

Bucuresti, 13 octombrie 2010

Roche a anuntat rezultate pozitive in dezvoltarea unei noi molecule destinata tratamentului cancerului de san

In aceste zile se desfasoara la Milano a 35-a editie a Congresului Societatii Europene de Oncologie Medicala

Compania farmaceutica elvetiana Roche a anuntat in cadrul celei de-a 35a editii a Congresului Societatii Europene de Oncologie Medicala (ESMO), care se desfasoara in aceste zile la Milano, noi date referitoare la o noua molecula destinata tratamentului cancerului de san HER2-pozitiv.

“Suntem dedicati dezvoltarii de noi medicamente care sa faca cu adevarat diferenta in cazul pacientilor cu cancer,” a declarat Hal Barron, M.D., Head of Global Development si Chief Medical Officer al Roche. “Noile date din studiile clinice prezentate la ESMO demonstreaza ca noua molecula pentru cancerul de san HER2-pozitiv poate imbunatati tratamentul femeilor ce sufera de aceasta forma de cancer.”

Datele preliminare pozitive din studiile clinice au demonstrat eficacitatea acestei noi molecule comparativ cu standardul actual de terapie, precum si un profilul de siguranta mai bun al acesteia. Aceste rezultate pozitive au fost obtinute in urma unui studiu clinic randomizat de faza II, care a comparat noua molecula dezvoltata de Roche cu standardul actual de tratament de prima linie in cancerul de san metastatic, HER2-pozitiv.

Aceste rezultate preliminare imbucuratoare sustin cercetari ulterioare cu acest nou anticorp monoclonal conjugat, fara chimioterapie conventionala, pentru tratamentul de prima linie al cancerului de san metastatic, HER2-pozitiv. In acest scop, se deruleaza la acest moment noi studii clinice; datele finale ale studiului comunicat la ESMO urmeaza a fi disponibile in trimestrul al doilea al anului 2011.

Cancerul de san este cel mai frecvent tip de cancer la femei, incidenta sa fiind in crestere. In fiecare an sunt diagnosticate peste 250.000 de cazuri noi in Europa si aproximativ 175.000 in Statele Unite ale Americii, cu o rata anuala de deces de aproximativ 165.000 de paciente in Europa si 44.000 in Statele Unite ale Americii. Anual, in intreaga lume, mai mult de 700.000 de femei mor din cauza acestei boli si se estimeaza ca 8-9% din femei vor dezvolta cancer de san pe parcursul vietii.

Chimioterapia si radioterapia au reprezentat mult timp principalele arme ale pacientilor si medicilor in lupta impotriva cancerului, insa acestea pot afecta negativ organismul datorita reactiilor adverse. Chimioterapia actioneaza nediferentiat, atat asupra celulelor maligne, cat si asupra celor normale. In prezent sunt

Roche Romania

Piata Presei Libere, No.3- 5
City Gate – South Tower
Reception - Floor 6
Sector 1, Bucharest, Postal Code
013702

Corporate Affairs
Communications Department

Tel. + 40 21 206 47 01
Fax + 40 21 206 47 00
www.roche.ro

disponibile noi terapii, cu mecanisme de actiune inovatoare. Aceste medicamente actioneaza tintit asupra celulelor canceroase. Noile medicamente pot oferi beneficii semnificative pacientilor, protejand in acelasi timp restul organismului de efectele adverse, uneori devastatoare, asociate tratamentelor standard.

###

Pentru detalii suplimentare legate de aceasta boala, va rugam sa contactati medicul specialist oncolog.