

UPDATE 2019 SUL MICROBIOTA INTESTINALE: DALLA GASTROENTEROLOGIA ALLE MALATTIE OCULARI E REUMATICHE

SABATO 9 NOVEMBRE 2019

Per iscrizioni inviare il modulo completato
✉ dirsan-spd@gvmnet.it entro il **28 ottobre 2019**
unitamente alla copia del bonifico bancario effettuato
laddove necessario.

MODULO DI ISCRIZIONE

Nome

Cognome

Cod. Fiscale

Indirizzo professionale

Via

Città

Prov CAP

Telefono

e-mail

DATI PER FATTURAZIONE

Intestazione

Indirizzo

Città

Prov CAP

Cod. Fiscale (obbligatorio)

Partita IVA

In riferimento al D. Lgs. 196/03 nonché al Regolamento UE 2016/679 sulla privacy,
autorizzo GVM Spa ad inserire i miei dati personali nelle sue liste per invio di materiale
informativo o promozionale. In ogni momento potrò comunque richiedere la modifica
o la cancellazione dei dati scrivendo all'Area Marketing GVM Care&Research con sede
a Lugo (Ravenna) in Corso Garibaldi 11.
 Accenso Non Accenso

Data Firma



San Pier Damiano Hospital fa parte di GVM Care & Research, Gruppo Ospedaliero Italiano attivo in sanità, ricerca e benessere termale. Una rete di strutture avanzate, capillari sul territorio, contraddistinte da elevati standard di qualità e tecnologia.

L'ospedale è accreditato con il Servizio Sanitario Nazionale e convenzionato con fondi sanitari integrativi, assicurazioni sanitarie, enti e casse mutue.

DOVE SIAMO



© Copyright - GVM Care & Research. Tutti i diritti sono riservati. L'utilizzo e la riproduzione dei contenuti - totali o parziali - sono vietati in assenza di espressa autorizzazione.

SAN PIER DAMIANO HOSPITAL
Via Portisano, 1
48018 Faenza (RA)
Tel. 0546.671506 - 0546.671478



www.gvmnet.it



Direttore Sanitario Dottor Roberto Nonni Aut. San. Prot. n. 2015/2497 del 13 febbraio 2015 Class. 10-01 Fasc. 2015/3

FORMAZIONE CONVEGNI ECM



UPDATE 2019 SUL MICROBIOTA INTESTINALE: DALLA GASTROENTEROLOGIA ALLE MALATTIE OCULARI E REUMATICHE

SABATO 9 NOVEMBRE 2019



San Pier Damiano Hospital
Faenza



UPDATE 2019

SUL MICROBIOTA INTESTINALE: DALLA GASTROENTEROLOGIA ALLE MALATTIE OCULARI E REUMATICHE

Negli ultimi 10-15 anni, la nostra comprensione della composizione e delle funzioni del **microbiota intestinale** umano è aumentata esponenzialmente. In larga misura, ciò è dovuto alle nuove tecnologie "omiche" che hanno facilitato l'analisi su larga scala del profilo genetico e metabolico di questa comunità microbica, rivelando che è paragonabile in termini di influenza a un nuovo organo nel corpo e offrendo possibilità di nuove vie per interventi terapeutici.

Grazie a numerosi studi, il microbiota intestinale è stato associato alla promozione della salute e all'iniziazione o al mantenimento di diverse malattie non solo gastroenterostinali. Con il suo grande contenuto genomico e il suo complemento metabolico, il microbiota intestinale offre una gamma di proprietà benefiche all'ospite.

Tra i ruoli più importanti di questi microbi siamo ad annoverare quello di aiutare a mantenere l'integrità della mucosa, fornire nutrienti come le vitamine o proteggere dagli agenti patogeni mantenendo una corretta funzione immunitaria.

Il Convegno interdisciplinare si pone l'obiettivo di fornire non solo i dati più recenti riguardanti i rapporti fra microbiota intestinali e malattie dell'apparato gastroenterico, ma offrire anche informazioni su patologie apparentemente non collegate al microbiota come le malattie reumatiche ed oculari. I dati che compaiono nella letteratura più recente evidenziano sempre di più il ruolo del microbiota dell'ospite nelle patologie reumatiche mentre per le patologie oftalmiche si sottolinea con sempre maggiore evidenza non solo il ruolo del microbiota intestinali ma anche di quello oftalmico.

PROGRAMMA

ore 08:45 Registrazione dei partecipanti

ore 09:15 Saluto di apertura dei lavori

ore 09:30 Presentazione del Convegno

Roberto Nonni
*Direttore Sanitario,
San Pier Damiano Hospital*

Moderatori:
Nicola Castaldini
*Direttore Sanitario e Resp. Medicina interna,
Primus Forlì Medical Center*

Valentina Di Gregori
*Vice Direttore Sanitario,
San Pier Damiano Hospital*

ore 09:45 **IL MICROBIOTA INTESTINALE:
LA NUOVA FRONTIERA IN
GASTROENTEROLOGIA**

Massimo Vincenzi
*Gastroenterologia,
San Pier Damiano Hospital*

ore 10:30 **RIFLESSI DEL MICROBIOTA
INTESTINALE NELLE MALATTIE
REUMATICHE**

Marco Valentini
*Reumatologia,
San Pier Damiano Hospital*

ore 11:15 Coffee break

ore 11:45 **L'OCCHIO E IL MICROBIOTA
INTESTINALE**

Alberto Lanfernini
Oculistica, San Pier Damiano Hospital

ore 12:30 Discussione finale

Responsabile scientifico:

Massimo Vincenzi

Segreteria organizzativa:

✉ dirsan-spd@gvmnet.it

Partecipanti: 60

Crediti ECM: 4

Provider ECM:

Maria Cecilia Hospital (N. 3409)

Discipline professionali accreditate:

Medico Chirurgo (tutte le specialità), Assistente Sanitario, Dietista, Fisioterapista, Infermiere, Logopedista, Psicologo, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.

Obiettivo formativo:

Documentazione clinica. Percorsi clinico - assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Quota di iscrizione:

L'iscrizione è gratuita per il Personale di GVM Care & Research.

Il costo per gli esterni è di € 30,00

Modalità di pagamento:

Bonifico intestato a: Maria Cecilia Hospital Spa
Servizio Formazione GVM Banca di appoggio:
Unicredit fil. Emilia Est - Bologna
IBAN: IT62W0200802515000001378292

Con il contributo non condizionato di:

