

Provider accreditato ECM

Andi Servizi Srl

rinnovo accreditamento standard
dalla CNFC n° 228 del 27/01/2022

Preiscrizione scritta obbligatoria

Numero massimo partecipanti 100

Le preiscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili, secondo l'ordine di arrivo delle domande di adesione. La **preiscrizione** verrà **garantita** solo se il partecipante si presenterà **entro e non oltre le ore 9,00**, dopo di che verranno iscritti coloro che saranno presenti in lista d'attesa.

Il corso si svolgerà nel rispetto dei Protocolli anti Covid-19 vigenti al momento dell'evento.

*Nel rispetto del Regolamento ECM verranno rilasciati **4 crediti ECM** al partecipante che avrà partecipato ad almeno il 90% del programma formativo, e risposto esattamente ad almeno il 75% del **test di verifica** dell'apprendimento **da compilare online entro 3gg. dalla chiusura dell'evento.***

La presenza verrà rilevata elettronicamente.

È necessario essere muniti della tessera ANDI oppure della tessera sanitaria.

Informativa ECM

Questa attività ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla Commissione ECM mediante collaborazione tra ANDI Servizi Srl, provider accreditato a fornire programmi di formazione continua per la categoria professionale degli Odontoiatri, ed ANDI Bologna. Il provider si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività formativa.

Con il contributo
non condizionante



ODONTOIATRIA DEI DISTRETTI E DEI SISTEMI

15 OTTOBRE 2022
ore 9,00

Dr. Federico Marin

Segreteria Culturale:

Dr. Diego Capri

Commissione Culturale:

Dr.ssa Maria Giovanna Barboni

Dr.ssa Micaela d'Alanno

Dr. Massimo Fuzzi

Dr. Nicola Paolo

Segreteria Organizzativa:

ANDI BOLOGNA

tel. 051.543850 - fax 051.540630

e-mail: bologna@andi.it

Sede:

THE SYDNEY HOTEL

Via Michelino 73 - Bologna



Corso Accreditato - 4 E.C.M.



Dr. Federico Marin

Laurea in Medicina e Chirurgia nel 1977 (Università di Padova), Specialità in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1981 (università di Pisa).

Dal 1980 al 1984 frequenta la Clinica Odontoiatrica dell'Ospedale San Paolo a Milano, diretta dal Prof. Vogel, in qualità di respon-

sabile clinico di un reparto di ortodonzia, nel 1985 frequenta un corso di perfezionamento in ortodonzia presso la Tweed Foudation for Orthodontic Research a Tucson (Arizona).

Negli anni 1990-2000 collabora con il reparto di Audiologia e Otoneurologia dell'Università di Milano e dall'Anno 2000 al 2010 prosegue la collaborazione come consulente esterno nello stesso reparto, diretto dal Prof. A. Cesarani.

Dal 2004 al 2008 collabora con il Laboratorio di Anatomia Funzionale dell'Università di Milano (L.A.F.A. S) diretto dal Prof. V. Ferrario in qualità di tutor nel corso di perfezionamento nelle indagini strumentali dell'apparato cranio-mandibolare occlusione dentale.

Svolge la libera professione, a Lugano e Milano, con particolare attenzione alla terapia riabilitativa nei casi disfunzionali complessi.

15 OTTOBRE 2022

9,00 Come può migliorare l'Odontoiatria alla luce delle recenti conoscenze scientifiche

11,00 Pausa

11,30 Cenni di Semeiotica Clinica Integrata e utilizzo di specifiche Indagini Strumentali

13,30 Fine lavori

Area di competenza

Competenze tecnico specialistiche

Obiettivo ministeriale

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Responsabile scientifico E.C.M.

Dr. Virginio Bobba

Presentazione del corso

Il Sistema Nervoso è "l'amministratore" dell'organismo. In ogni momento riceve ed elabora una enorme quantità di segnali che originano dall'ambiente esterno ed interno e, grazie alla sua "plasticità", può modificare le sue funzioni e attuare delle risposte adeguate al mantenimento degli equilibri biologici (adattamento e omeostasi). La conoscenza di questi meccanismi può essere d'aiuto al clinico sia per migliorare l'aspetto diagnostico, sia per orientare adeguate scelte terapeutiche. Saranno presentati alcuni casi clinici, analizzando l'iter diagnostico e le indagini strumentali utili per migliorarne la qualità, le simulazioni e i dispositivi che possono favorire il controllo delle sequenze terapeutiche.

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Compilare la scheda di iscrizione in ogni sua parte ed inviarla a:

ANDI BOLOGNA Via Abruzzo 14/F - 40139 Bologna
fax 051.540630 - email bologna@andi.it

ODONTOIATRA (tutti i dati sono obbligatori)

Cognome e nome

Nato a prov. il

Codice fiscale

P. IVA

Cellulare

Indirizzo

CAP Città prov.

e-mail

Iscritto all'Ordine di n°

Socio ANDI di

Non Socio ANDI

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Soci ANDI gratuito

Non soci ANDI € 50,00 compresa IVA

- Assegno intestato a ANDI SERVIZI SRL

- Bonifico Bancario intestato a ANDI SERVIZI SRL

Banca Farbanca - Sede di Bologna

IBAN IT 32 0 03110 02400 001570012744

Causale: Cognome e Nome partecipante

Corso BOLOGNA - 15/10/2022

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei dati personali per le finalità previste nell'informativa ex art. 13, 14 del Regolamento 679/16.

.....
data

.....
Firma