

GRATUITO
PER SOCI **AIO**

Sabato 20 Maggio 2023



ASSOCIAZIONE ITALIANA ODONTOIATRI

Sezione Provinciale di Roma

Programma
Culturale
AIO ROMA
2023

ORTODONZIA PEDIATRICA

“Siamo tutti collegati nel grande cerchio della vita.”

Valido per
MEDICI CHIRURGHI
E ODONTOIATRI

QUOTE ISCRIZIONI:

- Soci AIO 2022 eventi gratuiti (per tutti gli eventi)
- Non Soci 2022 350,00 € (per tutti gli eventi)
- Non Soci 2022 50,00 € (per singolo evento)
- Studenti CLMOPD e specializzandi eventi gratuiti

SOCIO ORDINARIO:

- 220,00 € mediante RID dal sito aio.it
- 250,00 € mediante Bonifico Bancario intestato ad Associazione Italiana Odontoiatri Sezione Provinciale di Roma – BCC –

SOCIO AGGREGATO:

- 60,00 € max 30 anni; 3-4 anni post laurea
- 20,00 € max 30 anni; 1-2 anni post laurea

IBAN: IT64 G083 2703 2650 0000 0002 703



MODALITÀ DI REGISTRAZIONE

Inviare una mail a culturale@aioroma.it indicando:
nome/cognome/tel/mail/socio AIO/studente/non socio



Pontificia Facoltà Teologica MARIANUM
Viale Trenta Aprile, 6 - 00153 Roma



06.78.23.852
+39 3895577177

Sabato 20 Maggio 2023

ECM

L'ortodonzia pediatrica è una branca di cui si parla da poco tempo ma che sta sempre di più guadagnando terreno, coniugando la figura dell'odontoiatria pediatrico con quella dell'ortodontista. Consente di prendersi cura a 360 gradi della salute orale del piccolo paziente, aiutandolo a mantenere una bocca sana e modificandone in modo favorevole la crescita facciale; il tutto grazie a trattamenti che siano quanto più possibile semplici ed efficienti.

La dimensione trasversale del paziente dovrebbe essere la prima ad essere presa in considerazione. I difetti trasversali del mascellare superiore, infatti, rappresentano da soli l'anomalia più frequente oltre ad essere in grado di influenzare, a cascata, la crescita mandibolare e la posizione finale dell'intera dentatura. Una diagnosi precoce e un corretto approccio risultano pertanto fondamentali per intercettare e correggere le alterazioni, favorendo una crescita armonica del massiccio facciale.

Lo spauracchio più grande dell'ortodontista è però rappresentato dalle terze classi in quanto rappresentano una tipologia di disarmonia dento-scheletrica che non migliora con la crescita, anzi va incontro ad un considerevole deterioramento. Un inquadramento corretto da parte dell'ortodontista pediatrico può permettere di correggere interamente o buona parte della sproporzione, permettendo, in quei casi francamente chirurgici, di rimanere più stabili dopo l'intervento.

Come ortodontisti pediatrici, una buona dose di attenzione andrebbe prestata anche al processo eruttivo dei denti, in particolar modo a quello dei canini mascellari. Saper riconoscere gli elementi di rischio di inclusione, monitorare il tragitto di questi denti e mettere in atto le giuste strategie al momento opportuno, può ridurre significativamente la necessità di doverli recuperare in seguito in modo chirurgico, così come limitare i potenziali danni arrecati dagli stessi canini agli elementi adiacenti.

L'ortodontista pediatrico moderno dovrebbe infine essere "technologically oriented". A partire dalla diagnosi e fino alla pianificazione ortodontica terapeutica, gli scanner intraorali risultano essere utilissimi, soprattutto nei bambini, nei quali la rilevazione dell'impronta con i metodi analogici classici risulta spesso fastidiosa. Inoltre, non andrebbe dimenticata la possibilità, insieme ai dispositivi universalmente validi come apparecchi funzionali, espansori e brackets, di utilizzare i più recenti allineatori che possono anch'essi offrire risultati sorprendenti se impiegati nel giusto modo.

PROGRAMMA

- 8:30/9:00** Registrazione partecipanti
Saluti Istituzionali
- 9:00/10:00** L'ortodonzia pediatrica.
Prof. Giuseppe Marzo
- 10:00/11:00** Il dilemma del trattamento delle III classi:
precoce o tardivo?
Dott. Simone Ettore Salvati
- 11:00/11:15** Coffee Break
- 11:15/12:15** Nuove frontiere per il trattamento ortodontico
nel paziente in crescita
Prof.ssa Sabina Saccomanno
- 12:15/13:15** La dimensione trasversale nel paziente in
crescita
Dott.ssa Daniela Di Giandomenico
- 14:15/15:15** Diagnosi, prevenzione e trattamento dei
canini inclusi mascellari
Prof. Vincenzo Quinzi
- 14:15/14:30** Consegna questionari di apprendimento

Correzione questionari di apprendimento ed eventuale consegna degli attestati ai discenti.

