



## **Newron kündigt Präsentation von klinischen Daten für die Phase III von Safinamide bei Parkinson anlässlich der 59. Jahrestagung der American Academy of Neurology an**

**Mailand, Italien – 27. April 2007** – Newron Pharmaceuticals S.p.A. (SWX: NWRN) und ihr Partner Merck Serono S.A. (virt-x: SEO) haben heute bekannt gegeben, dass Professor Fabrizio Stocchi, MD PhD, die Resultate der ersten Phase III Erprobung von Safinamide als Zusatzbehandlung für Dopamin-Agonisten bei Patienten im Frühstadium der Parkinson-Erkrankung (PD) bei der 59. Jahrestagung der American Academy of Neurology in Boston, die vom 28. April bis 5. Mai 2007 stattfindet, präsentieren wird.

Die Zusammenfassung unter dem Titel "Safinamide, ein neues Mittel gegen Parkinson ist bei Patienten im Frühstadium von PD bei stabilen Dosen eines einzelnen DA-Agonisten wirksam und wird gut vertragen: Ergebnisse einer randomisierten, internationalen placebo-kontrollierten Phase III-Studie" wurde zum mündlichen Vortrag zugelassen, der am Dienstag, 1. Mai 2007 um 15.45 h anlässlich der Sitzung S20 stattfindet, zum Thema Bewegungsstörungen: Starkes Zittern und Medikation für die Parkinson-Krankheit, im Hynes Convention Center in Boston, MA, USA.

Fabrizio Stocchi ist Professor der Neurologie und ehrenamtlicher Berater beim IRCCS San Raffaele, Rom, Universität "La Sapienza". Er ist Direktor des Zentrums für Bewegungsstörungen und des klinischen Versuchszentrums am gleichen Institut.

Im Oktober 2006 haben Merck Serono und Newron eine Vereinbarung unterzeichnet, wonach Newron Merck Sorono die weltweiten Exklusivrechte für die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von Safinamide zur Behandlung von Parkinson, Alzheimer, anderen kognitiven Störungen und Ruhelosen Beinen (Restless Leg Syndrome, RLS) einräumt.

## **Über Newron Pharmaceuticals**

Newron Pharmaceuticals S.p.A. ([www.newron.com](http://www.newron.com)) ist ein biopharmazeutisches Unternehmen, fokussiert auf neuartige Therapien von Erkrankungen des Zentralen Nervensystems und Schmerzen. Newron führt gemeinsam mit dem Partner Merck Serono Phase-III-Studien mit Safinamide durch, einem einzigartigen Molekül mit mehrfachen Wirkungsmechanismen zur Behandlung von Parkinson. Merck Serono besitzt das Recht zur Weiterentwicklung des Wirkstoffs bei Parkinson, Alzheimer, anderen kognitiven Störungen und zur Behandlung Ruheloser Beine. 2006 haben Ergebnisse einer sechsmonatigen Phase-III-Studie von Safinamide positive Wirkungen bei motorischen Symptomen und der Lebensqualität bei täglichen Verrichtungen sowie eine Verbesserung der kognitiven Funktion und eine gute Verträglichkeit gezeigt. Newron und Merck Serono beabsichtigen, die Entwicklung auszuweiten, um das Potenzial von Safinamide für Alzheimer auszuschöpfen. Die Phase-II-Erprobung mit safinamide zur Behandlung Ruheloser Beine (Restless Leg Syndrome, RLS) zeigt vielversprechende Ergebnisse. Zudem führt Newron Phase-II-Studien mit Ralfinamide zur Behandlung neuropathischer Schmerzen durch. Dieses Arzneimittel birgt zudem Potenzial bei entzündlichen Schmerzen. Newrons klinische Pipeline enthält überdies ein Spektrum eigener Wirkstoffe im frühen Entwicklungsstadium, die mit Hilfe einer Ion Channel Drug Discovery-Plattform eruiert wurden. Newron ist in Bresso bei Mailand, Italien, domiziliert. Das Unternehmen ist an der SWX Swiss Exchange kotiert, Symbol NWRN.

## **About Merck Serono S.A.**

Merck Serono S.A. is a global biotechnology leader, with sales in over 90 countries. The Company is the world leader in reproductive health, with Gonal-f®, Luveris® and Ovidrel®/Ovitrelle®. It has strong market positions in neurology, with Rebif®, as well as in metabolism and growth, with Saizen®, Serostim® and Zorbtive™. The Company has recently entered the psoriasis area with Raptiva®. Merck Serono's research programs are focused on growing these businesses and on establishing new therapeutic areas, including oncology and autoimmune diseases.

Bearer shares of Merck Serono S.A., the holding company, are traded on the virt-x (SEO).

## **About Merck**

Merck is a global pharmaceutical and chemical company with sales of EUR 6.3 billion in 2006, a history that began in 1668, and a future shaped by 35,091 employees in 62 countries. Its success is characterized by innovations from entrepreneurial employees. Merck's operating activities come under the umbrella of Merck KGaA, in which the Merck family holds an approximately 70% interest and free shareholders own the remaining approximately 30%. In 1917 the U.S. subsidiary Merck & Co. was expropriated and has been an independent company ever since.

**Für weitere Informationen:**

Medien	Investoren und Analysten
<b>Italien</b> Luca Benatti - CEO Tel: +39 02 6103 4 626	Stefan Weber - CFO Phone: +39 02 6103 46 30
<b>UK/globale Medien</b> Julia Phillips Financial Dynamics Tel: +44 (0) 20 7269 7187	
<b>Schweiz</b> Martin Meier-Pfister The Investor Relations Firm AG Tel: +41 43 244 81 40	

Some of the information contained in this press release contains forward-looking statements. Readers are cautioned that any such forward-looking statements are not guarantees of future performance and involve risks and uncertainties, and that actual results may differ materially from those in the forward-looking statements as a result of various factors. Newron undertakes no obligation to publicly update or revise any forward-looking statements.