

NICE a aprobat un nou medicament ca tratament de primă linie pentru hepatita cronică B

Produsul asigura o remisie de durată mai lungă față de celelalte tratamente pentru hepatita B

București, 23/02/2006: Pacienților infectați cu virusul hepatitei B, care, în cazul în care nu sunt tratați pot duce la cancer hepatic și ciroză, li s-a oferit o șansă în plus, odată cu recomandarea National Institute for Health and Clinical Excellence (NICE), din Marea Britanie, pentru un nou tip de interferon pegylat ca tratament de primă linie pentru hepatita virală B. Acest tip de interferon este disponibil și în România și se folosește în mod curent pentru tratamentul hepatitei virale C.

“Acesta este o veste extraordinară pentru pacienții cu hepatită B. Persoanele care au dezvoltat forma cronică a infecției au între 10% și 20% șanse să dezvolte ciroza hepatică în termen de cinci ani. Avem nevoie de cel mai eficient tratament de primă linie, care oferă remisie de durată, ce reduce riscul de apariție a complicațiilor bolii”, a declarat Prof. Dr. Graham Foster, profesor de hepatologie la Queen Mary’s, University of London.

Decizia NICE a fost luată în urma analizării datelor comparative din studii clinice, care au arătat că pacienții cu cea mai comună formă de hepatită cronică B au șanse mai mari de remisie de durată, dacă sunt tratați cu noul medicament, comparativ cu tratamentele standard curente.^{i,ii,iii} O altă comparație a arătat, de asemenea, că pacienții tratați cu acest nou produs au cu 66% mai mari șanse să obțină remisie de durată, comparativ cu medicamentele folosite până în prezent pentru tratamentul acestei boli.ⁱ

Aprobarea NICE înseamnă că, pe lângă remisii susținute, pacienții vor face cu de trei ori mai puține injecții și vor primi tratament pe o perioadă mai scurtă de timp decât în cazul tratamentelor actuale. Acest lucru este cu atât mai important, având în vedere că rezistența la unele medicamente folosite în prezent pentru tratamentul hepatitei virale B, apare în peste 70% din cazuri, după 5 ani de tratament.^{v,vi,vii}

Aceste studii au fost publicate recent (30 iunie 2005) în prestigioasa publicație *New England Journal of Medicine*, autorii susținând folosirea noului medicament în hepatita cronică B. Hepatita B este a doua cauză de cancer, la nivel mondial, după tutun, cauzând 50% din cazurile de cancer hepatic primar, care se situează pe locul șase între cele mai comune forme de cancer, în întreaga lume.¹ Pentru pacienții cu infecție cronică, scopul imediat al tratamentului este remisia bolii hepatice, pentru a preveni evoluția către ciroză, insuficiență hepatică și cancer hepatic.

Despre F. Hoffmann - La Roche

Având sediul central în Basel, Elveția, Roche Group o companie farmaceutică bazată pe cercetare, lider în domeniul farmaceuticelor și diagnosticilor - oferind un spectru unic de soluții terapeutice integrate ce se adresează detectării precoce, prevenirii, diagnosticului și tratamentului bolilor. În acest fel, Roche contribuie semnificativ la îmbunătățirea

sanatatii si calitatii vietii oamenilor. Compania este prezentă în 150 de țări, are peste 70,000 de angajati si a incheiat acorduri de cercetare si dezvoltare cu numerosi parteneri, printre care Genentech si Chugai. Roche este lider mondial în soluții pentru diagnostic, unul dintre cei mai mari furnizori de medicamente destinate bolilor oncologice și transplantului, si lider de piata in virologie.

Vanzarile globale ale Roche Pharmaceuticals, in 2005, au totalizat 27.3 miliarde franci elvetieni, iar Roche Diagnostics a inregistrat o cifra de afaceri de 8.2 miliarde franci elvetieni. Conform ultimului studiu Cegedim, la sfarsitul anului 2005, Roche România ocupă locul al doilea pe piața farmaceuticelor din tara noastra, cu o cotă de piață de 6.9% si vanzari de peste 70 milioane de Euro. Pentru informatii suplimentare: www.roche.com

###

Informatii suplimentare:

- Roche Romania; Dr. Irina Berechet – Communication Manager, Tel 224 03 96, fax 224 03 99, email: irina.berechet@roche.com
- Tempo Advertising; Eliza Rogalski – PR Manager, Tel 0745 12 12 38, fax 231 21 21, email eliza.rogalski@tempoadvertising.ro

Referințe:

- i Lau GKK, Piratvisuth T, Luo KX, et al. N Engl J Med 2005; 2682-2695
 - ii Marcellin P, Lau GK, Bonino F et al. N Engl J Med 2004; 351:1206-17
 - iii Cooksley WG, Piratvisuth T Lee SD, et al. J Viral Hepat 2003; 10: 298-305
 - iv Department of Health. Getting ahead of the curve. A strategy for combating infectious diseases. London DH, 2002.
 - v. Guan R et al.Efficacy and safety of 5 years lamivudine treatment of Chinese patients with chronic hepatitis B. J Gastroenterol Hepatol 2001;16(Supp.1):A60.
 - vi Liaw YF. Results of lamivudine trials in Asia. J Hepatol 2003;39:S111-5.
 - vii Lok AS et al.Long-term safety of lamivudine treatment in patients with chronic hepatitis B. Gastroenterology 2003; 125:1714-22.
-