

## **ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

**ΧΡΗΣΤΟΣ ΓΚΟΓΚΑΣ, MD**

**ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΟΣ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΟΣ**

**Όνοματεπώνυμο:** Χρήστος Γκόγκας

**Τόπος & ημερομηνία γεννήσεως:** Λάρισα, 10/5/ 1969

**Διεύθυνση:** Ναυαρίνου 12, Κάτω Χαλάνδρι, Αθήνα 15232

**E-Mail:** chrisgog@hotmail.com

**Τηλέφωνο:** 211-0117220

6972-088999

6974-442121

Fax: 210-6502958

**Ιατρική Εκπαίδευση:**

1988 - 1994: Ιατρική Σχολή, Heinrich Heine University Dusseldorf, Γερμανία

**Ειδικότητα:**

1/8/94 - 31/1/95: Ειδικότητα Γενικής Παθολογίας, (House Officer in Medicine)  
North Staffordshire Hospital Trust, Stoke on Trent, U.K.

1/2/95 - 31/7/95 : Ειδικότητα Γενικής παθολογίας (House Officer in Medicine)  
Queen Elizabeth Hospital, Gateshead, U.K.

2/8/95 - 2/2/96 : Ειδικότητα Γενικής παθολογίας, (House Officer in Medicine)  
Grantham and District Hospital ,U.K.

26/3/97 -6/11/97: Ειδικότητα Ακτινολογίας, Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας, Αθήνα

25/1/98- 04/08/02: Ειδικότητα Ακτινολογίας, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου

**Εξειδίκευση:**

1/7/02 - 30/6/04 : Εξειδίκευση στη Νευροακτινολογία, (Neuroradiology fellow),  
Brigham and Women's Hospital & Children's Hospital Boston, Harvard Medical  
School, Boston

1/7/04 - 30/6/06 : Εξειδίκευση στην Επεμβατική Νευροακτινολογία (Interventional  
Neuroradiology /Endovascular Neurosurgery fellow), Brigham & Women's Hospital &  
Children's Hospital Boston, Harvard Medical School, Boston

18/8/06-12/9-06 : Visiting Fellow, Τμήμα Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, Hacettepe  
University Hospital, Ankara

4/12/06-18/12/06: Visiting Fellow, Τμήμα Επεμβατικής Νευροακτινολογίας , Bicetre  
University Hospital, Paris

15/3/07-28/3/07: Visiting Fellow, Τμήμα Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, Foundation  
Ophthalmologique de Rothschild, Paris

21/4/2014-28/4/2014: Visiting Fellow, Τμήμα Επεμβατικής Ακτινολογίας, Children's  
Hospital Boston

27/10/2014-31/10/2014: Visiting Fellow, Τμήμα Επεμβατικής Ακτινολογίας,  
Regensburg, Γερμανία

**Προϋπηρεσία:**

15/9/06- 15/3/09: Επιμελητής, Τμήμα Επεμβατικής Νευροακτινολογίας, William Beaumont Hospital, Michigan

1/4/2009- 1/3/2010: Επεμβατικός Νευροακτινολόγος, Metropolitan Hospital Athens

**Παρούσα θέση:**

15/10/2010- σήμερα: Νοσοκομείο ΙΑΣΩ General, Αθήνα

Υπεύθυνος Εμβολισμών Κεντρικού Νευρικού Συστήματος

Υπεύθυνος Ομάδας αντιμετώπισης οξείων Εγκεφαλικών Επεισοδείων

1/1/2012-σήμερα: Συνεργάτης Ευρωκλινικής Αθηνών

01/07/2014 –σήμερα: Διευθυντής κέντρου αγγειακών ανωμαλιών, Ιασώ Παίδων

**Διπλώματα:**

7/2006: Τίτλος Εξειδίκευσης Επεμβατικής Νευροακτινολογίας

7/2004: Τίτλος Εξειδίκευσης Διαγνωστικής Νευροακτινολογίας

12/2002: Τίτλος Ειδικότητας Ακτινολογίας

**Συμμετοχή σε επαγγελματικές οργανώσεις:**

Radiological Society of North America (RSNA)

European College of Radiology (ECR)

Society of Interventional Neurosurgery (SNIS)

**Διακρίσεις :**

2001                  Πρώτο βραβείο καλύτερου πόστερ, 11<sup>ο</sup> Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο Ακτινολογίας, Γιάννενα

2002                  Υποτροφία Ωνασείου Ιδρύματος

**Δημοσιεύσεις:**

1. Xatzηδάκης Α, Γκόγκας Χ, Σαμώνης Γ, Κουρούσης Γ, Γεωργούλιας Β, Γκουρτσογιάννης Ν. Διαδερμικός καντηριασμός πρωτοπαθών και δευτεροπαθών ηπατικών εστιών με χρήση ραδιοσυχνοτήτων. Ογκολογική ενημέρωση 2:164-167, 2000.

2. Papanikolaou N, Prassopoulos P, Eracleous E, Maris T, Gogas C, Gourtsoyiannis N. Contrast-enhanced magnetic resonance cholangiography versus heavily T2-weighted magnetic resonance cholangiography. Investigative Radiology 2001 Nov;36(11):682-6.

3. Hatzidakis AA, Gogas C, Papanikolaou N, Samonakis D, Kofteridis D, Gourtsoyiannis NC. Hepatic involvement in hereditary hemorrhagic telangiectasia (Rendu-Osler-Weber disease). European Radiology 2002 Dec;12 Suppl 4:S51-5

4. Prassopoulos P, Papanikolaou N, Maris T, Gogas C, Mouzas J, Gourtsoyiannis N. Development of contrast-enhanced virtual MR cholangioscopy: a feasibility study. European Radiology 2002 Jun;12(6):1438-41
5. Giannoukas AD, Kostas T, Ioannou Ch, Tsetis D, Gogas Ch, Kafetzakis A, Touloupakis E, Katsamouris AN. Perforator reflux and clinical presentation in primary superficial venous insufficiency. European Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2003 Jan; 25(1):88
6. Prassopoulos P, Gogas C, Athanasiou A, Gourtsoyiannis N. Radiologic modalities and techniques for diagnostic imaging in Otorhinolaryngology. Proceedings of the 2<sup>nd</sup> World Congress of Otorhinolaryngologic Allergy Endoscopy and Laser Surgery; 2001 Athens, Monduzzi, 2002.
7. Gogas C, Voloudaki A, Papakonstadinou O, Prassopoulos P, Gourtsoyiannis N. Transdiaphragmatic intrathoracic rupture of a hepatic dome hydatid cyst. [www.eurorad.org](http://www.eurorad.org) (ηλεκτρονική δημοσίευση)
8. Wang H, Du R, Stary J, Gkogkas C, Kim D, Day A, Frerichs K. Dissecting aneurysms of the posterior cerebral artery: Current endovascular/surgical evaluation and treatment strategies. Neurosurgery 2012 70:1581-8

#### **Κεφάλαια βιβλίων:**

1. Gkogkas C, Baker JR, Frerichs KU. Endovascular therapy of intracranial aneurysms In Black, Proctor, Minimally Invasive Neurosurgery, Humana Press, 2004, ISBN 1588291472
2. Gkogkas C, Frerichs, KU. Intracranial tumor embolization. In Black, Intracranial tumors, Humana Press (σε εκτύπωση)

**Προφορικές ανακοινώσεις/poster:**

1. Tsetis D, Hatzidakis A, Gianoukas A, Gogas C, Karampekios S, Karniadakis S, Katsamouris A, Gourtsoyiannis N. Percutaneous transcatheter thrombolysis with high-dose bolus rtPA in lower limb ischaemia. ECR, March 1-5;Vienna,Austria; 1999
2. Karampekios S, Hatzidakis A, Tsetis D, Prassopoulos P, Gogas C, Gourtsoyiannis N. Artificial displacement of paravertebral space prior to CT-guided biopsy of adrenal masses. CIRSE, Sep 14-18; Prague; Czech Republic , 1999
3. Chryssou E, Karampekios S, Papakonstantinou O, Gogas C, Katonis P, Gourtsoyiannis N. MR findings in infective spondylodiscitis. ESNR, 16<sup>th</sup> Congress and 10<sup>th</sup> Advanced Course, Sep 10-13; Oslo, Norway; 2000
4. Gogas C, Karampekios S, Gikas A, Gavridakis G, Athanasiou A, Barbounakis E, Gourtsoyiannis N. Imaging patterns of CNS involvement in AIDS patients. 10<sup>th</sup> Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο Ακτινολογίας, 7-10 Νοεμβρίου; Αλεξανδρούπολη; 2000
5. Papanikolaou N, Prassopoulos P, Eracleous E, Gogas C, Maris T, Gourtsoyiannis N Contrast enhanced MR cholangiography after mangafodipir trisodium administration: Comparison with single shot TSE MR cholangiography.. ECR, March 2-6;Vienna, Austria; 2001
6. Papanikolaou N,Prassopoulos P,Gogas C, Maris T, Mouzas I, Gourtsoyiannis N. Development of contrast enhanced virtual MR cholangioscopy: Initial results. ECR, March 2-6;Vienna, Austria; 2001

7. Gogas C, Prassopoulos P, Maris T, Papanikolaou , Karampekios S, Gourtsoyiannis N. Cerebellar volume on MRI examinations: Relation to cerebral volume and age. . ECR, March 2-6;Vienna, Austria; 2001
8. Prassopoulos P, Gogas C, Athanasiou A, Gourtsoyiannis N. Radiologic modalities and techniques for diagnostic imaging in Otorhinolaryngology. Proceedings of the 2<sup>nd</sup> World Congress of Otorhinolaryngologic Allergy Endoscopy and Laser Surgery; Αθήνα, 2001
9. Giannoukas AD, Ioannou Ch, Tsetis D, Kostas Th, Gogas Ch, Katsamouris AN. Does perforating deep vein reflux influence the clinical presentation in limbs with only primary superficial venous insufficiency? European Venous Forum, Sep 13-15 Rome, Italy; 2001
10. Gkogkas C, Raptopoulos V, Vin Y, Kruskal J, Steer, M. Impact of Helical CT with CT Angiography in predicting resectability of pancreatic carcinoma. RSNA, Dec 1-6; Chicago; 2002
11. Gkogkas C, Hsu L, Schwartz, RB. Restricted diffusion in hyperacute MS plaques ASNR, April 27-May 2; Washington; 2003
12. Gkogkas C, Klufas, RA, Henderson GV, Feske SK, Schwartz, RB. Autonomic dysfunction induced hypertensive encephalopathy. ASNR, June 5-11; Seattle; 2004
13. Gkogkas C, Baker J, Chen, P, Day A, Frerichs, K. Brain perfusion imaging during temporary balloon test occlusion with hypotensive challenge. ASNR, May 21-27 Toronto; 2005
14. Gkogkas C, Day A, Frerichs K. Cerebellar Dural Arteriovenous Fistulas: Clinical, MRI and Angiographic Findings. AANS/CNS Cerebrovascular Section and the

American Society of Interventional & Therapeutic Neuroradiology, February 17 - 20, Orlando; 2006

15. Dunn I, Chumnanvej S, Gormley W, Friedlander R, Gkogkas C, Frerichs, K Day A, Kim D. Comparison of CT Angiography and Digital Subtraction Angiography in the initial management of patients with SAH. Congress of Neurological Surgeons, October 7-12 Chicago; 2006
16. Wang, J, Gkogkas, C, Day A, Frerichs, K. Dissecting posterior cerebral artery aneurysms. International Stroke Conference, February 7-9, San Francisco; 2007
17. Erogul J, Gkogkas C, Shetty A, Bis G, Anderson A, Stein W. Catheter Directed Intraarterial Carotid CT-Angiography in swine using 20 ml of iodinated contrast North American Society for Cardiac Imaging 35<sup>th</sup> annual meeting October 5-9 Washington; 2007
18. Vartanian S, Bis K, Anderson A, Shetty N, Stein W, Gkogkas C. Catheter-Directed Intra-Arterial CT-Angiography of the Abdomen and Pelvis Using 20 mL Iodinated Contrast North American Society for Cardiac Imaging 35<sup>th</sup> annual meeting October 5-9 Washington; 2007
19. Wang H, Du R, Gkogkas C, Kim D, Day A, Frerichs K. Dissecting Aneurysms Of The Posterior Cerebral Artery: Current Endovascular/surgical Evaluation and Treatment Strategies. American Association of Neurologic Surgeons/Congress of Neurologic Surgeons. February 5-8, Los Angeles ; 2011

#### Προσκεκλημένος ομιλητής:

1. Third Aegean Meeting on Neurologic Therapeutics.

Crete, May 25-27, 2007. Acute ischemic stroke: endovascular treatment options.

2. Fifth Aegean Postgraduate Radiology Course Neuro & Abdominal Imaging & Intervention. Crete, September 27-29, 2007. Interventional treatment of acute stroke.
3. Michigan State Medical Society annual meeting, Troy October 25, 2007 on endovascular treatment of intracranial atherosclerosis.
4. 22ο ετήσιο Συμπόσιο Ορθοπαιδικής Ογκολογίας, Πόρος 2-3 Ιουλίου 2009. Εφαρμογές της Επεμβατικής Νευροακτινολογίας στην Ογκολογία
5. AF and Stroke meeting, Καβούρι, Ιανουάριος 23-24, 2010. Ενδοαγγεικές τεχνικές στην ενδοκράνια απόφραξη.
6. Heart vessels & Stroke, Καβούρι, Ιανουάριος 21- 23, 2011. Αγγειοπλαστική και ενδοπρόσθεση καρωτίδων. Ενδοκρανιακή και εξωκρανιακή ενδοπρόσθεση.
7. 11ο Πανελλήνιο Παιδονευρολογικό συνέδριο. Νεότερα δεδομένα στα αγγειακά εγκεφαλικά επεισόδια. Αθήνα 10-11 Δεκεμβρίου 2011.
8. Heart vessels & Stroke, Καβούρι, Ιανουάριος 20- 22, 2012 Ενδοαυλική θρομβοαφαίρεση στο οξύ ισχαιμικό εγκεφαλικό επεισόδιο
9. Heart vessels & Stroke, Καβούρι, Ιανουάριος 25- 27, 2013. Ενδοαγγειακή απομάκρυνση θρόμβου με χρήση μηχανικών συσκευών: Πού βρισκόμαστε σήμερα.
10. Διημερίδα Νευροαπεικόνισης, Ηράκλειο, 13-14 Απριλίου 2013. Θεραπευτική προσέγγιση ΑΕΕ με τη βοήθεια της επεμβατικής νευροακτινολογίας,
11. Ιασώ Παιδών 7 Νοεμβρίου 2014. Αγγειακές ανωμαλίες Διάγνωση και σύγχρονη αντιμετώπιση.

**Editor- Journal Reviewer:**

Reviewer for Cardiovascular and Interventional Radiology (CVIR)

Reviewer for Cerebrovascular diseases

Editorial Board Cerebrovascular Diseases

**Συμμετοχή σε πολυκεντρικές κλινικές μελέτες:**

1. Σύγκριση σπονδυλοπλαστικής /κυφοπλαστικής για τη θεραπεία οστεοπορωτικών καταγμάτων στα πλαίσια της πολυκεντρικής μελέτης CAVIAR.
2. Επεμβατική αντιμετώπιση ισχαιμικών εκεφαλικών στα πλαίσια της πολυκεντρικής μελέτης IMS III.