

IV CONGRESSO NAZIONALE

Evidenze scientifiche e pratica clinica: i dispositivi terapeutici
in medicina orale

I INTERNATIONAL CONGRESS

Evidence based and Clinical practice: device approach to oral
medicine



CAGLIARI 28 OTTOBRE 2023



La moderna medicina orale, insieme all'odontoiatria e all'igiene orale, si avvale di nuove tecnologie per la diagnosi e per il trattamento delle patologie orali, soprattutto in risposta a meccanismi di resistenza farmacologica o l'impossibilità per il paziente di assumere farmaci per effetti avversi in quadri clinici complessi. La diagnosi di alcune malattie infettive del cavo orale può avvalersi dell'ausilio dei test non invasivi di biologia molecolare che il medico orale può effettuare in office, Indagini strumentali semplici e veloci possono guidare alla diagnosi precoce del cancro orale e delle lesioni potenzialmente maligne, con tecnologie quali l'autofluorescenza e l'OncAlert. Per il trattamento di diverse patologie infettive come la candidosi, le infezioni erpetiche e le manifestazioni da HPV, un ruolo sempre più importante ed emergente è rappresentato dalla terapia fotodinamica e l'ozono terapia, con olii topici e sotto forma di acqua ozonata. Ulteriori sviluppi sono stati apportati al trattamento di problematiche riguardanti trisma, bruxismo, bruciori intraorali aspecifici. La radiofrequenza sembra offrire potenzialità da sperimentare e conoscere. Questi sono solo alcuni esempi delle tematiche che saranno affrontate nella dissertazione, valutando razionalmente la letteratura scientifica internazionale in merito a questi temi e le novità esplorate dalle expertise dei relatori nazionali e internazionali del congresso.

DIRETTIVO AIRO

SOCIO FONDATORE - PROF. LUCA VIGANÒ

PRESIDENTE - PROF. a.c CINZIA CASU

VICEPRESIDENTE - DOTT.SSA ANTONIA SINESI

CONSIGLIERE - DOTT. MATTEO FANULI

CONSIGLIERE - DOTT.SSA MARIA GIULIA NOSOTTI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

DOTT.SSA TIZIANA MUTTI

PROF. GERMANO ORRU'

PROF.SSA ALESSANDRA SCANO

SESSIONE POSTER:

Al termine della giornata di relazioni del Congresso è predisposta una sessione poster, I partecipanti sono invitati all'invio di abstract di lavori originali, in italiano o in inglese e non precedentemente pubblicati entro il giorno 10 settembre 2023

FOCUS:

Nuove tecnologie di supporto per il miglioramento della salute orale e sistemica

Novel supporting technologies for systemic and oral health improvement

TOPICS:

- Compromissioni parodontali in patologie sistemiche.
- Lesioni orali in condizioni patologiche sistemiche.
- Alterazioni microbiologiche legate a condizioni patologiche sistemiche.
- Protocolli, case report e case series di terapia odontostomatologica in pazienti affetti da condizioni sistemiche.
 - Ripristino dell'eubiosi orale
 - Genomica, metagenomica in patologie orali correlate a condizioni sistemiche.
 - Aspetti epidemiologici e reviews delle alterazioni orali in condizioni sistemiche.

Tutti i requisiti tecnici per la realizzazione del poster sono consultabili all'indirizzo:

<https://www.ricercaorale.it/congresso-airo-poster-session>.

Tutti gli abstract saranno pubblicati sulla rivista internazionale

[Infectious Diseases & Tropical Medicine \(IDTM\)](https://www.infectiousjournal.com/)

<https://www.infectiousjournal.com/>

PROGRAMMA

8.30 - 9.00 Registrazione partecipanti

9.00 - 9.30 **SALUTO DELLE AUTORITA'**

PROF.SSA ELISABETTA COTTI Presidente del corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e Igiene Dentale

DOTT. ENRICO LAI FDI Education Committee Member

PRESIDENTE DI SESSIONE PROF.SSA GLORIA DENOTTI

9.30 - 10.10 PROF. DOMENICO VISCUSO

L'OSA pediatrica: un ponte fra l'odontoiatria e medicina

10.10 - 10.50 PROF. SSA MARIA GIANNA NARDI - DR.SSA ANTONIA SINESI

Innovazione dei protocolli operativi di prevenzione personalizzati: evidenza scientifica ed evidenza clinica

10.50 - 11.30 Coffe' break

PRESIDENTE DI SESSIONE DOTT. MATTEO FANULI

11.30 - 12.10 DOTT. GIUSEPPE MASSAIU - DR.SSA TIZIANA CERRONE - DOTT.SSA CARMELA SECHI

Acufene e DTM: risultati della terapia combinata gnatologica, miofunzionale e diatermica

12.10 - 12.50 PROF. GERMANO ORRU' - PROF.SSA ALESSANDRA SCANO **MicroRNA salivari quali potenziali biomarcatori precoci nella diagnosi di patologie orali**

12.50 - 13.20 PROF.SSA INA NITSCHKE (President of German Association for Gerontology - Dentistry and Material Science, University of Lipsia, Germany) **Geriatric dentistry: challenge and future**

13.20 - 14.00 Mini lunch

PRESIDENTE DI SESSIONE PROF. LUCA VIGANO'

14.00- 14.40 PROF.SSA EMANUELA SIGNORI (Medical University-Plovdiv, Department of Medical Biology Plovdiv, Bulgaria - President Elect of International Society for Electroporation-Based Technologies and Treatments.Blacksburg, Virginia-USA) **Electrochemotherapy and Gene Electrotransfer in spontaneous oral malignant melanoma: a translational mode**

14.40 - 15.20 **WORKSHOP DOTT. MATTEO FANULI Terapia antimicrobica fotodinamica: protocolli in NSPT e case discussion**

15.20- 16.00 **WORHSHOP DOTT. ANDREA BASSO La scelta dell'antisettico tra esperienza, evidence based medicine e social media: sappiamo gestire il paziente in tutte le fasi di trattamento?**

Discussioni

Validazione ECM

Chiusura dei lavori

16.00 – 17.00

Presentazione poster e premiazione.

RELATORI E PRESIDENTI DI SESSIONE

DOTT.SSA TIZIANA CERRONE
PROF.SSA GLORIA DENOTTI
DOTT. MATTEO FANULI
PROF.SSA GIANNA MARIA NARDI
PROF.SSA INA NITSCHKE
DOTT. GIUSEPPE MASSAIU

PROF. GERMANO ORRÙ
DOTT.SSA CARMELA SECHI
PROF.SSA EMANUELA SIGNORI
DOTT.SSA ANTONIA SINESI
PROF. LUCA VIGANÒ
PROF. DOMENICO VISCUSO

SEGRETERIA SCIENTIFICA

PROF. GERMANO ORRU' / DR.SSA -PROF. SSA a .c CINZIA CASU
PROF.SSA ALESSANDRA SCANO / DOTT.SSA ANTONIA SINESI

SEDE CONGRESSUALE

Cittadella Universitaria Monserrato - S.P. Monserrato-Sestu Km 0,700 - 09042

Monserrato (CA)



SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

NOME _____

INDIRIZZO _____

CITTÀ _____ PROV _____ CAP _____

CELL _____

MAIL _____

P.I. _____

C.F. _____

DATA _____ FIRMA _____

Con la presente autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003 per finalità organizzative, fiscali, informative ministeriali.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Bonifico bancario:

Causale Iscrizione IV Congresso Nazionale I Congresso internazionale AIRO 2023, intestato a A.I.R.O.

Banca UNICREDIT Agenzia Rho (Mi), Corso Europa

IBAN: IT 04M 02008 20500 000104039185

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

SOCI AIRO GRATUITO

ISCRIZIONE AIRO 2023 €80,00

NON SOCI €100,00

STUDENTI GRATUITO

CONTATTI

Segreteria Organizzativa AIRO: n. Verde 800 328 323

mail: accademiaitaliana@ricercaorale.it

PATROCINI



Con il contributo non condizionante



VELVET
TMJ

HELBO



ialozon[®]
— COLLUTORIO —

