

INFORMAZIONI GENERALI

ECM

L'evento XXXIII ANNUAL MEETING NYU IN ITALY APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLA RIABILITAZIONE ESTETICO-FUNZIONALE è stato accreditato dal Provider Provvisorio n° 7363.

L'accREDITAMENTO è stato effettuato per Odontoiatri e Medici specialisti in Chirurgia Maxillo - Facciale.
ID EVENTO ECM: 7363 - 378738.

Obiettivo Formativo: Linee guida - Protocolli - Procedure
Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **obbligatorio:** aver preso parte al 90% del programma formativo, aver compilato la documentazione in ogni sua parte, aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento almeno 75%).

ISCRIZIONE

L'iscrizione è obbligatoria, gratuita per i soci ANDI e può essere effettuata on-line collegandosi al sito:

<https://weworkpoint.it/iscrizione-a-xxxiii-annual-meeting-nyu-in-italy/>

Inquadrando il Qr Code



Quota per i non soci ANDI € 250,00 iva inclusa.

Non saranno accettate le iscrizioni che perverranno con modalità diverse da quanto indicato.

A iscrizione, correttamente eseguita, il partecipante riceverà una e-mail di avvenuta registrazione.

SEDE

HOTEL COSTA BRADA Litoranea Sud km 3, 73014 Gallipoli LE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

We Work - Tel. 320/4038104 - 080/3742007

Mail: eventi@weworkpoint.it

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



MIROMED



Banca Sella



artgraficalecce



Con il patrocinio di:



New York University
College of Dentistry
CDE Italian Graduates
Association

IN COOPERATION WITH



New York University - College of Dentistry
Linhart Continuing Dental Education Program
SHORT-TERM International Graduate Certificate Program
"Current Concepts in American Dentistry"
Italy Program Director Prof. Saverio Ravazzolo



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO
L'Ateneo tra i due mari

XXXIII ANNUAL MEETING NYU IN ITALY

APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLA RIABILITAZIONE ESTETICO-FUNZIONALE

L'evento è accreditato con 10 ECM



5 - 6 MAGGIO 2023

GRAND HOTEL COSTA BRADA
Gallipoli (Le)

PROGRAMMA

VENERDÌ 05 MAGGIO

SALA PLENARIA

- 13:30 Registrazione dei partecipanti
Presidenti di seduta:
Dr. Antonio Cirignaco, Dr. Domenico Laforana
- 14:00 Inaugurazione ed apertura dei lavori scientifici
- 14:30 CAD/CAM in Office Systems: the new paradigma for dentist to scan/design/mill/deliver restorations
Dr. Matteo Callegari, Dr. Mauro Iorio
- 15:15 Chirurgia plastica parodontale e mucogengivale: state of the art
Dr. Pierpaolo Romano
- 16:00 Integrazione della Medicina Estetica nella pratica odontoiatrica quotidiana
Dr. Marco Cervia, Dr.ssa Beatrice Cervia
- 16:45 Coffee Break
Presidenti di seduta:
Dr.ssa Annamaria Formoso, Dr.ssa Ilaria Fricelli
- 17:15 How can periodontal tissues and bone loss be stopped
Prof. Luciano Zucchinelli
- 17:45 Gli impianti sottoperiosteali: indicazioni, limiti e possibilità di utilizzo con le nuove tecnologie
Dr. Ernesto Vatteroni
- 18:15 L'uso dell'innesto connettivale: come aumentare lo spessore tessuti molli intorno agli impianti
Prof. Elias El Hadadd

SABATO 06 MAGGIO

SALA PLENARIA

SESSIONE DI OSTEO/PERIO/IMPLANTOLOGY

- 08:30 Presidenti di seduta:
Dr. Michele Benegiamo, Dr. Alessandro Corso, Prof. Andrea Palermo
- 09:00 Saluto delle Autorità
- 09:30 Gestione dell'estetica orale e periorale attraverso la tecnologia LASER
Prof. Rolando Crippa
- 10:00 Utilizzo del dente estratto come materiale da innesto nel sinus lift realtà cliniche ed istologiche di successo
Dr. Elio Minetti
- 10:30 Master your skills in sinus augmentation
Prof. Carlo Maria Soardi
- 11:00 Coffee Break
- 11:30 Gestione e ricostruzione dei tessuti molli-perimplantari nei settori estetici
Prof. Stefano Parma Benfenati
- 13:30 Discussione
- 14:00 Chiusura dei lavori e verifica dell'apprendimento.

SALA PARALLELA

SESSIONE DI ORTOGNATODONZIA

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
Presidenti di seduta:
Prof. Massimo Corsalini, Prof.ssa Daniela Di Venere, Prof. Gianfranco Favia, Prof. Francesco Inchingolo.
- 09:00 Saluto delle Autorità
- 09:30 TMD: un unsolved problem
Dr.ssa Stefania Costa
- 09:50 Evaluation with CBCT of vertical bone augmentation in the maxillary sinus lift technique with lateral approach: a case report
Dr.ssa Merigrazia Campanelli
- 10:10 MARPE: Miniscrew Anchored Rapid Palatal Expander
Dr.ssa Irene Ferrara, Dr.ssa Anna Netti
- 10:30 Early orthodontic treatment: When, Why and How?
Dr.ssa Anna Maria Ciocia, Dr.ssa G. Latini
- 10:50 Brackets positioning and indirect bonding in orthodontics
Dr. Fabio Viapiano, Dr. Sabino Ceci
- 11:10 Surgical orthodontic treatment of a enclosed mandibular-canine case report - **Dr. Vincenzo Carpentiere**
- 11:30 Coffee break
- 11:40 Implantology and regeneration with autologous and heterologous bone: case report
Dr.ssa Elisabetta De Ruvo
- 12:00 Reality augmentation and visor use in dentistry
Dr. Silvio Buongiorno
- 12:20 Orthodontics in special needs patients
Dr. Pasquale Avantario
- 12:40 Crowding in deciduous and mixed dentition: diagnosis and therapy
Dr.ssa Nicole De Leonardis, Dr.ssa Grazia Garofoli
- 13:00 Experimental analysis of the use of cranial electromyography in athletes and clinical implications
Dr. Fabio Piras, Dr. Vito Settanni
- 13:20 Agenesis of maxillary lateral incisors: open or close the spaces?
Dr.ssa Mariagrazia Garibaldi
- 13:40 Discussione
- 14:00 Chiusura dei lavori e verifica dell'apprendimento.

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Dr. Michele Benegiamo, Prof. Andrea Palermo, Prof. Saverio Ravazzolo