

GUT EVOLUTION

Ogni intestino racconta una storia

Moderne evidenze scientifiche del ruolo sistemico dell'intestino e del valore regolativo del microbiota nelle strategie cliniche e terapeutiche in patologia cronica.

Docenti

DOTT. GIAMPIERO DI TULLIO
Medico chirurgo

DOTT. MARIO POZZI
Medico chirurgo

CON IL PATROCINIO DI



www.medicinasistemica.it
www.systemsmedicine.info
www.facebook.com/aimesmedicinasistemica

Sono stati conferiti
36 crediti ECM



Primo weekend

SABATO

09,00 – 10,00 **DOTT. DI TULLIO**
LA VISIONE SISTEMICA IN MEDICINA E GASTROENTEROLOGIA (prima sessione)
Il Pensiero Complesso e Sistemico in medicina e gastroenterologia
Anatomofisiologia dell'intestino: un sistema di sistemi
Introduzione al ruolo sistemico dell' apparato gastroenterico

SPAZIO DOMANDE

10,00 – 11,00 **DOTT. POZZI**
LA VISIONE SISTEMICA IN MEDICINA E GASTROENTEROLOGIA (seconda sessione)
Il Microbiota come Sistema Adattativo
Dinamiche funzionali della relazione Microbiota - Ospite
Interconnessioni intestinali: gli **Assi Sistemici**

SPAZIO DOMANDE

11,00 – 12,00 **DOTT. DI TULLIO**
"EARLY LIFE" E RELAZIONE MICROBIOTA / INTESTINO (prima sessione)
Gravidanza, parto e allattamento: il dinamismo delle relazioni tra dieta, microbiota e barriera intestinale
Svezzamento e alimentazione infantile: la prima impronta intestinale

SPAZIO DOMANDE

12,00 – 13,00 **DOTT. POZZI**
"EARLY LIFE" E RELAZIONE MICROBIOTA / INTESTINO (seconda sessione)
Rilevanza del periodo perinatale intestinale sulla salute futura
Disfunzioni del periodo «menonovepiùsei» : Il ruolo di probiotici e integratori
Emozioni, alimentazione e attività fisica: relazioni con la biodiversità del microbiota

SPAZIO DOMANDE

DOMENICA

09,00 – 10,00 **DOTT. POZZI**
GASTROENTEROLOGIA METABOLICA (prima sessione)
Fisiopatologia metabolico-digestiva del sistema gastroenterico
Funzione regolativa sistemica dei metaboliti microbici
Significato della **Disbiosi Intestinale**

SPAZIO DOMANDE

10,00 – 11,00 **DOTT. DI TULLIO**
GASTROENTEROLOGIA METABOLICA (seconda sessione)
Conseguenze locali e sistemiche della **Disbiosi**
Percorsi individuali e classificazione delle diverse **Disbiotipologie**

SPAZIO DOMANDE

11,00 – 12,00 **DOTT. POZZI**
GASTROENTEROLOGIA METABOLICA (terza sessione)
Microbiota e Flogotipo Intossicato: la disbiosi e sistemi Detox
Dieta disintox e protocolli di drenaggio dell'intossicazione cronica
Il ruolo della disbiosi nella genesi di Acidosi tissutale e Osteoporosi

SPAZIO DOMANDE

12,00 – 13,00 **DOTT. DI TULLIO**
GASTROENTEROLOGIA METABOLICA (quarta sessione)
Reazioni avverse al cibo: classificazione delle intolleranze alimentari
La strategia dietetica specifica per **Disbiotipologia**
Protocolli di terapia integrativa nelle **Disbiotipologie**

SPAZIO DOMANDE

Secondo weekend

SABATO

09,00 – 10,00 **DOTT. DI TULLIO**
IMMUNOLOGIA GASTROENTERICA (prima sessione)
Il Sistema Immunitario delle Mucose (M.A.L.T.) e Intestinale (G.A.L.T.)
Dieta e Microbiota nella regolazione del sistema G.A.L.T.
Il Network della Tolleranza Immunitaria
Anatomofisiologia della **Barriera Intestinale**

SPAZIO DOMANDE

10,00 – 11,00 **DOTT. POZZI**
IMMUNOLOGIA GASTROENTERICA (seconda sessione)
La **Focalità Disbiotica** nella genesi delle **Mucositi Croniche**
Protocolli di regolazione immunitaria nelle **Mucositi Croniche Infettive**

SPAZIO DOMANDE

11,00 – 12,00 **DOTT. DI TULLIO**
IMMUNOLOGIA GASTROENTERICA (terza sessione)
Reazioni avverse al cibo: lo sviluppo delle **allergie alimentari**
La relazione sistemica tra **intestino** e **mucositi allergiche**
La **Sindrome Allergica:** il valore terapeutico di Dieta e Integrazione

SPAZIO DOMANDE

12,00 – 13,00 **DOTT. POZZI**
IMMUNOLOGIA GASTROENTERICA (quarta sessione)
Microbiota e immunopotenziamento: prevenire patologie infettive e invernali
Le **Patologie** croniche della **barriera mucosa gastroenterica**
Come intervenire con dieta e integratori in Gastroenterologia clinica

SPAZIO DOMANDE

DOMENICA

09,00 – 10,00 **DOTT. POZZI**
ENDOCRINOLOGIA GASTROENTERICA
Funzioni neuroendocrine del sistema gastroenterico
Il ruolo regolativo sistemico degli SCFA
Terapie di riequilibrio in Endocrinologia Gastroenterica

SPAZIO DOMANDE

10,00 – 11,00 **DOTT. DI TULLIO**
DIETOLOGIA GASTROENTERICA
Fisiopatologia neuroendocrina del sistema gastroenterico e regolazione della fame
Stress disbiotico e flogosi cronica adiposa viscerale
Influenze negative della **disbiosi** sull'efficacia delle **diete dimagranti**

SPAZIO DOMANDE

11,00 – 12,00 **DOTT. POZZI**
IL MICROBIOTA CARDIOVASCOLARE (prima sessione)
Fisiopatologia del Microbiota Cardiovascolare
Esercizio fisico e Microbiota
Relazione tra Stress disbiotico e flogosi cronica cardiovascolare

SPAZIO DOMANDE

12,00 – 13,00 **DOTT. DI TULLIO**
IL MICROBIOTA CARDIOVASCOLARE (prima sessione)
Dieta, microbiota e prevenzione del rischio cardiovascolare
Protocolli di terapia dei dismetabolismi interconnessi alla disbiosi e al rischio cardiovascolare: quale dieta e quale integrazione?

SPAZIO DOMANDE

Terzo weekend

SABATO

09,00 – 10,00 **DOTT. POZZI**
PSICONEUROGASTROENTEROLOGIA (prima sessione)
Il ruolo dello stress cronico psicosociale nella disregolazione del Microbiota
Sistema nervoso Autonomo e intestino: la **visione psicosomatica**
Malattia da Reflusso Gastroesofageo (MRGE)

SPAZIO DOMANDE

10,00 – 11,00 **DOTT. DI TULLIO**
PSICONEUROGASTROENTEROLOGIA (prima sessione)
Disbiosi e Sistema nervoso Enterico: la **Visione Somatopsichica**
Sindrome del Colon Irritabile (IBS): percorsi patodinamici locali e sistemici
Strategie dietetiche e protocolli terapeutici nella IBS

SPAZIO DOMANDE

11,00 – 12,00 **DOTT. POZZI**
GASTROENTEROLOGIA AUTOIMMUNE (prima sessione)
Patodinamica della **Leaky Gut Syndrome**
Evoluzione delle **Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali (MICI)**

SPAZIO DOMANDE

12,00 – 13,00 **DOTT. DI TULLIO**
GASTROENTEROLOGIA AUTOIMMUNE (seconda sessione)
Il ruolo disfunzionale della relazione glutine, microbiota e parete intestinale
Evoluzione e Caratteristiche della Malattia Celiaca
Dietetica Intestinale e Nutrizione integrativa nelle patologie autoimmuni

SPAZIO DOMANDE

DOMENICA

09,00 – 10,00 **DOTT. DI TULLIO**
INTESTINO E DEGENERAZIONE (prima sessione)
Il ruolo controverso dell'intestino e del microbiota nella genesi sistemica del rischio autoimmune e degenerativo
Western Diet, disbiosi e rischio oncologico: recenti evidenze scientifiche

SPAZIO DOMANDE

10,00 – 11,00 **DOTT. POZZI**
INTESTINO E DEGENERAZIONE (seconda sessione)
Le conseguenze di Disbiosi e Leaky Gut sull'asse intestino cervello
Intestino e Patologie immunoneurodegenerative croniche

SPAZIO DOMANDE

11,00 – 12,00 **DOTT. DI TULLIO**
INTESTINO E ONCOLOGIA (prima sessione)
Il ruolo della relazione intestino-alimentazione nella cura della patologia neoplastica
Prevenzione oncologica e Longevità in salute: quale dieta e stile di vita?

SPAZIO DOMANDE

12,00 – 13,00 **DOTT. POZZI**
INTESTINO E ONCOLOGIA (seconda sessione)
Il ruolo dei probiotici nella cura della patologia neoplastica.
Quale integrazione in Oncologia?
Considerazioni conclusive: **Gut Evolution e Longevità in Salute**

SPAZIO DOMANDE

GUT EVOLUTION

DATE

Il webinar si sviluppa in tre fine settimana:
Sabato e Domenica dalle 09,00 alle 13,00

18-19 Ottobre 2025

8-9 Novembre 2025

29-30 Novembre 2025

QUOTE DI ISCRIZIONE

COSTO

€ 350,00 IVA compresa

COSTO PER I SOCI AIMES

€ 280,00 IVA compresa
(sconto del 20%)

PER ISCRIVERTI CLICCA IL LINK QUI
O SCRIVI A INFO@AKESIOS.IT



Per associarsi ad AIMES:

costo: € 30,00/anno

n.b. Prima di procedere all'iscrizione è consigliato formalizzare l'iscrizione ad AIMES.

PER ASSOCIARSI AD AIMES
O RINNOVARE LA QUOTA
ASSOCIATIVA VAI SUL SITO
WWW.MEDICINASISTEMICA.IT

DOCENTI

DOTT. GIAMPIERO DI TULLIO

Medico chirurgo, *Specialista in:*
Scienza dell'Alimentazione e Dietetica
Igiene e Medicina Preventiva

DOTT. MARIO POZZI

Medico chirurgo, *Specialista in:*
Medicina generale, Medicina sistemica
e Medicina cinese

ECM

Provider Akesios conferisce 36 crediti ECM



*Akesios Group srl Provider Standard n°403
iscritto all'albo nazionale ha conferito 36
crediti ECM per tutte le professioni sanitarie.*

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Akesios Group srl

Via Cremonese, 172 43126 Parma

Mail info@akesios.it | Tel. 0521 647705

SI RINGRAZIA PER IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO

Laboratori
Legren

RIFERIMENTO SPONSOR

DOTT.SSA SERRA CRISTINA

338 1530558