

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΕΠΩΝΥΜΟ:	ΘΩΜΑΣ
ΟΝΟΜΑ:	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:	ΑΧΙΛΛΕΑΣ
ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ:	ΔΗΜΗΤΡΑ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ:	21/5/1971
ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ:	ΒΟΛΟΣ(ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ)
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ:	Έγγαμος, δύο τέκνα
ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	0035796092274, 0306945654202
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	thomasproge71@gmail.com
ΙΣΤΟΤΟΠΟΣ ΙΑΤΡΕΙΟΥ	www.dimitriosthomas.gr
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΙΑΤΡΕΙΟΥ:	Κορυτσάς 30, Πάφος
ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΙΑΤΡΕΙΟΥ:	035726020826

ΠΡΟ-ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

ΒΑΣΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: Απόφοιτος Γυμνασίου-Λυκείου (αποσπώντας συνολικά 6 Αριστεία και 5 Βραβεία μαθητικής επίδοσης και χρησιμοθητίας).

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ: Αγγλικά και Γαλλικά.

ΜΟΥΣΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ: Πιάνο και ανώτερα θεωρητικά μαθήματα μουσικής.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

Εισαχθής κατόπιν εισαγωγικών εξετάσεων στην Ιατρική Σχολή Αθηνών στις 12/9/1990 και απόκτηση πτυχίου Ιατρικής στις 3/12/1996. Χορήγηση άδειας ασκήσεως επαγγέλματος στις 2/01/1997 από τη Νομαρχία Αθηνών (Αρ. Πρωτ.: 27318).

ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ

Από τις 27/1/1997 έως τις 27/7/1998, ως οπλίτης Ιατρός στη Ζ-Μοίρα Αμφίβιων Καταδρομών (Ζ-ΜΑΚ).

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ

Από τις 8/9/1998 έως τις 7/12/1999, στο άγονο αγροτικό Ιατρείο Κεραμιδίου, Νομού Μαγνησίας.

ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ: Από τις 28/7/2000 έως τη 1/4/2002 στην Α! Παθολογική Κλινική του Περιφερειακού Γενικού Νοσοκομείου Ελευσίνας Θριάσιο.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ: Έναρξη ειδικότητας Ενδοκρινολογίας στη 1/10/2003 στην Ενδοκρινολογική Κλινική του Π.Γ.Ν «Μεταξά».

Περιληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

Χορήγηση τίτλου Ιατρικής Ειδικότητας ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑΣ από τη Νομαρχία Αθηνών, το Νοέμβριο 2007, Δ/ση Δημόσιας Υγείας Κ.Τ, Τμήμα Υπηρεσιών Υγείας με Αρ. Πρωτ.: 27684.

ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ

- ▶ Έμμισθος συνεργάτης του Διαγνωστικού και θεραπευτικού Κέντρου Αθηνών ΥΓΕΙΑ από τις 9/4/2000 έως τις 5/09/2003.
- ▶ Επιστημονικός συνεργάτης του ερευνητικού κέντρου Locus Medicus S.A, στο τμήμα διερεύνησης της υπογονιμότητας αγνώστου αιτιολογίας από τον Απρίλιο του 2002 έως το Δεκέμβριο 2005. Στο συγκεκριμένο τμήμα έγινε η έναρξη της βασικής έρευνας για την εκπόνηση της Διδακτορικής Διατριβής σε συνεργασία με την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθήνας (στον Τομέα της Βιοχημείας).
- ▶ Επιστημονικός Συνεργάτης, από τις 20/2/2008 του Ενδοκρινολογικού Τμήματος της Παθολογικής Φυσιολογίας και κατόπιν της Α! Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής και Ειδικής Νοσολογίας, του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
- ▶ Έμμισθη θέση Ενδοκρινολόγου στο Ταμείο Υγείας Προσωπικού Εθνικής Τραπέζης (Τ.Υ.Π.Ε.Τ) από τις 11/3/2008 έως τις 30/10/2020.
- ▶ Ιδιωτικό Ιατρείο (Κηφισίας 62, 5^{ος} όροφος) από τον Οκτώβριο 2008 έως τον Ιούνιο 2021.
- ▶ Ιατρείο (Κορυτσάς 30, Orphanides Court, διαμέρισμα 107, Πάφος), από τον Ιούλιο 2021 έως σήμερα.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ-ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ

A. Διδακτορική διατριβή με θέμα: Ο ρόλος των ιογενών λοιμώξεων σε περιπτώσεις υπογονιμότητας ή αποβολών άγνωστης αιτιολογίας. Ημερομηνία Καθομολόγησης-Ορκομωσίας: 11/12/2006.

B. Άδεια εκτέλεσης υπερήχων οργάνων ειδικότητας Ενδοκρινολογίας.

- Απόφαση (ΑΠ: Υ10α/Γ.Π.010-157707) διορισμού για 6μηνη εξειδίκευση στους υπερήχους που αφορούν σε όργανα της ειδικότητας.
- Διορισμός για το 6μηνο της εκπαίδευσης στις 3 Νοεμβρίου 2009.
- Ολοκλήρωση της εκπαίδευσης στους υπερήχους ενδοκρινών οργάνων, ως άμισθος υπεράριθμος ειδικευμένος ιατρός-Ενδοκρινολόγος, στο τμήμα υπερήχων του Γενικού Κρατικού Νοσοκομείου Αθηνών «Γεώργιος Γεννηματάς» στις 2/6/2010.
- Απόκτηση άδειας εκτέλεσης υπερήχων ειδικότητας ενδοκρινολογίας στις 20/12/2010 (Αρ. Πρωτ. Υ7α/Γ.Π.71687, αναρτητέα στο διαδίκτυο).
- Προσκεκλημένος εκπαιδευτής στους υπερήχους (από την Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία, στο 39^ο Πανελλήνιο Ενδοκρινολογικό Συνέδριο).

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ-ΜΕΛΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

- ▶ Μέλος της Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας-Πανελληνίας Ένωσης Ενδοκρινολόγων.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Διεθνή περιοδικά

1) The effect of valacyclovir treatment on NK-cells of women with a history of infertility.

Thomas D, Michou V, Tegos V, Patargias T, Moustakarias T, Kanakas N, Matzavinou T, Apostolidis C, Kalofoutis A, Tsilivakos V.

Am J Reprod Immunol 2004;51(1):248-255.

Επίσης συμπεριλαμβάνεται ως περίληψη στο Journal of Reproductive Immunology, Volume 58, No 2 (April 2003).

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15209395>

2) Altered immunophenotypic parameters in infertile women. Possible role of herpes viremia.

D. Thomas, V. Michou, T. Moustakarias, V. Aleporou, T. Mantzavinou, K. Mitsakos-Barbagiannis, A. Kalofoutis, V. Tsilivakos.

Am J Reprod Immunol 2005;54(2):101-111.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16105102>

3) Possible reasons for different pattern of thyroglobulin and thyroid peroxidase autoantibodies disappearance in patients with differentiated thyroid carcinoma following total thyroidectomy and iodine-131 ablation.

D. Thomas, V. Liakos, E. Vassiliou, F. Hatzimarkou, A. Tsatsoulis, and P. Kaldrimides.

J Endocrinol Invest 2007, 30:173-180.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17505148>

4) Detection of herpes virus DNA in post-operative thyroid tissue specimens of patients with autoimmune thyroid disease.

D Thomas, V Liakos, V Michou, N Kapranos, G Kaltsas, V Tsilivakos, A Tsatsoulis.

Journal of Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes 2008; 116:35-39.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18240111>

5) Testicular microlithiasis in siblings: clinical implications.

Dimitrios Thomas, Elpis Vlachopapadopoulou, Vassilios Papadakis, Regina Sklavou, Kalliope Stefanaki, Sofia Polychronopoulou, Stefanos Michalacos.

Pediatr Radiol 2008; 38: 688-690.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18246339>

6) Functioning metastasis of papillary thyroid carcinoma originating as a double star effect on the post-therapeutic radioiodine whole body scan.

Gkountouvas A, Chatjimarkou F, Thomas D, Kaldrimidis P.

Inter Med 2008; 47:1-20 (DOI: 10.2169/internalmedicine.47.0792).

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18552478>

7) Herpes virus antibodies seroprevalence in children with autoimmune thyroid disease.

Thomas D, Karachaliou F, Kallergi K, Vlachopapadopoulou E, Antonaki G, Chatzimarkou F, Fotinou A, Kaldrimides P, Michalacos S.

Περιληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

Endocrine 2008; 33: 171-175.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18473192>

8) Evolution of sonographic appearance of the thyroid gland in children with Hashimoto's thyroiditis.

Elpis Vlachopapadopoulou, Dimitrios Thomas, Feneli Karachaliou, Fotini Chatzimarkou, Lia Memalari, Marina Vakaki, Philippos Kaldrymidis, Stefanos Michalacos.

J Pediatr Endocrinol Metab 2009; 22: 339-344.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19554808>

9) Long acting somatostatin analogues are an effective treatment for type 1 gastric carcinoid tumours.

Simona Grozinsky-Glasberg, Gregory Kaltsas, Chamutal Gur, Eyal Gal, Dimitrios Thomas, Susana Fichman, Dganit Barak, Ben Glaser, Ilan Shimon, David Gros.

Eur J Endocrinol 2008; 159:475-482.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18662970>

10) Antithyroid Drug-Induced Aplastic Anemia.

Dimitrios Thomas, Anestis Moisidis, Aristotelis Tsiakalos, Krystallenia Alexandraki, Vassiliki Syriou, Gregory Kaltsas.

Thyroid 2008; 18: 1-6.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18816182>

11) Exophytic and ulcerated local recurrence of papillary thyroid carcinoma with spectacular response to external beam radiotherapy.

Gkountouvas Anastasios, Thomas Dimitrios, Tertipi Athanasia, Chrysanthou Konstantinos, Kaldrimidis Philippos.

Thyroid 2008; 18: 1015-1016.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18788923>

12) Millitary lung metastases due to papillary thyroid carcinoma

Gkountouvas A, Hatzimarkou F, Thomas D, Kaldrimidis P.

BMJ 2009; doi: 10.1136/bcr.06.2008.0322 (Published 20 February 2009).

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3027415/>

13) Drug-induced esophagitis

GN Zografos, D. Georgiadou, D. Thomas, D. Kaltsas, M. Digalakis.

Dis Esoph 2009, DOI: 10.1111/j.1442-2050.2009.00972.

<https://academic.oup.com/dote/article-abstract/22/8/633/2329142?redirectedFrom=fulltext>

14) The value of 11C-5-hydroxytryptophan (5HTP) positron emission tomography (PET) in neuroendocrine tumor diagnosis and management: experience from one center.

Nikolaou A, Thomas D, Kampanellou C, Alexandraki K, Andersson LG, Sundin A, Kaltsas G.

J Endocrinological Invest 2010; 33: 794-799.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20332708>

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

15) Primary hyperparathyroidism in patients with gastric carcinoid tumours type-1: an unusual coexistence.

Dimitrios Thomas, Krystallenia Alexandraki, Argiro Nikolaou, Stavroula Antoniou, George Kanakis, Athanasios Zilos, Stavros Sougioultzis, Gregory Kaltsas.

Neuroendocrinology 2010; 92: 252-258.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20924166>

16) Thyroid cancer in Greece. A tertiary center experience.

A.Gkountouvas, M. Nikas, F. Chatzimarkou, D. Thomas, P. Georgiadis, P. Kaldrimidis.

Journal of BUON 2010, 15: 674-678.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21229628>

17) Herpes virus infected spermatozoa following density gradient centrifugation for IVF purposes.

Michou V, Liarmakopoulou S, Thomas D, Tsimaratou K, Constantoulakis P, Angelopoulou R, Tsilivakos V.

Andrologia 2012; 44: 174-180.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21848886>

18) Prognostic value of vascularity index for the diagnosis of autoimmune thyroid disease.

Thomas Dimitrios¹, Antoniou Stavroula¹, Kanakis Georgios¹, Zilos Athanasios¹, Banaka Ioanna¹, Baltas Christos², Kaltsas Gregory¹.

JBR-BTR (Journal of Belgium Radiology) 2011; 94-4.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21980734>

19) Diagnostic accuracy and clinical significance of the fine needle aspiration ki-67 labeling index in pancreatic endocrine tumors.

Michail Kaklamanos, Ioannis Karoumpalis, Charitini Salla, Dimitrios Thomas, George Kanakis, Krystallenia Alexandraki, Stavros Sougioultzis, Evanthia Diakatou, Georgios Kontogeorgos, Gregory Kaltsas.

Endocrine Related Cancer 2011; 18:1-3.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22034543>

20) Long-term follow-up of a large series of patients with type 1 gastric carcinoid tumors. Data from a multicenter study.

Dimitrios Thomas, Apostolos V. Tsolakis, Simona Grozinsky-Glasberg, Merav Fraenkel, Krystallenia Alexandraki, Stavros Sougioultzis, David J. Gross, Gregory Kaltsas.

Eur J Endocrinol 2013; 168: 185-193.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23132699>

21) The effect of rituximab on thyroid function and autoimmunity.

Kaklamanos M, Thomas D, Pikazis D, Christaki S, Kaltsas G.

Thyroid 2013; 23(8): 1044-1045.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23496243>

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

22) Value of the inferior thyroid artery peak systolic velocity in diagnosing autoimmune thyroid disease.

Banaka I, Thomas D, Kaltsas G.

J Ultrasound Med 2013; 32 :1969-1978.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24154901>

23) Are patients with autoimmune thyroid disease and autoimmune gastritis at risk of gastric neuroendocrine neoplasms type 1?

Krystalleinia I, Alexandraki, Argiro Nikolaou, Dimitrios Thomas, Vassiliki Syriou, Penelope Korkolopoulou, Stavros Sougioultzis, Gregory Kaltsas.

Clin Endocrinol 2014; 80: 686-690.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24118101>

24) Increased serum type I interferon activity in organ specific autoimmune disorders: clinical, imaging, and serological associations.

Clio P. Mavragani, Timothy B. Niewold, Antonis Chatzigeorgiou, Stamatina Danielides, Dimitrios Thomas, Kyriakos A. Kirou, Elli Kamper, Grigorios Kaltsas, Mary K. Crow.

Front Immunol 2013; 4: 1-8.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23966997>

25) Metastatic type 1 gastric carcinoid: A real threat or just a myth?

Simona Grozinsky-Glasberg, Dimitrios Thomas, Jonathan R Strosberg, Ulrich-Frank Pape, Stephan Felder, Apostolos V Tsolakis, Krystallenia I Alexandraki, Merav Frankel, Leonard Saiegh, Petachia Reisman, Gregory Kaltsas, David J Gross.

World J Gastroenterol 2013; 19: 8687-8695.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24379587>

26) The predictive value of gastrin levels for the diagnosis of gastrin enterochromaffin-like cells hyperplasia in patients with Hashimoto's thyroiditis.

Nikolaou A, Thomas D, Alexandraki KI, Sougioultzis S, Tsolakis AV, Kaltsas G.

Neuroendocrinology 2014; 99: 118-122.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24776735>

27) Current concepts in the diagnosis and management of type 1 gastric neuroendocrine neoplasms.

Kaltsas G, Grozinsky-Glasberg S, Alexandraki KI, Thomas D, Tsolakis AV, Gross D, Grossman AB.

Clin Endocrinol (Oxf) 2014; 81: 157-168.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24750249>

28) Patients with apparently non-functioning adrenal incidentalomas may be at increased cardiovascular risk due to excessive cortisol secretion.

Androulakis II, Kaltsas G, Kollias GE, Markou A, Gouli A, Thomas D, Alexandraki K, Papamichael C, Hadjidakis D, Piaditis G.

J Clin Endocrinol metab 2014; 99: 2754-2762.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24712565>

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

29) Thyroid-specific changes following treatment with biological therapies in patients with rheumatic diseases.

Michail Kaklamanos, Dimitrios Thomas, Dimitrios Pikazis, Gregory Kaltsas.

Endocrine 2015; 50: 146-153.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25690756>

30) The prognosis and management of neuroendocrine related metastatic bone disease: lessons from clinical practice.

Krystallenia I. Alexandraki, Micahil Pizanias, Inbal Uri, Dimitrios Thomas, Tristan Page, Denise Kolomodi, Chen Sheng Low, Olu Adesanya, Marina Tsoli, David J Gross, Harpal Randeva, Shirajaskathan Rajaventhana, Simona Grozinsky-Glasberg, Gregory Kaltsas, Martin O Weickert.

Endocrine 2019; 64: 690-701.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30635793>

31) Recurrence and metastatic potential in type 1 gastric neuroendocrine neoplasms.

Daskalakis K, Tsoli M, Karapanagioti A, Chrysochoou M, Thomas D, Sougioultzis S, Karoumpalis I, Kaltsas GA, Alexandraki KI.

Clin Endocrinol (Oxf) 2019 Jun 29. doi: 10.1111/cen.14055. [Epub ahead of print]

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31254407>

32) Neoplastic metastases to the endocrine glands.

Angelousi A, Alexandraki KI, Kyriakopoulos G, Tsoli M, Thomas D, Kaltsas GA, Grossman AB.

Endocr Relat Cancer 2019, doi: 10.1530/ERC-19-0263

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31645015>

Ελληνικά περιοδικά

1) Το αποτέλεσμα της χορήγησης ακυκλοβίρης στην έκβαση της εξωσωματικής γονιμοποίησης.

Θωμάς Δ, Μίχου Β, Καπράνος Ν, Μουστακαρίας Θ, Καλοφούτης Α, Τσιλιβάκος Β.

Ιατρική 2005, 87(3): 241-248.

2) Πιθανή μετάδοση ερπητοϊκής λοίμωξης από τον πατέρα στο έμβρυο.

Θωμάς Δ, Μίχου Β, Τζεφεράκος Α, Σακελλαρίου Μ, Καλοφούτης Α, Τσιλιβάκος Β.

Ιατρική 2005, 88(3): 248-254.

3) Επίδραση της οκτρεοτίδης στην έκκριση αυξητικής ορμόνης μετά δοκιμασία ανοχής γλυκόζης σε χειρουργημένους μεγαλακρικούς ασθενείς.

Δ Θωμάς, Ν Μυτακίδης, Β Λιάκος, Ε Βασιλείου, Μ Ζαχαρίου, Φ Καλδρυμίδης.

Ιατρική 2006, 89 (3): 283-290.

4) Ανδρική υπογονιμότητα ανοσολογικής αιτιολογίας. Ο ρόλος των αντισπερματικών αντισωμάτων.

Δ Θωμάς, Β Τσιλιβάκος.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

Ιατρική 2006, 90 (3): 221-239.

5) NK λεμφοκύτταρα. Φυσιολογία και ρόλος στις διαταραχές γονιμότητας.

Δ Θωμάς, Β Μίχου, Β Πρεσβέλου, Β Τσιλιβάκος.

Ιατρική 2006, 90 (5): 363-379.

6) Μεταβολή των υπερηχογραφικών ευρημάτων του θυρεοειδούς αδένος σε παιδιά με θυρεοειδίτιδα Hashimoto.

Δημήτριος Θωμάς, Ελπίδα Βλαχοπαπαδοπούλου, Φενέλη Καραχάλιου, Φωτεινή Χατζημάρκου, Λία Μαμελάη, Μαρίνα Βακάκη, Φίλιππος Καλδρυμίδης, Στέφανος Μιχαλάκος.

Ιατρική 2008: 94 (1): 76-81.

7) Μικρολιθίαση όρχεων.

Θωμάς Δημήτριος, Ελπίδα Βλαχοπαπαδοπούλου, Βασίλειος Παπαδάκης.

Παιδιατρική 2008 (τεύχος Μαΐου-Ιουνίου).

8) Νεότερα δεδομένα στη διερεύνηση της αιτιολογίας των αυτομάτων αποβολών α' τριμήνου.

Β.Τσιλιβάκος, Β.Μίχου, Δ.Θωμάς.

Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής, Τόμος 18^{ος}, Παράρτημα 2^ο, 2004, σελ 45-47.

9) Ιστοπαθολογική και καρυοτυπική προσέγγιση των αποβολών. Συσχέτιση μολυσματικών αιτιών με ανοσολογικές παραμέτρους.

Β. Τσιλιβάκος, Β.Μίχου, Δ. Θωμάς.

Γραπτό Κλινικό Φροντιστήριο: «Καθ' έξιν αποβολές-Εργαστηριακή διερεύνηση» 3^ο Πανελλήνιου Συνεδρίου Ιατρικής Βιοπαθολογίας, Θεσσαλονίκη, 31 Μαρτίου 2004, σελ 12-15.

ΕΡΓΑΣΙΕΣ –ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

α. Συνέδρια εξωτερικού

1) The effect of valacyclovir treatment on NK cells of women with a history of infertility.

Thomas D, Michou V, Sakarellos A, Apostolidis A, Pistofidis G, Tegos V, Moustakarias T, Kanakas N, Matzavinou T, Tsilivakos V.

4th Congress of the European society for Reproductive and Developmental Immunology. Rhodes, 2003.

(Announced also in 2nd Panhellenic Conference of Fertility and Sterility, Salonica 2002).

2) Detection of anti-Tg and anti-TPO: comparison of chemiluminescence and ELISA assays.

Thomas Dimitrios, Liakos Vassilios, Vassiliou Emmanouil, Kaldrimides Philippos, Cloraki-Bobota Antigoni, Grypaiou Antonia, Sigala Paraskevi.

European Congress of Endocrinology, 3-7 September, Gotenborg, 2005.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

3) Acyclovir treatment of herpes virus infected spermatozoa and possible effect on IVF outcome.

D. Thomas, V. Michou, N. Kapranos, T. Moustakarias, A. Kalofoutis, V. Tsilivakos.

18th Congress of European Society for Urological Research, 4-6 November, Athens, 2004.

4) High performance liquid chromatography (HPLC) in the follow-up of mitotane therapy in a patient with adrenal carcinoma.

D Thomas, I Kostoglou-Athanasiou, S Bournazos, N Mytakidis, V Liakos, E Vassiliou, P Athanasiou, P Kaldrymidis.

8th European Congress of Endocrinology, Glasgow UK, 1-5 April 2006.

(Announced also in 33d Panhellenic Conference of Endocrinology and Metabolism, Athens 2006).

(Announced also in 11th Panhellenic Conference of Internal Medicine, Athens 2005).

5) Rate of decrease in anti-thyroid antibody levels after therapeutic intervention in patients with thyroid cancer.

D Thomas, I Kostoglou-Athanasiou, E Vassiliou, V Liakos, N Mytakidis, F Chatzimarkou, P Athanasiou, P Kaldrymidis.

8th European Congress of Endocrinology, Glasgow UK, 1-5 April 2006.

(Announced also in 33d Panhellenic Conference of Endocrinology and Metabolism, Athens 2006).

(Announced also in 11th Panhellenic Conference of Internal Medicine, Athens 2005).

6) Factors affecting height velocity (HV) during GnRH analog therapy in girls with central precocious puberty.

D. Thomas^{1,2}, E. Vlachopapadopoulou¹, F. Karachaliou¹, R. Vourliotaki¹, F. Kaldrymidis², S. Michalacos¹

¹Dept. of Growth and Development Children's Hosp. "P. & A. Kyriakou", Athens, Greece.

²Dept. of Endocrinology and Metabolism, "Metaxa" Memorial Anticancer Research Hospital, Piraeus, Greece.

European Congres of Endocrinology, Budapest, 2007.

(Announced also in 34th Panhellenic Conference of Endocrinology and Metabolism, Crete 2007).

7) The effect of nodule size on diagnostic efficacy in fine needle aspiration bio[psy of thyroid nodules.

Dimitrios Thomas, Ifigenia Kostoglou-Athanasiou, Emmanouel Vassiliou, Vassilios Liakos, Fotini Chatzimarkou, Anastasios Pappas, Panagiotis Athanasiou, Pilippos Kaldrimides.

European Congres of Endocrinology, Budapest, 2007.

(Announced also in 34th Panhellenic Conference of Endocrinology and Metabolism, Crete 2007).

8) The effect of thyroxin suppression therapy on the diagnostic efficacy of fine needle aspiration biopsy of thyroid nodules.

Dimitrios Thomas, Ifigenia Kostoglou-Athanasiou, Emmanouel Vassiliou, Vassilios Liakos, Fotini Chatzimarkou, Anastasios Pappas, Panagiotis Athanasiou, Pilippos Kaldrimides.

European Congres of Endocrinology, Budapest, 2007.

(Announced also in 34th Panhellenic Conference of Endocrinology and Metabolism, Crete 2007).

9) Herpes virus antibodies seroprevalence in children with autoimmune thyroid disease.

Dimitris Thomas, Feneli Karahaliou, Konstantina Kallergi, Elpis Vlachopapadopoulou, Georgia Anonaki, Aspasia Fotinou, Philippos Kaldrimides, Stefanos Michalacos.
47th Annual Meeting of the ESPE, Turkey, September 2008.

10) Papillary thyroid carcinoma comparative study between rhTSH administration and withdrawal L-thyroxine for the detection of residual or pathological tissue.

Vassileiou E, Thomas D, Liakos V, Mitakidis N, Kostoglou S, Papas A, Kaldrimidis F
12th International Congress of Endocrinology, Lisbon, September 2004.

11) Final height and timing of menarche after treatment for idiopathic central precocious puberty (CPP).

E. Vlachopapadopoulou, D. Thomas, F. Karachaliou, M. Vakaki, P. Kaldrymidis, S. Michalacos.
10th European Congress of Endocrinology, Berlin, May 3-7, 2008.

12) Evolution of sonographic appearance of the thyroid gland in children with autoimmune thyroid disease.

E Vlachopapadopoulou, D Thomas, F Karahaliou, F Chatzimarkou, L Mamelai, M Vakaki, P Kaldrimidis, S Michalacos.
90th Annual Meeting of Endocrine Society, San Francisco, USA, June 15-18, 2008.

13) Nonalcoholic fatty liver disease and metabolic syndrome in obese children.

Feneli Karahaliou, Elpis Vlachopapadopoulou, Dimitrios Thomas, Aspasia Fotinou, Erini Paraskaki, Stefanos Michalacos.
46th Annual meeting for Paediatric Endocrinology (ESPE), Helsinki, Finland, June 27-30, 2007.

14) Clinical factors affecting height velocity (HV) during GnRH analog therapy in girls with central precocious puberty (CPP).

Elpis Vlachopapadopoulou, Feneli Karahaliou, Dimitrios Thomas, Philippos Kaldrimides, Stefanos Michalacos.
46th Annual meeting for Paediatric Endocrinology (ESPE), Helsinki, Finland, June 27-30, 2007.

15) Thyroid hormones in obese children and adolescents.

Feneli Karahaliou, Elpis Vlachopapadopoulou, Dimitrios Thomas, Aspasia Fotinou, Erini Paraskaki, Stefanos Michalacos.
46th Annual meeting for Paediatric Endocrinology (ESPE), Helsinki, Finland, June 27-30, 2007.

16) Selective venous sampling catheterisation for the detection of metastases and recurrent medullary thyroid carcinoma.

Liakos Vassilios, Magoulas Dimitrios, Thomas Dimitrios, Vassiliou Emmanouil, Kaldrimides Philippos.
European Congress of Endocrinology, 3-7 September, Gotenborg, 2005.

17) White coat hypertension: how often is it responsible for inadequate blood pressure control in renal patients?

Περιληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

J. T. Papadakis, J. Malegos, D. Thomas, D. Karamichalis.

Renal Unit, Thriassion Hospital, Elefsina, Greece.

ERA-EDTA Congress-Copenhagen, Denmark, July 14-17 2002.

18) The role of denaturing high performance liquid chromatography in confirmation of clinical diagnosis of syndrome MEN 2B.

Vassiliou Emmanouil, Burnazos Stavros, Thomas Dimitrios, Liakos Vassilios, Mytakidis Nikolaos, Papagrighoriou Lemonia, Georgiadis Pavlos, Kaldrimidis Philippos.

European Congress of Endocrinology, 3-7 September, Gotenborg, 2005.

19) Multiple Endocrine Neoplasia type 1 and angiomyxoma.

I Kostoglou-Athanasiou, P Athanasiou, D Thomas, N Mytakidis, E Vassiliou, V Liakos, P Kaldrymidis.

8th European Congress of Endocrinology, Glasgow UK, 1-5 April 2006.

(Announced also in 33^d Panhellenic Conference of Endocrinology and Metabolism, Athens 2006).

(Announced also in 11th Panhellenic Conference of Internal Medicine, Athens 2005).

20) Herpes viruses presence following density gradient semen washing technique.

S. Liarmakopoulou, V. Michou, D. Thomas, H. Pappa, A. Argiriou, C. Apostolidis, G. Xidias, V. Tsilivakos.

13th World Congress on In Vitro Fertilization Assisted Reproduction and Genetics, Istanbul, Turkey May 26-29, 2005.

21) Sonographic appearance of the thyroid gland in children with Hashimoto thyroiditis.

Elpis Vlachopapadopoulou, Feneli Karahaliou, Dimitrios Thomas, Fotini Chatzimarkou, Marina Vakaki, Pilippos Kaldrimides, Stefanos Michalacos.

47th Annual Meeting of the ESPE, Turkey, September 2008.

22) Suppression of idiopathic central precocious puberty, effect on adult height and menarche.

Elpis Vlachopapadopoulou, Feneli Karahaliou, Dimitrios Thomas, Fotini Chatzimarkou, Marina Vakaki, Pilippos Kaldrimides, Stefanos Michalacos.

47th Annual Meeting of the ESPE, Turkey, September 2008.

23) Thyroid cancer in elderly patients.

Kostoglou-Athanasiou Ifigenia, Vassiliou Emmanouil, Mytakidis Nikolaos, Thomas Dimitrios, Liakos Vassilios, Georgiadis Pavlos, Tertipi Anastasia, Kaldrymidis Philippos.

European Congress of Endocrinology, 3-7 September, Gotenborg, 2005.

24) Multinodular goiter and thyroid cancer.

Kostoglou-Athanasiou Ifigenia, Mytakidis Nikolaos, Vassiliou Emmanouil, Liakos Vassilios, Thomas Dimitrios, Papagrighoriou Lemonia, Zachariou Maria, Kaldrymidis Philippos.

European Congress of Endocrinology, 3-7 September, Gotenborg, 2005.

(Announced also in 32nd Panhellenic Conference of Endocrinology, Patra 2005).

Περιληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

25) Intrathyroidal thyroglossal duct cyst.

Kostoglou-Athanasiou Ifigenia, Pappas Anastasios, Kourkoulou Maria, Liakos Vassilios, Thomas Dimitrios, Vassiliou Emmanouil, Kaldrymidis Philippos.

European Congress of Endocrinology, 3-7 September, Gotenborg, 2005.

(Announced also in 32nd Panhellenic Conference of Endocrinology, Patra 2005).

26) A rare RET gene mutation is found in two apparently unrelated Greek kindreds with familial medullary thyroid carcinoma.

N Mytakidis, M Zahariou, T Anagnostopoulos, E Vassiliou, D Thomas, A Tertipi, T Rampias, I Konstantopoulou, P Natsis, D Yannoukakos, P Kaldrymidis.

8th European Congress of Endocrinology, Glasgow UK, 1-5 April 2006.

27) The prevalence of micronodular enterochromaffin-like cell hyperplasia in patients with autoimmune thyroiditis.

Nikolaou A, Sougioultzis S, Korkolopoulou P, Levidou G, Thymara I, Antoniou S, Thomas D, Bovaretos N, Tzivras M, Kaltas G. National and Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece.

6th Annual ENETS Conference, 5-7 March, Granada, Spain.

28) Study of Thyroid Blood Flow in Patients with Hashimoto Thyroiditis and Corpus Atrophic Gastritis.

A Nikolaou, D Thomas, P Korkolopoulou, I Thymara, E Zapanti, M Tzivras, S Sougioultzis, G Kaltsas,

Endocrine Society's Annual Meeting, Endo 2009, June 10-13, Washington DC, USA

29) Correlation of the Ki-67 Proliferative Index Obtained by Endoscopic Ultrasound-Guided Fine Needle Aspiration Cytology with Histopathological Findings in Pancreatic Endocrine Tumors.

M Kaklamanos, D Thomas, K Alexandraki, E Zapanti, C Salla, P Chatzipantelis, I Karoumpalis, G Kaltsas,

Endocrinology, Laiko Univ Hosp, Athens, Greece;

Cytology, Athens Gen Hosp, Athens, Greece; Gastroenterology, Athens Gen Hosp, Athens, Greece;

1st Dept of Endocrinology, Alexandra Hosp, Athens, Greece.

Endocrine Society's Annual Meeting, Endo 2009, June 10-13, Washington DC, USA

30) Treatment of metastatic medullary thyroid carcinoma with sorafenib.

Philippos Kaldrymidis, Ifigenia Kostoglou-Athanasiou, Anastasios Goudouvas, Eirini Veniou, Theodosia Bakola, Anastasia Agelopoulou, Dimitrios Thomas, Nikolaos Ziras.

11th European Congress of Endocrinology, Intanbul 25-29 April 2009.

31) Treatment of a case of metastatic thyroid cancer with sorafenib.

Philippos Kaldrymidis, Ifigenia Kostoglou-Athanasiou, Anastasios Goudouvas, Dimitrios Thomas, Athanasia Tertipi, Nikolaos Ziras.

11th European Congress of Endocrinology, Intanbul 25-29 April 2009.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

32) Incidence and clinical significance of adrenal masses in patients with gastroenteropancreatic tumors.

Kanakis G, Antoniou S, Thomas D, Zelos A, Roussaki P, Zorbala A, Lahanis S, Kaltsas G.
7th Annual ENETS Conference, Berlin 2010.

33) Downstaging of a gastroenteropancreatic tumor after combination therapy of Temozolamide, Bevacizumab and long-acting somatostatin analogs.

Antoniou, S, Kanakis G, Zelos A, Thomas D, Tzavaris N, Nikolaou A, Floros T, Koumariou A, Kaltsas G.
7th Annual ENETS Conference, Berlin 2010.

34) Primary hyperparathyroidism in patients with gastric carcinoid tumors type-1. An unusual coexistence.

Thomas D, Alexandraki K, Nikolaou A, Sougioultzis S, Kaltsas G.
7th Annual ENETS Conference, Berlin 2010.

35) Differentiated thyroid carcinoma in young adults.

Anastasios Gkountouvas, Ifigeneia Kostoglou-Athanasiou, Anastasios Pappas, Eirini Veniou, Marios Nikas, Anastasia Aggelopoulou, Dimitrios Thomas, Philippos Kaldrimides.
12th European Congress of Endocrinology, Prague, Czech Republic, 24-28 April 2010

36) The use of receptor tyrosine kinase inhibitors in metastatic differentiated thyroid carcinoma.

Anastasios Gkountouvas, Ifigeneia Kostoglou-Athanasiou, Eirini Veniou, Dimitrios Thomas, Anastasia Aggelopoulou, Marios Nikas, Nicolaos Ziras, Philippos Kaldrimides.
12th European Congress of Endocrinology, Prague, Czech Republic, 24-28 April 2010

37) Osteoporosis risk factors in a male population.

Alexandraki K^{1,2}, Apostolopoulos N³, Antoniou S¹, Thomas D¹, Kanakis G¹, Kaltsas G¹, Syriou V¹
6th European Congress of Andrology, Megaron Moussikis, Athens September-October 2010, Greece

38) ANATOMICAL DISTRIBUTION OF PRIMARY ADRENAL TUMORS. TEN YEAR SINGLE CENTER EXPERIENCE

A. Gkountouvas, I. Kostoglou-Athanassiou, I. Keramidas, F. Chatzimarkou, M. Nikas, D. Thomas, P. Georgiadis, P. Kaldrymidis
European Congress of Endocrinology, Rotterdam 2011

39) PRIMARY PITUITARY TUMORS. TEN YEAR SINGLE CENTER EXPERIENCE

A. Gkountouvas, I. Kostoglou-Athanassiou, M. Nikas, F. Chatzimarkou, I. Keramidas, D. Thomas, P. Georgiadis, P. Kaldrymidis
European Congress of Endocrinology, Rotterdam 2011

40) Prognostic parameters in adrenocortical carcinoma.

G. Zografos, E. Chatzellis, G. Boutzios, E. Kyrodinou, D. Thomas, G. Kaltsas.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

12th ENS@T Scientific Meeting - 22-23 Nov 2013

41) Metastatic bone disease in patients with neuroendocrine tumors.

K. Alexandraki, M. Chrysochoou, M. Kaltsatou, E. Chatzellis, M. Tsoli, G. Boutzios, D. Thomas, G. Kaltsas.

European Congress of Endocrinology, Poland 2014.

42) The predictive value of gastrin levels for the diagnosis of gastric enterochromaffin-like cells hyperplasia, in patients with Hashimoto's thyroiditis.

Nikolaou A, Thomas D, Alexandraki K, Sougioultzis S, Tsolakis AV, Kaltsas G.

11th Annual Conference for the diagnosis and treatment of neuroendocrine tumor disease, 5-7 March 2014, Barcelona, Spain, ENETS

43) The natural history of an apparently aggressive gastric neuroendocrine neoplasm type-1.

Alexandraki K, Karnezis J, Giannopoulou I, Alexandrou P, Thomas D, Kyriakou V, Pikoulis E, Felekouras E, Kaltsas G.

11th Annual Conference for the diagnosis and treatment of neuroendocrine tumor disease, 5-7 March 2014, Barcelona, Spain, ENETS

44) Metastatic type-1 gastric carcinoid-A real threat or just a myth?

Glasberg S, Thomas D, Strosberg JR, Pape UF, Felder S, Tsolakis AV, Alexandraki K, Fraenkel M, Saiegh L, Reissman P, Kaltsas G, Gross DJ.

11th Annual Conference for the diagnosis and treatment of neuroendocrine tumor disease, 5-7 March 2014, Barcelona, Spain, ENETS

45) Patients with metastatic bone disease and neuroendocrine neoplasms: the experience of a multicentre study.

K. Alexandraki, M. Tsoli, U. Inbal, T. Page, M. Pizaniyas, D. Thomas, C.S. Low, V. Mavroeiidi, O. Adesanya, D. Kolomodi, S. Srirajaskanthan, S. Grozinsky-Glansberg, M. O. Weickert, G. Kaltsas. P141, ECE 2018

β. Ελληνικά συνέδρια

1) Επίπτωση λοιμώξεων και έκβαση σε ασθενείς 3ης ηλικίας νοσηλευθέντες σε Παθολογική Κλινική.

A! Παθολογική Κλινική, Θριάσιο Νοσοκομείο Ελευσίνας

Δ. Θωμάς, Μ. Κολλιτσιδά, Δ. Καββαθά, Γ. Πανουτσόπουλος.

5^ο Συνέδριο Γηριατρικής και Γεροντολογικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος, 25-27 Ιανουαρίου 2001.

2) Μελέτη επιπολασμού λοίμωξης από Helicobacter Pylori σε ασθενείς πάσχοντες από σακχαρώδη διαβήτη τύπου II.

A! Παθολογική Κλινική, Θριάσιο Νοσοκομείο Ελευσίνας.

Δ. Θωμάς, Γ. Πανουτσόπουλος, Ζ. Αλεξίου, Α. Δρομπώνης, Β. Βούλγαρης.

22^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, Αθήνα 21-24 Νοεμβρίου 2002.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

3) Δράση αντιερπητικής θεραπείας στα NK λεμφοκύτταρα γυναικών με ιστορικό υπογονιμότητας.

Θωμάς Δ, Μίχου Β, Σακαρέλλος Α, Αποστολίδης Α, Πιστοφίδης Γ, Τέγος Β, Μουστακαρίας Θ, Κανακάς Ν, Μαντζαβίνος Θ, Τσιλιβάκος Β.

2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Γονιμότητας και στειρότητας, 6-8 Δεκεμβρίου 2002, Θεσ/νίκη.

4) Περίπτωση μετάδοσης ερπητοϊκής λοίμωξης από τον πατέρα στο έμβρυο.

Θωμάς Δημήτριος, Μίχου Βασιλική, Τζεφεράκος Αλέξανδρος, Σακελλαρίου Μαρία, Καλοφούτης Αναστάσιος, Τσιλιβάκος Βασίλης.

9^ο Πανελλήνιο Παθολογοανατομικό Συνέδριο, Καβάλα 24-26 Ιουνίου 2004.

5) Υποπληθυσμοί λεμφοκυττάρων περιφερικού αίματος σε γυναίκες με ιστορικό υπογονιμότητας. Ο ρόλος της υποκλινικής ερπητικής ιαιμίας στις ανοσολογικές παραμέτρους.

Δ. Θωμάς, Β. Μίχου, Θ. Μουστακαρίας, Θ. Παταργιάς, Α. Καλοφούτης, Β. Τσιλιβάκος.

6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, Θεσ/νίκη 8-11 Δεκεμβρίου 2004.

6) Η συμβολή του σπινθηρογραφήματος με Tc-99m Sestamibi στην προεγχειρητική διάγνωση του πρωτοπαθούς υπερπαραθυρεοειδισμού.

Δ. Θωμάς, Β. Λιάκος, Ε. Βασιλείου, Ν. Μυτακίδης, Α. Παππάς, Α. Τερτίπη, Λ. Παπαγρηγορίου, Φ. Καλδρυμίδης.

32^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Πάτρα 31-2 Απριλίου 2005.

7) Επίδραση της οκτρεοτίδης στην έκκριση αυξητικής ορμόνης μετά δοκιμασία ανοχής γλυκόζης σε χειρουργημένους μεγαλακρικούς ασθενείς.

Δ. Θωμάς, Ν. Μυτακίδης, Ε. Βασιλείου, Β. Λιάκος, Μ. Κούρκουλου, Π. Γεωργιάδης, Μ. Ζαχαρίου, Φ. Καλδρυμίδης.

32^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Πάτρα 31-2 Απριλίου 2005.

8) Ρυθμός ελάττωσης των αντιθυρεοειδικών αντισωμάτων μετά θεραπεία σε ασθενείς με καρκίνωμα θυρεοειδούς.

Θωμάς Δημήτριος, Κώστογλου-Αθανασίου Ιφιγένεια, Βασιλείου Εμμανουήλ, Λιάκος Βασίλειος, Μυτακίδης Νικόλαος, Χατζημάρκου Φωτεινή, Αθανασίου Παναγιώτης, Καλδρυμίδης Φίλιππος.

11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εσωτερικής Παθολογίας, Αθήνα, 10-15 Οκτωβρίου 2005.

33^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2006.

9) Η αξία της υγρής χρωματογραφίας υψηλής απόδοσης (HPLC) στην παρακολούθηση της θεραπείας με μιτοτάνη σε ασθενή με καρκίνωμα του φλοιού των επινεφριδίων.

Θωμάς Δημήτριος, Κώστογλου-Αθανασίου Ιφιγένεια, Μπουρνάζος Σταύρος, Μιτακίδης Νικόλαος, Λιάκος Βασίλειος, Βασιλείου Εμμανουήλ.

11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εσωτερικής Παθολογίας, Αθήνα, 10-15 Οκτωβρίου 2005.

33^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2006.

Περιληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

10) Μελέτη χαρακτηριστικών όζων θυρεοειδούς σε διαγνωστικές και μη διαγνωστικές παρακεντήσεις με λεπτή βελόνα.

Θωμάς Δημήτριος¹, Λιάκος Βασίλειος¹, Βασιλείου Εμμανουήλ¹, Χατζημάρκου Φωτεινή¹, Μπατίκα Πελαγία, Γκούντουβας Αναστάσιος, Μυτακίδης Νικόλαος, Κώστογλου Ιφιγένεια¹, Παππάς Αναστάσιος¹, Καλδρυμίδης Φίλιππος¹.

Μπακάλη Άννα², Πανούση Αγλαΐα², Παπαγκίκα Αικατερίνη², Αλεξιάδου Αναστασία², Πλυττά Στυλιανή², Πουλιανού Ελβίρα².

¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Ε.Α.Ν.Π «Μεταξά».

²Κυτταρολογικό Τμήμα, Ε.Α.Ν.Π «Μεταξά».

34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

11) Η επίδραση της θεραπείας καταστολής με θυροξίνη στην αποτελεσματικότητα της παρακέντησης με λεπτή βελόνα όζων θυρεοειδούς αδένου.

Θωμάς Δημήτριος¹, Βασιλείου Εμμανουήλ¹, Λιάκος Βασίλειος¹, Χατζημάρκου Φωτεινή¹, Μυτακίδης Νικόλαος, Μπατίκα Πελαγία, Γκούντουβας Αναστάσιος, Μαρίνος Γεώργιος, Κώστογλου Ιφιγένεια¹, Παππάς Αναστάσιος¹, Καλδρυμίδης Φίλιππος¹.

Μπακάλη Άννα², Πλυττά Στυλιανή², Αλεξιάδου Αναστασία², Πανούση Αγλαΐα², Παπαγκίκα Αικατερίνη², Πουλιανού Ελβίρα².

¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Ε.Α.Ν.Π «Μεταξά».

²Κυτταρολογικό Τμήμα, Ε.Α.Ν.Π «Μεταξά».

34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

12) Η επίδραση του μεγέθους των όζων στην αποτελεσματικότητα της παρακέντησης με λεπτή βελόνα όζων θυρεοειδούς αδένου.

Θωμάς Δημήτριος¹, Βασιλείου Εμμανουήλ¹, Λιάκος Βασίλειος¹, Χατζημάρκου Φωτεινή¹, Γκούντουβας Αναστάσιος, Μπατίκα Πελαγία, Κώστογλου Ιφιγένεια¹, Παππάς Αναστάσιος¹, Καλδρυμίδης Φίλιππος¹.

Μπακάλη Άννα², Αλεξιάδου Αναστασία², Παπαγκίκα Αικατερίνη², Πλυττά Στυλιανή², Πανούση Αγλαΐα², Πουλιανού Ελβίρα².

¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Ε.Α.Ν.Π «Μεταξά».

²Κυτταρολογικό Τμήμα, Ε.Α.Ν.Π «Μεταξά».

34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

13) Παράγοντες που επηρεάζουν το ρυθμό αύξησης κατά τη διάρκεια θεραπείας με GnRH ανάλογο σε κορίτσια με κεντρικού τύπου πρόωμη ήβη.

Θωμάς Δ^{1,2}, Βλαχοπαπαδοπούλου Ε¹, Καραχάλιου Φ¹, Βουρλιωτάκη Ε¹, Καλδρυμίδης Φ², Μιχαλάκος Σ¹.

¹Τμήμα Αύξησης και Ανάπτυξης, Νοσοκομείο Παίδων Π&Α Κυριακού, Αθήνα

²Ενδοκρινολογική Κλινική, Ε.Α.Ν.Π ΜΕΤΑΞΑ.

34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

14) Τελικό ανάστημα και ηλικία εμμηναρχής μετά θεραπεία αναστολής ιδιοπαθούς πρόωμης ήβης.

Δημήτριος Θωμάς, Ελπίδα Βλαχοπαπαδοπούλου, Φενέλη Καραχάλιου, Φωτεινή Χατζημάρκου, Μαρίνα Βακάκη, Φίλιππος Καλδρυμίδης, Στέφανος Μιχαλάκος.

35^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2008.

Περιληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

15) Θεραπεία αναστολής ιδιοπαθούς πρόιμης ήβης: απότερα αποτελέσματα.

Δ. Θωμάς, Ε. Βλαχοπαπαδοπούλου, Φ. Καραχάλιου, Μ. Βακάκη, Α. Φωτεινού, Φ. Καλδρυμίδης, Σ. Μιχαλάκος.

34^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα 20-24 Μαΐου 2008.

16) Υπερηχογράφημα θυρεοειδούς σε παιδιά με αυτοάνοση θυρεοειδική νόσο.

Δ. Θωμάς, Ε. Βλαχοπαπαδοπούλου, Φ. Χατζημάρκου, Φ. Καραχάλιου, Λ. Μамελάι, Μ. Βακάκη, Φ. Καλδρυμίδης, Σ. Μιχαλάκος.

34^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα 20-24 Μαΐου 2008.

17) Επιπολασμός αντισωμάτων έναντι ερπητοϊών σε παιδιά με αυτοάνοση θυρεοειδίτιδα.

Δ. Θωμάς, Ε. Φ. Καραχάλιου, Ε. Βλαχοπαπαδοπούλου, Κ. Καλλέργη, Γ. Αντωνάκη, Φ. Χατζημάρκου, Α. Φωτεινού, Φ. Καλδρυμίδης, Σ. Μιχαλάκος.

34^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα 20-24 Μαΐου 2008.

18) Επιπολασμός πρωτοπαθούς υπερπαραθυρεοειδισμού σε ασθενείς με καρκινοειδείς όγκους στομάχου.

Θωμάς Δημήτρης, Νικολάου Αργυρώ, Αλεξανδράκη Κρυσταλένια, Αντωνίου Σταυρούλα, Κανάκης Γεώργιος, Ζήλος Αθανάσιος, Ρουσάκη Παναγούλα, Μιχάλης Κακλαμάνος, Συρίου Βασιλική, Καλτσάς Γρηγόριος.

36^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αλεξανδρούπολη 2009.

19) Υπερηχογραφικά ευρήματα σε παιδιά με θυρεοειδίτιδα Hashimoto.

Δ. Θωμάς, Ε. Βλαχοπαπαδοπούλου, Φ. Καραχάλιου, Φ. Χατζημάρκου, Μ. Βακάκη, Φ. Καλδρυμίδης, Σ. Μιχαλάκος.

36^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αλεξανδρούπολη 2009.

20) Περίπτωση ασθενούς με οικογενή μεσογειακό πυρετό και αυτοάνοσο αιμολυτική αναιμία.

Καββαθά Δήμητρα, Θωμάς Δημήτριος, Βούλγαρης Βασίλειος, Αλεξανιάν Ιωάννης, Παξιμαδάκης Εμμανουήλ, Κωσταντόπουλος Κων/νος, Κάντα Αναστασία, Πανοτσόπουλος Γεώργιος.

9^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογίας, ΑΘΗΝΑ 6-11 Οκτωβρίου 2003.

21) Διακίνηση ασθενών στο Παθολογικό Ιατρείο του Τμήματος Επειγόντων Περιστατικών (ΤΕΠ) ενός Νοσοκομείου της περιφέρειας Αττικής.

Α! Παθολογική Κλινική, Θριάσιο Νοσοκομείο Ελευσίνας.

Σ. Βογιάκη, Δ. Θωμάς, Ζ. Αλεξίου, Ν. Κάρτσωνας, Γ. Πανουτσόπουλος.

28^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικής, ΑΘΗΝΑ 22-25 Μαΐου 2002.

22) Πολλαπλή Ενδοκρινική Νεοπλασία τύπου I και αγγειομύζωμα.

Κώστογλου-Αθανασίου Ιφιγένεια, Θωμάς Δημήτριος, Αθανασίου Παναγιώτης, Μυτακίδης Νικόλαος, Βασιλείου Εμμανουήλ, Λιάκος Βασίλειος, Καλδρυμίδης Φίλιππος.

11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εσωτερικής Παθολογίας, Αθήνα, 10-15 Οκτωβρίου 2005.

33^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2006.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

23) Η κλινική αξία των επιπέδων καλσιτονίνης σε ασθενείς με υπερπλασία των G-κυττάρων και καρκινοειδή στομάχου.

Κρυσταλλένια Αλεξανδράκη, Δημήτριος Θωμάς, Παναγούλα Ρουσσάκη, Νικόλαος Αποστολόπουλος, Γρηγόριος Καλτσάς.

36° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αλεξανδρούπολη 2009.

24) Προλακτίνωμα σε ασθενή με non-Hodgkin λέμφωμα.

Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Π. Αθανασίου, Δ. Θωμάς, Φ. Καλδρυμίδης.

34° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

25) Θυρεοειδικές ορμόνες και Προλακτίνη κατά την διάρκεια και μετά την αγωγή με GnRH ανάλογο για κεντρική πρόωμη ήβη

Φ Καραγάλιου, Ε Βλαχοπαπαδοπούλου, Δ Θωμάς, Α Φωτεινού, Ε Παρασκάκη, Σ Μιχαλάκος.

Τμήμα Αύξησης και Ανάπτυξης και Μικροβιολογικό Τμήμα, Νοσοκομείου Παίδων «Π & Α. Κυριακού»

34° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

26) Μη αλκοολική λιπώδης διήθηση του ήπατος σε παχύσαρκα παιδιά

Καραγάλιου Φωτεινή Ελένη¹, Βλαχοπαπαδοπούλου Ελπίδα¹, Δ. Θωμάς¹, Παρασκάκη Ειρήνη², Φωτεινού Ασπασία², Μιχαλάκος Στέφανος¹.

Τμήμα Αύξησης και Ανάπτυξης¹ και Μικροβιολογικό Τμήμα², Νοσοκομείου Παίδων «Π & Α. Κυριακού».

34° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

27) Θυρεοειδική λειτουργία παχύσαρκων παιδιών και εφήβων.

Φ. Καραγάλιου, Ε Βλαχοπαπαδοπούλου, Δ. Θωμάς, Α Φωτεινού, Ε Παρασκάκη, Σ Μιχαλάκος

Τμήμα Αύξησης και Ανάπτυξης και Μικροβιολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Παίδων «Π. & Α. Κυριακού».

34° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

28) Μικτό θηλώδες, πτωχά διαφοροποιημένο και αναπλαστικό καρκίνωμα θυρεοειδούς αδένου.

Ιφιγένεια-Κώστογλου Αθανασίου, Αναστάσιος Γκούντουβας, Δημήτριος Θωμάς, Θεοδοσία Μπακόλα, Ειρήνη Βενιού, Πελαγία Μπατίκα, Παναγιώτης Αθανασίου, Φίλιππος Καλδρυμίδης.

35° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2008.

29) Βαρύς υποθυρεοειδισμός και διάχυτη βρογχοκήλη λόγω δευτεροπαθούς εντόπισης αδενοκαρκινώματος του οισοφάγου, επί εδάφους οισοφάγου Barret στο θυρεοειδή αδένου. Παρουσίαση περιστατικού.

Γκούντουβας Αναστάσιος, Χατζημάρκου Φωτεινή, Θωμάς Δημήτριος, Μαρίνος Γιώργιος, Τσιπνίδου Ελένη, Κοσμάς Χαράλαμπος, Γεωργιάδης Πάυλος, Φίλιππος Καλδρυμίδης.

35° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2008.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

30) Αντιμετώπιση του προκνημιαίου μυξοιδήματος με Tacrolimus.

Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Π. Αθανασίου, Δ. Θωμάς, Φ. Καλδρυμίδης.
34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

31) Σηψαιμία από *Campylobacter coli* σχετιζόμενη με πνευμονία και εντεροκολίτιδα σε αλκοολικό ασθενή 55 ετών.

Α! Παθολογική Κλινική, Θριάσιο Νοσοκομείο Ελευσίνας.
Καββαθά Δήμητρα, Ευφραιμίδης Γρηγόριος, Θωμάς Δημήτριος, Σάλεμ Ζηνοβία, Τρίκκα-Γραφάκου Γρηγορία, Αντωνόπουλος Ανδρέας, Πανουτσόπουλος Γεώργιος.
7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογίας, ΑΘΗΝΑ 16-20 Οκτωβρίου 2001.

32) Παθολογικό υποτροχαντήριο κάταγμα μηριαίου ως πρώτη εκδήλωση θηλώδους καρκινώματος θυρεοειδούς αδένος.

Γκούντουβας Αναστάσιος, Χατζημάρκου Φωτεινή, Θωμάς Δημήτριος, Μαρίνος Γιώργιος, Αγγελουπούλου Αναστασία, Τερτίπη Αθανασία, Γεωργιάδης Παύλος, Παπαγρηγορίου Λεμονιά, Παππάς Αναστάσιος, Φίλιππος Καλδρυμίδης.
35^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2008.

33) Οξεία παγκρεατίτιδα οφειλόμενη σε μακρά λήψη ρετινοειδούς.

Α! Παθολογική Κλινική, Θριάσιο Νοσοκομείο Ελευσίνας.
Γ. Πανουτσόπουλος, Σ. Βογιάκη, Δ. Θωμάς, Ζ. Αλεξίου, Α. Σάμπο, Β. Βούλγαρης.
22^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, Αθήνα 21-24 Νοεμβρίου 2002.

34) Ποιοτικός έλεγχος της παραχομένης αντιυπερτασικής θεραπείας στο εξωτερικό Νεφρολογικό Ιατρείο (Ν.Ι).

Ι. Τ. Παπαδάκης, Ι. Μαλέγκος, Δ. Θωμάς.
Νεφρολογικό τμήμα ΠΓΝΕ «Θριάσιο», Ελευσίνα.
11^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Χανιά 1-3 Νοεμβρίου 2002

35) Εμφυσηματώδης πνευμονοφρίτιδα

Πανουτσόπουλος Γ., Δρομπόνης Α., Θωμάς Δ., Κάρτσωνας Ν., Αλεξίου Ζωή.
Α! Παθολογική Κλινική, Θριάσιο Νοσοκομείο Ελευσίνας.
8^ο Συνέδριο Παθολογίας, 1-5 Οκτωβρίου 2002. ΑΘΗΝΑ.

36) Νόσος Cushing και θηλώδες καρκίνωμα θυρεοειδούς.

Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Α. Παπαγρηγορίου, Ν. Μυτακίδης, Δ. Θωμάς, Ε. Βασιλείου, Μ. Κούρκουλου, Β. Λιάκος, Φ. Καλδρυμίδης.
32^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Πάτρα 31-2 Απριλίου 2005.

37) Πρωτοπαθές διαφοροποιημένο καρκίνωμα θυρεοειδικού ιστού σε τραχηλικούς λεμφαδένες. Η ύπαρξη καρκινικών θυρεοειδικών κυττάρων σε τραχηλικούς λεμφαδένες σημαίνει πάντα μεταστατική νόσο;

Αναστάσιος Γκούντουβας, Φωτεινή Χατζημάρκου, Δημήτριος Θωμάς, Μάριος Νίκας, Αναστασία Αγγελουπούλου, Αθανασία Τερτίπη, Παύλος Γεωργιάδης, Λεμονιά Παπαγρηγορίου, Αναστάσιος Παππάς, Φίλιππος Καλδρυμίδης.
36^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αλεξανδρούπολη 2009.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

38) Συσχέτιση του βάρους και των διαστάσεων του θυρεοειδούς με το ρυθμό μετεγχειρητικής ελάττωσης του τίτλου των αντιθυρεοειδικών σε ασθενείς με διαφοροποιημένο καρκίνο θυρεοειδούς αδένου.

Λιάκος Βασίλειος, Χατζημάρκου Φωτεινή, Τσατσούλης Αγαθοκλής, Θωμάς Δημήτριος, Βασιλείου Εμμανουήλ, Καλδρυμίδης Φίλιππος.

33^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2006.

39) Περίπτωση άρρενος ασθενούς με προηβική γυναικομαστία στα πλαίσια συνδρόμου αυξημένης αρωματοποίησης.

Ειρήνη Βουρλιωτάκη, Ελπίδα Βλαχοπαπαδοπούλου, Φενέλη Καραχάλιου, Δημήτριος Θωμάς, Στέφανος Μιχαλάκος.

34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κρήτη 2007.

40) Η χορήγηση Sorafenib στο μεταστατικό διαφοροποιημένο καρκίνωμα του θυρεοειδούς.

Φίλιππος Καλδρυμίδης, Ιφιγένεια Κώστογλου-Αθανασίου, Αναστάσιος Γκούντουβας, Δημήτριος Θωμάς, Ειρήνη Βενιού, Αναστασία Αγγελοπούλου, Θεοδοσία Μπακόλα, Νικόλαος Ζήρας.

36^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αλεξανδρούπολη 2009.

41) Ενδοθυρεοειδική κύστη θυρεογλωσσικού πόρου.

Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Α. Παππάς, Μ. Κούρκουλου, Β. Λιάκος, Δ. Θωμάς, Φ. Καλδρυμίδης.

32^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Πάτρα 31-2 Απριλίου 2005.

42) Πολυζώδης βρογχοκκήλη και καρκίνωμα θυρεοειδούς.

Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Ν. Μυτακίδης, Ε. Βασιλείου, Β. Λιάκος, Δ. Θωμάς, Μ. Ζαχαρίου, Φ. Καλδρυμίδης.

32^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Πάτρα 31-2 Απριλίου 2005.

43) Συχνότητα ανεύρεσης επινεφριδιακών όγκων σε ασθενείς με νευροενδοκρινικές νεοπλασίες γαστρεντερικού.

Κανάκης Γ, Αντωνίου Σ, Ζήλος Α, Ρουσσάκη Π, Θωμάς Δ, Νικολάου Α, Συρίου Β, Καλτσάς Γ.

36^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αλεξανδρούπολη 2009.

44) Οικογένεια ασθενών με ινσουλίνωμα στα πλαίσια συνδρόμου πολλαπλής ενδοκρινικής νεοπλασίας τύπου I

Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Α. Παππάς, Β. Λιάκος, Μ. Κούρκουλου, Ε. Βασιλείου, Δ. Θωμάς, Φ. Καλδρυμίδης.

Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Πειραιά Μεταξά.

31^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα 18-20 Μαρτίου 2004.

45) Κλινικοί παράγοντες καρδιαγγειακού κινδύνου σε άνδρες.

Αλεξανδράκη Κ, Αντωνίου Σ, Αποστολόπουλος Ν, Μωυσίδης Α, Νικολάου Α, Θωμάς Δ, Ζήλος Α, Καλτσάς Γ, Συρίου Β.

8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανδρολογίας, Αθήνα 2008.

46) Παράγοντες κινδύνου για οστεοπόρωση στους άνδρες.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

Αλεξανδράκη Κ, Αντωνίου Σ, Αποστολόπουλος Ν, Κανάκης Γ, Νικολάου Α, Θωμάς Δ, Καλτσάς Γ, Συρίου Β.

8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανδρολογίας, Αθήνα 2008.

47) Νευροενδοκρινείς όγκοι γαστρεντερικού (ΝΟΓ): προγνωστικοί παράγοντες βιολογικής συμπεριφοράς.

Κανάκης Γ Αντωνίου Σ, Ζήλος Α, Ρουσσάκη Π, Καρούμπαλης Ι, Θωμάς Δ, Συρίου Β, Καλτσάς Γ.

36^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αλεξανδρούπολη 2009.

48) Χρήση των αναστολέων πολλαπλών τυροσινικών κινασών και αγγειογενετικών παραγόντων Sorafenib και Sunitinib στο αναπλαστικό καρκίνωμα θυρεοειδούς αδένου.

Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Α. Γκούντουβας, Ε. Βενιού, Δ. Θωμάς, Α. Αγγελοπούλου. Μ. Νίκας, Ν. Ζήρας, Φ. Καλδρυμίδης.

2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικών Σπουδών, 11-12 Δεκεμβρίου 2009, Αθήνα

49) TSH/GH αδένωμα υπόφυσης στα πλαίσια συνδρόμου MEN 1.

Α. Γκούντουβας, Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Δ. Θωμάς, Α. Αγγελοπούλου. Ε. Βενιού, Μ. Νίκας, Α. Παππάς, Φ. Καλδρυμίδης.

2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικών Σπουδών, 11-12 Δεκεμβρίου 2009, Αθήνα

50) Η ΜΕΓΙΣΤΗ ΣΥΣΤΟΛΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΡΟΗΣ ΤΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΑ ΕΛΑΤΤΩΝΕΤΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗΣ ΣΕ ΥΠΟΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΤΙΔΑ HASHIMOTO.

Θωμάς Δ, Κανάκης Γ, Ζήλος Θ, Αντωνίου Σ., Μπανάκα Ι, Ρουσσάκη Π, Καλτσάς Γρ.

Ενδοκρινολογική Μονάδα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

51) Η ΑΞΙΑ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΙΜΑΤΩΣΗΣ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΟΥ ΠΑΡΕΓΧΥΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΑΥΤΟΑΝΟΣΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ.

Θωμάς Δ, Αντωνίου Σ, Κανάκης Γ, Θ.Ζήλος, Μπανάκα Ι, Ρουσσάκη Π, Καλτσάς Γρ.

Ενδοκρινολογική Μονάδα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

52) Η ΜΕΓΙΣΤΗ ΣΥΣΤΟΛΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΡΟΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΑΡΙΣΤΕΡΗ ΚΑΤΩ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΑ ΕΙΝΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΝΟΣΟ GRAVES Ή ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΤΙΔΑ HASHIMOTO.

Θωμάς Δ, Ζήλος Θ, Αντωνίου Σ, Κανάκης Γ, Μπανάκα Ι, Ρουσσάκη Π, Καλτσάς Γρ.

Ενδοκρινολογική Μονάδα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

53) ΑΥΤΟΑΝΟΣΗ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗ ΝΟΣΟΣ: ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΩΝ ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΕΥΡΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΤΗ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΗ Ή ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ ΟΡΟΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΑΥΤΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΘΥΡΕΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ (Tg) Η/ΚΑΙ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗΣ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΑΣΗΣ (TPO)

Κανάκης Γ, Θωμάς Δ, Αντωνίου Σ, Ζήλος Α, Μπανάκα Ι, Τόλια Ν, Καλτσάς Γ
Ενδοκρινολογικό τμήμα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ.
Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

54) ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΥΠΟΦΥΣΙΤΙΔΑ: ΣΠΑΝΙΑ ΑΙΤΙΑ ΑΝΔΡΙΚΟΥ ΥΠΟΓΟΝΑΔΙΣΜΟΥ. ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ

Γ. Κανάκης, Δ. Θωμάς, Σ. Αντωνίου, Α. Ζήλος, Ι. Μπανάκα, Ν. Τόλια, Β. Συρίου, Γ. Καλτσάς
Ενδοκρινολογική Μονάδα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή,
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

55) ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΑΚΑ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ

Α. Ζήλος¹, Σ. Αντωνίου¹, Γ. Κανάκης¹, Ι. Μπανάκα¹, ΘΑ. Παππά², Δ. Θωμάς¹, Β. Συρίου¹, Γ. Καλτσάς¹
1Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Λαϊκό Νοσοκομείο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
2Ενδοκρινολογικό Τμήμα και Κέντρο Διαβήτη, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς, Αθήνα.
Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

56) ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΝΟΣΟ CUSHING. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΟΣ QTc (QTc DISPERSION) ΚΑΙ ΤΗΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ QTc ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ

Α. Ζήλος¹, Σ. Αντωνίου¹, Γ. Κανάκης¹, Β. Τσιαβός², Κ. Αλεξανδράκη³ Δ. Θωμάς¹, Γ. Πιαδίτης², Γ. Καλτσάς¹
1Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Λαϊκό Νοσοκομείο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
2Ενδοκρινολογικό Τμήμα και Κέντρο Διαβήτη, ΓΝΑ 'Γ. Γεννηματάς', Αθήνα
3Department of Endocrinology, St Bartholomew's Hospital, London.
Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

57) ΣΩΜΑΤΟΤΡΟΦΑ ΑΔΕΝΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΥΠΟΦΥΣΗΣ. Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ.

Α. Γκούντουβας, Ι. Κώστογλου - Αθανασίου, Μ. Νίκας, Φ. Χατζημάρκου, Δ. Θωμάς, Α.Αγγελούπουλου, Π.Γεωργιάδης, Α. Παππάς, Φ.Καλδρυμίδης.
Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Μεταβολισμού, Ε.Α.Ν.Π. «Μεταξά».
Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

58) ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΤΕΜΟΖΟΛΑΜΙΔΗΣ, BEVACIZUMAB ΚΑΙ ΜΑΚΡΑΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΑΝΑΛΟΓΩΝ

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

ΩΜΑΤΟΣΤΑΤΙΝΗΣ ΣΤΟΥΣ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥΣ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΟΓΚΟΥΣ ΤΟΥ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ.

Αντωνίου Στ 1, Ζήλος Α 1, Κανάκης Γ 1, Θωμάς Δ1, Τζαβαρής Ν 2, Σταμόπουλος Κ 3, Κουμαριανού Α 3, Καλτσάς Γρ 1.

1 Ενδοκρινολογικό τμήμα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ.

2 Ογκολογικό τμήμα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ.

3 Ογκολογική μονάδα, Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Αττικό Γενικό Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Αθηνών.

Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

59) ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥΣ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΟΥΣ ΟΓΚΟΥΣ (STAGE IV) ΜΕ ΡΑΔΙΟΣΗΜΑΣΜΕΝΟ ΡΑΔΙΟΠΕΠΤΙΔΙΟ [177LU-DOTA0, TYR3] OCTREOTATE (177LU-OCTREOTATE)

Α. Ζήλος1, Σ. Αντωνίου1, Γ. Κανάκης1, Ν. Τόλια1, Ι. Μπανάκα1 Δ. Θωμάς1, Β. Συρίου1, Γ. Καλτσάς1

1 Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Λαϊκό Νοσοκομείο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

60) Πρωτοπαθή καρκινώματα θυρεοειδούς αδένα. Η εμπειρία ενός τμήματος ενδοκρινολογίας και μεταβολισμού.

Α. Γκούντουβας, Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Μ. Νίκας, Φ. Χατζημάρκου, Δ. Θωμάς, Α. Αγγελοπούλου, Π. Γεωργιάδης, Α. Παππάς, Φ. Καλδρυμίδης.

37^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και μεταβολισμού, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

61) TSH/GH αδένωμα υπόφυσης στα πλαίσια συνδρόμου MEN-1.

Α. Γκούντουβας, Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Δ. Θωμάς, Α. Αγγελοπούλου, Ε. Βενιού, Μ. Νίκας, Α. Παππάς, Φ. Καλδρυμίδης.

37^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και μεταβολισμού, Αθήνα, Απρίλιος 2010.

62) Έκφραση του αυξητικού παράγοντα του συνδετικού ιστού (CTGF) σε εντεροχρωμαφινικά κύτταρα (ECL) και σε νευροενδοκρινικούς όγκους του στομάχου.

Ν. Μποβαρέτος, Σ. Σουγιουλτζής, Μ. Τζιβράς, Σ. Αντωνίου, Δ. Θωμάς, Α. Ζήλος, Δ. Τζιβράς, Ι. Μπανάκα, L. Grimelius, Α.Β. Τσολάκης, Γ. Καλτσάς.

30^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, 11-14 Νοεμβρίου 2011, Αθήνα.

63) Προγνωστική αξία του δείκτη πολλαπλασιασμού ki-67 σε ενδοκρινείς όγκους του παγκρέατος. Σύγκριση κυτταρολογικών και ιστολογικών δειγμάτων.

Μ. Κακλαμάνος, Ι. Καρούμπαλης, Χ. Σάλλα, Δ. Θωμάς, Γ. Κανάκης, Κ. Αλεξανδράκη, Ε. Διακάτου, Ν. Μποβαρέτο, Μ. Τζιβράς, Γ. Καλτσάς, Σ. Σουγιουλτζή.

30^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, 11-14 Νοεμβρίου 2011, Αθήνα.

64) Μελέτη αιματικής ροής στον θυρεοειδή σε ασθενείς με θυρεοειδίτιδα Hashimoto και ατροφική γαστρίτιδα σώματος.

Δ. Θωμάς, Α. Νικολάου, Π. Κορκολοπούλου, Ε. Θυμαρά, Ν. Μποβαρέτος, Δ. Τζιβράς, Σ. Σουγιουλτζής, Γ. Καλτσάς.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

30° Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, 11-14 Νοεμβρίου 2011, Αθήνα.

65) Τα ανάλογα σωματοστατίνης μακράς διάρκειας δράσης (SSAS) είναι μια αποτελεσματική θεραπεία για τύπου-1 γαστρικούς καρκινοειδείς όγκους (GCA1).

Δ. Θωμάς, Α. Νικολάου, Κ. Αλεξανδράκη, S. Grozinsky-Glasberg, D.J.Gross, N. Μποβαρέτος, Μ. Τζιβράς, Σ. Σουγιουλτζής, Γ. Καλτσάς.

30° Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, 11-14 Νοεμβρίου 2011, Αθήνα.

66) Η αξία της τομογραφίας εκπομπής ποζιτρονίων (PET) με 11C-5-υδρόξυ-τροπτοφάνη (5HTP) για την ανίχνευση και αντιμετώπιση υπολειπόμενης νόσου σε ασθενείς με μενεοεμδοκρινικούς όγκους (NETS) του πεπτικού συστήματος.

Α. Νικολάου, Δ. Θωμάς, Κ. Αλεξανδράκη, Α. Ζήλος, Δ. Τζιβράς, Ν. Μποβαρέτος, Μ. Τζιβράς, Σ. Σουγιουλτζής, Γ. Καλτσάς.

30° Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, 11-14 Νοεμβρίου 2011, Αθήνα.

67) ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΔΙΕΓΕΡΣΗΣ ΚΑΛΣΙΤΟΝΙΝΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΓΧΥΣΗ ΓΛΥΚΟΝΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ. ΠΟΙΟΣ Ο ΧΡΟΝΟΣ ΛΗΞΗΣ.

Κεραμίδας Ι., Γκούντουβας Α., Χατζημάρκου Φ., Κώστογλου – Αθανασίου Ι., Θωμάς Δ., Νίκας Μ., Τερτίπη Α., Τριβιζάκη Ε., Παπαδουλή Δ., Καλδρυμίδης Φ.

38° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Θεσ/νίκη 2011.

68) ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΠΡΩΤΟΠΑΘΩΝ ΟΓΚΩΝ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ. ΔΕΚΑΕΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.

Κεραμίδας Ι., Γκούντουβας Α., Χατζημάρκου Φ., Μάριος Ν., Κώστογλου – Αθανασίου Ι., Θωμάς Δ., Τερτίπη Α., Γεωργιάδης Π., Καλδρυμίδης Φ.

38° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Θεσ/νίκη 2011.

69) ΔΥΣΑΡΕΣΤΕΣ ΕΚΠΛΗΞΕΙΣ ΟΤΑΝ ΤΟ ΚΑΛΟΗΘΕΣ ΑΔΕΝΩΜΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ ΜΕΘΙΣΤΑΤΑΙ.

Νίκας Μ., Γκούντουβας Α., Χατζημάρκου Φ., Κεραμίδας Ι., Κώστογλου-Αθανασίου Ι., Θωμάς Δ., Γεωργιάδης Π., Καλδρυμίδης Φ.

38° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Θεσ/νίκη 2011.

70) ΚΑΛΗΣ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΟΓΚΟΙ ΤΟΥ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ.

Σχοινή Μ.1, Κανάκης Γ.1, Αντωνίου Σ. 1, Ζήλος Α.1, Ρουσάκη Π. 1, Μπανάκα Ι.1, Καρούμπαλης Ι.2, Θωμάς Δ.1, Καμπανέλλου Χ.1, Καλτσάς Γ.1

38° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Θεσ/νίκη 2011.

71) ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΛΗΣ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥΣ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΟΥΣ ΟΓΚΟΥΣ ΤΟΥ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ (NET-ΓΕΠ) ΜΕ RAD001 (EVEROLIMUS).

Μπανάκα Ι., Αντωνίου Σ., Κανάκης Γ., Ζήλος Α., Ρουσάκη Π., Σχοινή Μ., Θωμάς Δ., Καμπανέλλου Χ., Καλτσάς Γ.

38° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Θεσ/νίκη 2011.

Περιληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

72) Ο ΡΟΛΟΣ ΚΑΙ Η ΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΓΑΣΤΡΙΚΟΥΣ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΟΓΚΟΥΣ ΤΥΠΟΥ 1.

Αντωνίου Στ.1, Ζήλος Α.1, Κανάκης Γ.1 Ρουσάκη Π.1, Μπανάκα Ι.1, Σχοινή Μ.1, Θωμάς Δ.1, Καμπανέλλου Χ.1, Γκρινιάτσος Ι.2.

38° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Θεσ/νίκη 2011.

73) ΠΡΩΤΟΠΑΘΕΙΣ ΟΓΚΟΙ ΥΠΟΦΥΣΗΣ. ΔΕΚΑΕΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.

Νίκας Μ., Γκούντουβας Α., Χατζημάρκου Φ., Κεραμίδας Ι., Κώστογλου - Αθανασίου Ι., Θωμάς Δ., Γεωργιάδης Π., Καλδρυμίδης Φ.

38° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Θεσ/νίκη 2011.

74) Η επίδραση του μονοκλωνικού αντισώματος rituximab στη θυρεοειδική αυτοανοσία και λειτουργία.

Μ. Κακλαμάνος, Δ. Θωμάς, Α. Ζήλος, Ι. Μπανάκα, Π. Ρουσάκη, Δ. Πικάζης, Γ. Καλτσάς.

39° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2012.

75) Η αξία του δείκτη αιμάτωσης του παρεγχύματος του παρεγχύματος του δεξιού λοβού του θυρεοειδούς αδένα στη διαφορική διάγνωση ασθενών με θυρεοειδίτιδα Hashimoto ή νόσος Graves.

Ιωάννα Μπανάκα, Σταυρούλα Αντωνίου, Γεώργιος Κανάκης, Αθανάσιος Ζήλος, Παναγούλα Ρουσάκη, Μάριαν Σχοινή, Ελευθέριος Χατζέλης, Δημητριος Θωμάς, Γρηγόριος Καλτσάς.

39° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2012.

76) Θεραπεία ασθενών με καλής διαφοροποίησης μεταστατικούς νευροενδοκρινικούς όγκους του γαστρεντερικού (NET-ΓΕΠ) με everolimus.

Χατζέλλης Ελ., Μπανάκα Ι., Αντωνίου Σ., Κανάκης Γ., Ζήλος Α., Ρουσάκη Π., Σχοινή ., Θωμάς Δ., Καμπανάλλου ΧΡ., Καλτσάς Γ.

39° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2012.

77) Αναδρομική μελέτη ασθενών με καρκινοειδείς όγκους στομάχου τύπου-1. Δεδομένα πολυκεντρικής μελέτης.

Θωμάς Δημήτρης, Π. Ρουσάκη, Α. Ζήλος, Ι. Μπανάκα, Μ. Σχοινή, Α. Τσολάκης, S. Grozinsky-Glaberg, M. Frankel, K. Αλεξανδράκη, Σ. Σουγιουλτζής, I. Simon, D.J.Gross, Γρ. Καλτσάς.

39° Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Απρίλιος 2012.

78) Η αξία της μέγιστης συστολικής ταχύτητας ροής της αριστής κάτω θυρεοειδικής αρτηρίας στη διάγνωση της αυτοάνοσης θυρεοειδικής νόσου.

Ι. Μπανάκα, Δ. Θωμάς, Μ. Σχοινή, Ε. Χατζέλης, Γ. Καλτσάς.

40° Πανελλήνιο Ενδοκρινολογικό Συνέδριο, Αθήνα 2013.

79) Οστικές μεταστάσεις σε ασθενείς με νευροενδοκρινείς όγκους.

Δ. Θωμάς, Κ. Αλεξανδράκη, Ε. Χατζέλης, Ι. Μπανάκα, Μ. Χρυσόχοου, Μ. Καλτσάτου, Μ. Σχοινή, Γ. Μπούτζιος, Γ. Καλτσάς.

40° Πανελλήνιο Ενδοκρινολογικό Συνέδριο, Αθήνα 2013.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

80) Επιπολασμός της αυτοάνοσης γαστρίτιδας (ΑΓ) σε ασθενείς με αυτοάνοση θυρεοειδική νόσο.

Δ. Θωμάς, Α. Νικολάου, Κ. Αλεξανδράκη, Ι. Μπανάκα, Μ. Σχοινή, Ε. Σπανού, Ε. Θυμαρά, Π. Κορκολοπούλου, Σ. Σουγιουλτζής, Γ. Καλτσάς.
40^ο Πανελλήνιο Ενδοκρινολογικό Συνέδριο, Αθήνα 2013.

81) Η αποτελεσματικότητα του χημειοθεραπευτικού συνδυασμού στρεπτοζοτοκίνης/5-φθοριουρακίλης σε ασθενείς με προχωρημένο καρκινικό νεόπλασμα παγκρέατος.

Μ. Τσώλη, Ε. Χατζέλλης, Μ. Χρυσόχου, Μ. Καλτσάτου, Π. Μοσχούρης, Κ. Αλεξανδράκη, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούτζιος, Π. Κατσαούνης, Ι. Σγουρός, Μ. Βασιλαματζής, Α. Κουμαριανού, Γ. Καλτσάς.
41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

82) Η αυξημένη μέγιστη συστολική ταχύτητα ροής αίματος στις κάτω θυρεοειδικές αρτηρίες μπορεί να προηγείται χρονικά των αυξημένων επιπέδων θυρεοειδικών αυτοαντισωμάτων, σε ασθενείς με θυρεοειδίτιδα Hashimoto.

Ι. Μπανάκα, Δ. Θωμάς, Β. Συρίου, Γ. Καλτσάς.
41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

83) Αποτελεσματικότητα και ασφάλεια του mTOR αναστολέα everolimus στη θεραπεία ασθενών με νευροενδοκρινείς όγκους.

Ε. Χατζέλλης, Μ. Χρυσόχου, Μ. Καλτσάτου, Μ. Τσώλη, Γ. Μπούτζιος, Κ. Αλεξανδράκη, Δ. Θωμάς, Γ. Καλτσάς.
41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

84) Η αποτελεσματικότητα της θεραπείας με τεμοζολαμίδη στους νευροενδοκρινείς όγκους.

Μ. Καλτσάτου, Ε. Χατζέλλης, Μ. Χρυσόχου, Μ. Τσώλη, Κ. Αλεξανδράκη, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούτζιος, Γ. Καλτσάς.
41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

85) Αποτελεσματικότητα χημειοεμβολισμού ή/και εμβολισμού μεταστάσεων ήπατος, σε ασθενείς με νευροενδοκρινείς όγκους.

Μ. Καλτσάτου, Ε. Χατζέλλης, Μ. Χρυσόχου, Μ. Τσώλη, Κ. Αλεξανδράκη, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούτζιος, Γ. Καλτσάς.
41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

86) Η αποτελεσματικότητα της χορήγησης του αναστολέα TKI, σουνίτινιμπης, σε ασθενείς με μεταστατικό παγκρεατικό νευροενδοκρινικό νεόπλασμα.

Μ. Τσώλη, Ε. Χατζέλλης, Μ. Χρυσόχου, Μ. Καλτσάτου, Κ. Αλεξανδράκη, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούτζιος, Γ. Καλτσάς.
41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

87) Παράγοντες που επηρεάζουν την ανταπόκριση ασθενών με φλοιοεπινεφριδιακό καρκίνωμα στη συμπληρωματική αγωγή με μιτοτάνη.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

Ε. Χατζέλλης, Γ. Μπούτζιος, Μ. Χρυσόχου, Μ. Καλτσάτου, Μ. Τσώλη, Κ. Αλεξανδράκη, Ε. Κυροδήμου, Δ. Θωμάς, Λ. Παπαναστασίου, Β. Συρίου, Γ. Ζωγράφος, Γ. Πιαδίτης, Γ. Καλτσάς.
41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

88) Αλλαγή του εκκριτικού δυναμικού αποτελεί ίδιον χαρακτηριστικό των νευροενδοκρινών όγκων του γαστρεντερικού συστήματος (Gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors, GEP-NETS).

Μ. Χρυσόχου, Ε. Χατζέλλης, Μ. Καλτσάτου, Μ. Τσώλη, Π. Μοσχούρης, Κ. Αλεξανδράκη, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούτζιος, Β. Συρίου, Γ. Καλτσάς.

41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

89) Θεραπεία ασθενών με μεταστατικούς νευροενδοκρινείς όγκους με ραδιοπεπτίδια

Μ. Χρυσόχου, Ε. Χατζέλλης, Μ. Καλτσάτου, Μ. Τσώλη, Π. Μοσχούρης, Κ. Αλεξανδράκη, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούτζιος, Β. Συρίου, Γ. Καλτσάς.

41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

90) Ασθενείς με νευροενδοκρινείς όγκους: η δεκαετής εμπειρία της ενδοκρινολογικής μονάδας της κλινικής παθολογικής φυσιολογίας.

Δ. Θωμάς, Ι. Μπανάκα, Ε. Χατζέλλης, Μ. Χρυσόχου, Μ. Καλτσάτου, Μ. Τσώλη, Γ. Καλτσάς.

41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014

91) Η προγνωστική αξία των επιπέδων γαστρίνης στη διάγνωση της υπερπλασίας εντεροχρωμαφινικών κυττάρων στομάχου, σε ασθενείς με θυρεοειδίτιδα Hashimoto.

Α. Νικολάου, Δ. Θωμάς, ΚΙ Αλεξανδράκη, Σ. Σουγιουλτζής, Γ. Καλτσάς.

41 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Πόρτο-Χέλι, Μάιος 2014.

92) Η θεραπεία με μηνιαία χορήγηση διφωσφονικών σε ασθενείς με νευροενδοκρινή νεοπλάσματα και μεταστατική οστική νόσο.

Μ. Τσώλη, Κ. Αλεξανδράκη, Μ. Χρυσόχου, Μ. Καλτσάτου, Π. Μοσχούρης, Γ. Νικολόπουλος, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούτζιος, Γ. Καλτσάς.

42 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Μάιος 2015.

93) Ασθενείς με πολλαπλή νευροενδοκρινική νεοπλασία τύπου 1 (MEN1) παρουσιάζουν καθυστερημένη εξέλιξη και μακρά επιβίωση, παρά την παρουσία εκτεταμένης νόσου.

Μ. Χρυσόχου, Ε. Χατζέλλης, Μ. Τσώλη, Μ. Καλτσάτου, Π. Μοσχούρης, Γ. Νικολόπουλος, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούτζιος, Κ. Αλεξανδράκη, Γ. Καλτσάς.

42 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Μάιος 2015.

94) Αποτελέσματα της διαδοχικής θεραπείας everolimus/sunitinib σε ασθενείς με νευροενδοκρινικά νεοπλάσματα (NENs).

Μ. Καλτσάτου, Ε. Χατζέλλης, Μ. Χρυσόχου, Μ. Τσώλη, Π. Μοσχούρης, Γ. Νικολόπουλος, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούτζιος, Κ. Αλεξανδράκη, Γ. Καλτσάς.

42 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Μάιος 2015.

95) Αποτελεσματικότητα χορήγησης ετομιδάτης σε σειρά περιστατικών με υπερκορτιζολαιμία από ενδοκρινή νεοπλάσματα.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

Γ. Νικολόπουλος, Μ. Χρυσόχου, Μ. Καλτσάτου, Μ. Τσώλη, Π. Μοσχούρης, Ε. Χατζέλλης, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούζιος, Κ. Αλεξανδράκη, Γ. Καλτσάς.
42 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Μάιος 2015.

96) Ασθενείς με νευροενδοκρινή νεοπλάσματα: η εμπειρία του Ιατρείου της ενδοκρινικής ογκολογίας του Λαϊκού Νοσοκομείου.

Κ. Αλεξανδράκη, Μ. Καλτσάτου, Ε. Χατζέλλης, Δ. Θωμάς, Γ. Μπούζιος, Μ. Χρυσόχου, Μ. Τσώλη, Γ. Νικολόπουλος, Π. Μοσχούρης, Γ. Καλτσάς.
42 Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, Μάιος 2015.

97) Κλινική πορεία της ευθυρεοειδικής θυρεοειδίτιδας Hashimoto στα παιδιά

Καραχάλιου Φ, Καφετζή Μ, Βλαχοπαπαδοπούλου Ε, Θωμάς Δ, Καλουμένου Ε, Καπέλλα Α, Φωτεινού Α, Μιχαλάκος Σ.
43^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, 20-23 Απριλίου 2016, Αθήνα.

98) Σύγχρονη διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση των νευροενδοκρινικών νεοπλασμάτων.

Κ. Αλεξανδράκη, Γ. Μπούτζιος, Α. Αγγελούση, Δ. Θωμάς, Δ. Κολομόδη, Ι. Καρούμπαλης, Σ. Σουγιουλτζής, Θ. Λιότσου, Χ. Βεργαδής, Γ. Αναστασιάδης, Σ. Χατζηγιάννου, Δ. Ροντογιάννη, Ι. Δελλαδέτσιμα, Γ. Σωτηρόπουλος, Ε. Φελέκουρας, Α. Κουμαριανού, Γ. Καλτσάς.
43^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα 10-13 Μαΐου 2017.

ΟΜΙΛΙΕΣ-ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Θυρεοειδίτιδα

Ενδοκρινολογική Κλινική, Ε.Α.Ν.Π «ΜΕΤΑΞΑ», 26/3/2004.

Αυτοάνοση θυρεοειδίτιδα

Ερευνητικό και διαγνωστικό εργαστήριο “Locus Medicus”, 10/5/2004.

Δυναμικές δοκιμασίες ελέγχου υποφυσιακής λειτουργίας

Ενδοκρινολογική Κλινική, Ε.Α.Ν.Π «ΜΕΤΑΞΑ», 1/11/2004.

Ανοσολογικής αιτιολογίας υπογονιμότητα στον άνδρα

Ετήσιο Σεμινάριο Ανοσολογίας, 3^ο μέρος, 20^ος Κύκλος Μετεκπαιδευτικών Μαθημάτων, Αμφιθέατρο Ελληνικού Ινστιτούτου Pasteur, Αθήνα 13-15 Οκτωβρίου 2005.

Φυσιολογία υπόφυσης-αδενώματα

Ενδοκρινολογική Κλινική, Ε.Α.Ν.Π «ΜΕΤΑΞΑ», 16/5/2007.

Η συμβολή του Doppler υπερηχογραφήματος στη διαγνωστική των παθήσεων του θυρεοειδούς αδένου.

Ομιλία στο ΔΕΠ του Τμήματος της Ιατρικής Φυσικής, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιανουάριος 2009.

Περιληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

Τυχαιώματα επινεφριδίων

Ταμείο Υγειονομικής Περίθαλψης Εθνικής Τράπεζας, 17 Μαρτίου 2009.

Διαγνωστική προσέγγιση και θεραπευτική αντιμετώπιση όζων θυρεοειδούς αδένου.

13^η Πανελλήνια Επιστημονική Συνάντηση του Ελληνικού Κολλεγίου Χειρουργών Καρπενήσι 16-18 Δεκεμβρίου 2011.

Ο ρόλος του Doppler υπερηχοτομογραφήματος στη διαγνωστική των παθήσεων του θυρεοειδούς αδένου.

Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, 18/5/2012.

Αυτοάνοση θυρεοειδική νόσος: από τη μοριακή βιολογία στην κλινική πράξη.

Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, 18/5/2012.

Γαστρεντερικοί νευροενδοκρινικοί όγκοι: νεότερα δεδομένα και κλινικά περιστατικά. Παρουσίαση περιστατικού.

NET MasterClass, Ίδρυμα Ευγενίδου, Αθήνα 5 Ιουλίου 2014.

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

► Σεμινάριο Ανοσολογίας, 20^{ος} κύκλος (τρίτης), 3^ο μέρος. Ανοσοπαθολογία: νόσος-παρέμβαση. Θωμάς Δημήτριος: Ανοσολογικής αιτιολογίας ανδρική υπογονιμότητα, σελίδα 198-208.

► Βιβλίο με τίτλο: «Υπερηχογραφική προσέγγιση θυρεοειδούς αδένου» (ISBN: 978-960-930979-0): Θωμάς Δημήτριος, Γκούντουβας Αναστάσιος, Καλδρυμίδης Φίλιππος, 2008.

ΒΡΑΒΕΙΑ-ΕΠΑΙΝΟΙ-ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ

Ρυθμός ελάττωσης των αντιθυρεοειδικών αντισωμάτων, μετά θεραπεία με I-131 σε ασθενείς με καρκίνωμα θυρεοειδούς.

Θωμάς Δημήτριος, Κώστογλου-Αθανασίου Ιφιγένεια, Βασιλείου Εμμανουήλ, Λιάκος Βασίλειος, Μυτακίδης Νικόλαος, Χατζημάρκου Φωτεινή, Αθανασίου Παναγιώτης, Καλδρυμίδης Φίλιππος. 3^ο Βραβείο στο 11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εσωτερικής Παθολογίας, Αθήνα, 10-15 Οκτωβρίου 2005.

Προγνωστική αξία του δείκτη πολλαπλασιασμού ki-67σε ενδοκρινείς όγκους του παγκρέατος. Σύγκριση κυτταρολογικών και ιστολογικών δειγμάτων.

Μ. Κακλαμάνος, Ι. Καρούμπαλης, Χ. Σ'λλα, Δ. Θωμά, Γ. Κανάκη, Κ. Αλεξανδράκη, Ε. Διακάτου, Ν. Μποβαρέτο, Μ. Τζιβρά, Γ. Καλτσά, Σ. Σουγιουλτζή.

Βραβείο Αναρτημένης εργασίας στο 30^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, 11-14 Νοεμβρίου 2001, Αθήνα.

Περιληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

Χρηματοδότηση για την ερευνητική εργασία: “Value of the inferior thyroid artery peak systolic velocity in diagnosing autoimmune thyroid disease” από το Εμπειρικό Ίδρυμα. Το ύψος της οικονομικής ενίσχυσης εις μνήμη Μιλτιάδου Εμπειρικού ανήλθε στα 5000 ευρώ.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- ▶ Στο περιοδικό «ΙΑΤΡΙΚΗ» από το Μάρτιο 2007.
- ▶ Από τον Οκτώβριο 2008 Επιστημονικός Κριτής στο περιοδικό: «Recent Patents on Endocrine, Metabolic & Immune Drug Discovery».
- ▶ Από τον Αύγουστο 2009 Επιστημονικός κριτής στο περιοδικό: «Translational Therapeutics British Journal of Cancer».
- ▶ Από τις 8 Αυγούστου 2011 Επιστημονικός κριτής στο περιοδικό: « Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism, JCEM».

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕΙΣ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ-ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

4th Congress of the European society for Reproductive and Developmental Immunology. Rhodes, Greece, June 2003.

23rd Joint Meeting of the British Endocrine Societies (BES), Brighton, UK, 22-24 March 2004.

Fourth European Congress on Clinical and Economic Aspects of Osteoporosis and Osteoarthritis, Nice Acropolis Congress Center, France, November 14-17, 2003.

Recent advances in the management of malignant-and non-malignant thyroid disease. Hellenic Endocrine Society, October 16, 2004.

18th Congress of European Society for Urological Research, Athens 4-6 November 2004.

12th EFES Postgraduate Course in Clinical Endocrinology, Sitges Barcelona 11-13th November 2004.

European Congress of Endocrinology, Gotenborg 3-7 September 2005.

8th European Congress of Endocrinology, Glasgow UK 1-5 April 2006.

12th Meeting of the European Neuroendocrine Association (ENEA), 21-24 October 2006.

6th Workshop, Parasellar Lesions, ENEA, 5-7 December 2019, Athens.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Εκπαιδευτικό σεμινάριο Α! βοηθειών και καρδιοαναπνευστικής αναζωογόνησης (με δυνατότητα παροχής ναυαγοσωστικών υπηρεσιών σε επαγγελματικό επίπεδο). ΕΚΑΒ, διεύθυνση οργάνωσης και συντονισμού, τμήμα εκπαίδευσης, Αθήνα, Μάρτιος 1996.

6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογίας, Αθήνα, Οκτώβριος 2000.

27^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, Μάιος 2001.

5^ο Συνέδριο Γηριατρικής και Γεροντολογικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος, Θεσ/νίκη, Ιανουάριος 2001.

7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογίας, Αθήνα, Οκτώβριος 2001.

28^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικής, Αθήνα, Μάιος 2002.

8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παθολογίας, Αθήνα, Οκτώβριος 2002.

11^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, Νοέμβριος 2002.

22^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας, Αθήνα, Νοέμβριος 2002.

Περίληπτικό βιογραφικό σημείωμα, Δημήτριος Θωμάς, Ενδοκρινολόγος

2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελλ. Εταιρείας Γονιμότητας και Στειρότητας, Θεσ/νίκη, Νοέμβριος 2002.

Συμμετοχή στην Επιστημονική Εκδήλωση της Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών, Θεσ/νίκη, Οκτώβριος 2003.

Συμμετοχή στη 18^η Φθινοπωρινή Μετεκπαιδευτική Συνάντηση της Ενδοκρινολογικής Εταιρείας, Βόλος, Νοέμβριος 2003.

Εντατική Εκπαίδευση στην Ενδοκρινολογία, 7^{ος} κύκλος: Θυρεοειδής. Αθήνα, 6-8 Φεβρουαρίου 2004.

Παρακολούθηση του 1^{ου} Εντατικού Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου με θέμα: «Οστεοπόρωση», Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «Αττικών», 23-24 Ιανουαρίου 2004.

31^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, 18-20 Μαρτίου 2004.

Πρόσφατες εξελίξεις στην αντιμετώπιση των κακοήθων και καλοήθων θυρεοειδικών παθήσεων, Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία, Οκτώβριος 2004.

Ενδοκρινολογία Αναπαραγωγής στη γυναίκα και στον άνδρα, Αθήνα, 26-27 Νοεμβρίου 2004.

6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, Θεσ/νίκη 8-11 Δεκεμβρίου 2004.

32^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Πάτρα, 31-2 Απριλίου 2005.

Σεμινάριο Ανοσολογίας, 20^{ος} κύκλος (τριετής), 3^ο μέρος: ΑΝΟΣΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ, ΝΟΣΟΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ. Ελληνικό Ινστιτούτο Pasteur, Αθήνα, 15 Οκτωβρίου 2005.

9^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συμπόσιο: «Ενδοκρινολογικά Προβλήματα του Παιδιού και του Εφήβου», Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικής και Εφηβικής Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, 2005.

9^{ος} Κύκλος Εντατικής Εκπαίδευσης στην Ενδοκρινολογία, Λιπίδια-Μεταβολικό Σύνδρομο, Αθήνα, Φεβρουάριος 2006.

33^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2006.

10^{ος} Κύκλος, Εντατική Εκπαίδευση στην Ενδοκρινολογία, Επινεφρίδια, Αθήνα, 2007.

34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Αθήνα, Μάρτιος 2007.

8^ο Πανελλήνιο Ανδρολογικό Συνέδριο και Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο της Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Ανδρολογίας, Αθήνα 19-21 Σεπτεμβρίου 2008.

2^ο Πανελλήνιο Κλινικό Φροντιστήριο Ενδοκρινών Παθήσεων, Λουτράκι 9-11 Οκτωβρίου 2009.

Διημερίδα συνεχιζόμενης επιστημονικής εκπαίδευσης στα μεταβολικά νοσήματα των οστών, Βιτύνα Αρκαδίας, Μάρτιος 2010.

35^ο-44^ο Πανελλήνια Συνέδρια Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού 2008-2017.