

Boala Parkinson: un nou medicament

Preluare din mediakompass.ro de Dr. Maria Mihaela Szerac

În Europa, există 1,2 milioane de pacienți cu boala Parkinson și se așteaptă o dublare a numărului acestora până în 2030.

Potrivit unui comunicat de presa din 7 ianuarie 2015, Comitetul pentru medicamentele de uz uman al Uniunii Europene (CHMP) recomandă aprobarea Xadago (safinamida) pentru tratarea bolii Parkinson în Uniunea Europeană. Astfel, CHMP a dat undă verde folosirii Xadago (safinamida) pentru tratamentul pacienților afectați de boala Parkinson, primul medicament antiparkinson care primește aviz favorabil în ultimii zece ani. În curând, Comisia Europeană ar putea aviza și comercializarea acestui medicament. Noua moleculă acționează prin mecanisme farmacologice diferite de cele ale celorlalte medicamente prescrise în tratamentul bolii Parkinson.

De fapt, noul medicament acționează printr-un dublu mecanism de inhibare reversibilă și foarte selectivă a monoaminoxidazei-B: un mecanism care blochează dischinezia indusă de levodopa (sau L-dopa). Din această cauză, safinamida este recomandată în completare la L-dopa singură sau în combinație cu alte medicamente destinate tratamentului bolii Parkinson în cazul pacienților în stadii intermediare sau



avansate cu fluctuații motrice.

Decizia CHMP s-a bazat pe rezultatele obținute de două studii internaționale de fază III, realizate pe loturi de peste 1.100 de pacienți, timp de doi ani. Potrivit investigatorilor principali, în cursul studiilor, „produsul a demonstrat rapiditatea eficienței lui în mai puțin de două săptămâni și avantajele legate de îmbunătățirea perioadelor de reactivitate la tratament, fără creșterea dischineziei.

Pentru dr. Fabrizio Stocchi, neurolog la Roma, implicat în aceste studii, produsul a demonstrat o atenuare notabilă a fluctuațiilor motrice și parkinsoniene și, totodată, o îmbunătățire a calității vieții și activităților derulate în mod obișnuit. De asemenea, produsul ar putea contribui și la reculul semnelor de depresie. În privința toleranței, dr. Stocchi spune că safinamida este extrem de bine tolerată, chiar pe perioade prelungite. Astfel, produsul nu necesită nici monitorizare medicală specifică, nici restricții alimentare, nici măsuri speciale, riscul de interacțiune cu alte medicamente fiind foarte mic. Se așteaptă ca medicamentul să fie în farmaciile din Europa la începutul semestrului 2015. Boala Parkinson este o afecțiune degenerativă și invalidantă, cu o incidență mai mare la persoanele în vârstă. Deocamdată cauzele bolii Parkinson încă nu sunt complet cunoscute. Datele arată că, în Europa, există aproximativ 1,2 milioane de pacienți cu Parkinson și este posibilă dublarea numărului acestora până în 2030. Potrivit Asociației Române AntiParkinson, în țara noastră, sunt în tratament aproape 70.000 de bolnavi. Specialiștii atrag atenția că, la noi, sunt încă multe persoane suferinde de Parkinson care nu sunt diagnosticate, nu urmează un tratament și nu sunt monitorizate.