

MYGUT

TEST PER LA VALUTAZIONE
DEL BENESSERE INTESTINALE



MYGUT

Sebbene sia scientificamente dimostrato che la salute del nostro intero organismo dipende anche dal benessere intestinale, spesso trascuriamo segnali che meriterebbero attenzione (vedi indicazioni).

Se opportunamente valutati, infatti, alcuni sintomi possono aiutarci sia a capire come migliorare il nostro stile di vita, sia a prevenire malattie più o meno gravi.



MICROBIOTA E DISBIOSI

Il microbiota intestinale è costituito dall'insieme dei microrganismi presenti nell'intestino e importanti per mantenere un buono stato di salute; quando il loro equilibrio viene alterato (disbiosi) le funzioni benefiche per l'organismo vengono a mancare. La disbiosi può essere causata da uno stile di vita sbagliato, da patologie intestinali o dall'abuso di farmaci e la sua persistenza può portare a infezioni, reflusso, allergie e malattie, anche gravi.

MICROBIOTA E CANCRO DEL COLON

Numerosi studi clinici hanno dimostrato la correlazione tra la disbiosi intestinale e il cancro del colon-retto, evidenziando che alcuni batteri hanno un ruolo importante nella protezione del nostro organismo, mentre altri possono favorire l'insorgenza di un tumore. Ecco perché è utile da una parte valutare l'equilibrio del microbiota intestinale, dall'altro sottoporsi periodicamente ad uno screening del cancro del colon-retto.

IN COSA CONSISTE

MYGUT consiste nella valutazione del microbiota intestinale mediante sequenziamento del DNA di nuova generazione e, contestualmente, nello screening del cancro del colon-retto mediante la combinazione dell'analisi dei difetti di metilazione a carico di 2 geni (ADHFE1-OPLAH) con il test per la ricerca del sangue occulto nelle feci.

PERCHÈ MYGUT

Il MYGUT risponde alle esigenze di chi intende tenere sotto controllo il proprio stato di salute, adottando eventuali strategie correttive in caso di disbiosi e, quale diretta conseguenza, evitare la comparsa di fastidiosi disturbi o malattie. Nello stesso tempo, in un'ottica di prevenzione, il MYGUT può opportunamente integrare i programmi di screening per il cancro del colon-retto.



INDICAZIONI

- ✓ mal di pancia, gonfiore addominale
- ✓ diarrea ricorrente, stipsi
- ✓ flatulenza, meteorismo
- ✓ infezioni urogenitali ricorrenti
- ✓ stanchezza, mancanza d'appetito, anemia
- ✓ perdita di peso non dovuta ad una dieta

VANTAGGI

- ✓ non è invasivo, è sufficiente un prelievo di feci
- ✓ non richiede preparazione con dieta e/o lassativi
- ✓ consente la definizione di un trattamento mirato
- ✓ è utile per lo screening del cancro del colon-retto

Inquadra il QR Code
per ordinare il test



www.bioinst.com - info@bioinst.com



Università Tor Vergata
Dipartimento di Biologia
Via della Ricerca Scientifica, 1
00133 ROMA

DICHIARAZIONE DI NON RESPONSABILITÀ

Le caratteristiche e le condizioni dei servizi descritti nella presente brochure hanno scopo informativo generale e possono subire modifiche, anche sostanziali. Per avere informazioni aggiornate e dettagliate è possibile contattare il servizio clienti ai recapiti sopra indicati, prima di sottoporsi al test.