



Embargo: 7 november 2007, 08 uur30 (Brusselse tijd)

NIEUW KLINISCH DATA: FENOFIBRAAT VAN SOLVAY VERMINDERT HET RISICO OP VERLIES VAN HET GEZICHTSVERMOGEN BIJ PATIËNTEN MET TYPE 2-DIABETES

Fenofibraat biedt de mogelijkheid patiënten te beschermen tegen de ergste gevolgen van type 2-diabetes

Solvay verheugt zich over de publicatie van de resultaten van een studie die aantoont dat fenofibraat, zijn productlijn voor dyslipidemia (beheersing van cholesterol en triglycerides), de nood aan behandeling van de voornaamste oorzaken van verlies van het gezichtsvermogen bij patiënten met diabetes van type 2 aanzienlijk vermindert. Uit de studie blijkt dat fenofibraat de behoefte aan lasertherapie voor oogkwalen als gevolg van suikerziekte met meer dan 30 procent doet afnemen. Dit belangrijk nieuw resultaat was gisteren online gepubliceerd in *The Lancet* (www.thelancet.com) door onderzoekers betrokken bij de FIELD-studie ('Fenofibrate Intervention and Event Lowering in Diabetes', of studie naar de mildering van diabetes door toediening van fenofibraat). Hoofdonderzoeker van deze studie is Professor Anthony Keech van de Universiteit van Sydney (Australië).

Naast de verminderde nood aan lasertherapie bij de bevolking in haar geheel, bleek uit een bijkomend onderzoek op ongeveer 1000 patiënten die al een oogziekte hadden, dat fenofibraat ook het verergeren hiervan weet af te remmen.

Oogziekten met daarbij diabetesse aandoening van het netvlies en macula-oedeem treffen wereldwijd tot 50 miljoen van de 200 miljoen diabetespatiënten. Na een tiental jaren ondervinden zeer veel van deze patiënten klinisch belangrijke veranderingen in hun gezichtsvermogen.

Bijkomende resultaten van de belangrijkste FIELD-studie brengen aan het licht dat fenofibraat het risico op niet-traumatische amputatie aanzienlijk terugdringt. Uit vroeger onderzoek was al gebleken dat fenofibraat ook microalbuminuria vermindert, dat wijst op het risico van geleidelijk optredende nieraandoeningen.

Voor meer details kan u de FIELD-website raadplegen op www.fieldstudy.info

Solvay Pharmaceuticals is een R&D-georiënteerde groep van bedrijven die samen de wereldomspannende farmaceutische tak van de Solvay-groep vormen. Hij wil tegemoetkomen aan zorgvuldig geselecteerde en nog niet behandelde medische behoeften in de therapeutische specialisatiegebieden cardio-metabolica, neurowetenschap, griepvaccins, gastroenterologie, gespecialiseerde markten en andralogie/gynaecologie. In 2006 haalde Solvay Pharmaceuticals een omzet van 2,6 miljard EUR en had het over de hele wereld ongeveer 10.000 mensen in dienst. Meer informatie vindt u op www.solvaypharmaceuticals.com

SOLVAY is een internationale chemische en farmaceutische Groep met hoofdzetel in Brussel. Hij telt ongeveer 29.000 medewerkers in 50 landen. In 2006 haalde hij een geconsolideerde omzet van 9,4 miljard EUR uit drie activiteitssectoren: Chemie, Kunststoffen en Farmaceutische Producten. SOLVAY is genoteerd op de Euronext in Brussel (Euronext : SOLB.BE - Bloomberg: SOLB.BB - Reuters: SOLBt.BR). Meer informatie is te vinden op www.solvay.com.

Voor bijkomende informatie contacteert u best :

Martial Tardy

Corporate Press Officer

SOLVAY nv

Tel: 32 2 509 72 30

E-mail : martial.tardy@solvay.com

Internet: www.solvaypress.com

Patrick Verelst

Investor Relations

SOLVAY nv

Tel: 32 2 509 72 43

E-mail : patrick.verelst@solvay.com

Internet: www.solvay-investors.com

Dr WERNER VAN DEN EYNDE

Pharmaceutical Communications

SOLVAY PHARMACEUTICALS B.V

Tel: +32 2 509 62 27

E-mail: werner.vandeneynde@solvay.com

Internet: www.solvaypharmaceuticals.com

Ce communiqué de presse est également disponible en français – This press release is also available in English