



## ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ

Επώνυμο: Ταραούνε  
Όνομα: Φώτης

B.D.S., MSc. Ορθοδοντική

### Εκπαίδευση και προσόντα

Σεπτέμβριος 2011: Υποψήφιος Διδάκτωρ, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ελλάδα.

Μάιος 2007: Ειδικότητα τίτλου στην Ορθοδοντική από το Ελληνικό Υπουργείο Υγείας και Πρόνοιας.

Δεκέμβρης 2006: Msc (Master) στην Ορθοδοντική, Αποφοίτηση από το Τμήμα Οδοντιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ελλάδα.

Σεπτέμβριος 2003 - Δεκέμβριος 2006: Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στο Εργαστήριο Ορθοδοντικής της Οδοντιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Ελλάδα.

Σεπτέμβριος 1999 - Οκτώβριος 2000: Μεταπτυχιακό στη Γενική Οδοντιατρική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, Αμμάν, Ιορδανία.

Ιούλιος 1999: Πτυχίο Οδοντικής Χειρουργικής (B.D.S.). Αποφοίτηση από την Οδοντιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου της Ιορδανίας, Αμμάν, Ιορδανία.

1994 - 1999: Προπτυχιακές σπουδές οδοντιατρικής στο Πανεπιστήμιο της Ιορδανίας, Αμμάν, Ιορδανία.

1994: Αποφοίτηση από το De La Salle College (Frère), Αμμάν, Ιορδανία.

### ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

## **ΕΡΓΑΣΙΑ**

Tarawneh F. “Αξιολόγηση των χαρακτηριστικών των μασητικών επιφανειών των οδοντικών εκμαγείων με τη χρήση τρισδιάστατου CT σαρωτή: Μια μεθοδολογική έρευνα χρησιμοποιώντας δύο διαφορετικά αποτυπωτικά υλικά” .

(Διατριβή ως μερική απαίτηση για το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Ορθοδοντική Θεσσαλονίκης, Οδοντιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης)

## **ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

Κατασκευή ενδοστοματικής συσκευής για ασθενείς με άπνοια. Παρουσιάστηκε στο 14ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Ορθοδοντικής Εταιρείας και της Ορθοδοντικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος.

Δεκέμβριος 3- 4, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.

Πρόγνωση και εξέλιξη της πρόσθιας χασμοδοντίας με βάση κεφαλομετρικά κριτήρια. Παρουσιάστηκε στο 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Ορθοδοντικής Εταιρείας και της Ορθοδοντικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος.

Δεκέμβριος 4-5 Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.

## **ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΑΦΙΣΑΣ**

Tarawneh F, Fourkas P, Sailer HF, Athanasiou AE. Χειρουργική, ορθοδοντική και προσθετική αποκατάσταση ενός ασθενή με θυλακιώδες αμελοβλάστωμα.

Παρουσιάστηκε στο 82ο Συνέδριο της Ευρωπαϊκής Ορθοδοντικής Εταιρείας.

Ιούλιος του 2007, Βιέννη, Αυστρία

## **ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ**

Panos PG, Tarawneh FM, Athanasiou AE. Occlusal wear following orthodontic treatment assessed by 3D CT scanning. Orthodontics (Chic.) 2011;12:122-9.

Sailer HF, Tarawneh F, Fourkas P, Antoniadis DZ, Athanasiou AE. Surgical, orthodontic and prosthodontic rehabilitation of a patient with follicular ameloblastoma: a case report. Eur J Dent. 2010 Apr;4(2):192-6.

Tarawneh FM, Panos PG, Athanasiou AE. Three-dimensional assessment of dental casts' occlusal surfaces using two impression materials. J Oral Rehabil. 2008;35:821-6

Papadopoulos MA, Tarawneh F. The use of miniscrew implants for temporary skeletal anchorage in orthodontics: a comprehensive review. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod.* 2007;103(5):6-15.

## **ΣΥΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΒΙΒΛΙΑ**

Papadopoulos MA, editor. *Skeletal Anchorage in Orthodontic Treatment of Class II Malocclusion: Contemporary applications of orthodontic implants, miniscrew implants and miniplates.* Edinburgh: Elsevier, Mosby, 2014.