



SYNLAB
PARTNER DI SALUTE

Vuoi sapere
come stai?
Chiedilo al tuo
intestino.

myBIOME

L'unico **test genetico**
del microbiota che analizza
il **100%** dei microrganismi
del nostro intestino.

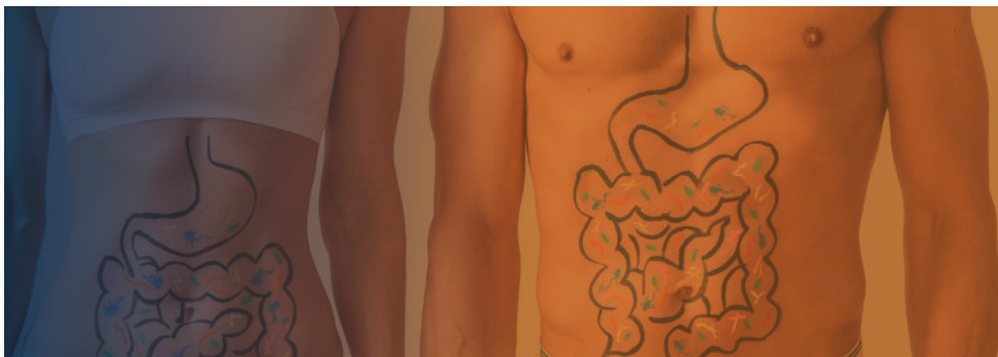
Cos'è il microbiota?

Il **microbiota intestinale**, anche noto come **flora batterica**, è l'insieme dei microrganismi che vivono all'interno del nostro intestino.

Il microbiota è composto da moltissime diverse specie di microrganismi, tra cui i batteri.

Molti fra questi microrganismi svolgono funzioni benefiche, aiutano nella difesa dalle infezioni di microbi dannosi, contribuiscono alla sintesi di sostanze utili e alla produzione di nuove molecole per il nostro organismo.

Ogni individuo possiede il proprio microbiota e il numero di geni totale che lo compongono è 100 volte superiore a quello del genoma umano.



Perché è importante avere un microbiota in salute?

Un microbiota sano contribuisce a **rafforzare le difese immunitarie e potenziare le energie fisiche e mentali, gioca un ruolo fondamentale nella digestione e nell'assorbimento degli alimenti.**

Di conseguenza, l'equilibrio del microbiota è essenziale per gestire il benessere nelle seguenti condizioni:

- ✔ Disturbi digestivi / intestinali
- ✔ Sovrappeso / controllo del senso di fame e sazietà
- ✔ Gravidanza / allattamento
- ✔ Menopausa / osteoporosi
- ✔ Produzione di energia / sviluppo del muscolo
- ✔ Disturbi della pelle
- ✔ Ansia, stress, insonnia

myBIOME

È il test di sequenziamento metagenomico che esegue uno studio approfondito di tutto il patrimonio genetico appartenente ai microrganismi intestinali.

Questo test è in grado di analizzare il 100% dei microrganismi presenti, determinare gli equilibri fra specie diverse ed evidenziare situazioni di squilibrio da correggere.

L'esito dell'analisi fornisce un report dettagliato che ti permette di avere una panoramica completa del tuo microbiota e misura in particolare:

- ✔ Quanti e quali microrganismi sono presenti.
- ✔ Il potenziale del microbiota di digerire fibre e proteine.
- ✔ Il potenziale di produzione da parte del microbiota di metaboliti come: Lipopolisaccaride Esa-Acilato, Metano, Trimetilammina (TMAO), Ammoniaca, Beta-Glucoronidasi, Ossalato, Acido 3 - Indolepropionico (IPA), Istamina, Gaba, Lattato, Butirrato, Propionato, Acetato, Vitamina B12 e K, Folato e molto altro.

Un report unico, su misura per te!



Scopri quali microrganismi sono presenti nel tuo intestino e se la funzione che svolgono favorisce o meno il tuo benessere.



Verifica se i diversi microrganismi sono in equilibrio fra loro o se alcune specie sono presenti in eccesso o in difetto.



Ricevi dei suggerimenti nutrizionali per la tua dieta per promuovere un microbiota sano e in equilibrio.

Perché scegliere il test myBIOME?

È il test più completo ad oggi disponibile!

- ✓ Il kit fornito da SYNLAB permette la raccolta del campione in modo agevole e semplice.
- ✓ Oltre al referto ricevi una guida interpretativa digitale che offre un supporto pratico per orientarsi all'interno delle varie aree proposte dal report e suggerisce strategie per migliorare l'equilibrio del microbiota.
- ✓ Ricorda che SYNLAB è il leader europeo nella diagnostica medica ed è quindi in grado di offrirti la massima eccellenza medica.

SYNLAB 

Un grande network
al servizio della vostra salute
www.synlab.it

SYNLAB consiglia di consultare sempre il proprio medico curante prima di sottoporsi ad accertamenti diagnostici e per l'interpretazione del referto.

Direttore medico:
Prof. Maurizio Ferrari (CMO)

**Scansiona il QR code
e scopri di più su myBIOME**



**Richiedi maggiori
informazioni in accettazione.**

