

Rozpoczęcie pilotażu Krajowej Sieci Hematologicznej ma stać się jednym z najważniejszych kroków w reorganizacji opieki nad pacjentami z chorobami krwi w Polsce. Projekt o wartości 12 mln zł, przygotowany przez Ministerstwo Zdrowia we współpracy z Instytutem Hematologii i Transfuzjologii, zakłada opracowanie spójnych standardów leczenia oraz stworzenie fundamentów pod nowy model systemowy.

Realizacja przedsięwzięcia zaplanowana została na lata 2026–2029. W tym czasie mają zostać wypracowane rozwiązania, które w przyszłości pozwolą na wdrożenie jednolitej, ogólnopolskiej sieci opieki hematologicznej.

Uporządkowanie ścieżki pacjenta

Jednym z głównych założeń projektu jest opracowanie 19 standardowych ścieżek terapeutycznych. Mają one określać sposób postępowania z pacjentem – od momentu rozpoznania choroby, przez diagnostykę, aż po leczenie i monitorowanie efektów terapii.

Obecnie jednym z największych wyzwań pozostaje brak jednolitych zasad kierowania pacjentów pomiędzy różnymi poziomami opieki zdrowotnej. Niejednoznaczne procedury dotyczące współpracy między podstawową opieką zdrowotną, ambulatoryjną opieką specjalistyczną a ośrodkami referencyjnymi powodują opóźnienia i utrudniają dostęp do specjalistycznego leczenia.

Nowy model ma uporządkować te procesy i zapewnić pacjentom bardziej przejrzystą oraz efektywną ścieżkę leczenia.

Polska w europejskiej czołówce

Polska już dziś zajmuje wysoką pozycję w Europie pod względem dostępności terapii hematoonkologicznych. W kraju stosowane są najnowocześniejsze metody leczenia, w tym zaawansowane terapie komórkowe.

Dynamiczny rozwój tej dziedziny medycyny stawia jednak przed systemem ochrony zdrowia nowe wyzwania. Każdego roku rejestrowane są kolejne innowacyjne terapie, które znacząco poprawiają rokowania pacjentów, ale jednocześnie generują wysokie koszty.

Szacuje się, że roczne wydatki na leczenie chorób hematologicznych w Polsce sięgają około 2,5 mld zł. W tej sytuacji kluczowe staje się nie tylko zapewnienie dostępu do terapii, lecz także ich optymalne wykorzystanie.

Fundament pod Krajową Sieć Hematologiczną

Pilotaż ma przygotować grunt pod wdrożenie Krajowej Sieci Hematologicznej, która docelowo ma objąć cały kraj. W ramach projektu przewidziano nie tylko opracowanie standardów klinicznych, ale także stworzenie rozwiązań organizacyjnych i systemów informatycznych wspierających zarządzanie procesem leczenia.

Istotnym elementem będzie także wprowadzenie narzędzi umożliwiających monitorowanie jakości diagnostyki i terapii w skali ogólnopolskiej. W projekt zaangażowane zostanie również Centrum e-

Zdrowia, odpowiedzialne za rozwój systemów cyfrowych.

Pilotaż zostanie przeprowadzony w sześciu województwach i obejmie 44 ośrodki medyczne, co pozwoli przetestować nowe rozwiązania w zróżnicowanych warunkach.

Równość dostępu do leczenia

Jednym z kluczowych celów projektu jest zapewnienie równego dostępu do nowoczesnych terapii, niezależnie od miejsca zamieszkania pacjenta.

Nowotwory krwi stanowią około 6 proc. wszystkich diagnozowanych chorób nowotworowych w Polsce. Każdego roku dotyczą około 13 tysięcy osób, a setki pacjentów wymagają przeszczepienia szpiku od niespokrewnionych dawców.

W tej sytuacji sprawnie funkcjonujący system opieki hematologicznej ma fundamentalne znaczenie dla skuteczności leczenia i jakości życia chorych.

Inwestycja w przyszłość systemu ochrony zdrowia

Projekt pilotażowy, współfinansowany ze środków krajowych i unijnych, stanowi ważny element modernizacji polskiego systemu ochrony zdrowia.

Wypracowanie jednolitych standardów oraz poprawa organizacji opieki mają nie tylko zwiększyć efektywność leczenia, lecz także lepiej wykorzystać dostępne zasoby.

Jeśli założenia pilotażu zostaną zrealizowane, Krajowa Sieć Hematologiczna może stać się jednym z kluczowych elementów nowoczesnej opieki onkologicznej w Polsce, odpowiadającej na rosnące potrzeby pacjentów i dynamiczny rozwój medycyny.

Źródło: MZ