

## Βιογραφικό Σημείωμα

**Όνομα:** Νικόλαος  
**Επώνυμο:** Σπυριδάκης  
**Πατρώνυμο:** Βασίλειος  
**Εθνικότητα:** Ελληνική  
**Διεύθυνση:** Γεωργίου Γεννηματα, Αρκαλοχώρι  
**e-mail:** [nk.spirid@gmail.com](mailto:nk.spirid@gmail.com)

## Προσωπικές πληροφορίες

**Ημερομηνία γέννησης:** 15 Ιουνίου 1984

**Τόπος γέννησης:** Ηράκλειο Κρήτης

## Προσόντα

- Πτυχίο Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης: 30 Ιουλίου του 2008
- Άδεια ασκήσεως του ιατρικού επαγγέλματος: 01/08/08 εκδόθηκε από τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ηρακλείου, Ελλάδα
- Εγγραφή στον Ιατρικό Σύλλογο: 02/08/08
- Τίτλος ιατρικής ειδικότητας “Ακτινοδιαγνωστική”: 20/11/2015

## Εκπαίδευση

2002-2008: Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ελλάδα

**Βαθμός:** 7.77 / 10

2004: BLS / AED: Γνώση της βασικής υποστήριξης της ζωής από το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Αναζωογόνησης

1999-2002: 1ο Γενικό Λύκειο Αρκαλοχωρίου, Ηράκλειο, Ελλάδα

**Βαθμός:** 19,4 / 20

1996-1999: 1ο Γυμνάσιο Αρκαλοχωρίου, Ηράκλειο, Ελλάδα

**Βαθμός:** 20/20

## **Βραβεία**

- 12 τιμητικές διακρίσεις (αριστεία και βραβεία) του Ελληνικού Υπουργείου Παιδείας σε γυμνάσιο και λύκειο, 1996-2002
- Υποτροφία από το Ελληνικό Υπουργείο Παιδείας (εκπαιδευτικό ταξίδι στη Μαδρίτη) για την αριστεία των Πανελληνίων Εξετάσεων (2002).

## **Εργασιακή Εμπειρία:**

Δεκέμβριος 2015-Μέχρι σήμερα: Ειδικευμένος Ακτινολόγος στο διαγνωστικό κέντρο «Ασκληπιός Διάγνωσης»

Νοέμβριος 2012 - Νοέμβριος 2015: Ειδικευόμενος Ακτινολόγος στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου (ΠΑΓΝΗ)

Νοέμβριος 2010 - Νοέμβριος 2012: Ειδικευόμενος Ακτινολόγος στο Γενικό Νοσοκομείο Χανίων «Ο Άγιος Γεώργιος»

Μάρτιος 2010-Νοέμβριος 2010: Ιατρική υπηρεσία στην πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας στο Κέντρο Υγείας Βάμου - ΠΙ ΦΡΕ.

Νοέμβριος 2008 - Νοέμβριος 2009: Ιατρός άνευ ειδικότητας στον Ελληνικό Στρατό

## **Δημοσιεύσεις**

### **Οκτώβριος του 2012:**

- Η συμβολή των υπερήχων στην διαγνωστική διαδικασία της μακροσκοπικής αιματοουρίας.

-Μια ενδιαφέρουσα περίπτωση ηπατώματος με θρόμβωση της πυλαίας φλέβας

## **Μάιος 2017:**

Αξονική τομογραφία χαμηλής δόσης για την έγκαιρη διάγνωση καρκίνου πνεύμονα.

## **Παρουσιάσεις**

**Μάρτιος 2019** -Παρουσίαση σε μετεκπαιδευτικά μαθήματα ακτινολογικού τμήματος ΠΑΓΝΗ «Απεικόνιση μεταστάσεων στο ήπαρ. Τα τυπικά ευρήματα και παγίδες στην αιμοδυναμική τους συμπεριφορά».

**Νοέμβριος 2017** -Παρουσίαση σε μετεκπαιδευτικά μαθήματα ακτινολογικού τμήματος ΠΑΓΝΗ «Κυστικές βλάβες των πνευμόνων».

**Ιούλιος 2016:** -Παρουσίαση ενδιαφέροντων περιστατικών στο 1<sup>ο</sup> κλινικό Φροντιστήριο Μυοσκελετικής Ακτινολογίας.

**Μάιος 2015:** -Παρουσίαση σε ημερίδα με θέμα “Σκιαγραφικά στην ιατρική απεικόνιση” το ζήτημα «Νεφρογενής συστηματική Ίνωση»

**Μάρτιος 2015:** - Παρουσίαση σε μετεκπαιδευτικά μαθήματα ακτινολογικού τμήματος ΠΑΓΝΗ «Το απεικονιστικό πρότυπο *tree-in-bud* στην HRCT»

**Οκτώβριος 2014:** -Παρουσίαση σε ημερίδα με θέμα Εφαρμοσμένη Ακτινολογία «οστεοαρθρίτιδα του ισχίου και του γόνατος»

**Απρίλιος 2014:** -Παρουσίαση σε μετεκπαιδευτικά μαθήματα ακτινολογικού τμήματος ΠΑΓΝΗ «Εγκολεασμός από τη διάγνωση στην ανάταξη»

**Νοέμβριος 2013:** -Παρουσίαση σε μεταπτυχιακό μάθημα νοσηλευτικής με θέμα «Υπολογιστική Τομογραφία»

**Νοέμβριος 2013:** -Παρουσίαση σε μετεκπαιδευτικά μαθήματα ακτινολογικού τμήματος ΠΑΓΝΗ «Τύποι και ΥΤ ευρήματα ισχαιμίας του εντέρου»

**Οκτώβριο του 2012:** -Παρουσίαση στο Πανελλήνιο συνέδριο Ακτινολογίας «η συμβολή των υπερήχων στην διαγνωστική προσέγγιση της μακροσκοπικής αιματοουρίας» και «μια ενδιαφέρουσα περίπτωση ηπατώματος με θρόμβωση της πυλαίας φλέβας και διαχείριση μονήρους εστιακής αλλοίωσης σε κίρρωτικό ήπαρ»

## **Συνέδρια**

**29 Ιανουαρίου 2022** «Διαδικτυακή ημερίδα Κολοορθικός καρίνος, ο ρόλος του Ακτινολόγου» της Πανελληνίας Ακτινολογικής Εταιρείας» (7 CME)

**Ιανουάριος 2022** «Διαδικτυακά μαθήματα της Ελληνικής Ακτινολογικής Εταιρείας του Τομέα Νευροακτινολογίας» (12 CME)

**Νοέμβριος-Δεκέμβριος 2021** «Διαδικτυακά μαθήματα της Ελληνικής Ακτινολογικής Εταιρείας με θέμα το Πάγκρεας» (14 CME)

**Σεπτέμβριος 2021** «Διαδικτυακά μαθήματα της Ελληνικής Ακτινολογικής Εταιρείας του τομέα Νευροακτινολογίας για την Κεφαλή και τον Τράχηλο» (15 CME)

**Ιούνιος 2021** «Διαδικτυακά μαθήματα της Ελληνικής Ακτινολογικής Εταιρείας του τομέα Νευροακτινολογίας για τον Εγκέφαλο» (17 CME)

**Μάιος 2021** «Διαδικτυακά σεμινάρια με θέμα η άρθρωση του Ώμου» (1 CME)

**Μάρτιος 2021-Μάιος** «Διαδικτυακά μαθήματα της Ελληνικής Ακτινολογικής Εταιρείας με θέμα Ουροποιητικό και Γαστρεντερικό Σύστημα» (10 CME)

**Οκτώβριος 2020-Μάιος 2021** «Διαδικτυακά μαθήματα της Ελληνικής Ακτινολογικής Εταιρείας με θέμα το Μυοσκελετικό» (3 CME)

**Σεπτέμβριος 2020-Φεβρουάριος 2021** «Διαδικτυακά μαθήματα της Ελληνικής Ακτινολογικής Εταιρείας με θέμα το Ήπαρ» (12 CME)

**28 Νοεμβρίου 2020** «Διαδικτυακή ημερίδα Όγκοι και Ογκόμορφες εξεργασίες Νεφρού» της Πανελλήνιας Ακτινολογικής Εταιρείας» (5 CME)

**31 Οκτωβρίου 2020** «Διαδικτυακή ημερίδα Καρκίνος Μαστού » της Πανελλήνιας Ακτινολογικής Εταιρείας

**23-25 Οκτωβρίου 2020** « 3ο θερινό σχολείο Ακτινολογίας Μυοσκελετικού » (20 CME)

**15 Φεβρουαρίου 2020** «Πολυπαραμετρική Μαγνητική Τομογραφία Προστάτη» (4 CME)

**1-5 Σεπτέμβριος 2019** «Erasmus course mri, CNS II, spinal and pediatric imaging» (awarded 28/28 CME)

**1-2 Φεβρουάριος 2019** «Ογκολογία: Από την πρόληψη στη θεραπεία-ένας συνεχής δρόμος»

**8-10 Ιούλιος 2016** «1ο Κλινικό Φροντιστήριο Μυοσκελετικής Ακτινολογίας» (11 CME)

**Απρίλιος 2016** «Ημερίδα Οστεοπόρωσης»

**Οκτώβριος 2015** «Ημερίδα Αξονικές Σπονδυλαρθροπάθειες»

**Μάιος 2015** «Pre-Symposium Course: Modern Therapeutic Interventions in Venous Diseases»

**Μάιος 2015** Η μερίδα με θέμα ‘Ήσκιαγραφικά στην ιατρική απεικόνιση’

**Μάρτιος 2015** «Η ακτινογραφία Θώρακος στη διερεύνηση των πνευμονικών νοσημάτων: Η επανάληψη μήτηρ πάσης μαθήσεως»

**30 Οκτ/2 Νοεμβρίου 2014** «17ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο» (20 CME credits)

- Οκτώβριος 2014** «Περιφερειακό Καρδιολογικό Συνέδριο στο Ρέθυμνο της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας»
- Σεπτέμβριος 2014** «Asklepios ESOR course» στο Ηράκλειο» (9 CME credits)
- Ιούνιος 2014** «Pulse και Cardio Electrics»
- Μαΐου 2014** «2ο Σεμινάριο Υπεηχογραφίας βρεφικού και νεογνικού ισχίου» από το Dr Reinhard Graf
- Νοέμβριος 2013** «5ο Συμπόσιο της Ελληνικής Εταιρείας Αθηροσκλήρωσης» (12 CME credits)
- Απρίλιος 2013** «Διημερίδα Νευροακτινολογίας με θέμα τη «Σύγχρονη Απεικόνιση των Παθήσεων του Κεντρικού Νευρικού Συστήματος»
- Οκτώβριος 2012** «18ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ακτινολογίας» (18 CME credits)
- Μάρτιος 2012** «Ημερίδα απεικόνισης των παθήσεων του θυρεοειδούς αδένου»
- Σεπτεμβρίου 2011** «23ο Παγκρήτιο Συμπόσιο Παιδιατρικής» (8 CME credits)
- Οκτώβριος 2010** «15ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο» (15 CME credits)
- Μάρτιος 2008** «18ο Συμπόσιο Παιδιατρικής» που διοργανώθηκε από το Πανεπιστήμιο Κρήτης
- Νοέμβριος 2007** «3ο Ετήσιο Συνέδριο Παθολογίας» που διοργανώθηκε από το Πανεπιστήμιο Κρήτης (14 CME credits)
- Μάιος 2007** Ετήσια Διάσκεψη με θέμα τη χειρουργική των ενδοκρινών αδένων που διοργανώθηκε από το Χειρουργικό Ογκολογικό τμήμα του Πανεπιστημίου Κρήτης
- Νοέμβριος 2006** «2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδομητρίωσης» που διοργανώθηκε από το Πανεπιστήμιο Κρήτης (10 CME credits)
- Μάρτιος 2006** «16ο Συμπόσιο Παιδιατρικής» που διοργανώθηκε από το Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Απρίλιος 2005** «2<sup>ο</sup> συνέδριο με θέμα την Ουδετεροπενία» που διοργανώθηκε από το Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Ιανουάριος 2005** «1ο πολυθεματικό Συνέδριο του Πανεπιστημίου Κρήτης»

### ***Διαδικτυακά συνέδρια με μόρια συνεχιζόμενης εκπαίδευσης (CME)***

**-15/12/2020** Pregnancy associated Breast Cancer and Other Breast Disease: A Radiologic Review. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-15/12/2020** Leading a Radiation Medicine Department from the Epicenter of the COVID19 Pandemic in the United States. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-15/12/2020** Imaging Brachial Plexus Pathology. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-15/12/2020** Chemoradiation Treatment of Glioblastoma Multiforme: Treatment Guidelines and Considerations . IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-15/12/2020** Cardiotoxicity and Radiation Therapy: A Review Of Clinical Impact In Breast and Thoracic Malignancies .IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-15/12/2020** A Multimodality Approach to Imaging the Mediastinum and Pleura: Pearls and Pitfalls. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**

**-15/12/2020** Biliary Tract Emergencies: What the Radiologist Should Know. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-15/12/2020** Hand Masses: An Essential MRI Review. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

-10/12/2020 “Thoracic Imaging in the ICU” at vradeducation.litmos.com and is awarded **1.0 AMA PRA Category 1 Credit(s)**<sup>TM</sup>.

-10/12/2020 “Body CT With Intravenous Contrast in the ED Setting” at vradeducation.litmos.com and is awarded **1.5 AMA PRA Category 1 Credit(s)**<sup>TM</sup>.

-09/12/2020 Emergency Neuroradiology - Head CT at vradeducation.litmos.com and is awarded **0.5 AMA PRA Category 1 Credit(s)**<sup>TM</sup>.

-09/12/2020 Emerging CAR T-Cell Therapies in Multiple Myeloma: The Evidence and Implications. This program has been reviewed by the Faculty of Pharmaceutical Medicine and approved for **0.50 CPD credit**

-09/12/2020 Shifting Focus to HCC: How are Immunotherapy Combination Strategies Shaping the Outlook for Unresectable HCC. This program has been reviewed by the Faculty of Pharmaceutical Medicine and approved for **0.25 CPD credit**

-09/12/2020 Catching and Managing Progressive Fibrosing Interstitial Lung Disease Progression Earlier This program has been reviewed by the Faculty of Pharmaceutical Medicine and approved for **0.75 CPD credit**

-07/12/2020 Latest Clinical Updates on Pregnancy and Multiple Sclerosis Treatment Considerations. This program has been reviewed by the Faculty of Pharmaceutical Medicine and approved for **0.25 CPD credit**

-07/12/2020 An Emergent Role For Radiomic Decision Support In Lung Cancer. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits**<sup>TM</sup>.

-07/12/2020 A Clinical Review: Benefits of Tomosynthesis in Daily Practice. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits**<sup>TM</sup>.

-2/12/2020 New Paradigms for Progressive Fibrosing Interstitial Lung Diseases. This program has been reviewed by the Faculty of Pharmaceutical Medicine and approved for **0.50 CPD credit**

-30/9/2020 “Updates in MSK Imaging” at vradeducation.litmos.com and is awarded **1.0 AMA PRA Category 1 Credit(s)**<sup>TM</sup>.



**-5/7/2020** Imaging Acute Face and Neck Infections. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-25/6/2020** Adrenal imaging: Using A Threecategory Approach To Managing The Adrenal “Incidentaloma” . IAME designates this educational activity for **0.75 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-25/6/2020** A review of strategies for optimizing workflow, quality improvement, and patient safety within radiation oncology departments . IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-25/6/2020** A Multimodality Approach to Imaging the Mediastinum and Pleura: Pearls and Pitfalls . IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-4/4/2020** 2019-Coronavirus: What Clinicians Need to Know and is awarded **0.25 AMA PRA Category 1 Credit(s)™**.

**-9/3/2020** A Multimodality Review Of Solid and Cystic Pancreatic Masses. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-9/3/2020** Advances in MR and CT Imaging: Emphasis on Artificial Intelligence. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

**-8/3/2020** Anterior Cruciate Ligament and Meniscal Tears: A Multimodality Review. IAME designates this educational activity for **1.0 AMA PRA Category 1 credits™**.

## **Γλώσσες**

**Ελληνικά:** μητρική γλώσσα

**Αγγλικά:** άπταιστα, FCE First Certificate in English, University of Cambridge

**Γερμανικά:** άπταιστα, B2 Goethe-Institute

## **Γνώσεις πληροφορικής-Στατιστικής**

MS Office (Word, Excel, PowerPoint)

Πρόσβαση στο Internet

Access και SPSS (Εθνικό δίπλωμα από τον Οργανισμό Απασχόλησης Εργατικού Δυναμικού)

## **Συστατικές επιστολές**

Δρ Νικόλαος Γκουρτσογιάννης, Καθηγητής Ακτινολογίας και διευθυντής στον τομέα ιατρικής απεικόνισης ΠΑΓΝΗ.

Δρ Δημήτριος Μπούμπας, Διευθυντής του Τμήματος Παθολογίας και Καθηγητής Ρευματολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης.

Δρ Ελένη Παπαδάκη, Καθηγήτρια Αιματολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης.

Δρ Αλεξάνδρα Παπαϊωάννου, Λέκτορας Αναισθησιολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης.