

## Presentazione

La selezione degli ausili rappresenta un elemento critico nella realizzazione del progetto riabilitativo orientato a ottimizzare il funzionamento di soggetti con disabilità di origine neurologica. Le indicazioni, il rapporto costo/beneficio variano in relazione a fattori individuali (tipo, severità ed evolutività della compromissione funzionale, comorbidità, potenziale di recupero, aspettative personali) e ambientali (spazi domestici, personale di supporto, contesto socioprofessionale) e rendono la scelta dell'ausilio un intervento di alta complessità, meritevole spesso di una valutazione interprofessionale. Il Corso teorico-pratico è dedicato a medici fisiatristi, logopedisti, fisioterapisti, infermieri e psicologi impegnati nella gestione degli esiti di cerebrolesione e mielolesione vascolare, traumatica e neurodegenerativa. Il corso si avvale della partecipazione di docenti con esperienza pluriennale nella valutazione funzionale e nella scelta degli ausili ed è orientato a fornire una visione globale dell'approccio al paziente con disabilità neurologica.

## Obiettivi generali - finalità:

- Conoscere le principali classi di ausili per l'autonomia nella cura di sé, nei trasferimenti/spostamenti e dei supporti per la ventilazione
- Riconoscere i principali parametri clinici, funzionali, ambientali e tecnici che modulano la corretta selezione dell'ausilio.
- Incrementare l'efficacia della prescrizione degli ausili
- Apprendere le principali norme di sicurezza nella movimentazione di soggetti emiplegici o paratetraplegici, riducendo i rischi di danno per l'operatore
- Acquisire i principi della presa in carico multidisciplinare del paziente con ventilazione meccanica invasiva e non invasiva

## Obiettivi specifici:

- Conoscere i principi di ergonomia e i principali ausili per l'autonomia nella vita quotidiana
- Apprendere i principi di biomeccanica della seduta in carrozzina
- Acquisire padronanza delle tecniche di trasferimento di emiplegici e para-tetraplegici da letto a carrozzina e ritorno
- Conoscere il ruolo del professionista della riabilitazione nella gestione della NIV e della cannula tracheostomica, apprendimento dell'utilizzo dell'In-Exsufflator

## DIREZIONE SCIENTIFICA

Prof.ssa Maria Gabriella Ceravolo  
Direttore Clinica di Neuroriabilitazione  
A.O. Ospedali Riuniti di Ancona  
Università Politecnica delle Marche

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fondazione Dr. Dante Paladini Onlus  
c/o A.O. Ospedali Riuniti di Ancona  
Via Conca, 71 60126 Torrette di Ancona  
Tel. 071 5965280 Fax 071 5965201  
info@fondazionepaladini.it

## ELENCO DOCENTI

**Maria Grazia Altavilla**

Medicina Fisica e Riabilitativa Area Vasta 2-Jesi

**Matteo Andreolini**

Clinica di Neuroriabilitazione "Ospedali Riuniti" di Ancona

**Michela Coccia**

Clinica di Neuroriabilitazione "Ospedali Riuniti" di Ancona

**Claudio Fiorani**

Dipartimento di Medicina Fisica e Riabilitazione Macerata

**Lamberto Giannini**

U.O. Assistenza Riabilitativa Distretto Centro, Ancona

**Francesca Marchesani**

U.O. Pneumologia "Ospedali Riuniti" di Ancona

**Terezinha Antonia Moreira Menezello**

Gruppo ausili - Rizzoli Ortopedia

**Tiziana Principi**

Clinica di Rianimazione "Ospedali Riuniti" di Ancona

## DESTINATARI

Medici Fisiatristi, Neurologi, Pneumologi,  
Logopedisti, Fisioterapisti, Infermieri

Il convegno prevede un numero  
massimo di 70 iscritti.

È stato chiesto l'accreditamento ECM  
per crediti formativi n. 8



## CORSO TEORICO-PRATICO

**La scelta degli ausili  
nel progetto riabilitativo  
dedicato all'individuo  
con disabilità neurologica  
stabile o evolutiva**



**7/8 Giugno 2012**

**Auditorium Sandro Totti  
Ospedali Riuniti di Ancona**



## 7 GIUGNO 2012

**8.30** Presentazione del corso e delle sue finalità  
M. G. Ceravolo

### I Sessione Teorica

**9.00** L'insufficienza ventilatoria nelle malattie neurologiche: l'approccio diagnostico ed il monitoraggio

F. Marchesani

**10.00** La ventilazione meccanica invasiva e non invasiva nelle malattie neurologiche: criteri di selezione e svezzamento

T. Principi

**11.00** Il ruolo del team riabilitativo nel paziente con ventilazione meccanica

M. Coccia, M. Andreolini

**12.00** Presentazione di dispositivi per ventilazione non invasiva

**13.00** Pausa Pranzo

**14.00** Sessione Pratica

Esemplificazione di casi clinici in video  
Dimostrazioni di utilizzo di apparecchi per in-essuflazione, settaggio parametri di ventilazione non invasiva e broncoaspirazione  
Lavoro in piccoli gruppi

M. Andreolini

**16.30** Workshop satellite

Gli ausili tecnologici per la Comunicazione Aumentativa Alternativa

VOCAS (comunicatori monomessaggio, comunicatori simbolici); comunicatori alfabetici; comunicatori dinamici

Utilizzo del computer come ausili per la comunicazione

Il puntamento oculare

Dal comando della carrozzina al controllo ambientale e degli strumenti informatici

Gli ausili per la comunicazione nel nomenclatore tariffario del Servizio Sanitario Nazionale

Dott.ssa C. Sassi, Ing. A. Cecere

## 8 GIUGNO 2012

### II Sessione Teorica

**9.00** Prescrizione e addestramento all'impiego di ausili per la mobilità

La seduta in carrozzina. Caratteristiche e principi della seduta nel paziente neurologico  
Principali modelli e caratteristiche delle carrozzine e cuscini specifici T. A. Moreira Menezello

**10.30** Sessione interattiva con dibattito guidato tra docente e discenti

**11.00** Pausa caffè

**11.15** TAVOLA ROTONDA

Dalla prescrizione al collaudo: un percorso a ostacoli. Esperienze territoriali a confronto.

Ancona, Jesi, Macerata.

Interventi preordinati seguiti da dibattito con i discenti L. Giannini, M.G. Altavilla, C. Fiorani

### III Sessione Teorica

**12.30** Le aree di intervento nella gestione a domicilio del paziente con disabilità motoria e la sua relazione con gli ausili.

Ausili per la cura ed igiene personale

Ausili per letto, materasso antidecubito ed altri ausili  
T. A. Moreira Menezello

**13.30** Pausa Pranzo

**14.30** Sessione Pratica

Dimostrazioni su casi esemplificativi

Trasferimenti letto-carrozzina e ritorno:

modalità di trasferimento

l'utilizzo dei diversi ausili

sistemi di facilitazione

l'impiego di sollevatori

modelli di imbracature

T. A. Moreira Menezello

**17.30** Test di verifica apprendimento e  
Conclusione lavori

## SCHEDA DI ADESIONE

Cognome .....

Nome .....

Via .....

Cap ..... Città ..... Prov. ....

Recapito telefonico .....

Fax .....

E-mail .....

Qualifica .....

Ente .....

Timbro e firma .....

Si richiede rilascio ECM?  Sì  No

La partecipazione al corso prevede una quota di iscrizione di **40 € \*** da versare al momento della registrazione

\*Il personale dell'A.O. Ospedali Riuniti di Ancona è esonerato dal pagamento della quota.

La scheda di iscrizione dovrà pervenire **entro il 1 Giugno 2012**

alla Segreteria Organizzativa via

fax 071.5965201

e-mail: info@fondazionepaladini.it

sito internet: www.fondazionepaladini.it

L'attestato di partecipazione verrà rilasciato al termine della seconda giornata

### Consenso al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03

Ricevuta l'informativa prevista dall'art.13 D.Lgs. 196/03, autorizziamo la segreteria organizzativa della Fondazione Dr. Dante Paladini ONLUS ad inserire i presenti dati personali, nonché le immagini riguardanti i partecipanti al corso, nelle proprie banche dati, onde consentire il regolare svolgimento del rapporto contrattuale, per assolvere ad obblighi di natura contabile, civilistica e fiscale, per effettuare operazioni connesse alla formazione e all'organizzazione interna del corso (registrazione partecipanti, accoglienza e assistenza, orientamento didattico, rilascio attestato) e per favorire segnalazioni inerenti iniziative di formazione future. Autorizziamo inoltre la comunicazione dei nostri dati ai soggetti pubblici o privati ai quali è necessaria per l'organizzazione e la realizzazione dell'attività formativa. Ci è noto che potremo esercitare in qualsiasi momento i diritti di cui all'art. 7 D.Lgs. 196/03.

Firma Partecipante .....

