SCHEDA DI ADESIONE

Corso Sabato 9 MARZO 2024 Dr. EUGENIO PECCHIOLI

Da compilare e inviare via email a:

Edizioni Martina s.r.l.

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

Cognome		
Nome		
√ia		
Cap		
Città	Prov	
- Геl		
-ax		
e-mail		
C.F		
o. lva		
Codice univoco		
Pec		
Data		
irma		
n conformità alla Legge Nº 196/03, i dati forniti saranno utilizzati al solo sco	po di inviare	

In conformità alla Legge N° 196/03, i dati forniti saranno utilizzati al solo scopo di inviare documentazione e/o campionatura e-mail: centrocorsi@edizionimartina.com www.edizionimartina.com

Quota di Iscrizione:

Tutte le professioni sanitarie 280,00 euro I.V.A. compresa

Il corso è a numero chiuso. Prevede un massimo di 25 iscritti Aperto anche a osteopati, TdP e altre figure

La quota di partecipazione comprende:

Il materiale congressuale, l'attestato di partecipazione,
i coffee-break e le colazioni di lavoro

Modalità di pagamento

- Bonifico bancario (inviare copia) intestato a Edizioni Martina S.r.l., Unicredit Banca Bologna Aldrovandi BO IBAN: IT 14 R 0200802457000002827384
- Bonifico bancario (inviare copia) intestato a Edizioni Martina S.r.l., Bancoposta, IBAN: IT 37 B 07601 02400 000028354405
- · Carta di credito online

Rinuncia o cancellazione ai 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



CORSO DI RADIOFREQUENZA

Sabato 9 MARZO 2024 BOLOGNA

USO DELLA DIATERMIA IN

- MEDICINA ESTETICA
- FISIOTERAPIA
- MEDICINA VETERINARIA
- URO-GINECOLOGIA
- ODONTOIATRIA
- MEDICINA GENERALE



Direttore scientifico e docente: Dr. Eugenio PECCHIOLI

CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI - ECM TUTTE LE PROFESSIONI SANITARIE PROVIDER N° 1425-406381 Ed. 1



PRESENTAZIONE

È convinzione del docente che non si possa usare perfettamente una determinata metodica se non se ne conoscono i meccanismi che ne stanno alla base. Breve storia della metodica, dei principi fisici e biologici nonché delle varie possibilità di uso nelle varie discipline mediche più in uso, fornendo i corretti parametri di potenza, frequenza e di tempo necessari nelle varie patologie. Il corso tratterà anche del processo di elettroporazione tramite il quale è possibile veicolare farmaci per via transdermica senza l'uso di aghi, il che ci permette di superare l'agofobia presente in molti pazienti e di incrementare l'effetto terapeutico della Diatermia abbreviando i termini necessari per la guarigione. Si parlerà dell'uso della Diatermia in medicina estetica e in fisioterapia, vengono trattate anche alcune estensioni della metodica della Diatermia indicate nella terapia di patologie uro genitali, odontoiatriche e veterinarie. Si pone l'accento anche su alcune metodiche riguardanti l'uso della radiofrequenza ablativa, di guanti elettroconduttivi e della possibilità di impostare parametri personalizzati tramite la modalità di immissione diretta. Infine, vengono postulate alcune ipotesi circa l'invecchiamento cutaneo ed altri possibili usi della diatermia. Alla fine del corso chi vorrà potrà provare praticamente e osservare l'uso e l'utilizzo e le varie strumentazioni e applicazioni mediche.

DR. EUGENIO PECCHIOLI

Il Dr. Eugenio Pecchioli nasce a Firenze il 7 Agosto 1940 e si laurea in Medicina e Chirurgia nel 1967 presso l'Università degli Studi di Firenze. In seguito, consegue le specializzazioni in Chirurgia Generale e Chirurgia dell'Apparato Digerente presso l'Università degli Studi di Firenze ed in Chirurgia Vascolare presso l'Università degli Studi di Roma. Esercitava l'attività di Chirurgo presso l'Ospedale di S. Giovanni di Dio di Firenze, della Misericordia di Montevarchi, e di Careggi, ancora a Firenze. Dal 1999 si occupa attivamente della terapia con Diatermia di cui è ritenuto uno dei massimi esperti nazionali ed internazionali. Tiene corsi formativi sulla materia in Italia e all'estero. Sull'argomento Diatermia è stato relatore in molti congressi in Italia e all'estero. Con il fisioterapista Gianluca Bernabei ha scritto due volumi sull'argomento: "Applicazioni pratiche dell'utilizzo della Diatermia nelle patologie della spalla" e l'altro: "Applicazioni pratiche dell'applicazione della Diatermia nelle patologie del ginocchio" di cui ha curato l'inquadramento olistico. Dal 2000, dopo aver conseguito il diploma di Esperto in Omotossicologia e discipline integrate presso A.I.O.T., si interessa di omotossicologia, agopuntura, elettro ago puntura secondo Voll (di cui è docente), floriterapia di Bach, kinesiologia e neuralterapia. Conseque il master in floriterapia di Bach presso la Società Italiana di Floriterapia diretta dal Dr. Ermanno Paolelli. Presso la stessa scuola consegue il diploma di Esperto in Flower Massage. Ha introdotto l'uso della diatermia in varie patologie di ordine generale, di cui si parla nel libro, estendendo l'uso della metodica al di là del classico impiego fisioterapico.



- AUTORE EUGENIO PECCHIOLI
- PAGINE:240
- ILLUSTRAZIONI A COLORI 355
- CONTENUTI MULTIMEDIALI:
- 21 QRCODE VIDEO

Si ringrazia





INFORMAZIONI E ISCRIZIONI Segreteria Organizzativa:

Dr.ssa Nadia Martina - Sig.ra Vanessa Cioni Tel. + 39 051.6241343 WhatsApp +39 3388677050



SEDE DELCORSO
Best Western Plus Tower
viale Lenin,43 Bologna



PROGRAMMA SABATO9 MARZO 2024

08.30 - 09.00 Registrazioni partecipanti

09,00 - 09,30 Presentazione della giornata e inizio dei lavori

09,30 - 11,30 Definizione della radiofrequenza

Potenza di picco e potenza di lavoro

Frequenza e suo impiego

Impedenza esterna, interna e totale

L'impedenziometro dinamico

Il calore ed il suo significato

Modalità capacitiva e resistiva

Modalità monopolare e bipolare

Radiofrequenza frazionata

Indicazioni in medicina estetica e in fisioterapia

Controindicazioni

11,30 - 12,00 Coffee break

12,00 - 13,00 Effetti della radiofrequenza

Matrice e informazione

Il Glicocalice

Effetti biologici della terapia

Attività vasodilatante

Formazione di enzimi e di citochine

Attività decontratturante

Attività di stimolo immunitario

Attività di stimolo fibroblastico

13,00 - 14,00 Pausa pranzo

14,00 - 15,00 Elettroporazione

Funzionamento dell'elettroporazione

Canali ionici, caratteristiche e dimensioni dei

prodotti veicolabili

Indicazioni dell'elettroporazione

Selezione trattamento e immissione diretta

15,00 - 16,30 Il vagy combi ed il suo uso

Indicazioni terapeutiche

Il TMJ ed il suo uso

Indicazioni terapeutiche

16,30 - 18,30 Prove pratiche sulle varie strumentazioni

18,30 - 19,00 Conclusioni finali e discussione, elaborazione e consegna dei questionari

ECM e delle schede di valutazione

18.00 chiusura lavori