

• SCHEDA DI ADESIONE •

Corso del 13-14, 27-28 OTTOBRE, 17-18 NOVEMBRE e 01-02 DICEMBRE 2018 - CAVUOTO, MANGIAROTTI

Da compilare ed inviare anche via Fax a:

EDIZIONI MARTINA s.r.l.

Via delle Belle Arti 17/E - 40126 BOLOGNA

☎ 051/6241343 - Fax 051/545514

e-mail: centrocorsi@edizionimartina.com www.edizionimartina.com

Cognome..... Nome.....

Via.....

Cap..... Città..... Prov.....

Tel..... Fax.....

e-mail.....

C.F..... P. Iva.....

Data..... Firma.....

In conformità alla Legge N° 196/03, i dati forniti saranno utilizzati al solo scopo di inviare documentazione e/o campionatura gratuita.

Quota di partecipazione:

- Fisioterapista € 1.550,00 I.V.A. compresa - 3 RATE
- TNPEE € 1.550,00 I.V.A. compresa - 3 RATE

Specificare.....

La quota di partecipazione comprende: il materiale congressuale e l'attestato di partecipazione.

Il corso è a numero chiuso. Prevede un massimo di 20 iscritti

Modalità di pagamento:

- Assegno bancario o circolare non trasferibile intestato a Edizioni Martina S.r.l.
- Bonifico bancario (inviare copia) intestato a Edizioni Martina S.r.l., Unicredit Banca Bologna Aldrovandi BO, codice IBAN: IT 14 R 02008 02457 000002827384
- Versamento postale su c.c.p. n. 28354405 (inviare copia)
- Bonifico bancario (inviare copia) intestato a Edizioni Martina S.r.l., Bancoposta, codice IBAN: IT 37 B 07601 02400 000028354405
- Carta di credito online

Rinuncia o cancellazione corsi:

Le cancellazioni delle iscrizioni al corso dovranno pervenire per iscritto alla segreteria organizzativa e saranno rimborsate completamente se pervenute 20 gg. prima della data di inizio del corso.

Dopo tale termine non è previsto alcun rimborso.

Il centro corsi si riserva di annullare o rinviare il corso qualora non si dovesse raggiungere un numero minimo di partecipanti con il rimborso della sola quota di iscrizione.

Si ringrazia per la cortese
collaborazione:



EDIZIONI MARTINA



**Associazione Nazionale
Idrokinesiterapisti**
<http://www.anik.it>



SEDE DEL CORSO:

POLIAMBULATORIO RAVENNA 33

**VIA SECONDO BINI, 1
48124 RAVENNA**



Per Informazioni ed Iscrizioni

Segreteria Organizzativa: Sig.ra Vanessa Cioni - Dr.ssa Nadia Martina

CENTRO CORSI EDIZIONI MARTINA

Via delle Belle Arti 17/E - 40126 Bologna - Tel. 051 6241343 - Fax 051 545514

e-mail: centrocorsi@edizionimartina.com - www.edizionimartina.com

I.P.



CENTRO CORSI

**di
AGGIORNAMENTO e PERFEZIONAMENTO**



E.C.M. 50 CREDITI
FORMATIVI
ASSEGNATI
per Fisioterapista e TNPEE (Terapista della neuro e
psicomotricità dell'età evolutiva)

PROVIDER N° 1425

EVENTO ACCREDITATO E.C.M. CON CODICE RIFERIMENTO 1425-227618 ED. 2

**IDROKINESITERAPIA:
METODO A.S.P**

(Approccio Sequenziale e Propedeutico)

CORSO TEORICO PRATICO

DOCENTI:

DR. FULVIO CAVUOTO

DR. MARCO A. MANGIAROTTI

Sabato 13, Domenica 14 OTTOBRE

Sabato 27, Domenica 28 OTTOBRE

Sabato 17, Domenica 18 NOVEMBRE

Sabato 01, Domenica 02 DICEMBRE

2018

CENTRO CORSI

EDIZIONI MARTINA

Via delle Belle Arti 17/E - 40126 Bologna

IDROKINESITERAPIA: METODO A.S.P (Approccio Sequenziale e Propedeutico) - CORSO TEORICO PRATICO

Primo modulo - Sabato 13, Domenica 14 OTTOBRE 2018

08.30-09.00 - Registrazione Partecipanti

Sabato 09.00-13.30 - **TEORIA**

• Scopi e Finalità • Breve storia • Leggi fisiche • Concetto di A.S.P. in Idrokinesiterapia e la sua logica di applicazione pratica • Impianti terapeutici : dove si svolge l'IKT? • Ambienti terapeutici: • Spogliatoi • Vasche • Sollevatori • Ausili • Video con esempi di diverse forme di autonomie nei trasferimenti in ambito neurologico e traumatologico ortopedico

Sabato 14.00-18.30 - **PRATICA con modalità role playing**

• Simulazione disabilità gravi con dimostrazione tecnica da parte del docente delle diverse modalità di accesso al piano vasca (discese e salite varie di pazienti deambulanti e non) sia in pazienti neurologici che ortopedici • Esempi di gestione negli ingressi in acqua negli esiti di patologie neuro.muscolo.scheletriche • Uso degli ausili • Manualità in acqua • Tecniche di presa e mobilitazione secondo il metodo A.S.P.

Domenica 8.30-13.30 - **TEORIA**

• Altezza del livello dell'acqua e la sua importanza • Ruolo della temperatura dell'acqua • Aspetti psicologici negli esiti di patologie gravi • Modalità di approccio e relazione al paziente alla proposta di entrare in acqua • Metodo dell'Approccio Sequenziale e Propedeutico negli esiti di lesioni Neuro-Muscolo-Scheletriche • La valutazione in acqua secondo il Metodo A.S.P. • Organizzazione e gestione del servizio di Idrokinesiterapia • Analisi della normativa inerente la pratica dell'IKT in Italia

Domenica 14.00-18.30 - **PRATICA con modalità role playing**

• Procedure in acqua nella fase di approccio • Ambientamento assistito • L'acquaticità in progressione. • La valutazione in acqua in assetto orizzontale (supino e prono) e verticale • La variazione di assetto nelle patologie gravi : analisi e simulazione di gestione • Assegnazione di casi clinici virtuali a piccoli gruppi di lavoro in modalità esperienziale per sviluppare le proprie abilità di problem solving • Revisione generale delle sequenze affrontate nel 1° modulo con ripetizione e dimostrazioni tecniche da parte del docente delle tecniche di presa e mobilitazioni passive/assistite in acqua

Secondo modulo - Sabato 27, Domenica 28 OTTOBRE 2018

Sabato ore 8.30-13.30 - **TEORIA**

• Pazienti con patologia di natura ortopedica • La globalità del metodo A.S.P. nelle patologie muscolo-scheletriche • La rimessa in carico progressiva • La Propriocettività in acqua • La deambulazione in acqua: vantaggi e limiti • L'ASP in Traumatologia chirurgica e non dell'arto inferiore esiti di : • Patologie di anca • Patologie di ginocchio • Patologie di caviglia • Pazienti amputati • Visione di foto e video di trattamenti in acqua con analisi e discussione di casi clinici

Sabato 14.00-18.30 - **PRATICA con modalità role playing e dimostrazioni tecniche da parte del docente**

• Rimessa in carico progressiva • Propriocettività in acqua • Sequenze di lavoro in acqua per gli esiti di patologie dell'arto inferiore: • Anca • Ginocchio • Caviglia • Assegnazione di casi clinici virtuali a piccoli gruppi di lavoro in modalità esperienziale per sviluppare le proprie abilità di problem solving

Domenica 8.30-13.30 - **TEORIA**

L'ASP in Traumatologia chirurgica e non esiti di:

• patologie della spalla • patologie del rachide • Visione di foto e video di trattamenti in acqua con analisi e discussione di casi clinici

L'ASP in Reumatologia esiti: • patologie reumatologiche • paziente geriatrico • modalità di gestione di piccoli gruppi di pazienti anziani in acqua • Visione di foto e video di trattamenti in acqua con analisi e discussione di casi clinici • Vantaggi e modalità applicative, organizzative

e gestionali dell'IKT negli esiti di traumatologia sportiva

• Il "setting terapeutico" acqua nel ripristino del gesto sportivo • L'importanza del timing di successione delle sequenze di lavoro in acqua: dalla presa in carico individuale alle modalità di autotrattamento dell'atleta infortunato • Modalità di conduzione di diversi atleti infortunati in piccoli gruppi di lavoro in acqua

Domenica 14.00-18.30 - **PRATICA con modalità role playing e dimostrazioni tecniche da parte del docente**

Sequenze di lavoro in acqua per esiti di:

• patologie della colonna • patologie di spalla • Attività motoria in acqua atta al ripristino dei diversi gesti atletici • sequenze di lavoro in acqua per la prevenzione dei rischi di caduta nel paziente geriatrico • Assegnazione di casi clinici virtuali a piccoli gruppi di lavoro in modalità esperienziale per sviluppare le proprie abilità di problem solving • Revisione generale delle sequenze affrontate nel 2° modulo con ripetizione e dimostrazioni tecniche da parte del docente delle sequenze relative alla riabilitazione ortopedica

Terzo modulo - Sabato 17, Domenica 18 NOVEMBRE 2018

Sabato 8.30-13.30 - **TEORIA**

• Il Metodo A.S.P. applicato alle mielolesioni • Finalità del lavoro in acqua nelle lesioni mieliche complete • Valutazione in acqua e a terra nelle mielolesioni • Descrizione con visione di video e immagini delle principali sequenze di lavoro in acqua mirate al rinforzo muscolare e al controllo propriocettivo tronco e bacino • Visione di foto e video di trattamenti in acqua con analisi e discussione di casi clinici

Sabato 14.00-18.30 - **PRATICA con modalità role playing:**

• Dimostrazioni tecniche da parte dell'insegnante e prove pratiche fra allievi relative alle: • Sequenze di lavoro in acqua per il rinforzo muscolare e il controllo propriocettivo del tronco e bacino riferite al paziente mieloloso • Assegnazione di casi clinici virtuali a piccoli gruppi di lavoro in modalità esperienziale per sviluppare le proprie abilità di problem solving

Domenica 8.30-13.30

• Procedure in acqua della fase di Approccio: • Cosa è, a chi serve l'ambientamento assistito, e l'acquaticità in progressione • Scale di valutazione ANIK mirate alla gestione delle autonomie residue e al comportamento in acqua negli esiti di lesione del SNC • Lesioni midollari incomplete: la rimessa in carico progressiva con il Metodo A.S.P. • Esempi di applicazione sui pazienti con mielolesione • Il nuoto negli esiti di mielolesioni • Polineuropatie • Sindromi del SNP • Spina bifida e mielomeningocele • Visione di foto e video di trattamenti in acqua con analisi e discussione di casi clinici

Domenica 14.00-18.30 - **PRATICA con modalità role playing:**

• Dimostrazioni tecniche da parte dell'insegnante e prove pratiche fra allievi relative alle: • Sequenze di lavoro in acqua relative alle lesioni midollari incomplete: la rimessa in carico progressiva con il Metodo A.S.P. • Sequenze di lavoro in acqua per il rinforzo muscolare e il controllo propriocettivo dell'arto superiore paretico nelle lesioni del S.N.P: paralisi del plesso brachiale da trauma e paralisi ostetriche • Assegnazione di casi clinici virtuali a piccoli gruppi di lavoro in modalità esperienziale per sviluppare le proprie abilità di problem solving • Revisione generale delle sequenze affrontate nel 3° modulo con ripetizione e dimostrazioni tecniche da parte del docente delle sequenze di lavoro relative alla riabilitazione degli esiti del paziente mieloloso

Quarto modulo - Sabato 01, Domenica 02 DICEMBRE 2018

Sabato 8.30-13.30 - **TEORIA**

• Cerebrolesione e cerebro disfunzione del SNC : sintomi positivi e negativi • Principali esiti disfunzionali nel paziente adulto con parologie neurologica • Considerazioni,vantaggi,principali obiettivi e modalità del trattamento in acqua del paziente con esiti di teraparesi spastica • Considerazioni,vantaggi,principali obiettivi e modalità del trattamento in acqua del paziente emiplegico • Lipertono da lesione del snc e l'ikt : obiettivo e strategia riabilitativa • I disturbi dell'equilibrio (atassia e atetosi) da lesione del snc e l'ikt: obiettivo e strategia riabilitativa • Visione di foto e video di trattamenti in acqua con analisi e discussione di casi clinici

Sabato 14.00-18.30 **PRATICA con modalità role playing e dimostrazioni tecniche da parte del docente**

• Sequenze di lavoro in acqua relative al trattamento del paziente adulto con ipertono generalizzato • Ricerca dell'assetto in acqua e scelta degli ausili finalizzata alla riduzione dell'ipertono e al recupero e/o abilitazione del gesto cognitivo e funzionale • Sequenze di lavoro in acqua relative al trattamento del paziente adulto con ipertono generalizzato : tetraparesi spastica • Sequenze di lavoro in acqua relative al trattamento del paziente adulto con disturbi dell'equilibrio: atassia • Dimostrazioni tecniche e modalità applicative delle sequenze di lavoro respiratorie più idonee al trattamento in acqua di pazienti con disturbo di coordinazione motoria • Assegnazione di casi clinici virtuali a piccoli gruppi di lavoro in modalità esperienziale per sviluppare le proprie abilità di problem solving

Domenica 8.30-13.30

TEORIA

• Considerazioni,vantaggi,principali obiettivi e modalità del trattamento in acqua del paziente con esiti invalidanti di sclerosi multipla • Considerazioni,vantaggi,principali obiettivi e modalità del trattamento in acqua del paziente con esiti invalidanti di morbo di Parkinson • Considerazioni,vantaggi,principali obiettivi e modalità del trattamento in acqua del paziente con esiti di miopatia • Visione di foto e video di trattamenti in acqua con analisi e discussione di casi clinici • Motivazione, priorità e finalità del trattamento riabilitativo in acqua del paziente con esiti di paralisi cerebrale infantile • L'A.S.P. nella neurosicomotricità in acqua • Il bilancio psicomotorio globale • Analisi e scelta dei criteri di valutazione e delle attività ludiche-riabilitative da proporre in acqua a pazienti in età evolutiva • La concretezza del trattamento in acqua negli esiti di P.C.I. • A.S.P e ipovedenti: modalità di lavoro in acqua e attenzioni • Le barriere percettive e i ciechismi

Domenica 14.00-17.30

PRATICA

• Ricerca dell'assetto in acqua e scelta degli ausili finalizzata alla riduzione dell'ipertono e al recupero e/o abilitazione del gesto cognitivo e funzionale • Sequenze di lavoro in acqua relative al trattamento del paziente adulto con emiplegia • Obiettivi e strategia riabilitativa nella gestione dell'ipertono del paziente emiplegico • Esperienze e analisi fra allievi del vissuto motorio in acqua in modalità di deprivazione sensoriale : sentire l'acqua sul corpo • Revisione generale delle sequenze affrontate nel 4° modulo con ripetizione e dimostrazioni tecniche da parte del docente delle sequenze di lavoro relative alla riabilitazione degli esiti del paziente con esiti di lesione SNC • Assegnazione di casi clinici virtuali a piccoli gruppi di lavoro in modalità esperienziale per sviluppare le proprie abilità di problem solving,con annesso esame di valutazione pratica.

17.30-18.00 Conclusioni finali e discussione, elaborazione e consegna dei questionari ECM e delle schede di valutazione