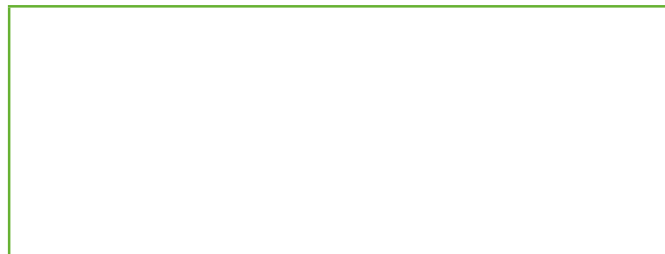




FUNCTIONAL
POINT

Via Dell'Industria , 7 24126 Bergamo
+39 035 19905238 - info@functionalpoint.it
www.functionalpoint.it

Direttore Sanitario Dr. Cristian Testa



Prescrittore:

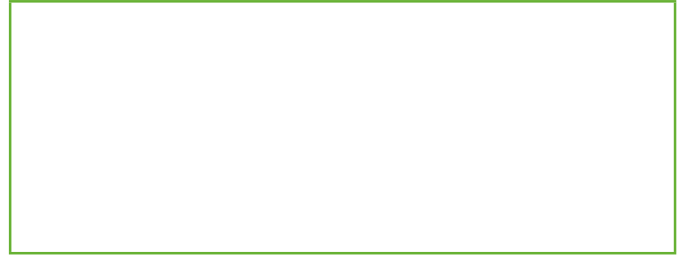
Tipo Campione: Fecale

Test: **EQUILIBRIUM GOLD + DILIGENTIS**

Prodotto Consigliato: Miscela PROBIOTICI 3



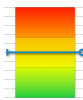
| <u>PARAMETRO</u> | <u>RISULTATO</u> (x 10 ⁵ CFU/ml) | <u>VALORE RIFERIMENTO</u> (x 10 ⁵ CFU/ml) | <u>COMMENTO</u> |
|--|--|---|---|
| Lactobacillus spp  | 30 * | > 150 | I Lactobacilli sono importanti simbionti dell'intestino umano. La presenza è necessaria per inibire la crescita dei microrganismi patogeni. |
| Bifidobacterium spp  | 210 | > 180 | I Bifidobatteri stimolano attivamente il sistema immunitario nelle risposte adattive. |
| Escherichia Coli  | 180 * | < 40 | Escherichia coli ha una funzione fondamentale nel completamento dei fenomeni digestivi. La sua sovracrescita, tuttavia, può dare luogo a fenomeni fermentativi. |
| Gruppo KES  | 220 * | < 30 | (KLEBSIELLA spp, ENTEROBACTER spp, SERRATIA spp) Il gruppo KES è rappresentato da saprofiti del tratto digerente. La loro eccessiva proliferazione può portare a patologie infiammatorie di diversa natura. |
| Gruppo PMP  | 0 | < 30 | (PROTEUS spp, MORGANELLA spp, PROVIDENCIA spp) Il gruppo PMP è rappresentato da saprofiti del tratto digerente. La loro proliferazione può dare fenomeni fermentativi. |
| Enterococcus spp  | 0 | <30 | L'eccesso di carica del genere Enterococcus costituisce una indicazione alla presenza di fenomeni di alterata digestione dei nutrienti. |
| Streptococcus spp  | 0 | <30 | Il genere Streptococcus è rappresentato da microrganismi saprofiti del tratto digerente umano. |



| <u>PARAMETRO</u> | | <u>RISULTATO</u> (x 10 ⁵ CFU/ml) | <u>VALORE RIFERIMENTO</u> (x 10 ⁵ CFU/ml) | |
|-------------------------|--|--|---|---|
| Bacterioides spp | | 130 * | >150 | Il genere dei Bacterioides comprende una importante porzione della flora batterica. I Bacterioides sono importanti nella digestione e nella trasformazione di numerosi nutrienti. |
| Clostridium spp | | 5 | <30 | Costituiscono la normale flora batterica del tratto gastrointestinale. Sono attivi dal punto di vista fermentativo ed immunomodulante. |

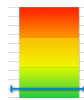
CONSIDERAZIONI RIASSUNTIVE

INDICE DI EUBIOSI INTESTINALE

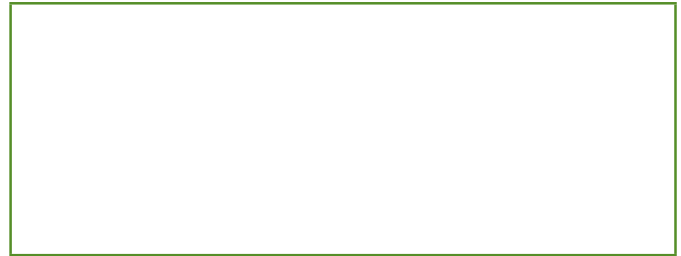


Indica l'equilibrio tra le specie commensali intestinali rappresentate dal rapporto tra probiotici e saprofiti.

INDICE DI ADIPOSITA' INTESTINALE



L'Indice di adiposità indica la capacità di resa delle calorie alimentari assunte. Il rapporto fra le specie batteriche enteriche influenza infatti la biodisponibilità dei nutrienti.

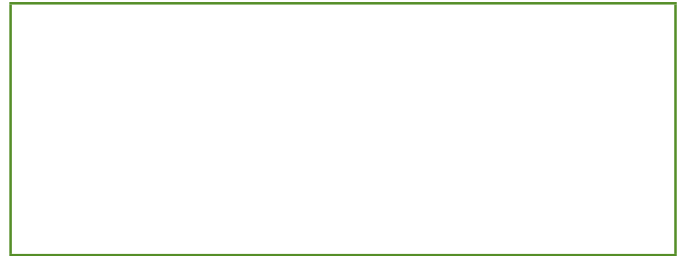





Prescrittore:

Tipo Campione: Fecale

Test: **EQUILIBRIUM GOLD + DILIGENTIS**

| <u>PARAMETRO</u> |  | <u>RISULTATO</u> (x 10 ⁵ CFU/ml) | <u>VALORE RIFERIMENTO</u> (x 10 ⁵ CFU/ml) | <u>COMMENTO</u> |
|--------------------------------|---|--|---|--|
| Candida spp |  | 1 | <10 | La presenza di candida è determinata uno stato di disequilibrio intestinale. Il micete causa infiammazione cronica sulla mucosa intestinale. |
| Candida Albicans | | 0 | | |
| Candida Krusei | | 0 | | |
| Candida Glabrata | | 0 | | |
| Candida Tropicalis | | 1 | | |
| Campilobacter spp |  | 0 | <10 | Gruppo di batteri ad azione patogena. Il microorganismo può colonizzare il tratto gastroenterico determinando dolore addominale, alvo irregolare e meteorismo. |
| Clostridium Difficile |  | 0 | < 10 | Il Clostridium difficile è un patogeno per l'uomo. Si trova frequentemente nella flora intestinale e prolifera fortemente dopo l'utilizzo di antibiotici. |
| Salmonella spp |  | 90 * | <10 | Le Salmonelle sono patogeni responsabili di numerose problemi gastrointestinali. La cronicizzazione porta a sintomi quali: gonfiore, feci maleodoranti e cattivo assorbimento. |
| Shigella spp |  | 10 | <10 | Le Shigelle sono microrganismi patogeni del sistema digerente. La presenza di Shigella può cronicizzare determinando sintomatologia quale stipsi o stasi biliare. |
| Yersinia Enterocolitica |  | 100 * | <10 | La Yersinia enterocolitica è un patogeno trasmesso per via alimentare, responsabile di enteriti nell'uomo. L'infezione cronica nell'intestino determina sintomatologia minore: cattiva digestione, flatulenza, feci non formate. |



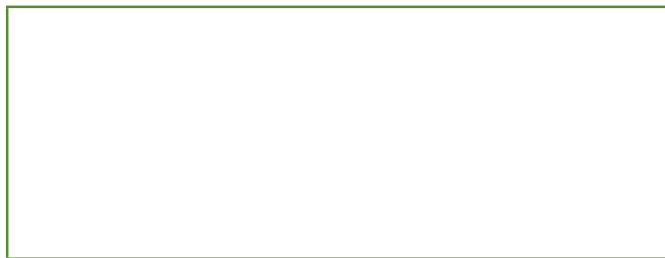
| <u>PARAMETRO</u> | | <u>RISULTATO</u> (x 10 ⁵ CFU/ml) | <u>VALORE RIFERIMENTO</u> (x 10 ⁵ CFU/ml) | <u>COMMENTO</u> |
|-------------------|---|--|---|--|
| Miceti |  | 280 * | < 80 | La presenza di miceti è favorita dall'utilizzo di antibiotici o dalla inefficienza delle difese immunitarie con conseguenze sintomatiche quali: alterazione dell'alvo, gonfiore addominale e risposte pseudo allergiche. |
| | Aspergilli SPP | 0 | | |
| | Geotrichum SPP | 0 | | |
| | Mucor SPP | 0 | | |
| | Penicilline SPP | 0 | | |
| | Saccharomyces SPP | 280 | | |
| Adenovirus |  | Negativo | Assente | Gruppo di virus responsabili di colite acute. |
| Rotavirus |  | Negativo | Assente | Gruppo di virus in grado di generare importanti gastroenteriti ad andamento acuto. |



**FUNCTIONAL
POINT**

Via Dell'Industria , 7 24126 Bergamo
+39 035 19905238 - info@functionalpoint.it
www.functionalpoint.it

Direttore Sanitario Dr. Cristian Testa



Prescrittore:

Tipo Campione: Fecale

Test: **EQUILIBRIUM GOLD + DILIGENTIS**

DILIGENTIS

Isolamento effettuato da: **Tampone Fecale**

per la ricerca di: **YERSINIA E.**

Carica Batterica: 100×10^5 CFU/ml

| | | |
|--|--------------|--|
| Thymus Vulgaris Oil Lotto n. 7397/16 | Sensibile 3+ | |
| Citrus Aurantium Amara Peel Oil Lotto n. 9766/16 | Sensibile 1+ | |
| Melaleuca Alternifolia Oil Lotto n. 10447 | Sensibile 3+ | |
| Melaleuca Viridiflora Lotto n. P1600519 | Sensibile 3+ | |

Composizione di olii essenziali nella forma farmaceutica consigliata:

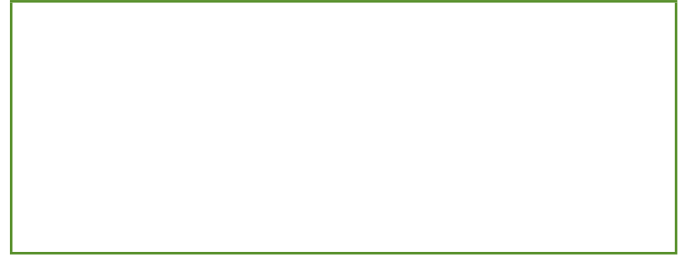
| Capsula | Posologia | |
|--|-----------|-----------------------------|
| Thymus Vulgaris Oil Lotto n. 7397/16 | 15 mg | 2 capsule per 2 volte al dì |
| Citrus Aurantium Amara Peel Oil Lotto n. 9766/16 | 15 mg | |
| Melaleuca Alternifolia Oil Lotto n. 10447 | 15 mg | |
| Melaleuca Viridiflora | 15 mg | |



**FUNCTIONAL
POINT**

Via Dell'Industria , 7 24126 Bergamo
+39 035 19905238 - info@functionalpoint.it
www.functionalpoint.it

Direttore Sanitario Dr. Cristian Testa






Medico Prescrittore:

Tipo Campione: Fecale

Test: **EQUILIBRIUM GOLD + DILIGENTIS**

RICERCA ANTIGENICA FECALE

SIERODIAGNOSI

| <u>PARAMETRO</u> | | <u>RISULTATO</u> | <u>VALORE RIFERIMENTO</u> |
|--------------------------------|---|------------------|---------------------------|
| <u>Entamoeba</u> |  | Negativo | Assente |
| <u>Giardia lamblia antigen</u> |  | Negativo | Assente |
| <u>Cryptosporidium antigen</u> |  | Negativo | Assente |

INDICAZIONI TERAPEUTICHE

Esiti Negativi. Nessuna Indicazione Terapeutica.