

FARMACA Srl
Laboratori di Analisi e Ricerca

FARMACALAB
Laboratori di Analisi



Salute ed alimentazione



Per ulteriori informazioni potete contattare direttamente i laboratori **FARMACA Srl** dal lunedì al venerdì dalle 8:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00
Tel.: **+39 0143380175** - E-mail: info@farmacalab.it

Oppure Rivolgersi presso la

DYSBIO TEST

FARMACALAB



DYSBIO TEST

Con il termine **DISBIOSI** si intende una alterazione degli equilibri e della composizione della flora batterica intestinale; questo comporta una serie di sintomi e disturbi dell'apparato gastrointestinale che possono avere conseguenze anche su altri organi e apparati.

A livello del tratto gastro intestinale è presente il Microbiota, un vero e proprio organo costituito da almeno 500 specie di microrganismi facenti parte della flora intestinale.

FARMACALAB
Laboratori di Analisi e Ricerca
C.so Marengo N°49,
15067 – Novi Ligure (AL)
Tel./Fax. 0143380175
E-mail: info@farmacalab.it

La flora intestinale è responsabile di svariate funzioni, tra le quali:

- Produzione di enzimi fondamentali per i processi digestivi
- Sintesi di vitamine quali la vitamina K e del gruppo B
- Attivazione della produzione di acidi biliari per la corretta digestione di proteine e lipidi
- Regolazione della motilità del tubo digerente e del transito intestinale
- Regolazione del pH dell'ambiente gastrointestinale

Tra le cause di alterazione della flora batterica intestinale ci sono:

- Intolleranze ed allergie alimentari
- Scorrette abitudini alimentari (dieta ricca di zuccheri semplici, dieta ricca di grassi etc)
- Scarse secrezioni digestive
- Stress psico-fisico
- Terapia antibiotico/farmacologica

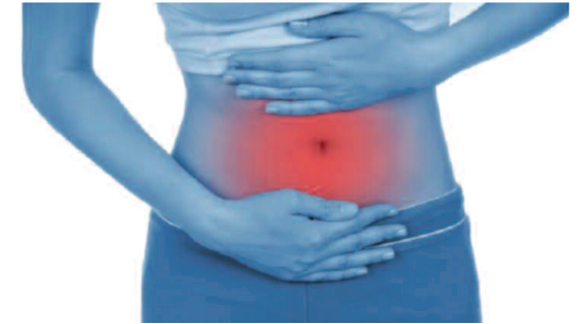
- Infiammazione cronica (morbo di Chron, celiachia...)

La disbiosi può presentare diversi sintomi:

- Cattiva digestione
- Senso di gonfiore e tensione addominale
- Alitosi e difficoltà digestive
- Disturbi di carattere generale (nervosismo, ansia, stanchezza...)
- Aumentata probabilità di micosi all'intestino



Disbiosi intestinale



Disbiosi intestinale

Il DYSBIO TEST attraverso un semplice prelievo di urine, permette di valutare attraverso due indicatori (lo scatolo e l'indicano) l'alterazione quantitativa della microflora. Il test è consigliato a tutti, per prevenire patologie intestinali o valutare la presenza di alterazioni della flora batterica.

I metaboliti ricercati sono:

- INDICANO presente nelle urine a livelli bassi in individui clinicamente sani. Un elevato livello di indicano urinario è indice di disbiosi a livello dell'intestino tenue.
- SCATOLO un elevato livello di scatolo urinario è indice di disbiosi a livello del colon.