

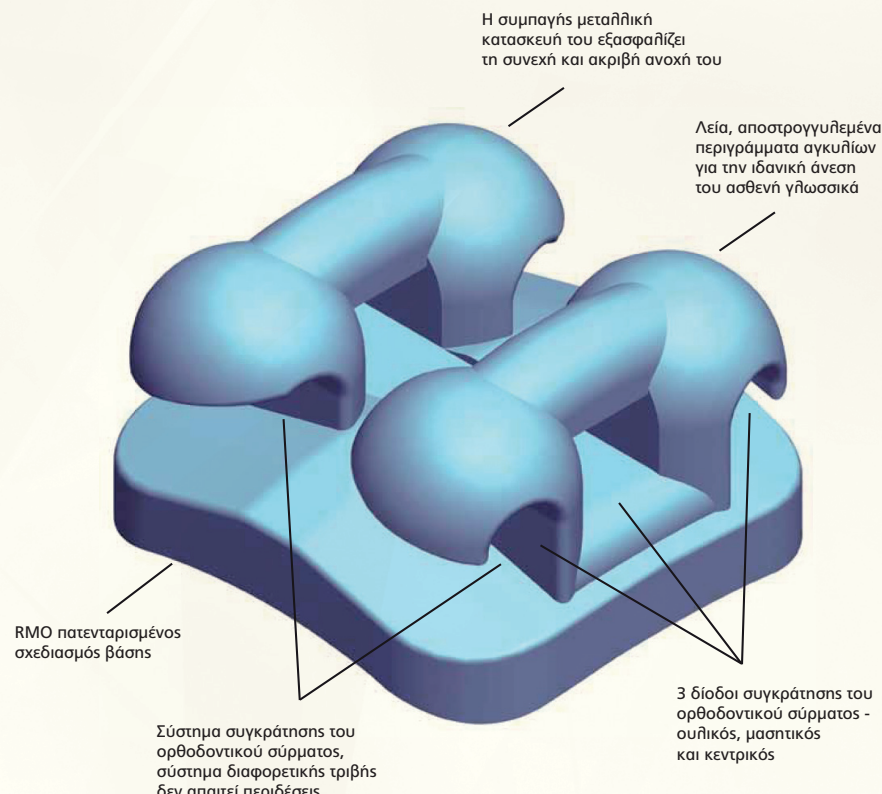


Στρέψη • Ευθυγράμμιση • Περιστροφή

ΤΟ ΕΞΥΠΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΛΩΣΣΙΚΩΝ ΑΓΚΥΛΙΩΝ

Η τελευταία ανακάλυψη της RMO: i-TTЯ
(έξυπνο σύστημα ορθοδοντικών αγκυλίων Στρέψη-Ευθυγράμμιση-Περιστροφή)

Το i-TTЯ υπορετεί την αισθητική ανάγκη του ορθοδοντικού ασθενή, ενώ έχει τον απόλυτο έλεγχο από τη γλωσσική τοποθέτηση του. Είναι ένα σύστημα ελάχιστης τριβής που δεν απαιτεί περιδέσεις και μετακινεί γρήγορα τα δόντια, ενώ παρουσιάζει ιδιαίτερα χαμπλό προφίλ για την άνεση του ασθενή. Ένας διεθνής σκεδιασμός ορθοδοντικών αγκυλίων, ο οποίος δεν είναι επεμβατικός, αλλά αποτελεί την ιδανική λύση για ασθενείς που θέλουν γρήγορα αποτελέσματα δίχως ο μηχανισμός να είναι εμφανής.

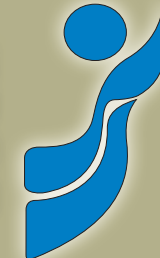


I. ΤΣΑΠΡΑΖΗΣ Α.Ε.

ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΕΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΩΝ & ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ
Μιχαλακοπούλου 157, Γουδή 115 27
Τηλ.: 210 7716.416, 210 7751.000, Fax: 210 7711.100
e-mail: info@tsaprazis.gr, www.tsaprazis.gr



GREEK
ASSOCIATION
FOR ORTHODONTIC
STUDY & RESEARCH



ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΟΡΘΟДΟΝΤΙΚΗΣ
& ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ

Θέμα:

Επιστημονική Ημερίδα για τη μέθοδο γλωσσικού συστήματος i-TTЯ

8 Φεβρουαρίου
2014

Ενοδοχείο Crowne Plaza, Μιχαλακοπούλου 50, Αθήνα

ομιλητές:

Dr. Nunzio Cirulli
Dr. Matteo Beretta

χορηγός:

Ιωάννης Τσαπράζης Α.Ε.
RMO

**Επιστημονική Ημερίδα για την τεχνική της γλωσσικής ορθοδοντικής
με τη μέθοδο των ορθοδοντικών αγκυλίων i-TTЯ**
Εταιρεία Ορθοδοντικής και Γναθοπροσωπικής Μελέτης και Έρευνας

Σάββατο 8 Φεβρουαρίου 2014

Dr. Nunzio Cirulli

Dr. Matteo Beretta

9:00 - 9:30 Εγγραφές

Η αισθητική στην Οδοντιατρική

1. Η αισθητική στην Ορθοδοντική Θεραπεία.
2. Σύντομη ανασκόπηση στην τεχνική της γλωσσικής ορθοδοντικής.
3. Τα σύγχρονα επιτεύγματα στη γλωσσική ορθοδοντική.

Το ορθοδοντικό αγκύλιο αυτόδετης στήριξης i-TTЯ τελευταίας γενιάς με δύο εγκοπές

1. Βασικοί τύποι των i-TTЯ ορθοδοντικών αγκυλών.

Η μπχανική συμπεριφορά των αποστρογγυλεμένων ορθοδοντικών αγκυλών

Οι κανόνες εφαρμογής των ορθοδοντικών αγκυλών i-TTЯ τελευταίας γενιάς

1. Μορφολογικές διαφορές μεταξύ των γλωσσικών επιφανειών και των επιδράσεών τους στον τρισδιάστατο έλεγχο των δοντιών.
2. Το επίπεδο της γλωσσικού τόξου.
3. Η μειωμένη γλωσσική επιφάνεια των ορθοδοντικών αγκυλών i-TTЯ τελευταίας γενιάς.

11:00 - 11:30 Διάλειμμα για καφέ

Κλινική Εφαρμογή

1. Άμεση συγκόλληση.
2. Έμμεση παραδοσιακή συγκόλληση.
3. Βοηθητικά συστήματα μεταφοράς.
4. Το σύστημα συγκόλλησης RM.
5. Η γλωσσική τεχνική του ευθέως ορθοδοντικού σύρματος με τα ορθοδοντικά αγκύλια i-TTЯ τελευταίας γενιάς.

Εμβιομηχανική του συστήματος i-TTЯ Insubria

1. Εμβιομηχανική εντόπιση του κέντρου αντίστασης.
2. Η σημασία της εμβιομηχανικής κατά τη διάρκεια της κλινικής θεραπείας.
3. Αξιοποίηση της τριβής κατά τη διάρκεια της ορθοδοντικής θεραπείας.

Ενδείξεις θεραπείας του συστήματος των ορθοδοντικών αγκυλών i-TTЯ τελευταίας γενιάς

Αναφορά κλινικού περιστατικού

1. Συνωστισμός των οδόντων της άνω ή κάτω γνάθου.
2. Σταυροειδής σύγκλειση.
3. Πρόσθιο διάστημα.
4. Εμβύθιση πρόσθιων οδόντων (άνω και κάτω).

13:00 - 14:00 Ελαφρύ Γεύμα

Ενδείξεις για τη θεραπεία πολύπλοκων κλινικών περιστατικών με την εφαρμογή του συστήματος των ορθοδοντικών αγκυλών i-TTЯ Insubria

Αναφορά κλινικού περιστατικού

1. Κλινικά περιστατικά χωρίς εξαγωγές δοντιών.
2. Κλινικά περιστατικά με εξαγωγές δοντιών.
3. Κλινικό περιστατικό με έλεγχο στρέψης ενός δοντιού.
4. Κλινικά περιστατικά με αμφιθεατρικό έλεγχο στρέψης των πρόσθιων δοντιών.
5. Υβριδικά κλινικά περιστατικά (παρειακά και γλωσσικά).

Παραδείγματα, εξομιλώσεις και εφαρμογή των ορθοδοντικών συρμάτων και βοηθητικών σε Typodont (κλινικά παραδείγματα).

Ερωτήσεις και Απαντήσεις

Συμπεράσματα

16:00 Λήξη

Η είσοδος είναι επεύθερη. Η ομιλία θα γίνει στα αγγλικά και δεν θα υπάρχει παράθιτη μετάφραση.



**Nunzio Cirulli,
DDS, MSOrth,
Ph.D.**



**Dr. Matteo
Beretta**

Βιογραφικά Σημειώματα

Αποφοίτησε από το σχολείο Επιστημονικού πεδίου στο Μπάρι 1990.

Πήρε πτυχίο στην Οδοντιατρική και Οδοντική Προσθετική, Πανεπιστήμιο του Μπάρι, Ιταλία, το 1995 με «summa cum laude» και επάνous (υψηλότερη ακαδημαϊκή διάκριση) με θέμα: «HGF πλειονυγία οστεοβιλαστών: με επίδραση της απορρόφησης/εναπόθεσης (coupling)».

Εξειδικεύθηκε στην Ορθοδοντική και στις Διαταραχές της Κροταφογναθικής διάρθρωσης, Πανεπιστήμιο Insubria/Bareze, Ιταλία, το 1999 με «summa cum laude» και επάνous με θέμα μεταπτυχιακού: «Η συμβολή του Nikelplίου/Titanίου για την ακίνητη ορθοδοντική θεραπεία σε περιπτώσεις εμβυθίσεις οδόντων».

Έλαβε το διδακτορικό (PhD) στην «Orto-Fonato-Rino-Gnatodonzia», Πανεπιστήμιο του Μπάρι, Ιταλία το 2004 με θέμα «Γλωσσική ορθοδοντική θεραπεία, ακίνητης προσθετικής θεραπείας και θεραπεία με νάρθηκες σε ασθενείς με προχωρημένη περιοδοντική νόσο: μια κλινική και ακτινολογική μελέτη».

Είναι διδάκτωρ, ερευνητής στο Πανεπιστήμιο του Μπάρι και επαρχία της Φότζια, τοπικός επιστημονικός σύμβουλος για τα προγράμματα της προθητικής οδοντιατρικής στην επαρχία της Απουλίας και τεχνικός σύμβουλος στα Δικαστήρια του Μπάρι.

Συμμετείχε στο Δ.Σ. του Ιταλικού Οδοντιατρικού Συλλήγου του Μπάρι από το 2006 ως 2011.

Μέλος της επιστημονικής επιτροπής του ορθοδοντικού περιοδικού «Progress in orthodontics» από το 2007, του ιατρικού περιοδικού «Journal of Pathology» από το 2007, Επίκ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου της Πάντοβα, Ιταλία, για τα έτη 2008/2009, καθώς και Επίκ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου της Ακουίλα, Ιταλία, για τα έτη 2008/2009 και 2009/2010.

Διατηρεί ιδιωτικό ορθοδοντικό οδοντιατρείο στο Μπάρι, Ιταλία, ενώ είναι διευθυντής της οδοντιατρικής κλινικής «Centri Odontoiatrici Specialisticci» στο Μπάρι, διαπιστευμένο στην επαρχία της Απουλίας, Ιταλία.

Αποφοίτησε από την Οδοντιατρική με «summa cum laude» και επάνous (υψηλότερη ακαδημαϊκή διάκριση), με θέμα την «Ορθοδοντική θεραπεία της αρχόμενης συγκλειστικής ανωμαλίας τάξης IInS κατά Angle», στο Πανεπιστήμιο της Πάρμα το 2001.

Αποφοίτησε από την Ορθοδοντική με «summa cum laude» και επάνous, με θέμα τη «σύγκριση ορθοδοντικών συσκευών Pendulum και Fast Back για τη θεραπεία II τάξης κατά Angle», στο Πανεπιστήμιο του Insubria/Bareze, το 2005.

Κατά τη διάρκεια του μεταπτυχιακού του στην Ορθοδοντική, παρακολούθησε το μάθημα για τη Γλωσσική Αντιμετώπιση ορθοδοντικών περιστατικών και εφάρμοσε τη Γλωσσική Ορθοδοντική.

Παρακολούθησε το Tweed Study, του Ιδρύματος Charles H. Tweed International Foundation, στην Τούσον της Αριζόνα, Αμερική, το 2004 καθώς και πάρα πολλά μαθήματα Ορθοδοντικής τελευταίας χρόνια.

Είναι μόνιμο μέλος της ομάδας μελέτης της μεθόδου i-TTЯ (RMO) γλωσσικής τεχνικής, απ' τις αρχές του 2008, υπό την επίβλεψη του Καθ. Aldo Macchi, τον εφευρέτη του συγκεκριμένου συστήματος και είναι ο κύριος ομηρητής των μαθημάτων διδασκαλίας της τεχνικής αυτής.

Έχει διεύθυνση στην Casale Monferrato στην επαρχία της Αλεξάνδρειας και Βαρέζε, εξειδικεύεται στην Ορθοδοντική, ειδικά στη Γλωσσική αντιμετώπιση, ορθοδοντική ενηλίκων και διεπιστημονικών περιστατικών και στην Παιδοδοντία για μη συνεργάσιμους ασθενείς, χρησιμοποιώντας ανασθοσία με οξυγόνο, νιτρώδη οξείδια και άζον.

Είναι Επίκουρος καθηγητής στη γλωσσική ορθοδοντική θεραπεία στο τμήμα της Ορθοδοντικής του Πανεπιστημίου της Insubria/Bareze, Ιταλία.

Είναι συγγραφέας πολλών επιστημονικών δημοσιεύσεων στην Ορθοδοντική και την Παιδοδοντία τόσο σε ιταλικά όσο και σε διεθνή ορθοδοντικά επιστημονικά περιοδικά.

Τέλος, είναι ενεργό μέλος της SIDO (Ιταλικής Ορθοδοντικής Εταιρείας), της ASIO (Ιταλική Ένωση Επιδικεύσεων στην Ορθοδοντική), SOILE (Ιταλική Εταιρεία Γλωσσικής Ορθοδοντικής και Αισθητικής Οδοντιατρικής) και της SIOL (Ιταλική Εταιρεία Παιδοδοντίας).

Για περισσότερες πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχής παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας: **I. Τσαπράζης Α.Ε., τηλ.: 210 7716 416, 210 7751 000, e-mail: info@tsaprazis.gr**