

Corso teorico-pratico



Approccio multidimensionale all'anziano: per un Invecchiamento Attivo e in Salute SAI_MPI

Genova, 12-13 aprile 2018

11 crediti ECM



in collaborazione con



SIGOT

Obiettivi

"MPI_AGE" è un progetto co-finanziato dalla Unione Europea coordinato da ULSS Padova che ha coinvolto oltre 20 partners internazionali.

Il progetto ha sviluppato e validato strumenti multidimensionali con valore di prognosi (MPI = Multidimensional Prognostic Index) per il soggetto anziano in diversi setting di cura (ospedale, residenze sanitarie assistenziali, comunità) e affetto da diverse malattie acute e croniche.

La European Geriatric Medicine Society - EUGMS ha curato la disseminazione dei risultati finali e delle raccomandazioni prodotte dal gruppo di lavoro MPI_AGE attraverso specifici meeting (Venezia e Genova nel giugno 2017) ed al Congresso Internazionale EUGMS di Nizza nel settembre 2017.

Nel sito www.mpiage.eu si trovano le Raccomandazioni Finali del progetto per i professionisti sanitari, i decisori politici e la popolazione generale. Dallo stesso sito inoltre è possibile effettuare il download gratuito del software che permette di applicare l'indice prognostico MPI sui pazienti.

L'MPI si è dimostrato uno strumento di valutazione accurato e calibrato nel definire lo stato di salute del soggetto anziano da una prospettiva multidimensionale. Inoltre MPI è risultato utile nel facilitare le decisioni cliniche nel soggetto anziano, spesso fragile e affetto da multipatologia, con l'obiettivo finale di promuovere interventi di cura e assistenza personalizzati.

Lo scopo del progetto formativo è disseminare la metodologia MPI di approccio multidimensionale all'anziano sia ai medici specialisti geriatri (fase 1 del progetto), sia presso medici di Medicina Generale (fase 2 del progetto) che sono coinvolti nella gestione quotidiana del paziente anziano.

Rivolto a

Medici specialisti in geriatria

Metodologia e materiale didattico

Il corso avrà un taglio teorico-pratico con utilizzo di software applicativi per la valutazione multidimensionale dell'anziano (MPI, MPI_SVaMA, SELFY_MPI) liberamente disponibili on-line. A tal fine i partecipanti potranno utilizzare il proprio computer durante il corso.

Saranno consegnate, inoltre, pubblicazioni scientifiche sugli argomenti trattati.

MPI_Age



Con il patrocinio di



Programma

GIOVEDÌ, 12 APRILE 2018

14.30 *Registrazione dei partecipanti*

15.00 **Introduzione**
Alberto Pilotto

SESSIONE TEORICA

15.15 **Invecchiamento attivo ed in salute: verso una "cultura" della prevenzione**
Stefania Maggi

15.45 **Approccio multidimensionale all'anziano in ospedale e nel territorio**
Alberto Ferrari

16.15 **Il Progetto europeo MPI_AGE: risultati e raccomandazioni finali**
Alberto Pilotto

16.45 *Coffee break*

SESSIONE TEORICO-PRATICA

17.00 **Il Multidimensional Prognostic Index (MPI) nella pratica clinica**
Il software applicativo MPI: descrizione e compilazione di casi clinici
Alberto Cella

18.00 **Il SELFY-MPI**
Alberto Pilotto

18.30 *Discussione*

19.15 *Conclusioni della giornata*

VENERDÌ, 13 APRILE 2018

SESSIONE PRATICA

9.00 **Suddivisione dei partecipanti in gruppi di lavoro con presentazione di casi clinici e compilazione di MPI**
Tutor: Lisa Cammalleri, Alberto Cella, Romina Custureri, Federica Gandolfo, Clarissa Musacchio, Camilla Prete

11.00 *Coffee break*

11.15 **Presentazione dei casi clinici da parte dei gruppi di lavoro con discussione plenaria**

13.00 **Take Home Messages**

13.15 *Questionario di valutazione dell'apprendimento*

13.30 *Chiusura dei lavori e farewell lunch*

Responsabile Scientifico

Alberto Pilotto

Dip. Area delle cure geriatriche,
ortogeriatria
e riabilitazione
E.O. Ospedali Galliera
Genova
Direttore Scientifico SIGOT
e Leader MPI_AGE Project

Relatori e Tutor

Lisa Cammalleri

S.C. Geriatria
E.O. Ospedali Galliera
Genova

Alberto Cella

S.S.D. Cure intermedie
E.O. Ospedali Galliera
Genova
Presidente SIGOT Sezione Liguria

Romina Custureri

S.C. Geriatria
E.O. Ospedali Galliera
Genova

Alberto Ferrari

Past-President Nazionale SIGOT
Quattro Castella (RE)

Federica Gandolfo

S.C. Geriatria
E.O. Ospedali Galliera
Genova

Stefania Maggi

CNR Neuroscienze - Centro
per lo Studio dell'Invecchiamento
Padova
Past-President EUGMS (European
Geriatric Medicine Society)

Clarissa Musacchio

S.S.D. OrtoGeriatria
E.O. Ospedali Galliera
Genova

Camilla Prete

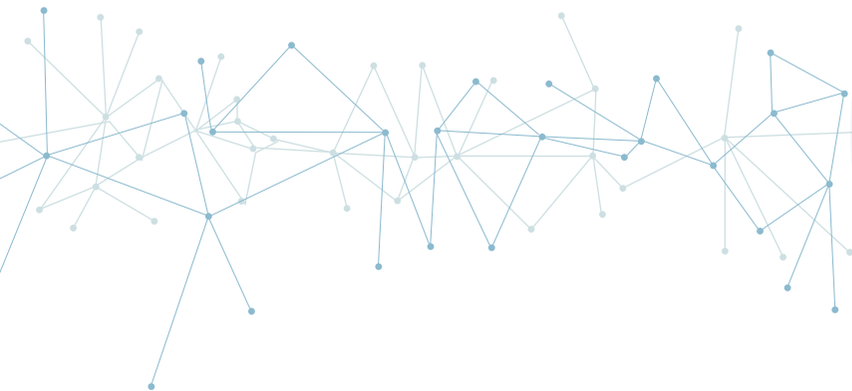
S.C. Geriatria
E.O. Ospedali Galliera
Genova

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-21821): **11 crediti formativi**.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento;
- superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte).



Sede

Aula Mario Zanetti

Accademia Nazionale di Medicina
Via Martin Piaggio, 17/6
Genova

Indicazioni per raggiungere la sede del corso:

- Aeroporto Cristoforo Colombo a 10 Km.
- Autostrada A7, A10, A12, uscita di Genova Ovest.
Prendere la sopraelevata, uscita Centro.
- Dalla Stazione Ferroviaria di Genova Brignole autobus
N° 18 o 37, fermata di Via Roma.
- Dalla stazione di Genova Principe, autobus N° 34,
fermata di Via Assarotti
- Radio Taxi: 010 5966

Promosso da

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda



Informazioni

www.accmed.org

Tel. 010 83794221 fax 010 83794260

e-mail: segreteriacorsi@accmed.org

Segreteria Organizzativa

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/6
16122 Genova

Prenotazioni alberghiere

Tel 010 83794244 – Fax 010 83794261

Con la sponsorizzazione non condizionante di

RERREKAPPA
EUROTHERAPICI

