



**14°** **MEMORIAL**  
**CALANDRIELLO**

**24 SETTEMBRE 2022 · BOLOGNA**

**PREVENZIONE E GESTIONE  
DELLE COMPLICANZE  
NELLE VARIE DISCIPLINE**

**SEDE**  
**RELAIS BELLARIA**  
Via Altura 11/Bis - Bologna

**4,2**  
**CREDITI**  
**ECM**



Il memorial Marcello Calandriello di ANDI Bologna, dalla sua origine ad oggi, rappresenta un momento di sintesi su tematiche fondamentali della cultura odontoiatrica, un'occasione per un aggiornamento culturale che riunisca gli odontoiatri nel ricordo del compianto Professore. I temi ed i relatori che la commissione propone di anno in anno vengono virtualmente elaborati "assieme" al Professor Calandriello da un gruppo di dottori che lo conoscevano bene, questo è sempre stato lo spirito.

Nell'edizione del 2022 il focus si sposta sul tema delle complicanze. Dopo aver portato nelle precedenti edizioni, alcuni dei migliori odontoiatri italiani, a ragionare sui giusti tempi della terapia, sulla riduzione della invasività e sui notevolissimi progressi che le varie specialità dell'odontoiatria hanno raggiunto, in termini di cura delle patologie della bocca e del ripristino estetico del cavo orale, l'attenzione si rivolge ora alle complicanze. Non esiste disciplina medica che ne sia scevra e in parallelo al progresso di una materia, sempre più specialistica, come quella odontoiatrica capace oggi di superare limiti fino a ieri impensabili, crescono e nascono nuove potenziali complicanze.

Relatori esperti nelle varie discipline odontoiatriche presenteranno le migliori strategie di prevenzione e gestione delle complicanze che possono comunemente presentarsi in corso di terapia. L'evento sarà come sempre caratterizzato da ampi spazi di discussione, tra esperti e partecipanti, grazie al lavoro attento dei moderatori coinvolti. L'obiettivo è di fornire informazioni cliniche utili ed immediatamente fruibili, in grado di ridurre sia il numero che l'impatto di eventuali complicanze terapeutiche.

## LE EDIZIONI PRECEDENTI

1°

2008

Primo Memorial Calandriello

2°

2009

Secondo Memorial Calandriello

3°

2010

Possibilità e limiti della terapia dentale e implantare

4°

2011

Eziologia e terapia della perdita di sostanza dentale

5°

2012

L'interfaccia dente-impianto-protetica

6°

2013

Luci e ombre in implantologia

7°

2014

Innovazione e tradizione a confronto. Quando è giustificato il cambiamento?

8°

2015

Estetica a 360 gradi

9°

2016

I tempi "giusti" della terapia odontoiatrica

10°

2017

Odontoiatria mini-invasiva: semplificazione o complicazione?

11°

2018

Paradonto e dintorni

12°

2019

Le problematiche mediche nel paziente odontoiatrico

13°

2021

Cosa è cambiato in questi ultimi 20 anni



## PREVENZIONE E GESTIONE DELLE COMPLICANZE NELLE VARIE DISCIPLINE

- 8,45 Saluto del Presidente
- 9,00 **Datemi un punto d'appoggio e solleverò il mondo: fallimenti e chiavi di successo dell'ortodonzia contemporanea**  
*Prof. Cesare Luzi*
- 10,00 **La lesione secondaria: complicazione o destino quasi inevitabile?**  
*Prof. Eugenio Brambilla - Dr. Andrei Cristian Ionescu*
- 10,45 Coffee break
- 11,15 **Le complicanze in protesi supportata da impianti: come prevenirle e limitarle**  
*Dr. Stefano Patroni*
- 12,00 **Gestione e prevenzione delle complicanze in endodonzia**  
*Dr. Roberto Fornara*
- 13,15 Pausa pranzo
- 14,15 **Minima invasività e prevenzione delle complicanze in chirurgia parodontale**  
*Prof. Leonardo Trombelli*
- 15,00 **Complicanze in chirurgia orale**  
*Dr. Roberto Barone*
- 16,30 Chiusura lavori

**4,2 crediti ECM**

**NUMERO POSTI DISPONIBILI: 200**

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

**Area di competenza del corso:**

Competenze tecnico-scientifiche.

**Obiettivo ministeriale:**

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

**Responsabile Scientifico ECM:** Dr. Virginio Bobba



**Roberto Barone**

Le complicanze in chirurgia sono ineliminabili, quando è possibile vanno prevenute o risolte. In tutti i casi vanno gestite.

L'idea che sta alla base di questo corso è quella di condividere una serie di esperienze negative che possono verificarsi nell'attività clinica di tutti i giorni.

Gli obiettivi principali del corso sono: acquisire le informazioni utili per riconoscere le situazioni a rischio e perfezionare gli accorgimenti diagnostici e tecnici per ridurre il disagio e migliorare il decorso postoperatorio dei nostri pazienti.



**Eugenio Brambilla**



**Andrei Cristian Ionescu**

La carie secondaria, intesa come una lesione cariosa localizzata nell'area marginale di un restauro preesistente, rappresenta attualmente la maggiore causa di fallimento prematuro delle terapie restaurative. La ricerca considera quindi questo tipo di lesione il problema più critico che la restaurativa dovrà risolvere nei prossimi vent'anni. Ciò anche in considerazione dell'affermarsi delle tecniche adesive, sia in campo restaurativo che protesico. A fronte di questa situazione, le nostre conoscenze del problema, sia dal punto di vista epidemiologico che istologico e microbiologico sono davvero scarse, come purtroppo le nostre capacità di diagnosi. Il nodo centrale sembra essere l'interfaccia fra restauro e tessuto dentale. L'interazione fra questa interfaccia e la flora orale appare la causa primaria dello sviluppo della lesione, in presenza di fattori di rischio non sufficientemente sotto controllo. Le direttrici lungo cui la ricerca si muove attualmente sono due: lo studio dei biofilm che colonizzano l'interfaccia materiale-tessuto e l'evoluzione dei materiali da restauro verso la capacità di modulare la colonizzazione microbica e di scambiare ioni con la saliva.



**Roberto Fornara**

Oggi le tante innovazioni introdotte in ambito endodontico hanno profondamente cambiato il modo di fare endodonzia pur non cambiando i principi alla base del trattamento. Questo progresso ha incrementato la qualità dei nostri trattamenti endodontici consentendoci di recuperare elementi dentari che solo pochi anni fa erano destinati all'estrazione.

La maggior consapevolezza di preservare i denti naturali ha portato ad un indiscusso aumento dei ritrattamenti endodontici laddove il primo trattamento fosse fallito. Questo tipo di trattamento necessita di competenza, esperienza e spesso di speciali strumenti che se usati correttamente consentono di risolvere situazioni anche molto complesse.

Scopo di questa relazione è quello di descrivere le principali complicanze endodontiche e fornire informazioni aggiornate sulla loro prevenzione e gestione.

La disamina partirà dall'importanza di una corretta diagnosi e pianificazione del trattamento fino agli errori procedurali coprendo un'ampia varietà di complicazioni legate all'accesso endodontico, alla strumentazione e alla scelta della corretta tecnica di otturazione canalare.



**Cesare Luzi**

Il controllo dell'ancoraggio in ortodonzia rappresenta una delle chiavi di successo dei trattamenti. Perdere ancoraggio durante il movimento dentale è sinonimo di fallimento, inteso come compromesso sul risultato finale o quanto meno come aumento dei tempi di trattamento. Il clinico si confronta spesso con situazioni complesse, quali il ripristino in arcata di elementi inclusi, la chiusura degli spazi estrattivi, la preparazione degli spazi riabilitativi e molte altre in cui risulta necessario un controllo assoluto dell'ancoraggio o situazioni in cui vi è una vera e propria carenza anatomica di elementi dentali utilizzabili come fonte di ancoraggio. La possibilità di utilizzare dispositivi semplici, sicuri e veloci come le miniviti ortodontiche, ha rivoluzionato le possibilità cliniche ampliando notevolmente i limiti dell'ortodonzia moderna, soprattutto riducendo i rischi di insuccesso dovuti al mancato controllo dell'ancoraggio.



**Stefano Patroni**

Tutte le procedure chirurgiche e restaurative sono purtroppo soggette a complicanze e insuccessi. La conoscenza della letteratura e il rigoroso rispetto delle procedure accettate e consigliate dalla comunità scientifica permette di limitare al minimo la loro percentuale. Durante la relazione si prenderanno in esame, alla luce della più recente bibliografia, alcuni aspetti clinici atti a limitare e a risolvere le problematiche che possono insorgere partendo dalla scelta dei materiali e passando dalle procedure cliniche. Verranno pure individuati alcuni tips and tricks di aiuto al clinico nella pratica quotidiana.



**Leonardo Trombelli**

Nel corso della lezione verranno illustrate le principali complicanze ed eventi avversi conseguenti alle procedure chirurgiche parodontali e verranno fornite utili indicazioni operative su come evitare o minimizzare il rischio clinico nel corso delle procedure di chirurgia ossea resettiva e rigenerativa.



## CORSO ACCREDITATO E.C.M.



### PROVIDER ACCREDITATO ECM

ANDI SERVIZI Srl  
Rinnovo Accreditamento standard della CNFC n° 228 del 27/01/2022.

## CORSO GRATUITO PER ODONTOIATRI

### 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.

Nel rispetto del Regolamento ECM verranno rilasciati 4,2 crediti ECM al partecipante che avrà assistito al 90% del programma formativo (6 ore) e risposto esattamente ad almeno il 75% dei test di verifica dell'apprendimento. La presenza verrà rilevata elettronicamente.

**È necessario essere muniti di TESSERA ANDI o tessera SANITARIA magnetica.**

### INFORMAZIONI GENERALI

Il corso è riservato a Medici Odontoiatri e agli Studenti del Corso di Laurea in Odontoiatria.

Poiché il numero dei posti è limitato si prega di effettuare tempestivamente le iscrizioni, che saranno accettate in ordine di arrivo, inviando la scheda compilata in ogni sua parte ad ANDI Bologna, via Abruzzo 14/F, 40139 Bologna, oppure a mezzo fax 051 540630, e-mail: bologna@andi.it

### INFORMAZIONI ED ISCRIZIONI

Sede Organizzativa Andi Bologna  
Tel. 051 543850 - Fax 051 540630  
E-mail: bologna@andi.it



Compilare la scheda di iscrizione in ogni sua parte ed inviarla ad ANDI BOLOGNA,  
Via Abruzzo 14/F - 40139 Bologna  
Fax 051.540630  
bologna@andi.it

## ODONTOIATRA (tutti i dati sono obbligatori)

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Nato a \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Cod. Fisc. \_\_\_\_\_

Partita Iva \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

Cellulare \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

Iscritto all'Ordine di \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

Socio ANDI di \_\_\_\_\_  Non Socio ANDI

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 \_\_\_\_\_



**CON IL CONTRIBUTO  
NON CONDIZIONANTE**

**COMMISSIONE SCIENTIFICA  
MEMORIAL CALANDRIELLO**

Dr. Roberto Calandriello  
Dr. Diego Capri  
Dr. Luca Franceschi  
Dr. Massimo Fuzzi  
Dr. Francesco Maria Giallombardo  
Dr. Giovanni Rubini

**SEGRETERIA  
ORGANIZZATIVA**

ANDI Bologna  
Tel. 051.543850  
Fax 051.540630  
bologna@andi.it