

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
Δημήτριος Τηλεμ. Καραλής

Είδος	Αριθμός
Βιβλία - Σημειώσεις	9
Κεφάλαια σε βιβλία	-
Άρθρα σε Διεθνή Περιοδικά με Σύστημα Κριτών Ενταγμένα σε Βιβλιογραφικές Βάσεις Δεδομένων	7
Άρθρα σε Περιοδικά μη Ενταγμένα σε Βιβλιογραφικές Βάσεις Δεδομένων	-
Παρουσιάσεις σε Διεθνή Συνέδρια με Κριτές	22
Διαλέξεις-Παρουσιάσεις μετά από Πρόσκληση	21

1. ΣΠΟΥΔΕΣ

1. Πτυχίο Ιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (20 Μαΐου 1987)

2. Επιτυχής απόκτηση Μετεκπαιδευτικού Διπλώματος, μετά από εξετάσεις, στην Αγγειολογία – Αγγειοχειρουργική στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (24 Σεπτ. 1992)

3. Πιστοποιητικό εκπαίδευσης στην Παιδιατρική Ενδοκρινολογία στο Νοσοκομείο Παίδων «Αγλαΐα Κυριακού» (01/02/1999)

4. Απόκτηση τίτλου Ειδικότητας του Ενδοκρινολόγου (Ενδοκρινολογία – Διαβήτης – Μεταβολισμός) από το Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών της Νομαρχίας Αθηνών (30 Σεπτ. 1999)

5. Απόκτηση Άδειας εκτέλεσης Υπερήχων των οργάνων της ειδικότητας της Ενδοκρινολογίας, μετά από εξετάσεις, από τη Γενική Διεύθυνση Υγείας – Διεύθυνση Επαγγελματιών Υγείας του Υπουργείου Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης (02 Ιαν. 2004)

6. Απόκτηση Διδακτορικού τίτλου από το Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών με τίτλο «Αυξημένη Lp(a) στον Λανθάνοντα Υποθυρεοειδισμό και απάντηση στη θεραπεία με Θυροξίνη» (24 Φεβρ. 2009)

7. Απόκτηση Διπλώματος Επιτυχούς Ολοκλήρωσης Θεωρητικής και Πρακτικής Εξάσκησης, μετά από εξετάσεις, στον Ιατρικό Βελονισμό βάσει των προϋποθέσεων του Διεθνούς Συμβουλίου Ιατρικού Βελονισμού (08 Ιουν. 2014)

8. Απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στη Βιοηθική μετά από παρακολούθηση των μαθημάτων και ολοκλήρωση των προβλεπόμενων από το νόμο δοκιμασιών του Προγράμματος

Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Βιοηθική από το τμήμα Ιατρικής του
Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (14 Μαρτ. 2017)

2. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Ιδιώτης ασκών την Ιατρική στο Ιδιωτικό Ιατρείο μου από :
1999 – σήμερα

3. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

3.1 Διδασκαλία σε Προπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

Ακαδ. Έτος 2011-2012 : Επιστημονικός Συνεργάτης

03/10/2011-24/02/2012 : 9 ώρες /εβδ.

27/02/2012-05/07/2012 : 3 “

Ακαδ. Έτος 2012-2013 : Επιστημονικός- Εργαστηριακός Συνεργάτης

01/10/2012-15/02/2013 : 14 ώρες/εβδ.

04/03/2013-05/07/2013 : 5 “

Ακαδ. Έτος 2013-2014 : Επιστημονικός - Εργαστηριακός Συνεργάτης

29/11/2013-14/02/2014 : 2 ώρες/εβδ.

01/04/2014-11/07/2014 : 10 “

Ακαδ. Έτος 2014-2015 : Πανεπιστημιακός Υπότροφος

03/11/2014-20/02/2015 : 6 ώρες/εβδ.

01/12/2014-20/02/2015 : 6 “

10/03/2015-10/07/2015 : 10 “

Ακαδ. Έτος 2015-2016 : Πανεπιστημιακός Υπότροφος

02/11/2015-19/02/2016 : 12 ώρες/εβδ.

01/12/2015-19/02/2016 : 9 “

26/02/2016-01/07/2016 : 10 “

01/06/2016-01/07/2016 : 1 “

Ακαδ. Έτος 2016-2017 : Πανεπιστημιακός – Ακαδημαϊκός Υπότροφος

08/11/2016-17/02/2017 : 12 ώρες/εβδ.

14/03/2017-30/06/2017 : 12 “

Ακαδ. Έτος 2017-2018: Ακαδημαϊκός Υπότροφος

24/10/2017-16/02/2018 : 16 ώρες/εβδ.

05/03/2018-29/06/2018 : 14 “

Σύνολο ωρών : 440

Ακαδ. Έτος 2018-2019: Ακαδημαϊκός Υπότροφος

29/10/2018-08/02/2019 : 16 ώρες/εβδ. (διδασκτικό)

: 24 “ (ερευνητικό)

25/02/2019-28/06/2019 : 16 “ (διδασκτικό)

: 24 “ (ερευνητικό) Σύνολο ωρών : 1.088

Ακαδ. Έτος 2019-2020: Ακαδημαϊκός Υπότροφος
07/10/2019-31/01/2020 : 16 ώρες/εβδ. (διδασκτικό)
30/03/2020-15/07/2020 : 10 ώρες/εβδ. (διδασκτικό)
Ακαδ. Έτος 2020-2021: Ακαδημαϊκός Υπότροφος
12/10/2020-29/01/2021 : 11 ώρες/εβδ. (διδασκτικό)
Ακαδ. Έτος 2020-2021: Π.Δ. 407/1980
01/10/2020-31/12/2020 : 4 ώρες/εβδ. (διδασκτικό)

4. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

4.1 Βιβλία

1 Καραλής, Δημήτριος. 2019. Βιολογία και Εγκληματική Συμπεριφορά. Λογείον. ISBN: 978-960-9566-38-4 [βιβλίο]

2 Tsaroucha, Efthymia & Karalis, Dimitrios. 2019. English Terminology for Health Sciences: Dietetics & Nutrition (Volume I); English for Specific Purposes. Logeion. ISBN:978-960-9566-39-1 [βιβλίο]

3 Καραλής, Δημήτριος και Κλεισιάρη, Αγγελική. 2019. Περιβαλλοντική βιοηθική, Βιοτεχνολογία και γενετικά τροποποιημένα προϊόντα. Λογείον. ISBN: 978-960-9566-45-2 [βιβλίο]

4 Καραλής, Δημήτριος. 2013. Βασικές γνώσεις στο Μεταβολισμό - Μακροσυστατικά. Περιεκτικές σημειώσεις. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. [επιστημονικό εκπαιδευτικό υλικό για το Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας]

5 Καραλής, Δημήτριος. 2013. Βασικές γνώσεις στο Μεταβολισμό - Μικροσυστατικά. Περιεκτικές σημειώσεις. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. [επιστημονικό εκπαιδευτικό υλικό για το Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας]

6 Καραλής, Δημήτριος. 2013. Βασικές γνώσεις Γενικής Φαρμακολογίας. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. [επιστημονικό εκπαιδευτικό υλικό για το Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας]

7 Καραλής, Δημήτριος. 2013. Γενικές γνώσεις Παθολογικής Φυσιολογίας. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. [επιστημονικό εκπαιδευτικό υλικό για το Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας]

8 Καραλής, Δημήτριος. 2013. Εισαγωγή στην Ανατομία του Ανθρώπου - Περιεκτικές Σημειώσεις. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. [επιστημονικό εκπαιδευτικό υλικό για το Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας]

9 Καραλής, Δημήτριος. 2013. Εισαγωγή στη Φυσιολογία του Ανθρώπου - Περιεκτικές Σημειώσεις. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
[επιστημονικό εκπαιδευτικό υλικό για το Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας]

4.2 Άρθρα σε Διεθνή Περιοδικά με Σύστημα Κριτών Ενταγμένα σε Βιβλιογραφικές Βάσεις Δεδομένων

1. Karalis D T, 2019. The beneficiary role of selenium in type II diabetes: A longitudinal study. *Cureus* 11(12): e6443. doi:10.7759/cureus.6443. [άρθρο]
2. Karalis, Dimitrios & Kleisiari-Karalis, Angeliki. 2019. Biology and Criminal Behavior: Neurotransmitters, Neurohormones and Brain Damages. *Encephalos*, 56: 60-66. [άρθρο]
3. Tsaroucha, Efthymia & Karalis, Dimitrios & Kleisiari, Angeliki. 2020. An Interdisciplinary Approach to Medical Discourse: Analyzing Patients' Speech. *International Journal of Linguistics, Literature and Translation*, 3(1): 142-145, doi:10.32996/ijllt.2020.3.15 [άρθρο]
4. Dimitrios T. Karalis, et al. 2020. An Interdisciplinary Approach to the Medical Discourse of Obesity: Analyzing Patients' Speech. *IJLLT*, 3(2): 1-7, doi:10.32996/ijllt.2020.3.2.1 [άρθρο]
5. Karalis D T, Karalis T, Karalis S et al. 2020. Genetically Modified Products, Perspectives and Challenges. *Cureus* 12(3): e7306. doi: 10.7759/cureus.7306. [άρθρο]
6. Karalis D T, Karalis T, Karalis S, et al. 2020. L-Carnitine as a Diet Supplement in Patients with Type II Diabetes. *Cureus* 12(5): e7982. doi:10.7759/cureus. 7982. [άρθρο]
7. Karalis D T, Karalis T, Karalis S, et al. 2021. The Effect of Alpha-Lipoic Acid on Diabetic Peripheral Neuropathy and the Upcoming Depressive Disorders of Type II Diabetics. *Cureus* 13(1): e12773. doi: 10.7759/cureus. 12773 [άρθρο]

5. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. ΘΕΤΙΚΗ Η ΕΠΙΡΡΟΗ ΤΗΣ L-ΚΑΡΝΙΤΙΝΗΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΤΥΠΟΥ ΙΙ. Τ.Δ. Καραλής, Α.Σ. Κλεισιάρη, Δ.Τ. Καραλής. 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καρδιομεταβολικών Παραγόντων Κινδύνου. 25-27 Ιουν. 2015. Καλαμάτα. Oral. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]

2. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΟΡΜΟΝΙΚΗΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (Θ.Ο.Υ.) ΣΤΗΝ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΗ : ΠΟΙΑ Η ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ. Α.Ι.Παπαδάμ, Δ.Καραλής, Μ.Καλαρύττου, Β.Μπέτσας, Θ.Παλούκα, Χ.Αυγουστής, Χ.Οικονομίδου, Ε.Λάκκα-Παπαδόδημα. 24ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού. 10 Μαΐ. 1997. Θεσσαλονίκη. Oral. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
3. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕΓΑΛΑΚΡΙΑΣ ΜΕ ΑΝΑΛΟΓΑ ΣΩΜΑΤΟΣΤΑΤΙΝΗΣ (ΟΚΤΡΕΟΤΙΔΙΟ, ΛΑΝΡΕΟΤΙΔΗ). Ξ.Σούλου, Μ.Καλαρρύτου, Γ.Κόλλια, Α.Πηλαβά, Β.Μπέτσας, Δ.Καραλής, Χ.Αυγουστής, Θ.Παλούκα, Α.Παπαδάμ, Ε.Λάκκα-Παπαδόδημα. 26ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού. 18-31 Μαρτ. 1999. Αθήνα. Poster No 4. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
4. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ NELSON ΜΕ ΑΝΑΛΟΓΑ ΣΩΜΑΤΟΣΤΑΤΙΝΗΣ (ΟΚΤΡΕΟΤΙΔΙΟ, ΛΑΝΡΕΟΤΙΔΗ). Γ.Κόλλια, Ξ.Σούλου, Μ.Καλαρρύτου, Α.Πηλαβά, Γ.Καραγεώργος, Δ.Καραλής, Α.Παπαδάμ, Χ.Αυγουστής, Θ.Παλούκα, Ε.Λάκκα-Παπαδόδημα. 26ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού. 18-31 Μαρτίου 1999. Αθήνα. Book of abstracts p. 48. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
5. ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ L- ΚΑΡΝΙΤΙΝΗΣ ΣΤΟ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΤΥΠΟΥ ΙΙ. 11ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής. 15-17 Μαΐ. 2015. Θεσσαλονίκη. Oral. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
6. ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΓΗ ΣΕ ΠΑΧΥΣΑΡΚΑ ΑΤΟΜΑ ΣΤΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΚΛΟΝΙΔΙΝΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΕΝΟΣ ΜΗΝΟΣ ΜΕ ORLISTATE. Μ.Καλαρρύτου, Ξ.Σούλου, Γ.Κόλλια, Α.Πηλαβά, Θ.Παλούκα, Χ.Αυγουστής, Δ.Καραλής, Β.Μπέτσας, Ε.Λάκκα-Παπαδόδημα. 26ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού. 18-31 Μαρτίου 1999. Αθήνα. Book of abstracts p. 88. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
7. Η ΟΞΕΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΜΕΘΥΛΠΡΕΔΝΙΖΟΛΟΝΗΣ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΩΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΠΑΘΕΙΑΣ. Γ.Καραγεώργος, Α.Ι.Παπαδάμ, Μ.Καλαρρύτου, Χ.Αυγουστής, Δ.Καραλής, Β.Μπέτσας, Β.Δρούκα, Θ.Παλούκα, Ε.Λάκκα-Παπαδόδημα. 24ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού. 10 Μαΐ. 1997. Θεσσαλονίκη. Poster : No 41. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
8. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΟΡΜΟΝΙΚΗΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΗ. ΠΟΙΑ Η ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ. Α.Ι.Παπαδάμ, Μ.Καλαρρύτου, Χ.Οικονομίδου, Δ.Καραλής, Β.Δρούκα, Χ.Αυγουστής, Θ.Παλούκα, Γ.Καραγεώργος, Ε.Λάκκα-Παπαδόδημα. 24ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού. 10 Μαΐ. 1997. Θεσσαλονίκη. 10 Μαΐου 1997. Poster : No 39. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]

9. ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗΣ L-ΚΑΡΝΙΤΙΝΗΣ, ΕΝΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΥ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΗ ΤΗΣ ΘΥΡΟΞΙΝΗΣ, ΣΤΗΝ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΙΣΤΩΝ ΣΤΗΝ L-ΘΥΡΟΞΙΝΗ. Δ.Καραλής, Γ.Κόλλια, Χ.Οικονομίδου, Μ.Καλαρρύτου, Γ.Καραγεώργος, Α.Μπενρουμπής, Α.Παπαδάμ, Χ.Αυγουστής, Θ.Παλούκα, Ε.Λάκκα-Παπαδόδημα. 25ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού. 19-22 Μαρτ. 1998. Αθήνα. Poster : No 24. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
10. ΜΙΑ ΝΕΑ ΜΕΘΟΔΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΤΣΗ, ΤΟ "THYROCHECK" ΣΑΝ SCREENING TEST ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΟΚΛΙΝΙΚΟ ΥΠΟ ΚΑΙ ΥΠΕΡΘΥΡΕΟΕΙΔΙΣΜΟ. Γ.Κόλλια, Μ.Καλαρρύτου, Χ.Οικονομίδου, Γ.Καραγεώργος, Δ.Καραλής, Β.Δρούκα, Β.Μπέτσας, Α.Παπαδάμ, Χ.Αυγουστής, Ε.Λάκκα-Παπαδόδημα. 25ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού. 19-22 Μαρτ. 1998. Poster : No 1. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
11. SUBCLINICAL HYPOTHYROIDISM. CLINICAL ENTITY OR NOT. D.Karalis, A.J.Papadam, D.Vogiatzakis, A.Alevra, C.Avgoustis, Th.Palouka, G.Karageorgos, V.Drouka, K.Papastergiou, E.Lakka-Papadodima. 9th Balkan Congress of Endocrinology. 7-11 May 1997. Thessaloniki, Greece. Poster. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές].
12. ΠΙΘΑΝΗ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΙΔΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΕΛΗΝΙΟΥ ΣΤΟ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΠΙΔΑΙΜΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΤΥΠΟΥ II. Δ.Καραλής, Σ.Καραλής, Τ.Καραλής, Α.Κλεισιάρη, Δ.Μπαρμπάκας. 46ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδη Διαβήτη. 17-20 Απρ. 2019. Αθήνα. Oral. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
13. A NEW RAPID TSH ASSAY "THYROCHECK" AS SCREENING TEST FOR SUBCLINICAL HYPO AND HYPERTHYROIDISM. M.Kalarritou, G.Kollia, C.Ikonomidou, G.Karageorgos, A.J.Papadam, D.Karalis, V.Drouka, V.Betsas, C.Avgoustis, E.Lakka-Papadodima. 4th European Congress of Endocrinology. 9-13 May 1998. Sevilla, Spain. Book of abstracts : P2 – 171 [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
14. THERAPEUTICAL EFFECT OF L-CARNITINE, A PERIPHERAL THYROXINE ANTAGONIST, ON THE SENSITIVITY OF SEVERAL TISSUES TO L-THYROXINE. D.Karalis, G.Kollia, C.Ikonomidou, M.Kalarritou, G.Karageorgos, A.Benroubis, A.J.Papadam, C.Avgoustis, Th.Palouka, E.Lakka-Papadodima. 4th European Congress of Endocrinology. 9-13 May 1998. Sevilla, Spain. Book of abstracts : P2 – 170. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]
15. THE URSODEOXYCHOLIC ACID PREVENTS THE GALL STONE FORMATION IN PATIENTS WITH THYROID OPHTHALMOPATHY. V.Betsas, D.Tzourmakliotis, S.Manolakopoulos, A.J.Papadam, D.Karalis, Th.Palouka, E.Lakka-Papadodima. 4th European Congress of Endocrinology. 9-13 May 1998. Sevilla, Spain. Book of abstracts : P2 – 172. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]

16. THYROID OPHTHALMOPATHY : 20 YEARS EXPERIENCE WITH THE TREATMENT. G.Karageorgos, A.J.Papadam, G.Kollia, D.Karalis, C.Ikonomidou, V.Betsas, C.Avgoustis, Th.Palouka, M.Kalarritou, D.Chronopoulos, E.Lakka-Papadodima. 4th European Congress of Endocrinology. 9-13 May 1998. Sevilla, Spain. Book of abstracts : P2 - 173. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]

17. DIAGNOSIS AND THERAPEUTICAL APPROACH OF INCIDENTALY DIAGNOSED ADRENAL TUMORS (INCIDENTALOMAS). C.Ikonomidou, G.Kollia, G.Karageorgos, D.Karalis, M.Kalarritou, A.J.Papadam, Th.Palouka, C.Avgoustis, S.Dimas, I.Kafetzis, J.Damtsios, E.Lakka-Papadodima. International Conference on the Management of “Non Functioning” Adrenal Tumors. 14-16 Sept. 1997. Vouliagmeni, Greece. Oral. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]

18. SUBCLINICAL HYPOTHYROIDISM. CLINICAL ENTITY OR NOT. D.Karalis, A.J.Papadam, D.Vogiatazakis, A.Alevra, C.Avgoustis, Th.Palouka, G.Karageorgos, V.Drouka, K.Papastergiou, E.Lakka-Papadodima. 24th Annual Meeting of the European Thyroid Association. 30 Aug. – 3 Sept. 1997. Munich, Germany. Poster No 96. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]

19. ΣΕΛΗΝΙΟ : ΠΙΘΑΝΟ ΕΥΕΡΓΕΤΙΚΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΣΤΟ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2. Δ.Καραλής, Σ.Καραλής, Τ.Καραλής, Α.Κλεισιάρη, Δ.Μπαρμπάκας. 17ο Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο. 13-16 Μαρτ. 2019. Αθήνα. Poster No 68. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]

20. ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΑ ΓΝΩΡΙΣΜΑΤΑ ΤΟΥ ΑΥΤΙΣΜΟΥ. Α. Νίντου, Δ. Καραλής MD, Δ. Μπαρμπάκας PhD. 9ο Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη. 7 – 9 Νοε. 2019. Θεσσαλονίκη. Poster No 09. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές].

21. ΑΠΟΚΩΔΙΚΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ ΛΟΓΟ ΤΩΝ ΠΑΧΥΣΑΡΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ. Η ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ ΩΣ ΕΝΟΧΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ. Δ. Καραλής et al. 14ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παχυσαρκίας. 27-29 Φεβρ. 2020. Αθήνα. Poster No 04. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]

22. Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ α-ΛΙΠΟΪΚΟΥ ΟΞΕΩΣ ΣΤΗ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΠΑΘΕΙΑ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΠΕΡΧΟΜΕΝΗ ΚΑΤΑΘΛΗΠΤΙΚΗ ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΤΥΠΟΥ II. Δ. Καραλής, Α. Κλεισιάρη, Σ. Καραλής, Τ. Καραλής, Κ. Μαϊμάρη, Δ. Μπαρμπάκας. 18ο Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο. 16-20 Σεπτ. 2020. Αθήνα. Oral. [Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο με κριτές]

6. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

1. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΘΥΡΟΞΙΝΗ ΣΗΜΕΡΑ. Μηνιαίες Επιστημονικές Συγκεντρώσεις Εκπαιδευτικού προγράμματος Επιστημονικής Επιτροπής Ν.Γ.Ν.Α. «ΠΟΛΥΚΛΙΝΙΚΗ». Οκτ. 1997 – Ιουν. 1998. Αθήνα.

2. ΑΙΤΙΟΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ ΟΖΩΔΟΥΣ ΝΟΣΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ. Δημερίδα Ενδοκρινολογίας, 4-5 Δεκ. 2004, Τρίκαλα.

3. ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΗ: ΘΕΣΗ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΙΑΤΡΟΥ. Δημερίδα Ενδοκρινολογίας. 9-10 Δεκ. 2006. Λάρισα.

4. ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ. Εντατική Εκπαίδευση στην Ενδοκρινολογία, 16ος Κύκλος. 22-243 Φεβρ. 2013. Αθήνα.

5. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ. Εκπαίδευση επι 2ήμερο στα πλαίσια του 40ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού. 17-20 Απρ. 2013. Αθήνα.

6. 1η ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΤΑ ΤΡΙΚΑΛΑ. Εισαγωγή Στην Ενδοκρινολογία – Εμμηνόπαυση. 20 Ιαν. 2014. Τρίκαλα.

7. ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ – ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ. Οργανωτική Επιτροπή. 20-21 Μαρτ. 2015. Καλαμπάκα.

8. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ. 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικής της Παχυσαρκίας. 2-3 Οκτ. 2015. ΛΑΡΙΣΑ.

9. ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ για το ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ. 43ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδη Διαβήτη. 20-23 Απρ. 2016. Αθήνα. Προεδρείο, Κριτής Εργασιών.

10. ΚΑΚΩΣΕΙΣ του ΧΕΡΙΟΥ. ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΤΙΚΑ-ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ ΑΝΩ ΑΚΡΟΥ. Κακώσεις – Κατάγματα Άνω άκρων. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο. 10-12 Ιουν. 2016. Αλεξανδρούπολη.

11. ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗ (υπο-, υπερθυρεοειδισμός). Ημερίδα για τις Παθήσεις Θυρεοειδούς. 27 Νοε. 2016. Τρίκαλα.

12. Η ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΥΠΕΡΗΧΩΝ. Σχολείο Υπερηχοτομογραφίας. 10-11 Φεβρ. 2017. Αθήνα. Διάλεξη και Εκπαίδευση στη χρήση υπερήχων.

13. Η ΑΙΤΙΟΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ ΤΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ ΚΑΙ Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΟΥ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΥ ΣΤΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ. 10η Επιστημονική Δημερίδα Παχυσαρκίας. 3-4 Μαρτ. 2017. Αθήνα.

14. ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ – ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ. Οργανωτική Επιτροπή. 17-18 Μαρτ. 2017. Πορταριά Πηλίου.
15. ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ - ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΙΙ - ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ. 44ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδη Διαβήτη. 26-29 Απρ. 2017. Αθήνα. Προεδρείο, Κριτής Εργασιών.
16. ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΤΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ ΚΑΤΩ ΑΚΡΩΝ. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο – Κακώσεις Κάτω Άκρων. 16-18 Ιουν. 2017. Αλεξανδρούπολη. Συντονιστής – Εισηγητής σε ειδικά θέματα.
17. Η ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΥΠΕΡΗΧΩΝ. Εντατική Εκπαίδευση στην Ενδοκρινολογία – 2ο Σχολείο Υπερηχοτομογραφίας. 2-4 Μαρτ. 2018. Εκπαίδευση σε ειδικούς γιατρούς.
18. ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ. 45ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδη Διαβήτη. 9-12 Μαΐ. 2018. Θεσσαλονίκη. Προεδρείο, Κριτής Εργασιών.
19. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΚΑΚΩΣΕΙΣ ΑΝΩ ΑΚΡΩΝ. ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΤΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ ΑΝΩ ΑΚΡΩΝ – ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ ΠΡΟΛΗΨΗ. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο για Κακώσεις – Κατάγματα Άνω Άκρων. 29 Ιούν. – 01 Ιούλ. 2018. Αλεξανδρούπολη. Συντονιστής – Εισηγητής σε ανάλυση ειδικών θεμάτων.
20. ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ, ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΒΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΟΙ ΝΕΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ADA, EASD. Σακχαρώδης Διαβήτη 2019 : Η Παθογένεια συνεργάζεται και περιποιεί το Σακχαρώδη Διαβήτη – Αφιέρωμα Εφηβεία, Ενηλικίωση και 3η ηλικία. 22-23 Νοεμβρ. 2019. Αθήνα. Προεδρείο – Σχολιασμός.
21. Ο ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΟΣ ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΤΑ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΝ.Ε.Ψ.Ε. 6-8 Μαρτίου 2020. Αθήνα. Προσκεκλημένος Ομιλητής

7. ΔΙΑΦΟΡΑ

1ο Βραβείο Καλύτερης Αναρτημένης Ανακοίνωσης (poster) για την εργασία με τίτλο: «ΣΕΛΗΝΙΟ : ΠΙΘΑΝΟ ΕΥΕΡΓΕΤΙΚΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΣΤΟΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2».

17ο Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο. 13-16 Μαρτ. 2019. Αθήνα.

Το 1995 έγινε τακτικό και ενεργό μέλος της Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρίας (Ε.Ε.Ε.)

Το 1995 έγινε τακτικό και ενεργό μέλος της Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρίας (Ε.Δ.Ε.).

Το 2003 έγινε τακτικό μέλος της Ελληνικής Εταιρίας Μεταβολισμού και Μελέτης των Οστών (Ε.Ε.Μ.Μ.Ο.).

Το 2007 έγινε τακτικό μέλος της Ελληνικής Εταιρίας Παχυσαρκίας (Ε.Ε.Π.).

Το 2013 έγινε τακτικό μέλος της Εταιρίας Μελέτης Παραγόντων Κινδύνου για Αγγειακά Νοσήματα (Ε.Μ.Πα.Κ.Α.Ν.).

Συμμετοχή σε ομάδα Ενδοκρινολόγων για ΔΩΡΕΑΝ ΕΞΕΤΑΣΗ, θυρεοειδούς με βοήθεια υπερήχων, πληθυσμού της Αττικής (Ενδοκρινολογικό Χωριό) στις 20 έως 23 Απριλίου 2016.

Συμμετοχή σε ομάδα Ενδοκρινολόγων για ΔΩΡΕΑΝ ΕΞΕΤΑΣΗ, θυρεοειδούς με βοήθεια υπερήχων, πληθυσμού της Αττικής (Ενδοκρινολογικό Χωριό) στις 26 και 27 Απριλίου 2017.

Συμμετοχή σε ομάδα Ενδοκρινολόγων για ΔΩΡΕΑΝ ΕΞΕΤΑΣΗ, θυρεοειδούς με βοήθεια υπερήχων, στα πλαίσια ενημέρωσης, ευαισθητοποίησης και εξετάσεων του πληθυσμού σε απομακρυσμένες περιοχές της Ελλάδας και συγκεκριμένα στην Ορεστιάδα Έβρου στις 25 και 26 Νοεμβρίου 2017.

Συμμετοχή σε ομάδα Ενδοκρινολόγων για ΔΩΡΕΑΝ ΕΞΕΤΑΣΗ, θυρεοειδούς με βοήθεια υπερήχων, στα πλαίσια ενημέρωσης, ευαισθητοποίησης και εξετάσεων του πληθυσμού σε απομακρυσμένες περιοχές της Ελλάδας και συγκεκριμένα στην Ορεστιάδα Έβρου στις 24 και 25 Φεβρουαρίου 2018.