

Mercoledì 30 maggio - ore 17.45

Sala conferenze della Fondazione Caritro
Piazza Rosmini 5 | Rovereto

**La Sindrome
dell'Intestino Irritabile:**
il punto di vista del Nutrizionista
il punto di vista dello Psicologo

Ne parleranno

Vito Curci

Medico Dietologo

Esperto in biochimica della nutrizione

Ambrogio Cozzi

Psicologo psicoterapeuta

Psicoanalista

Introduce e modera

Sandro Feller

Presidente della Fondazione Alvise Comel

La cittadinanza è gentilmente invitata

La sindrome dell'intestino irritabile è una malattia funzionale gastrointestinale con una prevalenza del 10-20% nei paesi industrializzati e rappresenta la patologia del tratto gastrointestinale di più frequente riscontro nella pratica clinica. L'etiopatogenesi è ancora oggi sconosciuta e nessuna terapia specifica è riuscita sinora a mostrarsi realmente efficace. Per questi motivi, questa sindrome esercita tuttora un forte impatto negativo sulla qualità della vita e sulla capacità relazionale e lavorativa dei pazienti.

Tra i fattori chiamati in causa, un ruolo importante è rivestito dagli alimenti che compongono la dieta e dalle alterazioni della sfera psicologica.

Vito Curci focalizzerà l'attenzione sugli aspetti nutrizionali spiegando il ruolo di particolari zuccheri chiamati "FODMAPs" nella genesi e mantenimento della sintomatologia intestinale.

Ambrogio Cozzi, Psicologo Psicanalista di scuola Lacaniana sottolineerà l'aspetto delle somatizzazioni. Nell'intestino irritabile infatti, analogamente a quanto avviene in altre sindromi quali le dipendenze patologiche, le anoressie, le bulimie, le tossicomanie, le depressioni e gli attacchi di panico, il sintomo corrisponde a quel deficit di funzionamento del simbolico che sembra definire l'orizzonte più attuale della clinica psicoanalitica.

La conferenza vuole offrire una visione completa di questa patologia in un'ottica pluridisciplinare.

Organizzazione
Fondazione Alvise Comel
Accademia Roveretana degli Agiati
Piazza Rosmini 5 - 38068 Rovereto
www.agiati.org

In collaborazione con



Con il patrocinio di

