

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Δημήτριος Α. Μαλάμης

Ζησιμοπούλου 12

Γλυφάδα 16674, Ελλάδα

+30 210 89 45 488

dim.malamis@gmail.com

Προσωπικά Στοιχεία

Ημερομηνία Γεννήσεως: 29 Οκτωβρίου 1985

Τόπος Γεννήσεως: Αθήνα

Ιθαγένεια: Ελληνική

Εκπαίδευση

Ιουν 2012 – Ιουν 2015	Τριετείς Μεταπτυχιακές σπουδές επιπέδου Master of Science στην Περιοδοντολογία, The Ohio State University
Οκτ 2010 – Ιουν 2012	Πτυχίο Master of Science in Lasers in Dentistry, Πανεπιστήμιο RWTH Aachen
Σεπ 2004 - Νοε 2009	Πτυχίο Χειρουργού Οδοντίατρου, Οδοντιατρική Σχολή Αθηνών (Βαθμός Πτυχίου: 7,89)

Ξένες Γλώσσες

Αγγλική:

2011	iBT-TOEFL, ETS (Σκορ 113/120)
2011	GRE, ETS (Σκορ 1350)
2002	Proficiency in English, University of Michigan
2001	Proficiency in English, University of Cambridge (Grade B)
1997	First Certificate in English, University of Cambridge (Grade C)

Γερμανική

2006	Kleines Deutsches Sprachdiplom (KDS), Ludwig-Maximilians-Universität zu München (Δίπλωμα επάρκειας της Γερμανικής Γλώσσας)
2004	Zentrale Mittelstufenprüfung (ZMP), Goethe-Institut
2001	Zertifikat Deutsch (ZD), Goethe-Institut

Λεξιότητες / Άδειες

Ιουν 2016	Diplomate of American Board of Periodontology (ABP)
Ιουν 2014	Advanced Cardiac Life Support (ACLS) Certificate
Ιουν 2014	Basic Life Support (BLS) Certificate
Σεπ 2010	Διετής εκπαίδευση στη χρήση των Laser στην Οδοντιατρική, Πανεπιστήμιο Άαχεν, Γερμανία
Σεπ 2010	Laser Safety Officer (LSO) Certificate (<i>ANSI Z136.1 USA Standard for the safe use of lasers</i>) από το Πανεπιστήμιο Άαχεν, Γερμανία
Φεβ 2010	Άδεια Ασκήσεως Οδοντιατρικής
Ιαν 2010	Μέλος Οδοντιατρικού Συλλόγου Αθηνών

Επαγγελματική Εμπειρία

Μεταπτυχιακή Κλινική Περιοδοντολογίας (The Ohio State University)

Ιουν 2012 - Ιουν 2015 Ειδικευόμενος στην Περιοδοντολογία

Ιδιωτικό Οδοντιατρείο

Σεπ 2015 - παρόν Χειρουργός Οδοντίατρος - Περιοδοντολόγος

Σεπ 2009 - Ιουν 2012 Χειρουργός Οδοντίατρος

Οκτ 2004 - Σεπ 2008 Κλινικός Βοηθός

Στρατός Ξηράς

Φεβ 2010 - Οκτ 2010 Χειρουργός Οδοντίατρος του Υγειονομικού Σώματος

Ερευνητική Δραστηριότητα

- Μαλάμης Δ., Τατάκης Δ. : “Systemic levels of inflammatory mediators in periodontitis” (Κλινική έρευνα/θέμα μεταπτυχιακής εργασίας ολοκληρωμένη και προοριζόμενη για δημοσίευση)
- Μαλάμης Δ., Gutknecht N.: “Comparative evaluation of the short-term effectiveness of Nd:YAG laser and an adhesive agent in the treatment of dentinal hypersensitivity” (Κλινική έρευνα, ολοκληρωμένη σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο του Aachen και προοριζόμενη για δημοσίευση στο journal of Lasers in Dentistry).
- Μαλάμης Α. , Μαλάμης Δ., Gutknecht N.: “Implant temperature increase during diode laser irradiation on color-coded Ti implant cover screws” (Κλινική έρευνα, ολοκληρωμένη σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο του Aachen και προοριζόμενη για δημοσίευση στο journal of Lasers in Dentistry).

Συνεχιζόμενη εκπαίδευση / Κύρια Συνέδρια

Ιουλ 2018	9 th European Federation of Periodontology Conference, Άμστερνταμ
Φεβ 2018	Bone and Tissue Days 2018, Athens
Οκτ 2017	37 ^o Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη
Μαρ 2017	Conference in Periodontology "Recent concepts to preserve and enhance the aesthetics in teeth and implants", Αθήνα
Σεπ 2016	Master Course on Prevention and Management of Implant Complications, Bern
Μαι 2016	12 ^o Συμπόσιο Περιοδοντολογίας
Ιουν 2015	Europerio 8 London
Νοε 2014	Ετήσιο Ohio Academy of Periodontics Seminar
Σεπ 2014	Ετήσιο συνέδριο 100 th American Academy of Periodontology,
Νοε 2013	Ετήσιο Ohio Academy of Periodontics Seminar
Σεπ 2013	Ετήσιο συνέδριο 99 th American Academy of Periodontology
Νοε 2012	Ετήσιο Ohio Academy of Periodontics Seminar
Νοε 2011	31 ^o Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη
Ιουν 2011	Επετειακό Συνέδριο 100 Χρόνων Οδοντιατρικής Σχολής Αθηνών
Μαρ 2011	Παγκόσμια Οδοντιατρική Έκθεση, Κολωνία - Γερμανία
Οκτ 2010	30 ^o Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Αθήνα
Ιαν 2010	Χειρουργικό Σεμινάριο/Workshop, Όλσπεργκ - Γερμανία: “ <i>Augmentation procedures Pt I: Bone harvesting techniques, augmentation and soft tissue surgery</i> ”
Νοε 2009	29 ^o Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Ιωάννινα
Νοε 2009	NYU in Greece “ <i>Challenges and Opportunities in Contemporary Implant and Aesthetic Dentistry</i> ”, Αθήνα
Οκτ 2008	28 ^o Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη
Μάι 2008	12 ^o Επιστημονικό Συνέδριο φοιτητών Οδοντιατρικής, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Δεκ 2007	27 ^o Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Πάτρα
Οκτ 2007	16 th European Association for Osseointegration (EAO) Meeting Barcelona
Νοε 2006	26 ^o Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, Αθήνα

Παρουσιάσεις και Ομιλίες

- Malamis D., Tatakis D. : "Subpontic osseous hyperplasia and intrabony defect treatment: a clinical report" (Poster presentation for Europerio 9, Amsterdam June 20-23 2018)
- Μαλάμης Δ, Βασιλόπουλος Σ. : " Άμεση τοποθέτηση εμφυτευμάτων στην οπίσθια ζώνη. Ενδείξεις- Τεχνικές - Προβλεψιμότητα - Παρουσίαση περιστατικών", (Ομιλία στο 37^ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, 19 Οκτωβρίου 2017)
- Malamis D: "Furcation invasions: Anatomy, Diagnosis, Classification, Treatment, Prognosis" (3ωρη διάλεξη στους μεταπτυχιακούς φοιτητές του τμήματος Περιοδοντολογίας του Πανεπιστημίου Sapienza της Ρώμης, 22 Ιανουαρίου 2016)
- Malamis D., Hooper D., Tatakis D: "Systemic inflammatory markers in periodontitis". (Poster presentation for Europerio 8 Meeting London June 2-6, 2015)
- Malamis D., Hooper D., Tatakis D: "Systemic inflammatory markers in periodontal health and disease". (Poster presentation for Ohio State University Research Day February 24th 2015)
- Μαλάμης Δ., Μασέλη Β., Κόλλια Χ., Χριστόπουλος Π., Αλεξανδρίδης Κ.,: "Θεραπεία των κύστεων των γνάθων, βιβλιογραφική ανασκόπηση και παρουσίαση περιστατικών", (Παρουσίαση στο 28ο Πανελλήνιο Οδοντιατρικό Συνέδριο, 23-26 Οκτωβρίου 2008).
- Μαλάμης Δ., Κωτσάκης Γ., Κωνσταντινίδης Γ.: "Υλικά και τεχνικές για την παρασκευή ακίνητων μεταβατικών αποκαταστάσεων" (Παρουσίαση, 12ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Οδοντιατρικής, Πανεπιστήμιο Αθηνών 9-10 Μαΐου 2008).
- Μαλάμης Δ., Μπομπολάκη Δ.: "Προβλεψιμότητα χειρουργικών τεχνικών για την κάλυψη των απογυμνωμένων ριζών. Βιβλιογραφική ανασκόπηση" (Ομιλία, 12ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Οδοντιατρικής, Πανεπιστήμιο Αθηνών 9-10 Μαΐου 2008).

Διακρίσεις

- Chief resident (Αρχι-ειδικούμενος) 2014-2015 του τμήματος Περιοδοντολογίας του The Ohio State University.
- 5^{ος} την κατάταξη από τους 143 αποφοιτήσαντες της Οδοντιατρικής Σχολής Αθηνών το έτος 2009-2010.
- Αριστεία Προόδου σε όλες τις τάξεις του Γυμνασίου και Λυκείου.

Λοιπές Δραστηριότητες / Ενδιαφέροντα

- Εθελοντής βοηθός γραμματέα στις εκλογές ανάδειξης Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου το 2004
- Εθελοντής της ομάδας αιμοδοσίας των φοιτητών Ιατρικής Σχολής Αθηνών «Αιμοπετάλιο»
- Αθλητικές δραστηριότητες
- Ταξίδια

- Κινηματογράφος
- Μουσική