

CONVEGNO



INSTABILITÀ POSTURALE, MOVIMENTO E BENESSERE NEL PAZIENTE ANZIANO: DALLA CLINICA, ALLA RIABILITAZIONE FINO ALLA RICERCA DELLE MIGLIORI SOLUZIONI ASSISTIVE

09/10 giugno 2017

UNIVERSITÀ DEL MOLISE

Aula Edificio Polifunzionale "G. Colozza"
Viale Manzoni Campobasso

Azienda Sanitaria
Regionale Molise



Ordine Provinciale
dei Medici-Chirurghi
e degli Odontoiatri
CAMPORBASSO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE



SOCIETÀ ITALIANA
G.U.I.D.A.
PER LA GESTIONE UNIFICATA E INTERDISCIPLINARE
DEL DOLORE MUSCOLO-SCHELETRICO E DELLE AGGROSSITROFIE

I GIORNATA

- 8.30: Registrazione dei partecipanti
- 9:00: Presentazione dell'evento. Saluto delle autorità

I SESSIONE

- Moderatori:** Antonio Maiorino, Raffaele Mazzocco
- 9:00-9:40: Malattie neurodegenerative. Morbo di Parkinson e parkinsonismo (Paolo Laurienzo)
 - 9:40-10:10: Neuropatie periferiche (Paolo Laurienzo)
 - 10:10-10:45: Neurobiologia delle cadute Alfonso Di Costanzo)
 - 10:45-11:10: Coffee break
 - 11:10-11:50: I farmaci del dolore: chiacchierata interattiva su analgesici periferici, centrali e farmaci non analgesici nel dolore neuropatico (Luigi Santoiemma)
 - 11:50-12:30 Le cause intrinseche del rischio caduta: regression propriocettiva e dipendenza visiva. Differenze per età e sesso. (Dario Riva)
 - 12:30-13:10 Patologie degenerative della colonna (Massimo Ianiri)
 - 13:10-13:30 Discussione
 - 13:30-14:30 Pausa pranzo

II SESSIONE

- Moderatori:** Franco Paoletti, Cosimo Denti
- 14:30-15:10 La spondilite anchilosante (Ennio Lubrano)
 - 15:10-15:45 Fratture di femore ed instabilità posturale (Pancrazio La Floresta)
 - 15:45-16:30 Imaging delle patologie della colonna vertebrale (Luca Brunese)
 - 16:30-17:00 Low Back Pain Syndrome. Trattamento infiltrativo ecoguidato delle faccette articolari (Angelo Caverio)
 - 17:00-17:15 Coffee break
 - 17:15-17:50 Trattamento farmacologico nella Low Back Pain Syndrome (Luigi Santoiemma)
 - 17:50-18:20 Dizziness e vertigo...dal punto di vista del geriatra (P. Tanzilli)

- 18:20-18:50 Dizziness e vertigo...dal punto di vista dell'otorino (Domenico Di Maria)

- 18:50-19:00 Discussione e chiusura dei lavori

II GIORNATA

Moderatori: Cesario Ferrante, Ernesto La Vecchia

- 8:30-9:20 Involuzione motoria dell'anziano e strategie neuro- riabilitative (A. Grasso)
- 9:20-10:00 Prevenire le cadute: strategie sostenibili. La riprogrammazione propriocettiva ad alta frequenza. La predizione precoce del rischio d'instabilità (Dario Riva)
- 10:00-10:40 Importanza dell'AFA nella prevenzione delle cadute (Luca Correale)
- 10:40-11:10 Ruolo della vitamina D nell'instabilità posturale nella prevenzione del rischio di cadute nell'anziano (Antimo Aiello)
- 11:10-11:30 Coffee break
- 11:30-12:10 Importanza dell'alimentazione nel benessere fisico e funzionale del paziente anziano (Pasquale Di Biase)
- 12:10-12:45 Organizzazione di un servizio d'impatto sociale, progettato sulla valutazione dei bisogni legati alla disabilità...alla terza età (Loredana Sorgente)
- 12:45-13:30 Vibrazioni meccaniche focali in neuroriabilitazione, dalla letteratura alle nanotecnologie (Paolo Paone)
- 13:30-13:50 Discussione
- 13:50-14:00 Questionario ECM e chiusura dei lavori

Responsabile scientifico: Tiziana Scellini

ECM: ASREM Affari Generali e Formazione Tel./Fax 0874.409737

Segreteria scientifica: Angelo Caverio, Vittoria Di Zinno, Amalia Peluso, Cinzia Pizzuto

L'iscrizione si attua compilando ed inviando la scheda prevista che è possibile scaricare direttamente sul sito: www.asrem.org al fax della segreteria organizzativa: 0874.409737

Il rilascio della certificazione dei crediti che verranno assegnati è subordinato alla partecipazione all'intero piano formativo, ed alla verifica di apprendimento.

N.B.: Le figure professionali non previste nell'ambito dell'Asrem, Tecnici ortopedici e Terapisti Occupazionali possono effettuare ugualmente l'iscrizione.

DESTINATARI DELL'EVENTO: MEDICI DI MEDICINA GENERALE, MEDICI SPECIALISTI in Medicina Fisica e Riabilitazione, Ortopedia, Chirurgia e Chirurgia Vascolare, Geriatria, FISIOTERAPISTI, INFERMIERI, TECNICI ORTOPEDICI, TERAPISTI OCCUPAZIONALI