

Δρ. Παπαδημητρίου Δ. Κωνσταντίνος

Επίκουρος Καθηγητής

Εργαστήριο Προληπτικής Οδοντιατρικής Περιοδοντολογίας και Βιολογίας

Εμφυτευμάτων

Τμήμα Οδοντιατρικής

Σχολής Επιστημών Υγείας

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Βιογραφικό Σημείωμα

Το παρόν Βιογραφικό Σημείωμα ακολουθεί τις σχετικές οδηγίες σύνταξης του Τμήματος Οδοντιατρικής, της Σχολής Επιστημών Υγείας, του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

1) ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: Κωνσταντίνος Παπαδημητρίου

Ημερομηνία γέννησης: 14 Ιουνίου 1973

Τόπος γέννησης: Θεσσαλονίκη

Υπηκοότητα: Ελληνική

ID ερευνητή:

<https://orcid.org/0000-0002-7415-3582>

2) ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

- Εργαστήριο Προληπτικής Οδοντιατρικής, Περιοδοντολογίας και Βιολογίας Εμφυτευμάτων, Τμήμα Οδοντιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 54124 Θεσσαλονίκη
και
- Ιδιωτικό ιατρείο: Παύλου Μελά 48, 54622 Θεσσαλονίκη

Τηλέφωνο: 6972691894, 2310267430

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο:

papadent3108@gmail.com

papadent3108@outlook.com.gr

3) ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Αποφοίτησα από την Οδοντιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης το Νοέμβριο του 2000 με βαθμό 7 «Λίαν καλώς» (Πιστοποιητικό 1) .

Από τον Ιανουάριο του 2001 ως τον Μάϊο του 2002 υπηρέτησα την στρατιωτική μου θητεία ως Οδοντίατρος στη Χαλκηδόνα Θεσσαλονίκης και στο Στρατιωτικό Νοσοκομείο Διδυμοτείχου.

Το Σεπτέμβριο του 2004 ξεκίνησα το επίσημο τριετές Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών της Οδοντιατρικής Σχολής του Α.Π.Θ. στην κατεύθυνση της Περιοδοντολογίας και Βιολογίας Εμφυτευμάτων, ολοκληρώνοντας αυτόν τον κύκλο σπουδών με βαθμό 8,57 “Άριστα” το Νοέμβριο του 2008 (Πιστοποιητικό 2).

Τον Ιούνιο του 2015 ολοκλήρωσα την εκπόνηση της διδακτορικής μου διατριβής με θέμα “Η τοπική δράση της συμβαστατίνης στον οστικό ανασχηματισμό” στο γνωστικό αντικείμενο της Προληπτικής Οδοντιατρικής και Περιοδοντολογίας στο Εργαστήριο Προληπτικής Οδοντιατρικής, Περιοδοντολογίας και Βιολογίας Εμφυτευμάτων του Οδοντιατρικού Τμήματος του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με βαθμό «Άριστα» (Πιστοποιητικό 3).

Λοιπά προσόντα

Άριστη γνώση της Αγγλικής και Γαλλικής Γλώσσας.

4) ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ

Ακαδημαϊκή σταδιοδρομία

Στο χρονικό διάστημα 2004 ως 2006, παρακολούθησα διετές πρόγραμμα θεωρητικής και πρακτικής μετεκπαίδευσης Οδοντιατρικής Εμφυτευματολογίας που διοργανώθηκε από τον Ελληνο-Γερμανικό Σύνδεσμο (DGI, DGZMK) στην Αθήνα (Πιστοποιητικό 4).

Από το 2008 ως την έγκριση εκπόνησης της διδακτορικής μου διατριβής το 2010, καθώς και μετά την αναγόρευσή μου σε Διδάκτορα το 2015 ως το 2017, συμμετείχα ως άμισθος Επιστημονικός Συνεργάτης στην Προπτυχιακή και Μεταπτυχιακή Κλινική της Περιοδοντολογίας και Βιολογίας Εμφυτευμάτων, καθώς και στην ΚΣΑΑ (Κλινική Συνολικής Αντιμετώπισης Ασθενών).

Στο διάστημα εκπόνησης της Διδακτορικής μου διατριβής, από το 2010 ως το 2015, εξακολούθησα να συμμετέχω, όπως προβλέπεται, στο διδακτικό και κλινικό έργο του εργαστηρίου Προληπτικής Οδοντιατρικής, Περιοδοντολογίας και Βιολογίας Εμφυτευμάτων.

Επαγγελματική σταδιοδρομία

Κατά τη διάρκεια της στρατιωτικής θητείας μου, παρείχα οδοντιατρικές υπηρεσίες στο Οδοντιατρείο Φρουράς Χαλκηδόνας-Γιαννιτσών και κατόπιν στο Στρατιωτικό Νοσοκομείο Διδυμοτείχου, ασχολούμενος κυρίως με χειρουργικά περιστατικά.

Από τον Μάιο του 2002 διατηρώ ιδιωτικό οδοντιατρείο στο κέντρο της Θεσσαλονίκης στη διεύθυνση Παύλου Μελά 48, με κύριο αντικείμενο την Περιοδοντολογία-Εμφυτευματολογία και μεγάλο μέρος άλλων χειρουργικών πράξεων.

Από το Φεβρουάριο του 2017 παρέχω τις υπηρεσίες μου ως Οδοντίατρος στο Ταμείο Υγείας της Τράπεζας της Ελλάδος (ΑΤΠΣΥΤΕ), ασκώντας κλινικό-ελεγκτικό έργο και παρέχοντας υπηρεσίες τεχνικού συμβούλου σε υποθέσεις του Ταμείου Υγείας.

5) ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Διετέλεσα μέλος του Πειθαρχικού Συμβουλίου του Οδοντιατρικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης για δύο έτη.

Διοργάνωση ενημερωτικών ομιλιών σχετικές με τη γενικότερη στοματική υγεία σε σχέση με τη γενική υγεία σε ασφαλισμένους του Ταμείου Υγείας ΑΤΠΣΥΤΕ (Τράπεζας Ελλάδος).

Τακτική συμμετοχή σε ετήσια βάση στη διοργάνωση της αιμοδοσίας του Ταμείου Υγείας ΑΤΠΣΥΤΕ (Τράπεζα Ελλάδος).

6) ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ ΚΑΙ ΣΥΛΛΟΓΟΥΣ

Μέλος του Οδοντιατρικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης (Ο.Σ.Θ.)

Μέλος της Ελληνικής Περιοδοντολογικής Εταιρίας Ελλάδος (Ε.Π.Ε.)

Μέλος της Ευρωπαϊκής Περιοδοντολογικής Ομοσπονδίας (EFP)

Μέλος της Στοματολογικής Εταιρίας Βορείου Ελλάδος

7) ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Συμμετοχή σε Συνέδρια

1. 4ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδος. Ιωάννινα, Απρίλιος 1998.
2. 18ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη, Οκτώβριος 1998.
3. 1ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Οδοντιατρικής Α.Π.Θ. Θεσσαλονίκη, Μάρτιος 1999.
4. Κύκλος μαθημάτων Στοματολογικής Εταιρίας Βορείου Ελλάδος με θέμα «Σύγχρονη Οδοντιατρική Προσέγγιση σε Παιδιά και Εφήβους». Θεσσαλονίκη, 2002-2003.
5. Επιστημονική Διημερίδα της Εταιρίας Οδοντικής Προσθητικής Ελλάδος. Αθήνα, Ιανουάριος 2003.
6. Συμπόσιο Ελληνικής Εταιρίας Οστεοενσωμάτωσης: «Συμβατική & Εμφυτευματική Αποκατάσταση: Αρχές-Όρια-Προϋποθέσεις». Καβάλα, Απρίλιος 2003.
7. Επιμορφωτικό Σεμινάριο της Μονάδας Περίθαλψης Α.μ.Ε.Α. του Οδοντιατρικού Τμήματος «Ιπποκράτειου» Γ.Ν.Θ. και της Πανεπιστημιακής Γναθοχειρουργικής Κλινικής Α.Π.Θ. Θεσσαλονίκη, Οκτώβριος 2003.
8. Ημερίδα Συνεταιρισμού Οδοντιάτρων Θεσσαλονίκης με θέμα «Μεταδιδόμενες λοιμώξεις κατά την άσκηση της κλινικής Οδοντιατρικής». Θεσσαλονίκη, Οκτώβριος 2003.
9. Ημερίδα Συνεταιρισμού Οδοντιάτρων Θεσσαλονίκης με θέμα «Πρακτικά Θέματα Εξακτικής». Θεσσαλονίκη, Νοέμβριος 2003.
10. Επιστημονική Διημερίδα Οδοντιατρικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης με θέμα: «Η Οδοντιατρική Πράξη Από Τη Σκοπιά Του Γενικού Οδοντιάτρου». Θεσσαλονίκη, Μάιος 2004.
11. 24ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη, Οκτώβριος 2004.
12. Κύκλος μαθημάτων Στοματολογικής Εταιρίας Βορείου Ελλάδος έτους 2004-2005. Θεσσαλονίκη 2004-2005.
13. Ημερίδα Οστικής Αναγέννησης, Οστικής Πώρωσης και Βιοϋλικών. Θεσσαλονίκη, Απρίλιος 2006.

14. 5ο Ευρωπαϊκό Συνέδριο Περιοδοντολογίας (EuroPerio 5). Μαδρίτη Ισπανία, Ιούνιος 2006.
15. 26ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο. Αθήνα, Νοέμβριος 2006.
16. 9ο Διεθνές Συμπόσιο Περιοδοντολογίας. Αθήνα, 2007.
17. Διήμερο Σεμινάριο Περιοδοντολογίας, Η αντιμετώπιση του σύνθετου περιοδοντικού περιστατικού. Διατήρηση φυσικών δοντιών-τοποθέτηση εμφυτευμάτων. 30-31 Ιανουαρίου 2015, Ελληνική Περιοδοντολογική Εταιρία.
18. Επιστημονική Ημερίδα της Εταιρίας Προληπτικής Οδοντιατρικής Ελλάδος Οδοντικός βιοϋμένας και στοματική υγεία' 28 Μαρτίου 2015 Θεσσαλονίκη.
19. Επιστημονική Ημερίδα της Ελληνικής Περιοδοντικής Εταιρίας με θέμα; Τα βασικά της Περιοδοντολογίας άλλοτε και τώρα, Θεσσαλονίκη 7 Νοεμβρίου 2015.
20. 36ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο 10-12 Νοεμβρίου Αθήνα 2016.
21. 27ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ευρωπαϊκής Εταιρία Οστεοενσωμάτωσης (European Association for Osseointegration), 11 με 13 Οκτωβρίου 2018, Βιέννη, Αυστρία.
22. 13ο Συμπόσιο Περιοδοντολογίας της Ελληνικής Περιοδοντολογικής Εταιρίας με τίτλο: Η Βιολογία συναντά την Κλινική Πράξη, 15-17 Μαρτίου 2019, Αίγλη Ζαπείου, Αθήνα.
23. Ημερίδα με θέμα: "Peri Implantitis: A relay race of prevention and therapy – Linking Science with Practice" της Ελληνικής Εταιρίας Περιοδοντολογίας και Οδοντικών Εμφυτευμάτων στη Θεσσαλονίκη 11 Φεβρουαρίου 2023.
24. Συνέδριο του Μεταπτυχιακού Προγράμματος της Περιοδοντολογίας της Οδοντιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης με τίτλο "New Perspectives in Periodontology" Θεσσαλονίκη 19-20 Μαΐου 2023.
25. 14^o Symposium of Periodontology. Predictable tissue management around teeth and implants. A critical reassessment. 24-26 November 2023 Megaron Athens International Conference Center.

Ανακοινώσεις σε Διεθνή Επιστημονικά Συνέδρια

1. . Guzman YA. Sakellari D. **Papadimitriou K.** Floudas CA. Biomarker changes in gingival crevicular fluid after treatment of chronic periodontitis. D085 8ο Ευρωπαϊκό Συνέδριο Περιοδοντολογίας (Europerio 8) Ιούνιος 2015 Λονδίνο Ηνωμένο Βασίλειο.

Ανακοινώσεις σε Ελληνικά Επιστημονικά Συνέδρια

1. Συγκριτική μελέτη της εφαρμογής ριζικής απόξεσης και της υποουλικής αφαίρεσης εναποθέσεων με τη χρήση υπερήχων στη θεραπεία της χρόνιας περιοδοντίτιδας. Μικροβιολογικά αποτελέσματα. Ιωάννου Ιωάννης, Δημητριάδης Νικόλαος, **Παπαδημητρίου Κωνσταντίνος**, Σακελλάρη Δήμητρα, Κωνσταντινίδης Αντώνιος. 26ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Αθήνα 2006.
2. Κεσσοπούλου Ε, **Παπαδημητρίου Κ.** Δαυίδοπούλου Σ. Κατευθυνόμενη οστική αναγέννηση (GBR) στην περιοχή του άνω πλάγιου τομέα (ενδιαφέρον κλινικό περιστατικό). 31^ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 2011. (αναρτημένη ανακοίνωση) **(Πιστοποιητικό 10.2.8)**
3. Δαυίδοπούλου Σ, Κεσσοπούλου Ε, **Παπαδημητρίου Κ.** Αντιμετώπιση μεσόδοντα της άνω γνάθου. Ενδιαφέρον κλινικό περιστατικό. 32ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Αλεξανδρούπολη, 2012. (αναρτημένη ανακοίνωση) **(Πιστοποιητικό 10.2.10)**
4. Η τοπική δράση της συμβαστατίνης στον οστικό ανασχηματισμό. **Παπαδημητρίου Κωνσταντίνος**. Ομιλητής στο 36 Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο 10-12 Νοεμβρίου Αθήνα 2016.
5. **Papadimitriou K.** Kessopoulou E. Davidopoulou S. Levi J. (PP 305) Surgical removal of impacted maxillary canine. Etiology & Diagnosis (Case Report). 22nd BaSS Congress, Contemporary Challenges in Dentistry, Makedonia Palace, Thessaloniki, Greece. 22-26 May 2017.
6. **Παπαδημητρίου Κωνσταντίνος**. Εισήγηση, Υποστηρικτική περιοδοντική θεραπεία Κ. Παπαδημητρίου ΕΤΗΣΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ

ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ 6-7 Οκτωβρίου 2023 Τελλόγλειο Ίδρυμα
Τεχνών Α.Π.Θ.

7. **Παπαδημητρίου Κωνσταντίνος.** Εισήγηση. Τα συστηματικά νοσήματα ως παράγοντες κινδύνου στα εμφυτεύματα. 41^ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Διαμορφώνοντας τις εξελίξεις στην Οδοντιατρική, 2-4 Νοεμβρίου 2023 Βελλίδειο Συνεδριακό Κέντρο Θεσσαλονίκη.
8. **Παπαδημητρίου Κωνσταντίνος.** Στρογγυλό Τραπέζι. Κάπνισμα, αντιμετώπιση & εναλλακτικές επιλογές. Ποια η θέση των ειδικών; Ομιλητές: Χ. Σαββόπουλος, Σ. Τρύφων, Ε. Παρχαρίδης, **Κ. Παπαδημητρίου**. . 41^ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Διαμορφώνοντας τις εξελίξεις στην Οδοντιατρική, 2-4 Νοεμβρίου 2023 Βελλίδειο Συνεδριακό Κέντρο Θεσσαλονίκη.

8) ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

Άρθρα σε Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά

1. Ioannou I. Dimitriadis N. **Papadimitriou K.** Sakellari D. Vouros I. Konstantinidis A. Hand instrumentation versus ultrasonic debridement in the treatment of chronic periodontitis. A randomized clinical and microbiological trial. Journal of Clinical Periodontology 2009 Feb 36(2):132-41
2. Ioannou I. Dimitriadis N. **Papadimitriou K.** Sakellari D. Vouros I. Konstantinidis A. The effect of locally delivered doxycycline in the treatment of chronic periodontitis. A clinical and microbiological cohort study. Journal of Oral Maxillofacial Research 2011 Jan 1; 1(4) e1 doi: 10.5037/jomr.2010.1401 eCollection 2011.
3. **Papadimitriou K.** Karkavelas G. Vouros I. Kessopoulou E. Konstantinidis A. Effects of local application of simvastatin on bone regeneration in femoral bone defects in rabbit. Journal of Cranio-Maxillofacial Surgery. Volume 43, issue 2, March 2015, Pages 232-237
4. Yannis Guzman, Dimitra Sakellari, **Konstantinos Papadimitriou** Christodoulos Floudas. High-throughput proteomic analysis of candidate biomarker changes in gingival crevicular fluid after treatment of chronic periodontitis. J Periodont Res. 2018;1–8

Άρθρα σε Ελληνικά Επιστημονικά Περιοδικά

1. Μονήρες εμφύτευμα στην αισθητική ζώνη. Βασικές ανατομικές και μορφολογικές αρχές. Ιωάννου Ιωάννης, Δημητριάδης Νικόλαος, **Παπαδημητρίου Κωνσταντίνος**, Κωνσταντινίδης Αντώνιος. Περιοδοντολογικά Ανάλεκτα. Τόμος 17ος, Αθήνα 2006.

Διδακτορική Διατριβή

Παπαδημητρίου Κωνσταντίνος: Η τοπική δράση της σιμβαστατίνης στον οστικό ανασχηματισμό. Θεσσαλονίκη, 2015

9) ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

1. Συμμετοχή στην προπτυχιακή εκπαίδευση του Z και H εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2023-2024.

Μάθημα: : Εισαγωγή στην Κλινική Περιοδοντολογία (Κωδ. 10 05 06 C)

Μάθημα: Παθολογία και Θεραπευτική των Νόσων του Περιοδοντίου (Κωδ. 10 07 06 C)

2. Συμμετοχή στην μεταπτυχιακή κλινική Περιοδοντολογίας και Βιολογίας Εμφυτευμάτων ακαδημαϊκού έτους 2023-2024.

10) ΠΟΙΟΤΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

Βιβλιογραφικές ετερο-αναφορές

Από την αναζήτηση στη βάση δεδομένων Google Scholar, Scopus και Web of Science προκύπτει ο συνολικός αριθμός των **195** ετερο-αναφορών (οι αυτο-αναφορές έχουν εξαιρεθεί), **h-index 4**. Στον επόμενο πίνακα παρουσιάζονται οι ετερο-αναφορές ανά επιστημονική βάση και εργασία.

Συνοπτική παρουσίαση ετερο-αναφορών ανά εργασία

	Ετερο-αναφορές ανά επιστημονική βάση	
	Google scholar	Scopus
Ioannou I, Dimitriadis N, Papadimitriou K, Sakellari D, Vouros I, Konstantinidis A. Hand instrumentation versus ultrasonic debridement in the treatment of chronic periodontitis: a randomized clinical and microbiological trial. J Clin Periodontol. 2009 Feb;36(2):132-41. (#1.1)	128	43
Ioannou I, Dimitriadis N, Papadimitriou K, Vouros I, Sakellari D, Konstantinidis A. The effect of locally delivered doxycycline in the treatment of chronic periodontitis. A clinical and microbiological cohort study. J Oral Maxillofac Res. 2011 Jan 1;1(4):e1. (#1.2)	11	-
Papadimitriou K, Karkavelas G, Vouros I, Kessopoulou E, Konstantinidis A. Effects of local application of simvastatin on bone regeneration in femoral bone defects in rabbit. J Craniomaxillofac Surg. 2015 Mar;43(2):232-7. (#1.3)	40	24
Guzman YA, Sakellari D, Papadimitriou K, Floudas CA. High-throughput proteomic analysis of candidate biomarker changes in gingival crevicular fluid after treatment of chronic periodontitis. J Periodontal Res. 2018 Oct;53(5):853-860. (#1.4)	16	12
	σύνολο	195
		79

*Οι αυτο-αναφορές έχουν
εξαιρεθεί

Βιβλιομετρικοί Δείκτες (Impact Factor, h-index)

- Ο συνολικός συντελεστής απήχησης (**Impact Factor**) που προκύπτει είναι **16,752 (up to date)**.
- Ο δείκτης παραθέσεων (h-index) που προκύπτει είναι **4 (Google Scholar)**