



La medicina basata sull'evidenza interpella anche la riabilitazione nel fornire riscontri scientifici all'attività professionale clinica. Il nostro S.S.N. richiede a tutti noi un'aderenza puntuale alle raccomandazioni contenute nelle linee guida e nelle consensus conference, frutto delle migliori evidenze scientifiche, nonché per le inevitabili ricadute medico-legali. Il Rome Rehabilitation 2015 vuole contribuire a fornire ai partecipanti una revisione ragionata e sintetica delle più recenti ricerche scientifiche, nei diversi campi di nostro interesse.

Argomento di grande interesse del congresso riguarda la scelta dell'uso delle App (applicazioni per smartphone e tablet) per facilitare le attività di riabilitazione.

Oltre ai relatori di rilevante spessore scientifico, ben conosciuti dal mondo della riabilitazione, abbiamo due ospiti d'eccezione con due letture magistrali di importante interesse scientifico: Il Prof. Giandomenico Iannetti, Full Professor of Neuroscience presso University College London, con una relazione sulle "Misure cerebrali del dolore"; il Prof. Enrico Alleva, Direttore del Reparto di Neuroscienze comportamentali; Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze; Istituto Superiore di Sanità con una relazione sul "Ruolo dell' N.G.F. nella plasticità cerebrale e periferica".

Il secondo giorno è dedicato ai workshop teorico-pratici di sicuro interesse riabilitativo sia per i medici che per gli operatori della riabilitazione.

Per ultimo, nell'anno dedicato alla Sindone, ho pensato di inserire una Lettura Magistrale di grandissimo interesse sulle prove scientifiche oggi disponibili, verrà a parlarne il **Prof. N. Balossino**, Professore presso l'Università di Torino di elaborazione di immagini, grafica computerizzata, tecniche di realtà virtuale e informatica investigativa e vicedirettore scientifico del Centro Internazionale di Sindonologia di Torino.

Inoltre quest'anno la SIMFER Lazio, ha indetto un premio per il miglior articolo scientifico pubblicato da un giovane Socio under 35 negli ultimi 2 anni. Tale premio, oltre a rappresentare un riconoscimento ufficiale da parte della comunità scientifica SIMFER per il lavoro svolto, sarà costituito da un importo economico, e sarà consegnato in occasione del convegno Rome Rehabilitation 2015. La giuria responsabile dell'assegnazione del premio sarà presieduta dal segretario regionale SIMFER Lazio, Carlo Damiani, e dai consiglieri SIMFER Lazio.

Nella speranza di incontrarti al Congresso, Ti saluto cordialmente.

Valter Santilli

**Segreteria Organizzativa
Management srl**

Tel: 067020590 - Fax: 0623328293

info@formazionesostenibile.it - www.formazionesostenibile .it

**Presidente: Prof. Valter Santilli
(Via Colonnello Tommaso Masala 54 - Roma)
Centro congressi - Marriott Park Hotel**

27/28 novembre 2015

1) RILEVANTI E ATTUALI PROGRESSI SCIENTIFICI IN RIABILITAZIONE
2) RE-APP: LE APPLICAZIONI PER SMARTPHONE E TABLET AD USO DEL RIABILITATORE

ROME REHABILITATION 2015

ROME REHABILITATION 2015

27/28 novembre 2015

Sede: Centro congressi - Marriott Park Hotel (Via Colonnello Tommaso Masala 54)

...ASPETTANDO ROME REHABILITATION 2015....

• 9.00 -10.00 SINDONE: PROVE SCIENTIFICHE
LETTURA MAGISTRALE:

Moderatori: Mons. A. Manto, V. Santilli, G. Carriquiry
N. Balossino

27 NOVEMBRE 2015 - APERTURA LAVORI CONGRESSUALI

LE APPLICAZIONI PER SMARTPHONE E TABLET AD USO DEL RIABILITATORE

Moderatori: C. Damiani, P. Boldrini
V. Santilli, A. Bernetti

- 10.00 Utilizzo clinico delle app per smartphone e tablet.
- 10.30 Discussione

EVIDENZE SCIENTIFICHE IN RIABILITAZIONE NEUROLOGICA

Moderatori: L. Agostini, A. Marchese, N. Basaglia
E. Alleva
P. Boldrini
S. Sterzi

- 10.45 LETTURA MAGISTRALE: Il ruolo del nerve growth factor nella plasticità cerebrale e periferica.
- 11.25 EBM nella riabilitazione dei pazienti con gravi cerebro lesioni acquisite.
- 11.45 EBM e robotica nell'esercizio terapeutico.
- 12.05 Discussione

EVIDENZE SCIENTIFICHE NELLA RIABILITAZIONE MUSCOLO-SCHELETRICA

Moderatori: R. Silvestrin, M. Mangone
C. Foti
F. Alviti
M. Bernardi

- 12.20 EBM nella riabilitazione dei pazienti con alterazioni del tono-trofismo muscolare.
- 12.40 EBM nella riabilitazione dell'arto inferiore dello sportivo post-traumatico.
- 13.00 EBM e allenamento negli sportivi diversamente abili.
- 13.20 Discussione

• 13.30 PAUSA PRANZO

EVIDENZE SCIENTIFICHE IN ALGOLOGIA CLINICA

Moderatori: R. Medori, F. Pierelli
G. Iannetti

- 14.30 LETTURA MAGISTRALE: Misure cerebrali del dolore.
- 15.10 FBSS. Una sindrome complessa. Nuove strategie terapeutiche: Neurostimolazione ad alta frequenza, Burst stimulation, Stimolazione gangliare.
- 15.50 Discussione

RESPONSABILITÀ PROFESSIONALE E ADERENZA ALLE LINEE GUIDA

Moderatori: V. Santilli, C. Damiani
P. Arbarello, A. Madeo, A. Pisani

- 16.00 Tavola Rotonda: Responsabilità professionale in riabilitazione.
- 16.40 Discussione

EVIDENZE SCIENTIFICHE NELL'USO DEI FARMACI IN RIABILITAZIONE

Moderatori: M. C. Vulpiani, G. Palieri
M.C. Grassi
R. Medori
L. Padua
A. Lenzi
A. Iagnocco
M. Iudica

- 17.00 Tossicologia e farmaci in riabilitazione.
- 17.20 Sclerosi multipla.
- 17.40 Polineuropatie: farmaci e riabilitazione.
- 18.00 Osteoporosi non solo donna.
- 18.20 Artrosi, Tendinopatie.
- 18.40 Ictus, Parkinson.
- 19.00 Discussione
- 19.30 **Premiazione per il miglior articolo scientifico pubblicato da un giovane socio-SIMFER Lazio under 35 negli ultimi 2 anni.**
Conseguiranno il premio, il Segretario Regionale SIMFER Lazio, Carlo Damiani, e i consiglieri SIMFER Lazio

28 NOVEMBRE 2015 - AULA 1

LA MEDICINA MANUALE CRESCE....

Moderatori: G. Gigante, F. Ippolito, V. Marcelli
G. Brugnoli
V. Marcelli

- 09.00 Introduzione.
- 09.10 Esame clinico codificato del rachide: uno strumento indispensabile per comprendere, diagnosticare, trattare.
- 09.30 Dimostrazioni pratiche
- 10.00 Dalle manipolazioni alle tecniche di riprogrammazione del controllo neuromotorio del rachide.
- 10.20-10.40 Articolazione sacro-iliaca: una fonte misconosciuta di dolore lombare.
- 10.40-11.00 Dalla Medicina Manuale alla Medicina Vertebrale.

G. Brugnoli
C. Mariconda
E. Spadini

• 11.00 -13.00 APPROCCIO OSTEOPATICO AL PAZIENTE CON RACHIALGIA E DISORDINI POSTURALI

Moderatori: S. Ippolito, M. Pulcini
Conduttore: V. Salutari

- Esame clinico osteopatico
- Dinamica disfunzionale ascendente o discendente (test differenziali)
- Test di mobilità osteopatici
- Diagnosi e Trattamento osteopatico OMT

• 13.00-14.00 WORKSHOP HISAMITSU-SIGMA TAU (NO ECM)

KETOPROFEN PATCH AND ULTRASOUND-THERAPY VS ULTRASOUND-THERAPY IN PATIENTS WITH CARPAL TUNNEL SYNDROME.
RESULTS FROM A RANDOMIZED, SINGLE-BLIND, CONTROLLED TRIAL

M. Paoloni

EVIDENZE SCIENTIFICHE IN RIABILITAZIONE REUMATOLOGICA

Moderatori: M. Celestini, C. Villani
M. Paoloni
A. Migliore

- 14.00 Strategia infiltrativa e riabilitativa nel paziente artropatico: Consensus Conference.
- 14.30 Discrepanza nelle infiltrazioni intrarticolari di viscosupplementazione tra linee guida e pratica clinica.
- 15.00 Discussione

WORKSHOP TEORICO PRATICO DI INFILTRAZIONI

Moderatori: A. Lombardo, S. Pellanera, M. Traballes
L. Di Sante
M. Murgia
D. Apuzzo

- 15.30 Ecoguidate
- 16.10 Con tossina botulinica
- 16.40 In medicina estetica
- 17.00 Discussione

• 17.30-18.30 ADDOMINOAGOPUNTURA

Moderatore: E. Spadini
Conduttore: A. Bernetti

28 NOVEMBRE 2015 - AULA 2

• 09.00-11.00 SHIATSU: RISCOPERTA TERAPEUTICA NEL DOLORE VERTEBRALE ACUTO E CRONICO

Moderatori: A. Cerino, S. Gentili, G. Fratocchi
Conduttore: F. Palombini

• 11.00-13.00 MANIPOLAZIONI E MOBILIZZAZIONI IN TERAPIA MANUALE: UN APPROCCIO EBP

Conduttore: G. Fratocchi

• 13.00 PAUSA PRANZO

• 14.00-16.00 VISIONE E POSTURA. ASPETTI CLINICI E RIABILITATIVI. PRESENTAZIONE DI CASI CLINICI

Moderatori: C. Di Paolo, R. Mollica
Conduttori: G. Coppola, P. Colonnelli, D. Niro

- 16.00-16.30 SESSIONE PREORDINATA - Validazione Scala Barthel 2015.

R. Mollica, G. Galeoto, M. Sacchetti

• 16.30-19.25 AUSILI, ORTESI E PROTESI

Moderatori: P. Bianchi, G. Palieri
M. Mancini
M. Laineri Milazzo, F. Laineri Milazzo; C. Bordieri
O. Catanea
R. De Santis, M. Tofani
F. Mattogno, G. Rosellini

- 16.30 Trattamento conservativo con Ortesi di tronco (Appropriatezza).
- 16.55 Il compenso funzionale ortesico dell'arto inferiore: evidenze scientifiche
- 17.20 Trattamento nelle ernie discali e nelle spondilolistesi con ortesi tipo lombostato e corsetto a distrazione.
- 17.45 L'utilizzo della stampante 3D per gli ausili personalizzati.
- 18.10 CaMO: una nuova ortesi AFO modulare ibrida.
- 18.35 L'utilizzo di sistemi di misurazione magneto-inerziali (MIMU) nella valutazione dell'efficacia di ortesi innovative: l'esempio dell'ortesi A.dyn.O.
- 19.00-19.25 Discussione

E. Di Stanislao