

ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ Ε. ΙΩΑΝΝΗΣ
ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- 1. 1984: ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΛΥΚΕΙΟΥ (ΑΡΙΣΤΑ 19 6/11) – ΒΕΝΕΤΟΚΛΕΙΟ ΛΥΚΕΙΟ ΡΟΔΟΥ**
- 2. 1992: ΠΤΥΧΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ) – ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ Α.Π.Θ.**

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- I. ΙΟΥΝΙΟΣ 1994 – ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1998: ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Α.Π.Θ. – ΤΙΤΛΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ**
- II. ΜΑΙΟΣ 1996 – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2001: ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ Α.Π.Θ. – ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ**
- III. ΜΑΙΟΣ 1999 - ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 1999: UNIVERSITY OF ILLINOIS AT CHICAGO MEDICAL CENTER, RADIOLOGY DEPARTMENT – ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΣΩΜΑΤΟΣ**
- IV. ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2002 – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2002**
- V. ΜΑΙΟΣ 2007 - ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2007: JOHN RADCLIFFE HOSPITAL, OXFORD, DEPARTMENT OF NEURORADIOLOGY – ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ**

ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ – ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ

1. **Άδεια άσκησης Ιατρικού επαγγέλματος** Νομαρχία Θεσσαλονίκης (ΔΥ/ΓΙ/39478 – 30 Ιουλίου 1992)
2. **Νοέμβριος 1992 – Απρίλιος 1994:** Εκπλήρωση υποχρεώσεων στρατιωτικής θητείας ως Στρατιώτης Υγειονομικού, ειδικότητα Ιατρός
3. **Ιούνιος 1994 – Νοέμβριος 1998:** Ειδικευόμενος Ακτινοδιαγνωστικής στο Ακτινολογικό Εργαστήριο του Α.Π.Θ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ (Διευθυντής: Αναπλ. Καθηγητής Αθ. Δημητριάδης)
4. **1999 Τίτλος Ιατρικής Ειδικότητας (Ακτινοδιαγνωστική)** Νομαρχία Θεσσαλονίκης (Γ2/61058 – 22 Ιανουαρίου 1999)
5. **Μάιος 1999 – Αύγουστος 1999:** Επισκέπτης ιατρός στο University of Illinois at Chicago Medical Center, Department of Radiology, Body Imaging Section (Διευθυντής: Professor Mahmood Mafee)
6. **Δεκέμβριος 2000 – Ιανουάριος 2002:** Επιστημονικός Συνεργάτης στο Ακτινολογικό Εργαστήριο Α.Π.Θ., Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ
7. **Μάιος 2000 – Μάιος 2001:** Θέση αγροτικού ιατρού στο Κ.Υ. Χαλάστρας
8. **Φεβρουάριος 2002 – Αύγουστος 2002:** Κλινική μετεκπαίδευση στην Επεμβατική Νευροακτινολογία, The Radcliffe Infirmary, Department of Neuroradiology, Oxford, UK (Professor James V Byrne)
9. **Ιανουάριος 2003 – σήμερα:** Επιμελητής Νευροχειρουργικής Κλινικής & Τμήματος Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, Νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ, Αθήνα (Διευθυντής: Αλ. Ανδρέου)
10. **Μάιος 2007 – Νοέμβριος 2007:** Κλινική μετεκπαίδευση, στην Επεμβατική Νευροακτινολογία John Radcliffe Hospital, Department of Neuroradiology, Oxford, UK (Professor James V Byrne) - (εκπαιδευτική άδεια από το Νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ)
11. **Δεκέμβριος 2012:** συνυπεύθυνος ιατρός για τη διενέργεια εμβολισμών αρτηριοφλεβωδών δυσπλασιών και ανευρυσμάτων Κεντρικού Νευρικού Συστήματος στο Νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ. Υ4ε/οι.115689/03.12.2012,ΦΕΚ 3575/Β/31.12.2012

12. Δεκέμβριος 2016 – σήμερα: Συνεργάτης ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ για την εκτέλεση εμβολισμών ΚΝΣ.
13. Φεβρουάριος 2020 – Φεβρουάριος 2022 : Πανεπιστημιακός υπότροφος Ακτινολογικού Εργαστηρίου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, με αντικείμενο Επεμβατική Νευροακτινολογία.
14. Σεπτέμβριος 2015: Επίκουρος Καθηγητής Ακτινοδιαγνωστικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

ΤΙΜΗΤΙΚΕΣ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ – ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

Υποτροφία του Ελληνικού Κολλεγίου Ακτινολογίας (2001) - μετεκπαίδευση στην Επεμβατική Νευροακτινολογία.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

◆ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

1. **Ioannidis I**, Nasis N, Plakas S, Chrysicopoulos S, Andreou A Combined surgical and endovascular approach to treat a ventrally located perimedullary arteriovenous fistula Child's Nervous System 37, 645–648 (2021)
Impact Factor: 1,298
2. Karaiskos I, Galani L, Baziaka F, Katsouda E, **Ioannidis I**, Andreou A, Pascalis H, Giamarellou H Successful treatment of extensively drug-resistant *Acinetobacter baumannii* ventriculitis and meningitis with intraventricular colistin after application of a loading dose: a case series. International Journal of Antimicrobial Agents 2013;41: 480-483 (indexed for MEDLINE)
Impact Factor: 4,128
3. **Ioannidis I**, Nasis N, Andreou A Endovascular treatment of ruptured dissecting posterior inferior cerebellar artery aneurysms. Interventional neuroradiology 2012;18(4): 442-448(indexed for MEDLINE)
Impact Factor: 0,565

4. **Ioannidis I**, Nasis N, Agianniotaki E, Katsouda E, Andreou A
Reversible cerebral vasoconstriction syndrome: treatment with multiple sessions of intra-arterial nimodipine and angioplasty. *Interventional neuroradiology* 2012;18(3):297-302 (indexed for MEDLINE)
Impact Factor: 0,565
5. **Ioannidis I**, Lalloo S, Corkill R, Kuker W, Byrne JV:
Endovascular treatment of very small (<3 mm) intracranial aneurysms. *Journal of Neurosurgery* 2009;112(3):551-556 (indexed for MEDLINE)
Impact Factor: 2,965
6. Andreou A, **Ioannidis I**, Lalloo S, Nasis N, Byrne JV:
Endovascular treatment of intracranial micro-arteriovenous malformations *Journal of Neurosurgery* 2008;109 (6):1091-1097 (indexed for MEDLINE)
Impact Factor: 2,965
7. Andreou A, **Ioannidis I**, Nasis N: Transarterial balloon-assisted glue embolization of high-flow arteriovenous fistulas. *Neuroradiology* 2008;50 (3):267-272 (indexed for MEDLINE)
Impact Factor: 2,824
8. **Ioannidis I**, Sfakianos G, Nasis N, Prodromou P, Andreou A.
Successful embolization of a giant perimedullary arteriovenous fistula of the cervical spine in a 6-year-old child. *Child's Nervous System* 2007;23(11):1327-1330 (indexed for MEDLINE)
Impact Factor: 1,542
9. Andreou A, **Ioannidis I**, Mitsos A. Endovascular treatment of peripheral intracranial aneurysms *American Journal of Neuroradiology* 2007;28 (2):355-361. (indexed for MEDLINE)
Impact Factor: 2,824
10. Andreou A, **Ioannidis I**, Psomas M Transvenous embolization of a dural carotid-cavernous fistula through the contralateral superior petrosal sinus. *Neuroradiology* 2007;49 (3):259-263 (indexed for MEDLINE)
Impact Factor: 2,824
11. Siskas N, Lefkopoulos A, **Ioannidis I**, Charitandi A, Dimitriadis AS. Cortical laminar necrosis in brain infarcts:

serial MRI. *Neuroradiology* 2003;45(5):283-288. (indexed for MEDLINE)

Impact Factor: 2,824

12. Byrne JV, Boardman P, **Ioannidis I**, Adcock J, Traill Z. Seizures after aneurysmal subarachnoid hemorrhage treated with coil embolization. *Neurosurgery*. 2003;52(3):545-52; discussion 550-2 (indexed for MEDLINE)

Impact Factor: 2,785

13. Giavroglou C, Economou H, **Ioannidis I**. Arterial embolization of giant hepatic hemangiomas. *Cardiovascular and Interventional Radiology* 2003;26(1):92-96 (indexed for MEDLINE)

Impact Factor: 2,093

14. Iordanidis F, Hytiroglou P, Drevelegas A, Kodonas F, **Ioannidis I**, Nenopoulou H, Papadimitriou CS. A 25-year-old man with a large hepatic tumor and multiple nodular lesions. *Seminars in Liver Disease* 2002;22(1): 97-102 (indexed for MEDLINE)

Impact Factor: 7,053

15. Giavroglou C, Proios T, Daponte P, **Ioannidis I**, Paraskevaidis S, Louridas G. Coronary-subclavian steal syndrome: treatment with percutaneous transluminal angioplasty and stent placement. *European Radiology* 1999; 9(5): 948-950 (indexed for MEDLINE)

Impact Factor: 3,222

16. Hatzitolios AI, Sion ML, Kounanis AD, Toulis EN, Dimitriadis A, **Ioannidis I**, Ziakas GN. Diffuse soft tissue emphysema as a complication of anorexia nervosa. *Postgraduate Medical Journal* 1997;73(864): 662-664 (indexed for MEDLINE)

Impact Factor: 1,939

17. Fountzilas G, Athanasiadis A, Kalogera-Fountzila A, Aravantinos G, Balafoukos D, Briasoulis E, Dombros N, **Ioannidis I**, Pavlidis N, Kosmidis P, Skarlos D. Paclitaxel by 3-h infusion and carboplatin in anthracycline-resistant advanced breast cancer. A phase II study conducted by the Hellenic Cooperative Oncology Group. *European Journal of Cancer* 1997;33 (11):1893-1895 (indexed for MEDLINE)

Impact Factor: 5, 536

ΚΡΙΤΗΣ (REVIEWER) ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ

ΣΕ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΜΕΝΑ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (PUBMED)

1. Neuroradiology
2. European Radiology
3. American Journal of Neuroradiology
4. Interdisciplinary Neurosurgery: Advanced Techniques and Case Management
5. Journal of Neuroscience in Rural Practice
6. Frontiers in Neurology

◆ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΒΙΒΛΙΩΝ

1. **Ioannis Ioannidis**, Nikolaos Nasis, Alexander Andreou, Diagnostic Imaging. In Brain Arteriovenous Malformations: Pathogenesis, Epidemiology, Diagnosis, Treatment and Outcome Edited by Vladimir Benes & Ondrej Bradac, **Springer 2017**
2. **Ioannis Ioannidis**, Nikolaos Nasis, Alexander Andreou Neuroimaging of Cerebral Cavernous Malformations. In Cavernomas of the CNS. Basic Science to Clinical Practice Edited by Ondrej Bradac, & Vladimir Benes, **Springer 2020**