

NUOVI PERCORSI TERAPEUTICI NEL RISPETTO DI INDIVIDUO E AMBIENTE Matera 16-17 febbraio 2018 HOTEL DEL CAMPO

Responsabili Scientifici:

Dr.ssa Concetta Laurentaci - Segretaria Nazionale AIDM
Dr.ssa Maria Cristina Mencoboni – Presidente AIDM Matera

VENERDÌ 16 FEBBRAIO 2018

- 08.30 Registrazione partecipanti
09.00 Saluto delle Autorità
Direttore Generale e Direttore Sanitario
Presidente OMCEO Matera
Presidente Nazionale AIDM
Presentazione C. Laurentaci - M. C. Mencoboni
- 09.30 **Lettura Magistrale:** Epigenetica del dolore - **F. Nicoletti**

I SESSIONE: DOLORE

Moderatori: **P. Fiore – F. Dimona**

- 10.00 Terapie di supporto nel dolore: Alchilamidi cannabinomimetiche
A. Chicca
- 10.20 Terapie antalgiche mininvasive: neurolesione, neuromodulazione, neurostimolazione
P. De Negri
- 10.40 L'analgesia epidurale
S. Mazzilli
- 11.00 Terapia del dolore: esperienza nell'Ospedale di Matera
L. Gaudio
- 11.20 **Discussione - Discussant: A. Vezzani**
- 11.40 **Coffee break**

12.00 **WORKSHOP PER MEDICI – BIOLOGI - FARMACISTI:
OSSIGENO - OZONOTERAPIA**
Tutors: **C. Laurentaci – L. Dicandia**

SESSIONE PARALLELA:

**WORKSHOP PER FISIOTERAPISTI:
DIMOSTRAZIONE PRATICA SU ORTESI POSTURALI**

12.00 Tecniche di autorilassamento – **V. Saponaro**
Dimostrazione pratica su Ortesi Posturali – **L. Dicandia**

13.30 **Light Lunch**

II SESSIONE – VITAMINA D

Moderatori: **M.C. Mencoboni – G. Coniglio**

14.30 Vitamina D nella Sclerosi Multipla: Protocollo Coimbra
E. Polimeni

14.50 Vitamina D nell'Alzheimer
M. Morello

15.10 Vitamina D nella prevenzione di recidiva per K mammario
L. Augustin

15.30 Vitamina D in Sarcopenia e Fibromialgia
C. Laurentaci

15.50 **Discussione** – Discussant: **C. Ermio**

16.10 **Discussione in 4 gruppi con interattività sulle argomentazioni trattate nella**

Tutors: **C. Laurentaci** – Osteoporosi – fibromialgia - sarcopenia

N. Lascaro - Malattie reumatologiche

I. Pavone – Malattie neurologiche

M. C. Mencoboni – Età infant - adolescente

18.00 Chiusura dei lavori della I giornata

SABATO 17 FEBBRAIO 2018

09.00 **Lettura magistrale:** Influenza dei Ritmi circadiani sull'alimentazione – **L. Caregaro**

I SESSIONE – EPIGENETICA E ALIMENTAZIONE

Moderatori: **A. Angione – P. Muccioli**

09.30 Mutazioni epigenetiche da inquinamento ambientale

D. Dell'Edera

09.50 Nutraceutica e alimenti funzionali

V. Lagattolla

10.10 Alimentazione in età pediatrica: prevenzione di patologie

M. C. Mencoboni

10.30 Alimentazione e nutrizione nelle demenze

C. Bagnato

10.50 **Discussione** - Discussant: **C. Laurentaci – G. Padula**

11.10 **Coffee Break**

11.30 **Discussione in 4 gruppi con interattività sulle argomentazioni trattate nella**

Tutors: **A. Danzi** - Alimentazione pediatrica

S. Giannuzzi - Alimentazione anziano fragile

G. Santarsia - Alimentazione nei nefropatici

C. Sinno – Alimentazione nello sportivo

13.00 **Considerazioni finali** – C. Laurentaci – M. C. Mencoboni

13.15 **Conclusione dei lavori e Compilazione del Questionario ECM**

ATTIVITÀ FORMATIVA: 10 ore di cui 3 ore interattività

PROFESSIONI ACCREDITATE: MEDICO CHIRURGO (Tutte le specializzazioni)

**BIOLOGI – FARMACISTI – FISIOTERAPISTI -
INFERMIERI**

QUOTA DI ISCRIZIONE:

100,00 euro IVA INCLUSA per MEDICI – BIOLOGI – FARMACISTI

70,00 euro IVA INCLUSA per ISCRITTE AIDM – FISIOTERAPISTI - INFERMIERI

RAZIONALE

Nel 2018 l'Ass. Italiana Donne Medico – sezione di Matera – amplia e definisce ulteriormente la propria offerta formativa organizzando un corso su tematiche estremamente attuali, quali l'impatto dell'ambiente sulle modifiche del patrimonio genetico e le ripercussioni di errate scelte terapeutiche e/o di inadeguati stili di vita sullo stato di salute di ogni individuo; infatti le letture magistrali e le relazioni scientifiche in programma sottolineano l'importanza di scelte più responsabili e rispettose dell'integrità psico-fisica dell'individuo, da coinvolgere volta per volta nelle proprie necessità di cura.

Quanto detto viene sempre e comunque affrontato secondo le ormai ben riconosciute differenze di genere e rinforzando il concetto che, talvolta, sintomi precoci misconosciuti o sottovalutati, possano condurre a patologie conclamate.

In tal senso le prestigiose collaborazioni con altre importanti Società Scientifiche (ADI e SIMFER), rafforzano il concetto di interdisciplinarietà, che da sempre connota la mission dell'AIDM, al fine di promuovere la comunicazione tra le varie branche mediche e le diverse figure professionali, in un'ottica di costante miglioramento dell'offerta di salute, anzi, di benessere per l'utenza, senza distinzioni di genere.

Obiettivi Ministeriali:

- Medicina di Genere
- Prevenzione primaria
- Appropriately terapeutica
- Percorsi di cura