

Sonia Baccetti

Responsabile SOS Cure Complementari - Azienda Usl Toscana Centro
Responsabile Centro Regionale per la Medicina Integrata

Mauro Bologna

Professore ordinario di Patologia Generale,
Università degli Studi dell'Aquila, Presidente SIPNEI.

Massimo Bonucci

Specialista in Anatomia Patologica e Oncologia Medica,
Presidente A.R.T.O.I. - Visiting Professor presso Zhejiang Chinese M. University - China

Francesco Bottaccioli

Direzione dei Master in PNEI dell'Università di Torino
e dell'Università dell'Aquila, fondatore e presidente on. SIPNEI.

Ernesto Burgio

ECERI European Cancer and Environment Research Institute (Bruxelles)

Franco Cracolici

Direttore Scuola di agopuntura Firenze e coordinatore SIPNEI Toscana.

Maurizio Cutolo

Direttore Clinica Reumatologica e Laboratori di Ricerca DiMI IRCCS AOU
San Martino, Genova, Direttore Scuola di Specializzazione in Reumatologia

Lorenzo Emmi

Professore a contratto presso il Dipartimento di Chirurgia
e Medicina Traslazionale, AOU Careggi Firenze.

Lucia Migliore

Professore ordinario di Genetica Medica, Università di Pisa

Stefano Pallanti

Professore Associato, Dipartimento di Neuroscienze, Università di Firenze

Domenico Prisco

Professore Ordinario di Medicina Interna, Università di Firenze

Paola Marina Risi

Ginecologa, Agopuntore, Medicina Integrata, SIPNEI, Roma.

Piercarlo Sarzi Puttini

Direttore U.O Reumatologia, Ospedale Sacco, Milano

QUOTA DI ISCRIZIONE

> **60 Euro**

> **40 Euro** per studenti, tirocinanti, dottorandi,
specializzandi alla prima specializzazione, soci SIPNEI

È previsto l'accreditamento di 5,6 ECM per tutte le professioni sanitarie

Informazioni e iscrizioni: **HYPERLINK** "<http://www.sipnei.it>"**www.sipnei.it**

**Microbioma ed Epigenetica:
due nuove chiavi di lettura
della Medicina**

Firenze 11 Novembre 2017
Hotel Albani, Via Fiume 12

Microbioma ed Epigenetica: due nuove chiavi di lettura della Medicina

Firenze, 11 novembre 2017

Hotel Albani - via Fiume, 12

08:15 › Registrazione dei partecipanti

08:45 › Presentazione del convegno
L. Emmi, M. Bologna

I SESSIONE: ASPETTI FISIOPATOLOGICI
Moderatori: **Mauro Bologna, Domenico Prisco**

09:00 › La scoperta del microbioma
e le sue implicazioni fisiopatologiche e cliniche
L. Emmi

09:30 › L'infertilità: il ruolo del microbioma
M. Risi

10:00 › Ontogenetica ed epigenetica
del sistema immunitario nelle prime fasi della vita
F. Bottaccioli

10.30 – 10.45 › Discussione

10:45 › Pausa

11:00 › Le basi molecolari dell'epigenetica
L. Migliore

11:30 › Epigenetica e ambiente:
la teoria delle origini fetali delle malattie
E. Burgio

12:00 › Epigenetica ed ambiente:
meccanismi immunoendocrini
M. Bologna

12:30 › Discussione

13.00 – 14.00 › Pausa

II SESSIONE: ASPETTI CLINICI
Moderatori: **Lorenzo Emmi, Francesco Bottaccioli**

14:00 › Microbioma ed epigenetica nelle neuroscienze:
cosa cambierà nella psichiatria?
S. Pallanti

14:30 › La fibromialgia: aspetti fisiopatologici
P. Sarzi Puttini

15:00 › Ruolo della vitamina D nelle malattie autoimmuni
M. Cutolo

15:30 › Agopuntura e sue implicazioni
F. Cracolici

16:00 › Pausa

16:15 › Oncologia integrata
M. Bonucci

16:45 › Percorso assistenziale integrato
nel tumore della mammella: l'esperienza Toscana
S. Baccetti

17:15 › Discussione

Verifica del questionario E.C.M

18:00 › Fine lavori