere divisies: Novartis Pharma (bestaande uit verschillende business units: Primary Care, Specialty Care, Oncology en Vaccines), Sandoz, Novartis Consumer Health en Alcon Eye Care. Met zijn meer dan 1.000 medewerkers beschikt Alcon in Puurs over de grootste fabriek voor visco-elastische materialen en oogdruppels ter wereld. Verdeeld over vestigingen in Vilvoorde en Puurs stelt de Novartis-groep in België meer dan 1.500 mensen te werk. Met een netto-omzet van om en bij 420 miljoen euro in 2011 staat de Novartisgroep op de 2de plaats binnen de Belgische farmaceutische sector. [www.novartis.be](http://www.novartis.be)

### **Over Sandoz**

Sandoz, een dochteronderneming van de Novartis Groep, is een toonaangevende wereldspeler op het vlak van de ontwikkeling en productie van zowel generieke als 'difficult-to-make' geneesmiddelen. In België vertegenwoordigt Sandoz meer dan 100 moleculen in 400 vormen in een portfolio verspreid over 12 verschillende therapeutische klassen. Het productaanbod breidt voortdurend uit en zo lanceerde Sandoz dit jaar al zijn 3e biofarmaceuticum geregistreerd via de biosimilar pathway Zarzio®. Sandoz telt 8 productiesites en evenveel grote productie-installaties op 40 locaties. De belangrijkste producerende landen zijn Duitsland, Oostenrijk en de Verenigde Staten. Wereldwijd stelt Sandoz vandaag 23.000 mensen te werk in meer dan 130 landen.

Het hoofdkantoor in België is gevestigd in Vilvoorde. Sandoz België telt vandaag 110 werknemers. Voor meer informatie: <http://www.sandoz.be>.

### **Over Climbing for Life 2011**

Het project Climbing for Life 2011 is een initiatief van: Vlaams minister-president Kris Peeters, Belgische Vereniging voor Pneumologie, de Astma en Allergie koepel, Belgische Vereniging voor Respiratoire Kinesithérapie en de Mucovereniging vzw.

### **Over astma**

Astma is een chronische ontsteking van de luchtwegen waardoor ze vernauwen en prikkelbaar worden. Een astma-aanval kan ontstaan bij inademing van prikkelende stoffen (allergenen genaamd) zoals pollen, uitwerpselen van de huisstofmijt, schimmelsporen, ... of irriterende stoffen zoals rookdeeltjes, stofdeeltjes, prikkelende geuren of gasvormige deeltjes. Astma kan verergeren bij een infectie (bv. verkoudheid), na inspanning of contact met koude of mistige lucht.

Als klachten kunnen kortademigheid, benauwdheid, hoesten en piepende ademhaling optreden. Astma kan variëren van een lichte vorm met zeldzame klachten tot een zeer ernstige vorm met zware klachten die vaak de dagelijkse activiteiten beperken.

### **Over COPD**

COPD (Chronic obstructive pulmonary disease) is een chronische en angzaam progressieve longaandoening die, net zoals astma, ontstaat ten gevolge van een vernauwing van de luchtwegen. Hierdoor vermindert het debiet van de luchtwegen geleidelijk en wordt het transport van de lucht naar de longen moeilijker. Terwijl bij astma de luchtwegvernauwing omkeerbaar is en meestal tijdens de kinderjaren ontstaat, manifesteert COPD zich meestal pas na de leeftijd van 45 jaar en is de vernauwing onomkeerbaar. In meer dan 9 gevallen op 10 is ze een gevolg van jarenlang roken. Daarom zou men ook van rokerslong kunnen spreken.

Chronische bronchitis en emfyseem zijn twee vormen van COPD, elk met hun eigen kenmerken. Ze kunnen apart of samen voorkomen.

### **Over Mucoviscidose**

Mucoviscidose is de meest frequente, levensbedreigende erfelijke ziekte in ons land. De ziekte is niet besmettelijk en treft zowel meisjes als jongens. Het is een ernstige chronische ziekte, waarvan het verloop verschilt van persoon tot persoon. Bij mucoviscidose produceren de exocriene klieren taaie, kleverige slijmen, waardoor op verschillende plaatsen in het lichaam problemen kunnen ontstaan. Meestal zijn de luchtwegen en het spijsverteringsstelsel aangetast.

De behandeling van mucoviscidose is gericht op de symptomen. De behandeling probeert problemen op het vlak van de ademhaling en de spijsvertering te verzachten, te voorkomen of uit te stellen. De behandeling is complex. Om longinfecties en -verstoppingen te voorkomen of te behandelen worden aerosoltherapie, ademhalingskinesithérapie en eventueel antibiotica voorgeschreven. Werken aan een goede lichamelijke conditie is ook een onmisbaar onderdeel van de behandeling. Om het risico op infecties te beperken, moet men ook een aantal hygiënische maatregelen in acht nemen.

Voor de behandeling van de spijsverteringsproblemen, moeten de meeste patiënten dagelijks pancreasenzymen innemen om de vertering van de voedingsstoffen te bevorderen. Daarnaast wordt een calorierijk dieet aanbevolen, met eventueel toediening van voedingssupplementen en vitaminepreparaten. Onderzoek heeft aangewezen dat er een belangrijk verband bestaat tussen de voedingstoestand en de longfunctie. Omdat er heel veel verschillende vormen van mucoviscidose bestaan, zal de behandeling voor elke patiënt anders zijn.

### **Wenst u meer informatie? Neem dan contact op met:**

**Gauthier Beyaert**  
Novartis België Communications  
+32 (0)2 246 17 24  
+32 (0)498 586 573  
[gauthier.beyaert@novartis.com](mailto:gauthier.beyaert@novartis.com)

**Elke De Blay**  
Sandoz België Communications  
+32 (0)2 722 97 88  
+32 (0)479 33 55 45  
[elke.deblay@sandoz.com](mailto:elke.deblay@sandoz.com)