

ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ
Βασίλαρου Ντόροθου Σταματία – Διευθύντρια MD, MSc, PhD
ΣΠΟΥΔΕΣ – ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ

- Ιατρική: *Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης*
- Ειδικότητα παθολογίας: *Γενικό Νοσοκομείο Ναυπλίου*
- Ειδικότητα Πυρηνικής Ιατρικής: *NIMITΣ*
- Ειδικότητα Πυρηνικής Ιατρικής: *Royal Postgraduate Medical School, University of London (MSc in Nuclear Medicine)*
- Επίτιμος βοηθός στο τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής του νοσοκομείου Hammersmith Λονδίνου
- Διδάκτορας Ιατρικής Αθηνών: *Έδρα υγιεινής και επιδημιολογίας*
- Διευθύντρια του τμήματος ραδιοϊσοτόπων του Κέντρου Πυρηνικής Ιατρικής (*Ναυαρίνου 4*)
- Διευθύντρια του τμήματος ραδιοϊσοτόπων του Διαγνωστικού Κέντρου «ΠΡΟΛΗΨΙΣ» (*Μιχαλακοπούλου 88Α, Αθήνα*)

ΜΕΛΟΣ ΣΕ ΙΑΤΡΙΚΟΥΣ ΣΥΛΛΟΓΟΥΣ

- Ελληνική Εταιρεία Πυρηνικής Ιατρικής και Μοριακής Απεικόνισης
- Ευρωπαϊκή Εταιρεία Πυρηνικής Ιατρικής

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΣ ΣΕ ΞΕΝΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- **Expression of estrogen receptors in non-malignant mammary tissue modifies the association between insulin-like growth factor 1 and breast cancer risk.**

Samoli E¹, Lagiou A², Zourna P¹, Barbouni A³, Georgila C¹, Tsikkinis A⁴, Vassilarou D⁵, Minaki P¹, Sfika Spanos E⁷, Trichopoulos D⁸, Lagiou P⁹
Ann Oncol. 2015 Apr;26(4):793-7.

- **Is it possible to reduce even more need for axillary dissection?**

Pechlivanides G., **Vassilarou D**, Vassilaros S.
Advances in Breast Cancer Research, 2013, 2, 44-50 doi: 10.4236/abcr.2013.22008.

- **A comparison of hormonal profiles between breast cancer and benign breast disease: a case-control study.**

Lagiou P, Samoli E, Lagiou A, Zourna P, Barbouni A, Georgila C, Tsikkinis A, **Vassilarou D**, Minaki P, Sfikas C, Spanos E, Trichopoulos D.

Ann Oncol. 2013 Oct;24 (10): 2527-33. doi: 10.1093/annonc/mdt207. Epub 2013 May 30. PMID: 23723293 [PubMed – indexed for MEDLINE].

• **The hormonal profile of benign breast disease.**

Samoli E, Trichopoulos D, Lagiou A, Zourna P, Georgila C, Minaki P, Barbouni A, **Vassilarou D**, Tsikkinis A, Sfikas C, Spanos E, Lagiou P.

Br J Cancer. 2013 Jan 15;108 (1): 199-204. doi: 10.1038/bjc.2012.493. Epub 2012 Nov 20. PMID: 23169293 [PubMed – indexed for MEDLINE].

• **Diet and expression of estrogen alpha and progesterone receptors in malignant mammary tissue.**

Lagiou A, Samoli E, Georgila C, Zourna P, Barbouni A, **Vassilarou D**, Tsikkinis A, Sekeris CE, Trichopoulos D, Lagiou P.

Nutr Cancer. 2011;63 (1): 65-72. doi: 10.1080/01635581.2010.516872.

PMID: 21170813 [PubMed – Indexed for MEDLINE]

• **Sentinel node biopsy for breast cancer patients: issues for discussion and our practice.**

Pechlivanides G., **Vassilaros D.**, Tsimpanis A., Apostolopoulou A., Vasilaros S.

Patholog Res Int. 2010 Dec 28;2011: 109712

• **Estrogen alpha and progesterone receptor expression in the normal mammary epithelium in relation to breast cancer risk.**

Lagiou P, Georgila C, Samoli E, Lagiou A, Zourna P, Minaki P, **Vassilarou D**,

Papadiamandis I, Sfikas C, Kalapothaki V, Sekeris CE, Trichopoulos D.

Int J Cancer. 2009 Jan 15;124 (2): 440-2. doi: 10.1002/ijc.23899.

PMID: 18798271 [PubMed – indexed for MEDLINE].

• **Diet and expression of estrogen alpha and progesterone receptors in the normal mammary gland.**

Pagona Lagiou, Evangelia Samoli, Areti Lagiou, Christina Georgila, Pantelina Zourna, Anastasia Barbouni, George Gkiokas, **Dorothy Vassilarou**, Annivas Tsikkinis, Constantinos Sfikas, Constantine E. Sekeris, Chung-Cheng Hsieh, Hans-Olov Adami, Dimitrios Trichopoulos

Received: 23 September 2008/ Accepted: 11 November 2008/ Published online: 27 November 2008. Springer Science + Business Media B.V. 2008

• **Comparison of age at first full – term pregnancy between women with breast cancer and women with benign breast diseases.**

Areti Lagiou, Pagona Lagiou, **Dorothy-Stamatia Vassilrou**, Melpomeni Stoikidou and Dimitrios Trichopoulos.

Int.J.Cancer: 107, 817-821 (2003) Wiley-Liss, Inc.

- **"Bone marrow transplantation: effects of conditioning and cyclosporin prophylaxis on microvascular permeability to a small solute (technetium - 99m diethylene triamine penta-acetic acid)".**

A.M. Peters, **D.S. Vassilarou**, J.M. Hows, and F.W. Ballardie.
European Journal of Nuclear Medicine. 02/1991; 18(3).

- **"Η χρήση της ραδιοϊσοτοπικής αγγειογραφίας με Tc-99m σεσημασμένα ερυθρά στην εντόπιση των αιμορραγιών του κατώτερου πεπτικού".**

I. Μαλαμίτση, Μ. Φάτσης, **Δ. Βασιλάρου**, Δ. Δημακόπουλος, Γ. Ρωσσώνης, Κ. Κουτουλίδης. Ελληνική Γαστρεντερολογία (1991).

- **"A Study of familiar occurrence of breast cancer in Greece" D.Vassilarou, A. Tzonou, S. Vassilaros, A. Kalandidi, Y. Papadiamantis, D. Trichopoulos. The Cancer Journal Vol. 3 no.5, September-October, pp 244- 247, 1990.**

- **"The Intracavitary use of Radiolabelled HMFG Monoclonal Antibody"**, J. Malamitsi, D. Skarlos, S.Fotiou, A. Varvarigou, P. Papakostas, G. Aravantinos, **D. Vassilarou**, J. Taylor-Papadimitriou, G. Koutoulidis, G. Hooker, D. Snook, A.A. Epenetos. Journal of Nuclear Medicine, Dec. 29 : 1910 - 1915, 1988.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Μάθημα σε ειδικευόμενους Πυρηνικούς Ιατρούς **"Η Συμβολή της Πυρηνικής Ιατρικής στην Παιδιατρική"**
Αθήνα 16 Δεκεμβρίου 2017, Αίθουσα Εκπαίδευσης ΓΝΑ "Λαϊκό"
- 5ος κύκλος Μετεκπαιδευτικών Μαθημάτων Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης (ΕΕΠΙ & ΜΑ) **«Φυσιολογία Νεφρικής Λειτουργίας – Ραδιοφάρμακα»**
- Αθήνα 21-22 Μαΐου 2016, Αμφιθέατρο ΓΝΑ «Αλεξάνδρα»
- 4ος κύκλος Μετεκπαιδευτικών Μαθημάτων Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης (ΕΕΠΙ & ΜΑ) **«Η συμβολή της Πυρηνικής Ιατρικής στην Παιδιατρική»**
- Αθήνα 6-7 Ιουνίου 2015, Αμφιθέατρο Δώμα ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός».
- Μάθημα σε ειδικευμένους ιατρούς **«Φρουρός λεμφαδένας σε ασθενείς με καρκίνος του μαστού και μελάνωμα»** 3ο Πανελλήνιο Διαιτητικό Αντικαρκινικό Συνέδριο 26-29 Απριλίου 2007 Αθήνα.
- Μάθημα σε ειδικευόμενους Ιατρούς με θέμα **« Λεμφοσπινθηρογράφημα» Αθήνα, Φεβρουάριος 2002, ΓΝΑ «Γεώργιος Γεννηματάς»**

- Μάθημα στους υποψήφιους Ιατρικής Φυσικής με θέμα « **Παιδιατρική Πυρηνική Ιατρική**» **Ιανουάριος 2000**.
- Μάθημα στα πλαίσια του εκπαιδευτικού προγράμματος του Ιδρύματος Οστεοπόρωσης, με θέμα: «**Σπινθηρογράφημα Οστών**», Φεβρουάριος, 1997.
- Μάθημα με θέμα : «**Διερεύνηση των οστών**» στα μετεκπαιδευτικά μαθήματα που, οργάνωσε η Ελληνική Εταιρεία Πυρηνικής Ιατρικής και Βιολογίας , Μάρτιος ,1996.
- Συζήτηση Στρογγυλού Τραπέζιου με θέμα: «**Ραδιοϊσοτοπική διερεύνηση Φλεγμονών**» στο 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πυρηνικής Ιατρικής, 1996.
- Μάθημα με θέμα: «**Καρκινικοί δείκτες και πρόγνωση καρκίνου του μαστού**» στο εφαρμοσμένο σεμινάριο. Παθήσεις μαστού της Ελληνικής Αντικαρκινικής Δράσης, Αθήνα 8-11 Δεκεμβρίου 1990.

Συνεχή συμμετοχή και παρουσιάσεις σε διεθνή και ελληνικά συνέδρια