



Nietolerancje pokarmowe IgG-zależne

Nowy trend w diagnostyce

108

Podstawowy panel badań obejmujący najpowszechniejsze produkty spożywane w Polsce

216

Badanie kompleksowe z rozszerzoną gamą produktów spożywczych

Metoda Blot



Profil 108

2 paski po 54 składniki pokarmowe

Profil 216

4 paski po 54 składniki pokarmowe

1. Każdy pasek zawiera 4 kalibratory oraz pasmo kontrolne
2. Mała objętość surowicy – 20 μ l na jeden pasek

3. Test ze znakiem CE – IVD
4. Jedyne na rynku test metodą Blot

Trudności diagnostyczne

- Dolegliwości po 24-96 godzinach po spożyciu produktu
- Wieloukładowe i nieswoiste objawy

- 1. Pokarmowe:** niewyjaśnione bóle brzucha, wzdęcia, biegunki, gazy, przelewania, zespół jelita drażliwego, nudności
- 2. Nerwowe:** Niewyjaśnione bóle, głowy, zespół chronicznego zmęczenia, depresja, migreny, ADHD, autyzm
- 3. Ruchowe:** Przewlekłe bóle stawów, dna moczanowa
- 4. Skórne:** trądzik, łuszczyca, atopowe zapalenie skóry, wysypki
- 5. Ogólne:** wahania wagi, płodność

Zalety testu EUROLINE-FOOD IgG

- Badanie kompleksowe – 108 lub 216 produktów spożywczych w jednym badaniu
- Wykrycie produktów nietolerowanych przez pacjenta
- Wskazanie produktów tolerowanych przydatnych w diecie eliminacyjnej



Interpretacja wyniku

Klasy reakcji:

0

1

2

3

4

Bardzo słaba reakcja
Produkty mogą być spożywane

Słaba reakcja
Produkty najprawdopodobniej
mogą być spożywane

Bardzo silna reakcja
Zalecana dieta eliminacyjna
lub rotacyjna

Wynik podany w przystępny sposób

- Informacja dla pacjenta o nietolerancji pokarmowej IgG-zależnej
- Podział produktów spożywczych na 13 grup
- Ocena półilościowa – skala EAST (szeroko stosowana w diagnostyce alergii)
- Wydruk wartości stężeń na wyniku dla poszczególnych produktów spożywczych
- Przedstawienie wyniku:
 1. Od najsilniejszych reakcji
 2. Według grup pokarmów

