

Iscrizioni

Nome – Cognome

Intestazione fattura

Indirizzo

Città Prov.

Tel.

E-mail

Codice Fiscale

P. Iva

È possibile iscriversi on line entrando nel sito www.andipescara.it, compilando l'apposito form oppure inviare **tramite e-mail** la scheda di iscrizione a:



Via Messina, 12 - 65122 Pescara

Tel. 085.294152

e-mail: segreteria@andipescara.it

Corso accreditato: 5 ECM

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

Si ringrazia per la sponsorizzazione non condizionante:



Organigramma:

Presidente: Dott. Zopito Buccella
V. Presidente: Dott. Antonio Tafuri
Segr. Sindacale: Dott.ssa Maria Luisa Ruscitti
Tesoriere: Dott. Antonio Giannetti
Segr. Culturale: Dott. Arturo Marrone
Segretaria: Dott.ssa Simona Di Giacomo

Consiglieri: Dott. Luigi Barassi
Dott. Gianpiero D'Ercole
Dott. Giorgio Di Salvatore
Dott. Domenico Lattanzio
Dott. Leonardo Langiano
Dott.ssa Alessandra Pagano
Dott. Claudio Pistone
Dott.ssa Michela Putignano
Dott. Antonio Santilli
Dott. Alfonso Sulpizio

Segreteria Culturale:

Dott. Arturo Marrone
65010 Spoltore (Pe) - S.s. 16 bis n. 92
Tel. 349.8018601 - Fax 085.4151850
e-mail: dott.arturomarrone@gmail.com

Segreteria Organizzativa:



dott.ssa Sabrina Di Toro
Via Messina, 12 - 65122 Pescara
Tel. 085.294152
e-mail: segreteria@andipescara.it



Sabato 27 novembre 2021

dalle ore 8:30 alle ore 14:00

presso

GRAND HOTEL ADRIATICO

Via Carlo Maresca, 2 - Montesilvano (PE)

Corso accreditato: 5 ECM

Dr. Pierluigi Battisti

**Gestione e complicanze
nel grande rialzo di seno:
digital approach**



PARTNER ANDI PESCARA

PROVIDER ACCREDITATO ECM
"ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale"
Autorizzazione CNFC n° 228

Quota di partecipazione

SOCI ANDI

€ 20,00 con preiscrizione obbligatoria

NON SOCI ANDI

€ 100,00 + IVA con preiscrizione obbligatoria

IL CORSO È RISERVATO AI PRIMI 70 ISCRITTI

Non sarà più possibile annullare la preiscrizione nelle 48 ore precedenti l'evento e, in caso di non partecipazione allo stesso, la quota di iscrizione dovrà essere ugualmente corrisposta.

PAGAMENTO:

Per limitare il contagio da Covid-19, si prega di favorire il pagamento tramite bonifico bancario anticipato o carte elettroniche.

Bonifico bancario

intestato ad: ANDI PESCARA

IBAN: IT 42C084737725000000119231

Banca: BCC di Castiglione M.R. e Pianella

Descrizione/Causale

**Iscrizione Corso ANDI Pescara
27 novembre 2021**

oppure

Contanti/Bancomat/Carta di credito
in sede congressuale

Programma del corso

Durata programma formativo: n° 5 ore

ore 8:30:

Registrazione dei partecipanti.

ore 9:00:

Anatomia.

Tools strumenti e biomateriali.

ore 11:15: Coffee Break

ore 11:45 - 14:00

Diagnosi digitale con sviluppo mascherine pre operatorie, analisi digitale impronta ottica +3D per sviluppare il piano di trattamento chirurgico e protesico. Analisi procedure chirurgiche step by step.

ABSTRACT

Le grandi atrofie mascellari posteriori rappresentano per il clinico la sfida più complessa. Il rialzo del seno mascellare in casi selezionati rappresenta una procedura predicibile per la riabilitazione impianto protesica, soprattutto se si mutua a protocollo diagnostico digitale. Tac 3D cone beam e impronta ottica digitale risultano strumenti indispensabili in fase diagnostica per circoscrivere complicanze alla sola perforazione della membrana.

Nel rispetto del Regolamento ECM i crediti formativi verranno rilasciati al partecipante che avrà partecipato al 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.

INFORMATIVA ECM

Questa attività ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla Commissione ECM mediante collaborazione tra ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale, Provider accreditato a fornire programmi di formazione continua per la categoria professionale degli Odontoiatri, e ANDI Sezione Provinciale di Pescara. Il Provider si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività formativa.

Acquisizione competenze:

COMPETENZE TECNICO-SPECIALISTICHE: CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI

Obiettivo formativo:

CONOSCENZE E COMPETENZE SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA, IVI INCLUSE LE MALATTIE RARE E LA MEDICINA IN GENERE.

Responsabile scientifico: FUZZI MASSIMO

In ottemperanza alle disposizioni governative in atto, è richiesta la Certificazione Verde (Green Pass) per partecipare al corso. Le disposizioni non si applicano ai soggetti con una certificazione medica specifica.

ATTENZIONE: in mancanza di Green Pass non sarà possibile accedere.

Nella sala corso, i posti a sedere prevederanno undistanziamento minimo di almeno 1 metro con l'obbligo di utilizzo della mascherina a protezione delle vie respiratorie.

Relatori

Dott. Pier Luigi Battisti

2019 Rigenerazione Tissutale avanzata in Implantologia - Dr. Istvon Urbon - Budapest.

2014 Advanced bone grafting - Dr. Michael A. Pikos - Pikos Institute Trinity, Florida USA

2013 Corso Faccette & Corone In Ceramica Integrale - Dr. Mauro Frodeani ACE Institute, Pesaro

2011 Corso di Implantologia Avanzata - Dr. Matteo Chiapasco - Università di San Paolo, BRASILE

2010 Corso di perfezionamento in Tissue Management (tessuti molli implantari e perimplantari) - Università di Milano

2008 Implant Therapy in the Periodontally compromised patient - Goteborg University, SWEDEN

2006-2008 Master in Implantologia Osteointegrata - Livello 2 - Università di Padova

2006 Corso Nobel Biocore "ALL ON FOUR" - Dr. Paolo Molo - Lisbona, PORTOGALLO

2004-2005 corso di perfezionamento insedazione in urgenza ed Emergenza in odontostomatologia - Università di Padova

2000 31 Placement of implants into extraction sites Implant selection criteria & Osteotomy Sinus Grafting - Dr. Richard J. Lazzara - 31 Implant Innovation - Palm beach gardens, Florida USA

2000 Certificate in Advanced Training in Implant dentistry - Three months Fellowship Program in Dental Implantology & bone grafting - University of Miami, USA

1997-1998 Corso Annuale di perfezionamento in Parodontologia - Università di Padova

1997-1998 Current Concepts in American Dentistry: Stage in Periodontics University of New York, USA

1997 Seminario Avanzato in Parodontologia e Chirurgia Plastica Muco-gengivale Dr. Miller University of New York

1996 Course in "Implantology & Periodontology Updates" - Pennsylvania University, USA