

## Βιογραφικό Σημείωμα

Γεννήθηκε στην Θεσσαλονίκη, είναι παντρεμένος και έχει δίδυμα αγόρια.

### Σπουδές

2009 Πτυχίο Ιατρικής, Σχολή Ιατρικής και Χειρουργικής της πόλης L'Aquila, Ιταλία. *Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila, Italia.*

### Ειδικότητα

6/2011-6/2012 Ολοκλήρωση 1 έτους ειδικότητας Παθολογίας στο Νοσοκομείο Sana Krankenhaus, Templin, κρατίδιο Βρανδεμβούργου, Γερμανία

7/2012-7/2015 Ολοκλήρωση 3 ετών ειδικότητας στη Δερματολογία και Αφροδισιολογία στην Πανεπιστημιακή Κλινική St. Josef, Bochum, κρατίδιο Βόρειας Ρηνανίας-Βεσφαλίας, Γερμανία

- συμπεριλαμβανομένου 1 έτους δερματοχειρουργικής υπό την εποπτεία του πρώην Προέδρου της Γερμανικής Δερματοχειρουργικής Εταιρείας, *Prof. F. Bechara*
- συμπεριλαμβανομένων 2 ετών δερματοπαθολογίας υπό την εποπτεία του *Prof. M. Stuecker*

### Κλινική Εμπειρία

08/2015-07/2016 Στο πλαίσιο των εξωτερικών ιατρείων του δερματολογικού Ιατρείου Derma-Buer, Dr. Wetz, Gelsenkirchen-Buer, [www.derma-buer.de](http://www.derma-buer.de)

- με περισσότερα από 2000 περιστατικά μηνιαίως γενικής δερματολογίας, δερματοχειρουργικής, καθώς και αισθητικής δερματολογίας

### Δημοσιεύσεις

- Presuturing: A simple technique for excision of large skin lesions. *JAAD, Journal of the American Academy of Dermatology*, February 2016, Volume 74, Issue 2, Pages e33–e34, <http://dx.doi.org/10.1016/j.jaad.2015.08.064>

- Subcuticular and cuticular purse-string sutures in dermatologic surgery. Version of Record online: 20 JAN 2016, DOI: 10.1111/ddg.12896
- Retroaurikulärer Zugangsweg zur operativen Therapie der Chondrodermatitis nodularis chronica helioides, Surgical treatment of chondrodermatitis nodularis helioides via a retroauricular incision. J Dtsch Dermatol Ges. 2015 Oct;13(10):1049-52. doi: 10.1111/ddg.140\_12706
- Surgical treatment of chondrodermatitis nodularis helioides via a retroauricular incision. J Dtsch Dermatol Ges. 2015 Oct;13(10):1049-51. doi: 10.1111/ddg.12706
- High-definition optical coherence tomography of melanocytic skin lesions. J Biophotonics. 2015 Aug;8(8):681-6. doi: 10.1002/jbio.201400085. Epub 2014 Sep 18.
- Histopathological correlates of basal cell carcinoma in the slice and en face imaging modes of high-definition optical coherence tomography. Br J Dermatol. 2014 Jun;170(6):1358-61. doi: 10.1111/bjd.12797.
- In vivo determination of epidermal thickness using high-definition optical coherence tomography. Br J Dermatol. 2014 Mar;170(3):737-9. doi: 10.1111/bjd.12668.

#### **Ξένες Γλώσσες**

Ιταλικά: άριστη γνώση

Γερμανικά: άριστη γνώση

Αγγλικά: First Certificate in English, University of Cambridge University

Γαλλικά: Certificat, Dalf 1-2-3, Delf 1