



# FAGRON NUTRITEST

PROFESSZIONÁLIS NUTRIGENOMIKAI TANÁCSADÁS

# FAGRON NUTRITEST

PROFESSZIONÁLIS NUTRIGENOMIKAI TANÁCSADÁS

A Fagron NutriGen teszt egy innovatív nutrigenomikai algoritmus a személyre szabott táplálkozási terv, étrendkiegészítés és testsúlycsökkentés segítésére.

A nutrigenomika annak a tudományos elemzése és megértése, hogy egy adott egyének a genetikai felépítése hogyan befolyásolja a szervezet tápanyag felvételét és feldolgozását.



## A Fagron NutriTest felhasználása

A teszt célja, hogy **segítse az egészségügyi szakembereket az örökletes egészségügyi kockázatok megelőzésére irányuló konkrét ellátási döntések meghozatalában**. A teszt **109** olyan genetikai hajlamot elemez, amelyek jelentős hatást gyakorolnak az **egészséggel és táplálkozással** kapcsolatos paraméterekre, és ezeket az adatokat a beteg anamnézisének elemzésével kombinálva a legmegfelelőbb egészségügyi és táplálkozási tanácsokat ajánlja.

## Mit értekel a teszt?

A Fagron NutriGen 109 egészségügyi és táplálkozással kapcsolatos genetikai hajlam **(többek között elhízás, cukorbetegség, trigliceridek, cöliákia, testmozgásra és intervenció diétákra adott válaszok, vitamin- és ásványianyag-hiány, stb.)** elemzését kombinálja a beteg vonatkozó anamnézisével **(többek között intoleranciák, betegségek, gyógyszerek, vérnyomás, fizikai aktivitás és szokások)**.

## Professzionális nutrigenomikai tanácsadás

A 109 genetikai tesztet tartalmazó panelünk kizárólag **szakértői értékelésen alapuló, megismételt tanulmányokon alapul**. A genotipizáló vizsgálat a DNS-mikroarray-technológián alapul, amely több mint **99%-os** reprodukálhatóságot és érzékenységet garantál. A Fagron NutriGen algoritmus kifejlesztésében és validálásában egy orvosokból, táplálkozási szakemberekből, gyógyszerészekből, genetikusokból és programozókból álló multidiszciplináris csapat vett részt, a **legmagasabb minőségi** szabványokat követve.

A tápértékeket a European Food Information Resource-ból választották ki a Fagron szakemberei, amely a tápanyagok és a potenciális egészségügyi előnyökkel bíró bioaktív vegyületek élelmiszer-összetételi adatainak hiteles forrása. Az étrend-kiegészítők, növényi gyógyszerek valamint a kiegészítő terápiák hatóanyag és dózis értékeit a TRC Natural Medicines Database-ből emeltük át. A Fagron Genomics gyártási engedélyt kapott az In Vitro Diagnosztikai (IVD) orvostechnikai eszközszoftverek fejlesztésére.



## Teszt elvégzése a Fagron NutriGen kittel

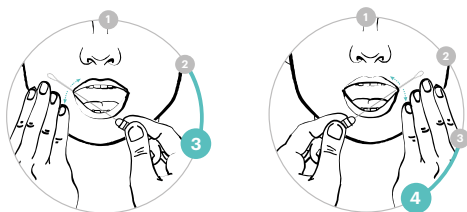
### A kit tartalma:

- 1 db Tamponcső
- 2 db Beteg beleegyező nyilatkozat
- 1 db Használati utasítás
- 2 db ID-címke
- 1 db Zsák biológiailag veszélyes anyagoknak
- 1 db Szállítási futárszák

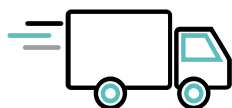


## A tesztelés menete

1. DNS minta begyűjtése a Használati utasításban mellékelt instrukciók szerint



3. A minta kiküldése a laboratóriumba.



2. A kit regisztrációja a Fagron hivatalos weboldalán ([www.fagroneconomics.com](http://www.fagroneconomics.com)), illetve a betegkérdőív kitöltése.



4. A teszteredmények 4-5 héten belül készülnek el.



### A Fagron NutriTest eredményei

Miután a beteg kérdőíve kitöltésre került és a genetikai adatok rendelkezésre állnak, a jelentések megtekinthetők és letölthetők egy biztonságos személyes területről. Digitális egészségügyi platformunk megfelel a szükséges szabályozási és adatvédelmi előírásoknak.

# JOGI NYILATKOZAT

A Fagron Genomics, S.L.U az egészségügyi szakemberek kérésére végez genetikai vizsgálatokat az egészségügyi szakember által a betegektől kapott biológiai mintákon. Tesztjeink nem helyettesítik az orvosi konzultációt, nem képezik diagnosztikai vagy kezelési eljárás részét, és nem is szabad őket így értelmezni. Az említett tesztek eredményeit kizárólag az egészségügyi szakemberek értelmezhetik a betegek klinikai adatainak és egyéb releváns tényezők ismerete alapján, és az ő felelősségükre adhatnak diagnózist vagy írhatnak elő kezelést a betegnek. Elutasítunk minden felelősséget, amely a tesztjeink eredményeinek a kérvényező egészségügyi szakember általi használatából és értelmezéséből ered.

A Fagron Genomics, S.L.U kifejezetten fenntartja magának a jogi lépéseket a tesztjeink eredményeinek nem megfelelő, gondatlan vagy helytelen használata vagy értelmezése esetén. A vizsgálatot kérő egészségügyi szakember felelőssége, hogy a páciensnek megfelelő genetikai tanácsadást biztosítson az orvosbiológiai kutatásról szóló, július 3-i 14/2007 törvényben előírtak szerint. Mivel a Fagron Genomics, S.L.U. nem fér hozzá azon beteg személyazonosításra alkalmas adataihoz, akitől a minta származik, a vizsgálatot kérő egészségügyi szakember felelőssége az alkalmazandó adatvédelmi törvények és rendeletek betartása.



Diagnost and Therapy Kft.  
1122 Budapest, Maros u. 9.

[info@diagnostandtherapy.hu](mailto:info@diagnostandtherapy.hu)

[www.diagnostandtherapy.hu](http://www.diagnostandtherapy.hu)

Tel.: 06308458006