



Medexpress, 2017-06-02 13:35

Nowe szanse dla chorych na SM



Fot. Thinkstock/Getty Images

Zgodnie z danymi NFZ w Polsce na stwardnienie rozsiane choruje 45 tys. pacjentów. Nowoczesne leki, których refundacja rozpoczęła się 1 maja, dają wielu chorym szansę na poprawę jakości życia. Jakie korzyści przyniosły zmiany w refundacji?

Stwardnienie rozsiane to schorzenie neurologiczne, skupione głównie w mózgu i rdzeniu kręgowym. Kobiety zapadają na nie dwa razy częściej niż mężczyźni, a szczyt zachorowań dotyczy grupy wiekowej 20-40 lat. Zdarza się też, że chorują osoby młodsze, dzieci oraz seniorzy. Przyczyna zachorowań nie jest do końca jasna. Wiadomo jednak, że wpływ na nią mają czynniki środowiskowe i genetyczne. Diagnoza stwardnienia rozsianego nie zawsze jest jednoznaczna. Choroba przyjmuje zarówno łagodną, jak i ostrą oraz progresywną formę, która w miarę postępowania przynosi utratę sprawności pacjenta.

Pozytywne zmiany

Dzięki nowoczesnym lekom rozwój ostrej postaci choroby u polskich pacjentów może zostać zahamowany.

- Myślę, że wreszcie, po latach, chorzy mogą poczuć, że diagnoza: stwardnienie rozsiane to jeszcze nie koniec świata” - mówi Malina Wieczorek, prezes Fundacji „SM - walcz o siebie”.

Ministerstwa Zdrowia 1 maja 2017 r. rozpoczęło refundację długo wyczekiwanych przez pacjentów leków - alemtuzumabu i teryflunomidu. Leki te hamują proces utraty sprawności oraz spowalniają rozwój choroby u osób z aktywną rzutowo-remisywną postacią SM, przez co pozwalają im żyć

normalnie, a czasami także zapomnieć o schorzeniu.

- Korzyść z nowych leków odniesie przede wszystkim grupa chorych, dla których dotąd nie było żadnych możliwości terapii. To pacjenci ze szczególnie agresywną postacią SM” - mówi Tomasz Połec - przewodniczący Polskiego Towarzystwa Stwardnienia Rozsianego.

Zastosowanie odpowiedniej terapii może znacznie zmniejszyć objawy choroby oraz kontrolować jej progres. Odpowiednie monitorowanie postępu choroby pozwala opóźnić negatywne następstwa. Najważniejsze jest właściwe oraz szybkie rozpoznanie choroby. Kolejnym elementem jest dobór odpowiedniego leku oraz niezwłoczne rozpoczęcie leczenia.