

SEDE DEL CONVEGNO

CUMFeR
Viale Abruzzo, 322
Chieti

ISCRIZIONI

Per partecipare è necessario iscriversi sul sito www.heventime.it
L'iscrizione non comporta costi di adesione.

Sono disponibili 100 posti per:

Medico chirurgo / Odontoiatra / Assistente sanitario / Dietista / Fisioterapista / Infermiere / Infermiere pediatrico / Logopedista / Ortottista / Assistente di oftalmologia / Tecnico della riabilitazione psichiatrica / Tecnico di neurofisiopatologia / Tecnico ortopedico / Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva / Terapista occupazionale

CREDITI ECM

Il provider ha accreditato l'evento (4177 - 163304). Sono stati assegnati n. 11 crediti formativi che saranno assegnati solo in seguito alla soddisfazione dei requisiti di partecipazione all'intero programma formativo e della valutazione della formazione.

Saranno osservati i seguenti criteri di verifica:

Verifica della presenza

Firme di frequenza. È obbligatorio seguire il 100% delle sessioni scientifiche accreditate.

Verifica dell'apprendimento

- Svolgimento del test di valutazione dell'apprendimento
- Soglia di sufficienza: esattezza di almeno il 75% delle risposte
- Tipologie di test: domande a scelta multipla con una sola risposta esatta.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione al convegno verrà inviato via e-mail ai partecipanti regolarmente iscritti, che ne faranno richiesta in segreteria al termine dei lavori.

sponsor sponsor sponsor sponsor

sponsor sponsor sponsor sponsor

International Update in Rehabilitation I.U.R. 2016



1 LUGLIO 2016 ore 9:00
CUMFeR - Viale Abruzzo, 322 Chieti

OXFORD
BROOKES
UNIVERSITY



Wyższa Szkoła
Rehabilitacji



Escuela Universitaria de Ocuria



UNIVERSIDAD DE JAÉN



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
"G. D'ANNUNZIO" CHIETI - PESCARA



SCIENTIFIC COMMITTEE

DIREZIONE SCIENTIFICA

Raoul Saggini

Rosa Grazia Bellomo

Giovanni Barassi

Agnieszka Pedrycz

Marek Łyp

Krzysztof Metera

Tim Ainslei

Manuel González-Sánchez

Timetable
INSIDE

TIMETABLE PROGRAMMA

08:30 Participants registration

registrazione dei partecipanti

09:00 Institutional Authorities Greetings

saluti delle autorità istituzionali

09:20 FIRST SESSION

Greetings of Moderators Saggini R., Metera K. and Di Giulio C.

Saluti dei moderatori Saggini R., Metera K. And Di Giulio C.

09:25 Shigeo Takizawa - Inventor and President of Biophilia

Institute, Japan

• Verification of the Takizawa Method long term adoption to the outpatient rehabilitation facility and evaluation of the brain activity by FNIRS Near-InfraRed Spectroscopy

Verifica del Metodo Takizawa con utilizzo a lungo termine attraverso valutazione dell'attività cerebrale con FNIRS Near-InfraRed Spectroscopia

10:00 Agnieszka Pedrycz - Dean of Faculty of Studies in English, Vincent Pol University in Lublin Poland

• Pathology of bones

patologie del tessuto osseo

10:25 Manuel González-Sánchez - Lecturer of Faculty of Physiotherapy Jaén University Spain

• Clinical evidence as base for a clinical intervention improvement

Medicina basata sulle evidenze come principio alla base del miglioramento dell'intervento clinico

10:50 Tim Ainslie- Senior Lecturer and Clinical Education Coordinator, Oxford Brookes University, UK

• Comparison of Mechanical Vibration and Manual Therapy for the Treatment of Cervical Pain Associated with Postural Dysfunction

Trattamento della cervicaglia associata a disallineamento posturale: vibrazioni mecano sonore e terapia manuale a confronto

11:15 COFFEE BREAK / PAUSA CAFFÈ

11:30 María Ruiz-Muñoz - Department of Nursing and Podology, Malaga University Spain

• Instrumentalization of the ankle extension: a transfer from the laboratory to the clinical environment.

Ortesi per l'estensione dell'articolazione T. T.: trasferimento dal laboratorio alla clinica ambiente

11:45 Dariusz Tomczyk - Senior lecturer, Wyższa Szkoła Rehabilitacji Faculty of Physiotherapy and Emergency Medicine Poland

• Water Rehabilitation in treatment of patients after Total Hip Replacement (THR). Own experiences

La riabilitazione in acqua nel trattamento dei pazienti inseguito a protesizzazione totale dell'anca (THR). La nostra esperienza

12:10 COFFEE BREAK / PAUSA CAFFÈ

12:25 Marek Łyp - Assistant Professor Wyższa Szkoła Rehabilitacji, Faculty of Physiotherapy Warsaw, Poland

• Aquatic environment as a microgravity in the treatment of patients with coxartrosis. Own experiences

Ambiente acquatico inteso come sistema microgravitatorio nel trattamento di pazienti affetti da coxartrosi. La nostra esperienza

12:50 Giovanni Barassi - PhD, Lecturer and Coordinator of Faculty of Physiotherapy, "G. d' Annunzio" University Chieti-Pescara

• Neuromuscular manual therapy and myofascial release

Terapia manuale neuromuscolare e riequilibrio miofasciale

13:15 DISCUSSION ON FIRST SESSION

DISCUSSIONE SULLA PRIMA SESSIONE

13:40 LUNCH BREAK / PAUSA PRANZO

15:15 SECOND SESSION

Greetings of Moderators Barassi G., Sanchez M., P. A.

Saluti dei moderatori Barassi G., Sanchez M., P.A.

15:20 Simeon Galitsanos - Responsible of European Interbalkan Medical Center Thessaloniki Responsible

• Sport injury rehabilitation and oral supplements

Riabilitazione traumatologica e supplementazione orale

15:45 Krzysztof Metera - Proxy Rector for Research Vincent Pol University Lublin Poland

• Functional facilitation of infants and toddlers with central nervous system damage in development methods

Sostegno allo sviluppo psicomotorio dei bambini con danni al sistema nervoso centrale - nuovi sviluppi

16:10 Camillo Di Giulio - Full Professor of Physiology

"G. d' Annunzio" University Chieti-Pescara

Mieczyslaw Pokorski - Professor and Head of the Department of Respiratory Research at the Polish Academy of Sciences Medical Research Center, Poland

• Oxygen supply, aging and rehabilitation

Apporto di ossigeno, invecchiamento e riabilitazione

16:35 COFFEE BREAK / PAUSA CAFFÈ

17:05 Aldo D'Alessandro - Lecturer of Faculty of Physiotherapy

"G. d' Annunzio" University Chieti-Pescara

Piera Attilia Di Felice - Clinical Tutor and Lecturer of Faculty of Physiotherapy "G. d' Annunzio" University Chieti-Pescara

• Bioprogessive Project in Vascular Rehabilitation

Progetto Bioprogessivo in Riabilitazione vascolare

17:30 Matilde Del Duca - Clinical Tutor and Lecturer of Faculty of

Physiotherapy "G. d' Annunzio" University Chieti-Pescara

• Domiciliary and Hospital respiratory rehabilitation

Riabilitazione respiratoria domiciliare e ospedaliera

17.55 Raoul Saggini - Full Professor in PRM, Director of Post Graduate Medical School of PRM, President of Faculty of Physiotherapy "G. d' Annunzio" University of Chieti-Pescara

• Technological evolution of Physical and Rehabilitation Medicine

Evoluzione tecnologica della Medicina Fisica e Riabilitativa

18.20 DISCUSSION ON SECOND SESSION

DISCUSSIONE SULLA SECONDA SEZIONE

18.40 Closure of the Congress and Greetings

Chiusura del Congresso e Saluti finali

18.50 ESIBIZIONE DEL CORO D'ATENEO

EXHIBITION OF UNIVERSITY CHOIR

19.15 ROUND TABLE

Moderators: G. Barassi, R.G. Bellomo - Associate Professor in PRM and General Tutor Post Graduate Medical School of PRM "G. D' Annunzio" University Chieti-Pescara"

Erasmus Project, Staff and Student Mobility: a great chance for Students and Professors for International Collaboration and Professional Experience

TAVOLA ROTONDA (MODERATORI G. Barassi, R.G. Bellomo)

Erasmus Project, Staff and Student Mobility : una grande opportunità per Studenti e Professori per la Collaborazione Internazionale e l'Esperienza Professionale

19.45 ECM Ministerial Questionnaire for Continuos Education in Medicine

Questionario Ministeriale per gli ECM per il Continuo Aggiornamento in Medicina