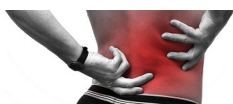


Test Łuszczycowe Zapalenie Stawów wskazuje na ryzyko wystąpienia u pacjentów z łuszczycą tej niebezpiecznej w skutkach choroby. Sprawdza obecność specyficznej wariacji genu odpowiedzi immunologicznej MICA lub wykazuje jej brak. Pozwala na podjęcie działań zapobiegających wystąpieniu pierwszych objawów łuszczycowego zapalenia stawów (ŁZS).



Test Łuszczycowe Zapalenie Stawów jest jedynym dostępnym genetycznym badaniem przesiewowym pozwalającym na wczesne wykrycie choroby i rozpoczęcie leczenia wtedy, kiedy interwencja ma największą szansę powodzenia.

- Osoby, które uzyskają wynik pozytywny na obecność wariantu MICA-A9 mają średnio 60% - 80% szans na rozwinięcie się u nich ŁZS.
- Osoby, które uzyskają wynik negatywny na obecność wariantu MICA-A9 mają średnio 70% szans na uniknięcie ŁZS.



Szacuje się, że około 20-40% osób zmagających się z łuszczycą zachoruje na ŁZS. Tradycyjne techniki diagnozowania ŁZS pozwalają na wykrycie choroby dopiero po pojawieniu się jej objawów. Tymczasem dostępne leki umożliwiają wyłącznie kontrolowanie zapaleń i powstrzymywanie dalszego rozwoju zmian w obrębie stawów, nie pomagając w odwracaniu powstałych wcześniej zniszczeń. Dlatego niezwykle ważne jest podjęcie odpowiednich kroków profilaktycznych. Wykonanie testu genetycznego da Tobie niezbędny czas na skuteczne przeciwdziałanie nieodwracalnym skutkom ataku ŁZS.

Źródło - Materiały nadesłane przez *Macromedic Sp. z o.o.*