

dr.ssa Sabrina Santaniello
 dr. Gilberto Triestino
 dr. Carlo Ghirlanda
 dr. Nicola Illuzzi
 dr. Giuliano Ferrara
 dr. Brunello Pollifrone

Presidente
 Vicepresidente
 Segretario Sindacale
 Segretario Culturale
 Segretario
 Tesoriere

ANDI Roma - Via G. L. Squarcialupo, 11 - 00162 Roma
Tel. 06.44252535-27 (ore 9-17) - Fax 06.44251061
 segreteria@andi.roma.it - www.andiroma.it

dr. Nicola Illuzzi - Tel. 06.44252535-27 (ore 9-17)
 E-mail: nicolailuzziroma@gmail.com

APERTO A TUTTI

- Soci ANDI Roma € 30,00+iva
- Non Soci ANDI Roma € 100,00+iva
- Non Soci ANDI Roma iscritti alle seguenti Società Scientifiche: AIC, AIOM, AIOP, FRISP, SIE, SIDO, SILO, SIMEO, SIMO, SIO, SIOI, SIOCMF, SIRIO-ARCOI, SOCI € 80,00+iva
- ANDI Young (fino a 35 anni) GRATIS
- Non Soci ANDI Young (fino a 35 anni) € 10,00+iva
- Studenti (Uditori) non iscritti ad ANDI potranno iscriversi gratuitamente in sede di Congresso GRATIS

PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA

Tel. 06.44252535-27 (ore 9-17) - segreteria@andi.roma.it

Bonifico bancario: ANDI Roma Servizi srl - Banca Popolare di Spoleto IBAN: IT70J0570403217000000269300
 Inviare copia bonifico al n° 0644251061 (24h)

Seguici su



Con il contributo non condizionante

Platinum Sponsor



Gold Sponsor



Silver Sponsor



SABATO 18 MARZO 2017

ORE 9:00-18:00

NH Leonardo da Vinci
 Via dei Gracchi, 324 Roma



**Implantoprotesi:
 biomimetica ed ingegneria
 inversa**

Con il patrocinio di



PROGRAMMA

ore 8:30 Registrazione Partecipanti

Responsabile Scientifico: dr.ssa Sabrina Santaniello

Comitato Scientifico ANDI Roma Giovani: dr. Francesco Carpenteri,
dr. Claudio Lollobrigida, dr. Salvatore Ranieri, dr.ssa Barbara Rossi, dr. Nicolò Venza

Panoramica: Il corso, centrato sulla integrazione funzionale ed estetica dei dispositivi implantoprotetici, prenderà in esame le macro e micro variabili che influenzano i risultati terapeutici sia a breve che a lungo termine.

Obiettivi: L'obiettivo del corso è trasmettere ai partecipanti le nozioni per formulare un corretto piano di trattamento implantoprotetico, in particolare verrà trattato il management tissutale nei suoi aspetti biologici, operativi e strategici.

“La scelta di un giovane dipende dalla sua inclinazione, ma anche dalla fortuna di incontrare un grande maestro”

Rita Levi Montalcini

Presentazione Congresso

ore 9:00-9:30

PRESENTAZIONE DELLA GIORNATA E COMUNICAZIONI ANDI

dr.ssa Sabrina Santaniello *Presidente ANDI Roma
e Responsabile ANDI Roma Giovani*

Comitato Scientifico ANDI Roma Giovani

Programma Congresso

ore 9:30-11:00

dott. Gaetano Calesini

Identificazione dei problemi clinici primari

Il sito edentulo:

- anatomia;
- fisiologia;
- i deficit anatomici.

Approccio conformativo vs approccio rigenerativo

Le possibilità operative

Il piano di trattamento implanto-protetico

ore 11:00-11:30 COFFEE BREAK OFFERTO

ore 11:30-13:00

Approccio ESE (Edentulous Site Enhancement)

Presentazione dell'approccio ESE:

- Management tissutale primario;
- I processi di guarigione per seconda intenzione;
- Basi: fisiologiche, anatomiche.e tecniche
- Correlazioni fra parodontologia, implantologia e protesi;
- Timing operativo.

ore 13:00-14:00 LUNCH OFFERTO

Programma Congresso

ore 14:00-15:00

ASSEGNAZIONE BORSA DI STUDIO 2017 - PRESENTAZIONE DEL VINCITORE DEL POSTER E PREMIAZIONE

Presentazione dr.ssa Sabrina Santaniello

Comitato Scientifico per valutazione poster: prof.ssa Ersilia Barbato, prof.ssa Paola Cozza, prof. Antonio D'Addona, dr. Nicola Illuzzi, prof. Vassilios Kaitsas e da un rappresentante della S.I.O.I., che si occupa di odontoiatria pediatrica, tematica trattata nei poster

ore 15:00-18:00

dott. Gaetano Calesini

Management tissutale secondario

- Basi: fisiologiche, anatomiche.e tecniche
- Scelta delle connessioni implanto-protetiche
- Fasi cliniche
- Fasi di laboratorio

Management tissutale terziario

Basi: fisiologiche, anatomiche.e tecniche

La fisioterapia domiciliare

Casi clinici paradigmatici

Le zone anteriori superiori:

- Problemi
- Algoritmi operativi
- Cases report

Le zone anteriori inferiori:

- Problemi
- Algoritmi operativi
- Cases report

I settori post-canini superiori:

- Problemi
- Algoritmi operativi
- Cases report

I settori post-canini inferiori:

- Problemi
- Algoritmi operativi
- Cases report

Il management tissutale delle aree edentule.

La progettazione dei pontics.

ore 18:00-18:30

Valutazione finale ECM tramite questionario con risposte multiple.



Apericena

**E DOPO IL CONGRESSO...
RESTA CON NOI PER FESTEggiARE
TUTTI INSIEME**

il 5° anno dalla fondazione di ANDI Roma Giovani
con il Direttivo ANDI Roma, ANDI Roma Giovani, studenti
e sponsor