



Ελληνική Περιοδοντολογική Εταιρεία

10⁰ Διεθνές Συμπόσιο Περιοδοντολογίας

**14, 15 & 16 Μαΐου 2010
“Αίγλη Ζαπφείου” Αθήνα**

Επιστημονικοί Υπεύθυνοι

Καθηγητές: P. N. Ραράραου & D. N. Tatakis

Ομιλητές

Angelo Mariotti (Ohio, USA)

Richard Palmer (London, UK)

Panos N. Ραράραου (New York, USA)

Stefan Renvert (Kristianstad, Sweden)

Mark A. Reynolds (Maryland, USA)

Dimitris N. Tatakis (Ohio, USA)

Οργάνωση

Ελληνική Περιοδοντολογική Εταιρεία

Σύλλογος Ελλήνων Περιοδοντολόγων

Εργαστήριο Περιοδοντολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών

Εργαστήριο Περιοδοντολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

**ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ 1
Τ.Θ. 20 650
Τ.Κ. 55 104**





TePe®

Φροντίζουμε για υγιή χαμόγελα



Δυναμική Πρόληψη

εκεί όπου τη χρειάζεστε περισσότερο

Το Ζελέ Μεσοδοντίων Διαστημάτων της TePe με Φθόριο που τοποθετείται με τα Μεσοδόντια Βουρτσάκια της TePe, παρέχει αποτελεσματικό καθαρισμό, προστασία από την τερηδόνα και μια αίσθηση φρεσκάδας.

Το Ζελέ Μεσοδοντίων Διαστημάτων με Φθόριο έχει δημιουργηθεί σε συνεργασία με το Τμήμα της Τερηδόνας, της Ακαδημίας Sahlgrenska, του Πανεπιστημίου Gothenburg, της Σουηδίας.

Säimer B., Lingström P., Birkhed D.
Απελευθέρωση φθορίου από
οδοντογλυφίδες εμπιστευμένες με NaF-
και APF- και οδοντικά νήματα in vitro και
in vivo.
Acta Odontol Scand 2003;61:289-296.

Säimer B., Birkhed D., Lingström P.
Συγκέντρωση φθορίου στις όρυγες
επιφανείες μετά τη χρήση διαφορετικών
φθοροϋχών προλότων μεμονωμένων ή
σε συνδυασμό.
Caries Res 2006;42:73-78.

- 1500 ppm φθορίου (0,32% NaF)
- Χωρίς αποτριπτικές ουσίες
- Φρέσκο άρωμα μέντας



Τιμή: € 2,50/τεμ.
Για οδοντάτριους

Made in Sweden



PlacControl®
Επίλυση Σπασμωδών Ξαφελών

ΤΗΛ. 800 11 75222 (ΧΩΡΙΣ ΧΡΕΨΙΣΗ)
plac@otenet.gr www.placcontrol.gr

Επιλογή Μεγέθους και Υφής

Μεσοδόντια Βουρτσάκια

Τα μεσοδόντια βουρτσάκια έχουν κατασκευαστεί σύμφωνα με τη Σουηδική και τη διεθνή οδοντιατρική τεχνογνωσία. Μοναδική σχεδιασμένη λαβή και ειδικά επιλεγμένες ίνες εξασφαλίζουν αποτελεσματικό καθαρισμό και αντοχή στο χρόνο. Όλα τα μεγέθη έχουν σύρμα επενδεδυμένο με πλαστικό για απαλό και ασφαλές καθάρισμα.

- Διάφορα μεγέθη χρωματικά κωδικοποιημένα
- Σύρμα με πλαστική επένδυση
- Εύχρηστη (φιλική στο χρήστη) λαβή



Η αρχική σειρά της TePe περιλαμβάνει Μεσοδόντια Βουρτσάκια σε οκτώ μεγέθη χρωματικά κωδικοποιημένα.

www.g2.tepe.com



Η πολύ μαλακή (extra soft) σειρά περιλαμβάνει μεσοδόντια βουρτσάκια πέντε μεγεθών χρωματικά κωδικοποιημένα.



Μεγαλύτερη αντοχή



Καλύτερη πρόσβαση



Ευκολότερο στη χρήση

ΜΗΝΥΜΑ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Έχω την τιμή και το προνόμιο, ως Πρόεδρος της Ε.Π.Ε. και της Οργανωτικής Επιτροπής, να σας αναγγείλω τη διοργάνωση του 10^{ου} Συμποσίου Περιοδοντολογίας το οποίο θα πραγματοποιηθεί στις 14, 15 & 16 Μαΐου, στην «Αίγλη Ζαπτείου».

Έχουν ήδη περάσει 28 χρόνια από το 1^ο Συμπόσιο που διοργανώθηκε στην Αθήνα. Στη μακρόχρονη διαδρομή της Ελληνικής Περιοδοντολογικής Εταιρείας τα Συμπόσιά της απέκτησαν το θεσμικό χαρακτήρα των υψηλής ποιότητας επιστημονικών εκδηλώσεων με την πρόσκληση και συμμετοχή διεθνούς κύρους επιστημόνων του χώρου μας. Βασική επιδίωξη όσων εμπνεύστηκαν και υλοποίησαν την αρχική ιδέα ήταν η βελτίωση του επιπέδου της Ελληνικής Περιοδοντολογίας. Ακολουθώντας τις ίδιες αρχές προχωρήσαμε στη διοργάνωση του 10^{ου} Διεθνούς Συμποσίου κάτω από δυσμενείς συνθήκες που αφορούν τόσο στη συγκυρία της οικονομικής κρίσης όσο και στην πληθώρα των επιστημονικών εκδηλώσεων.

Στην προσπάθειά μας αυτή, καθοριστική υπήρξε η συμβολή των Επιστημονικών Υπευθύνων, Καθηγητών κ. κ. Πάνου Ν. Παπαπάνου και Δημήτρη Ν. Τατάκη οι οποίοι αφιέρωσαν πολύτιμο χρόνο και ενέργεια στην επιμέλεια του προγράμματος. Το πρόγραμμα φιλοδοξεί να παρουσιάσει σε τρεις ημέρες, με τη βοήθεια διεθνούς ακτινοβολίας κλινικών και ερευνητών από την Ευρώπη και την Αμερική, τις σύγχρονες γνώσεις στους τομείς της Περιοδοντολογίας και της Εμφυτευματολογίας που θα βοηθήσουν τον ειδικό αλλά και το γενικό οδοντίατρο στην κλινική πράξη.

Στη διοργάνωση του 10^{ου} Διεθνούς Συμποσίου, εκτός από την Ελληνική Περιοδοντολογική Εταιρεία που είχε την κύρια ευθύνη, συμμετείχε το σύνολο της Περιοδοντολογικής κοινότητας της χώρας μας. Παραθέτουμε το γεγονός, με την πεποίθηση ότι θα αποτελέσει την αυτονόητη προϋπόθεση ανάλογων εκδηλώσεων.

Πιστεύουμε ότι κατά τη διάρκεια του Συμποσίου οι συνάδελφοι θα έχουν την ευκαιρία να αναnevώσουν τις περιοδοντολογικές τους γνώσεις αλλά και να συναντηθούν σε ένα εξαιρετικό περιβάλλον όπως είναι ο ιστορικός και εμβληματικός για την Αθήνα και την Ελλάδα, χώρος του Ζαπτείου.

Στην εναρκτήρια ομιλία θα έχουμε την ξεχωριστή χαρά να μας ξεναγήσει στον Κυκλαδικό πολιτισμό ο Καθηγητής Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών κ. Χρήστος Ντούμας.

Από οργανωτικής πλευράς προσπαθήσαμε για το καλύτερο δυνατό και ελπίζουμε να ανταποκριθούμε στις προσδοκίες σας.

Σημειώνουμε ότι η Οργανωτική Επιτροπή συναισθανόμενη τη δυσχερή οικονομική κατάσταση, αποφάσισε να διατηρήσει το δικαίωμα συμμετοχής σε πολύ χαμηλά επίπεδα.

Σας προσκαλούμε λοιπόν, να προγραμματίσετε έγκαιρα την συμμετοχή σας, δεδομένου ότι η χωρητικότητα της συνεδριακής αίθουσας είναι συγκεκριμένη.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς,

Δρ. Γιώργος Μπαλτάς

Πρόεδρος της Ε.Π.Ε.

Η ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος Γιώργος Μπαλτάς

Γιάννης Καρούσης

Σπύρος Βασιλόπουλος

Αντώνης Κωνσταντινίδης

Παναγιώτης Δάγκαλης

Βασίλης Πανής

Ξανθίπη Δερέκα

Βασίλης Παπαϊωάννου

Χάρης Καλαϊτζάκης

Ανδρέας Παράσχης

Χρήστος Καλπίδης

Αργύρης Πούλιος



PRESIDENT'S MESSAGE

Dear Colleagues,

I have the honor and the privilege, as President of the H.S.P. and the Organizing Committee to announce the 10th International Symposium of Periodontology which will be held on May 14th, 15th & 16th 2010, in Athens at Aegli Zappeion.

Twenty-eight years have already passed since the first Symposium was held in Athens. Through these years the Symposia of the Hellenic Society of Periodontology were always scientific events of high quality, bringing to our country internationally recognized specialists in our field. The main aspiration of those who conceived and implemented the initial idea was to raise the level of Periodontology in Greece. In pursuit of the same principles, we organized the 10th International Symposium under unfavorable conditions because of the economic crisis and the multiple scientific events and congresses taking place in Athens.

The contribution of our Scientific Chairmen Professors Panos N. Papapanou and Dimitris N. Tatakis has been decisive in our endeavor. Both have dedicated valuable time and effort to the preparation of the scientific program. The three day program, with the assistance of clinicians and researchers of international reputation from Europe and the USA, will cover the current state of knowledge in the areas of Periodontology and Implantology, assisting both the specialist and the general dentist in clinical practice.

Apart from the Hellenic Society of Periodontology, which had the principal responsibility, the entire Periodontal Community of our country participated in the organization of the 10th International Symposium. Our view is that in the course of the Symposium colleagues will not only have the opportunity to refresh their periodontal knowledge but will also be able to meet in an outstanding environment, the premises of the Zappeion, so emblematic for Athens and for Greece and so rich in historical associations. Furthermore, in the opening ceremony we will have the marvelous opportunity of an introduction to the Cycladic Civilization by the Professor of Archaeology of the University of Athens Christos Doumas.

We have spent a considerable time and effort organizing the Symposium and we hope that it will fulfill your expectations. Please make early arrangements for participation because the capacity of the conference hall is limited. Please also note that in the light of the difficult economic situation, the Organizing Committee has decided to keep the registration fees at an affordable level.

We look forward to see you and have reserved a place for you

Dr. George Baltas
President of the H.S.P.

THE ORGANIZING COMMITTEE

President: George Baltas

Panayotis Dagalis

Xanthippi Dereka

Haris Kalaitzakis

Christos Kalpidis

Ioannis Karoussis

Antonis Konstantinidis

Vassilis Panis

William Papaioannou

Andreas Parashis

Argyris Poulis

Spyros Vassilopoulos



Λειτουργία, αισθητική και βιολογία σε τέλεια αρμονία

Astra Tech Σύστημα Βιοδιαχείρισης

Η επιτυχία ενός συστήματος εμφυτευμάτων δεν μπορεί να καθοριστεί από μια και μόνη παράμετρο του.

Όπως ακριβώς συμβαίνει με όλα τα συστήματα στη φύση, η ευαίσθητη ισορροπία διατηρείται από τη συνέργεια διαφορετικών αλλά εξίσου σημαντικών παραμέτρων.

Η φυσική ισορροπία στο δικό μας σύστημα εμφυτευμάτων υποστηρίζεται από ένα μοναδικό συνδυασμό αλληλένδετων χαρακτηριστικών του τα οποία

συνιστούν – το εμβιομηχανικό σύστημα διαχείρισης (Biosmanagement Complex)[™] της Astra Tech. Είναι σχεδιασμένο για να διασφαλίζει μακροχρόνια κλινική επιτυχία διατηρώντας το σστό και διεγείροντας την ανάπτυξη του, συμβάλλοντας επίσης στη διατήρηση της υγείας και της αρχιτεκτονικής των μαλακών ιστών. Για να το θέσουμε απλά: λειτουργία, αισθητική και βιολογία σε τέλεια αρμονία.

$M = F \cdot r$



OsseoSpeed[™]

— περισσότερα οστά γρηγορότερα

MicroThread[™]

— εμβιομηχανική οστική διεγερση

Conical Seal Design[™]

— δυνατή και σταθερή σύνδεση

Connective Contour[™]

— μεγαλύτερη επιφάνεια επαφής με τους μαλακούς ιστούς

$A = \pi \cdot (r_1^2 \cdot h_1 + r_2^2 \cdot h_2)$

Connective Contour

ASTRA TECH
DENTAL

Dental
VISION

Ενημερωθείτε για τις ΝΕΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ μας
Μιχαλακοπούλου 125 & Βερβαίνων 14, Αθήνα 115 27, Τηλέφωνο: 210 77.55.900, Fax: 210 77.55.009
Τσιμισκή 34, Θεσσαλονίκη 546 23, Τηλέφωνο: 2310 253.800, Fax: 2310 253.802
Πληροφορίες: info@dentalvision.gr, Service: service@dentalvision.gr, URL: www.dentalvision.gr

Chlor- Hexaldent®

NEA

σειρά στοματικών διαλυμάτων

PERIO

Χλωρεξιδίνη
0,2%



TOTAL

Χλωρεξιδίνη
0,05%



Βοηθά στην προστασία από
ουλίτιδα και περιοδοντίτιδα

Καθημερινή προστασία &
συντήρηση μετά τη θεραπεία

hyperion

Morphology Recognition Technology

Panoramic imager

Ανακαλύψτε τη μοναδική

Τεχνολογία Αναγνώρισης της Μορφολογίας του Ασθενή.



Αυτόματη επιλογή παραμέτρων ακτινοβολίας.
Το Hyperion παρουσιάζει την εξελιγμένη τεχνολογία αναγνώρισης μορφολογίας (MRT) η οποία αναγνωρίζει αυτόματα το μέγεθος κάθε ασθενή και ρυθμίζει αυτόματα όλες τις παραμέτρους που απαιτούνται ώστε να εξασφαλιστεί σωστή έκθεση ακτινοβολίας. Με την τεχνολογία MRT δεν απαιτείται προγραμματισμός χρόνου έκθεσης, Κν ή mAs ακόμα και μέγεθος του ασθενή από τον χρήστη του πανοραμικού.

Τοποθετείστε, ακτινοβολήστε, έτοιμοι σε λιγότερο από 9 δευτέρα.

Με το Hyperion η οπτική επαφή με τους ασθενείς σας, είναι εξασφαλισμένη πάντα. Αυτή η -πρόσωπο- προσέγγιση είναι βολική για τον γιατρό αλλά και για τον ασθενή. Η σταθερή και σωστή τοποθέτηση του ασθενή είναι εφικτή σε πολύ λίγο χρόνο. Κατόπιν, είμαστε έτοιμοι να ακτινοβολήσετε σε λιγότερο από 9 δευτέρα.



Μεγάλο φάσμα διαγνωστικών προγραμμάτων

Για ειδικές περιπτώσεις που ο χρήστης απαιτεί συγκεκριμένες διαγνωστικές εικόνες το Hyperion διαθέτει 15 διαφορετικά προγράμματα που καλύπτουν όλες τις διαγνωστικές ανάγκες χωρίς ο χρήστης να ανησυχεί για την σωστή ρύθμιση των παραμέτρων του ακτινογραφικού.



www.my-ray.com

ANIHOS
στη Κύπρο

Ηνιός Σαυός: Γ' Ζωογλυφίου 35, 104 32 Αθήνα, Τηλ: 210.8249201 / 8231400 - Fax: 210.8232527 • info@anioshellas.gr • www.anioshellas.gr
Ορεστιάδα: Βασιλίας Κωνσταντίνου, Σαλαμίνας 10, Τηλ: 2510.212121 • Ηράκλειο Κρήτης: Σταροπουλάκι, Λεωφόρος, Μίσιος 32, Τηλ: 2810.373137
• Αγία: Αποστόλου Αλέξανδρου, Σιτάκη Ευδοκίας 39, Τηλ: 26810.78416 • Αράδα: Ιωάννης Ανδραδάκης, Ευάγγελου Πάνου 40, Τηλ: 25810.32124
• Βόλος: Στέφανος Τσιλιός, Αγωνιστικού 127, Τηλ: 24210.26038 • Κολοκοίτη 2, Ευλιμαδός, 4, Χρυσόστομος Π. Κολοκοίτη 16, Τηλ: 27219.87272
• Αλεξανδρούπολη: Μπουλαδάκης Αποστόλης, Τηλ: 6973.370.210

Apostolos Ioannou Medical Supplies Ltd., Μεγάρη Κοροιάς 85, 1095, Αθωνάκι, Tel No: 22881817, Mob No: 99487505, Fax No: 22255880
OHA S.p.A. - Italy

anios
HELLAS



X-pod
Wireless Digital System



RXDC HyperSphere
High frequency X-ray unit



SkyView
3D CBCT panoramic imager

myray
new comfort
in digital imaging



Μαζί, χαράσσουμε το δρόμο για μακροχρόνια στοματική υγεία

Συνιστώντας ηλεκτρικές επαναφορτιζόμενες οδοντόβουρτσες Oral-B® βοηθάτε τους ασθενείς σας να επιτύχουν τους μακροχρόνιους στόχους για την στοματική τους υγεία. Κι αυτό διότι ο μοναδικός σχεδιασμός στο μικρό στρογγυλό βουρτσάκι και η ταλαντευόμενη περιστροφική καθαριστική κίνηση εξασφαλίζουν καλύτερο καθαρισμό στις δυσπρόσιτες περιοχές, σε σχέση με μία κοινή οδοντόβουρτσα χειρός.

Μαζί με τις δικές σας οδηγίες βουρτσίσματος, μπορούμε να κάνουμε την διαφορά.

Oral-B®

10^ο ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ

Παρασκευή 14 Μαΐου 2010

08:30 - 09:30	Εγγραφές	
09:30 - 09:45	Τελετή Έναρξης	
09:45 - 10:30	Ομιλία προσκεκλημένου ομιλητή «Οι Κυκλάδες λίκνο πολιτισμού»	Χ. Ντούμας

Ομότιμος Καθηγητής Αρχαιολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών

Συντονιστής: Καθ. Αντώνης Κωνσταντινίδης

10:30 - 12:00	Φάρμακα και ορμόνες: Αλληλεπίδραση με το περιοδόντιο	A. Mariotti
12:00 - 12:30	Διάλειμμα	
12:30 - 14:00	Περιοδοντίτιδα και γενική υγεία: Σύγχρονες απόψεις	Π. Παπαπάνου
14:00 - 15:00	Ελαφρύ Γεύμα	

Συντονιστής: Δρ. Γιώργος Μπαλάς

15:00 - 17:00	Πρωτόκολλα μείωσης του χρόνου θεραπείας με εμφυτεύματα: Τεχνικές βασισμένες στην τεκμηρίωση	R. Palmer
17:00 - 17:30	Συζήτηση	

Σάββατο 15 Μαΐου 2010

Συντονιστής: Καθ. Ιωάννης Βρότσος

09:00 - 10:00	Οδοντικά εμφυτεύματα. Χειρουργικές επιπλοκές	S. Renvert
10:00 - 11:00	Οδοντικά εμφυτεύματα. Προσθετικές επιπλοκές	R. Palmer
11:00 - 11:30	Διάλειμμα	
11:30 - 13:30	Αντιμετώπιση ουλοβλεννογόνιων δυσαρμονιών	Δ. Τατάκης
13:30 - 14:30	Ελαφρύ Γεύμα	

Συντονιστής: Αναπλ. Καθ. Βασίλης Πανής

14:30 - 15:30	Αναπλαστικές προσεγγίσεις στην αντιμετώπιση μεσορριζικών βλαβών	M. Reynolds
15:30 - 16:30	Διάγνωση και αντιμετώπιση των περιεμφυτευματικών βλαβών	S. Renvert
16:30 - 17:00	Συζήτηση	
17:00 - 18:00	Επιστημονική ομιλία «Πλατινένιου χορηγού» Colgate-Palmolive Co. Τεχνολογία Pro-Argin: Νέα θεραπευτική προσέγγιση της Οδοντικής Υπερευαισθησίας	Δρ. Φ. Παναγάκος, DMD, PhD

Διευθυντής Δημοσίων Σχέσεων & Στρατηγικής της Κλινικής Έρευνας, Colgate-Palmolive Co.

18:00 - 19:00 **Δεξίωση της Colgate-Palmolive Co.**

Κυριακή 16 Μαΐου 2010

Συντονιστές: Καθηγητές Πάνος Παπαπάνου, Δημήτρης Τατάκης

09:00 - 10:00	Σύγχρονες προσεγγίσεις στην αντιμετώπιση των ενδοστικών βλαβών	M. Reynolds
10:00 - 11:30	Φαρμακευτική αντιμετώπιση των περιοδοντικών νόσων	A. Mariotti
11:00 - 11:30	Διάλειμμα	
12:00 - 13:30	Αντιπαραθέσεις στην Κλινική Περιοδοντολογία: Συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων μεταξύ των ομιλητών, επί ερωτημάτων ειδικού ενδιαφέροντος των συνέδρων *	

* Θα υπάρχει ταυτόχρονη μετάφραση *

* Οι σύνεδροι έχουν τη δυνατότητα υποβολής ερωτημάτων συμπληρώνοντας το ειδικό έντυπο.

10th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF PERIODONTOLOGY

Friday, May 14th 2010

08:30 - 09:30	Registration	
09:30 - 09:45	Opening Ceremony	
09:45 - 10:30	Key-note Lecture: Cyclades: Cradle of Civilization <i>Professor Emeritus of Archaeology of the University of Athens</i>	C. Doumas

Moderator: Prof. Antonis Konstantinidis

10:30 - 12:00	Drugs and hormones: Periodontal interactions	A. Mariotti
12:00 - 12:30	Coffee Break	
12:30 - 14:00	Periodontitis and systemic health: An update	P. Papapanou
14:00 - 15:00	Lunch	

Moderator: Dr. George Baltas

15:00 - 17:00	Accelerated implant protocols: evidence-based therapies	R. Palmer
17:00 - 17:30	Discussion	

Saturday, May 15th 2010

Moderator: Prof. Ioannis Vrotsos

09:00 - 10:00	Dental Implants: Surgical complications	S. Renvert
10:00 - 11:00	Dental implants: Prosthetic complications	R. Palmer
11:00 - 11:30	Coffee Break	
11:30 - 13:30	Management of mucogingival deformities	D. Tatakis
13:30 - 14:30	Lunch	

Moderator: Assoc. Prof. Vassilis Panis

14:30 - 15:30	Regenerative approaches in the management of furcation lesions	M. Reynolds
15:30 - 16:30	Diagnosis and management of peri-implant lesions	S. Renvert
16:30 - 17:00	Discussion	
17:00 - 18:00	Scientific lecture of the Platinum sponsor Colgate-Palmolive Co. Pro-Argin Technology: New Management Approach for Dental Hypersensitivity	

Dr. F. Panagakos, DMD, PhD

Director of Clinical Research Relations and Strategy, Colgate-Palmolive Co.

18:00 - 19:00 **Colgate-Palmolive Co. Reception**

Sunday, May 16th 2010

Moderators: Professors Panos Papapanou, Dimitris Tatakis

09:00 - 10:00	Contemporary approaches in the management of intrabony defects	M. Reynolds
10:00 - 11:30	Chemotherapeutic management of periodontal diseases	A. Mariotti
11:00 - 11:30	Coffee Break	
12:00 - 13:30	Controversies in clinical Periodontics: Discussion among the speakers based on questions of special interest to the participants *	

* English-Greek Translation*

* The participants have the possibility to submit their questions in a special form

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΑ

Prof. Angelo Mariotti

Ο Καθηγητής Angelo Mariotti αποφοίτησε από το Grove City College των ΗΠΑ με Bachelor στη Βιολογία και την Εκπαίδευση. Συνέχισε στο Πανεπιστήμιο West Virginia University των ΗΠΑ όπου απέκτησε το Διδακτορικό του δίπλωμα στην Φαρμακολογία και αργότερα το πτυχίο Οδοντιατρικής. Εκπαιδεύτηκε στην ειδικότητα της Περιοδοντολογίας στο Πανεπιστήμιο Virginia Commonwealth University των ΗΠΑ και κατόπιν έγινε μέλος του επιστημονικού προσωπικού του Department of Periodontology and Pharmacology and Therapeutics στο Πανεπιστήμιο Florida των ΗΠΑ. Κατά την παραμονή του εκεί διορίστηκε Διευθνής του Μεταπτυχιακού Προγράμματος στην Περιοδοντολογία και έγινε Διπλωματούχος του American Board of Periodontology. Το 1996 έγινε μέλος του επιστημονικού προσωπικού του College of Dentistry at The Ohio State University όπου τώρα είναι Καθηγητής Περιοδοντολογίας. Είναι μέλος της Συμβουλευτικής Επιτροπής του *Journal of Periodontology*, Γραμματέας και Ταμίας του Columbus Dental Society, Εξεταστής του American Board of Periodontology, Εκδότης του *Pharmacology and Therapeutics in Dentistry* (6th Ed.), Σύμβουλος στο Συμβούλιο Επιστημονικών Θεμάτων της Αμερικανικής Οδοντιατρικής Ομοσπονδίας και μέλος σε πολλές συντακτικές επιτροπές επιστημονικών περιοδικών. Με την εξειδίκευση του στην Ενδοκρινή Φαρμακολογία έχει δημοσιεύσει πολλές επιστημονικές εργασίες για τις δράσεις και αλληλεπιδράσεις των στεροειδών ορμονών του φύλου στον κυτταρικό πολλαπλασιασμό και ανάπτυξη. Επιπλέον της έρευνας και της διδασκαλίας, ο Καθηγητής A.Mariotti διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο με εξειδίκευση στην Περιοδοντολογία στο Ohio State University Dental Faculty Practice Association, είναι μέλος του International College of Dentists και μέλος της λίστας Best Dentists in America.

Prof. Richard Palmer

Ο Richard Palmer είναι Καθηγητής Εμφυτευματολογίας & Περιοδοντολογίας και Διευθνής Επανορθωτικής Οδοντιατρικής στα Kings College London Dental Institute at Guys, Kings and St Thomas Hospitals, Λονδίνο, Ηνωμένο Βασίλειο. Πήρε το πτυχίο Οδοντιατρικής από το Πανεπιστήμιο του Λονδίνου το 1975 και το Διδακτορικό του δίπλωμα το 1984 από το ίδιο Πανεπιστήμιο. Είναι τ. Πρόεδρος της Βρετανικής Εταιρείας Περιοδοντολογίας και της Ευρωπαϊκής Ομοσπονδίας Περιοδοντολογίας. Ασχολείται με την εκπαίδευση στην ειδικότητα της Περιοδοντολογίας και το πρόγραμμα Master στην Εμφυτευματολογία. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν κλινικές μελέτες στην Εμφυτευματολογία και τις επιδράσεις του καπνίσματος. Είναι μέλος της Συντακτικής Επιτροπής στα περιοδικά *Journal of Clinical Periodontology*, *Oral Diseases* και *Clinical Implant Dentistry and Related Research*.

Prof. Πάνος Ν. Παπαπάνου

Ο Πάνος Ν. Παπαπάνου είναι Καθηγητής και Διευθνής στο τμήμα Περιοδοντολογίας και Πρόεδρος του Τομέα Στοματικών και Διαγνωστικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Columbia των ΗΠΑ. Απέκτησε το πτυχίο Οδοντιατρικής από το Πανεπιστήμιο της Αθήνας στην Ελλάδα, το Διδακτορικό του δίπλωμα από το Πανεπιστήμιο Göteborg της Σουηδίας και στη συνέχεια μετεκπαιδεύτηκε στο Ινστιτούτο Forsyth της Βοστώνης των ΗΠΑ. Η έρευνα του περιλαμβάνει μελέτες επιδημιολογίας της περιοδοντικής νόσου, εκτίμησης των μικροβιακών παραγόντων κινδύνου και των παραγόντων κινδύνου που σχετίζονται με τον ξενιστή, μελέτες για την παθογένεια της περιοδοντίτιδας και το ρόλο της στη συστηματική υγεία. Είναι ανάδοχος των βραβείων Jens Waerhaug Research Prize (1988, Σκανδιναβική Εταιρεία Περιοδοντολογίας), Anthony A. Rizzo Young Investigator Award (1996, IADR), Walther-Engel Award (1998, Ακαδημία για την Μεταπτυχιακή Οδοντιατρική Εκπαίδευση, Καρλσρούη, Γερμανία), Clinical Research Award (2007, Αμερικανική Ακαδημία Περιοδοντολογίας) και Global Award in Periodontal Medicine (Sunstar, 2009). Είναι Associate Editor στο περιοδικό *Journal of Clinical Periodontology* και μέλος της Συντακτικής Επιτροπής σε πολλά περιοδικά, μέλος του American College of Dentists και τ. Πρόεδρος του Periodontal Research Group του IADR.



Prof. Angelo Mariotti

Dr. Angelo Mariotti graduated from Grove City College with a B.S. in Biology and Education and matriculated to West Virginia University where he received a Ph.D. in Pharmacology and later a D.D.S. Following specialty training in Periodontology from Virginia Commonwealth University, he became a Faculty Member in the Department of Periodontology and Pharmacology & Therapeutics at the University of Florida. While at the University of Florida, he was appointed to and served as the Director of the Postgraduate Program in Periodontology and became a Diplomat of the American Board of Periodontology. In 1996, he accepted a faculty position in the College of Dentistry at The Ohio State University where he is Professor and Chair of the Division of Periodontology. He serves on the Advisory Board for the *Journal of Periodontology*, as Secretary/Treasurer for the Columbus Dental Society, as an Examiner for the American Board of Periodontology, as an Editor for *Pharmacology and Therapeutics in Dentistry* (6th Ed.) as a Consultant for the Council of Scientific Affairs of the American Dental Association and on numerous professional journal editorial boards. As an Endocrine Pharmacologist, he has published numerous scientific articles on the actions and interactions of sex steroid hormones on cellular proliferation and growth. In addition to his research and teaching, Dr. A. Mariotti maintains an active private practice in Periodontology in The Ohio State University Dental Faculty Practice Association, is a Fellow of the International College of Dentists and is listed as one of the Best Dentists in America

Prof. Richard Palmer

Richard Palmer is Professor of Implant Dentistry and Periodontology and Head of Restorative Dentistry at King's College London Dental Institute at Guy's, Kings and St Thomas' Hospitals, London UK. He qualified at the University of London in 1975 and completed a PHD in 1984. He is a Past President of the British Society of Periodontology and of the European Federation of Periodontology. He is involved in the Specialist training program in Periodontics and the MSc program in Implant Dentistry. His current research interests are on clinical trials in implant dentistry and the effects of tobacco smoking. He is a member of the Editorial Boards of *Journal of Clinical Periodontology*, *Oral Diseases* and *Clinical Implant Dentistry and Related Research*.

Prof. Panos N. Papapanou

Panos N. Papapanou, DDS, PhD is Professor of Dental Medicine, Director of the Division of Periodontics, and Chairman of the Section of Oral and Diagnostic Sciences, Columbia University College of Dental Medicine. He received his DDS from the University of Athens, his PhD from Göteborg University and his Post-doctoral training at the Forsyth Institute. His research includes studies of the epidemiology of periodontal disease, the assessment of microbial and host-derived risk factors, the pathobiology of periodontitis and its role in systemic health outcomes. He is the recipient of the Jens Waerhaug Research Prize (1988, Scandinavian Society of Periodontology); the Anthony A. Rizzo Young Investigator Award (1996, IADR); the Walther-Engel Award (1998, Academy for Graduate Dental Education, Karlsruhe, Germany); the Clinical Research Award (2007, American Academy of Periodontology); and the Global Award in Periodontal Medicine (Sunstar, 2009). He is Associate Editor of the *Journal of Clinical Periodontology* and Board Member of several journals, a Fellow of the American College of Dentists, and a Past President of the Periodontal Research Group of the IADR.

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΑ

Prof. Stefan Renvert

Ο Stefan Renvert απέκτησε το πτυχίο Οδοντιατρικής από το Πανεπιστήμιο Lund της Σουηδίας το 1975. Το 1979 διετέλεσε Επισκέπτης Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο Loma Linda της Καλιφόρνια των ΗΠΑ για ένα χρόνο. Το 1981 απέκτησε την ειδικότητα της Περιοδοντολογίας και το 1984 το Διδακτορικό του δίπλωμα από την Οδοντιατρική σχολή του Malmö του Πανεπιστημίου Lund της Σουηδίας. Το 1999 έγινε Καθηγητής Επιστημών Στοματικής Υγείας και Διευθυντής Ερευνών στο Πανεπιστήμιο Kristianstad της Σουηδίας. Ο Καθηγητής S. Renvert είναι επίσης Επισκέπτης Καθηγητής στο Dublin Dental Hospital, Trinity College της Ιρλανδίας και στο Blekinge Institute of Technology στην Karlskrona της Σουηδίας. Ο Καθηγητής S. Renvert είναι τ. Πρόεδρος της Σουηδικής Εταιρείας Περιοδοντολογίας, της Ευρωπαϊκής Ομοσπονδίας Περιοδοντολογίας και ήταν Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής του 5^{ου} Πανευρωπαϊκού Συνεδρίου Περιοδοντολογίας στην Μαδρίτη το 2006 και Πρόεδρος του 6^{ου} Πανευρωπαϊκού Συνεδρίου Περιοδοντολογίας στην Στοκχόλμη το 2009. Ο Καθηγητής S. Renvert είναι Γενικός Γραμματέας της Ευρωπαϊκής Ομοσπονδίας Περιοδοντολογίας.

Ο Καθηγητής S. Renvert αρχικά εστίασε το ερευνητικό του ενδιαφέρον στην εκτίμηση των αποτελεσμάτων διαφορετικών θεραπευτικών μεθόδων των ενδοστικών βλαβών και στην διάγνωση των περιοδοντικών νόσων. Τα τελευταία χρόνια οι ερευνητικές προσπάθειες του είχαν αποτέλεσμα την δημοσίευση πληθώρας εργασιών στην μικροβιολογία του περιοδοντίου, στην κατευθυνόμενη οστική αναγέννηση στα εμφυτεύματα, στην περιεμφυτευματίτιδα και στην σχέση μεταξύ περιοδοντίτιδας και καρδιαγγειακών νοσημάτων. Ο Καθηγητής S. Renvert έχει δημοσιεύσει περισσότερες από εκατό εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά.

Ο Καθηγητής S. Renvert τώρα εστιάζει το ερευνητικό του ενδιαφέρον στην διάγνωση και θεραπεία της περιεμφυτευματίτιδας, την εκτίμηση του κινδύνου και την συσχέτιση της περιοδοντικής νόσου με τα καρδιαγγειακά νοσήματα.

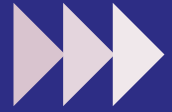
Prof. Mark Reynolds

Ο Mark Reynolds είναι Καθηγητής Περιοδοντολογίας και Διευθυντής του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Περιοδοντολογίας του Πανεπιστημίου Maryland των ΗΠΑ. Είναι κάτοχος Master στην Κλινική Ψυχολογία, ειδικότητας στην Περιοδοντολογία και Διδακτορικού διπλώματος στην Παθολογία Στόματος. Είναι Διπλωματούχος του American Board of Periodontology και Μέλος του American College of Dentists και του International College of Dentists. Ο M. Reynolds είναι μέλος σε πολλές Συντακτικές Επιτροπές και στο Skeletal Biology Development and Disease Study Section του Εθνικού Ινστιτούτου Υγείας των ΗΠΑ. Έχει συμμετάσχει σε περισσότερες από 95 επιστημονικές δημοσιεύσεις και το ερευνητικό του ενδιαφέρον εστιάζεται κυρίως στην οστική και περιοδοντική αναγέννηση.

Prof. Δημήτρης Ν. Τατάκης

Ο Δημήτρης Τατάκης είναι Καθηγητής και Διευθυντής του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Περιοδοντολογίας του Πανεπιστημίου Οχάιο των ΗΠΑ. Ο Δ. Τατάκης, ο οποίος είναι Διπλωματούχος του American Board of Periodontology, πήρε το πτυχίο Οδοντιατρικής από το Πανεπιστήμιο της Αθήνας στην Ελλάδα. Συνέχισε τις σπουδές του στο State University of New York at Buffalo των ΗΠΑ. Εκεί απέκτησε την ειδικότητα της Περιοδοντολογίας και το Διδακτορικό του δίπλωμα στην Βιολογία Στόματος. Είναι συγγραφέας σε περισσότερες από εκατό εργασίες σε περιοδοντολογικά, οδοντιατρικά και ιατρικά περιοδικά και δίνει διαλέξεις τόσο στις ΗΠΑ όσο και διεθνώς.

Ο Δ.. Τατάκης είναι μέλος της Συντακτικής Επιτροπής σε οδοντιατρικές και ιατρικές εκδόσεις, και στο *Journal of Clinical Periodontology*. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν τις δράσεις του ξενιστή στην παθογένεια της περιοδοντίτιδας και την αναγεννητική περιοδοντική θεραπεία.



Prof. Stefan Renvert

Stefan Renvert received his D.D.S. degree from the University of Lund, Sweden, in 1975. In 1979 he spent one year as Visiting Professor at Loma Linda University in California, USA. He then completed graduate training in Periodontology at the Dental School in Malmö University of Lund, Sweden with a Certificate in Periodontology 1981 and the Odont.Dr. (PhD) Degree in 1984. In 1999 he became Professor of Oral Health Sciences and Research Director at Kristianstad University, Sweden. Professor S. Renvert also holds a position as Visiting Professor at Dublin Dental Hospital, Trinity College, Dublin, Ireland and at the Blekinge Institute of Technology, Karlskrona, Sweden. Professor S. Renvert is Past Chairman of the Swedish Society of Periodontology, Past Chairman of the EFP, he was Scientific Chairman for Europerio 5 in Madrid 2006 and Chairman of the Europerio 6 meeting in Stockholm 2009. Professor S. Renvert is also the General Secretary of the EFP.

Professor S. Renvert's research early focused on outcome assessments of different treatment modalities of intra-osseous defects and diagnosis of periodontal diseases. His collaborative research efforts over the last years have resulted in numerous publications on periodontal microbiology, guided bone regeneration around implants, peri-implantitis and the association between periodontitis and cardiovascular diseases. Professor S. Renvert has published more than 100 papers in international and national journals.

At present Professor S. Renvert's research focuses on diagnosis and treatment of peri-implantitis, risk assessments and the association of periodontal disease to cardiovascular disease.

Prof. Mark Reynolds

Dr. Mark Reynolds is Professor and Chair, Department of Periodontics, and Director of Postgraduate Periodontics at the University of Maryland. He holds a Masters degree in Clinical Psychology, a Certificate in Periodontics, and a Ph.D. in Oral and Experimental Pathology. He is a Diplomat of the American Board of Periodontology and holds Fellowship in both the American College of Dentists and International College of Dentists. Dr M. Reynolds serves on multiple Editorial Boards and is a Member of the Skeletal Biology Development and Disease Study Section for the National Institutes of Health. He has contributed to over 95 scientific publications, and his current research focuses primarily on bone and periodontal regeneration.

Prof. Dimitris Tatakis

Dr. D. Tatakis is Professor and Director of the Advanced Education Program, Division of Periodontology, College of Dentistry, The Ohio State University, Columbus, Ohio, USA.

Dr. D. Tatakis, a Diplomat of the American Board of Periodontology, completed his dental education at the National University of Athens, Greece. He then attended the State University of New York at Buffalo and graduated with a Certificate in Periodontics and a PhD Degree in Oral Biology. He is the author/co-author of over one hundred articles in periodontal, dental and biomedical journals, and he lectures nationally and internationally. Dr. D. Tatakis serves on the Editorial Board of *Dental and Biomedical Publications*, including the *Journal of Clinical Periodontology*. His research interests include the host aspects of the pathogenesis of periodontal diseases and regenerative periodontal therapy.



Γενικές πληροφορίες

Τοπος Διεξαγωγής: Αίγλη Ζαπείου Αθήνα
14, 15 & 16 Μαΐου 2010

Συμμετοχή:

Μέχρι τις 15/4/2010

Μέλη ΕΠΕ: 150,00 €

Μη Μέλη: 200,00 €

Φοιτητές: 80,00 €

Μετά τις 15/4/2010

Μέλη ΕΠΕ: 200,00 €

Μη Μέλη: 250,00 €

Φοιτητές: 100,00 €

Πληροφορίες / Εγγραφές:

Κα Μαρία Μπλαζάκη, Δευτέρα-Τετάρτη-Πέμπτη, Τηλ./Fax + 30 210 7484167

E-mail: helperio@periodontology.gr / Δικτυακός τόπος: www.periodontology.gr

Τρόποι Πληρωμής:

A) Alpha Bank: IBAN GR97 0140 3490 1480 0200 2003 228

B) Με πιστωτική κάρτα VISA ή MASTERCARD

Γ) Στα γραφεία της Εταιρείας, Ήλιδος 54-56, 115 27 Γουδί

Κρατήσεις Δωματίων:

Η Ελληνική Περιοδοντολογική Εταιρεία έχει κάνει ιδιαίτερη συμφωνία με τα παρακάτω Ξενοδοχεία:

- **Grande Bretagne** Reservation: Κα Ιωάννα Κουκουφίκη, Tel: 210 3330821
ioanna.koukoufiki@starwoodhotels.com
Κλασικό Μονόκλινο: 219,10€ / Κλασικό Δίκλινο: 230,10€
- **Amalia Hotel** Reservation: Κα Γιώτα Γαλάνη, Fax: 210 6072135
info@amaliahotels.com
Superior Μονόκλινο: 150,00€ / Superior Δίκλινο: 160,00€
Deluxe Μονόκλινο: 170,00€ / Deluxe Δίκλινο: 190,00€
- **Electra Hotel Athens** Reservation: Κα Όλγα Μαντοπούλου
Tel. 210 3370094 olga@electrahotels.gr
Μονόκλινο: 120,00€ / Δίκλινο: 140,00€
- **Electra Palace Athens** Reservation: Κα Όλγα Μαντοπούλου
Tel. 210 3370094 olga@electrahotels.gr
Μονόκλινο: 165,00€ / Δίκλινο: 178,00€
- **Royal Olympic** Reservation: Κα Άντζελα Χίου
Tel: 210 9288534 a.chiou@royalolympic.com
Executive Δίκλινο για χρήση Μονόκλινου: 147,00€ / Executive Δίκλινο: 147,00€
Deluxe Δίκλινο για χρήση Μονόκλινου: 180,00€ / Deluxe Δίκλινο: 180,00€
Athenian Panorama Δίκλινο για χρήση Μονόκλινου: 338,00€
Athenian Panorama Δίκλινο: 338,00€

* Παρακαλούνται οι Σύλλογοι να αναφέρουν ότι πρόκειται για το 10^ο Διεθνές Συμπόσιο Περιοδοντολογίας

* Στις παραπάνω τιμές περιλαμβάνονται Πρωινό buffet & φόροι

* Οι κρατήσεις πρέπει να γίνουν μέχρι την 1 Απριλίου και ισχύουν για το διάστημα 13-15 Μαΐου 2010



Information

PLACE OF VENUE: Aegli Zappeion Athens, Greece
May 14, 15 & 16, 2010

Registration Fees:

Early until April 15, 2010

HSP Members: 150,00 €

Non Members: 200,00 €

Students: 80,00 €

After April 15, 2010

HSP Members: 200,00 €

Non Members: 250,00 €

Students: 100,00 €

Information / Registration:

Mrs. Maria Blazaki, Monday-Wednesday-Thursday, Tel./Fax + 30 210 7484167
e-mail: helperio@periodontology.gr Web site: www.periodontology.gr

Payment

A) Bank Deposit: Alpha Bank: IBAN GR97 0140 3490 1480 0200 2003 228

B) With Credit Card VISA ή MASTERCARD (To Mrs. Maria Blazaki)

C) To the Hellenic Society of Periodontology, 54-56 Ilidos Str. Athens

Hotel reservation:

The Hellenic Society of Periodontology has reserved a number of rooms at a special price for the participants of the Symposium with the following hotels

• **Grande Bretagne** Reservation: **Mrs. Ioanna Koukoufiki**, Tel: 210 3330821

ioanna.koukoufiki@starwoodhotels.com

Classical Single room: 219,10€ / Classical Double room: 230,10€

• **Amalia Hotel** Reservation: **Mrs. Giota Galani**, Fax: 210 6072135

info@amaliahotels.com

Superior Single room: 150,00€ / Superior Double room: 160,00€

Deluxe Single room: 170,00€ / Deluxe Double room: 190,00€

• **Electra Hotel Athens** Reservation: **Mrs. Olga Mantopoulou**

Tel. 210 3370094 olga@electrahotels.gr

Single room: 120,00€ / Double room: 140,00€

• **Electra Palace Athens** Reservation: **Mrs. Olga Mantopoulou**

Tel. 210 3370094 olga@electrahotels.gr

Single room: 165,00€ / Double room: 178,00€

• **Royal Olympic** Reservation: **Mrs. Angela Chiou**, Tel: 210 9288534

a.chiou@royalolympic.com

Executive Double room for single use: 147,00€ / Executive Double room: 147,00€

Deluxe Double room for single use: 180,00€ / Deluxe Double room: 180,00€

Athenian Panorama Double room for single use: 338,00€

Athenian Panorama Double room: 338,00€

* The participants should mention that the reservation is for the 10th International Symposium of Periodontology

* In the above prices Breakfast and taxes are included

* The reservations should be made until April 1st, 2010 and they are valid from May 13 to May 15, 2010

Ευχαριστίες

Ο Πρόεδρος, το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Περιοδοντολογικής Εταιρείας, και η Οργανωτική Επιτροπή του 10^{ου} Διεθνούς Συμποσίου Περιοδοντολογίας ευχαριστούν ιδιαίτερα τους παρακάτω χορηγούς, που συνέβαλαν σημαντικά στη διοργάνωσή του:

Acknowledgments

The President, the Board of the Hellenic Society of Periodontology and the Organizing Committee of the 10th International Symposium of Periodontology wish to express their sincere thanks to the following Companies which sponsored it:

Πλατινένιοι Χορηγοί / Platinum Sponsors

Colgate Palmolive Hellas Co.
Plac Control

Χρυσοί Χορηγοί / Gold Sponsors

Anthos Hellas
Dental Vision
Johnson & Johnson Hellas
Procter & Gamble Hellas

Αργυροί Χορηγοί / Silver Sponsors

Αρριάνι Φαρμακευτική ΑΕ
Βιτσαρόπουλος Μιλτιάδης ΑΕ
Impladend 3i
ipm dental Μήτσης Π. Ι.
Μαυραειδόπουλος Δ.
Omega Pharma Hellas

Χορηγοί / Sponsors

Denco Dental SA
Dentalcom Γ. Παπάζογλου ΑΕ
Dentomedica ΑΕ
Intermed SA
Μητσούκα Medical ΕΠΕ
Μεντισπές ΑΕΒΕ
Medical Bodyguard - Ε.Μιχαηλίδου
Pierre Fabre Hellas ΑΕ
Stardent Ν. Χρυσοπούλου
Synviva
Ιωάννης Τσαπράζης ΑΕ

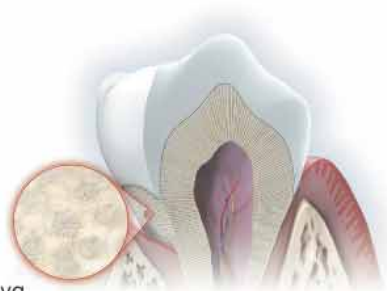
NEO
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ PRO-ARGIN™

ΑΝΑΚΑΛΥΨΤΕ ΤΗΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΣΤΗΝ ΑΝΑΚΟΥΦΙΣΗ ΤΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ



Η **Colgate® Sensitive Pro-Relief™** είναι η πρώτη οδοντόπαστα που προσφέρει κλινικά αποδεδειγμένη άμεση και διαρκή ανακούφιση από την οδοντική υπερευαισθησία:

- Άμεση ανακούφιση όταν εφαρμόζεται απευθείας στο ευαίσθητο δόντι με το ακροδάχτυλο κάνοντας ελαφρύ μασάζ επί 1 λεπτό¹
- Διαρκή ανακούφιση με βούρτσισμα 2 φορές την ημέρα που είναι αποδεδειγμένα πιο αποτελεσματικό από τις συνηθισμένες οδοντόπαστες με ιόντα καλίου²
- 1.450 ppm φθορίου για προστασία από την τερηδόνα



Η **Colgate® Sensitive Pro-Relief™** περιέχει την Τεχνολογία Pro-Argin™, η οποία περιέχει αργίνη, ένα αμινοξύ που βρίσκεται φυσιολογικά στο σάλιο και μια αδιάλυτη ένωση ασβεστίου με τη μορφή ανθρακικού ασβεστίου. Η Τεχνολογία Pro-Argin™ προκαλεί έγκλιση των ανοικτών οδοντινοσωληναρίων συμβάλλοντας στην εξάλειψη της αιτίας του πόνου και χρησιμοποιείται από πολλούς οδοντιάτρους για θεραπεία της ευαισθησίας στο ιατρείο.

**Άμεση και διαρκής ανακούφιση
από την οδοντική υπερευαισθησία**

¹ Nathoo S et al. J Clin Dent 2009; 20 (Spec Iss): 123-130
² Docimo R et al. J Clin Dent 2009; 20 (Spec Iss): 17-22

Colgate®

Ο ΣΥΜΜΑΧΟΣ ΣΑΣ ΣΤΗΝ ΚΑΛΗ ΣΤΟΜΑΤΙΚΗ ΥΓΕΙΑ