

ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΑ

Τόμος 12 - Τεύχος 2-3

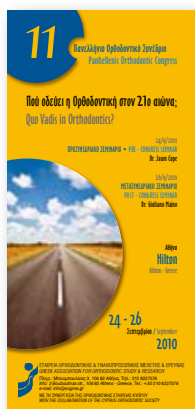
INFEA

Τριμηνιαία έκδοση της Εταιρείας Ορθοδοντικής και Γναθοπροσωπικής Μελέτης και Έρευνας

GREEK
ORTHODONTIC
NEWS



Γιατί να παρακολουθήσω το 11ο Π.Ο.Σ.;



Η Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. με περιορισμένα οικονομικά μέσα οργανώνει ένα συνέδριο σταθμό από κάθε άποψη.

Φιλοδοξούμε να είναι το πιο ολιγοδάπανο συνέδριο στην ιστορία της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. χάρις στην εξασφάλιση υψηλής χρηματοδότησης από τους χορηγούς και κυρίως λόγω των περιορισμένων οργανωτικών εξόδων και της προσωπικής εργασίας όλων των συναδέλφων που μοχθούν καθημερινά. Έτσι καταφέραμε να προγραμματίσουμε ένα τριήμερο επιστημονικό γεγονός με πλειάδα καταξιωμένων διεθνών ομιλητών με όλες τις προσφορές που ένα συνέδριο με την παράδοση των Πανελληνίων Ορθοδοντικών Συνεδρίων οφείλει να έχει με παράλληλη ωφέλεια την ελάττωση του δικαιώματος συμμετοχής κάθε φορά που μειώνεται ο προϋπολογισμός του συνεδρίου.

Επτά διεθνείς προσκεκλημένοι ομιλητές θα "μεταγγίσουν" όχι μόνο τις τελευταίες εξε-

λίξεις στην κλινική ορθοδοντική αλλά και την πορεία της ορθοδοντικής στο μέλλον, βασισμένη στην επιστημονική τεκμηρίωση τόσο κατά τη διάρκεια του συνεδρίου όσο και στα σεμινάρια.

Κλινική θεματολογία μεν αλλά και κατανόηση της συσχέτισης της ορθοδοντικής με τη γενετική ή τη μεταγεννητική εποχή:

- Υπάρχει συσχέτιση ολιγοδοντίας και καρκίνου παχέως εντέρου και των ωοθηκών;
- Μπορεί να "δημιουργηθεί" κάτω γνάθος από βλαστοκύτταρα;
- Κρανιακές ραφές & κόνδυλος της κάτω γνάθου: ποιες προοπτικές προσφέρουν η μετά-γενετική εποχή στη διάγνωση και θεραπεία των κраниοπροσωπικών ανωμαλιών.

Πόσο σύντομα θα έχουμε τις απαντήσεις ή ήδη πραγματοποιούνται σε εργαστήρια αναπλαστικής Ιατρικής ΣΗΜΕΡΑ; Φιλοδοξούμε να μην "στήσουμε" άλλη μία διημερίδα διαλέξεων αν το τάδε ακύλιο πετυχαίνει ταχύτερη μετακίνηση κατά 0,001 χιλιοστά/μέρα στη νομοτελειακή, από εμβιομηχανικής άποψης, μετακίνηση του κυνόδοντα προς τα άνω.

Φιλοδοξούμε να δώσουμε στην Ορθοδοντική το κύρος που τις αξίζει, ως την παλαιότερη παγκοσμίως οδοντιατρική ειδικότητα και μία από τις ταχύτερα εξελισσόμενες στον ιατρικό χώρο, με επιλογή ομιλητών που πρόκρινε η επιστημονική επιτροπή του 11ου Π.Ο.Σ. και όχι εμπορικές εταιρείες-χρηματοδότες.

Φιλοδοξούμε να διατηρήσουμε ένα υγιές "κεκτημένο" στο Οδοντιατρικό γίγνεσθαι της Ελλάδος. Η Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. προσπαθεί να στηρίξει την συνεχή επιμόρφωση των συναδέλφων με τις τελευταίες εξελίξεις, όχι για να πιστοποιηθεί τυπικά αλλά για να γίνει κτήμα η διεθνής γνώση στο συνεδριακό χώρο του Hilton. Παράλληλα, θα έχει τη δυνατότητα να ακούσει ένα μουσικό διάλλειμα από ένα βιρτουόζο βιολονίστα, να ακούσει τον τ. αντιπρόεδρο της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων κο Παναγιώτη Γεννηματά, "που οδεύουν οι κόποι του από την άσκηση της ορθοδοντικής στον 21ο αιώνα" ή να μυηθεί στη μαγεία του νέου Μουσείου της Ακρόπολης

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Δραστηριότητες Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.2
- Το Δ.Σ. συνεδριάζει.....10
- Νέα άλλων εταιρειών.....13
- Φορολογικά νέα.....14
- Χρήσιμες πληροφορίες.....16
- Πρόγραμμα 11ου Π.Ο.Σ.....17-32

από εξειδικευμένη αρχαιολόγο.

Φιλοδοξούμε το πάνελ των ομιλητών μας να καθηλώσει τους συμμετέχοντες ακόμα και στα διαλλείματα ώστε να αγωνιούν για ελεύθερο χρόνο επίσκεψης στη μεγαλύτερη έκθεση ορθοδοντικών υλικών στην Ελλάδα. Ζητάμε συγγνώμη από τους συνεργάτες μας εκθέτες για τον περιορισμένο χρόνο ωφέλιμης λειτουργίας του χώρου της έκθεσης.

Συνάδελφοι σε λιγότερες από είκοσι μέρες η Εταιρεία μας πραγματοποιεί την ανά διετία κορυφαία επιστημονική της εκδήλωση, όχι μία ακόμη ορθοδοντική ημερίδα. Εάν την χάσεις, θα πρέπει να περιμένεις μέχρι το 2012 για το 12ο Π.Ο.Σ., που από τώρα υποσχόμαστε, ότι θα είναι εφάμιλλο γιατί φιλοδοξούμε να τείνουμε προς τα άνω κάθε φορά υπηρετώντας την ορθοδοντική κοινότητα.

Φορολογικό σεμινάριο για τα νέα οικονομικά μέτρα & το βιβλίο ασθενών



Φορολογικό σεμινάριο 29-5-2010 με ομιλητές τον φοροτεχνικό Δ. Μαργαρίνα και τον Β. Σταθόπουλο

Μετά τους έλεγχοι της ΣΔΟΕ, τα πρόστιμα που επιβλήθηκαν σε συναδέλφους μας τον τελευταίο καιρό και τον καταγισμό φορολογικών νομοσχεδίων, κρίναμε απαραίτητο να κάνουμε μια εκ νέου φορολογική ενημέρωση, προκειμένου να αποφύγουμε μελλοντικά δυσάρεστα συμβάντα. Η συγκεκριμένη παρουσίαση έγινε κατόπιν πολλών τηλεφωνημάτων και αποριών από συναδέλφους-μέλη της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. για τα νέα φορολογικά μέτρα, και όχι μόνο. Ακολουθεί στην σελίδα 3 σε τίτλους η παρουσίαση που αφορά τους Ν. 3842/2010, Ν. 3846/2010 & Ν. 3052/2002.

Μετά τους έλεγχοι της ΣΔΟΕ, τα πρόστιμα που επιβλήθηκαν σε συναδέλφους μας τον τελευταίο καιρό και τον καταγισμό φορολογικών νομοσχεδίων, κρίναμε απαραίτητο να κάνουμε μια εκ νέου φορολογική

Ημερίδα 29 Μαΐου 2010



Απονομή αναμνηστικής πλακέτας στη Δρ. Μ. Palmer

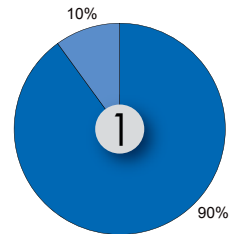
Σε μια κατάμεστη αίθουσα του ξενοδοχείου «Στράτος Βασιλικός» στην Αθήνα στις 29 Μαΐου 2010 έλαβε χώρα η ημερίδα της Δρ. Monica Palmer. Με σαφήνεια, σημασία στη λεπτομέρεια και στα κριτήρια που χαρακτηρίζουν τις αρχές της Angle Society of Europe της οποίας υπήρξε πρόεδρος, παρουσίασε τις αισθητικές παραμέτρους, που πρέπει να λαμβά-



Πανοραμική άποψη αίθουσας

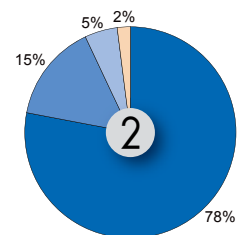


νονται υπόψη για την ορθοδοντική προετοιμασία χειρουργικών περιστατικών δεύτερης και τρίτης Τάξης καθώς και ασυμμετρικών προσώπου. Τόνισε, ότι στην ορθοδοντική θεραπεία η χρήση κεφαλομετρικών τιμών είναι καταποιστικές και δεν θεραπεύουμε με στόχο μαθηματικούς μέσους όρους. Ολοκληρώνοντας την παρουσίασή της αναφέρθηκε στους περιορισμούς και κινδύνους που συνδέονται με τα ανωτέρω περιστατικά. Στην ημερίδα αυτή, παρευρέθηκαν πάνω από 90 ορθοδοντικοί από Ελλάδα και Κύπρο καθώς και γναθοχειρουργοί. Παρευρέθησαν στον εκθεσιακό χώρο οι Εταιρείες GAC - Μ. Βισσαρόπουλος, Unident - Κ. Τζιβελέκας & Dentalcom - Γ. Παπάζογλου Α.Ε. με περίπτερα. Ακολουθούν τα στατιστικά αποτελέσματα της επιστημονικής εκδήλωσης όπως προκύπτουν από την αξιολόγηση των ερωτηματολογίων των συμμετεχόντων.

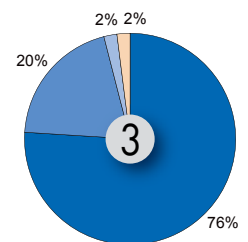


1. Πως αξιολογείτε το θέμα της ημερίδας;

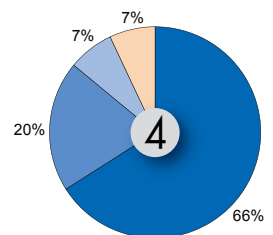
2. Πως αξιολογείτε το βαθμό κάλυψης του θέματος από την ομιλήτρια;



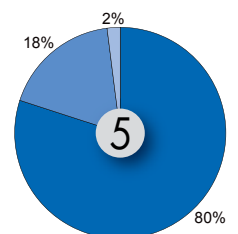
3. Πως αξιολογείτε το εποπτικό υλικό της παρουσίασης;



4. Πως κρίνετε τη διάρκεια της παρουσίασης σε συνάρτηση με την κάλυψη του θέματος από την ομιλήτρια;



5. Πως αξιολογείτε το επιστημονικό επίπεδο της παρούσας ημερίδας συνολικά;



ORTHOTECHNOLOGY

NEO!
Lotus Plus
Αυτόδετο Αγκιστρο

- Μικρότερο μέγεθος
- Εύκολο και αξιόπιστο άνοιγμα - κλείσιμο
- Διαθέσιμο σε πολλές τεχνικές

ΚΩΝ. Ι. ΤΖΙΒΕΛΕΚΑΣ

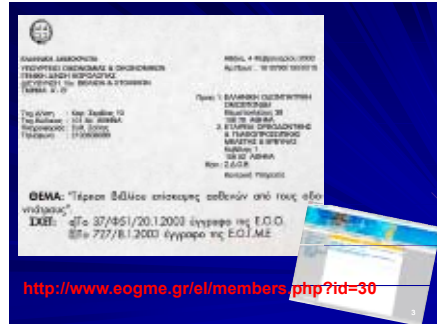
Αντιπροσωπείες Ορθοδοντικών Ειδών
Εθνικής Αντιστάσεως 26, 152 35 Βριλήσσια
Τηλ: 210 6858070, Fax: 210 6858099, e-mail: unident@otenet.gr

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Ν. 3052 / 24-9-2002
Άρθρο 2 §16
Τήρηση βιβλίου ασθενών
Εγκύκλιος 1010790/130/0015

Οι ιατροί και οι οδοντίατροι όλων των ειδικοτήτων, καθώς και οι εταιρείες που παρέχουν ιατρικές και οδοντιατρικές υπηρεσίες **τηρούν βιβλίο επίσκεψης ασθενών** στο οποίο καταχωρείται χωριστά για κάθε ασθενή το ονοματεπώνυμο αυτού, η χρονολογία επίσκεψης και η διεύθυνσή του

Άρθρο 10 §5, ια' Κ.Β.Σ.



<http://www.eogme.gr/el/members.php?id=30>

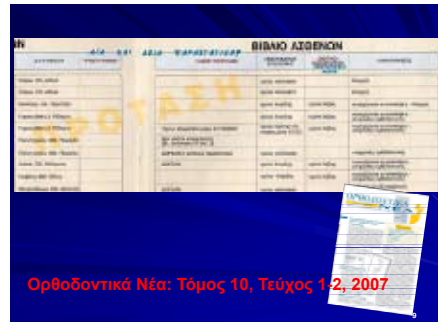
Εάν το βιβλίο επίσκεψης ασθενών τηρείται μηχανογραφικά πρέπει να εκτυπώνεται σε θεωρημένο χαρτί, με την είσοδο του ασθενή στο χώρο της εξέτασης

Για το πρώτο διάστημα εφαρμογής, τυχόν καταχωρήσεις των δεδομένων του βιβλίου επίσκεψης ασθενών στο βιβλίο εισόδων – εξόδων με διαφορετικό τρόπο δεν θα επισύρουν πρόστιμο, θεωρούμενες ως μικροπαρατυπίες

Ενημερώνεται μόνο για τους ασθενείς που εισέρχονται στο χώρο της εξέτασης ή της παροχής των ιατρικών υπηρεσιών. Φορολογικός έλεγχος εντός του χώρου εξέτασης ή παροχής υπηρεσιών δεν διενεργείται κατά τη διάρκεια της εξέτασης ή της νοσηλείας.

Στο βιβλίο επίσκεψης ασθενών καταχωρούνται τα στοιχεία του ασθενή και όχι άλλων προσώπων (συνοδών, μικρών παιδιών κ.λπ.) που απλά βρίσκονται στο χώρο της εξέτασης **μαζί** με τον ασθενή

Το πρόσθετο βιβλίο να ενημερώνεται με την έναρξη της παροχής υπηρεσίας (πρώτη επίσκεψη του ασθενή) με ένδειξη – σημείωση **«συνεχίζονται οι επισκέψεις»** και όταν ολοκληρωθεί η υπηρεσία να συμπληρώνεται στην αρχική καταχώριση η ημερομηνία που ολοκληρώνεται η υπηρεσία. Στην περίπτωση αυτή οι **ενδιάμεσες επισκέψεις δεν απαιτείται να καταχωρούνται**



Ορθοδοντικά Νέα: Τόμος 10, Τεύχος 1-2, 2007

Στις περιπτώσεις που αφορούν έλεγχο για πιθανή οδοντιατρική φροντίδα για τις οποίες ενημερώνεται το πρόσθετο βιβλίο, και δεν υπάρχει απαίτηση αμοιβής, **δεν εκδίδεται απόδειξη παροχής υπηρεσιών «δωρεάν»**, αλλά πρέπει να σημειώνεται στο βιβλίο η ένδειξη **«έλεγχος»**

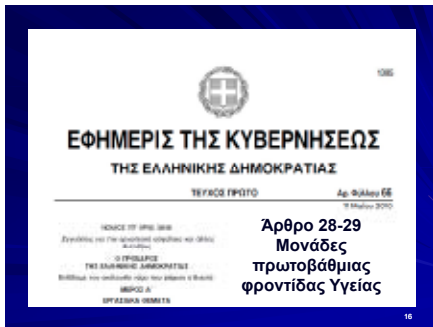
Το στάδιο μετά την πρώτη ή τις πρώτες επισκέψεις **«ελέγχου»** του ασθενή, κατά το οποίο, συνήθως απλώς διαπιστώνουν απαραίτητες επεμβάσεις που πρόκειται να γίνουν από (άλλο) οδοντίατρο ή παρακολουθούν μόνο προληπτικά τον ασθενή, να αντιμετωπίζονται κατά την τήρηση του βιβλίου επίσκεψης ασθενών, **ως παροχή υπηρεσίας που διαρκεί με την παρατήρηση «συνεχίζονται οι επισκέψεις - έλεγχος», εφόσον δεν λαμβάνεται ιδιαίτερη αμοιβή**

Όταν αρχίσουν οι ορθοδοντικές υπηρεσίες γίνεται νέα καταχώριση με τη χρονολογία αυτή και τα στοιχεία του ασθενή με την παρατήρηση **«συνεχίζονται οι επισκέψεις – υπηρεσίες ορθοδοντικής»**

Οι αποδείξεις παροχής υπηρεσιών που εκδίδουν πλέον οι οδοντίατροι, ύστερα και από την υποχρεωτική τήρηση του βιβλίου επίσκεψης ασθενών είναι αθεώρητες, για όσες συναλλαγές καταχωρούνται στο βιβλίο επίσκεψης ασθενών. Οι αθεώρητες αποδείξεις παροχής υπηρεσιών, πρέπει να αναγράφουν εντύπως ή με σφραγίδα, σε όλα τα αντίτυπα, τη φράση «ΑΘΕΩΡΗΤΑ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΑΥΟ ΠΟΛ.1168/2002»

Εντός της επόμενης ημέρας έκδοσής τους, καταχωρείται στο βιβλίο επίσκεψης ασθενών, **η αξία και ο αύξων αριθμός του εκδοθέντος στοιχείου**. Εάν η είσπραξη του ποσού αφορά περισσότερες από μία καταχωρήσεις – επισκέψεις ασθενών, **τα παραπάνω στοιχεία θα αναγράφονται σε όλες τις καταχωρήσεις του ασθενή**

Δεν τίθεται όριο έκδοσης αποδείξεων **«δωρεάν»**, που ως πραγματικό γεγονός, όπως γίνεται και σε άλλες περιπτώσεις παροχής υπηρεσιών, κρίνεται από τον αρμόδιο έλεγχο



Κατά την κατάρτιση της σύμβασης εργασίας ή κατά τη διάρκεια της ο εργοδότης και ο μισθωτός μπορούν με έγγραφη ατομική σύμβαση να συμφωνήσουν, εργασία μερικής απασχόλησης. Η συμφωνία αυτή, **εφόσον μέσα σε 8 ημέρες από την κατάρτιση της δεν γνωστοποιηθεί** στην οικεία Επιθεώρηση Εργασίας, τεκμαίρεται ότι καλύπτει σχέση εργασίας με πλήρη απασχόληση.

Με συμβατικό ωράριο εργασίας έως 40 h εβδομαδιαίως, επιτρέπεται για μία χρονική περίοδο (περίοδος αυξημένης απασχόλησης) ο εργαζόμενος να απασχολείται 2 h/μέρα επιπλέον των 8 ωρών, υπό την προϋπόθεση ότι οι επιπλέον των 40 ωρών (ή του μικρότερου συμβατικού ωραρίου) αφαιρούνται από τις ώρες εργασίας άλλης περιόδου μειωμένης απασχόλησης

Ιδιωτικοί φορείς υπηρεσιών πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας (Π.Φ.Υ.):
α. Ιδιωτικά ιατρεία και οδοντιατρεία
β. Ιδιωτικά πολυιατρεία και πολυοδοντιατρεία

Η άδεια ίδρυσης και λειτουργίας των Π.Φ.Υ. ιατρικών και οδοντιατρικών υπηρεσιών υγείας χορηγείται σε:
α. Φυσικά πρόσωπα ιατρούς ή οδοντιάτρους
β. Νομικά πρόσωπα οποιασδήποτε μορφής

Τα νομικά πρόσωπα της προηγούμενης παραγράφου έχουν τη μορφή:
• Α.Ε.
• Ε.Π.Ε.
• Προσωπική Εταιρεία του Εμπορικού Κώδικα των οποίων η πλειοψηφία του μετοχικού κεφαλαίου (51% τουλάχιστον) ανήκει σε ειδικευμένους ιατρούς ή οδοντιάτρους

Επιστημονικά υπεύθυνοι και επιστημονικοί διευθυντές πρέπει να ανήκουν στον οδοντιατρικό σύλλογο της περιφέρειας που είναι εγκατεστημένος ο φορέας Π.Φ.Υ. και **απαγορεύεται** να παρέχουν υπηρεσίες οποιασδήποτε μορφής **σε περισσότερους από δύο φορείς Π.Φ.Υ.**

Η προθεσμία προσαρμογής των ιδιωτικών φορέων παροχής υπηρεσιών Π.Φ.Υ. που λειτουργούσαν πριν από την έναρξη εφαρμογής του διατάγματος Π.Δ. 84/2001 παρατείνεται αναδρομικά από 1.1.2009 και για διάστημα 18 μηνών από της δημοσίευσής του παρόντος **δηλαδή μέχρι 23/10/2011**



Κάθε ενδιαφερόμενος έχει το δικαίωμα ύστερα από γραπτή αίτηση του, να λαμβάνει γνώση των διοικητικών εγγράφων.
Ως διοικητικά έγγραφα νοούνται όλα συντάσσονται από τις δημόσιες υπηρεσίες, όπως εκθέσεις, μελέτες, πρακτικά, στατιστικά στοιχεία, εγκύκλιες απαντήσεις της Διοίκησης, γνωμοδοτήσεις και αποφάσεις

Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας, Άρθρο 5, Ν. 2690/1999

Οι φορολογικές δηλώσεις, τα φορολογικά στοιχεία, οι εκθέσεις, οι πράξεις προσδιορισμού αποτελεσμάτων, τα φύλλα ελέγχου, οι αποφάσεις και Προσταγμένοι της Δ.Ο.Υ. και κάθε στοιχείο που φακέλου που έχει σχέση με τη φορολογία ή επιτελεί αυτής **είναι απόρρητα και δεν επιτρέπεται η γνωστοποίησή τους σε οποιονδήποτε άλλον εκτός από το φορολογούμενο στον οποίο αφορούν αυτά**

Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας, Άρθρο 5, Ν. 2690/1999

Το δικαίωμα του Δημοσίου για επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα & ευαίσθητων δεδομένων στον φορολογικό έλεγχο. Για τα μεν δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα το δικαίωμα του Δημοσίου κατά τον φορολογικό έλεγχο εξαντλείται στα στοιχεία που κατά τις κείμενες διατάξεις αποτελούν αντικείμενο του φορολογικού ελέγχου, για οποιοδήποτε δε άλλο στοιχείο επιτρέπεται η επεξεργασία μόνο κατόπιν συγκαταθέσεως του φορολογούμενου.

Άρθρο 5 & 7 § 1, Ν. 2472/1997
Άρθρο 36 § 1, Π.Δ. 186/1992

«... Κατ' εξαίρεση επιτρέπεται η συλλογή και επεξεργασία ευαίσθητων δεδομένων καθώς και η ίδρυση και λειτουργία σχετικού αρχείου, ύστερα από άδεια της Αρχής προστασίας Προσωπικών Δεδομένων όταν συντρέχουν...»

«Η επεξεργασία εκτελείται από Δημόσια αρχή για την άσκηση δημόσιου φορολογικού ελέγχου ή δημόσιου ελέγχου κοινωνικών παροχών»

Άρθρο 34 § 2, Ν. 2915/2001
Άρθρο 26 § 4, Ν. 3156/2003

Φορολογία Εισοδήματος

| Κλίμακα Εισοδήματος | Φορολογικός Συντελεστής % | Φόρος Κλίμακας | Σύνολο Εισοδήματος | Σύνολο Φόρου |
|---------------------|---------------------------|----------------|--------------------|--------------|
| 12.000 | 0 | 0 | 12.000 | 0 |
| 4.000 | 18 | 720 | 16.000 | 720 |
| 6.000 | 24 | 1.440 | 22.000 | 2.160 |
| 4.000 | 26 | 1.040 | 26.000 | 3.200 |
| 6.000 | 32 | 1.920 | 32.000 | 5.120 |
| 8.000 | 36 | 2.880 | 40.000 | 8.000 |
| 20.000 | 38 | 7.600 | 60.000 | 15.600 |
| 40.000 | 40 | 16.000 | 100.000 | 31.600 |
| Υπερβάλλον | 45 | | | |

Αφορολόγητα ποσά

| Αφορολόγητο ποσό ανά τέκνο | Συνολικό αφορολόγητο |
|----------------------------|----------------------|
| με 1 τέκνο | 1.500 |
| με 2 τέκνα | 3.000 |
| με 3 τέκνα | 11.500 |
| με 4 τέκνα | 13.500 |

Δωρεές στην Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. εκπίπτουν 20% φόρου

- Δωρεά άνω των 100 €
- Από 300 € έως το 10% του εισοδήματος με κατάθεση στην Αίρφα: 104-00-2002 1439
- Δωρεές 15.000 € και άνω έχουν την ανώτερη μείωση φόρου 3.000 €

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Αύξηση τεκμαρτών δαπανών για τον προσδιορισμό φορολογητέου εισοδήματος

Η ετήσια αντικειμενική δαπάνη που καταβάλλεται για ιδιωτικά σχολεία στοιχειώδους και μέσης εκπαίδευσης, με εξαίρεση τα εσπερινά γυμνάσια και λύκεια, καθώς και τα ειδικά σχολεία ατόμων με ειδικές ανάγκες, όπως προκύπτει από τις σχετικές αποδείξεις παροχής υπηρεσιών



31

Ελάττωση εκπώσεων

Οι εκπώσεις στη φορολογία εισοδήματος είναι ποσά που αφαιρούνται από το φόρο, σε ποσοστό της δαπάνης, και όχι ολόκληρες οι δαπάνες που αφαιρούνταν από το εισόδημα

Οικονομικό έτος 2010 (Ασφάλιστρα μέχρι 1200 €)

Αφαιρείται όλο το ποσό από δηλούμενο εισόδημα

Οικονομικό έτος 2011

Αφαιρείται 20% του ποσού από το φόρο.

32

Χρόνος κτήσης εισοδήματος Ορθοδοντικού



33

Χρόνος κτήσης του εισοδήματος από υπηρεσίες ελευθέρου επαγγέλματος θεωρείται ο χρόνος κατά τον οποίο παρασχέθηκαν οι υπηρεσίες από τον ελεύθερο επαγγελματία.

Όταν πρόκειται για παροχή υπηρεσιών διαρκείας, χρόνος κτήσης του εισοδήματος θεωρείται ο χρόνος που καθίσταται απαιτητό κάθε επί μέρους τμήμα της αμοιβής για το μέρος αυτό και την υπηρεσία που παρασχέθηκε

Άρθρο 6 §9, Ν. 3842

34

Οι φορολογικές δηλώσεις, τα φορολογικά στοιχεία, οι εκθέσεις, οι πράξεις προσδιορισμού επιτελεσμάτων, τα φύλλα ελέγχου, οι αποφάσεις του Προϊσταμένου της Δ.Ο.Υ. και κάθε στοιχείο του φακέλου που έχει σχέση με τη φορολογία ή απαιτείται αυτής είναι απόρρητα και δεν επιτρέπεται η γνωστοποίησή τους σε οποιονδήποτε άλλον εκτός από το φορολογούμενο στον οποίο αφορούν αυτά

Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας, Άρθρο 5, Ν. 2690/1999

35

Με τη χρήση σύγχρονων ηλεκτρονικών μεθόδων και δικτυακών υποδομών γίνεται υποχρεωτικά η υποβολή

από κάθε υπόχρεο που ασκεί επιχείρηση ή επάγγελμα, καθώς και από κάθε άλλο υπόχρεο του οποίου η δήλωση υποβάλλεται από εξουσιοδοτημένο λογιστή

από το οικονομικό έτος 2011 και μετά

Άρθρο 8 §6, Ν. 3842

36

Απαλλάσσονται του φόρου εισοδήματος τα κέρδη από την άσκηση ελευθέρου επαγγέλματος, μέχρι 30.000 €, όλων υποβάλλουν δήλωση έναρξης εργασιών για πρώτη φορά, για το έτος της έναρξης και για τα δύο επόμενα έτη, εφόσον ο φορέας της επιχείρησης κατά την έναρξη δεν έχει συμπληρώσει το 35ο έτος της ηλικίας του. Ισχύει για εισοδήματα που αποκτώνται μετά την 1/1/2010

Άρθρο 69 §1, Ν. 3842

37

Στο συνολικό ποσό του φόρου που καταβάλλεται εφάπαξ μέσα στην προθεσμία παρέχεται έκπτωση 1,5%. Όταν η δήλωση υποβάλλεται ηλεκτρονικά μέσω διαδικτύου παρέχεται επιπλέον έκπτωση 1,5% και μέχρι του ποσού των 118 €

Άρθρο 8, Ν. 3842

38

Αγορά αγαθών ή λήψη υπηρεσιών αξίας 3.000 € και άνω απαιτείται η τμηματική ή ολική εξόφληση να γίνεται μέσω τραπεζικού λογαριασμού ή με επιταγή έκδοσης του λήπτη του στοιχείου.

Σε περίπτωση εκχώρησης επιταγών τρίτου εκδίδεται άμεσα λογιστική απόδειξη εκχώρησης αξιόγραφων στην οποία αναγράφονται τα στοιχεία των εκχωρούμενων επιταγών

Άρθρο 19, Ν. 3842

39

Παραστατικά συνολικής αξίας 1.500 € και άνω, που εκδίδονται για πώληση αγαθών ή παροχή υπηρεσιών σε ιδιώτες, εξοφλούνται από τους λήπτες τους, μέσω τράπεζας, με χρεωστικές ή πιστωτικές κάρτες ή μέσω τραπεζικού λογαριασμού και με επιταγές. Δεν επιτρέπεται εξόφληση των στοιχείων αυτών με μετρητά

Άρθρο 20, Ν. 3842

40

Το βάρος της απόδειξης της συναλλαγής φέρει και ο λήπτης του φορολογικού ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ κατά τα οριζόμενα στην § 9 του άρθρου 18 του Κ.Β.Σ. και οφείλει, εκτός των οριζομένων στην παράγραφο αυτή, να επιβεβαιώνει από ηλεκτρονική βάση δεδομένων της Γ. Γ. Πληροφοριακών Συστημάτων του Υπουργείου Οικονομικών την ακρίβεια των στοιχείων, καθώς και τη φορολογική συνέπεια του αντισυμβαλλόμενου εκδότη, για φορολογικά στοιχεία συνολικής αξίας άνω των 3.000 €

Άρθρο 20 §4, Ν. 3842

41

Ουσιαστικά αφορά όλα τα τιμολόγια και η αξιοπιστία του εκδότη τιμολογίου αποδεικνύεται με την κατοχή από εμάς της δήλωσης έναρξης επαγγέλματος του ή με προσωπικό μας έλεγχο στη Γ. Γ. του Τaxis εάν υφίσταται άλλως

επιβάλλεται πρόστιμο το διπλάσιο της συνολικής αξίας του εν λόγω τιμολογίου



42

Το βάρος της απόδειξης της συναλλαγής φέρει ο εκδότης του στοιχείου, ο οποίος δικαιούται να επιβεβαιώνει τα αναγκαία στοιχεία του αντισυμβαλλόμενου, τα οποία ο τελευταίος υποχρεούται να παρέχει στον εκδότη, φέροντας και την ευθύνη για την ακρίβεια αυτών

Άρθρο 18 §9, Π.Δ. 186/1992

43

Ελεύθεροι επαγγελματίες με βιβλία Β' ή Γ' κατηγορίας του Κ.Β.Σ. όταν καταβάλλουν σε τρίτους (λογιστή, οδοντίατρο κ.λ.π. εκτός από τα πρόσωπα άρθρο 2, §3 π.Δ. 186/1992) αμοιβές για οποιοδήποτε είδος παρεχόμενη υπηρεσία με αποδείξεις δαπανών (άρθρο 15 Κ.Β.Σ.) παρακρατούν φόρο 20% και 3,6% χαρτόσημο από 1/1/2010

Άρθρο 6, Ν. 3842

44

Οφείλουν εκτός των προσωρινών δηλώσεων ανά δίμηνο να υποβάλουν μέχρι την τελευταία εργάσιμη για τις δημόσιες υπηρεσίες, ημέρα του Απριλίου κάθε έτους, οριστική δήλωση η οποία περιλαμβάνει ονοματεπώνυμο, διεύθυνση κατοικίας κάθε δικαιούχου, Α.Φ.Μ., συνολική αμοιβή και ποσό παρακρατηθέντος φόρου

Άρθρο 7, Ν. 3842

45

Εισόδημα από μισθωτές υπηρεσίες θεωρείται ποσοστό της εργοστασιακής τιμολογιακής αξίας (Ε.Τ.Α.) αυτοκινήτου του έτους πρώτης κυκλοφορίας ανεξάρτητα αν ανήκουν σε επιχείρηση ή είναι μισθωμένα με οποιοδήποτε τρόπο. Η διάταξη εφαρμόζεται για δαπάνες από 1/1/2010. Το ποσοστό κάθε αυτοκινήτου δεν επιμερίζεται σε περισσότερα του ενός πρόσωπα

- Ε.Τ.Α. 15.000 - 22.000€ 15% ως ετήσιο εισόδημα
- Ε.Τ.Α. 22.001- 30.000 € 25% ως ετήσιο εισόδημα
- Ε.Τ.Α. άνω των 30.000 € 30% ως ετήσιο εισόδημα

Άρθρο 9 §2, Ν. 3842

Επιβολή προστίμου κατά τον έλεγχο

Όταν τα ελεγκτικά όργανα κατά τη διάρκεια διενέργειας ελέγχου εφαρμογής της φορολογικής νομοθεσίας **ΣΤΗΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΕΠΙΤΗΔΕΥΜΑΤΙΑ ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΟΥΝ ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ** οι οποίες αποδεδεικνύονται με αντικειμενικά δεδομένα, δεν σφειλονται σε υποκειμενική συμπεριφορά του επιτηδευματία και η βαρύτητα, οι συνθήκες τελέσεως της παραβάσεως και οι λοιπές περιστάσεις δεν ασκούν επιρροή στο νόμο του επιβλητέου προστίμου. **Συντάσσονται έκθεση ελέγχου και εκδίδουν απόφαση επιβολής προστίμου τις οποίες επιδίδουν άμεσα στον υπόχρεο**

Άρθρο 81 §1, Ν. 3842

**α) Μη επίδειξη των πρόσθετων βιβλίων
β) Μη καταχώρηση στα πρόσθετα βιβλία
γ) Μη έκδοση Α.Π.Υ.**

| Α.Α. | ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ |
|------|---|
| 1 | ΜΗ ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΒΙΒΛΙΩΝ & ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ |
| 2 | ΜΗ ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ ΑΣΕΒΩΝ |
| 3 | ΜΗ ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ |
| 4 | ΜΗ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΑΣΕΒΩΝ |
| 5 | ΜΗ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΜΗ ΕΝΗΜΕΡΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ ΕΣ. ΕΣ. |
| 6 | ΜΗ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΜΗ ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΒΙΒΛΙΩΝ |
| 7 | ΜΗ ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΜΗΝΙΑΙΑΣ ΚΑΤΑΣΤ. ΒΙΒΛΙΩΝ ΕΣ.ΕΣ. ΜΗ ΤΗΡΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ |
| 8 | ΜΗ ΕΝΗΜΕΡΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ ΕΣΩΔΩΝ ΕΣΩΔΩΝ |
| 9 | ΜΗ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΑΣΕΒΩΝ |
| 10 | ΜΗ ΕΝΗΜΕΡΩΝ ΤΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ ΕΣΩΔΩΝ ΕΣΩΔΩΝ |
| 11 | ΜΗ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΑΣΕΒΩΝ |
| 12 | ΜΗ ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΜΗΝΙΑΙΑΣ ΚΑΤΑΣΤ. ΕΣΩΔΩΝ ΕΣΩΔΩΝ |
| 13 | ΜΗ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΑΣΕΒΩΝ |
| 14 | ΜΗ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΑΣΕΒΩΝ |
| 15 | ΜΗ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΑΣΕΒΩΝ ΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΙΒΛΙΟ |
| 16 | ΜΗ ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΒΙΒΛΙΩΝ |
| 17 | ΜΗ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΑΣΕΒΩΝ |

Η υπηρεσία που διενεργεί το φορολογικό έλεγχο, τακτικό ή προσωρινό, υποχρεούται, αμέσως μετά την ολοκλήρωσή του, να ενημερώσει τον αρμόδιο ασφαλιστικό οργανισμό σχετικά με την **απόδοση ή μη των ασφαλιστικών εισφορών**. Οι δαπάνες μισθοδοσίας δεν αναγνωρίζονται προς έκπτωση αν δεν έχουν **εξοφληθεί μέσω επαγγελματικών τραπεζικών λογαριασμών ή επιταγών**

Άρθρο 11 §1, Ν. 3842

ΠΟΙΝΕΣ

Για υπόχρεους σε τήρηση βιβλίων Β' κατηγορίας εξακόσια 600 € και για τις αδοτέλετες παραβάσεις των περιπτώσεων α' και η' της § 8 του άρθρου αυτού σε 800 €

Άρθρο 75 § 1 (Τροποποίηση Άρθρου 5 §2, εδάφιο αβ' Ν. 2523/1957)

ΠΟΙΝΕΣ

α) παρεμπόδιση διενέργειας φορολογικού ελέγχου με χρησιμοποίηση βίας ή απειλής κατά των ελεγκτικών οργάνων ή διαπιστώνεται β) από διαφορετικούς φορολογικούς ελέγχους η επανάληψη, μέσα στην ίδια ή την επόμενη χρήση, της μη έκδοσης ή της ανακριβούς έκδοσης του προβλεπόμενου από τον Κ.Β.Σ. στοιχείου κατά την παροχή υπηρεσιών, εφόσον αυτή έχει ως αποτέλεσμα την απόκρυψη της συναλλαγής ή μέρους αυτής ή

Άρθρο 76 §1

γ) από τον ίδιο φορολογικό έλεγχο η μη έκδοση ή η ανακριβής έκδοση του προβλεπόμενου κατά τα ανωτέρω στοιχείου για τρεις (3) διαφορετικές συναλλαγές, **αναστέλλεται μέχρι ένα (1) μήνα η λειτουργία, κάθε επαγγελματικής εγκατάστασης του υπόχρεου επιτηδευματία**

Άρθρο 76 §1

Αν επαναληφθεί μία από τις παραβάσεις που αναφέρονται στα προηγούμενα εδάφια εντός 3 ετών από την έκδοση της απόφασης αναστολής λειτουργίας, **αναστέλλεται μέχρι 6 μηνες η λειτουργία των εγκαταστάσεων του επιτηδευματία**

Άρθρο 76 §1

Με ποινή φυλάκισης τουλάχιστον 2 μηνών τιμωρείται ο υπόχρεος που δεν εκδίδει ή εκδίδει ανακριβώς τα προβλεπόμενα από το Π.Δ.186/92 στοιχεία κατά την παροχή υπηρεσιών ή δεν καταχωρεί στα πρόσθετα βιβλία τις συναλλαγές για τις οποίες δεν έχουν εκδοθεί τα οικεία στοιχεία εσόδων

Άρθρο 76 §5

Όποιος καταγγείλει και πιστοποιηθεί φορολογική παράβαση δικαιούται από το Δημόσιο αμοιβή που ισούται με το 1/10 των προστίμων που θα επιβληθούν

Άρθρο 7β §3

Ανάληψη κεφαλαίου

Δηλωμένα εισοδήματα ή νόμιμα απαλλαγθέντα από φόρο μείον εκπιπόμενες δαπάνες των άρθρων 16 & 17 του Κ.Φ.Ε. ή αν είναι μικρότερες των 3.000 € για άγαμο και 5.000 € για συζυγούς, τότε οι εκπιπόμενες δαπάνες δεν μπορεί να είναι κατώτερες των 3.000 € & 5.000 € αντιστοίχως

Άρθρο 3 §7, Ν. 3842

| ΟΚ. ΕΤΟΣ | ΕΣΩΔΗΜΑΤΑ ΕΣΩΔΗΜΑΤΑ | ΣΥΝΑΦΗ ΠΕΡΑΤΗ ΕΣΩΔΗΜΑΤΑ | ΑΠΟΦΟΡΟΛΟΓΗΤΑ ΠΟΣΟΣΤΑ | ΕΣΩΔΗΜΑΤΑ ΑΝΩ ΤΩΝ 3000€ | ΕΣΩΔΗΜΑΤΑ ΑΝΩ ΤΩΝ 5000€ | ΑΛΛΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ | ΠΟΣΟΣΤΑ | ΕΣΩΔΗΜΑΤΑ ΑΝΩ ΤΩΝ 3000€ | ΕΣΩΔΗΜΑΤΑ ΑΝΩ ΤΩΝ 5000€ |
|----------|---------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|---------------|---------|-------------------------|-------------------------|
| 2009 | | | | | | | | | |
| 2010 | | | | | | | | | |
| 2011 | | | | | | | | | |
| 2012 | | | | | | | | | |
| 2013 | | | | | | | | | |
| 2014 | | | | | | | | | |
| 2015 | | | | | | | | | |
| 2016 | | | | | | | | | |
| 2017 | | | | | | | | | |
| 2018 | | | | | | | | | |
| 2019 | | | | | | | | | |
| 2020 | | | | | | | | | |
| 2021 | | | | | | | | | |
| 2022 | | | | | | | | | |
| 2023 | | | | | | | | | |
| 2024 | | | | | | | | | |
| 2025 | | | | | | | | | |
| 2026 | | | | | | | | | |
| 2027 | | | | | | | | | |
| 2028 | | | | | | | | | |
| 2029 | | | | | | | | | |
| 2030 | | | | | | | | | |

Συμπεράσματα

- Άλλαξε η φιλοσοφία του φορολογικού συστήματος μέσω μετάθεσης του βάρους της ευθύνης από την Πολιτεία στον φορολογούμενο της απόδειξης αθωότητας
- Ο υπογράφων λογιστής φέρει την ευθύνη της ορθής συμπλήρωσης της φορολογικής δήλωσης και αξιολόγησης των παραστατικών εσόδων-εξόδων και όχι μόνο της καταχώρησης τους

Συμπεράσματα

- Σύνδεση φορολογικού ελέγχου με ασφαλιστικές υποχρεώσεις
- Έκδοση Α.Π.Υ. ή / και αποδείξεις είσπραξης για όλες τις τραπεζικές συναλλαγές
- Συναλλαγές άνω των 1.500 € με ασθενή & άνω των 3.000 € με προμηθευτή πραγματοποιούνται μέσω τραπεζής
- Μισθοδοσία προσωπικού μέσω τραπεζής

Συμπεράσματα

- Οι εκπτώσεις στη φορολογία εισοδήματος με το νέο νόμο είναι ποσά που αφαιρούνται από το φόρο, σε ποσοστό της δαπάνης, και όχι ολόκληρες οι δαπάνες που αφαιρούνται από το εισόδημα
- Αύξηση τεκμηριών δαπανών για τον προσδιορισμό φορολογητέου εισοδήματος

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Δωρεά στο Ορθοδοντικό Τμήμα του Ε.Κ.Π.Α.



Επίδοση δωρεάς στο ΕΚΠΑ από το Δ.Σ. της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.



Νέος χώρος αποστείρωσης εργαλείων



Παλιός χώρος μεταπτυχιακού τμήματος

Η Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. με την μακρόχρονη κοινωνική και επιστημονική της προσφορά, για μία ακόμη φορά προσέφερε το συμβολικό ποσό των 2.000 € ως

Δωρεά στο τμήμα Ορθοδοντικής του Πανεπιστημίου Αθηνών για την ολοκλήρωση των εργασιών ανακαίνισης του μεταπτυχιακού τμήματος. Στην τελετή αποδοχής που έγινε στις 26 Ιουλίου 2010, στην Οδοντιατρική Σχολή παρευρέθηκαν ο πρόεδρος της Οδοντιατρικής Σχολής καθ. Αστέριος Δουκουδάκης, η αναπληρώτρια διευθύντρια του Ορθοδοντικού Τμήματος αν. καθ. Μαργαρίτα Μάκου, τα μέλη ΔΕΠ του Ορθοδοντικού Τμήματος Δ. Χαλαζωνίτης και Μ. Μαυραγάνη και εκ μέρους του Διοικητικού Συμβουλίου της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε., τα τακτικά μέλη Γ. Αγγελόπουλος, Γ. Δαμανάκης, Β. Σταθόπουλος, Ε. Στάμου και τα αναπληρωματικά μέλη Μ. Ματούλα και Κ. Μάρκου.

Η ανακαίνιση του ορθοδοντικού τμήματος στο Ε.Κ.Π.Α. ξεκίνησε το 2007, με την πρωτοβουλία και οικονομική συμβολή του Καθηγητή Σταύρου Κοιλιαρίδη. Η ανακαίνιση

τελείωσε το Σεπτέμβριο του 2009 και το μεταπτυχιακό τμήμα στεγάζεται πλέον στον

Νέος κλινικός χώρος μεταπτυχιακού τμήματος Ε.Κ.Π.Α.



4ο όροφο του παλιού κτιρίου της Οδοντιατρικής Σχολής, ενώ το προπτυχιακό μεταφέρθηκε στον 3ο όροφο της νέας πτέρυγας. Η μελέτη της ανακαίνισης και επίβλεψης του έργου πραγματοποιήθηκε με την ευγενική προσφορά της αρχιτέκτονος κας Ελένης Μανουσάκη - Αγγελοπούλου.

Χαιρετισμός Προέδρου Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Το 11ο Διεθνές Συμπόσιο της Ορθοδοντικής Εταιρείας Ελλάδος πραγματοποιήθηκε στις 15-16 Μαΐου 2010. Ο Πρόεδρος της ΕΟΓΜΕ Δρ Γ. Αγγελόπουλος προσκλήθηκε από την διοργανώτρια εταιρεία να απευθύνει χαιρετισμό και ο οποίος ανέφερε:

Κύριοι Πρόεδροι της Ο.Ε.Ε., Ο.Ε.Β.Ε., του Ε.Σ.Ο.Ε., ακαδημαϊκοί δάσκαλοι, αγαπητοί συνάδελφοι, αγαπητοί φίλοι, honored invited speakers and attendees, Συχαίρω την οργανωτική επιτροπή και ιδιαίτερα τον συντονιστή και προσωπικό μου φίλο Μιχάλη Καλαβρυτινό για την επιλογή του τόπου που λαμβάνει χώρα το συνέδριο στα πόδια του ιερού βράχου της Ακρόπολης και του Παρθενώνα. Νοιώθουμε εδώ έντονα το λαμπρό παρελθόν της χώρας μας και οπλιζόμαστε με αποφασιστικότητα να αντιμετωπίσουμε το δύσκολο παρόν. Γνωρίζουμε ότι το πώς θα διαμορφωθεί το μέλλον από όλους εμάς εξαρτάται.

Δράττομαι της ευκαιρίας του χαιρετισμού για να αναφέρω ότι είναι απτά τα παραδείγματα το τι συμβαίνει όταν ενώ ορθά επισημαίνουμε τα προβλήματα αναβάλουμε τις απαραίτητες αλλαγές πνιγμένοι στην διαχείριση της καθημερινότητας. Και για να γίνω σαφέστερος **αναφέρομαι στην επιθυμία της πλειοψηφίας των Ορθοδοντικών της Χώρας μας για μία ενιαία Ορθοδοντική Εταιρεία η απουσία της οποίας συνέβαλε ώστε το 2ο συνέδριο του Μεσογειακού Ορθοδοντικού Προγράμματος Συνεργασίας να γίνεται σήμερα στο Viareggio της Ιταλίας αντί για την Αθήνα.**

Η διαβούλευση που κάνατε στο τόσο κρίσιμο θέμα της συνένωσης των φορέων μας, είναι αξιόπαινη. Κάνατε ένα σημαντικό βήμα.

Στην εποχή όμως που οι κόκκινες γραμμές πρασινίζουν οφείλουμε να βρούμε την τόλμη να προχωρήσουμε και σε κοινή συνάντηση και αποφάσεις που θα υλοποιήσουν τον στόχο της εκπροσώπησης των Ορθοδοντικών από έναν ενιαίο ορθοδοντικό φορέα.

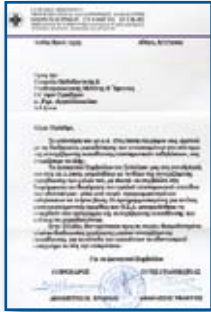
Κλείνοντας εύχομαι κάθε επιτυχία στις εργασίες του συνεδρίου σας και σας προσκαλώ στην εαρινή ημερίδα της ΕΟΓΜΕ στο ξενοδοχείο Στράτος Βασιλικός στις 29 Μαΐου με ομιλήτρια την Δρ Monica Palmer και θέμα "Ορθογναθική χειρουργική: Η χειρουργική επιλογή στην Ορθοδοντική, όταν η επιστήμη συναντά την τέχνη" καθώς και στο 11ο ΠΟΣ που θα γίνει στο ξενοδοχείο Hilton στην Αθήνα από τις 24-26 Σεπτεμβρίου 2010.

Αγαπητοί συνάδελφοι, Honored invited speakers and attendees we wish you a nice stay in Greece.

Ομάδα «Μελέτης Γλωσσικής Ορθοδοντικής»

Στις 24 Απριλίου, πραγματοποιήθηκε η συνάντηση της ομάδας «Μελέτης Γλωσσικής Ορθοδοντικής» στο ιατρείο του κ. Σ. Καρακουσόγλου. Στην συνάντηση αυτή, έγινε παρουσίαση περιστατικών από τον πρόεδρο της ομάδας «Μελέτης Γλωσσικής Ορθοδοντικής», Σ. Καρακουσόγλου.

Ενημέρωση για την μοριοδότηση επιστημονικών εκδηλώσεων



Η Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. στις προσπάθειες της για συνεχιζόμενη εκπαίδευση και επιμόρφωση συμμετέχει ενεργά στην προσπάθεια της Ε.Ο.Ο. που προσπαθεί να θεσμοθετήσει την συνεχή επιμόρφωση και μοριοδότηση των επιστημονικών εκδηλώσεων. Ανταποκρίθηκε με πλήρες υπόμνημα επί της «συνεχούς επιμόρφωσης» στην επιτροπή «Μετεκπαίδευσης και Συνεχούς Επιμόρφωσης Οδοντιάτρων» τον Δεκέμβριο του

2006 και ακολούθως παρέμενε σε αναμονή της εφαρμογής του θεσμού. Στη φωτογραφία απεικονίζεται η επιστολή του Ο.Σ.Α., σχετικά με τις διαδικασίες μοριοδότησης ως απάντηση στην επιστολή που έστειλε η Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. τον Μάιο του 2009. Όπως, ενημερωθήκαμε η προσπάθεια της Ε.Ο.Ο. επικεντρώνεται στην υλοποίηση του θεσμού από το 2011, μετά την απόφαση του Δ.Σ. τον Ιούνιο του 2010. Αμέσως με την κοινοποίηση της εισήγησης της Ε.Ο.Ο. **αποστείλαμε συγκεκριμένο υπόμνημα με προτεινόμενες βελτιώσεις και προσθήκες ώστε να συμπληρωθεί το αξιολογικό έργο** της εισηγητικής επιτροπής. Ακολουθεί το αναλυτικό υπόμνημα της Εταιρείας μας.

Υπόμνημα Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. για τη συνεχή επαγγελματική επιμόρφωση των Οδοντιάτρων

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Αξίζουν θερμά συγχαρητήρια τόσο στην επιτροπή για το πόνημα της εισήγησης για τη συνεχή επιμόρφωση όσο και στο Δ.Σ. της Ε.Ο.Ο. για την προώθηση ενός τόσο σημαντικού θεσμού που έλειπε από την Ελλάδα.

Η Εταιρεία Ορθοδοντικής και Γναθοπροσωπικής Μελέτης και Έρευνας υπήρξε από την ίδρυσή της ένθερμος υποστηρικτής του θεσμού της συνεχούς επιμόρφωσης η οποία αποτελεί καταστατική υποχρέωση της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε προς τα μέλη της και προσέτρεξε όποτε της ζητήθηκε η συμβολή της (π.χ. κατάθεση υπομνήματος στην Επιτροπή Συνεχούς Μετεκπαίδευσης και Συνεχούς Επιμόρφωσης Οδοντιάτρων – Δεκέμβριος 2005). Παράλληλα, πιστεύουμε ότι μπορούμε να συνεισφέρουμε με την υποβολή σκέψεων και προτάσεων που έχουν ανακύψει από την εμπειρία της πολύχρονης ενασχόλησής μας με την δια βίου εκπαίδευση.

Παραθέτουμε τις προτάσεις του Δ.Σ. της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. στόχο έχουν αφενός μεν την συμπλήρωση της εξαιρετικής εργασίας της εισηγητικής επιτροπής και κατά δεύτερον τη διατύπωση προβληματισμού σε επιμέρους ζητήματα, έτσι ώστε ο θεσμός της συνεχούς επιμόρφωσης να εδράζεται σε απολύτως στέρεες επιστημονικές βάσεις. Ευχαριστούμε θερμά τους συναδέλφους Δαμανάκη Γιώργο, Καρδαρά Δήμητρα, Πανδή Νικό και Στάμου Εύη για τη συμβολή τους στην προετοιμασία του παρόντος υπομνήματος, Τέλος, θα παρακαλούσαμε να διευκρινισθούν οι επισυναπτόμενες ερωτήσεις που υποβάλλονται με όποιο τρόπο κρίνετε πρόσφορο.

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

1. Στο κεφάλαιο 2: *ορισμός της συνεχούς επαγγελματικής επιμόρφωσης* στις αποδεκτές δραστηριότητες προς απόκτηση μοριοδότησης θα μπορούσε να προστεθεί:

α) Συνδρομητής σε επιστημονικό περιοδικό και συμπλήρωση - αποστολή ερωτηματολογίου σχετικά με τα αναγραφόμενα άρθρα

β) Συμμετοχή σε ομάδα μελέτης (Study clubs)

Στην Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. λειτουργούν δύο ολιγομελείς ομάδες μελέτης και ειδικότερα οι:

- Ομάδα μελέτης γλωσσικής Ορθοδοντικής
- Ομάδα μελέτης συνεργασίας Ορθοδοντικής με άλλα γνωστικά αντικείμενα της Οδοντιατρικής

Οι ομάδες αυτές διαθέτουν εσωτερική οργάνωση, επαναλαμβανόμενες συνεδριάσεις με προαποφασισμένη θεματολογία και καλούν ομιλητές τόσο από την Ελλάδα όσο και

το εξωτερικό (π.χ. στην ομάδα γλωσσικής ορθοδοντικής τον Δεκέμβριο 2009 είχε προσκληθεί ο Πρόεδρος της Ευρωπαϊκής Γλωσσικής Ορθοδοντικής Εταιρείας-ESLO Δρ Germain Becker)

γ) Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής

δ) Συμμετοχή σε διοργάνωση επιστημονικών εκδηλώσεων μόνο σε επιστημονική επιτροπή, όχι σε δημόσιες σχέσεις κλπ.

2. α. Η καταβολή παραβόλου της αίτησης προτείνεται να γίνεται κάθε τέσσερα (4) έτη, όσα και η χρονική διάρκεια μοριοδότησης για να θεμελιωθεί δικαίωμα κλινικής επάρκειας (§7.2) ή εναλλακτικά να αξιολογηθεί εκ νέου το ετήσιο παράβολο σε πιο προσιτό οικονομικό επίπεδο

2. β. Αναστολή της υποχρέωσης καταβολής στην Ε.Σ.Ε.Ε.Ο. του χρηματικού ποσού του 15% των εσόδων των επιστημονικών εκδηλώσεων (§7.2)

Σκεπτικό: Η αναστολή ή αναθεώρηση του 15% θα δώσει τη δυνατότητα να αξιολογηθούν οι πραγματικές οικονομικές δυνατότητες των πιθανών παρόχων με στόχο τον εξορθολογισμό των κριτηρίων αδειοδότησής τους. Ακόμη και οι ενεργές επιστημονικές εταιρείες στην Ελλάδα δε διαχειρίζονται τα οικονομικά μεγέθη της Ε.Ο.Ο. ούτε της αντίστοιχης Αμερικανικής Οδοντιατρικής Ομοσπονδίας και κατορθώνουν να επιβιώσουν χάρη στη πολύ μετρημένη διαχείριση με την συνεισφορά των βιώσιμων οικονομικά επιστημονικών εκδηλώσεων.

Παράλληλα, η μη επιβάρυνση του συμμετέχοντα θα επιτρέψει την επιλογή παρακολούθησης ανάμεσα σε δύο ή περισσότερες εκδηλώσεις **με κριτήριο την επιστημονική ποιότητα και επάρκεια και όχι το κόστος συμμετοχής** σε αυτές προκειμένου να αποκτηθούν ισάριθμα μόρια.

3. Σύστημα μοριοδότησης ανεξάρτητο της γεωγραφικής οργάνωσης των επιστημονικών εκδηλώσεων (§8.4)

Σκεπτικό: Με την πριμοδότηση με ένα μόριο/ημέρα παρακολούθησης για δραστηριότητα Σ.Ε.Ε. εκτός Αθηνών - Θεσσαλονίκης, αν και δεν αμφισβητούνται οι καλές προθέσεις που υπογορεύουν τέτοια απόφαση, η επιστημονική της τεκμηρίωση δεν είναι απόλυτα δεδομένη. Για τον απλούστατο λόγο, ότι **δημιουργεί επιμορφωμένους Οδοντιάτρους δύο ταχυτήτων.**

Στην πρώτη κατηγορία υπάγονται οι οδοντίατροι που χρειάζονται 100 μόρια/τετραετία και παρακολουθούν συνέδρια στην Αθήνα ενώ στη δεύτερη κατηγορία υπάγονται οι συνάδελφοι που παρακολουθούν συνέδρια μόνο στην επαρχία και χρει-

άζονται ογδόντα μόρια ανά τετραετία (μέγιστη πριμοδότηση 5 μόρια επιπλέον x 4 έτη = 20 πλασματικά μόρια) για να αποκτήσουν το ίδιο πιστοποιητικό επάρκειας κλινικής πράξης. Η πριμοδότηση συναδέλφων, που δραστηριοποιούνται σε ακριτικές ορεινές ή νησιωτικές περιοχές είναι θεμιτή και δίκαιη αλλά πρέπει να γίνει με άλλους τρόπους και όχι με μείωση των πραγματικών ωρών επιστημονικής επιμόρφωσης και πρόσθεσης πλασματικών ωρών. Πριμοδότηση θα μπορούσε να γίνει με διοικητικούς τρόπους, όπως ελάττωση του τμήματος της ετήσιας συνδρομής προς την Ε.Ο.Ο., ή μειωμένο κόστος συμμετοχής στις επιστημονικές εκδηλώσεις της Ε.Ο.Ο. κοκ.

4. Πλήρης αντιστοίχιση μοριοδότησης εγκεκριμένων οδοντιατρικών συνεδρίων εσωτερικού με εξωτερικού άνευ πλαφόν (§8.4)

Σκεπτικό: Η μέγιστη μοριοδότηση μέχρι 50 μόρια/τετραετία για συνέδρια εξωτερικού δε μπορεί να βασίζεται σε επιστημονικά κριτήρια γιατί τότε είναι σαν να υπονοούμε ότι τα Π.Ο.Σ. της Ε.Ο.Ο. είναι επιστημονικά ανώτερα άλλων Διεθνών συνεδρίων όπως επί παραδείγματι της Α.Δ.Α. ή ακόμα ότι τα Ορθοδοντικά Πανελλήνια συνέδρια ή ημερίδες είναι επιστημονικά ανώτερα των συνεδρίων της Αμερικανικής Ομοσπονδίας Ορθοδοντικών ή της Ευρωπαϊκής Ορθοδοντικής Εταιρείας. Προτείνουμε λοιπόν, οι Οδοντίατροι που παρακολουθούν συνέδρια του εξωτερικού εφόσον προσκομίζουν τις αντίστοιχες βεβαιώσεις να μοριοδοτούνται αντίστοιχα με τα μόρια συνεδρίων του εσωτερικού ως εφάμιλλα χωρίς περιορισμούς. Έτσι θα αποφευχθεί τυχόν κακόπιστη κριτική, ότι η υποχρέωση τουλάχιστον 50 μορίων/τετραετία στην Ελλάδα θεσπίζεται με οικονομικά και όχι επιστημονικά κριτήρια.

5. Θέσπιση δευτεροβάθμιου οργάνου διαιτησίας

Σκεπτικό: Θέσπιση οργάνου που θα εκδίδει τελεσίδικη κρίση σε περίπτωση διαφωνίας παρόχου - επιτροπής κατά τη διαδικασία αξιολόγησης του φακέλου του, για λόγους επιστημονικούς ή μη. Η συνδρομή των Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων της χώρας με εξειδικευμένους επιστήμονες όλων των γνωστικών αντικείμενων της Οδοντιατρικής θα προσέφερε μια ασφαλιστική δικλείδα εις βάθος ιεράρχησης - αξιολόγησης των επιστημονικών εκδηλώσεων του κάθε παρόχου.

6. Μη ένταξη εκδοτικών οίκων ή εμπορικών εταιρειών ή κερδοσκοπικών ιδρυμάτων ως παρόχων στο Σ.Ε.Ε.Ο. εσαεί.

Σκεπτικό: Διεθνώς σε συνέδρια ή επιστημονικά περιοδικά κατά την υποβολή εργασιών αναπτύσσεται η τάση να διευκρινίζεται ακόμη και για επιστήμονες κύρους με διεθνή καταξίωση, η σύνδεση τους με εμπορικά προϊόντα μέσω ειδικής σήμανσης εφόσον έχουν οικονομικό ενδιαφέρον. Ως εκ τούτου, θεωρούμε ότι η εισηγητική επιτροπή θα πρέπει να επανααξιολογήσει τη θέση της και να μην προβλέπεται η δυνατότητα να δοθεί η ιδιότητα του παρόχου, υπό οιαδήποτε προϋποθέσεις σε Εταιρεία που χρηματοδοτείται από κατασκευαστή οδοντιατρικών προϊόντων ή εμπορικό αντιπρόσωπο.

7. Πιλοτική εφαρμογή του συστήματος Συνεχούς Επαγγελματικής Επιμόρφωσης των Οδοντιάτρων από την Ε.Ο.Ο.

Σκεπτικό: Υπάρχει αδήριτη ανάγκη να εφαρμοστεί ο θεσμός Σ.Ε.Ε.Ο. στην Ελλάδα ώστε να μην αποτελούμε την τελευταία χώρα εφαρμογής του και ταυτόχρονα να προσφέρουμε υψηλού επιπέδου υπηρεσίες υγείας στον πολίτη μέσω της δικής μας βελτιωμένης κλινικής επάρκειας. Επίσης, είναι σχεδόν

πλήρης η ταύτιση των θέσεων της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. με το κείμενο της εισήγησης τόσο στο σύνολο των βασικών κατευθύνσεων όσο και στις διαδικασίες υλοποίησης της, όπως στην υποχρεωτικότητα του θεσμού, στην έναρξη εφαρμογής αμέσως μετά τις προπτυχιακές ή τις μεταπτυχιακές σπουδές, στη νομοθέτηση της κλινικής επάρκειας, στη διαχείριση του θεσμού από το Ινστιτούτο συνεχούς επιμόρφωσης αναγνωρισμένο και οικονομικά επιδοτούμενο από το Υπουργείο Υγείας & Κοινωνικών Ασφαλίσεων κλπ. Τα ελάχιστα όμως, σημεία που υποβάλλονται ως προτάσεις ή επιφυλάξεις στο παρόν υπόμνημα είναι καθοριστικά για την έναρξη εφαρμογής και τη μόνιμη λειτουργία του σε στέρεες επιστημονικές βάσεις. Η εμπέδωση της ανάγκης να γίνει προσωπική υπόθεση του Οδοντίατρου ώστε να αγκαλιάσει το θεσμό και η στήριξη του από τους εν δυνάμει παρόχους μέσω της αξιολόγησης των όποιων προτάσεων υποβληθούν από τους ενδιαφερόμενους ή περαιτέρω διευκρινίσεων δοθούν από την επιτροπή μόνο οφέλη θα έχει για το έργο της.

Πιστεύουμε, ότι σε βάθος χρόνου με την πιλοτική εφαρμογή του θεσμού και τις διορθωτικές κινήσεις που καλείται να υιοθετήσει η επιτροπή, η πιθανή ετήσια υστέρηση της πλήρους εφαρμογής θα υπερκαλυφθεί από την ποιοτική και συλλογική αφομοίωση του θεσμού στη συνείδηση των 15.000 συναδέλφων Οδοντιάτρων που πρέπει να είναι το ζητούμενο.

ΣΗΜΕΙΑ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΖΟΥΝ ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ / ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

I. Στο κεφάλαιο 2: ορισμός της συνεχούς επαγγελματικής επιμόρφωσης, στις αποδεκτές δραστηριότητες προς απόκτηση μοριοδότησης οι αναφερόμενες:

- Συμμετοχή σε ομάδες διδασκαλίας ασθενών
- Δημιουργία τεστ για εξετάσεις
- Συμμετοχή σε κοινωνική δράση

Σκεπτικό: Χρρίζουν περαιτέρω αξιολόγησης και τεκμηρίωσης, αποδεχόμενοι ότι απαιτούν διαφορετικό επίπεδο επιστημονικής κατάρτισης. Αντιλαμβανόμαστε την πολιτική απόφαση της εισηγητικής επιτροπής να στηρίξει τον «εθελοντισμό» αλλά δεν κατανοούμε πως ο συμμετέχων διευρύνει τις επιστημονικές του γνώσεις, το οποίο είναι ζητούμενο. Είναι περισσότερο εύλογο να αναζητηθούν κίνητρα σε συναδέλφους που παρέχουν προσωπικό χρόνο σε συλλογικές δράσεις για κοινωνικούς σκοπούς. Τέτοια κίνητρα θα μπορούσε να ήταν πριμοδότηση μορίων σε προσλήψεις στον υγειονομικό τομέα ως άτυπη προϋπηρεσία κοκ. Συνεπώς εκφράζουμε το σκεπτικισμό μας κατά πόσον είναι θεμιτό να μοριοδοτούνται επιστημονικά οι παραπάνω δραστηριότητες;

II. Στο κεφάλαιο 6: Οργάνωση και λειτουργία του Συστήματος στην §6.5

...έγκριση ή μη της αίτησής τους, την πιθανή αλλαγή (για λόγους κεντρικού σχεδιασμού), της ημερομηνίας διεξαγωγής των προτεινόμενων μαθημάτων και τον αριθμό των μορίων που λαμβάνουν οι παρακολουθούντες.

Σκεπτικό: Η οργάνωση μιας επιστημονικής εκδήλωσης με ομιλητές διεθνούς κύρους, όσον αφορά την ειδικότητα της Ορθοδοντικής, υπαγορεύει την ανάγκη να καθορισθεί ημερομηνία από 12 έως 24 μήνες ενωρίτερα (π.χ. Dr. Vincent Kokich, Dr. Bjorn Zachrisson) και να καταβληθεί ένα πολύ μεγάλο οικονομικό τίμημα ως αμοιβή του προσκεκλημένου ομιλητή κλπ. Ως εκ τούτου, οποιαδήποτε αλλαγή ημερομηνίας από την επιτροπή μοριοδότησης σημαίνει δυσβάσταχτη

οικονομική επιβάρυνση αφού ισοδυναμεί με ματαίωση της ημερίδας, εφόσον ο πάροχος επιθυμεί να είναι μοριοδοτούμενη εκδήλωση. Δεν αντιλαμβανόμαστε κατά ποία έννοια αυξάνει την επιστημονική γνώση ο εκ των άνω σχεδιασμός; Ο κάθε Οδοντίατρος μπορεί να επιλέξει κατά βούληση ποια εκδήλωση / γνωστικό αντικείμενο της Οδοντιατρικής θέλει να παρακολουθήσει. Άλλως, θα στερηθεί τη δυνατότητα να αποκτήσει μόρια από τον συγκεκριμένο αλλοδαπό ομιλητή αν θα πραγματοποιείτο η ημερίδα στην Ελλάδα, ενώ παράλληλα η ίδια επιτροπή απαγορεύει να τα αποκτήσει στο εξωτερικό εμμέσως εφόσον θέτει όριο τα 50 μόρια εκ των 100 ανά τετραετία να δίνονται στην Ελλάδα.

Εξακολουθητικά με την ανωτέρω συλλογιστική,

III. Στην §7.2: θεωρούμε ότι το παράβολο 500 € κατ' έτος σε συνδυασμό με την απόδοση 15% των εσόδων των επιστημονικών εκδηλώσεων ισοδυναμεί με απαγόρευση λειτουργίας των επιστημονικών εταιρειών ως παρόχων.

Σκεπτικό: Είναι γνωστό τόσο στην Επιτροπή όσο και στο Δ.Σ. της Ε.Ο.Ο. ότι ουδεμία επιστημονική εκδήλωση εκ των προτέρων είναι οικονομικά βιώσιμη με μόνο προκαθορισμένο το σκέλος των εξόδων πριν την πραγματοποίησή της. Σε περιπτώσεις λοιπόν, οριακού θετικού πλεονάσματος της εκδήλωσης ο συνδυασμός των ανωτέρω απαιτήσεων της Επιτροπής μπορεί να υπερκαλύψει το όποιο πλεόνασμα θα υπάρξει (15% επί μεικτών εσόδων μπορεί να σημαίνει 30% ή 50% ή 70% των καθαρών εισροών μιας επιστημονικής εκδήλωσης εξαρτώμενης από τον λόγο έξοδα προς έσοδα).

Πιστεύουμε, ότι **το Δ.Σ. της Ε.Ο.Ο. και η επιτροπή εισήγησης θα πρέπει να επανεξετάσουν τα προτεινόμενα οικονομικά μεγέθη**, αφού εξετάσουν τους οικονομικούς ισολογισμούς των τελευταίων ετών των επιστημονικών εταιρειών ή τον προϋπολογισμό των κατά τα φαινόμενα δυσμενέστερων μελλοντικών ισολογισμών που ακολουθούν.

Προτάσεις Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. σε W.F.O.

The Board of Directors of the Greek Association for Orthodontic Study and Research fully agrees with your statement that "It is important to recognise new societies if appropriate and ... It is important to ensure that new societies are truly representative of orthodontic specialists".

It was though felt that in order to avoid having new societies made up of general practitioners who may be attempting to gain tacit recognition as orthodontists via the W.F.O., if an Association with fully recognised orthodontists exist hybrid Societies comprised by both orthodontists and general practitioners should be discouraged to join the W.F.O.

In regard to the problem that you mentioned "when one talks about percentages we have the problem that in many regions there are no formal lists of recognised specialists, it is therefore impossible to stipulate a percentage of a figure we just do not know, the alternative of a percentage of the orthodontists in comparison to general dentists could be considered. It was mentioned that the percentage of orthodontists in comparison to general dentists in most countries ranges from 2 to 7%. In Greece for example is slightly more that 3 per cent. Therefore, we feel that a prerequisite of 25%-30% of the active orthodontists of the country would be equal or close to 1% of the total of general dentists as documented by the National Dental Association, if no such Orthodontic Registrar is available.

Therefore G.A.O.S.R. Proposal to Amendment to article 6.1.7.1.could read as follows:

Background Information

Affiliation of an orthodontic organisation should depend on a certain percentage instead of a set number (e.g. fifty orthodontic specialist members eligible for fellowship) because Associations from various countries do not represent equal population groups. Countries with thousands of specialists cannot be expected to require the same number of specialists as is required in a small Nation with only a handful of specialists. Therefore, affiliation should depend on percentage and not on a set number.

We feel that a prerequisite of 25%-30% of the active orthodontists of the country should exist for a 2nd or a 3rd Association to be affiliated as determined by the official

Orthodontic Registrar or a prerequisite number of active orthodontists to be of 1% of the total of general dentists as documented by the National Dental Association, if no such Orthodontic Registrar is available.

If adopted will read:

6.1.7.1. The organization has at least 25% of the country's orthodontic specialist members eligible for fellowship as determined by the official Orthodontic Registrar or a prerequisite number of active orthodontists to be of 1% of the total of general dentists as documented by the National Dental Association, if no such Orthodontic Registrar is available.

Amendment to article 6.1.7.2

Background Information

In cases that 2 or more affiliates in that country exist and one affiliate in that country or region present justification for the new organization and request its consideration and not the other/s we feel that this orthodontic organization should not be considered. We feel that unanimity should exist and all existing affiliates in that country or region present unanimously justification for the new organization and request its consideration.

If adopted will read:

6.1.7.2 All existing affiliates in that country or region present unanimously justification for the new organization and request its consideration.

Το Δ.Σ. της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. συνεδριάζει

Ημερήσια διάταξη 23-11-2009



Θέμα: Συζήτηση και λήψη απόφασης για τις εκκρεμείς αιτήσεις της Γεροθανάση Ευφροσύνης, της Μάζαρν Αγγελικής, της Τερζούδη Θεοδώρας, της Δουβίτσα Ουρανίας ως τακτικά μέλη και του Christoph Mandach ως διεθνές μέλος

Αρχικά πραγματοποιήθηκε η εισήγηση του Β. Σταθόπουλου και έγινε αποδοχή των αιτήσεων των συναδέλφων Γεροθανάση Ευφροσύνης, Μάζαρν Αγγελικής, Τερζούδη Θεοδώρας, Δουβίτσα Ουρανίας ως τακτικά μέλη και του Christoph Mandach ως διεθνές μέλος

Θέμα: Εκπροσώπηση της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. στην τελετή έναρξης του

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

12ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ο.Ε.Β.Ε. και της Ο.Ε.Ε.

Αποφασίστηκε να εκπροσωπήσει την Εταιρεία, αντί του κωλυόμενου Προέδρου Γ. Αγγελόπουλου, ο Πρόεδρος του 11ου Π.Ο.Σ. κ. Βασίλης Μυλωνάς.

Ημερήσια διάταξη 14-12-2009

Θέμα: Έγκριση πρακτικών της 9-11-2009 & 23-11-2009

Αρχικά εγκρίθηκαν τα πρακτικά της συνεδρίασης του Δ.Σ. της 9ης και της 23ης Νοεμβρίου 2009.

Θέμα: Συζήτηση και λήψη απόφασης για την εκκρεμή αίτηση της Σιδέρη Μεταξίας ως τακτικό μέλος

Με την εισήγηση του Β. Σταθόπουλου έγινε αποδοχή της αίτησης της συναδέλφου Σιδέρη Μεταξίας ως τακτικό μέλος.

Θέμα: Ενημέρωση για τα τακτικά μέλη Ματθαίοπουλο Ανδρέα και Σταθοπούλου Ιωάννα

Κατόπιν χορήγησης της άδειας ειδικότητας από την οικία Νομαρχία τους μετατάσσονται σε τακτικά μέλη οι: Βασιλακάκης Ιωάννης, Βλάχου Μελίνα, Ματθαίοπουλος Ανδρέας και Σταθοπούλου Ιωάννα.

Θέμα: 11ο Πανελλήνιο Ορθοδοντικό Συνέδριο

Δρομολογήθηκε η σύνταξη του τελικού προγράμματος στην ελληνική γλώσσα με την επιμέλεια της Δ. Καρδάρη και αντιστοίχως στην αγγλική γλώσσα με την επιμέλεια της επικ. καθηγήτριας Ο. Μπουλούκου. Ανατέθηκε η εκτύπωση της πρώτης ανακοίνωσης του 11ου Π.Ο.Σ. στο μακετιστικό γραφείο του Ι. Κορωνιού με χορηγία της Εταιρείας GAC - Μ. Βιτσαρόπουλου.

Θέμα: Συζήτηση και λήψη απόφασης για τις αλλαγές καταστατικού του W.F.O.

Συζητήθηκαν και αποφασίσθηκαν ομόφωνα οι προτεινόμενες τροποποιήσεις στο καταστατικό του W.F.O. από την Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. και οι οποίες θα γνωστοποιηθούν στη Γ.Σ. από την υπεύθυνη Δημ. Σχέσεων της Εταιρείας μας κ. Εύης Στάμου, η οποία θα μεταβεί στο Σύδνεϋ της Αυστραλίας.

Θέμα: Συζήτηση και λήψη απόφασης για το αίτημα του Δήμου Πάρου να πραγματοποιηθεί πρόγραμμα «προληπτικού ορθοδοντικού ελέγχου» από την Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Συζητήθηκε εκτενώς και αποφασίσθηκε ομόφωνα η συνδιοργάνωση του προγράμματος «Προληπτικού Ορθοδοντικού Ελέγχου» από την Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. και το Δήμο Πάρου και' αρχήν. Ανέλαβε ο Γεν. Γραμματέας να αποστείλει επιστολή προς το Δημοτικό Συμβούλιο της Πάρου στο οποίο να αναφέρονται οι υποχρεώσεις που μπορούν να αναληφθούν από την Εταιρεία μας στην διεξαγωγή του ανωτέρου προγράμματος.

Θέμα: Άλλα θέματα - Ανακοινώσεις

- Το Δ.Σ. ενημερώθηκε για υπόθεση χρήσεως τίτλου από γενικό οδοντίατρο που εκρεμεί στον Ο.Σ.Α.
- Εγκρίθηκαν οι αδειοδοτήσεις των γραμματέων της Εταιρείας για την περίοδο των εορτών 2009.
- Εξουσιοδοτήθηκε η συνέχιση των εργασιών ανακαίνισης της ιδιόκτητης στέγης.
- Αποφασίσθηκε η μη συνέχιση της λειτουργίας της ομάδας μελέτης «Νέες Τεχνολογίες και Υλικά».
- Εγκρίθηκε η αλλαγή server για την εταιρική ιστοσελίδα λόγω μειωμένων εξόδων φιλοξενίας κατά 10% και μεγαλύτερης επέκτασης που προσφέρει η νέα ανάδοχη εταιρεία.

Ημερήσια διάταξη 11-1-2010

Θέμα: Έγκριση πρακτικών της 14-12-2009

Εγκρίθηκαν τα πρακτικά της συνεδρίασης του Δ.Σ. της 14ης Δεκεμβρίου 2009.

Θέμα: 11ο Πανελλήνιο Ορθοδοντικό Συνέδριο

Η 1η ανακοίνωση θα επιδιωχθεί να περιληφθεί ως ένθετο στο τεύχος του Φεβρουαρίου 2010 του περιοδικού Ε.Ι.Ο. Αποφασίσθηκε η αποστολή της 1ης ανακοίνωσης μαζί με τα «Ορθοδοντικά Νέα», τεύχος 4 του Τόμου 11 και το έντυπο υποβολής περίληψης ελεύθερης ανακοίνωσης στο 11ο Π.Ο.Σ. Τα δίγλωσσα δελτία συμμετοχής θα αποσταλούν για ανάρτηση σε ιστοσελίδες που διατηρούν σύνδεση με την ιστοσελίδα της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Θέμα: Πρόγραμμα ημερίδων 2010-2011

Αποφασίσθηκε ο πρόεδρος Δρ Γ. Αγγελόπουλος να προτείνει στους Αν. Καθ. Α. Μεταξιά και Dr. Claudio Toschio να πραγματοποιήσουν ημερίδα εντός του 1ου εξαμήνου του 2010.

Ημερήσια διάταξη 25-1-2010

Θέμα: Έγκριση πρακτικών της 11-1-2010

Εγκρίθηκαν τα πρακτικά της συνεδρίασης του Δ.Σ. της 11ης Ιανουαρίου 2010.

Θέμα: Συζήτηση και λήψη απόφασης για οικονομική ενίσχυση της UNICEF υπέρ σεισμόπληκτων Αιτίης από προσωπικές εισφορές των μελών του Δ.Σ.

Αποφασίσθηκε ομόφωνα η οικονομική ενίσχυση της UNICEF υπέρ του σεισμόπληκτου πληθυσμού της Αιτίης από προσωπικές εισφορές των μελών του Δ.Σ. Το σκεπτικό ήταν, ότι την συγκεκριμένη χρονική περίοδο, που η ανακαίνιση των ιδιόκτητων γραφείων είναι σε εξέλιξη και παράλληλα προετοιμάζεται το 11ο Π.Ο.Σ. δεν ήταν εφικτό να προσφέρουν χρήματα από το αποθεματικό της Εταιρείας. Συγκεντρώθηκαν 700€ από τους Ν. Πανδή, Β. Σταθόπουλο, Γ. Δαμανάκη, Ε. Στάμου, Γ. Αγγελόπουλο, Ε. Καπίρη και Μ. Ματούλα, τα οποία προσφέρθηκαν κατά τη διάρκεια του τηλεμαραθωνίου που είχαν οργανώσει ο σταθμός SKAI και η UNICEF.

Θέμα: Πρόταση αλλαγής της προσθήκης 6.1.7.1. στο άρθρο 6 του υπό τροποποίηση καταστατικού του W.F.O.

Ομόφωνα αποφασίσθηκε από την Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. η αποδοχή των τροποποιήσεων του άρθρου 13.1 και 8.3.3 του καταστατικού του W.F.O, όπως προτείνονται από το Δ.Σ. της Ομοσπονδίας. Όσον αφορά τα άρθρα 6.1.7.1. και 6.1.7.2. προτάθηκε εκ μέρους της ΕΟΓΜΕ να τροποποιηθούν οι προτεινόμενες αλλαγές ως εξής:

Τροποποίηση άρθρου 6.1.7.1.

Εάν υιοθετηθεί το άρθρο 6.1.7.1. θα περιληφθεί ως εξής: 6.1.7.1. The organization has at least 25% of the country's orthodontic specialist members eligible for fellowship.

Τροποποίηση άρθρου 6.1.7.2

Εάν υιοθετηθεί το άρθρο 6.1.7.2. θα περιληφθεί ως εξής: 6.1.7.2. All existing affiliates in that country or region present *unanimously* justification for the new organization and request its consideration

Θέμα: 11ο Πανελλήνιο Ορθοδοντικό Συνέδριο

Αποφασίσθηκε να εκδοθεί ένα επιπλέον έντυπο για το 11ο Π.Ο.Σ. η τελευταία ανακοίνωση αντί μόνο του τελικού προγράμματος και να αποσταλεί πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής Ε.Α. ή επιτοίχιας παρουσίασης, δηλαδή την 31η Μαρτίου 2010. Θα ζητηθεί οικονομική προσφορά για την τελευταία ανακοίνωση από το μακετιστικό γραφείο του

κ. Γ. Κορωνιού, ώστε να εκτιμηθεί εάν το κόστος έκδοσης είναι μικρότερο από την έκδοση 1000 αντιγράφων στις δύο επίσημες γλώσσες του συνεδρίου «τελικού προγράμματος - βιβλίου περιλήψεων» όπως πραγματοποιείται στα προηγούμενα Πανελλήνια Ορθοδοντικά Συνέδρια της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. Το τετράπτυχο του συνεδρίου θα αποσταλεί στους προσκεκλημένους ομιλητές, επιστημονικές Εταιρείες, Οδοντιατρικούς Συλλόγους και εκθέτες-συνεργάτες.

Θέμα: Συζήτηση υπολοίπου ανακαίνισης, ανάθεση υπευθύνου παρακολούθησης έργων στο νέο γραφείο της Εταιρείας και ορισμός ημερομηνίας εγκαινίων

Ανέλαβε ο Ταμίας κ. Γ. Δαμανάκης την παρακολούθηση των έργων ανακαίνισης της «στέγης» της Εταιρείας στο εξής. Δεν ορίστηκε ημερομηνία εγκαινίων, για να έρθει σε επαφή με τα λοιπά συνεργεία και να ορισθεί χρονοδιάγραμμα εργασιών.

Ημερήσια διάταξη 25-1-2010

Θέμα: Έγκριση πρακτικών της 25-1-2010

Αρχικά εγκρίθηκαν τα πρακτικά της συνεδρίασης του Δ.Σ. της 25ης Ιανουαρίου 2010.

Θέμα: Συζήτηση και λήψη απόφασης για την πρόταση δημιουργίας «Τομέα συναδελφικής υποστήριξης και μέριμνας για αιφνίδια συμβάντα»

Αποφασίσθηκε να αποστείλει ο πρόεδρος κ. Γ. Αγγελόπουλος σχετική διαδικασία που το Α.Α.Ο. χρησιμοποιεί για αιφνίδια συμβάντα στον εισηγητή κ. Π. Τσίμα για να μορφοποιηθεί οριστικά η πρόταση - πλαίσιο προς τα μέλη της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Θέμα: 11^ο Πανελλήνιο Ορθοδοντικό Συνέδριο

Αποφασίσθηκε να ολοκληρωθεί ο κατάλογος προεδρευόντων του 11ου Π.Ο.Σ. και να υποβληθούν στον Πρόεδρο της Ο.Ε. κ. Β. Μυλωνά ώστε να αποσταλούν οι προτάσεις μέσω της γραμματείας της Σ.Τ.Μ., ενώ παράλληλα, μπορούν να ανοίξουν και οι εγγραφές στο 11ο Π.Ο.Σ.

Θέμα: Πρόγραμμα ημερίδων 2010-2011

Στην διημερίδα 20 - 21 Νοεμβρίου 2010 προσκεκλημένοι ομιλητές θα είναι οι Park & Κατσαβριάς για την πρώτη ημέρα, ενώ η δεύτερη θα καλυφθεί αποκλειστικά από ελληνικές συμμετοχές.

Ημερήσια διάταξη 12-4-2010

Θέμα: Έγκριση πρακτικών της 1-3-2010

Εγκρίθηκαν τα πρακτικά της συνεδρίασης του Δ.Σ. της 1ης Μαρτίου 2010.

Θέμα: Συζήτηση και λήψη απόφασης για την εκκρεμή αίτηση του Γιανναράκη Χρήστου ως τακτικό μέλος

Συζήτηση και λήψη απόφασης για την αποδοχή της εκκρεμής αίτησης του Γιανναράκη Χρήστου ο οποίος ανακηρύχθηκε σε τακτικό μέλος.

Θέμα: Ενημέρωση για την αλλαγή από δόκιμο σε τακτικό μέλος του Σφακιανάκη Μιχαήλ

Κατόπιν χορήγησης της άδειας ειδικότητας από την οικία Νομαρχία του μετατάσσεται σε τακτικό μέλος ο συνάδελφος Σφακιανάκης Μιχαήλ.

Θέμα: Εκπροσώπηση Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. στο 2ο Μ.Ο.Ι.Ρ. στο Viareggio της Ιταλίας, 14-15 Μαΐου 2010

Η Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. θα εκπροσωπηθεί από τον Γεν. Γραμματέα κ. Β. Σταθόπουλο στην συνάντηση των εκπροσώπων των Μεσο-

γειακών Ορθοδοντικών Εταιρειών (Μ.Ο.Ι.Ρ.) στο Viareggio της Ιταλίας 14-15 Μαΐου 2010. Η εταιρεία θα καλύψει μόνο το αεροπορικό εισιτήριο οικονομικής θέσης.

Θέμα: Συζήτηση για Τελετή επίδοσης επιταγής 2.000 € στο Εργαστήριο Ορθοδοντικής ΕΚΠΑ

Ανέλαβε ο Πρόεδρος κ. Γ. Αγγελόπουλος να επικοινωνήσει με τον Πρόεδρο της Οδοντιατρικής Σχολής καθ. Α. Δουκουδάκη και την αναπληρώτρια διευθύντρια του Ορθοδοντικού Τμήματος του Ε.Κ.Π.Α. Αν. Καθ. Μ. Μάκου για τις λεπτομέρειες της εκδήλωσης επίδοσης του ποσού των 2.000 € ως δωρεά της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Θέμα: Απάντηση στην επιστολή Allan Tom για την αλλαγή του άρθρου 6 του καταστατικού του W.F.O.

Θα αποσταλεί επιστολή τεκμηρίωσης των προτάσεων της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. για την τροποποίηση του άρθρου 6 του καταστατικού του W.F.O. που είναι σε διαβούλευση για αναθεώρηση.

Θέμα: Άλλα θέματα - Ανακοινώσεις.

Έγινε ενημέρωση για τον προγραμματισμό της συνάντησης της ομάδας «Μελέτης Γλωσσικής Ορθοδοντικής» στις 24-4-2010 και της ομάδας «Συνεργασία Ορθοδοντικής με άλλα γνωστικά αντικείμενα της Οδοντιατρικής» πιθανά στις 29-5-2010 αμέσως μετά την ημερίδα της Δρ Monica Palmer.

Ημερήσια διάταξη 17-5-2010

Θέμα: Έγκριση πρακτικών της 12-4-2010.

Εγκρίθηκαν τα πρακτικά της συνεδρίασης του Δ.Σ. της 12ης Απριλίου 2010

Θέμα: Συζήτηση για την εκπροσώπηση Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. στο 2ο Μ.Ο.Ι.Ρ. στο Viareggio της Ιταλίας.

Έγινε αναλυτική ενημέρωση των μελών του Δ.Σ. για τα θέματα που συζητήθηκαν στην Γ.Σ. του Μ.Ο.Ι.Ρ., στο Viareggio της Ιταλίας 14-15 Μαΐου 2010 στο πλαίσιο του 2ου Συνεδρίου Μ.Ο.Ι.Ρ. Εκ μέρους της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. επανατέθηκε το θέμα της ανάληψης διοργανώσεων των συνεδρίων Μ.Ο.Ι.Ρ. από τις ορθοδοντικές εταιρείες ασχέτως της σύμφωνης γνώμης ή μη των υπολοίπων ορθοδοντικών εταιρειών της ίδιας χώρας, με το σκεπτικό, ότι μέλος στο Μ.Ο.Ι.Ρ. πρόγραμμα είναι η ορθοδοντική εταιρεία και όχι η Εθνική χώρα. Επίσης, δηλώθηκε η έντονη δυσαρέσκεια της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. τόσο για τη μη συμμετοχή Έλληνα εκπροσώπου στην συμβουλευτική επιτροπή του περιοδικού «Progress in Orthodontics» όσο και για την ανάκληση της διοργάνωσης του 2ου Μ.Ο.Ι.Ρ. συνεδρίου από την Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. και την Ορθοδοντική Εταιρεία Κύπρου (Ο.Ε.Κ.). Θα ζητηθεί τεκμηριωμένα και εγγράφως η αποκατάσταση της ελληνικής συμμετοχής στο Advisory Committee του περιοδικού «P.I.O.». Ο κοινός εκπρόσωπός της Ο.Ε.Ε. και του Ε.Σ.Ο.Ε. δε στήριξε κανένα εκ των ανωτέρω θεμάτων στη συζήτηση. Τέλος, εκ μέρους του SIDO ζητήθηκαν τροποποιήσεις για την πρόταση που συνέγραψαν και υπέβαλλαν εκ μέρους της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. & Ο.Ε.Κ. οι κ.κ. Β. Σταθόπουλος & Αβραάμ Κυριακίδης αντιστοίχως.

Θέμα: Ενημέρωση για την κατάθεση μήνυσης Ε. Βιάζη κατά Γ. Δαμανάκη και σχετική συζήτηση.

Ενημερώθηκε το Δ.Σ. για την μήνυση του κ. Ευάγγελου Βιάζη κατά του μέλους του Δ.Σ. της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. κ. Γ. Δαμανάκη. Εξουσιοδοτήθηκε η νόμιμη σύμβουλος κ. Χρ. Λαγογιάννη για να πράξει τα δέοντα με οικονομική κάλυψη όλων των δικαστικών εξόδων από την Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Ημερήσια διάταξη 28-6-2010

Θέμα: Έγκριση πρακτικών της 17-5-2010.

Εγκρίθηκαν τα πρακτικά της συνεδρίασης του Δ.Σ. της 17ης Μαΐου 2010.

Θέμα: Προτάσεις-διευκρινήσεις για τον τρόπο μοραιοδότησης εκδηλώσεων από τις επιστημονικές εταιρείες προς την Ε.Ο.Ο.

Μετά από εξαντλητική συζήτηση επί της εισήγησης της Επιτροπής «συνεχούς επιμόρφωσης» της Ε.Ο.Ο. για τη μοραιοδότηση κατά άρθρο, ο Γεν. Γραμματέας της ΕΟΓΜΕ συγκέντρωσε τα σημεία που χρήζουν διευκρινήσεων και επίσης τα σημεία της πρότασης της Ε.Ο.Ο. που θα μπορούσαν να συμπληρωθούν, ώστε να σταλεί άμεσα υπόμνημα των προτάσεων της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. προς βελτίωση του κειμένου-πρότασης της Ε.Ο.Ο. Παράλληλα, αποφασίσθηκε να σταλούν οι αιτούμενες διευκρινήσεις μέσω του Προέδρου του Δ.Σ. της Ε.Ο.Ο., προς τα μέλη της Επιτροπής, ώστε να απαντηθούν και αυτές. Στην συνάντηση της Ε.Ο.Ο., το Σάββατο, 3 Ιουλίου 2010, αποφασίσθηκε να εκπροσωπήσει την Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. ο Γεν. Γραμματέας κ. Β. Σταθόπουλος.

Θέμα: Ενημέρωση για τη νέα ιστοσελίδα- προτάσεις για την ανάπτυξη νέων τομέων της.

Ενημερώθηκε το Δ.Σ. της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε., ότι η νέα ιστοσελίδα προβλέπεται να ανεδεί στο διαδίκτυο στις αρχές Οκτωβρίου του 2010, ώστε να είναι πλήρης και να περιλαμβάνει μία σειρά τροποποιήσεων, ως προς την εμφάνιση των δεδομένων. Αποφασίσθηκε να σχεδιασθεί επίσης στην ιστοσελίδα το τμήμα «Forum».

Θέμα: Συζήτηση και λήψη απόφασης για το αίτημα της Ιταλικής διαφημιστικής εταιρείας «Csc Camplog».

Δεν κρίθηκε χρήσιμη η ανταπόκριση της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. στο αίτημα της Ιταλικής διαφημιστικής Εταιρείας «Csc Camplog» μετά από εισήγηση του Κ. Μάρκου.

Θέμα: Προγραμματισμός ημερίδων 2011.

Ο πρόεδρος κ. Γ. Αγγελόπουλος ανακοίνωσε την μετάθεση της ημερομηνίας της ημερίδας του αν. Καθ. Άγγελου Μεταξά και Δρ Claudio Toschio κατά μία εβδομάδα μετά από αίτημα των ομιλητών, οπότε προγραμματίστηκε για τις 19 Μαρτίου 2011. Η πρόταση προς τους Adrian Becker και Stella Chaushu έγινε δεκτή και η ημερίδα τους θα λάβει χώρα την Κυριακή, 6 Φεβρουαρίου 2011. Αναμένονται οι απαντήσεις των λοιπών προσκεκλημένων ομιλητών για προγραμματισμό ημερομηνίας.

Θέμα: Συζήτηση και λήψη απόφασης για πρόγραμμα ορθοδοντικών εφημερίων μηνός Αυγούστου 2010.

Ομόφωνα αποφασίσθηκε η συνέχιση του επιτυχημένου θεσμού των εφημερίων μετά την εισήγηση της κ. Ε. Στάμου και η αποστολή αιτημάτων συμμετοχής προς τα τακτικά μέλη της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε., οι απαντήσεις των οποίων θα πρέπει να έχουν παραληφθεί μέχρι 28 Ιουλίου 2010, ώστε να αναρτηθεί ο σχετικός πίνακας στην ιστοσελίδα της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Ετήσια συνάντηση των προέδρων των Ορθοδοντικών Εταιρειών της W.F.O.



Ο Γ. Αγγελόπουλος εκπροσώπησε την Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. στην ετήσια συνάντηση των προέδρων των Ορθοδοντικών Εταιρειών της W.F.O. που πραγματοποιήθηκε κατά τη



Πρόεδροι Ορθοδοντικών Εταιρειών του WFO



Ο Πρόεδρος του Α.Α.Ο. Dr. R. J. Bray με τον πρόεδρο της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.



Πρόγραμμα εργασίας προέδρων ορθοδοντικών εταιρειών WFO

διάρκεια του 110ου ετήσιου συνεδρίου της Αμερικάνικης Ορθοδοντικής Εταιρείας που έλαβε χώρα στη Washington DC των Η.Π.Α. τον Μάιο του 2010.

Έγινε αναλυτική ενημέρωση των συναντήσεων W.F.O. από τον Πρόεδρο Δρ Γ. Αγγελόπουλο. Ο νέος Πρόεδρος του W.F.O. Δρ Roberto Justus ανέφερε τους στόχους της Ομοσπονδίας καθώς και την σκέψη για αύξηση του αριθμού των εκδόσεων της Gazette σε 4 από 2 ετησίως. Σε ερώτησή μας γιατί δεν συμπεριλήφθηκε στο τρέχον τεύχος η αναγγελία του 11ου Π.Ο.Σ. ανέφερε ότι είχε ήδη

κλείσει η ύλη και υποσχέθηκε να φιλοξενηθεί στο επόμενο τεύχος εφόσον ισχύσει η αύξηση του αριθμού της Gazette σε 4 ετησίως. Ο αντιπρόεδρος του W.F.O. Alan Thom έλαβε τις προτάσεις της Εταιρείας μας για την αλλαγή του καταστατικού του W.F.O. και υποσχέθηκε να τις μεταφέρει στο Δ.Σ. Ο Vincent Kokich απύτηνε χαιρετισμό καθότι θα είναι ο νέος εκδότης του AJO-DO σε αντικατάσταση του David Turpin, ο οποίος θα επισκεφθεί την Ελλάδα συνοδευόμενος από την σύζυγό του στα πλαίσια του 11ου Π.Ο.Σ.

ΝΕΑ ΑΛΛΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

Αλλαγές στο ΤΣΑΥ

Από 5-7-2010 οι δαπάνες υγείας δεν θα καταβάλλοντα αυθημερόν αλλά θα εξοφλούνται μέσω τράπεζας. Τα δικαιολογητικά θα ελέγχονται στον 5ο όροφο Γραφείο 3 και θα υποβάλλονται στο πρωτόκολλο στο 2ο όροφο

Απαραίτητα δικαιολογητικά

- Το ατομικό βιβλιάριο ασθενείας θεωρημένο για το 2010
- Εντολή υγειονομικής περίθαλψης θεωρημένη από ελεγκτή του Ο.Π.Α.Δ.
- Πρωτότυπη απόδειξη πληρωμής
- Α.Μ.Κ.Α.
- Ι.Β.Α.Ν. τραπεζικού λογαριασμού

- Για λογοθεραπείες και λουτροθεραπείες απαιτείται γνωμάτευση πρωτοβάθμιας υγειονομικής επιτροπής



Συγκέντρωση Επιστημόνων για το ασφαλιστικό

Συγκέντρωση - συζήτηση με θέμα «Ασφαλιστικό: η ομολογία καταρρύθμισης της κοινωνικής ασφάλισης», οργάνωσαν οι συνεργαζόμενοι φορείς των Επιστημόνων (ΓΕΩΤΕΕ, **Ελληνική Οδοντιατρική Ομοσπονδία**, Ένωση Ελλήνων Χημικών, Οικονομικό Επιμελητήριο, Ολομέλεια Προέδρων Δικηγορικών Συλλόγων Ελλάδας, Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος, Πανελλήνιος Φαρμακευτικός Σύλλογος, Συμβολαιογραφικός Σύλλογος Αθηνών, Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας και Φαρμακευτικός Σύλλογος Αθηνών) τη Δευτέρα, 21 Ιουνίου, στις 19:00, στο ξενοδοχείο «Αμαλία». Βασικοί ομιλητές ήσαν οι: κκ. Σάββας Ρομπολής, Πατρίνα Πεχλιβανίδου-Παπαρρηγοπούλου και Μαρία-Μαγδαληνή Τσίπρα, ενώ ακολούθησε συζήτηση στην οποία συμμετείχαν εκπρόσωποι συλλογικών φορέων.

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΑ ΝΕΑ

Με τη συνεργασία του Β. Σταθόπουλου

Νέα παράταση υποβολής συγκεντρωτικών καταστάσεων προμηθευτών 2009



Με νέα απόφαση του Υπουργού Οικονομικών, η υποβολή των συγκεντρωτικών καταστάσεων προμηθευτών Κ.Β.Σ. του έτους 2009 παρατείνεται ως εξής:

- Μέχρι **20 Σεπτεμβρίου** για τους υπόχρεους που ο ΑΦΜ τους λήγει στο **1, 2, 3**.
- Μέχρι **23 Σεπτεμβρίου** για τους υπόχρεους που ο ΑΦΜ τους λήγει στο **4, 5, 6**.
- Μέχρι **27 Σεπτεμβρίου** για τους υπόχρεους που ο ΑΦΜ τους λήγει στο **7, 8, 9**.
- Μέχρι **30 Σεπτεμβρίου** για τους υπόχρεους που ο ΑΦΜ τους λήγει στο **0**.

Σε περίπτωση γενικής ή τοπικής αργίας οι παρακάτω προθεσμίες μετακυλίνονται ανάλογα.

Δικαιολογήστε τα τεκμήρια με ανάλυση κεφαλαίου

Αναδημοσίευση από www.taxheaven.gr

Η αναμόρφωση των τεκμηρίων, πραγματοποιήθηκε με τον Ν. 3842/2010 διότι συλλαμβάνονται σχετικά εύκολα εισοδήματα που διαφεύγουν της φορολογίας.

Ο φορολογικός νομοθέτης παρέχει ωστόσο στους φορολογούμενους τη δυνατότητα να δικαιολογήσουν τα τεκμήρια με ποικίλους τρόπους. Στη διάταξη του άρθρου 19 του ΚΦΕ ορίζεται ότι ο οικονομικός έφορος οφείλει κατά τον προσδιορισμό της διαφοράς μεταξύ του εισοδήματος που δηλώθηκε από τον φορολογούμενο και του εισοδήματος που αυτός προσδιόρισε τεκμαρτών, να λάβει υπόψη του τα χρηματικά ποσά που ο φορολογούμενος έχει γράψει στη φορολογική του δήλωση, με τα οποία η διαφορά καλύπτεται ή περιορίζεται. Ο φορολογικός νόμος στην πιο πάνω διάταξη απαριθμεί ενδεικτικώς τα χρηματικά ποσά τα οποία ο φορολογούμενος μπορεί να επικαλεστεί για τη δικαιολόγηση των τεκμηρίων.

Η πιο εύκολη δυνατότητα δικαιολόγησης των τεκμηρίων διαβίωσης ή κτήσης περιουσιακών στοιχείων προσφέρεται με την επίκληση από τον φορολογούμενο ανάλυσης κεφαλαίου που σχηματίστηκε τα προηγούμενα έτη. Μπορεί

δηλαδή ο φορολογούμενος να δικαιολογήσει τη διαφορά μεταξύ του εισοδήματος που προσδιορίστηκε τεκμαρτών και του εισοδήματος που δήλωσε, ισχυριζόμενος ότι τα προηγούμενα έτη του περίσσεψε ποσό χρημάτων το οποίο φορολογήθηκε ή νόμιμα απαλλάχθηκε από τον φόρο και το οποίο ξόδεψε το έτος της φορολογίας για να καλύψει αυτή τη διαφορά.

Ο προσδιορισμός του κεφαλαίου

Το ζήτημα είναι πώς προσδιορίζεται το χρηματικό κεφάλαιο που σχηματίστηκε τα προηγούμενα έτη, δηλαδή πώς σχηματίστηκε το χρηματικό περίσσευμα το οποίο ο φορολογούμενος μπορεί να επικαλεστεί για να δικαιολογήσει τη διαφορά μεταξύ του τεκμαρτών προσδιορισθέντος εισοδήματος και του εισοδήματος που αυτός δήλωσε. Ο φορολογικός νομοθέτης έχει ορίσει ειδική διαδικασία προσδιορισμού του κεφαλαίου αυτού, η οποία ισχύει από το οικονομικό έτος 1992. Αν ο φορολογούμενος επικαλεστεί κεφάλαιο που σχηματίστηκε πριν από το έτος αυτό, γεγονός που ο νόμος επιτρέπει, τότε θα χρησιμοποιηθεί άλλη μεθοδολογία προσδιορισμού του πιο πάνω κεφαλαίου.

Σύμφωνα με τη μεθοδολογία που ισχύει από το 1992 για τον προσδιορισμό του κεφαλαίου που σχηματίστηκε κάθε προηγούμενο έτος, λαμβάνονται υπόψη τα πραγματικά εισοδήματα που δηλώθηκαν και φορολογήθηκαν. Ακόμη λαμβάνονται υπόψη τα εισοδήματα που δηλώθηκαν και τα οποία φορολογούνται με ειδικό τρόπο, π.χ. οι τόκοι, καθώς και τα εισοδήματα που δηλώθηκαν και απαλλάσσονται του φόρου, π.χ. κέρδη αμοιβαίων κεφαλαίων.

Στα πιο πάνω εισοδήματα προστίθενται τα χρηματικά ποσά που δεν θεωρούνται εισόδημα, τα χρηματικά ποσά που προέρχονται από πώληση περιουσιακών στοιχείων, η εισαγωγή συναλλάγματος που δεν είναι υποχρεωτικά εκχωρητέο στην Τράπεζα της Ελλάδος, δάνεια που έχουν ληφθεί, δωρεές ή γονικές παροχές χρημάτων, καθώς και οποιοδήποτε άλλο χρηματικό ποσό που έχει αποδεδειγμένα εισπραχθεί από τον φορολογούμενο. Προϋπόθεση για να ληφθούν αθροιστικά υπόψη τα πιο πάνω χρηματικά ποσά είναι να έχουν δηλωθεί από τον φορολογούμενο. Ο φορολογούμενος να τα έχει γράψει σε φορολογική του δήλωση. Από το άθροισμα των πιο πάνω χρηματικών ποσών, εισοδημάτων και εσόδων αφαιρούνται οι τεκμαρτές δαπάνες διαβίωσης, π.χ. το τεκ-

Όνοματεπώνυμο:

Διεύθυνση:

Α.Φ.Μ.:

Δ.Ο.Υ.:

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΩΝ ΕΤΩΝ

| ΟΙΚ. ΕΤΟΣ | ΔΗΛΩΘΕΝΤΑ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΑ | | ΠΩΛΗΣΗ ΠΕΡΙΟΥΣ. ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ | | ΑΦΟΡΟΛΟΓΗΤΑ / ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΤΡΟΠΟ | | ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΚΙΝΗΤΑ | | ΕΙΣΛΟΓΗ ΣΥΝΑΜΜΑΤΙΜΑΤΟΣ | | ΆΛΛΟ ΕΙΣΟΔΗΜΑ 1 | | ΣΥΝΟΛΟ 1 |
|-----------|----------------------|---------|---------------------------|---------|-------------------------------|---------|------------------------|---------|------------------------|---------|-----------------|---------|----------|
| | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | |
| 2010 | | | | | | | | | | | | | |
| 2009 | | | | | | | | | | | | | |
| 2008 | | | | | | | | | | | | | |
| 2007 | | | | | | | | | | | | | |
| 2006 | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 | | | | | | | | | | | | | |
| 2004 | | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | | | | | | | | | | | | | |
| 2001 | | | | | | | | | | | | | |

| ΕΙΣΟΔΗΜΑ ΠΟΥ ΑΝΑΛΩΘΗΚΕ | |
|------------------------|---------|
| ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

ΜΕΙΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 16, 17 κ. 2238/94

| ΟΙΚ. ΕΤΟΣ | ΤΕΚΜ. ΜΙΣΘΩΜΑ ΑΠΟ ΙΔΙΟΚΑΤΟΙΚΗΣΗ | | ΤΕΚΜ. ΔΑΠΑΝΗ ΟΧΗΜ., ΣΚΑΦΩΝ ΚΤΛ | | ΑΓΟΡΑ / ΜΙΣΘΩΣΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ | | ΑΓΟΡΑ / ΜΙΣΘΩΣΗ ΠΛΟΙΩΝ ΚΤΛ | | ΑΓΟΡΑ ΑΚΙΝΗΤΩΝ & ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ | | ΑΓΟΡΕΣ, ΓΟΝΙΚΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΛΠ | | ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ ΔΑΝΕΙΩΝ | | ΕΛΛΗΣΤΟ ΠΟΣΟ ΔΙΑΒΙΩΣΗΣ | | ΣΥΝΟΛΟ (2) |
|-----------|---------------------------------|---------|--------------------------------|---------|--------------------------|---------|----------------------------|---------|-------------------------------------|---------|-----------------------------|---------|--------------------|---------|------------------------|---------|------------|
| | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | ΥΠΟΧΡΕΟΥ | ΣΥΖΥΓΟΥ | |
| 2010 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2009 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2008 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2007 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2006 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2004 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2001 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|-----------------------|--|
| ΔΗΛΩΘΕΝΤΑ | |
| ΜΕΙΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ (2) | |
| ΥΠΟΛΟΙΠΟ | |
| ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΠΡΟΣ ΑΝΑΛΩΣΗ | |

μαρτό μίσθωμα κύριας κατοικίας πάνω από 200 τ.μ. κτλ., καθώς και οι δαπάνες απόκτησης περιουσιακών στοιχείων, π.χ. η δαπάνη για αγορά ΙΧ επιβατικού αυτοκινήτου κτλ. Σύμφωνα με τον νόμο, αν δεν υπάρχουν τεκμαρτές δαπάνες ή αν το ποσό τους είναι μικρότερο από 2.900€, το ποσό που πρέπει να αφαιρεθεί αντί αυτών προσδιορίζεται με βάση την κοινωνική, οικονομική και οικογενειακή κατάσταση του φορολογούμενου, χωρίς να μπορεί αυτό το ποσό να είναι μικρότερο από 2.900€.

Η διαφορά που προκύπτει, σύμφωνα με τα όσα αναφέρθηκαν, αποτελεί το χρηματικό κεφάλαιο που σχηματίστηκε κάθε προηγούμενο του έτους της φορολογίας έτος, το οποίο ο φορολογούμενος μπορεί να επικαλεστεί ως ανάλωση για να δικαιολογήσει οποιοδήποτε τεκμήριο.

Η υστερόβουλη ρύθμιση

Από 1ης Ιανουαρίου 2004 ως τεκμήριο αυτοκινήτου λαμβάνεται υπόψη η τεκμαρτή δαπάνη των ΙΧ επιβατικών αυτοκινήτων των οποίων η εργοστασιακή τιμολογιακή αξία του έτους πρώτης κυκλοφορίας, μειωμένη λόγω παλαιότητας κατά τα ποσοστά της κλίμακας της §1 του άρθρου 126 του Τελωνειακού Κώδικα (Ν. 2960/2001), υπερβαίνει το ποσό των 50.000€. Έτσι, για παράδειγμα, η τεκμαρτή δαπάνη ενός επιβατικού αυτοκινήτου 17 φορολογήσιμων ίππων, η οποία ανέρχεται σε 41.800€ κατά τα πέντε πρώτα έτη κυκλοφορίας του, δεν λαμβάνεται υπόψη ως τεκμήριο αν η εργοστασιακή τιμολογιακή αξία του αυτοκινήτου είναι κατώτερη των 50.000€.

Εφόσον, κατά συνέπεια, η τεκμαρτή δαπάνη των ΙΧ επιβατικών αυτοκινήτων δεν αποτε-

λεί τεκμήριο διαβίωσης, αυτή η δαπάνη θα έπρεπε να μη λαμβάνεται υπόψη αφαιρετικά για τον προσδιορισμό του κεφαλαίου που σχηματίστηκε τα προηγούμενα έτη. Αυτό ίσχυσε για ένα έτος, το 2004.

Από την 1.1.2005 με τη διάταξη της § 4 του άρθρου 4 του Ν. 3296/2004 ορίστηκε ότι οι τεκμαρτές δαπάνες υπολογίζονται αφαιρετικά για τον προσδιορισμό του κεφαλαίου προηγούμενων ετών, ανεξάρτητα αν οι δαπάνες αυτές αποτελούν τεκμήριο ή όχι.

ΑΣ ΔΟΥΜΕ με ένα απλό παράδειγμα πώς δικαιολογούνται τα τεκμήρια με επίκληση ανάλωσης κεφαλαίου που σχηματίστηκε τα προηγούμενα έτη και ποια επίπτωση έχει η πιο πάνω ρύθμιση στον υπολογισμό του κεφαλαίου αυτού. Έστω ότι φορολογούμενος απέκτησε το 2008 εισόδημα από μισθωτές υπηρεσίες 40.000€. Το ίδιο έτος αγόρασε αγροτεμάχιο αξίας 60.000€. Ο φορολογούμενος είναι κύριος ενός επιβατικού αυτοκινήτου 14 φορολογήσιμων ίππων, το οποίο αγόρασε το 2005, τεκμαρτής δαπάνης 20.500€. Ο φορολογούμενος το οικονομικό έτος 2009 θα υπαχθεί στο τεκμήριο κτήσης περιουσιακών στοιχείων. Θα φορολογηθεί δηλαδή για εισόδημα 60.000€ με την κλίμακα (β), δηλαδή ως εισόδημα από εμπορικές επιχειρήσεις, εκτός αν δικαιολογήσει τη διαφορά των 20.000€.

Το 2007 ο πιο πάνω φορολογούμενος δήλωσε εισόδημα από μισθούς 38.000€ και τόκους καταθέσεων 12.000€. Μπορεί κατά συνέπεια ο φορολογούμενος να δικαιολογήσει την πιο πάνω διαφορά επικαλούμενος ανάλωση κεφαλαίου που σχηματίστηκε το 2007, το οποίο ανέρχεται

σε: $(38.000 + 12.000)20.500 = 29.500€$, ποσό με το οποίο καλύπτεται πλήρως η διαφορά των 20.000€.

Η τεκμαρτή δαπάνη των 20.500€, ενώ δεν αποτελεί για τον φορολογούμενο τεκμήριο δαπάνης διαβίωσης, λειτουργεί αφαιρετικά για τον προσδιορισμό του κεφαλαίου των προηγούμενων ετών. Αν αυτή η πλασματική δαπάνη ήταν μεγαλύτερη, ο φορολογούμενος δεν θα μπορούσε να δικαιολογήσει τον τεκμαρτό προσδιορισμό του εισοδήματός του, παρά το γεγονός ότι διαθέτει ικανοποιητικό εισόδημα.

Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Μπουμπουλίνας 3
Αθήνα 10682
Τηλ.: 210 8227 576
email: info@eogme.gr
www.eogme.gr

Εκδότης:

Εύη Στάμου

Διεύθυνση σύνταξης:

Βασίλειος Σταθόπουλος

Σχεδιασμός - Ηλεκτρονική Σελιδοποίηση:

ToDe Publications
τηλ.: 211 1197 629
fax: 210 2112 660

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Πρόεδρος:

Γεράσιμος Αγγελόπουλος

Αντιπρόεδρος:

Νίκος Πανδής

Γεν. Γραμματέας:

Βασίλειος Σταθόπουλος

Ταμίας:

Γιώργος Δαμανάκης

Υπ. Δημ. Σχέσεων:

Εύη Στάμου

Αναπληρωματικά Μέλη:

Σταματία Ματούλα,
Κώστας Μάρκου,
Ελπίδα Καπίρη

Τα άρθρα, τα οποία δημοσιεύονται στα Ορθοδοντικά Νέα, επιλέγονται με κριτήρια την επικαιρότητα, την επιστημονική εγκυρότητα και την πρωτοτυπία. Οι απόψεις που εκφράζονται ενυπόγραφα δεν δεσμεύουν αποκλειστικά τον εκδότη. Σκοπός της έκδοσης είναι η παρουσίαση διαφορετικών απόψεων - αρκεί να μην εκφέρονται αυθαίρετα - και η δημιουργία καταλλήλου πλαισίου διαλόγου και ανταλλαγής ιδεών με επίκεντρο την προαγωγή των σκοπών της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. Άρθρα μεγαλύτερα των 300 λέξεων δεν γίνονται κατ' αρχήν δεκτά. Χειρόγραφα και άλλα πρωτότυπα δεν επιστρέφονται. Τα «Ορθοδοντικά Νέα» θα δημοσιεύσουν νέα όλων των Εταιρειών μέσω των οποίων μέλη της Ορθοδοντικής κοινότητας στην Ελλάδα εκπροσωπούνται, αρκεί να κοινοποιηθούν στη διεύθυνση αλληλογραφίας έκδοσης, Κυβέλης 1, 106 82 Αθήνα.

Απαγορεύεται η αναδημοσίευση όλου ή μέρους της ύλης του περιοδικού χωρίς την γραπτή άδεια του εκδότη.

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εγκυρότητα ηλεκτρονικών μηνυμάτων

Σύμφωνα με το άρθρο 14 του Ν. 2672/1998 (ΦΕΚ 290τ.Α), τα μηνύματα e-mail, για να είναι έγκυρα θα πρέπει να περιέχουν απαραίτητα: Ονοματεπώνυμο ή επωνυμία (για Νομικό πρόσωπο), ταχυδρομική διεύθυνση κατοικίας, αριθμό τηλεφώνου ή fax, ιδιότητα του χειριστή. Αν τα μηνύματα προέρχονται από υπηρεσία ή Δημόσιο φορέα να περιέχουν επιπλέον θέμα, ημερομηνία, αριθμό πρωτοκόλλου. Το μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου τεκμαίρεται ότι έχει περιέλθει κανονικά στον λήπτη αν υπάρξει ηλεκτρονική επιβεβαίωση.

Δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως...



Με ανακοίνωσή του το υπουργείο Εσωτερικών, κάνει γνωστό ότι μετά την πρόσφατη ψήφιση του νόμου για το πρόγραμμα "Διαύγει@", τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως είναι πλέον διαθέσιμα ΔΩΡΕΑΝ, σε ηλεκτρονική

μορφή, από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου, τόσο για ανάγνωση, όσο και για αποθήκευση και εκτύπωση. Υπενθυμίζεται ότι μέχρι πρόσφατα, σειρά τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως δεν... βρισκόταν δωρεάν διαθέσιμη σε όλους τους πολίτες και απαιτούσε συνδρομή για την εκτύπωση και αποθήκευση των τευχών.

11^ο

Πανελλήνιο Ορθοδοντικό Συνέδριο

Πού οδεύει η Ορθοδοντική στον 21^ο αιώνα;



24/9/2010

Προσυνεδριακό σεμινάριο

Dr. Jason Cope

26/9/2010

Μετασυνεδριακό σεμινάριο

Dr. Giuliano Maino

Αθήνα

Hilton

24 - 26

Σεπτεμβρίου

2010

Υπό την Αιγίδα
του Υπουργείου Υγείας
& Κοινωνικής Αλληλεγγύης



ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗΣ
& ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ

ΜΕ ΤΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΤΗΣ ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ

24 - 26 Σεπτεμβρίου 2010

ΜΗΝΥΜΑ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ



Αγαπητοί συνάδελφοι,

Με μεγάλη τιμή και χαρά σας προσκαλούμε στο 11^ο Πανελλήνιο Ορθοδοντικό Συνέδριο, που θα πραγματοποιηθεί με τη συνεργασία της Ορθοδοντικής Εταιρείας Κύπρου, για πέμπτη συνεχή φορά, το Σεπτέμβριο του 2010 στην Αθήνα.

Από το 1990, κάθε δύο χρόνια, διεξάγεται το Πανελλήνιο Ορθοδοντικό Συνέδριο, που με την σταθερή ποιότητα και το υψηλό επίπεδό του επιβεβαιώνει τη δυναμική και παραγωγική παρουσία της Εταιρείας μας στην Ορθοδοντική κοινότητα τόσο στο εσωτερικό όσο και στο εξωτερικό.

Μέσα στα είκοσι αυτά χρόνια και από τότε που αναγνωρίστηκε η ειδικότητα της Ορθοδοντικής από το Ελληνικό Κράτος, πολλά πράγματα έχουν αλλάξει, ακολουθώντας τις εξελίξεις, τις σύγχρονες ανάγκες και απαιτήσεις, αλλά και τα αποτελέσματα επιστημονικών ερευνών σε συνδυασμό με την εφαρμογή τους στην καθημερινή πράξη. Εύλογα λοιπόν δημιουργούνται ερωτήματα και ίσως και κάποιος σκεπτικισμός για το μέλλον της Ορθοδοντικής και πολλές φορές αναζητείται ο επαναπροσδιορισμός των κατευθυντηρίων γραμμών του κλάδου μας, τόσο σε ερευνητικό όσο και σε κλινικό επίπεδο.

Ο προβληματισμός αυτός έδωσε και την αφορμή για τη θεματολογία του Συνεδρίου μας και πιστεύουμε πως οι ενδιαφέρουσες εισηγήσεις των διακεκριμένων προσκεκλημένων ομιλητών θα δώσουν απαντήσεις στα ερωτήματα, που έχουν σχέση με τη μελλοντική πορεία της ειδικότητάς μας.

Παράλληλα, όπως κάθε φορά στο παρελθόν, θα δοθεί το βήμα στους Έλληνες συναδέλφους για να παρουσιάσουν ελεύθερες ανακοινώσεις και επιτοίχιες παρουσιάσεις.

Το Ξενοδοχείο Hilton των Αθηνών θα φιλοξενήσει και αυτή τη φορά το συνέδριό μας, λόγω των σημαντικών πλεονεκτημάτων που προσφέρει τόσο η κεντρική του θέση, όσο και η ποιότητα των προσφερομένων υπηρεσιών και υποδομών. Τις ημέρες του συνεδρίου θα λειτουργεί έκθεση ορθοδοντικών υλικών και προϊόντων.

Περιμένουμε να σας υποδεχτούμε το Σεπτέμβριο του 2010 στην Αθήνα στηρίζοντας την προσπάθεια μας να μοιραστούμε τη γνώση και τους προβληματισμούς μας και να χαρούμε τη φιλία και τη συναδέλφωσή μας.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς,

Βασίλειος Μυλωνάς
Πρόεδρος 11^{ου} Π.Ο.Σ.

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Carlson David
Cope Jason
Hartsfield James
Mahony Derek
Maino Giuliano
Suuronen Riitta
Turpin David

Δωροθέου Δόμνα
Ηλιάδης Θεόδωρος
Καλύβας Δημοσθένης
Καραμολέγκου Μαρίνα
Κιτράκη Έφη
Κοιλιαρίδης Σταύρος
Λάσπος Χριστόδουλος
Λιανόπουλος Νικόλαος
Μάκου Μαργαρίτα
Μαυρέας Δημήτριος
Νασίκα Μαρία
Περρέα Δέσποινα
Στρατουδάκης Αλέξανδρος
Τυροβολά Ιωάννα
Χατζηγιάννη Αθηνά
Χαλαζωνίτης Δημήτριος
Χαραλαμπάκης Νικόλαος
Χρίστου Παναγιώτης

ΕΠΙΤΟΙΧΙΕΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ

Alikhani Mani
AlSammak Saaid
Ebrahimpour L.
Jahanbin Arezoo
Karam Mia
Kianifar Hamidreza
Mokhber Nima
Nicolay Olivier
Omar Ali
Shahabi Mostafa
Sharifi Hoda
Zekavati M.
Ανθοπούλου Χρύσα
Γκαντίδης Νικόλαος
Ηλιάδης Γεώργιος
Καραμολέγκου Μαρίνα
Μάκου Μαργαρίτα
Μπόβαλη Αναστασία

Παπαδόπουλος Τριαντάφυλλος
Πρεβεζάνος Παναγιώτης
Σηφακάκης Ιωσήφ
Σχισμένος Χρήστος
Σχορετσανίτη Λυδία
Τριαντοπούλου Ζωή
Χαλαζωνίτης Δημήτριος
Χρίστου Παναγιώτης

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Bourauel Christoph
Jäger Andreas
Vardimon Alexander
Αλεξανδρόπουλος Ευάγγελος
Βλάχος Ιωάννης
Γκαντίδης Νικόλαος
Δαρασιάνος Νικόλαος
Δοντά Ισμήνη

Αθήνα, Ιούνιος 2010

Επιμέλεια έκδοσης: Ουρανία Μπουλούκου, Βασίλειος Σταθόπουλος
Σχεδιασμός έκδοσης: TODE Publications

ΠΡΟΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ**Παρασκευή, 24 Σεπτεμβρίου 2010**

- 08.30 - 09.00 **Εγγραφές**
 09.00 - 14.30 **Αν. Καθ. Jason Cope**
 Συστηματική προσέγγιση της ορθοδοντικής θεραπείας με συνεργασία διαφορετικών μηχανισμών

Πρωινή Συνεδρία

- 09.00 - 11.00 Προεδρεύοντες:
 Δ. Κωνσταντώνης - Σ. Καρακουσόγλου
 11.00 - 11.30 **Επίσκεψη στην έκθεση - Διάλειμμα για καφέ**

Μεσημβρινή Συνεδρία

- 11.30 - 13.30 Προεδρεύοντες: Θ. Ραϊσάκης - Ο. Χατζημιχαήλ
 13.30 - 14.30 **Γεύμα**

Απογευματινή Συνεδρία

- 14.30 - 16.30 Προεδρεύοντες: Κ. Δούμα - Κ. Νταλάσου

ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Αίθουσα "Εσπερίδες"

Σάββατο, 25 Σεπτεμβρίου 2010

- 08.30 - 09.00 **Εγγραφές**
1η Συνεδρία Προεδρεύοντες: Ε. Μπάσδρα - Κ. Ζαρμπί
 09.00 - 09.45 **Αν. Καθ. J. Cope**
 Εισαγωγή στη συστηματική προσέγγιση της ορθοδοντικής θεραπείας με συνεργασία διαφορετικών μηχανισμών
 09.45 - 10.30 **Καθ. R. Suuronen**
 Ανάπλαση ιστών: Τελευταίες εξελίξεις στη στοματο-γναθοπροσωπική χειρουργική. Μέρος 1ο
 10.30 - 11.15 **Καθ. R. Suuronen**
 Ανάπλαση ιστών: Τελευταίες εξελίξεις στη στοματο-γναθοπροσωπική χειρουργική. Μέρος 2ο
 11.15 - 11.45 **Επίσκεψη στην έκθεση - Διάλειμμα για καφέ - Γ.Σ. Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.**
2η Συνεδρία Προεδρεύοντες: Μ. Μάκου - Σ. Πάλλης
 11.45 - 12.30 **Καθ. J. Hartsfield**
 Ο ρόλος της κληρονομικότητας στην απορρόφηση των ριζών κατά την ορθοδοντική θεραπεία
 12.30 - 13.30 **Τελετή έναρξης**
 13.30 - 14.00 Δεξίωση - Μεσημβρινή Διακοπή - Επίσκεψη στην έκθεση
3η Συνεδρία Προεδρεύοντες: Μ. Σπυροπούλου - Φ. Λιβιεράτος
 14.00 - 14.45 **Καθ. D. Carlson**
 Η εξέλιξη των θεωριών της κρανιοπροσωπικής αύξησης στον 21ο αιώνα
 14.45 - 15.30 **Καθ. D. Turpin**
 Επισκόπηση των συστηματικών βιβλιογραφικών ανασκοπήσεων με κλινικό προσανατολισμό που υποβλήθηκαν για δημοσίευση στο AJO-DO
 15.30 - 15.40 **N. Δαρατσιανός, A. Jäger**
 Πού οδεύει η γλωσσική ορθοδοντική;
 15.40 - 16.15 **Επίσκεψη στην έκθεση - Διάλειμμα για καφέ**
4η Συνεδρία Προεδρεύοντες: Σ. Τζαννέτου - Δ. Καρδαρά
 16.15 - 16.45 **Δρ D. Mahony**
 Αυτόδετα άγκιστρα: Υπάρχει επιστημονική τεκμηρίωση;
 16.45 - 17.30 **Καθ. D. Turpin**
 Τί κάνουμε όταν δεν υπάρχει επιστημονικά τεκμηριωμένη γνώση;
 17.30 - Συζήτηση
 21.00 - **Επίσημο δείπνο**

Κυριακή, 26 Σεπτεμβρίου 2010

- 08.30 - 09.00 **Εγγραφές**
5η Συνεδρία Προεδρεύοντες: Α. Τσολάκης - Δ. Μαυρέας
 09.00 - 09.45 **Δρ D. Mahony**
 Η αισθητική του χαμόγελου
 09.45 - 10.30 **Καθ. D. Carlson**
 Η θεραπεία οδοντοσκελετικών ανωμαλιών στην εποχή της Γενετικής
 10.30 - 11.30 **Επισκέπτης Καθ. G. Maino**
 Νέες προσεγγίσεις στη θεραπεία ανεωγμένης δήξης με τεχνικές που χρησιμοποιούν σκελετική στήριξη
 11.30 - 12.00 **Επίσκεψη στην έκθεση - Διάλειμμα για καφέ**
6η Συνεδρία Προεδρεύοντες: Μ. Κιοκπάσογλου - Σ. Ευσταθίου
 12.00 - 12.45 **Καθ. J. Hartsfield**
 Υπάρχει συσχέτιση μεταξύ ολιγοδοντίας και καρκίνου;
 12.45 - 13.55 **Ελεύθερες ανακοινώσεις**
 12.45 - 12.55 **X. Λάσπος, Δ. Μαυρέας, Μ. Νασίκα, Α. Στρατουδάκης**
 Διόρθωση της υποπλασίας της άνω γνάθου σε παιδιά με σχιστίες με το σύστημα RED
 12.55 - 13.05 **Δ. Δωροθέου, Ν. Γκαντίδης, Μ. Καραμολέγκου, Δ. Καλύβας, Σ. Κοιλιαρίδης, Ε. Κιτράκη**
 Πρωτογενής οδοντική ανατολή σε άτομα με κλειδοκρανιακή δυσπλασία
 13.05 - 13.15 **N. Λιανόπουλος, Α. Vardimon**
 Μορφομετρικά χαρακτηριστικά των όμορων σημείων επαφής των δοντιών στη μόνιμη οδοντοφυΐα
 13.15 - 13.25 **N. Γκαντίδης, Δ. Χαλαζωνίτης, Ε. Αλεξανδρόπουλος, Ν. Χαραλαμπίδης**
 Αντικρουόμενες θεραπείες Τάξης II Κατ. 1 με υπεραποκλίνοντα σκελετικά επίπεδα. Επηρεάζεται η κάθετη διάσταση;
 13.25 - 13.35 **I. Τυροβολά, Δ. Περρέα, Δ. Χαλαζωνίτης, I. Δοντά, I. Βλάχος, Μ. Μάκου**
 Συσχέτιση επιπέδων s RANKL και OPG με το βαθμό ριζικής απορρόφησης μετά την ορθοδοντική μετακίνηση
 13.35 - 13.45 **A. Χατζηγιάννη, Θ. Ηλιάδης, C. Βουγαυελ**
 Διερεύνηση παραγόντων σταθερότητας των ορθοδοντικών μικροεμφυτευμάτων
 13.45 - 13.55 **Π. Χρίστου, Σ. Κοιλιαρίδης**
 Πρόσθια στρόφι του συγκλεισιακού επιπέδου: Συνέπειες στην κλινική πράξη

13.55 - Κλείσιμο εργασιών - Συμπεράσματα**ΜΕΤΑΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ**

Αίθουσα "Σαντορίνη"

Κυριακή, 26 Σεπτεμβρίου 2010

- 14.00 - 17.30 **Επισκέπτης Καθ. G. Maino**
 Ο ρόλος των μικροεμφυτευμάτων στη σύγχρονη Ορθοδοντική
1η Συνεδρία
 14.00 - 15.30 Προεδρεύοντες: Γ. Χατζηπροκόπης - Η. Μπισάνης
 15.30 - 16.00 **Επίσκεψη στην έκθεση - Διάλειμμα για καφέ**
2η Συνεδρία
 16.00 - 17.30 Προεδρεύοντες: Χ. Σιδέρης - Μ. Μαυραγάνη
 17.30 - Συζήτηση

ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Αναπληρωτής Καθηγητής Jason Cope, Dallas, Texas, Η.Π.Α.

Ο Δρ Jason Cope έλαβε την οδοντιατρική του εκπαίδευση (1995), την ορθοδοντική ειδικότητα (1997) και τη διδακτορική διατριβή στη βιολογία του οστού (1999) από το Baylor College of Dentistry. Είναι μέλος του διδακτικού προσωπικού των ορθοδοντικών τμημάτων των Baylor College of Dentistry και του Πανεπιστημίου St. Louis. Ο

Δρ Cope έχει δημοσιεύσει 22 άρθρα σε περιοδικά, 36 κεφάλαια σε βιβλία, ένα ερευνητικό βιβλίο και είναι συν-εκδότης σε ένα βιβλίο 600 σελίδων με θέμα τη διατακτική οστεογένεση. Επιπλέον, έχει παρουσιάσει πάνω από 150 διαλέξεις σε εθνικό και διεθνές επίπεδο. Ο Δρ Cope είναι κριτής στα American Journal of Orthodontics, World Journal of Orthodontics, Angle Orthodontist, Journal of Clinical Orthodontics και Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, ενώ υπήρξε φιλοξενούμενος εκδότης του Seminars In Orthodontics (τεύχος Μαρτίου 2005) με θέμα τα ορθοδοντικά μίνι-εμφυτεύματα. Πρόσφατα δημοσίευσε το δεύτερο βιβλίο του πάνω στα ορθοδοντικά μίνι-εμφυτεύματα με τίτλο: «Κλινικός οδηγός και Ατλας». Ο Δρ Cope διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο στο Dallas, Texas, όπου και εργάζεται με μερική απασχόληση. Το Μάρτιο του 2002, παρουσίασε περιστατικά στα Texas Tweed Group, Southwest Component of the Edward H. Angle Society και American Board of Orthodontics κερδίζοντας τον τίτλο του πιστοποιημένου μέλους (board certified) και στις τρεις. Είναι πλήρες μέλος της Νοτιοδυτικής πτέρυγας της Edward H. Angle Society of Orthodontists. Από το Σεπτέμβριο του 2007 είναι μέλος του American College of Dentists.

Παρασκευή, 24 Σεπτεμβρίου**Συστηματική προσέγγιση της ορθοδοντικής θεραπείας με συνεργασία διαφορετικών μηχανισμών**

Οι αυτόδετοι μηχανισμοί προσφέρουν συχνότερες αλλαγές συμμάτων, μικρότερες χρονικά συνεδρίες και ποιοτικά υψηλού επιπέδου θεραπεία. Οι μηχανισμοί 1ης Τάξης παρέχουν απλή και αποτελεσματική διόρθωσή της. Οι προσωρινές συσκευές στήριξης ξεπερνούν τους περιορισμούς στήριξης. Αλλά πώς όλα αυτά περικλείονται σε μια συστηματική προσέγγιση; Στο σεμινάριο θα παρουσιαστεί αυτή ακριβώς η συστηματική προσέγγιση, με σκοπό την ενσωμάτωση των στοιχείων αυτών στην ορθοδοντική κλινική πράξη.

Σάββατο, 25 Σεπτεμβρίου**Εισαγωγή στη συστηματική προσέγγιση της ορθοδοντικής θεραπείας με συνεργασία διαφορετικών μηχανισμών**

Στην παρουσίαση θα γίνει εισαγωγή στην συστηματική προσέγγιση με σκοπό την ενσωμάτωση των αυτόδετων αγκυλίων, των μηχανισμών δεύτερης τάξης και των μίνι ορθοδοντικών εμφυτευμάτων στην ορθοδοντική κλινική πράξη.

Καθηγήτρια Riitta Suuronen, Πανεπιστήμιο Tampere & Πανεπιστήμιο Helsinki, ΦΙΝΛΑΝΔΙΑ

Η Δρ Riitta Suuronen είναι Καθηγήτρια στην Εμβιομηχανική Ιστών και Διευθύντρια του Ινστιτούτου Αναπλαστικής Ιατρικής του Πανεπιστημίου Tampere. Είναι επικεφαλής χειρουργός στην Ωτο-Ρινο-Λαρυγγολογική Κλινική στο Νοσοκομείο του Πανεπιστημίου Tampere. Είναι επίκουρη καθηγήτρια στα Ιατρικά Βιοϊλικά, στο Πανεπιστήμιο Τεχνολογίας Tampere και Επίκουρη καθηγήτρια στη Γναθοχειρουργική, στο Πανεπιστήμιο του Helsinki, Φινλανδία. Επίσης, είναι αναπληρωτής εκδότης στο περιοδικό International Oral and Maxillofacial Surgery. Έχει δημοσιεύσει περισσότερες από 100 ερευνητικές εργασίες στους τομείς των ιατρικών βιοϊλικών, της εμβιομηχανικής των ιστών και της γναθοχειρουργικής. Έχει δημιουργήσει αρκετά πρωτότυπα μοντέλα και τα έχει εφαρμόσει στην κλινική πράξη.

Τέλος, έχει λάβει πολλά τιμητικά βραβεία και διακρίσεις, μεταξύ των οποίων το Apollonia Award to 2007 και το Arje Scheinin Medal to 2007, ενώ έχει γίνει αποδέκτης άνω των 6.000.000 € σε χορηγίες και υποτροφίες για έρευνα κατά τα τελευταία 5 χρόνια.

Σάββατο, 25 Σεπτεμβρίου**Ανάπλαση ιστών: Τελευταίες εξελίξεις στη στοματογναθοπροσωπική χειρουργική. Μέρος 1ο & 2ο**

Η εμβιομηχανική των ιστών θεωρείται η τρίτη εναλλακτική θεραπευτική μέθοδος, η οποία συμπληρώνει τις ισχύουσες ιατρικές και χειρουργικές θεραπείες. Τα βιοϊλικά, όπως και τα βλαστοκύτταρα, είτε προέρχονται από ιστούς εμβρύων, είτε ενήλικων, διαδραματίζουν σημαντικό ρόλο σε αυτό το πεδίο έρευνας και έτσι μια πολυπαραγοντική προσέγγιση είναι πολύ επωφελής για επιτυχημένα αποτελέσματα.

Για να γίνουν δυνατές οι μελλοντικές θεραπευτικές εφαρμογές των βλαστοκυττάρων, θα πρέπει να ασχοληθούμε με αρκετές σημαντικές παραμέτρους. Για την αποφυγή ζωνόσων, πολλά εργαστήρια έχουν αρχίσει να αποφεύγουν υλικά προερχόμενα από ζώα στις κυτταρικές καλλιέργειες και χρησιμοποιούν πρωτόκολλα σύμφωνα με το πνεύμα της καλής κατασκευαστικής πρακτικής, που προβλέπεται πλέον από τη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Στη σημερινή παρουσίαση θα συζητηθεί η ισχύουσα χρήση των ιστικά κατασκευασμένων «ανταλλακτικών οργάνων» καθώς και οι μελλοντικές προοπτικές της εμβιομηχανικής των ιστών, κυρίως όσον αφορά την Ευρώπη και τη Φινλανδία. Θα δοθεί έμφαση σε εκείνες τις θεραπευτικές επιλογές που αυτή τη στιγμή βρίσκονται κάτω από εκτεταμένη έρευνα στο εργαστήριό μας, στο Ινστιτούτο Αναπλαστικής Ιατρικής. Επίσης, θα συζητηθούν οι πρόσφατες εξελίξεις στον τομέα της Γναθοχειρουργικής.

Καθηγητής James Hartsfield, Πανεπιστήμιο Kentucky, Η.Π.Α.

Ο Δρ Hartsfield είναι Καθηγητής και E. Preston Hicks επίτιμος πρόεδρος της Έρευνας της Ορθοδοντικής και της Δημόσιας Υγείας στο Πανεπιστήμιο του Kentucky στο τμήμα Οδοντιατρικής, και Καθηγητής Ορθοδοντικής και Στοματοπροσωπικής Γενετικής και Ιατρικής και Μοριακής Γενετικής στο Πανεπιστήμιο του Indiana University. Είναι διπλωματούχος του American Board of Orthodontics και του American Board of Medical Genetics. Ο Δρ Hartsfield είναι μέλος του Κολλεγίου των διπλωματούχων του A.B.O., του Αμερικάνικου Κολλεγίου Ιατρικής Γενετικής, του Αμερικάνικου Κολλεγίου Οδοντιάτρων και του Διεθνούς Κολλεγίου Οδοντιάτρων. Επίσης, είναι μέλος της E. H. Angle Society of Orthodontists και της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Ορθοδοντικών. Ο Δρ Hartsfield διατηρεί ιδιωτικό ορθοδοντικό ιατρείο στο Lexington, των Η.Π.Α.

Σάββατο, 25 Σεπτεμβρίου**Ο ρόλος της κληρονομικότητας στην απορρόφηση των ριζών κατά την ορθοδοντική θεραπεία**

Βιολογικοί παράγοντες αλληλεπιδρούν με την πίεση που ασκείται στην οδοντική ρίζα, προκαλώντας εξωτερική απορρόφηση ριζών σε ορισμένους, αλλά όχι σε όλους τους ασθενείς ορθοδοντικής. Θα μελετήσουμε κλινικές έρευνες που κάνουν ανασκόπηση αυτών των βιολογικών και των γενετικών παραγόντων που τους επηρεάζουν.

Κυριακή, 26 Σεπτεμβρίου**Υπάρχει συσχέτιση μεταξύ ολιγοδοντίας και καρκίνου;**

Έρευνες έχουν δείξει ότι ορισμένα άτομα με ολιγοδοντία είναι πιο πιθανό να αναπτύξουν καρκίνο του παχέος εντέρου ή των ωθηκών, απ' ό,τι εκείνα χωρίς ολιγοδοντία. Θα παρουσιάσουμε τις βιολογικές και κλινικές επιπτώσεις αυτής της συσχέτισης όπως και τις επιπτώσεις στη δημόσια υγεία.

Καθηγητής David Carlson, Texas A & M Health Science Center, Η.Π.Α.

Ο Δρ David S. Carlson απέκτησε το πτυχίο του στη Βιολογική Ανθρωπολογία από το Πανεπιστήμιο της Μασαχουσέτης (1974) και ολοκλήρωσε τη μεταπτυχιακή του εκπαίδευση στις κρανιοπροσωπικές ανωμαλίες στο Πανεπιστήμιο του Μίσιγκαν. Στη συνέχεια έγινε μέλος του διδακτικού προσωπικού στο Πανεπιστήμιο του Μίσιγκαν

(1978) όπου εκλέχθηκε καθηγητής στο τμήμα Ανατομίας και Κυτταρικής Βιολογίας (Ιατρική Σχολή) και στη συνέχεια στο τμήμα Ορθοδοντικής και Παιδοδοντίας (Οδοντιατρική Σχολή). Ακόμη, διετέλεσε ερευνητικός επιστήμονας στο Κέντρο Ανθρώπινης Αύξησης και Ανάπτυξης.

Ο Δρ Carlson το 1993 εκλέχθηκε στην Οδοντιατρική Σχολή Baylor, στο Κέντρο Ιατρικών επιστημών του Πανεπιστημιακού Συστήματος Texas A&M ως καθηγητής έδρας του τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών και υπήρξε ο πρώτος Καθηγητής Κρανιοπροσωπικής Βιολογίας αναγνωρισμένος από τον Robert E. Gaylord. Παράλληλα, το 1999 ο Δρ Carlson ανέλαβε το ρόλο του Αναπληρωτή Κοσμήτορα για την Έρευνα και την Ανώτερη Εκπαίδευση. Το 2002 πήρε το Βραβείο Καθηγητή της Επιτροπής από το Πανεπιστημιακό Σύστημα Texas A&M. Το 2003 έγινε Αντιπρόεδρος Ερευνών και Μεταπτυχιακών Σπουδών του Κέντρου Ιατρικών Επιστημών του Πανεπιστημιακού Συστήματος του Texas A&M.

Ο Δρ Carlson έχει υπηρετήσει σε πολλά ειδικά και γενικά τμήματα μελετών για τα Εθνικά Ιδρύματα Υγείας και ήταν ο βασικός ερευνητής σε 16 χορηγίες του Αμερικανικού Ινστιτούτου Υγείας (NIH), που συμπεριλαμβάνουν και 3 NIH χορηγίες εκπαίδευσης (T32) και έχει διατελέσει συνεργωντής σε πολυάριθμα άλλα.

Η έρευνα του Δρ Carlson στην ανάπτυξη, αύξηση και προσαρμογή του κρανιοπροσωπικού συμπλέγματος και στις οδοντοπροσωπικές ανωμαλίες έχει γίνει γνωστή με περισσότερα από 100 άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά και κεφάλαια βιβλίων. Έχει συμμετάσχει στην έκδοση 13 βιβλίων, που γεφυρώνουν τη βασική βιολογία και την κλινική αντιμετώπιση των κρανιοπροσωπικών ανωμαλιών για τη Σειρά Κρανιοπροσωπικής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου του Μίσιγκαν.

Σάββατο, 25 Σεπτεμβρίου

Η εξέλιξη των θεωριών της κρανιοπροσωπικής αύξησης στον 21ο αιώνα

Οι σύγχρονες αντιλήψεις σχετικά με την κρανιοπροσωπική αύξηση αποτελούν τη βάση των διαφόρων φιλοσοφιών θεραπείας, που έχουν χαρακτηρίσει την ορθοδοντική για πάνω από έναν αιώνα. Για το λόγο αυτό, η κατανόηση των αρχών που διέπουν την κρανιοπροσωπική αύξηση και των παραγόντων που επηρεάζουν την όλη διαδικασία είναι σημαντική για την κατάλληλη θεραπευτική προσέγγιση των οδοντοσκελετικών ανωμαλιών. Κατά την ομιλία αυτή θα γίνει ανασκόπηση των βασικών αρχών της κρανιοπροσωπικής αύξησης, ξεκινώντας από την ιδέα της κληρονομικότητας της κρανιοπροσωπικής μορφής από τον 4ο αιώνα π.χ. στην αρχαία Ελλάδα, που αποτέλεσε την αρχή της επιστημονικής προσέγγισης αλλά και τη βάση των δύο κυριότερων αρχών που χαρακτήρισαν τη βιολογία της κρανιοπροσωπικής χώρας και την ορθοδοντική. Έμφαση θα δοθεί στις ενδείξεις πάνω στις οποίες στηρίχθηκαν οι θεωρίες της κρανιοπροσωπικής αύξησης από την αρχή της σύγχρονης ορθοδοντικής στο πρώτο μισό του 20ου αιώνα μέχρι σήμερα και στη σχέση των θεωριών αυτών με τις ορθοδοντικές θεραπευτικές πρακτικές.

Κυριακή, 26 Σεπτεμβρίου

Η θεραπεία οδοντοσκελετικών ανωμαλιών στην εποχή της Γενετικής

Η ορθοδοντική επιστήμη του 20^{ου} αιώνα χαρακτηρίστηκε από τη φιλοσοφική και επιστημονική διαμάχη ανάμεσα σε δύο αντικρουόμενες προσεγγίσεις που σχετίζονται με την κρανιοπροσωπική αύξηση και την ορθοδοντική θεραπεία. Η ιστορικά πρώτη γονιδιακή προσέγγιση έδωσε έμφαση στον πρωταρχικό ρόλο της κληρονομικότητας για τον καθορισμό της κρανιοπροσωπικής αύξησης και μορφής. Η λειτουργική προσέγγιση έδωσε έμφαση στους λειτουργικούς παράγοντες που επηρεάζουν τη φυσιολογική και μη φυσιολογική κρανιοπροσωπική αύξηση. Μέρος της μεγάλης παρούσας διχογνωμίας οφείλεται στους περιορισμούς των διαθέσιμων μεθόδων μελέτης της δράσης και ρύθμισης των γονιδίων, ιδιαίτερα σε ένα σύνθετο μοντέλο, όπως αυτό ενός ζώου. Παρόλα αυτά, η πρόοδος στην κατανόηση της γενετικής επίδρασης πάνω στην αύξηση και την ανάπτυξη του κρανιοπροσωπικού συστήματος σε ζώα και ανθρώπους με γενετικά σύνδρομα παρέχει μια βάση για την ανάπτυξη συνεχώς καλύτερων θεραπευτικών στρατηγικών, οι οποίες ενσωματώνουν τη γενετική πληροφορία σε μια «λειτουργική-γονιδιακή» προσέγγιση για τους ορθοδοντικούς ασθενείς. Αυτή η ομιλία θα επικεντρωθεί στη σύγχρονη κατανόηση των δύο κρανιοπροσωπικών στοιχείων - δηλ. των ραφών και του κονδύλου της κάτω γνάθου - ως μοντέλα, για να φανούν οι προοπτικές που προσφέρουν η μετα-γενετική

ή επιγενετική εποχή στη διάγνωση και θεραπεία των κρανιοπροσωπικών ανωμαλιών.

Καθηγητής David Turpin, Πανεπιστήμιο Washington, Η.Π.Α.



Ο Δρ Turpin είναι απόφοιτος του ορθοδοντικού τμήματος του Πανεπιστημίου της Washington, ενώ διατήρησε ιδιωτικό ιατρείο στο Auburn, Washington για 38 χρόνια. Κατά τη διάρκεια των ετών αυτών υπηρέτησε ως κλινικός εκπαιδευτής στην Πανεπιστημιακή Κλινική, στην οποία σήμερα είναι συνεργαζόμενος καθηγητής. Υπήρξε συντάκτης στο PCSO Bulletin για 10 χρόνια, στο Angle Orthodontist για 11 χρόνια, ενώ σήμερα είναι αρχισυντάκτης στο AJO-DO. Ως αρχισυντάκτης του επιστημονικού περιοδικού A.A.O., ο Δρ Turpin είναι ενεργό μέλος της Εφορευτικής Επιτροπής για τα τελευταία 10 χρόνια. Πρόσφατα εκλέχθηκε στο Εκτελεστικό Συμβούλιο του W.F.O.

Σάββατο, 25 Σεπτεμβρίου

Επισκόπηση των συστηματικών βιβλιογραφικών ανασκοπήσεων με κλινικό προσανατολισμό που υποβλήθηκαν για δημοσίευση στο AJO-DO.

Ο Δρ Turpin θα μιλήσει για 2-3 θέματα κλινικού ενδιαφέροντος για τον ενεργό ορθοδοντικό, για τα οποία ίσως δεν υπάρχουν ακόμα αρκετά στοιχεία για να αιτιολογήσουν την ολοκλήρωση μιας συστηματικής ανασκόπησης. Σε κάθε περίπτωση το ιατρείο μπορεί να επιλέξει να πάρει διαφορετικές αποφάσεις. Κάθε σύστημα ή τεχνική έχει τις δικές του θετικές και αρνητικές πλευρές. Σ' αυτή την παρουσίαση θα αναφερθούν μελέτες ορθοδοντικών συσκευών με διαφορετική αισθητική και θα τονιστεί η αξία του συνδυασμού διαφορετικών συστημάτων ή τεχνικών προκειμένου να πετύχουμε τα επιθυμητά αποτελέσματα.

Τι κάνουμε όταν δεν υπάρχει επιστημονικά τεκμηριωμένη γνώση

Ο Δρ Turpin θα κάνει κριτική σε μια σειρά κλινικών θεμάτων που υποβλήθηκαν για δημοσίευση, συζητώντας γιατί έγιναν δεκτά ως υψηλού επιπέδου έρευνες, ή γιατί απορρίφθηκαν αφού δεν προσαρμόστηκαν στις αυστηρές απαιτήσεις μιας συστηματικής έρευνας ή μετα-ανάλυσης. Η έμφαση θα δοθεί στο πώς ο κλινικός θα πάρει αποφάσεις όταν τα στοιχεία δεν είναι επαρκή να δώσουν απαντήσεις.

Μαθησιακοί στόχοι για τους συμμετέχοντες:

- να μάθουν για ποιά κλινικά θέματα υπάρχουν αποδείξεις υψηλού επιπέδου
- να κατανοήσουν καλύτερα τί συμπεριλαμβάνεται στο σχεδιασμό μιας αποδεκτής συστηματικής ανασκόπησης και γιατί οι περισσότερες δεν είναι αρκετά καλές
- να έχουν μεγαλύτερη αυτοπεποίθηση όταν παίρνουν δύσκολες κλινικές αποφάσεις

Δρ Derek Mahony, Randwick, ΑΥΣΤΡΑΛΙΑ



Ο Δρ Derek Mahony έλαβε την οδοντιατρική του εκπαίδευση στο Πανεπιστήμιο του Σύδνεϋ ενώ μετεκπαιδεύτηκε στην Ορθοδοντική στο Eastman Dental Hospital στο Λονδίνο, όπου έλαβε Masters, ενώ την ειδικότητα στην Ορθοδοντική έλαβε από το Royal College of Surgeons του Εδιμβούργου. Κατόπιν εξετάσεων αναγνώρισε την ορθοδοντική του ειδικότητα στο Royal College of Dentists στον Καναδά, στο Royal College of Physicians and Surgeons της Γλασκώβης, καθώς επίσης και στο Royal College of Surgeons της Αγγλίας.

Το επιστημονικό του ενδιαφέρον εστιάζεται στην κατασταλακτική ορθοδοντική θεραπεία. Από νωρίς στην καριέρα του διαπίστωσε, μαθητεύοντας δίπλα σε διακεκριμένους κλινικούς ορθοδοντικούς, την εντυπωσιακή επίδραση των λειτουργικών μηχανημάτων στην ορθοδοντική θεραπεία. Έκτοτε εφαρμόζει συνδυασμό λειτουργικών με ακίνητα ορθοδοντικά μηχανήματα. Οι επιστημονικές του διαλέξεις αφορούν τα θετικά αποτελέσματα της θεραπευτικής προσέγγισης τόσο κλινικά, όσο και στον τομέα διαχείρισης του ορθοδοντικού ιατρείου.

Έχει παρευρεθεί ως προσκεκλημένος ομιλητής στο International Orthodontic Summit, του International Association of Orthodontics και του International Association of Functional Orthodontics. Κάποιοι πιστεύ-

ουν ότι είναι ο μελλοντικός πιο σημαντικός ομιλητής στη θεραπευτική φιλοσοφία συνδυασμού λειτουργικών και ακίνητων ορθοδοντικών μηχανημάτων.

Ο Δρ Mahony θα δώσει με την παρουσίασή του λεπτομερείς πληροφορίες, που θα βοηθήσουν τους κλινικούς ορθοδοντικούς να βελτιώσουν τα θεραπευτικά τους αποτελέσματα.

Βασίζει τη διάγνωση του ορθοδοντικού προβλήματος στην αξιολόγηση του προσώπου από πλάγια άποψη. Οι θεραπευτικοί του στόχοι περιλαμβάνουν όχι μόνο ίσια δόντια, αλλά και όμορφα πρόσωπα και υγιείς κροταφογοναθικές διαρθρώσεις.

Είναι εκδότης στα Journal of Clinical Pediatric Dentistry, International Orthodontic Journal και Spanish Journal of Dentofacial Orthopaedics.

Σάββατο, 25 Σεπτεμβρίου

Αυτόδετα Άγκιστρα: Υπάρχουν αποδείξεις;

Σήμερα ο κλινικός ορθοδοντικός είναι αντιμέτωπος με μία πληθώρα επιλογών ορθοδοντικών μηχανημάτων. Τα σύγχρονα αυτόδετα άγκιστρα υπόσχονται εκπληκτικά αποτελέσματα σε λιγότερο χρόνο και λιγότερες επισκέψεις του ασθενούς στο ιατρείο. Είναι αληθινό; Στην παρουσίαση θα παρουσιασθούν τα κυριότερα συστήματα αυτόδετων άγκιστρων και θα προσπαθήσουμε να απαντήσουμε στα πιο εύλογα ερωτήματα που γεννώνται στον κλινικό, όπως:

- Αν πράγματι ο ρόλος της τριβής στην ορθοδοντική θεραπεία είναι τόσο σημαντικός, τότε με ποιο τρόπο το σύστημα μηχανημάτων που χρησιμοποιώ σήμερα λειτουργεί σχετικά ικανοποιητικά;
- Γιατί να σκεφτώ τα συστήματα με τα αυτόδετα άγκιστρα;
- Τι είναι "ενεργή, παθητική ή ποικιλότητα αυτόδεση";
- Είναι αλήθεια ότι με τα αυτόδετα εφαρμόζονται πιο επιθυμητές ορθοδοντικές δυνάμεις; Είναι τα αποτελέσματα σταθερά;
- Οι δυνάμεις που ασκούνται στην οδοντική μετακίνηση είναι ίδιες ή διαφορετικές με τα αυτόδετα άγκιστρα;
- Αλλάζει το ποσοστό εξαγωγών προγομφίων με τη χρήση αυτόδετων άγκιστρων;
- Η χρήση των αυτόδετων τροποποιεί την διάγνωση και το σχέδιο θεραπείας μου;
- Πώς γίνεται η τελείωση του περιστατικού;
- Ποια είναι τα δυνατά και τα αδύνατα σημεία των συστημάτων με αυτόδετα άγκιστρα;

Κυριακή, 26 Σεπτεμβρίου

Η αισθητική του χαμόγελου

Ο Δρ Mahony θα αναφερθεί σε νέες απόψεις πάνω στη διάγνωση του ορθοδοντικού προβλήματος και στο σχέδιο θεραπείας. Σημείο κλειδί αποτελεί η τελική θέση των τομέων στη δημιουργία αισθητικού χαμόγελου. Η γραμμή γέλωτος, που καθορίζεται από το τόξο των κοπτικών χειλέων των άνω τομέων, θα πρέπει να είναι παράλληλη με την καμπυλότητα του κάτω χείλους. Θα συζητηθεί το πώς θα ενσωματωθεί αυτός ο στόχος στο σχέδιο της ορθοδοντικής θεραπείας και το πώς θα επιτευχθεί εμβιομηχανικά.

Πολλές φορές, προκειμένου να εξασφαλιστεί η καλύτερη αισθητική στην πρόσθια περιοχή του στόματος απαιτείται η εμπλοκή διαφορετικών κλινικών οδοντιατρικών ειδικοτήτων. Τυχαίνει ούτε ο Οδοντίατρος αλλά ούτε και ο Ορθοδοντικός να δύνανται να πετύχουν μόνοι τους ένα αισθητικό αποτέλεσμα. Σημασία έχει η λογική διαγνωστική προσέγγιση του προβλήματος, που οδηγεί στην επιλογή του κατάλληλου σχεδίου θεραπείας αλλά και η συνεργασία μεταξύ των κλινικών ορθοδοντικών.

Επισκέπτης Καθηγητής Giuliano Maino, Πανεπιστήμια Parma, Ferrara & Insubria, ΙΤΑΛΙΑ



Ο Δρ Maino είναι απόφοιτος της Ιατρικής και της Οδοντιατρικής Σχολής. Έχει κάνει μεταπτυχιακές σπουδές Ορθοδοντικής στο Πανεπιστήμιο Cagliari στην Ιταλία και κλινική ορθοδοντική εκπαίδευση στο Boston University στις Η.Π.Α.

Διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο στη Vicenza.

Είναι Επισκέπτης Καθηγητής στα Πανεπιστήμια Parma, Ferrara & Insubria, ενώ έχει δώσει διαλέξεις στην Ιταλία και σε άλλες Ευρωπαϊκές Χώρες, αλλά και στις Η.Π.Α. Έχει συμβάλει στη συγγραφή τριών επιστημονικών συγγραμμάτων, ενώ έχει δημοσιεύσει πάνω από 80 επιστημονικές εργασίες.

Είναι ενεργό μέλος της Angle Society of Europe, της Ιταλικής Περιοδολογικής Εταιρείας (S.I.d.P.) και της Ευρωπαϊκής Ορθοδοντικής Εταιρείας και διεθνές μέλος της Αμερικάνικης Ομοσπονδίας Ορθοδοντικών. Επίσης, είναι εκλεγμένος πρόεδρος στην Ιταλική Ορθοδοντική Ακαδημία. Έχει διατελέσει Πρόεδρος στην Ιταλική Society of Bidimensional Technique (S.I.Te.Bi.) και στην Italian Association of Orthodontics (A.S.I.O.).

Είναι διπλωματούχος των Italian Boards of Orthodontics καθώς και των European Board of Orthodontics.

Κυριακή, 26 Σεπτεμβρίου

Νέες προσεγγίσεις στη θεραπεία ανευγμένης δήξης με τεχνικές που χρησιμοποιούν σκελετική στήριξη

Οι ανωμαλίες σύγκλεισης με ανοιχτή δήξη οδοντοσκελετικής αιτιολογίας είναι κατά γενική παραδοχή από τα πιο δύσκολα ορθοδοντικά προβλήματα, που απαιτούν για την αντιμετώπισή τους όχι μόνο τις κλινικές ικανότητες του γιατρού και την καλή διαχείριση του περιστατικού καθ' όλη τη διάρκεια της θεραπείας, αλλά και την άποψη συνεργασία του ασθενή.

Στα περιστατικά αυτά, παράγοντας ζωτικής σημασίας για την επιτυχή έκβαση της θεραπείας είναι ο έλεγχος των γομφίων σε κατακόρυφο επίπεδο (εμβύθιση). Για το σκοπό αυτό έχουν χρησιμοποιηθεί διάφορα συστήματα, όπως εξωστοματικό μηχανήμα βρεγματικής στήριξης, που εφαρμόζεται στους άνω γομφίους σε συνδυασμό ή όχι με λειτουργικά μηχανήματα. Οι μηχανισμοί αυτοί απαιτούν ενεργό συμμετοχή του ασθενή.

Η δυνατότητα της χρήσης σκελετικής στήριξης επιτρέπει την εφαρμογή συνεχούς ορθοδοντικής δύναμης και έτσι αυξάνει τις πιθανότητες της διόρθωσης του ορθοδοντικού προβλήματος, χωρίς τη συνεργασία του ασθενή.

Επιπλέον, η εύκολη σχεδόν atraumatic διαδικασία τοποθέτησης των μικροεμφυτευμάτων σε διάφορες περιοχές με σπογγώδες οστό τα καθιστούν πολύτιμο όπλο στο χειρισμό τέτοιων περιστατικών.

Θα παρουσιαστούν οι περιοχές επιλογής τοποθέτησης των μικροεμφυτευμάτων για τον έλεγχο της κατακόρυφης θέσης των γομφίων ανάλογα με τις κλινικές συνθήκες, τη διαθεσιμότητα του οστού και την ορθοδοντική εμβιομηχανική. Τέλος, θα παρουσιαστούν διάφορες κλινικές περιπτώσεις, έτσι ώστε να συζητηθεί η κατάλληλη μηχανοθεραπεία ανά περίπτωση καθώς και οι απαραίτητες λεπτομέρειες για ένα ικανοποιητικό αποτέλεσμα της θεραπείας.

Ο ρόλος των μικροεμφυτευμάτων στη σύγχρονη Ορθοδοντική

Όταν υπάρχει ελλείψη ή πλήρης απουσία συνεργασίας εκ μέρους του ασθενή, η δυνατότητα να χρησιμοποιηθεί σκελετική στήριξη με τη μορφή των μίνι εμφυτευμάτων επιτρέπει την ολοκλήρωση της ορθοδοντικής θεραπείας με βέλτιστο αποτέλεσμα.

Το σεμινάριο θα παρουσιάσει τον τρόπο συνδυασμού της χρήσης μίνι εμφυτευμάτων με όλους τους τύπους της τεχνικής Edgewise με ένα απλό πρωτόκολλο.

Θα παρουσιαστεί ένα νέο σύστημα (MGBM) για τη θεραπεία ανωμαλιών IIης Τάξης με ή χωρίς εξαγωγές, με το οποίο ακόμα και όταν απαιτείται άπω μετακίνηση γομφίων, αυτή μπορεί να επιτευχθεί χωρίς τη χρήση εξωστοματικών δυνάμεων ή/και ελαστικών IIης Τάξης.

Ακόμη, οι συμμετέχοντες θα μάθουν την χρήση μίνι εμφυτευμάτων για τη θεραπεία κασμοδοντίας, σε βαρείες περιπτώσεις ασυμμετρίας, κλίσης μασπικού επιπέδου κ.α., διευρύνοντας έτσι τις δυνατότητες της ορθοδοντικής θεραπείας.

Παράλληλα, θα παρουσιαστούν video για την τοποθέτηση και τη χρήση των μίνι εμφυτευμάτων. Τέλος, στο σεμινάριο θα δοθεί έμφαση στην αντιμετώπιση διαφόρων πιθανών επιπλοκών και αποτυχιών.

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

1. Αντικρουόμενες θεραπείες Τάξης II Κατ. 1 με υπεραποκλίνοντα σκελετικά επίπεδα. Επηρεάζεται η κάθετη διάσταση;



Νικόλαος Γκαντίδης, Δημήτριος Χαλαζωνίτης, Ευάγγελος Αλεξανδρόπουλος, Νικόλαος Χαραλαμπάκης
Εργαστήριο Ορθοδοντικής, Οδοντιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

Εισαγωγή: Το δίλημμα των εξαγωγών καθώς και η αμφίβολη δυνατότητα της ορθοδοντικής θεραπείας να ελέγξει την κάθετη διάσταση αποτελούν τα πιο αμφιλεγόμενα θέματα της ορθοδοντικής επιστήμης.

Σκοπός: Η εκτίμηση δύο αντικρουόμενων θεραπευτικών πρωτοκόλλων ασθενών Τάξης II κατ. 1 με υπεραποκλίνοντα σκελετικά επίπεδα, σχετικά με τον έλεγχο της κάθετης διάστασης.

Υλικό και Μέθοδος: Το υλικό συλλέχθηκε αναδρομικά από δύο ορθοδοντικά ιατρεία που εφαρμόζαν αντικρουόμενα πρωτόκολλα. Οι ασθενείς είχαν παρόμοιο σκελετικό τύπο, ανωμαλία σύγκλεισης, σκελετική ηλικία και φύλο. Η ομάδα Α (29 ασθενείς) θεραπεύτηκε με εξαγωγές 4 πρώτων προγομφίων και μηχανοθεραπεία "εμβύθισης" (π.χ. εξωστοματικό υψηλής έλξης), ενώ η ομάδα Β (28 ασθενείς) θεραπεύτηκε χωρίς εξαγωγές και χωρίς καμία μέριμνα για έλεγχο της κάθετης διάστασης (π.χ. εξωστοματικό αυκενικής έλξης, ελαστικές δυνάμεις Τάξης II).

Έγινε ψηφιοποίηση 27 ανατομικών σημείων σε πλάγιες κεφαλομετρικές ακτινογραφίες προ-(T1) και μετά-θεραπευτικά (T2) και εκτιμήθηκαν 14 μετρήσεις. Επίσης εφαρμόστηκαν μέθοδοι γεωμετρικής μορφομετρίας για εκτίμηση του μεγέθους και του σχήματος

Αποτελέσματα: Όπως ήταν αναμενόμενο, στην ομάδα των εξαγωγών οι γομφίοι μετακινήθηκαν εγγύς και οι κάτω τομείς ανορθώθηκαν, ενώ παρέμειναν σχεδόν αμετάβλητοι στην ομάδα χωρίς εξαγωγές. Η κατακόρυφη θέση γομφίων και κυνοδόντων ήταν παρόμοια στις δύο ομάδες στα T1 και T2, παρόλο που μεταβλήθηκε από τη θεραπεία ή/και την αύξηση.

Δεν παρατηρήθηκε σημαντική διαφορά σε καμία από τις σκελετικές μετρήσεις μεταξύ των δύο ομάδων, συμπεριλαμβανομένων και αυτών της κάθετης διάστασης που παρέμειναν αμετάβλητες. Έλεγχοι ανακατανομής (permutations) των αποστάσεων του Προκρούστη μεταξύ των σχημάτων του σκελετού επιβεβαίωσαν τα ευρήματα.

Συμπέρασμα: Η παρούσα μελέτη κατέδειξε την αδυναμία της συμβατικής ορθοδοντικής να μεταβάλλει σημαντικά την κάθετη διάσταση. Πιθανότατα υπάρχουν σημαντικότεροι παράγοντες που καθορίζουν την κάθετη διάσταση, όπως η νευρομυϊκή ισορροπία και λειτουργία.

2. Πού οδεύει η γλωσσική ορθοδοντική;



Νικόλαος Δαρτσιανός, Andreas Jäger
Τμήμα Ορθοδοντικής, Πανεπιστημιακή Κλινική Βόννης, Γερμανία.

Σκοπός: Παρουσίαση των δυνατοτήτων σύγχρονων γλωσσικών μηχανισμών σε δύσκολα ορθοδοντικά περιστατικά.

Υλικό & μέθοδος: Η γλωσσική ορθοδοντική εφαρμόζεται για πολλές δεκαετίες, αλλά μόνο πρόσφατα εδραιώθηκε ως μια μέθοδος υποσχόμενη ίση ποιότητα θεραπείας με τους συμβατικούς ακίνητους μηχανισμούς. Οι λόγοι για αυτή την εξέλιξη θα παρουσιαστούν. Περιστατικά θεραπευμένα από τον ομιλήτη θα χρησιμοποιηθούν προς απεικόνιση της επίδρασης και προβολή των δυνατοτήτων των μηχανισμών σε περιστατικά έντονης δυσγναθίας. Θα παρουσιαστούν συνδυασμοί με στοιχεία από τον προστομαϊκή τεχνική, όπως το μηχανήμα Herbst.

Αποτελέσματα & συμπεράσματα: Οι γλωσσικοί ορθοδοντικοί μηχανισμοί εξελίχθηκαν εξαιρετικά την περασμένη δεκαετία και αποτελούν πλέον ισχυρά εργαλεία στην θεραπεία δύσκολων περιστατικών δυσγναθίας με εξίσου καλά αποτελέσματα όπως οι προστομαϊκοί μηχανισμοί.

3. Πρωτογενής οδοντική ανατολή σε άτομα με κλειδοκρανιακή δυσπλασία

Δόμνα Δωροθέου, Νικόλαος Γκαντίδης, Μαρίνα Καραμολέγκου, Δημοσθένης Καλύβας, Σταύρος Κοιλιανίδης, Έφη Κιτράκη
Εργαστήριο Ορθοδοντικής, Οδοντιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.



Σκοπός: Να προσδιοριστούν ποσοτικά σε ασθενείς με κλειδοκρανιακή δυσπλασία (ΚΔ), σε σχέση με φυσιολογική ομάδα ελέγχου, τα επίπεδα των παραγόντων RUNX2, RANK, RANKL και OPG σε οδοντοθυλάκια δοντιών που βρίσκονται στην ενδοστοική φάση ανατολής.

Υλικό: Την ομάδα ασθενών αποτέλεσαν 5 άτομα με ΚΔ (μέση ηλικία: 18,6 ± 5,12 έτη), από τα οποία απομονώθηκαν συνολικά 13 οδοντοθυλάκια και την ομάδα ελέγχου αποτέλεσαν 10 φυσιολογικά άτομα (μέση ηλικία: 19,1 ± 3,14 έτη), από τα οποία απομονώθηκαν συνολικά 14 οδοντοθυλάκια.

Μέθοδος: Τα οδοντοθυλάκια απομονώθηκαν κατά τη διάρκεια είτε χειρουργικής αφαίρεσης είτε αποκάλυψης έγκλειστων δοντιών για ορθοδοντικούς ή/και οδοντιατρικούς λόγους. Ακολούθησε ομογενοποίησή τους, απομόνωση του συνολικού RNA, φωτομετρικός προσδιορισμός της ποσότητας του συνολικού RNA, επεξεργασία με DNaseI, σύνθεση cDNA και real time RT-PCR για να προσδιοριστούν ποσοτικά τα επίπεδα των παραγόντων RUNX2, RANK, RANKL και OPG. Η ανάλυση των δεδομένων έγινε με την μέθοδο ΔΔCt με normalization γονίδιο την ακτίνη-β.

Αποτελέσματα: Ο παράγοντας RUNX2 εκφράζεται 4,2 φορές περισσότερο στα άτομα με ΚΔ (P=0,014), ο παράγοντας RANK εκφράζεται 4,3 φορές περισσότερο στα άτομα με ΚΔ (P=0,036), ο παράγοντας OPG εκφράζεται 23,1 φορές περισσότερο στα άτομα με ΚΔ (P=0,045). Αντίθετα, ο παράγοντας RANKL δεν παρουσιάζει διαφορά στην έκφρασή του ανάμεσα στα άτομα με ΚΔ και την ομάδα ελέγχου (P=0,218).

Συμπεράσματα: Το επίπεδο έκφρασης των RUNX2, RANK και OPG, εμφανίζεται αυξημένο στα άτομα με ΚΔ σε σχέση με φυσιολογική ομάδα ελέγχου.

4. Διόρθωση της υποπλασίας της άνω γνάθου σε παιδιά με σχιστίες με το σύστημα RED



Χριστόδουλος Λάσπος, Δημήτρης Μαυρέας, Μαρία Νασίκα, Αλέξανδρος Στρατουδάκης
Ελληνικό Κρανιοπροσωπικό Κέντρο και Κυπριακό Κέντρο Σχιστιών και Δυσμορφιών του Προσώπου, Ελλάδα και Κύπρος.

Ο διατακτικός εφελκυσμός φαίνεται να αποτελεί με βάση ερευνητικές εργασίες, αλλά και την κλινική εμπειρία ενδεδειγμένο τρόπο για την αποκατάσταση συγκεκριμένων σκελετικών δυσμορφιών. Ειδικότερα, παιδιά με σχιστίες της άνω γνάθου και υποπλασίες του μέσου τριτημορίου του προσώπου μπορούν να ωφεληθούν από τα πλεονεκτήματα του διατακτικού εφελκυσμού με το σύστημα RED (Rigid External Device), αφού σε περιπτώσεις που υπάρχει μεγάλη σκελετική δυσαρμονία μεταξύ των δύο γνάθων, αυτή είναι δυνατόν να διορθωθεί με παρέμβαση μόνο στην άνω γνάθο και χωρίς να απαιτείται ο επιμερισμός της συνολικής διόρθωσης και στις δυο γνάθους. Πλεονεκτήματα επίσης συνιστούν η δυνατότητα για επέμβαση σε μικρή σχετικά ηλικία όπως και η βελτίωση της ομιλίας. Σκοπός αυτής της εργασίας είναι η παρουσίαση ασθενών με υποπλασίες στην άνω γνάθο, οι οποίοι θεραπεύτηκαν στο Ελληνικό Κρανιοπροσωπικό Κέντρο και στο Κυπριακό Κέντρο Σχιστιών και Δυσμορφιών του Προσώπου, με διατακτικό εφελκυσμό και η παράθεση όσων ορθοδοντικών παραμέτρων θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη για τη λήψη όσον το δυνατόν καλύτερων αποτελεσμάτων.

5. Μορφομετρικά χαρακτηριστικά των όμορων σημείων επαφής των δοντιών στη μόνιμη οδοντοφυΐα



Νικόλαος Λιανόπουλος, Alexander Vardimon
Τμήμα Ορθοδοντικής, Οδοντιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Τελ Αβίβ, Ισραήλ.

Η έρευνα παρουσιάστηκε πρώτη φορά στο Παγκόσμιο Συνέδριο Ορθοδοντικής στο Σίδνεϋ 02/2010.

Σκοπός: Το σημείο επαφής των εγγύς-άπω επιφανειών των δοντιών είναι το σημείο κλειδί στη θεωρία του Begg και στα ό κλειδιά του Andrews για μια φυσιολογική σύγκλειση. Τα ανατομικά χαρακτηριστικά των όμορων σημείων επαφής δεν έχουν ποτέ περιγραφεί στη διεθνή βιβλιογραφία. Ο κύριος σκοπός της έρευνας είναι να παρουσιάσει το κοινό πρότυπο των εγγύς-άπω σημείων επαφής των δοντιών στη μόνιμη οδοντοφυΐα στους ενήλικες.

Υλικό: Εξετάστηκαν τα σημεία επαφής των δοντιών σε 30 ενήλικες, με τα εξής κριτήρια:

1. Ηλικία μεταξύ 18-40 ετών

2. Μόνιμη Οδοντοφυΐα εκτός από τον τρίτο γομφίο.

Μέθοδος: Αναπτύχθηκε μια μέθοδος in-vivo. Όλα τα σημεία επαφής της μόνιμης Οδοντοφυΐας κατηγοριοποιήθηκαν σύμφωνα με το σχήμα, το μέγεθος, την τοποθεσία και τον προσανατολισμό τους. Συνολικά 13 μορφομετρικά χαρακτηριστικά των σημείων επαφής μετρήθηκαν.

Αποτελέσματα: Το μέγεθος, το σχήμα και ο προσανατολισμός των σημείων επαφής παρουσίασαν στατιστικά σημαντική διαφορά ($p < 0.001$) μεταξύ των ομάδων των δοντιών. Η τοποθεσία των σημείων επαφής ήταν περισσότερο παρειακά των όμορων επιφανειών των δοντιών (87,5%) και βρέθηκαν συσχετίσεις μεταξύ των παραμέτρων των σημείων επαφής.

Συμπεράσματα: Η έρευνα έδειξε ότι αρκετά προβλήματα στην ευθυγράμμιση των δοντιών έχουν σχέση με τα χαρακτηριστικά των σημείων επαφής των όμορων επιφανειών των δοντιών.

6. Συσχέτιση επιπέδων s RANKL και OPG με το βαθμό ριζικής απορρόφησης μετά την ορθοδοντική μετακίνηση



Ιωάννα Τυροβολά, Δέσποινα Περρέα, Δημήτρης Χαλαζωνίτης, Ισμήνη Δοντά, Ιωάννης Βλάχος, Μαργαρίτα Μάκου
Εργαστήριο Ορθοδοντικής, Οδοντιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

Σκοπός: Η διερεύνηση της σχέσεως των επιπέδων της OPG και του s RANKL στο αίμα και στο υγρό της ουλοδοντικής σχισμής σε σχέση με το βαθμό της ριζικής απορρόφησης μετά την ορθοδοντική μετακίνηση των δοντιών.

Υλικό: Χρησιμοποιήθηκαν 14 υγιείς επίμυες τύπου Wistar, 350-500 γρ περίπου, ηλικίας 6 μηνών.

Μέθοδος: Σε κάθε ζώο λήφθηκε δείγμα αίματος, πριν και μετά την ορθοδοντική παρέμβαση και δείγμα υγρού από την ουλοδοντική σχισμή. Μετά τη συλλογή των δειγμάτων εφαρμόστηκε μηχανισμός για την ορθοδοντική μετακίνηση του δεξιού άνω πρώτου γομφίου προς τα εγγύς. Στην αντίθετη πλευρά, δηλαδή στην περιοχή του πρώτου άνω γομφίου αριστερά, δεν εφαρμόστηκαν καθόλου ορθοδοντικές δυνάμεις, με σκοπό να χρησιμοποιηθούν οι πρώτοι άνω αριστεροί γομφίοι των ζώων ως δόντια ελέγχου. Η ορθοδοντική θεραπεία είχε διάρκεια τριών εβδομάδων. Ακολούθησε η εξαγωγή τόσο των πρώτων γομφίων, που μετακινήθηκαν ορθοδοντικά, όσο και των δοντιών ελέγχου και εν συνεχεία, μετά από κατάλληλη προετοιμασία των δοντιών, έγινε αξονική τομογραφία των δοντιών αυτών και μελέτη του βαθμού ριζικής απορρόφησης.

Αποτελέσματα: Στατιστικά, παρατηρήθηκε θετική γραμμική συσχέτιση μεταξύ της αρχικής συγκέντρωσης RANKL στον ορό του αίματος και του βαθμού ριζικής απορρόφησης μετά την ορθοδοντική θεραπεία. Ως ανεξάρτητος προγνωστικός παράγοντας του βαθμού ριζικής απορρόφησης μετά την ορθοδοντική θεραπεία, προέκυψε ο λόγος των αρχικών συγκεντρώσεων OPG/RANKL στον ορό του αίματος. Η οστεοπροτεγερίνη (OPG) ελαττώθηκε σημαντικά στον ορό του αίματος στις περιπτώσεις μεγαλύτερης ριζικής απορρόφησης. Παρατηρήθηκε αρνητική γραμμική συσχέτιση μεταξύ της αρχικής συγκέντρωσης RANKL στον ορό και της συγκέντρωσης RANKL στο υγρό της ουλοδοντικής σχισμής, ενώ, για μία ορισμένη περιοχή τιμών OPG και λόγω OPG/RANKL στο υγρό της ουλοδοντικής σχισμής, ο βαθμός ριζικής απορρόφησης μετά την ορθοδοντική μετακίνηση ήταν χαμηλότερος.

Συμπέρασμα: Υπάρχει συσχέτιση μεταξύ των επιπέδων s RANKL και OPG στον ορό του αίματος και στο υγρό της ουλοδοντικής σχισμής και του βαθμού ριζικής απορρόφησης.

7. Διερεύνηση παραγόντων σταθερότητας των ορθοδοντικών μικροεμφυτευμάτων



Αθηνά Χατζγιάννη, Θεόδωρος Ηλιάδης, Christoph Bourauel

Σκοπός: Σκοπός της εργασίας αυτής ήταν η πειραματική μελέτη τεσσάρων παραγόντων που πιθανόν επηρεάζουν τη σταθερότητα των ορθοδοντικών μικροεμφυτευμάτων. Οι παράγοντες αυτοί ήταν: α) τύπος εμφυτεύματος β) μήκος εμφυτεύματος γ) διάμετρος εμφυτεύματος και δ) γωνία ένθεσης.

Υλικό και μέθοδοι: Συνολικά 90 μικροεμφυτεύματα τοποθετήθηκαν σε τεμάχια οστού από πλευρές αγελάδας. Τα μικροεμφυτεύματα ήταν δι-

αθέσιμα σε δύο τύπους (Aarhus και Lomas), σε δύο μήκη (7 και 9 χιλ), και σε δύο διαμέτρους (1.5 και 2 χιλ, μόνο για τα Lomas). Η φόρτιση των εμφυτευμάτων έγινε μέσω κλειστού ελατηρίου NiTi. Τα μικροεμφυτεύματα χωρίστηκαν σε δυο ομάδες. Στην ομάδα A εφαρμόστηκε μικρού επιπέδου δύναμη 0.5 N, ενώ στην ομάδα B μεγάλου επιπέδου δύναμη 2.5 N. Η μετακίνηση των μικροεμφυτευμάτων κατά τη διάρκεια εφαρμογής της δύναμης καταγραφόταν μέσω ενός τρισδιάστατου συστήματος δεσμών λέιζερ. Η επεξεργασία των αποτελεσμάτων έγινε με την ανάλυση ANOVA και το t-test.

Αποτελέσματα: Στην ομάδα A (μικρής δύναμης), η μετακίνηση των μικροεμφυτευμάτων δεν έδειξε καμία στατιστικά σημαντική διαφορά σε σχέση με τους υπό εξέταση παράγοντες. Στην ομάδα B (μεγάλης δύναμης), τα μικροεμφυτεύματα μήκους 9 χιλ παρουσίασαν σημαντικά μικρότερη μετακίνηση ($10.5 \pm 7.5 \mu\text{m}$) σε σχέση με των 7 χιλ ($22.3 \pm 11.3 \mu\text{m}$, $p < 0.01$), και τα διαμέτρου 2χιλ στατιστικά σημαντικά μικρότερη ($8.8 \pm 2.2 \mu\text{m}$) από των 1.5 χιλ ($21.9 \pm 1.5 \mu\text{m}$, $p < 0.001$). Το επίπεδο δύναμης όπου εμφανίστηκε η σημαντικότητα ήταν το 1 N. Τα Lomas μικροεμφυτεύματα παρουσίασαν μεγαλύτερη περιστροφή σε σχέση με τα Aarhus σε όλα τα επίπεδα δύναμης.

Συμπεράσματα: Το μήκος και η διάμετρος του μικροεμφυτεύματος επηρεάζουν τη σταθερότητά του μόνο όταν η εφαρμοζόμενη δύναμη είναι υψηλή. Η γωνία ένθεσης του μικροεμφυτεύματος δε σχετίστηκε με την σταθερότητά του σε κανένα επίπεδο δύναμης.

8. Πρόσθια στροφή του συγκλεισιακού επιπέδου: Συνέπειες στην κλινική πράξη



Παναγιώτης Χρίστου*, Σταύρος Κοιλιαρίδης**

*Λέκτορας, Τμήμα Ορθοδοντικής, Ε.Κ.Π.Α.

**Καθηγητής, Τμήμα Ορθοδοντικής, Πανεπιστήμιο Γενεύης, Γενεύη, Ελλάδα.

Εισαγωγή: Η πρόσθια στροφή του συγκλεισιακού επιπέδου είναι μακροπρόθεσμη αλλαγή που αποδίδεται στις αλλαγές του κρανιοπροσωπικού συμπλέγματος κατά την αύξηση και τη γήρανση.

Στόχος της μελέτης είναι να διερευνηθεί εάν η πρόσθια στροφή του συγκλεισιακού επιπέδου οφείλεται στις αλλαγές στη θέση των δοντιών στο κατακόρυφο επίπεδο και να περιγράψει τις πιθανές κλινικές επιπτώσεις.

Μέθοδος: Οι αλλαγές στη θέση των πρόσθιων δοντιών μελετήθηκαν επί 14 ασθενών ηλικίας 40-55 ετών που θεραπεύτηκαν για αποκατάσταση ελλειπόντων προσθίων με 40 μονήρη εμφυτεύματα.

Οι ασθενείς επανεξετάστηκαν μετά την τοποθέτηση του εμφυτεύματος (μ.ο. 4.2 έτη). Η μέτρηση της μετακίνησης των δοντιών όμορων στο εμφύτευμα πραγματοποιήθηκε επί οπισθοφανιακών ακτινογραφιών που λήφθηκαν στις 2 εξετάσεις.

Οι αλλαγές στα οπίσθια δόντια μελετήθηκαν σε 12 ώριμους ενήλικες (6 άρρενες και 6 γυναίκες, μ.ο ηλικίας 46 έτη) υπό παρακολούθηση για μέση περίοδο 10 ετών και 7 μηνών. Οι αλλαγές στη θέση των δοντιών μελετήθηκαν σε εκμαγεία μελέτης της αρχικής και τελευταίας εξέτασης του ασθενούς.

Οι ασθενείς παρουσίαζαν στις 2 καταγραφές 22 άνω γομφίους χωρίς ανταγωνιστή και 14 οπίσθια δόντια με ανταγωνιστές, τουλάχιστον 1 για κάθε ασθενή, χωρίς τροποποιήσεις. Τα εκμαγεία μελέτης σαρώθηκαν σε τρισδιάστατο σαρωτή και εκτιμήθηκαν οι αλλαγές στη θέση των δοντιών.

Αποτελέσματα: Τα πρόσθια δόντια μετατοπίστηκαν στο κατακόρυφο επίπεδο 0.1 χιλ/έτος και τα οπίσθια δόντια μετακινούνται 0.05 χιλ/έτος. Αυτό εκδηλώνεται μακροπρόθεσμα ως πρόσθια στροφή του συγκλεισιακού επιπέδου, με αποτέλεσμα τον ολοένα μικρότερο διαθέσιμο χώρο για το κάτω οδοντικό τόξο.

Συμπεράσματα: Οι αλλαγές στη θέση των πρόσθιων και οπισθίων δοντιών στο κατακόρυφο επίπεδο στους ενήλικες μπορεί να αποτελέσει ερμηνεία για το δευτερεύοντα συνωστισμό που εμφανίζεται στους ενήλικες και την υποτροπή του αποτελέσματος της ορθοδοντικής θεραπείας στην περίοδο μετά την ορθοδοντική συγκράτηση σε νεότερους ασθενείς. Οι μετακινήσεις αυτές πρέπει να λαμβάνονται υπόψη για την ορθοδοντική συγκράτηση ή σε περιπτώσεις που απαιτείται προσθετική αποκατάσταση σε πρόσθια δόντια.

Επιτοίχιες Παρουσιάσεις

1. Εκτίμηση του διαθέσιμου χώρου για τοποθέτηση μίνι-εμφυτευμάτων με υπολογιστική τομογραφία

Saadid AlSammak, Νικόλαος Γκαντίδης, Παναγιώτης Χρίστου
Τμήμα Ορθοδοντικής, Τομέας Κοινωνικής Οδοντιατρικής, Ε.Κ.Π.Α.

Εισαγωγή: Έχει υποστηριχθεί πως τα μίνι-εμφυτεύματα μπορούν να τοποθετηθούν οπουδήποτε στο στόμα. Ωστόσο, η γνώση του διαθέσιμου οστού είναι απαραίτητη για την ασφαλή και επιτυχή τοποθέτηση, λόγω της εγγύτητας με ποικίλες ανατομικές δομές. Η υπολογιστική τομογραφία (CT) αποτελεί το ακριβέστερο τρισδιάστατο όργανο για την εκτίμηση του διαθέσιμου χώρου για την τοποθέτηση των μίνι-εμφυτευμάτων.

Σκοπός: Η συστηματική ανασκόπηση της βιβλιογραφίας όπου χρησιμοποιήθηκε CT για την εκτίμηση του διαθέσιμου χώρου για τοποθέτηση μίνι-εμφυτευμάτων και μέσω αυτής, η εντόπιση των καταλληλότερων περιοχών για ασφαλή τοποθέτηση τους.

Υλικό και Μέθοδος: Για την εύρεση των σχετικών μελετών έγινε εκτεταμένη συστηματική αναζήτηση στις εξής βάσεις δεδομένων: PUBMED/MEDLINE, Embase και Cochrane. Στις λέξεις κλειδιά συμπεριλαμβανόταν τα: Computerized Tomography, mini implant και root. Βιβλιογραφικές ανασκοπήσεις, μελέτες σε ζώα ή μελέτες που εξέταζαν την περιοχή της υπερώας ή την περιοχή κάτω από τη ζυγωματική απόφυση της άνω γνάθου αποκλείστηκαν. Τελικά στη μελέτη συμπεριλήφθηκαν 31 άρθρα. Από την επισκόπηση της βιβλιογραφίας αυτών των άρθρων δεν προέκυψε κάποια επιπλέον μελέτη.

Αποτελέσματα: Στην κάτω γνάθο, η περιοχή μεταξύ κυνόδοντα και πρώτου προγομφίου αποτελεί την ασφαλέστερη θέση. Στην άνω γνάθο, ιδανική θέση είναι αυτή μεταξύ δευτέρου προγομφίου και πρώτου γομφίου. Σε κάθε περίπτωση η εισαγωγή πρέπει να γίνεται σε απόσταση 6 χιλ. από τη φατνιακή ακρολοφία και με γωνία 30° - 40°.

Συμπέρασμα: Μόνο οι συγκεκριμένες θέσεις και γωνίες εισαγωγής φαίνεται πως πληρούν τις προϋποθέσεις για απόλυτα ασφαλή τοποθέτηση μίνι-εμφυτευμάτων σε όλες τις περιπτώσεις.

2. Επίδραση των διαφορετικών διατροφικών συνθηκών στη διάβρωση των ανοξειδωτων ορθοδοντικών αγκίστρων

Arezoo Jahanbin*, Mostafa Shahabi**, Nima Mokhber***, Hoda Sharifi****

* Επίκ. Καθηγητής, Mashhad University of Medical Sciences, Ιράν

** Αν. Καθηγητής, Mashhad University of Medical Sciences, Ιράν.

*** Ορθοδοντικός, Ιράν.

**** Οδοντίατρος, Ιράν.

Στόχοι: Ο στόχος της παρούσας εργασίας είναι η σύγκριση της επίδρασης των διαφόρων διατροφικών συνθηκών στη συμπεριφορά των ορθοδοντικών αγκίστρων στη διάβρωση και η επιλογή της κατάλληλης διαίτας για τους ορθοδοντικούς ασθενείς.

Υλικό και μέθοδοι: 80 ορθοδοντικά αγκίστρα των κάτω κεντρικών τομών χωρίστηκαν σε 4 ομάδες των 20. Τα αγκίστρα ζυγίστηκαν (με ζυγό ακριβείας σε βαθμό 0,001) και το αρχικό βάρος τους καταγράφη. Τα αγκίστρα της ομάδας 1 (ομάδα ελέγχου) τοποθετήθηκαν σε κύλινδρο με διάλυμα Τεχνπού σιέλου με PH= 7 για όλη τη διάρκεια της έρευνας, που ήταν 6 εβδομάδες. Στις τρεις υπόλοιπες ομάδες, τα αγκίστρα μεταφέρονταν από τους αρχικούς κυλίνδρους με 150cc τεχνπού σιέλου σε άλλους, οι οποίοι περιείχαν 100cc τεχνπού σιέλου συν 50cc Cola (ομάδα 2), 50cc ξύδι (ομάδα 3) και 50cc χυμό λεμονιού (ομάδα 4). Οι τρεις τελευταίες ομάδες βυθίζονταν στους κυλίνδρους με τις επιπλέον ουσίες για μία ώρα, επί τρεις συνεχόμενες ημέρες ανά εβδομάδα και στη συνέχεια επέστρεφαν στον κύλινδρο με το τεχνπού σιέλο. Στο τέλος της κάθε εβδομάδας τα αγκίστρα ζυγίζονταν ξανά και οι μεταβολές του βάρους τους σημειώθηκαν για κάθε μία από 6 εβδομάδες (W). Για τη στατιστική ανάλυση των αποτελεσμάτων χρησιμοποιήθηκαν τα τεστ ANOVA και Tukey.

Αποτελέσματα: Το τεστ ANOVA αποκάλυψε ότι υπάρχει στατιστικά σημαντική διαφορά όσον αφορά τη συνολική απώλεια βάρους των αγκίστρων μεταξύ των ομάδων μελέτης. (P=0,008). Το τεστ Tukey αποκάλυψε στατιστικά σημαντική διαφορά μεταξύ Cola και ξυδιού (p=0,016), Cola και χυμό λεμονιού (p=0,003), αλλά η διαφορά μεταξύ ξυδιού και χυμού λεμονιού δεν ήταν στατιστικά σημαντική (p=0,54).

Συμπέρασμα: Η παρούσα έρευνα δείχνει πως το ποσό της διάβρωσης

των ορθοδοντικών αγκίστρων ήταν μεγαλύτερο κατά φθίνουσα σειρά από το ξύδι, το χυμό λεμονιού και τον τεχνπού σιέλο. Φαίνεται πως η κατανάλωση των αεριούχων ποτών, όπως η Cola, πρέπει τουλάχιστον να μειρίζεται ή να αποφεύγεται εντελώς από τους ορθοδοντικούς ασθενείς, λόγω της δυσμενούς επίδρασής τους στα αγκίστρα.

3. Υπάρχει εποχική διαφοροποίηση στην ημερομηνία γέννησης παιδιών με χειλοϋπερώια σχιστία;

Hamidreza Kianifar*, Arezoo Jahanbin*, Nima Mokhber**

*Επικουρος Καθηγητής, Mashhad University of Medical Sciences, Iran

**Ορθοδοντικός, Iran

Στόχοι: η χειλοϋπερώια σχιστία πιστεύεται ότι οφείλεται σε πολυ-παραγοντική κληρονομικότητα στην οποία τα γονίδια αλληλεπιδρούν με περιβαλλοντικούς παράγοντες. Έτσι στόχος αυτής της έρευνας ήταν να διερευνηθούν εποχικές διαφοροποιήσεις στην ημερομηνία γέννησης και στην κατανομή του φύλου και στη γέννηση παιδιών με χειλοϋπερώια σχιστία.

Υλικό και Μέθοδοι: οι ημερομηνίες γέννησης 358 παιδιών που γεννήθηκαν στην επαρχία Khorasan Razavi ανάμεσα στο 1992 και το 2007 με διάγνωση μονόπλευρης ή αμφίπλευρης χειλοϋπερώιας σχιστίας αποκλήθηκαν από το Τμήμα Έρευνας Χειλοϋπερώιας Σχιστίας στην Οδοντιατρική Σχολή Mashhad. Σ' αυτή την έρευνα, παιδιά με σύνδρομα ή με σοβαρές συγγενείς ανωμαλίες ή ασθενείς από άλλες περιοχές του Ιράν δεν συμπεριλήφθηκαν. Επιπλέον, όπου το ιστορικό του ασθενούς περιλάμβανε παρατεταμένη ή συντομότερη από το κανονικό κύηση, οι ασθενείς αποκλείστηκαν από την έρευνα. Κατόπιν, τα στοιχεία αναλύθηκαν με χ^2 - τεστ για να ανιχνευθεί η κατανομή φύλου και η εποχική διαφοροποίηση.

Αποτελέσματα: η μέγιστη εμφάνιση χειλοϋπερώιας σχιστίας ανιχνεύθηκε την άνοιξη και το φθινόπωρο για τα αγόρια και το χειμώνα για τα κορίτσια με στατιστικά σημαντική διαφορά ανάμεσα στα δύο φύλα (p-value =0.03).

Συμπέρασμα: Τα στοιχεία που παρουσιάστηκαν στην έρευνα υποστηρίζουν ότι εποχικοί παράγοντες εμπλέκονται στην εμφάνιση στοματικών σχιστιών. Όσον αφορά τη χειλοϋπερώια σχιστία, η μέγιστη εμφάνιση είναι η άνοιξη και το φθινόπωρο για τα αγόρια και ο χειμώνας για τα κορίτσια, έτσι μπορούμε να συμπεράνουμε ότι περιβαλλοντικοί παράγοντες είναι λιγότερο πιθανό να επηρεάσουν το έμβρυο το Σεπτέμβρη, Οκτώβρη και Νοέμβρη. Η εποχική τάση επίσης μπορεί να βοηθήσει στην ταυτοποίηση των περιβαλλοντικών παραγόντων που ενδεχόμενα επηρεάζουν την εμφάνιση χειλοϋπερώιας σχιστίας.

4. Η σχέση της σκληρότητας με τη σύσταση και τη μικροδομή σύγχρονων πλαστικών ορθοδοντικών αγκίστρων

Ali Omar*, Γεώργιος Ηλιάδης**, Μαργαρίτα Μάκου***, Τριαντάφυλλος Παπαδόπουλος****

* Ορθοδοντικός, Υποψήφιος Διδάκτωρ, Οδοντιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

** Καθηγητής, Εργαστήριο Βιολικών, Οδοντιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

*** Αν. Καθηγήτρια, Εργαστήριο Ορθοδοντικής, Οδοντιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

**** Αν. Καθηγητής, Εργαστήριο Βιολικών, Οδοντιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

Σκοπός: Η αξιολόγηση της σκληρότητας σύγχρονων πλαστικών αγκυλίων σε σχέση με τη σύσταση και τη μικροδομή τους.

Μέθοδοι και Υλικό: Επτά σύγχρονα πλαστικά αγκύλια φωτογραφήθηκαν (Brillant, Elegance SL, Spirit MB, Silkon plus, Avalon, Orthoflex, Fiber glass-reinforced) σε οπτικό μικροσκόπιο (x20) σε 5 διαφορετικές περιοχές και μετά εξετάστηκαν με υπερώδη φασματομετρία Fourier. Έγινε έλεγχος της σκληρότητας (Vickers) στα δείγματα των αγκυλίων πριν τη εμφάνιση σε απεσταγμένο νερό και μετά την εμφάνιση σε νερό για 1 εβδομάδα στους 37°C. Οι μετρήσεις έγιναν στα τέσσερα περυσία του κάθε αγκυλίου. Στο ηλεκτρονικό μικροσκόπιο σάρωσης (SEM) ελήφθησαν εικόνες με τη τεχνική SEI και έγινε στοιχειακή ανάλυση με EDS. Χαρτογράφηση της επιφάνειας έγινε στο αγκίστρο Avalon για να προσδιοριστεί η σύσταση των χαρακτηριστικών περιοχών που εξετάστηκαν.

Αποτελέσματα: Τα αποτελέσματα του οπτικού μικροσκοπίου αποκάλυψαν διαφορές στο τρόπο συγκράτησης και μεταξύ των σχισμών. Τα

αποτελέσματα του FT-IR οδήγησαν στο να ομαδοποιηθούν τα άγκιστρα βάσει της ιδιομορφίας του οργανικού υποστρώματος. Η διαδικασία ANOVA δεν αποκάλυψε σημαντική διαφορά ($p < 0.05$) στην σκληρότητα πριν την εμβάπτιση, ενώ υπήρξε σημαντική διαφορά ($p > 0.05$) μετά την εμβάπτιση σε νερό. Οι απεικονίσεις SEM και η ανάλυση EDS αποκάλυψαν παρόμοια μικροδομή για το Avalon, Orthoflex, Silkon plus και Elegance SL. Τα Avalon, Orthoflex, Silkon plus και Elegance SL αγκύλια παρουσίασαν ποικιλία όσον αφορά τη διεύθυνση, την ποσότητα και την πυκνότητα των ινών γυαλιού. Τα Spirit MB και Fiber glass ενισχυμένα αγκύλια, έδειξαν μία συμπαγή σκούρα επιφάνεια χωρίς ιδιαίτερα χαρακτηριστικά. Επίσης, οι επιφάνειες συγκράτησης παρουσίασαν μία ποικιλία σε σχέση με την αδρότητα της επιφάνειας.

Συμπεράσματα: Το Elegance SL δεν έδειξε σημαντικές διαφορές πριν και μετά την εμβάπτιση σε νερό ενώ το Brillant έδωσε χαμηλότερες τιμές σκληρότητας. Η σύσταση και η απορρόφηση νερού έχουν απευθείας δράση στη σκληρότητα των πλαστικών άγκιστρων που εξετάστηκαν. Τα μεταλλικά και μη-μεταλλικά άγκιστρα έχουν διαφορετική υφή επιφάνειας σχισμής.

5. Κριτική παρουσίαση τεχνικών επεξεργασίας οδοντικών επιφανειών για ορθοδοντική συγκόλληση

Χρύσα Ανθοπούλου, Παναγιώτης Χρίστος

Τμήμα Ορθοδοντικής, Τομέας Κοινωνικής Οδοντιατρικής, Ε.Κ.Π.Α.

Εισαγωγή: Η συγκόλληση είναι απαραίτητη στην ορθοδοντική για τη συγκόλληση των αγκυλίων. Η δημιουργία ισχυρού δεσμού του συγκολλούμενου αγκυλίου με την επιφάνεια πρόσφυσης απαιτεί την προηγούμενη κατάλληλη επεξεργασία της επιφάνειας. Η πιο συχνή επιφάνεια συγκόλλησης είναι η αδαμαντίνη, όμως δεν πρέπει να παραβλέπεται ότι στη σύγχρονη οδοντιατρική χρησιμοποιείται μεγάλη ποικιλία υλικών στις οδοντικές αποκαταστάσεις, επομένως σε ορισμένες κλινικές περιπτώσεις ενδέχεται να είναι απαραίτητη η συγκόλληση σε διαφορετικές επιφάνειες όπως ρητίνες, μέταλλα, αμάλγαμα ή πορσελάνη.

Σκοπός: της συγκεκριμένης εργασίας είναι η συγκριτική παρουσίαση των διαφόρων μεθόδων, οι οποίες αναφέρονται στη σύγχρονη επιστημονική βιβλιογραφία.

Μέθοδος: Ανασκόπηση της υπάρχουσας επιστημονικής βιβλιογραφίας σχετικής με την προετοιμασία των επιφανειών για συγκόλληση: αδαμαντίνη, ρητίνη, μέταλλα, αμάλγαμα, πορσελάνη. Παρουσιάζονται τα πλεονεκτήματα και τα μειονεκτήματα κάθε τεχνικής. Επιπλέον, γίνεται αναφορά σε παράγοντες που πρέπει να ληφθούν υπ' όψιν κατά την αφαίρεση των αγκυλίων.

Αποτελέσματα: Η χρήση του ορθοφωσφορικού οξέος εμφανίζεται ως η πλέον αποτελεσματική μέθοδος όταν πρόκειται για επιφάνεια αδαμαντίνης, παρόλο που και άλλα οξέα όπως το μαλεϊκό οξύ δίνει συγκρίσιμα αποτελέσματα. Για τις επιφάνειες πορσελάνης συνιστάται η χρήση του συνδυασμού υδροφθορικού οξέος και σιλανίου. Οι μεταλλικές επιφάνειες (στις οποίες συμπεριλαμβάνεται και το αμάλγαμα) παρουσιάζουν ισχυρότερο δεσμό συγκόλλησης σε σύγκριση με τη χρήση του συνδυασμού αμμοβολής με οξείδια του αλουμινίου και σιλανίου ή Adlloy®.

Συμπεράσματα: Όλες οι παραπάνω μέθοδοι επεξεργασίας των οδοντικών επιφανειών έχουν πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα. Χρειάζονται περισσότερες in vitro μελέτες, όπως και κλινικές δοκιμές ώστε να καθοριστεί η καταλληλότερη μέθοδος προετοιμασίας της οδοντικής επιφάνειας.

6. Μορφολογική συσχέτιση της κρανιακής βάσης και του προσώπου σε παιδιά και ενήλικες

Νικόλαος Γκαντίδης, Δημήτρης Χαλαζωνίτης

Εργαστήριο Ορθοδοντικής, Οδοντιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

Στόχος: Πρωταρχικός στόχος της παρούσας μελέτης ήταν να εκτιμηθεί η μορφολογική συσχέτιση μεταξύ του προσώπου και της κρανιακής βάσης (μέσης και πλάγιας) και να αξιολογηθούν τα πρότυπα της συμβατότητας σε δύο συγκεκριμένα στάδια ανάπτυξης.

Υλικά και Μέθοδοι: Μία ομάδα από 71 παιδιά (6-10 ετών) συγκρίθηκε με μία ομάδα 71 ενηλίκων (20-35 ετών). 28 ανατομικά σημεία ψηφιοποιήθηκαν σε πλάγιες κεφαλομετρικές ακτινογραφίες ορίζοντας τρεις περιοχές: τη μέση βάση του κρανίου, την πλάγια βάση και το πρόσωπο. Η αξιολόγηση της συσχέτισης μεταξύ των τριών ανατομικών δομών έγινε με μεθόδους γεωμετρικής μορφομετρίας και ανάλυση ελαχίστων τετραγώνων. Η μορφολογική συσχέτιση αξιολογήθηκε

μετά από αφαίρεση της επίδρασης του μεγέθους στο σχήμα, αλλά και χωρίς αυτήν.

Αποτελέσματα: Στα παιδιά, η μέση και η πλάγια βάση του κρανίου εμφανίζουν μέτρια συσχέτιση με το πρόσωπο. Στους ενήλικες, η συσχέτιση μεταξύ της μέσης βάσης του κρανίου και του προσώπου μειώνεται. Ωστόσο, η πλάγια κρανιακή βάση διατηρεί και ενισχύει περαιτέρω τη συσχέτιση με το πρόσωπο.

Συμπεράσματα: Κυρίως η μέση κρανιακή βάση, αλλά και οι πλάγιες δομές της βάσης του κρανίου δείχνουν συμμεταβολή με το πρόσωπο στα παιδιά, γεγονός που υποδηλώνει κοινούς αναπτυξιακούς μηχανισμούς και κατά συνέπεια έναν ενδεχομένως σημαντικό ρόλο στην εγκαθίδρυση των ανωμαλιών σύγκλεισης. Στον ώριμο οργανισμό, καθώς η αύξηση της μέσης βάσης του κρανίου παύει νωρίτερα κατά τη διάρκεια της οντογένεσης, η μορφολογική συσχέτισή της με το πρόσωπο σχεδόν χάνεται. Ωστόσο, οι πλάγιες δομές της κρανιακής βάσης ενισχύουν τη συσχέτισή τους με το πρόσωπο, υποδεικνύοντας τη σημαντικότητα της κοινής ανάπτυξης και ενδεχομένως της λειτουργίας.

7. Θεραπευτικές προσεγγίσεις της συγγενούς έλλειψης πλάγιων τομέων

Παναγιώτης Πρεβεζάνος, Μαρίνα Καραμολέγκου, Παναγιώτης Χρίστος

Τμήμα Ορθοδοντικής, Τομέας Κοινωνικής Οδοντιατρικής, Ε.Κ.Π.Α.

Σκοπός: Αναφορά και κριτική αξιολόγηση των σύγχρονων απόψεων για τις θεραπευτικές προσεγγίσεις της συγγενούς έλλειψης των πλάγιων τομέων της άνω γνάθου.

Υλικό / Μέθοδος: Ανάλυση της σύγχρονης επιστημονικής βιβλιογραφίας που βρέθηκε μετά από αναζήτηση στις σύγχρονες επιστημονικές βάσεις δεδομένων και παρουσίαση κλινικών περιστατικών.

Αποτελέσματα: Το κλείσιμο των διαστημάτων με αντικατάσταση του πλάγιου τομέα από τον κυνόδοντα, φαίνεται να είναι περισσότερο αποδεκτό λύση από τους ασθενείς. Συνδυασμός με άλλες ειδικότητες όπως η αισθητική οδοντιατρική και όχι μόνο, μπορεί να οδηγήσει σε ένα πολύ καλό αισθητικό αποτέλεσμα. Κύριο πλεονέκτημα της θεραπευτικής αυτής προσέγγισης είναι η μονιμότητα και βιοσυμβατότητα του αποτελέσματος, ενώ ο ασθενής διατηρεί τη φυσική του οδοντοφυία. Μειονέκτημα θεωρείται η τάση για υποτροπή στη θέση των άνω προσθίων δοντιών και η ανάγκη για αδαμαντιοπλαστική υγιών δοντιών.

Άλλη θεραπευτική επιλογή είναι η δημιουργία χώρου και τοποθέτηση προσθετικής αποκατάστασης στη θέση του ελλείποντος πλάγιου τομέα. Πλεονέκτημα της θεωρείται η ιδανική σύγκλειση του κυνόδοντα και η παραμονή των δοντιών στη φυσική τους θέση ενώ κύριο μειονέκτημα είναι η εφ' όρου ζωής τοποθέτηση προσθετικής αποκατάστασης στην πρόσθια αισθητική ζώνη.

Κριτήρια προς αξιολόγηση για την κατάλληλη θεραπευτική επιλογή είναι το προφίλ, οι συγκλεισιακές ανωμαλίες, ο βαθμός συνωστισμού των δοντιών και ορισμένα τοπικά οδοντικά χαρακτηριστικά.

Συμπεράσματα: Απαιτείται πολυδιάστατη θεραπευτική προσέγγιση και συνεργασία πολλών οδοντιατρικών ειδικοτήτων ώστε να επιλεγεί η κατάλληλη θεραπευτική επιλογή για τον ασθενή με συγγενή έλλειψη πλάγιων που θα οδηγήσει στα επιθυμητά αισθητικά, λειτουργικά και βιολογικά αποτελέσματα.

8. Αυτόδετα αισθητικά άγκιστρα και τριβή ολίσθησης με κάμπεις 2ης τάξης

Χρήστος Σχισμένος, Mia Karam, Olivier Nicolay, Mani Alikhani

Εισαγωγή: Με τα αυτόδετα άγκιστρα υπάρχει ο ισχυρισμός ότι ελαχιστοποιείται η δύναμη πρόσδεσης και συγκράτησης του σύρματος, επομένως είναι επιτακτικό να αξιολογήσουμε τα χαρακτηριστικά των δυνάμεων τριβής σύγχρονων αυτόδετων άγκιστρων με διαφορετικής διατομής ορθοδοντικά σύρματα και υπό διαφορετικές κάμπεις 2ης τάξης.

Μέθοδοι: Με αυτή την εργαστηριακή μελέτη, αξιολογήθηκαν οι δυνάμεις τριβής σε παθητικά άγκιστρα, ενεργητικά-παθητικά άγκιστρα και συμβατικά άγκιστρα με ελαστικές προσδέσεις. Όλα τα άγκιστρα είχαν 0.022" αύλακες και τα σύρματα που χρησιμοποιήθηκαν είχαν διατομή 0.020", 0.018" x 0.025" και 0.019" x 0.025". Οι κάμπεις 2ης τάξης που αξιολογήθηκαν ήταν: 0°, 2° και 5°.

Αποτελέσματα: Οι δυνάμεις τριβής ήταν χαμηλότερες τόσο για τα ενεργητικά-παθητικά άγκιστρα όσο και για τα παθητικά άγκιστρα σε σχέση με τα συμβατικά άγκιστρα. Οι δυνάμεις τριβής αυξάνονταν καθώς η

διατομή των συρμάτων και οι κάμψεις 2ης τάξης αυξάνονταν.

Συμπεράσματα: Η αντίσταση ολίσθησης των αγκίστρων αυξάνεται σημαντικά καθώς η γωνία επαφής του αγκίστρου με το σύρμα αυξάνεται. Στην παθητική κατάσταση, η αντίσταση ολίσθησης ήταν χαμηλότερη (και επομένως η ολίσθηση πιο αποτελεσματική) με αυτόδετα άγκιστρα. Στην ενεργητική κατάσταση, η αντίσταση ολίσθησης ήταν επίσης χαμηλότερη (και επομένως η ολίσθηση πιο αποτελεσματική) με αυτόδετα άγκιστρα, αλλά στατιστικά υψηλότερη απ' ό,τι στην παθητική κατάσταση.

9. Αυτόδετα αισθητικά άγκιστρα και τριβή ολίσθησης με κάμψεις 3ης τάξης

Χρήστος Σχισμένος, Mia Karam, Olivier Nicolay, Mani Alikhani

Εισαγωγή: Με τα αυτόδετα άγκιστρα υπάρχει ο ισχυρισμός ότι ελαχιστοποιείται η δύναμη πρόσδεσης και συγράψης του σύρματος, επομένως είναι επιτακτικό να αξιολογήσουμε τα χαρακτηριστικά των δυνάμεων τριβής σύγχρονων αυτόδετων αγκίστρων με διαφορετικής διατομής ορθοδοντικά σύρματα και υπό διαφορετικές κάμψεις 3ης τάξης.

Μέθοδοι: Με αυτή την εργαστηριακή μελέτη αξιολογήθηκαν οι δυνάμεις τριβής σε παθητικά άγκιστρα, ενεργητικά-παθητικά άγκιστρα και συμβατικά άγκιστρα με ελαστικές προσδέσεις. Όλα τα άγκιστρα είχαν 0.022" αύλακες και τα σύρματα που χρησιμοποιήθηκαν είχαν διατομή 0.019" x 0.025". Οι κάμψεις 3ης τάξης που αξιολογήθηκαν ήταν: 0°, 3°, 6° και 10°.

Αποτελέσματα: Οι δυνάμεις τριβής ήταν χαμηλότερες τόσο για τα ενεργητικά-παθητικά άγκιστρα όσο και για τα παθητικά άγκιστρα σε σχέση με τα συμβατικά άγκιστρα. Οι δυνάμεις τριβής αυξάνονταν καθώς οι κάμψεις 3ης τάξης αυξάνονταν.

Συμπεράσματα: Με μικρές κάμψεις 3ης τάξης η δύναμη τριβής είναι χαμηλότερη με τα παθητικά άγκιστρα απ' ό,τι με τα ενεργητικά-παθητικά άγκιστρα, αλλά σημαντικό παράγοντα αποτελεί το σχέδιο του αγκίστρου. Οι δυνάμεις τριβής αυξάνονται κατακόρυφα, ανεξάρτητα από το είδος του αγκίστρου, όταν η κάμψη 3ης τάξης υπερβεί περιθώριο ελευθερίας σύρματος-αγκίστρου.

10. Ορθοδοντική θεραπεία σε ασθενείς με γενικά νοσήματα

Λυδία Σχορετσανίτη*, Ιωσήφ Σηφακάκης**

* Οδοντίατρος

** Ορθοδοντικός

Εργαστήριο Ορθοδοντικής, Ε.Κ.Π.Α.

Σκοπός της βιβλιογραφικής αυτής ανασκόπησης είναι η παρουσίαση των γενικών αρχών που διέπουν την ορθοδοντική θεραπεία σε ασθενείς με χρόνια γενικά νοσήματα. Το υλικό αντλήθηκε από την υπάρχουσα δημοσιευμένη βιβλιογραφία των τελευταίων 30 ετών με έρευνα που έγινε στις επιστημονικές βάσεις δεδομένων Pubmed και Science Direct, καθώς και σε κλασσικά συγγράμματα. Από την πλειονότητα των γενικών νοσημάτων επιλέχθηκαν η οστεοπόρωση, ο σακχαρώδης διαβήτης, ο καρκίνος, οι αλλεργίες σε διάφορα υλικά, η επιληψία, η βακτηριακή ενδοκαρδίτιδα, οι ψυχικές διαταραχές, το άσθμα και οι αιματικές διαταραχές. Η επιλογή των συγκεκριμένων ασθενειών έγινε με βάση το γεγονός ότι η συμπτωματολογία ή και η θεραπευτική τους αντιμετώπιση αλληλεπιδρούν με την ορθοδοντική θεραπεία. Η ορθοδοντική θεραπεία είναι εφικτή στους περισσότερους ασθενείς που πάσχουν από κάποια χρόνια νόσο εφόσον τηρηθούν οι απαραίτητες προϋποθέσεις. Επιπλέον, είναι δυνατό σε ορισμένες περιπτώσεις ο ορθοδοντικός να συμβάλλει στην αρχική διάγνωση μιας νόσου από τις στοματικές της εκδηλώσεις.

11. Ορθοδοντική μετακίνηση κατά τη διάρκεια της κύησης

Ζωή Τριαντοπούλου, Αναστασία Μπόβαλη, Παναγιώτης Χρίστος
Τμήμα Ορθοδοντικής, Τομέας Κοινωνικής Οδοντιατρικής, Ε.Κ.Π.Α.


Εισαγωγή: Κατά την περίοδο της κύησης εκδηλώνονται διάφορες και σημαντικές ορμονικές αλλαγές που επιδρούν στη φυσιολογία των περιοδοντικών ιστών. Σκοπός της εργασίας είναι η καταγραφή των αλλαγών αυτών στους περιοδοντικούς ιστούς και η ενδεχόμενη συνέπεια τους στην ορθοδοντική μετακίνηση των δοντιών.

Υλικό και μέθοδος: Υλικό αποτέλεσε η πρόσφατα δημοσιευμένη επιστημονική βιβλιογραφία που βρέθηκε μετά από αναζήτηση στις επιστημονικές βάσεις δεδομένων (Pubmed, Cochrane database). Ανα-

ζητήθηκαν μελέτες με λέξεις κλειδιά "pregnancy", "orthodontic tooth movement", "hormonal" και "alveolar bone" και συνδυασμός διάφορων παραλλαγών τους.


Αποτελέσματα: Βρέθηκαν 30 άρθρα, από την αξιολόγηση και ανάλυση των οποίων προκύπτει ότι συντελούνται ορμονικές αλλαγές κατά την περίοδο της κύησης, οι οποίες επιδρούν στην ορθοδοντική μετακίνηση και στην επανόρθωση των ιστών κατά τη διάρκεια αυτής. Η ορθοδοντική μετακίνηση φαίνεται να επιταχύνεται κατά τη διάρκεια της κύησης που αποδίδεται στην αυξημένη οστεοκλαστική δραστηριότητα σε εγκύους υπό την επίδραση της παραθορμόνης, της 1,25-διυδροξυβιταμίνης D3 και της κορτιζόλης στην πλευρά συμπίεσης (pressure side). Δεν παρατηρείται όμως ανάλογη αύξηση της οστεοβλαστικής δραστηριότητας στην περιοχική διατάσεως (tension side) με αποτέλεσμα μικρότερο ρυθμό εναπόθεσης οστού.

Συμπεράσματα: Η ορθοδοντική μετακίνηση επηρεάζεται κατά τη διάρκεια της κύησης. Αυξάνεται η ταχύτητα απορρόφησης του οστού χωρίς όμως συνοδή αύξηση στο ρυθμό εναπόθεσης οστού και επανόρθωσης των περιοδοντικών ιστών. Συνεπώς, θα πρέπει να επανεξεταστεί το ενδεχόμενο έναρξης ή και συνέχισης μιας ορθοδοντικής θεραπείας που απαιτεί μεγάλες οδοντικές μετακινήσεις, κατά τη διάρκεια της κύησης.



SMARTCLIP SL3
SELF-LIGATING APPLIANCE SYSTEM

THE THIRD GENERATION IS HERE.




LESS FORCE < MORE SMILE

Η επανάσταση συνεχίζεται...
Χιλιάδες ορθοδοντικοί σε όλο τον κόσμο έχουν αγαπήσει την πρωτοποριακή τεχνολογία του συστήματος αυτόδεσης SmartClip™. Και τώρα, η 3M Unitek, παγκόσμιος ηγέτης στα ορθοδοντικά προϊόντα παρουσιάζει την Τρίτη Γενιά: SmartClip™ SL3.

Αληθινό Αυτόδετο Αγκίστρο:
Χωρίς άνοιγμα ή κλείσιμο συνδέσμων ή θυρών, τα SmartClip™ SL3 είναι αληθινά αυτόδετα άγκιστρα.

Ο οικείος δίδυμος σχεδιασμός του αγκίστρου επιτρέπει την επιλεκτική πρόσδεση, δίδοντας στον Ορθοδοντικό πρόσθετο έλεγχο κατά τη διάρκεια της θεραπείας. Επίσης τα παραδοσιακά περύγια παρέχουν εύκολη εφαρμογή των προσδέσεων για κλείσιμο διασπμάτων όταν αυτό είναι επιθυμητό.

Τα SmartClip™ SL3 διατίθενται σε τεχνικές θεραπείας MBT™, καθώς επίσης Ricketts (high torque) και Roth (low torque), δίδοντας στον Ορθοδοντικό την επιλογή της θεραπείας που αρμόζει καλύτερα στο ιατρείο του.



Κηφισίας 20, 151 25, Μαρούσι Αττικής
Τηλ. 210 6885 300, φαξ 210 6843 281

Χώρος Συνεδρίου

Το 11° Π.Ο.Σ. θα πραγματοποιηθεί στην αίθουσα «Εσπερίδες» του ξενοδοχείου HILTON των Αθηνών, τηλ: +30 210 728 1000, fax: +30 210 728 1111, e-mail: info.athens@hilton.com

Το Προσυνεδριακό Σεμινάριο θα διεξαχθεί στην αίθουσα «Galaxy», στο roof garden του HILTON.

Το Μετασυνεδριακό Σεμινάριο θα διεξαχθεί στην αίθουσα «Σαντορίνη», στο ισόγειο του HILTON.

Ημερομηνίες Συνεδρίου

Προσυνεδριακό Σεμινάριο: Παρασκευή, 24 Σεπτεμβρίου 2010

Συνέδριο: Σάββατο, 25 Σεπτεμβρίου - Κυριακή, 26 Σεπτεμβρίου 2010

Μετασυνεδριακό Σεμινάριο: Κυριακή, 26 Σεπτεμβρίου 2010

Γραμματεία Συνεδρίου

Όλες οι πληροφορίες σχετικά με κράτηση ξενοδοχείων, τουριστικές υπηρεσίες και αεροπορικές πτήσεις θα παρέχονται από τη Γραμματεία του Συνεδρίου: C.T.M. International S.A., Απόλλωνος 5, 105 57 Αθήνα.

Κα Γεωργία Κατερινιού, τηλ.: +30 210 3244932, fax: +30 210 3250660, e-mail: gkateriniou@ctmi.gr

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου η Γραμματεία θα λειτουργεί στον προθάλαμο της αίθουσας «Εσπερίδες» από τις 8.30' μέχρι τις 17.30'.

Γλώσσα Συνεδρίου

Επίσημες γλώσσες του Συνεδρίου είναι η Ελληνική και η Αγγλική. Θα υπάρχει ταυτόχρονη μετάφραση (απαραίτητο το δελτίο ταυτότητας ή το διαβατήριο για την παραλαβή ακουστικών δεκτών).

Βιβλίο Περιλήψεων

Το Βιβλίο Περιλήψεων των ελεύθερων ανακοινώσεων και των επιτοίχιων παρουσιάσεων, περιλαμβάνεται στο παρόν τεύχος του αναλυτικού τελικού προγράμματος.

Συνεδριακό Υλικό

Οι σύνεδροι που έχουν εγγραφεί στο 11° Π.Ο.Σ. θα παραλάβουν από τη Γραμματεία του Συνεδρίου χαρτοφύλακα με έντυπο υλικό, καθώς και την ταυτότητα του συνέδρου, που θα πρέπει να φέρουν καθ' όλη τη διάρκεια του Συνεδρίου για να τους επιτρέπεται η είσοδος στους συνεδριακούς και εκθεσιακούς χώρους.

Έκθεση

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου στις 25 & 26 Σεπτεμβρίου θα λειτουργεί έκθεση οδοντιατρικών - ορθοδοντικών προϊόντων και υπηρεσιών στον προθάλαμο του συνεδριακού χώρου.

Κινητά Τηλέφωνα

Καθ' όλη τη διάρκεια των διαλέξεων τα κινητά τηλέφωνα θα πρέπει να είναι απενεργοποιημένα ή σε αθόρυβη λειτουργία. Επείγουσες κλήσεις πραγματοποιούνται εκτός της αίθουσας των διαλέξεων.

Φωτογράφιση, Μαγνητοσκόπηση και Μαγνητοφώνηση

Η φωτογράφιση, μαγνητοσκόπηση και μαγνητοφώνηση των ομιλιών και επιτοίχιων παρουσιάσεων δεν επιτρέπεται. Θα υπάρχει επαγγελματίας φωτογράφος, ο οποίος θα καλύψει τις κύριες εκδηλώσεις του συνεδρίου και οι φωτογραφίες σε φυσικό χαρτί θα διατίθενται στο κόστος τους από την οργανωτική επιτροπή μετά το τέλος του συνεδρίου. Παράλληλα, θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της Εταιρείας μετά τη λήξη του Συνεδρίου.

Ταυτότητες Συνέδρου και Εισιτήρια Εισόδου

Οι σύνεδροι και τα συνοδά μέλη θα πρέπει να φέρουν την επίσημη ταυτότητα του συνεδρίου σε όλες τις εκδηλώσεις του συνεδρίου. Σε περίπτωση απώλειας της ταυτότητας των συνέδρων παρακαλούμε απευθυνθείτε στη γραμματεία.

Τα εισιτήρια για την είσοδο στις κοινωνικές εκδηλώσεις του συνεδρίου θα πρέπει να επιδεικνύονται κατά την είσοδο στην εκάστοτε εκδήλωση.

Απαγόρευση Καπνίσματος

Τα κάπνισμα στον χώρο του συνεδρίου και της έκθεσης δεν επιτρέπεται. Επίσης, το κάπνισμα απαγορεύεται στους δημόσιους χώρους καθώς και σε χώρους προσβάσιμους στο ευρύ κοινό, εκτός των χώρων με την ειδική προς τούτο σήμανση.

Πιστοποιητικό Συμμετοχής

Όλοι οι σύνεδροι θα λάβουν πιστοποιητικό παρακολούθησης για το συνέδριο ή/και για το προσυνεδριακό και μετασυνεδριακό σεμινάριο ανάλογα με την εγγραφή τους.

Αστική Ευθύνη και Ασφάλεια

Κατά την εγγραφή στο συνέδριο ή/και την συμμετοχή στην έκθεση οι σύνεδροι και οι εκθέτες συμφωνούν ότι τόσο η οργανωτική επιτροπή του συνεδρίου, όσο και η γραμματεία του συνεδρίου δεν φέρουν ευθύνη για τυχόν ζημία ή τραυματισμό ατόμων ή κλοπή κατά τη διάρκεια του συνεδρίου, για ασθένεια, απουσία ομιλητών κ.λπ. Οι σύνεδροι και οι εκθέτες θα πρέπει να μεριμνήσουν για την προσωπική τους ασφάλεια.

Ακυρώσεις Συμμετοχής

Οι ακυρώσεις συμμετοχής θα πρέπει να έχουν ληφθεί το αργότερο μέχρι την Πέμπτη 23 Σεπτεμβρίου 2010 (μία μέρα πριν την έναρξη του Συνεδρίου) προκειμένου να γίνει επιστροφή χρημάτων. Η ακύρωση πρέπει να υποβληθεί γραπτώς στη γραμματεία του συνεδρίου μέσω e-mail: gkateriniou@ctmi.gr ή μέσω fax: +30 210 3250660. Ακυρώσεις μέσω τηλεφώνου δεν γίνονται δεκτές.

Η αίτηση για ακύρωση και επιστροφή χρημάτων πρέπει να περιλαμβάνει το όνομα, τον αριθμό επιβεβαίωσης συμμετοχής και το λόγο της ακύρωσης. Όλες οι αιτήσεις ακύρωσης υπόκεινται σε έλεγχο και έγκριση από την Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. Οι επιστροφές θα γίνουν μέσα σε 30 μέρες από την έγκριση. Δεν θα γίνονται επιστροφές χρημάτων κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου.

Ακυρώσεις Διαμονής

Για ακύρωση της κράτησης του ξενοδοχείου παρακαλώ επικοινωνήστε γραπτώς με τη Γραμματεία του Συνεδρίου C.T.M. International S.A., Απόλλωνος 5, 105 57 Αθήνα, Κα Γεωργία Κατερινιού, τηλ.: +30 210 3244932, fax: +30 210 3250660, e-mail: gkateriniou@ctmi.gr.

Παρακαλούμε μην επικοινωνείτε με το Ξενοδοχείο ή τη Γραμματεία της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε.

Για γραπτή αίτηση ακύρωσης δωματίων που έχει ληφθεί μέχρι 31/8/2010 θα κρατηθούν 50% έξοδα ακύρωσης.

Μετά την 1/9/2010 δε θα γίνεται επιστροφή χρημάτων.

Σημαντικές Πληροφορίες

Η Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. δεν είναι υπεύθυνη για συμμετοχές ή οτιδήποτε σχετικό υλικό, το οποίο έχει χαθεί ή καθυστερήσει στο ταχυδρομείο. Προτιμότερο να αποσταλούν τα συμπληρωμένα δελτία εγγραφής μαζί με την πληρωμή με συστημένο ταχυδρομείο, ούτως ώστε να είναι σίγουρη η παραλαβή τους, ειδικά όταν η αποστολή γίνεται κοντά στις ημερομηνίες λήξης. Η Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. είναι υπεύθυνη μόνο μετά την παραλαβή των δελτίων συμμετοχής.

Επίσης, η Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. δεν είναι υπεύθυνη για ελλιπή στοιχεία. Για τη διασφάλισή σας καλό είναι να κρατήσετε ένα αντίγραφο του fax ή της εγγραφής σας μέσω διαδικτύου με την ημερομηνία υποβολής.

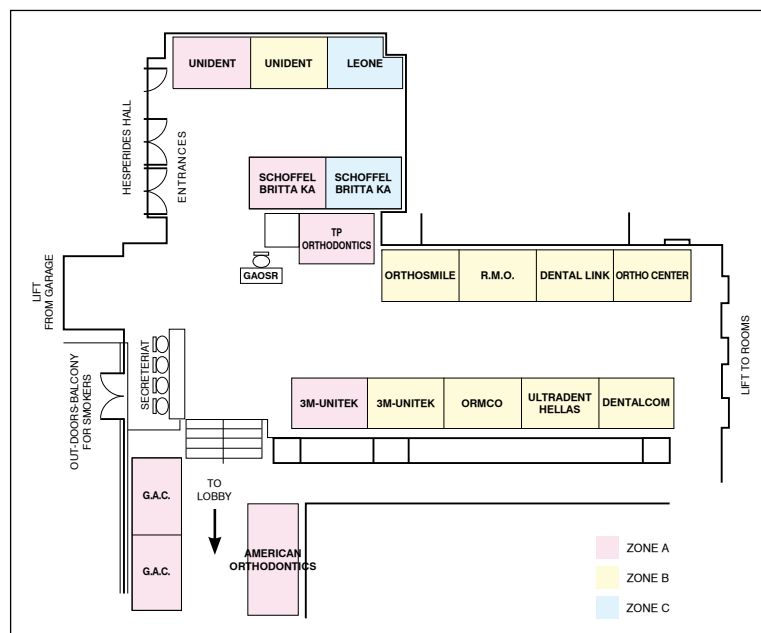
ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

- Επίσκεψη στο νέο Μουσείο της Ακρόπολης την Παρασκευή 24 Σεπτεμβρίου 2010 και ώρα 17.30 έως 19.45 με ξεναγό την ειδικευμένη αρχαιολόγο κα Τατιάνα Πούλου. Θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας λόγω εξαιρετικά περιορισμένου αριθμού επισκεπτών (25 άτομα).
- Τελετή έναρξης & Δεξίωση του Προέδρου που θα πραγματοποιηθούν το Σάββατο 25 Σεπτεμβρίου και ώρα 12.30. Στο καλλιτεχνικό πρόγραμμα θα παίξει βιολί ο μικρός Γιώργος Μπανός και θα συνοδεύεται από τη μπιέρα του στο πιάνο.
- Έκθεση υποβρύχιας φωτογραφίας του Π. Κόκκινου στην αίθουσα Εσπερίδες
- Επίσημο δείπνο το Σάββατο 25 Σεπτεμβρίου και ώρα 21.00.

ΕΚΘΕΤΕΣ

| ΕΚΘΕΤΕΣ | ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ | ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ | ΤΗΛΕΦΩΝΟ | FAX |
|---|-----------|--|----------------------------|-------------|
| UNIDENT Κωνσταντίνος Τζιβελέκας (Ortho Technology - Reliance) | 1,2 | Εθνικής Αντιστάσεως 26 Βριλήσσια 152 35 unident@otenet.gr | 210-6858070 | 210-6858099 |
| DENTAPHARM (Leone) Χ. Κατσούπας & Αx. Αντωνόπουλος Α.Ε.Β.Ε.Ε. | 3 | Σωκράτους 48, Αθήνα 104 31 dentapha@ath.forthnet.gr | 210-5236920 | 210-5234145 |
| SCHÖFFEL BRITTA & ΣΙΑ Ε.Ε. (Dentsply - Glenroe - Mondeal - Royal Orthodontics) | 4,5 | Πάροδος Ολυμπιονικών 28, Πικέρμι 190 09 sales@dental-market.com | 210-9958506 | 210-6643457 |
| TP ORTHODONTICS EUROPE | 6 | Fountain Court, 12 Bruntcliffe Way, Morley, Leeds LS27 0JG, UK nick.tsiakas@tportho.com | 211-1980040 | 211-1980040 |
| ORTHOSMILE (Masel) | 7 | Μαρίνου Αντύπα 78, Ν. Ηράκλειο 141 21 ortho-smile@live.com | 210-8145775 | 210-8145776 |
| ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΑΠΡΑΖΗΣ Α.Ε. (Rocky Mountain Orthodontics) | 8 | Μιχαλακοπούλου 157, Γουδί 115 27 iris@tsaprazis.gr | 210-7716416 210-7751000 | 210-7711100 |
| DENTAL LINK (Dentaureum) Μιχάλης Τζίμας | 9α | Μενάνδρου 58, Αθήνα 104 32 info@dentalink.gr | 210-5242955 210-5248309 | 210-5242562 |
| ORTHOCENTER Κούλα Ελαιοτριβιάρη & ΣΙΑ Ο.Ε. | 9β | Αντωνίου 10, Χαλκίδα 34 100 eleortho@otenet.gr | 22210-20410 | 22210-85450 |
| DENTALCOM (Forestadent) Γ. Παπάζογλου Α.Ε. | 10 | Καρυοφύλλη 24, Γουδί 115 27 dentalco@otenet.gr | 210-7775021 210-7775110 | 210-7770480 |
| ULTRADENT Συμεών Μαραγγέλης | 11 | Λεωφ. Μεσογείων 36 , Αμπελόκηποι 115 27 smaragel@otenet.gr | 210-7482170 | 210-7282109 |
| DENTOFAIR (Ormco - A Company) Γ. Παπαδημητρίου Α.Ε. | 12 | Τετραπόλεως 24 , Αθήνα 115 27 dentofair@otenet.gr | 210-7789512 | 210-7779465 |
| 3M (UNITEK) | 13,14 | Λεωφ. Κηφισίας 20, Μαρούσι 151 25 rfilou@mmm.com | 210-6885272 | 210-6843281 |
| GAC INTERNATIONAL Μιλτιάδης Βιτσαρόπουλος Α.Ε. | 15,16 | Λεωφ. Μεσογείων 348, Αθήνα 153 41 info@vitsaropoulos.gr | 210-6541340 | 210-6541618 |
| AMERICAN ORTHODONTICS Κωνσταντίνος Οικονομίδης | 17 | Λεωφ. Νίκης 1, Θεσσαλονίκη 546 24 americanortho.gr@gmail.com | 2310-256566 | 2310-256697 |

Σχεδιάγραμμα εκθεσιακού χώρου Floor plan of the exhibit hall



ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ο πρόεδρος και η οργανωτική επιτροπή του συνεδρίου ευχαριστούν όλες τις εταιρείες οδοντιατρικών - ορθοδοντικών προϊόντων και υπηρεσιών, που με τη συμμετοχή τους συμβάλλουν στην επιτυχία του συνεδρίου. Ιδιαίτερες ευχαριστίες απευθύνουμε στην εταιρεία GAC INTERNATIONAL - ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ ΒΙΤΣΑΡΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε. για τη χορηγία του φυλλαδίου της 1^{ης} Ανακοίνωσης, στην εταιρεία 3M για τη μερική χορηγία του Προσυνεδριακού Σεμιναρίου καθώς και στην εταιρεία UNIDENT - Κ. ΤΖΙΒΕΛΕΚΑΣ ΜΟΝ/ΠΗ Ε.Π.Ε. για τη χορηγία του Μετασυνεδριακού Σεμιναρίου του 11^{ου} Π.Ο.Σ.

ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΡΙΣΗ ΣΑΣ ΣΤΗΡΙΖΟΥΜΕ ΜΕ ΤΙΣ ΚΑΛΥΤΕΡΕΣ ΤΙΜΕΣ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ

ΔΩΡΟΤΕ ΑΝΙΣΤΗΜΟΤΕΣ ΤΙΜΕΣ

Σας προσφέρουμε με τις καλύτερες τιμές της αγοράς τα προϊόντα της εταιρείας που είναι τα πιο αξιόπιστα και καινούρια υλικά για την ορθοδοντική σας θεραπεία. Τα προϊόντα αυτά είναι τα πιο προηγμένα υλικά στην αγορά και τα πιο ασφαλή και αποτελεσματικά. Τα προϊόντα αυτά είναι τα πιο αξιόπιστα και καινούρια υλικά για την ορθοδοντική σας θεραπεία. Τα προϊόντα αυτά είναι τα πιο αξιόπιστα και καινούρια υλικά για την ορθοδοντική σας θεραπεία.

Εγγυημένα οι χαμηλότερες τιμές της αγοράς

Την πιο υπεύθυνη εταιρεία στην Ελλάδα και στην Ευρώπη για την ορθοδοντική σας θεραπεία. Τα προϊόντα αυτά είναι τα πιο αξιόπιστα και καινούρια υλικά για την ορθοδοντική σας θεραπεία. Τα προϊόντα αυτά είναι τα πιο αξιόπιστα και καινούρια υλικά για την ορθοδοντική σας θεραπεία.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ ΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΛΛΑΣ)
ΠΑΡΑΡΤΗΣΗ ΟΡΘΟΔΟΝΤΟΛΟΓΩΝ ΔΕ
18009 ΠΑΤΡΑΣ
Τηλ 2120995850 Fax 2106964467
www.ortho272011.com

Μόνο τα καλύτερα υλικά αξίζουν στους δικούς σας ασθενείς

Εμείς σας τα προσφέρουμε στις καλύτερες τιμές από κορυφαίες εταιρείες που σας καλύπτουν απόλυτα!

ORTHO ORGANIZERS
A HENRY SCHEIN COMPANY

G&H WIRE COMPANY
Smiles forever
GESTENCO

ORTHOCENTER
ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
Κ. ΕΛΛΙΟΤΡΙΒΙΑΡΗ & ΣΙΑ Ο.Ε.
ANTONIOY 10 & ΦΙΛΩΝΟΣ - Τ.Θ. 19161 ΧΑΛΚΙΔΑ 34100
TΗΛ.: 22210 20410, FAX: 22210 85450

In-Ovation® C
The self-ligation system of choice.

Το μοναδικό αυτόθετο άγκιστρο που συνδυάζει την τεχνολογία Interactive™ με την αισθητική των κεραμικών

Μιλτιάδης Βισαρόπουλος Α.Ε.
Μοσχάτου 348, 15341 Αγ. Παρασκευά, Αθήνα • Τηλ: 210 6541 340 • Fax: 210 6541 618
www.vtsaropoulos.gr • e-mail: info@vtsaropoulos.gr

ORTHOTECHNOLOGY

NEO! Lotus Plus
Αυτόθετο Άγκιστρο

- Μικρότερο μέγεθος
- Έξοκλη και αξιόπιστη δύσπληση - κλείσιμο
- Διορθώνει σε πολλές τεχνικές

Unident **ΚΩΝ. Ι. ΤΖΙΒΕΛΕΚΑΣ**
Αντιπροσωπείες Ορθοδοντικών Ειδών
Εθνικής Αντιστάσεως 26, 152 35 Βριλήσσια
Τηλ: 210 6838070, Fax: 210 6838099, e-mail: unident@otenet.gr

3D μορφολογική κεφαλομετρία...

Viewbox 4

dHAL SOFTWARE **www.dhal.com**

Νέο Προϊόν

InVu® με Readi-Base®
Προ-Εφαρμοσμένη Συγκολλητική Ουσία

The Difference is More than Cosmetic®

Τα αγκύλια InVu δεν είναι μόνο όμορφα. Κατασκευασμένα με ακρίβεια, αποδίδουν ανώτερη δύναμη, χαμηλότερη τριβή και μοναδική αισθητική. Για αισθητική με αποτέλεσμα, χρησιμοποιήστε τα InVu με την εγγύηση της TP Orthodontics. Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε επικοινωνήστε στο 211 198 0040.

Readi. Set. Cure.

Το αισθητικό αγκύλιο InVu με την προ-εφαρμοσμένη συγκολλητική ουσία Readi-Base είναι πάντα ανατέλειμα στη χροιά. Η συγκολλητική ουσία Readi-Base επιταχύνει την ακριβή και άμεση τοποθέτηση των αγκυλίων InVu, στην απόσβεση των δονειών για μεγιστη αισθητική.

Προ-εφαρμοσμένη συγκολλητική ουσία για ανατέλειμα στη χροιά

Καθοδηγεί για ακριβή τοποθέτηση

Εξοχή απόσβεσης χωρίς αποσπασμα

InVu

www.InVu-Ortho.com

Μία ακόμη καινοτομία από την TP Orthodontics, Inc.

Ελάττωση του κόστους συμμετοχής στα σεμινάρια του 11ου Π.Ο.Σ.

Ανταποκρινόμενοι στο αίτημα των καιρών για μείωση του κόστους δικαιωμάτων εγγραφής στο πλαίσιο του 11ου Πανελληνίου Ορθοδοντικού Συνεδρίου (Π.Ο.Σ.) απευθυνθήκαμε στους χορηγούς και με ιδιαίτερη χαρά σας ανακοινώνουμε, ότι αμφότεροι τόσο του προσυνεδριακού όσο και του μετασυνεδριακού σεμιναρίου έχουν αυξήσει το ποσοστό κάλυψης των εξόδων διοργάνωσης. Ευχαριστούμε θερμά τόσο την Εταιρεία 3M για την μερική χορηγία του προσυνεδριακού σεμιναρίου όσο και την Unident - Κ. Τζιβελέκας για την χορηγία του μετασυνεδριακού σεμιναρίου. Έτσι, μας δίνεται η δυνατότητα να ελαττώσουμε σημαντικά το δικαίωμα συμμετοχής στα σεμινάρια, στηρίζοντας και προάγοντας το θεσμό της συνεχούς επιμόρφωσης. Το Δ.Σ. της Ε.Ο.Γ.Μ.Ε. και η Οργανωτική Επιτροπή του 11ου Π.Ο.Σ. φροντίζει να κάνει τα Πανελλήνια Συνέδρια, που είναι ο κορυφαίος θεσμός της Εταιρείας μας, άρτια οργανωτικά και επιστημονικά, αλλά παράλληλα, όσο είναι εφικτό, περισσότερο οικονομικά και προσιτά. Σίγουρα όμως και όσο το δυνατόν πιο ανταποδοτικά κάτω από τις σημερινές οικονομικές συνθήκες, ανταποκρινόμενοι στην στήριξη των συναδέλφων μας.

Δελτίο συμμετοχής 11ου Πανελληνίου Ορθοδοντικού Συνεδρίου

Οργανωτικό Γραφείο:

C.T.M. International S.A., Απόλλωνος 5, 105 57 Αθήνα, τηλ.: 210-3244932, fax: 210-3250660, e-mail: gkateriniou@ctmi.gr, website: www.ctmi.gr

Επώνυμο: Όνομα:

Τίτλος: Καθηγητής Δρ Κύριος Κυρία

Διεύθυνση:

Περιοχή: Ταχ. Κώδικας: Πόλη:

Τηλ: Φαξ: e-mail:

Συνοδά Μέλη: Κύριος Κυρία

Επώνυμο: Όνομα:

Εγγραφές

| Συνέδριο 25-26/9/2010 | Μέχρι τις 5/9/2010 | Από 6/9/2010 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Μέλος ΕΟΓΜΕ*, ΟΕΚ**, ΜΟΙΡ*** ή υποψήφιο μέλος ΕΟΓΜΕ | 220 € <input type="checkbox"/> | 270 € <input type="checkbox"/> |
| Μη-Μέλος | 260 € <input type="checkbox"/> | 310 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής**** | 150 € <input type="checkbox"/> | 180 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής μη μέλος **** | 170 € <input type="checkbox"/> | 210 € <input type="checkbox"/> |

| Προσυνεδριακό Σεμινάριο 24/09/2010 | Μέχρι τις 5/9/2010 | Από 6/9/2010 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Μέλος ΕΟΓΜΕ*, ΟΕΚ**, ΜΟΙΡ*** ή υποψήφιο μέλος ΕΟΓΜΕ | 90 € <input type="checkbox"/> | 130 € <input type="checkbox"/> |
| Μη-Μέλος | 140 € <input type="checkbox"/> | 180 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής**** | 50 € <input type="checkbox"/> | 80 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής μη μέλος **** | 70 € <input type="checkbox"/> | 100 € <input type="checkbox"/> |

| Μετασυνεδριακό Σεμινάριο 26/09/2010 | Μέχρι τις 5/9/2010 | Από 6/9/2010 |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| Μέλος ΕΟΓΜΕ*, ΟΕΚ**, ΜΟΙΡ*** ή υποψήφιο μέλος ΕΟΓΜΕ | 50 € <input type="checkbox"/> | 60 € <input type="checkbox"/> |
| Μη-Μέλος | 70 € <input type="checkbox"/> | 90 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής**** | 20 € <input type="checkbox"/> | 30 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής μη μέλος **** | 30 € <input type="checkbox"/> | 50 € <input type="checkbox"/> |

| Προσυνεδριακό Σεμινάριο & Συνέδριο 24/09 & 25-26/09/2010 | Μέχρι τις 5/9/2010 | Από 6/9/2010 |
|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Μέλος ΕΟΓΜΕ*, ΟΕΚ**, ΜΟΙΡ*** ή υποψήφιο μέλος ΕΟΓΜΕ | 280 € <input type="checkbox"/> | 350 € <input type="checkbox"/> |
| Μη-Μέλος | 350 € <input type="checkbox"/> | 420 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής**** | 170 € <input type="checkbox"/> | 220 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής μη μέλος **** | 190 € <input type="checkbox"/> | 240 € <input type="checkbox"/> |

| Προσυνεδριακό & Συνέδριο & Μετασυνεδριακό Σεμινάριο 24-26/09/2010 | Μέχρι τις 5/9/2010 | Από 6/9/2010 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Μέλος ΕΟΓΜΕ*, ΟΕΚ**, ΜΟΙΡ*** ή υποψήφιο μέλος ΕΟΓΜΕ | 300 € <input type="checkbox"/> | 370 € <input type="checkbox"/> |
| Μη-Μέλος | 400 € <input type="checkbox"/> | 480 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής**** | 180 € <input type="checkbox"/> | 230 € <input type="checkbox"/> |
| Φοιτητής μη μέλος **** | 210 € <input type="checkbox"/> | 260 € <input type="checkbox"/> |

| Συνεδρίο & Μετασυνεδριακό Σεμινάριο 24- 26/09/2010 | Μέχρι τις 5/9/2010 | Από 6/9/2010 |
|---|--------------------|--------------|
| Μέλος ΕΟΓΜΕ*, ΟΕΚ**, ΜΟΙΡ*** ή υποψήφιο μέλος ΕΟΓΜΕ | 230 € □ | 280 € □ |
| Μη-Μέλος | 290 € □ | 350 € □ |
| Φοιτητής**** | 160 € □ | 190 € □ |
| Φοιτητής μη μέλος **** | 180 € □ | 220 € □ |

* Εταιρεία Ορθοδοντικής και Γναθοπροσωπικής Μελέτης και Έρευνας ** Ορθοδοντική Εταιρεία Κύπρου *** Mediterranean Orthodontic Integration Program
**** Οι φοιτητές Οδοντιατρικής (προπτυχιακοί ή μεταπτυχιακοί) πρέπει να συνοδεύουν το δελτίο εγγραφής με βεβαίωση της ιδιότητάς τους/ Υποψήφιοι διδάκτορες ή φοιτητές άλλων σχολών δεν συμπεριλαμβάνονται στους φοιτητές

Κοινωνικό πρόγραμμα

| | |
|-----------------------|---------|
| Επίσημο δείπνο (Gala) | 150 € □ |
|-----------------------|---------|

Η εγγραφή περιλαμβάνει:

- Είσοδο στις επιστημονικές εκδηλώσεις και στην Έκθεση ορθοδοντικών ειδών και υπηρεσιών
- Ταυτόχρονη μετάφραση
- Δεξίωση του Προέδρου
- Πιστοποιητικό Παρακολούθησης
- Υλικό Συνεδρίου (Πρόγραμμα - Βιβλίο Περιλήψεων, Τσάντα συνεδρίου, Ταυτότητα εισόδου, κλπ.)
- Διαλείμματα για καφέ

Διαμονή

Οι κατωτέρω τιμές είναι με πρωινό και περιλαμβάνουν όλους τους νόμιμους φόρους. Οι κρατήσεις θα γίνονται βάσει διαθεσιμότητας του κάθε ξενοδοχείου. Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε όπως επικοινωνήσετε με το Οργανωτικό Γραφείο.

Ημ. Άφιξης: Ημ. Αναχώρησης

| Ξενοδοχείο | Μονόκλινο | Δίκλινο |
|------------------------|-----------|---------|
| Hilton Athens 5* | 225 € □ | 240 € □ |
| Divani Caravel 5* | 200 € □ | 220 € □ |
| Crowne Plaza 5* | 175 € □ | 190 € □ |
| Stratos Vassilikos 4* | 142 € □ | 142 € □ |
| Best Western Ilisia 4* | 115 € □ | 130 € □ |

Εκδρομές

Οι εκδρομές θα πραγματοποιηθούν με ελάχιστη συμμετοχή 25 ατόμων

| Εκδρομή | Τιμή κατ' άτομο | Ημ/νία | Αρ. ατόμων |
|------------------------------------|-----------------|-----------|------------|
| Μουσείο Ακρόπολης | 30 € □ | 24/9/2010 | |
| Ξεναγήση Αθηνών | 50 € □ | | |
| Επίσκεψη στο Σούνιο | 35 € □ | | |
| Επίσκεψη στους Δελφούς ή Αργολίδα* | 85 € □ | | |
| Ημερήσια κρουαζιέρα στο Σαρωνικό* | 85 € □ | | |

Συνολικό ποσό καταβολής: €

Ακυρώσεις συμμετοχής & Ξενοδοχείου

- Οι ακυρώσεις συμμετοχής θα πρέπει να έχουν ληφθεί γραπτώς το αργότερο μέχρι την Πέμπτη, 23 Σεπτεμβρίου 2010 προκειμένου να γίνει επιστροφή χρημάτων.
- Για γραπτές ακυρώσεις διαμονών που θα σταλούν από 1/7/2010 έως 31/8/2010: 50% ακυρωτικά
- Για γραπτές ακυρώσεις διαμονών που θα σταλούν μετά την 1/9/2010: 100% ακυρωτικά

Όροι Πληρωμής

- Για να θεωρεί έγκυρη η εγγραφή/διαμονή θα πρέπει να αποσταλεί στο Οργανωτικό Γραφείο C.T.M. International S.A. με fax στο 210-3250660, φωτοαντίγραφο της τραπεζικής κατάθεσης στο οποίο να αναφέρεται το όνομα του καταθέτη ή της εταιρείας καθώς και το όνομα του Συνεδρίου.
- Για την κράτηση δωματίου απαραίτητη προϋπόθεση είναι η κατάθεση τουλάχιστον μιας διανυκτέρευσης.

Τρόποι Πληρωμής

- Κατάθεση στην **ALPHA BANK**
Αριθμός Λογαριασμού: **120 00 2320 000 528**
IBAN No: **GR33 0140 1200 1200 0232 0000 528**
Swift Code: **CRBAGRAAXXX**
Εις διαταγήν: **Ι. ΣΒΟΡΩΝΟΣ Α.Ε.**
- Με χρέωση πιστωτικής κάρτας, συμπληρώνοντας κατάλληλα τα κατωτέρω στοιχεία:
- Προσωπικές επιταγές δεν γίνονται δεκτές

| | |
|--|-------------------------------------|
| Εξουσιοδοτώ το C.T.M. International S.A. να χρεώσει την κάρτα μου με το ποσό των € | |
| Αρ. Κάρτας: □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | |
| Ισχύει από: ___/___/_____ | Ημερ. Λήξης: ___/___/_____ |
| 3 τελευταία νούμερα στο πίσω μέρος της κάρτας: □ □ □ | |
| <input type="checkbox"/> Visa | <input type="checkbox"/> Diners |
| <input type="checkbox"/> American Express | <input type="checkbox"/> Mastercard |
| Ημερομηνία: ___ / ___ / ___ | Υπογραφή: _____ |

Ημερομηνία

Υπογραφή