



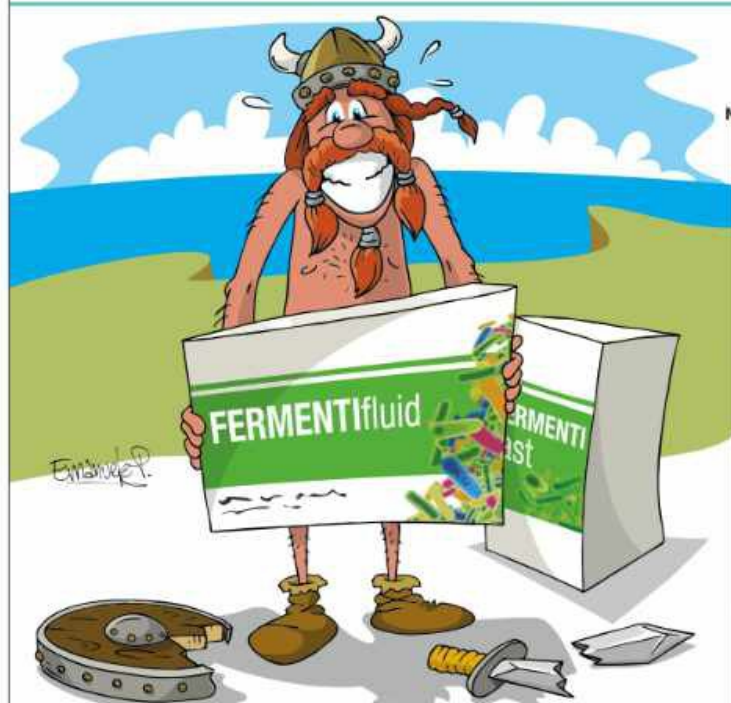
FARMACIA REVIGLIO Snc



Via Stazione, 10 - 10094 GIAVENO (TO) - Tel. 011.9376066 - Fax 011.9379714 - farmaciareviglio@farmaciareviglio.it

orari: dal lun. al ven. 8.15-12.45/15.00-19.45 - Sabato 8.00-12.45/15.00-19.30 - Festivi di turno 9.00-12.30/16.30-19.30

Professionalità e Cortesia al Vostro Servizio!!!



FLORA BATTERICA INTESTINALE E ANTIBIOTICI

Se facessimo un'analisi del nostro **microbiota**, prima e dopo esserci sottoposti a una terapia antibiotica avremo delle sgradevoli sorprese. Il danno è immediato e, a farne le spese, sono soprattutto i nostri batteri amici e non le specie patogene.

Cosa succede a quest'organo che svolge un ruolo importante nella salute e nella malattia?

Se siamo nei primi due o tre anni di vita i danni possono essere gravissimi determinando un vero scompaginamento di questo organo amico.

Da adulti ricordiamo che uno dei compiti del microbiota è quello di impedire che i microbi invasori colonizzino il tratto gastrointestinale: un fenomeno che viene chiamato **resistenza alla colonizzazione**. Quando il microbiota viene messo in difficoltà e disorganizzato, come avviene con la somministrazione di **antibiotici**, si altera la composizione microbica e questo può determinare la perdita della resistenza alla colonizzazione.

Questo significa che, l'antibiotico, invece di favorire la guerra contro un germe patogeno, danneggiando il microbiota amico favorisce la perdita di resistenza alla colonizzazione e i nostri nemici aumentano di numero. Questo diventa ancora più preoccupante quando l'uso di antibiotici e l'esposizione a patogeni resistenti agli antibiotici sono più frequenti. Molte infezioni ospedaliere derivano dalla colonizzazione gastrointestinale di batteri patogeni, resistenti agli antibiotici, a questo punto difficili da curare.

Tuttavia, studi recenti hanno dimostrato che si può manipolare il microbiota in modo da prevenire e curare varie infezioni nell'intestino, attraverso la somministrazione di ceppi specifici di batteri amici. Questi sono stati dimostrati in grado di produrre sostanze capaci di contrastare la colonizzazione da parte di batteri patogeni e, in particolare, della **Candida**, un lievito che si moltiplica molto rapidamente e tende ad occupare gli spazi liberi lasciati dai danni provocati dagli antibiotici.

In conclusione: ricordate che gli antibiotici vanno utilizzati solo quando sono veramente indispensabili e che proteggere il nostro microbiota assumendo probiotici specifici che lo aiutano a mantenere la sua integrità può essere veramente indispensabile.

Ti aiutano: **FERMENTI fluid** e **FERMENTI fast**



RICERCA
COLLABORAZIONE
FIDUCIA

DICEMBRE 2020

NOV20			GEN'21
DOM 1	1 Martedì	☾ Anziano GIORNATA MONDIALE LOTTA ALL' AID'S	VEN 1
LUN 2	2 Mercoledì	☾ Bibiana	SAB 2
MAR 3	3 Giovedì	☾ Francesco Saverio	DOM 3
MER 4	4 Venerdì	☾ Barbara	LUN 4
GIO 5	5 Sabato	☾ Giulio	MAR 5
VEN 6	6 Domenica	☾ d. Avvento CHIUSO PER TURNO	MER 6
SAB 7	7 Lunedì	☾ Amrogio CHIUSO PER FERIE	GIO 7
DOM 8	8 Martedì	☾ Immacolata Concezione CHIUSO PER TURNO	VEN 8
LUN 9	9 Mercoledì	☾ Siro	SAB 9
MAR 10	10 Giovedì	☾ N.S. di Loreto	DOM 10
MER 11	11 Venerdì	☾ Damaso papa	LUN 11
GIO 12	12 Sabato	☾ Giovanni	MAR 12
VEN 13	13 Domenica	☾ d. Avvento APERTO PER TURNO	MER 13
SAB 14	14 Lunedì	☾ Pompeo CHIUSO PER TURNO	GIO 14
DOM 15	15 Martedì	☾ Valeriano	VEN 15
LUN 16	16 Mercoledì	☾ Albina	SAB 16
MAR 17	17 Giovedì	☾ Lazzaro	DOM 17
MER 18	18 Venerdì	☾ Graziano	LUN 18
GIO 19	19 Sabato	☾ Fausto	MAR 19
VEN 20	20 Domenica	☾ d. Avvento CHIUSO PER TURNO	MER 20
SAB 21	21 Lunedì	☾ Pietro canisio CHIUSO PER TURNO	GIO 21
DOM 22	22 Martedì	☾ Francesco Cabrini	VEN 22
LUN 23	23 Mercoledì	☾ Vittoria	SAB 23
MAR 24	24 Giovedì	☾ Delfino	DOM 24
MER 25	25 Venerdì	☾ natali del Signore CHIUSO PER TURNO	LUN 25
GIO 26	26 Sabato	☾ Tommaso Stefano CHIUSO PER TURNO	MAR 26
VEN 27	27 Domenica	☾ Giovanni Battista CHIUSO PER TURNO	MER 27
SAB 28	28 Lunedì	☾ Innocenti Ma. CHIUSO PER TURNO	GIO 28
DOM 29	29 Martedì	☾ Tommaso Becket	VEN 29
LUN 30	30 Mercoledì	☾ Eugenio v.	SAB 30
	31 Giovedì	☾ Silvestro papa	DOM 31

© Farmaciareviglio.it - Tutti i diritti sono riservati. L'uso di questo sito è vietato senza permesso scritto dalla Farmaciareviglio.it. Per informazioni sui servizi e sui prodotti visitate il sito www.farmaciareviglio.it