

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Δρ. ΜΠΟΜΠΟΣ ΜΑΤΘΑΙΟΣ

ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΟΣ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΜΑΪΟΣ 2023

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	
ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ	3
1. ΣΠΟΥΔΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ	10
2. ΚΛΙΝΙΚΟ/ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΕΡΓΟ	11
3. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	12
4. ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ, ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ, ΟΜΙΛΙΕΣ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ, ΗΜΕΡΙΔΕΣ, ΣΥΜΠΟΣΙΑ, ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ	13
5. ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	17
6. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ	18
7. ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ, ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ, ΣΥΜΠΟΣΙΑ, ΗΜΕΡΙΔΕΣ, WORKSHOP	19
8. ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ	25
9. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ	25
10. ΒΡΑΒΕΥΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	26
11. ΚΡΙΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (REVIEWER) ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	26
12. ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ	27
13. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ/ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ	27
14. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΕΞΕΛΙΞΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	27
15. ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΟΜΑΔΩΝ	27
16. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ, ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ, ΣΥΝΕΔΡΙΑ	28
17. ΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	28
18. ΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	28
ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ	
1. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ	29
2. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	31
2Α. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	31
2Α1Α. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟ PUB MED	31
2Α1Β. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟ SCOPUS	44
2Α1Γ. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΑ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS (DOAJ) ΚΑΙ GOOGLE SCHOLAR	44
2Β. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	45
3. ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	45

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	
3.1. ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	45
3.2. ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ – ΣΥΜΠΟΣΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ	55
3.3. ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	57

ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: Ματθαίος Θ. Μπόμπος

ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ: 01/06/1969

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ: Ουψάλα Σουηδίας

ΤΟΠΟΣ ΔΙΑΜΟΝΗΣ: Θεσσαλονίκη

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Ιπποδρομίου 74 (54351, Θεσσαλονίκη)

Τηλ: +302310 932201, +306932286942

E-mail: mbobos@auth.gr; mbobos@icloud.com; m.bobos@microdiagnostics.gr.

ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος με ένα παιδί

ORCID ID: 0000-0001-5662-9201

ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ

- ΠΤΥΧΙΟ: Ιατρικής Σχολής, Πανεπιστήμιο της Νίς, Σερβία, 1997
- ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: Παθολογικής Ανατομικής (2006)
- ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ: Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ (αναγόρευση Ιούνιος 2009)

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ: Αγγλικά, Σερβοκροάτικα.

ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ, ΕΡΓΑΣΙΑ

- Συνεργάτης Ιατρός του ιδιωτικού Ιστοπαθολογικού και Κυτταρολογικού Εργαστηρίου του Δρ. Ιωάννη Χατζημπούγια (από το 2023: ΜΙΚΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ Α.Ε.), από τη λήψη του τίτλου ειδικότητας (9/2006) έως σήμερα (04/2023).
- Άμισθος Επιστημονικός συνεργάτης: Εργαστήριο Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής, Α.Π.Θ. (2009-2011, 2011-2013, 2014-2019).
- Έμισθος συνεργάτης με συμβάσεις ανάθεσης έργου στα πλαίσια προγραμμάτων με θέμα «Ερευνητικές Δραστηριότητες της Κλινικής Παθολογικής Ογκολογίας» από 01/07/2006 έως 31/12/2015.
- Άμισθος Επιστημονικός συνεργάτης: α) Εργαστήριο Μοριακής Ογκολογίας ΑΠΘ (2014-), β) Ελληνικής Συνεργαζόμενης Ογκολογικής Ομάδας (2004-) και γ) Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας του Καρκίνου (2014-)
- Επίκουρος Καθηγητής με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογική Ανατομική» στο Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (ΦΕΚ Τεύχος Γ' 478/21.04.2020, Ορκωμοσία, 27/05/2020).
- Άμισθος Ακαδημαϊκός συνεργάτης, Α' Δερματολογικής Κλινικής Α.Π.Θ, τα ακαδημαϊκά έτη 2021-2023.
- Μέλος δώδεκα Επιστημονικών-Ιατρικών Εταιρειών, Επιστημονικών Ομάδων.
- Administrator σε 2 επιστημονικά Facebook groups.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ (N=265)

Μορφή Δημοσίευσης	Αριθμός Δημοσιεύσεων	ΣΥΓΓΡΑΦΕΑΣ (ΘΕΣΗ)				
		1 ^{ος}	2 ^{ος}	3ος	>3ος	Αλλ/γραφίας
A.						
Πλήρη άρθρα - letter - case reports σε ελληνικά & διεθνή επιστημονικά που περιλαμβάνονται στο PubMed, Scopus	122	5	14	21	82	
Πλήρη άρθρα σε ξενόγλωσσα Περιοδικά εκτός PubMed, Scopus	3			1	2	
Πλήρη άρθρα σε τόμους πρακτικών ξένων επιστημονικών συνεδρίων	0					
Ανακοινώσεις (Posters) σε διεθνή περιοδικά	78	13	14	13	33	
Ανακοινώσεις (Posters) σε τόμους διεθνών συνεδρίων	16	3	4	4	4	
B.						
Πλήρη άρθρα σε ελληνικά περιοδικά	2	1			1	
Πλήρη άρθρα σε τόμους πρακτικών ελληνικών επιστημονικών συνεδρίων						
Ανακοινώσεις σε τόμους ελληνικών συνεδρίων	44	19	3	6	17	
Μονογραφίες-Ανασκοπήσεις	0					
Κεφάλαια σε διδακτικά βιβλία	1					
Κεφάλαια σε σημειώσεις	0					
Διακτορική Διατριβή	1					

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ (N=223)

Διεθνή Συνέδρια	10
Ελληνικά Συνέδρια	24
Εισηγήσεις/Διαλέξεις/Ομιλίες	64
Άλλες συναντήσεις Επιστημονικών Εταιρειών	92
Προεδρεία	16
Διεθνή Σεμινάρια, Συμπόσια - Workshop	17

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΩΝ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΩΝ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ ΜΕ ΤΟΝ
ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ (JCR) [IF 2021] N=127**

A.A	Διεθνή Περιοδικά	IF	N	Σύνολο IF
1	Acta Orthopeda Traumatologica Turcica	1.557	1	1.557
2	Acta Oncologica	4.311	1	4.311
3	American Journal of Cancer Research	5.942	2	11.884
4	American Journal of Dermatopathology	1.319	2	2.638
5	American Journal of Otolaryngology	2.873	1	2.873
6	Annals of Oncology	51.769	3	155.307
7	Annals of Translational Medicine	3.616	2	7.232
8	Anticancer Research	2.435	9	21.915
9	Applied Immunohistochemistry & Molecular Morphology	1.992	1	1.992
10	Archives of Gynecology and Obstetrics	2.493	1	2.493
11	BMC Cancer	4.638	3	13.914
12	BMC Clinical Pathology	closed	2	closed
13	The Breast	4.254	2	8.51
14	Breast Cancer Research and Treatment	4.624	5	23.12
15	Cancer Chemotherapy and Pharmacology	3.288	6	19.728
16	Cancer Genomics & Proteomics	3.395	4	13.58
17	Cancer Investigation	2.368	1	2.368
18	Cancers (Basel)	6.575	1	6.575
19	Clinical Breast Cancer	3.078	3	9.234
20	Clinical Case Reports	0.2	1	0.2
21	Clinical & Experimental Dermatology	4.481	2	8.962
22	Clinical & Experimental Medicine	5.057	1	5.057
23	Clinical & Experimental Metastasis	4.510	1	4.510
24	Cancer Research and Treatment	5.036	2	10.072
25	Diagnostics (Basel)	3.992	1	3.992
26	Dermatol Pract Concept	2.753	1	2.753
27	Dermatol Therapy	3.858	1	3.858

A.A	Διεθνή Περιοδικά	IF	N	Σύνολο IF
28	ESMO Open	6.883	1	6.883
29	European Journal of Cancer	10.002	1	10.002
30	European Journal of Clinical Investigation	5.722	1	5.722
31	European Journal of Dermatology	2.805	3	5.61
32	European Journal of Gynaecological Oncology	0.255	3	0.765
33	European Journal of Inflammation	0.165	1	0.165
34	Hellenic Journal of Cardiology	5.795	1	5.795
35	General Medicine	0.102	1	0.102
36	Giornale italiano di dermatologia e venereologia*	closed	1	closed
37	Hellenic Journal of Nuclear Medicine	1.146	1	1.146
38	Hippokratia	0.522	1	0.522
39	Histology and Histopathology	2.13	2	4.26
40	International Journal of Cancer	7.316	1	7.316
41	International Journal of Food Microbiology	5.911	1	5.911
42	International Journal of Oral & Maxillofacial surgery	2.986	1	2.986
43	International Journal of Surgical Pathology	1.358	1	1.358
44	Ital J Dermatol Venerol* (το νέο όνομα του #33)	1.927	2	3.854
45	JCO Precision Oncology	5.479	1	5.479
46	Journal of American Academy of Dermatology	15.487	3	46.461
47	Journal of Biological Research-Thessaloniki	0.000	1	0.000
48	Journal of Cancer Research and Clinical Oncology	4.322	1	4.322
49	Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology (JEADV)	9.228	2	18.456
50	Journal of Experimental & Clinical Cancer Research	12.658	1	12.658
51	Journal of Neurology	6.682	1	6.682
52	Journal of Neuro-Oncology	4.506	1	4.506
53	Journal of Oncology	0.000	2	0.000
54	Journal of Translational Medicine	8.440	4	33.76
55	Journal of Water and Health	2.264	1	2.264

A.A	Διεθνή Περιοδικά	IF	N	Σύνολο IF
56	Leukemia & Lymphoma	2.996	1	2.996
57	Medical Oncology	3.738	1	3.738
58	MOJ Orthop Rheumatol	0.000	1	0.000
59	Oncology (Karger)	3.734	1	3.734
60	Oncotarget	0.966	2	1.932
61	Oncology Letters	3.111	1	3.111
62	Oral Oncology	5.972	1	5.972
63	Oxford Medical Case Reports	0.000	1	0.000
64	Pathology & Oncology Research	2.874	1	2.874
65	Photodermatol Photoimmunol Photomed	3.254	2	6.508
66	Plos One	3.752	8	30.016
67	Strahlentherapie und Onkologie	4.033	1	4.033
68	Surgical Chronicles	0.000	1	0.000
69	Virchows Archiv	4.548	1	4.548
70	World Journal of Gastroenterology	5.374	1	5.374
71	World Journal of Surgical Oncology	3.253	1	3.253
72	Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής	0.000	1	0.000
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ				127
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ (IF)				623.709

Μέσος όρος συντελεστή εμβέλειας: $623.709/127 = 4.911$

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ (POSTERS) ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ
(IMPACT FACTOR-IF2021)**

A.A	Διεθνή Περιοδικά	IF	Αριθμός εργασιών (N)	Σύνολο IF
1	Annals of Oncology	51.769	17	880,073
2	Anticancer Research	2.435	2	4,87
3	Blood	25.669	1	25.669
4	The Breast	4.254	1	4.254
5	Cancer Research	13.312	11	146,432
6	European Journal of Cancer	10.002	5	50,01
7	Histopathology	7.778	4	30,992
8	Journal of the American College of Surgeons	6.532	1	6.532
9	Journal of Clinical Oncology	50.739	7	355,173
10	Journal of Thoracic Oncology	20.121	1	20.121
11	Pathologica	0.368	3	1,104
12	Techniques in Coloproctology	3.699	1	3.699
13	Virchows Archiv	4.548	24	109,152
	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ		78	
	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ			1.633,211

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΑΦΟΡΑ
ΠΛΗΡΕΙΣ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ (MANUSCRIPTS)
ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (POSTERS))**

ΕΙΔΟΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ	ΠΛΗΡΗ ΑΦΟΡΑ	ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
Ερευνητικές εργασίες	101	106
Case reports	20	32
Letters	6	
ΣΥΝΟΛΟ	127	138

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ H- INDEX ΤΩΝ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΩΝ
ΑΝΑΦΟΡΩΝ ΑΝΑ ΜΗΧΑΝΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗΣ**

Μηχανή Αναζήτησης Βιβλιογραφικών Αναφορών	H-INDEX	
	Σ**	E*
ISI	24	23
Scopus	25	24
Researchgate.net	27	26
Semantic Scholar	27	26
Google Scholar	31	i10-index: 74

* Ετεροαναφορές, ** Σ: Σύνολο αναφορών (ετερο- και αυτο- αναφορές).

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ H- INDEX ΤΩΝ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ ΑΝΑ
ΜΗΧΑΝΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗΣ**

Πλήθος Εργασιών	Αναφορές ανά Μηχανή Αναζήτησης Βιβλιογραφικών Αναφορών (N)						
	ISI*		Scopus ¹		Semantic Scholar ²	Researchgate.net ³	Google Scholar ⁴
N	Σ*	E*	Σ	E	Σ	Σ*	Σ
173	2151	2017					
117			2358	2205			
180					2746		
230						2887	
210							3454

* E: Ετεροαναφορές, Σ: Σύνολο αναφορών (ετερο- και αυτο- αναφορές).

1: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57521135100>

2: <https://www.semanticscholar.org/author/Mattheos-Bobos/122378640>

3: <https://www.researchgate.net/profile/Mattheos-Bobos>

4: https://scholar.google.gr/scholar?hl=el&as_sdt=0%2C5&q=bobos+m&oq=b

*: Web of Science Researcher ID: L-5702-2019

- Βιβλιογραφικές αναφορές σε βιβλία (Scopus): 102

1. ΣΠΟΥΔΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: Η δευτεροβάθμια εκπαίδευσή μου πραγματοποιήθηκε στο Ενιαίο Πολυκλαδικό Λύκειο στη Νεάπολη Θεσσαλονίκης, απ' όπου αποφοίτησα το 1987. Το 1988 ξεκίνησα τις πανεπιστημιακές μου σπουδές στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου της Νις, τότε Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γιουγκοσλαβίας. Οι ιατρικές σπουδές μου ολοκληρώθηκαν με τη λήψη του πτυχίου (λίαν καλώς 7,22/6,53) τον Οκτώβριο του 1997 (σχετικό πιστοποιητικό επισυνάπτεται στην ενότητα των πιστοποιητικών). Η αναγνώριση του τίτλου σπουδών μου έγινε στο Διαπανεπιστημιακό Κέντρο Αναγνώρισης Τίτλων Σπουδών της Αλλοδαπής (ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α) στις 3 Ιανουαρίου 2000 μετά από συμπληρωματικές επιτυχείς εξετάσεις στα μαθήματα Παθολογία και Χειρουργική.

ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ: Εκπλήρωσα τις στρατιωτικές μου υποχρεώσεις υπηρετώντας στον Ελληνικό Στρατό ως οπλίτης νοσοκόμος-τραυματιοφορέας από τον Μάρτιο του 1998 μέχρι τον Μάρτιο του 1999, 12 μήνες, λόγω μεταφοράς στους υπόχρεους 12μηνης μειωμένης θητείας ως μόνος γιος γονέα που διατελεί σε χηρεία (Άρθρο 9 παρ 1γ(δδ) Ν. 1763/88.

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΙΑΤΡΕΙΟΥ: Υπηρέτησα ως υπόχρεος υπηρεσίας υπαίθρου στο Κέντρο Υγείας Πολυκάστρου για το Π.Ι. Ποντοηράκλειας από 23 Μαΐου 2000 έως και 22 Μαΐου 2001 ύστερα από την αριθμ. Α9α/4959/15/2/2000 απόφαση του Υπουργείου Υγείας και Πρόνοιας, σύμφωνα με τον Ν. 67/68. Η τρίμηνη υποχρεωτική εκπαίδευση πραγματοποιήθηκε στο Νοσοκομείο Κιλκίς από 23 Φεβρουαρίου 2000 έως 23 Μαΐου 2000 σύμφωνα με την υπ' αριθμ. Α9α/4959/15/2/2000 απόφαση του Υπουργείου Υγείας και Πρόνοιας, σύμφωνα με τον Ν. 2519/98.

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: Από την 26/6/2001 έως την 25/4/2005 ειδικεύθηκα στην Παθολογική Ανατομική στο Εργαστήριο Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής (ΕΓΠΠΑ) του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (Διευθυντής, Καθηγητής κ. Κ. Σ. Παπαδημητρίου) και από τις 24/6/2005 έως τις 23/6/2006 στο Κυτταρολογικό Εργαστήριο του Γ. Ν. Θεσσαλονίκης «Γ. Παπανικολάου». Στις 6/9/2006 πέρασα επιτυχώς τις εξετάσεις για τη λήψη του τίτλου ειδικότητας.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ: Ήμουν υπεύθυνος για την ομαλή λειτουργία και απόδοση του Π. Ι. Ποντοηράκλειας από 23/5/2000 έως 22/5/2001.

ΣΥΝΔΙΚΑΛΙΣΤΙΚΟ ΕΡΓΟ: Διατέλεσα Πρόεδρος της Επιτροπής Ελλήνων φοιτητών της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου της Νις την περίοδο 1991-1993.

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ: Συμμετοχή στην επιχορηγούμενη από την ΕΟΠΕ (Εταιρεία Παθολόγων Ογκολόγων Ελλάδας) με το ποσό των 6.000,00€, έρευνας, με θέμα «Η προγνωστική και προβλεπτική σημασία των υποδοχέων του ινσουλινοειδούς αυξητικού παράγοντα (Insulin-like Growth Factor Receptor, IGF-R) σε ασθενείς με καρκίνο του μαστού».

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΗ – ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ: «Διάγνωση και θεραπεία εχινοκοκκίασης ήπατος.».

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ: «Μορφολογική, Ανοσοιστοχημική και Μοριακή διερεύνηση αναπλαστικών λεμφωμάτων από μεγάλα κύτταρα (ALCL)». Προφορική δοκιμασία: 27/5/09, Ορκωμοσία: 22/06/09, με βαθμό «Άριστα».

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΙΕΣ / ΟΜΑΔΕΣ:

1. EUROPEAN SOCIETY OF PATHOLOGY
2. EUROPEAN SOCIETY OF MOLECULAR PATHOLOGY (ESP WORKING GROUP)
3. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ
4. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΗ ΟΜΑΔΑ
5. AMERICAN ASSOCIATION FOR THE ADVANCEMENT OF SCIENCE (AAAS)
6. ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΟΜΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ
7. ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ ΟΜΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ
8. ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΟΜΑΔΑ, ΤΜΗΜΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ
9. ΟΜΑΔΑ ΜΑΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΟΣΤΩΝ , ΤΜΗΜΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ
10. INTERNATIONAL ACADEMY OF PATHOLOGY
11. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΩΝ ΘΗΛΩΜΑΤΩΝ (HPV)
12. ΟΜΑΔΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ:

- Επίκουρος Καθηγητής με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογική Ανατομική» στο Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.
- Από την λήψη του τίτλου της ειδικότητας, τον Σεπτέμβριο του 2006 εργάζομαι στο Ιστοπαθολογικό Εργαστήριο του Δρ. κ. Ιωάννη Χατζημπούγια (ΜΙΚΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ Α.Ε – www.microdiagnostics.gr) ως συνεργάτης Ιατρός.
- Άμισθος Επιστημονικός συνεργάτης: α) Εργαστήριο Μοριακής Ογκολογίας ΑΠΘ (2014-), β) Ελληνικής Συνεργαζόμενης Ογκολογικής Ομάδας (2004-) και γ) Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας του Καρκίνου (2014-).
- Άμισθος Ακαδημαϊκός συνεργάτης, Α΄ Δερματολογικής Κλινικής Α.Π.Θ, τα ακαδημαϊκά έτη 2021-2023.

2. ΚΛΙΝΙΚΟ / ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΕΡΓΟ

1999-2001: Στη διάρκεια της τρίμηνης υποχρεωτικής εκπαίδευσης σε τακτικά Παθολογικά, Χειρ/γικά και Καρδ/κά εξωτερικά ιατρεία επειγόντων περιστατικών στο Νοσοκομείο Κιλκίς, συμμετείχα ενεργά στο διαγνωστικό/κλινικό έργο, με ιδιαίτερη έμφαση στην καρδιολογία όπου και καθ όλη τη διάρκεια της τρίμηνης εκπαίδευσης έλαβα μέρος στην εξέταση και νοσηλεία ασθενών καθώς και στη διαγνωστική μελέτη των καρδιολογικών παθήσεων με τη χρήση σύγχρονων διαγνωστικών μεθόδων (Ε.Κ.Γ, ECHO καρδιάς, Ηλεκτροφυσιολογική μελέτη αρρυθμιών, Holder, τεστ κοπώσεως). Συμμετείχα επίσης ενεργά στην διενέργεια χειρισμών καρδιοαναπνευστικής αναζωογόνησης (ΚΑΡΠΑ) και επείγουσας καρδιολογίας στην στεφανιαία μονάδα της καρδιολογικής κλινικής. Στη διάρκεια της θητείας μου ως υπόχρεος υπηρεσίας υπαίθρου επιμελήθηκα την φαρμακευτική περίθαλψη 4 κοινοτήτων (3.000 συνολικός πληθυσμός), εξέτασα μεγάλο αριθμό ασθενών τόσο σε οξεία φάση, όσο και ασθενών με χρόνιες παθήσεις, επιμελήθηκα την φαρμακευτική τους αγωγή καθώς και την περαιτέρω ιατρική τους παρακολούθηση. Ως εφημερεύων Ιατρός στο Κ. Υ. Πολυκάστρου διεκπερέωσα επιτυχώς τα καθήκοντα μου στη διάγνωση και θεραπευτική αντιμετώπιση οξείων και περιστατικών. Συμμετείχα επίσης ως συνοδός ιατρός σε μικρό αριθμό (10) διακομιδών.

2001-2006: Στην διάρκεια της θητείας μου ως ειδικευόμενος ιατρός στο Παν/κό Παθολογοανατομικό Εργαστήριο του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης συμμετείχα ενεργά στο διαγνωστικό έργο του Εργαστηρίου που αφορούσε χειρισμό μακροσκοπικών και μικροσκοπικών παρασκευασμάτων που προέρχονταν από εγχειρητικά παρασκευάσματα, νεκροτομές και κλειστές βιοψίες καθώς και σημαντικό αριθμό ταχειών βιοψιών. Επιπλέον, εκπαιδευθήκα στην εφαρμογή

σύγχρονων τεχνικών όπως η ανοσοϊστοχημεία και η μέθοδος φθορίζοντος in situ υβριδισμού (FISH). Επίσης, στον τελευταίο χρόνο της ειδικότητας εκπαιδεύθηκα στην εξέταση κυτταρολογικών υλικών, την τεχνική ThinPrep και την ανοσοκυτταροχημεία στο Κυτταρολογικό Εργαστήριο του Γ.Π.Ν.Θ. «Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ».

2006-2023: Από την λήψη της ειδικότητας, τον Σεπτέμβριο του 2006, εργάζομαι στο Ιστοπαθολογικό Εργαστήριο του Δρ. κ. Ιωάννη Χατζημπούγια, τώρα επονομαζόμενη «ΜΙΚΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ Α.Ε» ως συνεργάτης Ιατρός. Το εν λόγω εργαστήριο έχει πιστοποιηθεί από το έτος 2014 με το σύστημα διαχείρισης ποιότητας και ελέγχου «ΕΛΟΤ EN ISO 9001.2008» έχει πιστοποιηθεί από Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης (ΕΣΥΔ) για πλήθος διαγνωστικών δοκιμών. Εκτός από το διαγνωστικό καθημερινό έργο, είμαι υπεύθυνος του τμήματος της ανοσοϊστοχημείας και FISH και επίσης υπεύθυνος για την βελτιστοποίηση των τεχνικών και αποτελεσμάτων της ιστοχημείας, ανοσοϊστοχημείας και FISH του εργαστηρίου στους φορείς εξωτερικού ποιοτικού ελέγχου (UK NEQAS, Labquality Finland) που διενεργεί το εργαστήριο από το 2013. Από τις 01/07/06 έως την 31/12/2015 απασχολήθηκα με σύμβασεις ανάθεσης έργου του προγράμματος «Ερευνητικές δραστηριότητες της Κλινικής Παθολογικής Ογκολογίας», κωδικός 80464, υπεύθυνος ο Καθηγητής κ. Φούντζηλας. Συνεχίζεται η ενασχόληση μου ως άμισθος (Α.Ε.Σ.) επιστημονικός συνεργάτης στο Εργαστήριο Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής για δική μου προσωπική ενασχόληση και επιμόρφωση, καθώς και ως άμισθος (Α.Ε.Σ.) επιστημονικός συνεργάτης στο Εργαστήριο Μοριακής Ογκολογίας ΑΠΘ, στην Ελληνική Συνεργαζόμενη Ογκολογική Ομάδα και στο Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας Καρκίνου.

3. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

1. Μάθημα με τίτλο «Ανοσολογία-Ανοσοπαθολογία» στους νοσηλευτές/τριες που παρακολούθησαν το πρόγραμμα ειδικότητας στη «Χειρουργική Νοσηλευτική» που εντάσσεται στη θεματική ενότητα Παθολογική Ανατομική και Παθοφυσιολογία, στα πλαίσια της 1^{ης} εκπαιδευτικής ενότητας (Ακαδημαϊκά έτη 2006-7 έως και 2019-20).
2. Προπτυχιακά Μαθήματα: Φοιτητές Ιατρικής και Οδοντιατρικής του ΕΓΠΠΑ του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (Ακαδημαϊκά έτη 2006-7 έως και 2019-20).
3. Προπτυχιακά Μαθήματα: Φοιτητές ΔΙ.ΠΑ.Ε και ΑΤΕΙ στο μάθημα της Παθολογικής Ανατομικής τα ακαδημαϊκά έτη 2020-2023. Ειδικότερα πραγματοποίησα εργαστηριακά μαθήματα στην Γενική και Ειδική Παθολογική Ανατομική, την Άσκηση-Πράξης της Ειδικής Παθολογικής Ανατομικής και την Θεωρία της Γενικής και Ειδικής Παθολογικής Ανατομικής.
4. Προπτυχιακά Μαθήματα: Φοιτητές ΑΤΕΙ τα ακαδημαϊκά έτη 2020-2023 στο μάθημα ένταξης «Φαρμακολογία» με τίτλο «Αντικαρκινικά φάρμακα».
5. Προπτυχιακά Μαθήματα: Φοιτητές ΑΤΕΙ τα ακαδημαϊκά έτη 2020-2023 στο μάθημα ένταξης «Κλινική Μικροβιολογία» με τίτλο «Λοιμώξεις του Γαστρεντερικού Συστήματος»
6. Προπτυχιακά Μαθήματα: Φοιτητές ΔΙ.ΠΑ.Ε το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 στο μάθημα επιλογής «Μηχανισμοί και βιοχημικοί δείκτες γήρανσης-άνοιας και χρόνιων νοσημάτων» με τίτλο «Μικροσκοπικά ευρήματα γήρανσης και ανοϊκών συνδρόμων».
7. Προπτυχιακά Μαθήματα: Φοιτητές ΔΙ.ΠΑ.Ε το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 στο μάθημα επιλογής «Τεχνικές Ιατροδικαστικού & Εγκληματολογικού Εργαστηρίου» με τίτλο «Εισαγωγή στην ιατροδικαστική επιστήμη και στο εγκληματολογικό εργαστήριο - ιατροδικαστική μεθοδολογία», «Είδη θανάτου – καθορισμός ταυτότητας με τη χρήση μη μοριακών τεχνικών – διαπίστωση αίτιας θανάτου», «Εφαρμογές παθολογοανατομικών τεχνικών στην εγκληματολογία», «Τροχαία ατυχήματα – Θάνατοι της παιδικής ηλικίας -Σωματικές βλάβες - Βιασμός και ασέλγειες».
8. Προπτυχιακά Μαθήματα: Φοιτητές ΔΙ.ΠΑ.Ε το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 στο μάθημα επιλογής «Μοριακή Διαγνωστική» με τίτλο «Εφαρμογές μοριακής διαγνωστικής στην Παθολογική Ανατομική».
9. Μεταπτυχιακά Μαθήματα: Στους ειδικευόμενους Ιατρούς Παθολογικής Ανατομικής τα ακαδημαϊκά έτη 2010-2011, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2019.
10. Μεταπτυχιακά Μαθήματα:

- ΠΜΣ «Νεοπλασματική Νόσος στον Άνθρωπο: Έρευνα και Κλινικοπαθολογοανατομική Προσέγγιση στα Πλαίσια της Εξατομικευμένης Ιατρικής (Διάγνωση και Στοχευμένη Θεραπεία)» του Ε.Κ.Π.Α τα ακαδημαϊκά έτη 2019-23
- ΠΜΣ «ΔΕΡΜΑΤΟΣΚΟΠΗΣΗ» του Α.Π.Θ τα ακαδημαϊκά έτη 2021-2022-23
- ΠΜΣ «ΠΡΟΚΑΡΚΙΝΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ» του Α.Π.Θ το ακαδημαϊκό έτος 2022-23.

4. ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ – ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ – ΟΜΙΛΙΕΣ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ/ΗΜΕΡΙΑΔΕΣ/ΣΥΜΠΟΣΙΑ/ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ - ΣΧΟΛΙΑΣΤΗΣ (N=64)

1. Εισήγηση σε Στρογγυλή τράπεζα με θέμα «Καρδιακή Ανεπάρκεια, νεότερα δεδομένα» στα πλαίσια εκπαιδευτικής ημερίδας της Καρδιολογικής Κλινικής του Νοσοκομείου Κιλκίς (Κ.Κ.Ν.Κ) με συντονιστή τον Δρ. κ. Ν. Χαμουρατίδη, Διευθυντή της Κ.Κ.Ν.Κ, Νοσοκομείο Γουμένισσας, Μάιος 2001.
2. Εισήγηση σε Slide seminar με θέμα: «Γαστρεντερικό σύστημα», Θεσσαλονίκη 31 Μαρτίου 2005.
3. Εισήγηση σε Slide seminar με θέμα: «Μεταστατικά Νεοπλάσματα Ήπατος», Θεσσαλονίκη, 8 Φεβρουαρίου 2006.
4. Εισήγηση σε Στρογγυλή τράπεζα με θέμα «Ηωσινοφιλική οισοφαγίτιδα και Στρωματικοί όγκοι του γαστρεντερικού» στα πλαίσια εκπαιδευτικής ημερίδας με θέμα «Νεότερα δεδομένα στην αντιμετώπιση των παθήσεων του ανώτερου πεπτικού» της Γαστρεντερολογικής Εταιρείας, Τμήμα Βορείου Ελλάδος «Μακεδονία» με συντονιστή τον Αν. Καθ. Ε. Ακριβιάδη, Ποσειδί Χαλκιδικής, Ιούνιος 2006.
5. Εισήγηση σε Slide seminar με θέμα: «Προκαρκινική αλλοίωση-In situ καρκίνωμα του μαστού. Νεότερες απόψεις», Θεσσαλονίκη, 3 Φεβρουαρίου 2007.
6. Εισήγηση σε Slide seminar στα πλαίσια του IUCP με θέμα: «Neuroendocrine Pathology-Oncology, “from head to toe”, Part II», Ιωάννινα, 24-25 Μαΐου 2007.
7. Εισήγηση σε Στρογγυλή τράπεζα με θέμα «Ανοσοϊστοχημικοί δείκτες» στα πλαίσια Στρογγυλής τράπεζας με θέμα «Απο το εργαστήριο στην κλινική πράξη», στο Συμπόσιο «Νεότερα δεδομένα στη Γυναικολογική Ογκολογία», Θεσσαλονίκη, 4-6 Απριλίου 2008.
8. Εισήγηση σε Εκπαιδευτικό Σεμινάριο στα πλαίσια του 11ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Παθολογικής Ανατομικής με θέμα: «Όγκοι μαλακών μορίων ενδιάμεσου κακοήθους δυναμικού και σαρκώματα χαμηλού βαθμού κακοήθειας» Πάτρα, 10 Μαΐου 2008.
9. Εισήγηση με θέμα «Μοριακή Βιολογία στον Ορθοκολικό Καρκίνο» στα πλαίσια του 1ου Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου με θέμα «ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΗΠΑΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΑΠΟ ΚΑΡΚΙΝΟ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ», Καστοριά, 10-12 Απριλίου 2009.
10. Εισήγηση σε Εκπαιδευτικό Σεμινάριο με θέμα: «Η συμβολή της ανοσοϊστοχημείας στην παθολογία του γεννητικού συστήματος του θήλεος», Θεσσαλονίκη 18 Μαρτίου 2009.
11. Διάλεξη με θέμα «Ιστικές μικροσυστοιχίες και υπολογιστική ανάλυση» στα πλαίσια του προγράμματος μετεκπαιδευτικών μαθημάτων που διοργανώσει το ΕΓΠΠΑ, Α.Π.Θ, Θεσσαλονίκη, 24 Μαρτίου 2010.
12. Εισήγηση σε Εκπαιδευτικό Σεμινάριο με θέμα: «Περιστατικά ουροποιογεννητικού συστήματος με ιδιαίτερο κλινικό ενδιαφέρον», Θεσσαλονίκη, 28 Απριλίου 2010.
13. Εισήγηση με θέμα «Ανοσοϊστοχημική διερεύνηση των παθήσεων του γυναικολογικού συστήματος» στα πλαίσια Στρογγυλής Τράπεζας στο 12^ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Θεσσαλονίκη, 16-19 Ιουνίου 2010.
14. Εισήγηση με θέμα «Μοριακοί δείκτες στον καρκίνο του μαστού. Πρακτική εφαρμογή. Νεότερα δεδομένα» στα πλαίσια Στρογγυλής Τράπεζας στο 12^ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Θεσσαλονίκη, 16-19 Ιουνίου 2010.

15. Συν-Εισήγηση στο Φροντιστήριο Τεχνολόγων με θέμα «Μικροσυστοιχίες ιστών: η σημασία και η τεχνική τους» στο 12ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Θεσσαλονίκη, 16-19 Ιουνίου 2010.
16. Εκπαιδευτής σε Επιστημονικό Σεμινάριο με θέμα «Η HPV λοίμωξη στο Γεννητικό Σύστημα του Θήλεως», Θεσσαλονίκη, 2 Μαρτίου, 2011.
17. Εισήγηση με θέμα «Συστήματα ανίχνευσης γονιδιακού αποτυπώματος» στα πλαίσια Στρογγύλης Τράπεζας στην Επετειακή Διημερίδα «Νεότερες εξελίξεις στη χειρουργική», Θεσσαλονίκη, 14-15 Μαΐου, 2011.
18. Εκπαιδευτής σε Επιστημονικό Σεμινάριο με θέμα «Μεσεγχοματογενείς όγκοι στο γυναικολογικό σύστημα», Θεσσαλονίκη, 22 Φεβρουαρίου 2012.
19. Εισήγηση σε Εκπαιδευτικό Σεμινάριο της Ελληνικής Ακαδημίας Ογκολογίας με θέμα «Καρκίνος Πνεύμονα: Επιδημιολογία, Ιστοπαθολογική Ταξινόμηση» Αθήνα, 12 Μαΐου, 2012.
20. Εισήγηση σε Εκπαιδευτικό Σεμινάριο με θέμα: «Χειρισμός παρασκευασμάτων προστάτη αδένου», στο 13ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Καλαμάτα, 13-16 Ιουνίου 2012.
21. Εισήγηση σε Slide seminar με θέμα «Διαγνωστικά προβλήματα των μη νεοπλασματικών παθήσεων του λεπτού εντέρου» στο 13ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Καλαμάτα, 13-16 Ιουνίου 2012.
22. Εισήγηση σε Slide seminar με θέμα «Οριακές νεοπλασματικές εξεργασίες στο γυναικολογικό σύστημα» στο 13ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Καλαμάτα, 13-16 Ιουνίου 2012.
23. Συν-Εισήγηση στο Φροντιστήριο Τεχνολόγων-Παρασκευαστών με θέμα «Η αυτοματοποίηση στην ανοσοϊστοχημία: εμπειρία και προβληματισμοί» στο 13ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Καλαμάτα, 13-16 Ιουνίου 2012.
24. Ομιλητής στο 7ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο με θέμα «Μοριακή Ογκολογία & Στοχεύουσα Θεραπεία για τον Κλινικό Ογκολόγο», Μέτσοβο, 21-24 Φεβρουαρίου, 2013.
25. Ομιλητής στο 8ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο με θέμα «Μοριακή Ογκολογία & Στοχεύουσα Θεραπεία για τον Κλινικό Ογκολόγο», Ιωάννινα, 27-30 Μαρτίου, 2014.
26. Διάλεξη με θέμα «Παρουσίαση της νέας διαβάθμισης της ιστολογικής διαφοροποίησης των καρκινωμάτων του νεφρού κατά ISUP/Vancouver 2012» στο 14ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Αθήνα, 18-21 Ιουνίου 2014.
27. Διάλεξη με θέμα «Διάγνωση, Βιοδείκτες, Στοχεύουσα Θεραπεία» στην 5η Διημερίδα Παθολογικής Ανατομικής, Αθήνα, 6-7 Ιουνίου 2015.
28. Ομιλητής στο 10ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο «Μοριακής Ογκολογίας & Στοχεύουσας Θεραπείας», Αγριά Βόλου, 25-27 Φεβρουαρίου, 2016.
29. Εισήγηση με θέμα «Μοριακή Ταξινόμηση καρκίνου μαστού – Παθολογοανατομικές εξελίξεις» στα πλαίσια του 4ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ερευνητικής Εταιρείας Ουρογεννητικής Ογκολογίας: Αναδυόμενες προκλήσεις στη θεραπεία καρκίνου μαστού και καρκίνου ουρογεννητικού συστήματος, Θεσσαλονίκη, 2-4 Σεπτεμβρίου, 2016.
30. Εκπαιδευτής σε Επιστημονικό Σεμινάριο με θέμα «Παρουσίαση ενδιαφερόντων περιστατικών», στα πλαίσια του Επιστημονικού Σεμιναρίου της Ομάδας Μαλακών Μορίων και Οστών, Θεσσαλονίκη, 26 Απριλίου 2017.
31. Εκπαιδευτής στα πλαίσια του Ετήσιου Εκπαιδευτικού Προγράμματος της Ελληνικής Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής με θέμα «Διαγνωστικά διλήμματα - Συμβουλές & Προτάσεις στην Παθολογία του Ουροποιητικού και Γεννητικού συστήματος (Pitfalls Alert - Hints & Tips in GU pathology).», Θεσσαλονίκη, 12 Δεκεμβρίου, 2017.
32. Εισήγηση με θέμα «Μοριακά δεδομένα, μικροδορυφορική αστάθεια» στα πλαίσια του Επιστημονικού Σεμιναρίου της Ομάδας του Γαστρεντερικού Συστήματος, Θεσσαλονίκη, 31 Ιανουαρίου, 2018.
33. Ομιλητής στο 12ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο Μοριακής Ογκολογίας & Στοχεύουσας Θεραπείας με θέμα «How normal is normal breast tissue in women without cancer (Series of mastoplasty reduction and prophylactic mastectomies)», Ιωάννινα, 30-31 Μαρτίου, 2018.

34. Συν-εισηγητής σε Σεμινάριο Ενδιαφερόντων Περιστατικών και θέμα «Ειδικοί υπότυποι όγκων ουροποιητικού συστήματος και γεννητικού συστήματος άρρενος» στα πλαίσια του 16^{ου} Πανελληνίου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Θεσσαλονίκη, 13-16 Ιουνίου 2018.
35. Ομιλητής σε Στρογγυλή Τράπεζα με θέμα «Αντιφατικά και αναληθή αποτελέσματα, πέρα από τους ελέγχους ποιότητας» στα πλαίσια του 16^{ου} Πανελληνίου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Θεσσαλονίκη, 13-16 Ιουνίου 2018.
36. Ομιλητής σε Στρογγυλή Τράπεζα με θέμα «Ογκόμορφες αλλοιώσεις που μιμούνται νεοπλάσματα όρχεος» στα πλαίσια του 16^{ου} Πανελληνίου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Θεσσαλονίκη, 13-16 Ιουνίου 2018.
37. Ομιλητής σε Στρογγυλή Τράπεζα με θέμα «Μαθαίνοντας από τα λάθη μας» στα πλαίσια του 16^{ου} Πανελληνίου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Θεσσαλονίκη, 13-16 Ιουνίου 2018.
38. Εισήγηση σε Σεμινάριο Ενδιαφερόντων Περιστατικών με θέμα «Ενδιαφέρουσες περιπτώσεις στην Παθολογική Ανατομία του δέρματος» στα πλαίσια του 16^{ου} Πανελληνίου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Θεσσαλονίκη, 13-16 Ιουνίου 2018.
39. Ομιλητής σε Στρογγυλή Τράπεζα με θέμα «Η παθολογοανατομική έκθεση στην υπηρεσία του κλινικού γιατρού και το όφελος για τον ασθενή με Μελάνωμα» στα πλαίσια επιστημονικής εκδήλωσης της Novartis με θέμα “Στοχεύοντας στη βέλτιστη διαχείριση της νόσου του Μελανώματος, 28 Ιουνίου 2018.
40. Διάλεξη με θέμα «AJCC staging. Οι αλλαγές του και πώς θα μας επηρεάσουν» στα πλαίσια του 6ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ερευνητικής Εταιρείας Ουρογεννητικής Ογκολογίας, Θεσσαλονίκη, 14-16 Σεπτεμβρίου, 2018.
41. Εισήγηση με θέμα «Ανοσοφαινοτυπικά και μοριακά χαρακτηριστικά των λιπωματωδών όγκων» στα πλαίσια των Εκπαιδευτικών Συνατήσεων της Ελληνικής Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής και της Ομάδας Μαλακών Μορίων και Οστών, Θεσσαλονίκη, 23 Ιανουαρίου, 2019.
42. Εκπαιδευτής στα πλαίσια προγράμματος μετακπαιδευτικών μαθημάτων Εργαστηρίου Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής, Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ. με θέμα “Εισαγωγή στη μέθοδο FISH”, 19/03/2019.
43. Εισήγηση με θέμα «Skin Tumour Medley» στα πλαίσια του IDEA 2019 Congress, İstanbul, 24-28 April 2019.
44. Εισήγηση με θέμα «How to report melanoma: 2018 Guidelines» στα πλαίσια του IDEA 2019 Congress, İstanbul, 24-28 April 2019.
45. Διάλεξη με θέμα «Standardization, Validation and Interpretation in Dermatopathology. Pitfalls and Tips» στα πλαίσια του 1st McKee Derm Conference, Kiev, Ukraine 23-24 May 2019.
46. Εισήγηση με θέμα «Μελάνωμα. Ο Δούρειος Ίππος. Στην Παθολογική Ανατομική» στα πλαίσια του 7ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ], ΑΘΗΝΑ, 7-9 Ιουνίου, 2019.
47. Εισήγηση με θέμα «Πως να διαβάσουμε εκθέσεις μοριακού προφίλ και πως να ερμηνεύσουμε και να χρησιμοποιήσουμε τα αποτελέσματα υγρής βιοψίας στην κλινική πρακτική» στα πλαίσια του Συνεδρίου της Ερευνητικής Εταιρείας Ουρογεννητικής Ογκολογίας με θέμα: Καρκίνος Ουροποιητικού – Εξελίξεις στην Ογκολογία, Θεσσαλονίκη, 5-6 Ιουλίου, 2019.
48. Σχολιαστής παρουσίασης περιστατικών στα πλαίσια του 6^{ου} ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ Forum «Γυναίκες στην Ογκολογία στην Ελλάδα-Διευρύνοντας τα Σύνορα», Θεσσαλονίκη, 21 Σεπτεμβρίου, 2019
49. Εισήγηση με θέμα «Μη επεμβατικά test για την έγκαιρη ανίχνευση του καρκίνου. Νεότερα δεδομένα» στα πλαίσια του Σεμιναρίου με θέμα «ΝΕΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ», Σέρρες, 19-20 Οκτωβρίου, 2019.
50. Εισήγηση με θέμα «Ψωριασιόμορφες δερματοπάθειες» στα πλαίσια των Εκπαιδευτικών Συνατήσεων της Ελληνικής Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής και της Δέρματος, Θεσσαλονίκη, 23 Οκτωβρίου, 2019.
51. Εισήγηση με θέμα «Ιστοπαθολογική έκθεση μελανώματος» στα πλαίσια των Εκπαιδευτικών Συνατήσεων της Ελληνικής Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής και της Δέρματος, Θεσσαλονίκη, 27 Νοεμβρίου, 2019.

52. Εισήγηση με θέμα «Σπίλοι Spitz ,Reed και νέα δεδομένα στους σπίλους με χαρακτηριστικά τύπου Spitz» στα πλαίσια των Εκπαιδευτικών Συνατήσεων της Ελληνικής Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής και της Δέρματος, Αθήνα, 29 Νοεμβρίου, 2019.
53. Εισήγηση με θέμα «Μελανώματα» στα πλαίσια των Εκπαιδευτικών Συνατήσεων της Ελληνικής Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής και της Ομάδας Δέρματος, Αθήνα, 29 Νοεμβρίου, 2019.
54. Εισήγηση με θέμα «Histopathologic classification and prognostic factors of melanoma: a 2020 update» στα πλαίσια της διημερίδας με θέμα «ΝΕΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ», Σέρρες, 24-25 Οκτωβρίου, 2020.
55. Διάλεξη με θέμα «Παθολογοανατομικά ζητήματα: Το ιστολογικό φάσμα του μελανώματος» στα πλαίσια του Εκπαιδευτικού σεμιναρίου «Breast Cancer / Melanoma 2020», Θεσσαλονίκη, 4-5 Δεκεμβρίου, 2020 (Virtual Congress).
56. Διάλεξη με θέμα «Το εξελισσόμενο τοπίο του καρκίνου του μαστού. Η μοριακή ταξινόμηση και ο ρόλος του παθολογοανατόμου» στα πλαίσια του Εκπαιδευτικού σεμιναρίου «Cancer 2021 - Guidelines», Θεσσαλονίκη, 25-27 Ιουνίου, 2021.
57. Ομιλητής σε Στρογγυλή Τράπεζα με θέμα « PD-L1 και ουροποιητικό» στα πλαίσια του 17^{ου} Πανελληνίου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Ηράκλειο, 23-26 Ιουνίου 2021 (Virtual Congress).
58. Ομιλητής σε Στρογγυλή Τράπεζα με θέμα «Ανανεωμένη ιστοπαθολογική και μοριακή διάγνωση και κατάταξη» στα πλαίσια 4ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ε.Με.Δ.Α.Α.Π. με τίτλο «Δερματικές Παθήσεις 2021: Παρελθόν, παρόν και μέλλον», Αθήνα, 2-5 Σεπτεμβρίου 2021 (Hybrid Congress).
59. Εισήγηση με θέμα «Η σημασία της νέας παθολογοανατομικής ταξινόμησης» στα πλαίσια του Εκπαιδευτικού σεμιναρίου «Breast Cancer / Melanoma 2021», Θεσσαλονίκη, 8-9 Οκτωβρίου, 2020 (Hybrid Congress).
60. Εισήγηση με θέμα «Ο ρόλος του Παθολογοανατόμου στην Διάγνωση και Μοριακή ταξινόμηση του καρκίνου του μαστού» στα πλαίσια διημερίδας με θέμα «ΝΕΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ», Λιθότοπος Σερρών 16-17 Οκτωβρίου, 2021 (Hybrid Congress).
61. Εισήγηση με θέμα « Η επόμενη γενιά στην ιστοπαθολογική διάγνωση του μελανώματος» στα πλαίσια του Πανελληνίου Συνεδρίου « Θεραπευτικής του Καρκίνου», Θεσσαλονίκη, 31 Μαρτίου - 2 Απριλίου 2022 (Hybrid Congress).
62. Εισήγηση με θέμα «Νεότερα δεδομένα στην ΠΑΘΑΝ και μοριακή ταξινόμηση (Her2 low: Αποτελεί ξεχωριστό υπότυπο;)» στα πλαίσια του Εκπαιδευτικού σεμιναρίου « Cancer 2022», Θεσσαλονίκη, 27-28 Μαΐου, 2022 (Hybrid Congress).
63. Εισήγηση με θέμα « Δεσμοπλαστικού τύπου μελανοκυτταρικές αλλοιώσεις» στα πλαίσια του 8ου Πανελληνίου Συνεδρίου Μελανώματος, Αθήνα, 16-18 Ιουνίου, 2022 (Hybrid Congress).
64. Εισήγηση με θέμα «Her2-low καρκίνος του μαστού. Αποτελεί έναν νέο υπότυπο;» στα πλαίσια διημερίδας με θέμα «ΝΕΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ», Σέρρες 8-9 Οκτωβρίου, 2022 (Hybrid Congress).

5. ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ & ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ ΣΕ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (N=16)

1. Συν-προεδρεύων στην Διάλεξη με θέμα «New probes for CISH/FISH» στα πλαίσια του 11^{ου} Πανελλήνιου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Πάτρα, 7-10 Μαΐου 2008.
2. Προεδρεύων στην Διάλεξη με θέμα «Ανοσοφαινοτυπικοί υπότυποι του καρκίνου του μαστού: Πρόκειται για διαφορετικά νοσήματα;» πλαίσια του 7ου Μετεκπαιδευτικού Σεμιναρίου «Καρκίνος του Μαστού: Από το Γονίδιο στη θεραπεία», Θεσσαλονίκη, 23-Σεπτεμβρίου 2010.
3. Συν-συντονιστής σε Επιστημονικό Σεμινάριο με τίτλο «Η HPV λοίμωξη στο Γεννητικό Σύστημα του Θήλεως», Θεσσαλονίκη, 2 Μαρτίου, 2011.
4. Συν-συντονιστής σε Εκπαιδευτικό Σεμινάριο με τίτλο «Νεώτερα δεδομένα στην Παθολογική Ανατομική του προστάτη αδένου», στο 13^ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Καλαμάτα, 13-16 Ιουνίου 2012.
5. Συν-προεδρεύων στην Διάλεξη με θέμα «Η νέα εποχή στη γενετική προδιάθεση του καρκίνου του μαστού: Η μελέτη οικογενών και ακραίων φαινοτύπων καταδεικνύει νέα γονίδια» στα πλαίσια του 8ου Μετεκπαιδευτικού Σεμιναρίου «Καρκίνος του Μαστού: Από το Γονίδιο στη θεραπεία», Θεσσαλονίκη, 15-17 Νοεμβρίου 2012.
6. Συν-συντονιστής σε διάλεξη της ομάδας ουροποιητικού και γεννητικού συστήματος άρρενος στο 14ο Συνέδριο Παθολογικής Ανατομικής, Αθήνα, 18-21 Ιουνίου 2014.
7. Συν-προεδρεύων στην Διάλεξη με θέμα «Molecular subtyping gene signatures of the 3rd generation» στα πλαίσια του 9ου Μετεκπαιδευτικού Σεμιναρίου «Καρκίνος του Μαστού: Από το Γονίδιο στη θεραπεία», Θεσσαλονίκη, 16-18 Οκτωβρίου 2014.
8. Συν-προεδρεύων στην Στρογγύλη Τράπεζα με επίδειξη περιστατικών και θέμα «Η συμβολή της ορχικής βιοψίας στη διερεύνηση της υπογονιμότητας στον άνδρα.» στα πλαίσια του 15^{ου} Πανελλήνιου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Ιωάννινα, 8-11 Ιουνίου 2016.
9. Συν-προεδρεύων σε Σεμινάριο Ενδιαφερόντων Περιστατικών και θέμα «Ειδικοί υπότυποι όγκων ουροποιητικού συστήματος και γεννητικού συστήματος άρρενος» στα πλαίσια του 16^{ου} Πανελλήνιου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Θεσσαλονίκη, 13-16 Ιουνίου 2018.
10. Συν-προεδρεύων σε Συνεδρίαση με θέμα «Παθολογοανατομικοί και μοριακοί βιοδείκτες καρκίνου πνεύμονα» στα πλαίσια του Συνεδρίου με θέμα «Σύγχρονη αντιμετώπιση καρκίνου πνεύμονα και καρκίνου ουροποιητικού», Θεσσαλονίκη, 22-24 Ιουνίου 2018.
11. Συν-προεδρεύων στην Στρογγύλη Τράπεζα με θέμα «Currents in Melanoma» στα πλαίσια του IDEA 2019 Congress, İstanbul, 24-28 April 2019.
12. Συν-προεδρεύων στην Στρογγύλη Τράπεζα με θέμα «Masters of Dermatopathology Session» στα πλαίσια του IDEA 2019 Congress, İstanbul, 24-28 April 2019.
13. Συν-προεδρεύων σε Στρογγύλη Τράπεζα στο «Web Scientific Event: Ioannina University Courses in Pathology IUCP 2020 – Soft Tissue Pathology-Oncology», Ιωάννινα, 9-10 Οκτωβρίου 2020 (Virtual Congress).
14. Συν-προεδρεύων σε Στρογγύλη Τράπεζα με θέμα «Adnexal Neoplasms» στα πλαίσια του 17^{ου} Πανελλήνιου Παθολογοανατομικού Συνεδρίου, Ηράκλειο, 23-26 Ιουνίου 2021 (Virtual Congress).
15. Συν-προεδρεύων στην Στρογγύλη Τράπεζα με θέμα «Difficult scenarios with melanocytic lesions» στα πλαίσια του 2^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου ΕΛ.Ε.ΔΕ., Θεσσαλονίκη, 17-19 Σεπτεμβρίου 2021.
16. Συν-προεδρεύων στην Στρογγύλη Τράπεζα με θέμα «Cutaneous Sarcomas» στα πλαίσια του 4th MASTERCLASS OF SARCOMA AND RARE CANCERS, Αθήνα, 26-27 Νοεμβρίου 2021.

6. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ (N=18)

Συμμετοχή στην υλοποίηση τμήματος του εργαστηριακού μέρους καθώς και στην συγγραφή τμήματος διδακτορικών διατριβών.

1. «Η προγνωστική αξία έκφρασης των πρωτεϊνικών δεικτών p53 και Bcl-2 στον καρκίνο του ενδομητρίου», *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2008, Α.Π.Θ., από τον Ιατρό Καλογιαννίδη Ιωάννη.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/19321>
2. «Μελέτη μοριακών και γενετικών δεικτών σε ασθενείς με καρκίνο του στομάχου», *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2009, Α.Π.Θ., από την Ιατρό Καρίνα Μαρία.* DOI: 10.12681/eadd/19046
3. «Μελέτη της μοριακής έκφρασης της θυμιδικής συνθάσης και θυμιδικής φωσφορυλάσης σε ασθενείς με εξαιρεσίμο ορθοκολικό καρκίνο» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2011, Α.Π.Θ., από την Ιατρό Τζεβελέκη Ιωάννα.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/27006>
4. «Μελέτη της κυκλίνης D1 και της οδού μεταγωγής σήματος του επιδερμικού αυξητικού παράγοντα στον καρκίνο της κεφαλής και του τραχήλου» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2012, Α.Π.Θ., από τον Ιατρό Διονυσόπουλο Γ. Δημήτριο.* DOI: 10.12681/eadd/28358.
5. «Μελέτη της αγγειογένεσης και της οδού μεταγωγής σήματος του επιδερμικού αυξητικού παράγοντα μετά από χορήγηση του SU011248 σε ασθενείς με προχωρημένο καρκίνωμα κεφαλής και του τραχήλου» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2013, Α.Π.Θ., από την Ιατρό Φραγκουλίδη Άννα.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/36943>
6. «Η προγνωστική και προβλεπτική σημασία της συν-έκφρασης των γονιδίων HER-2 και τοποϊσομεράσης 2A σε ασθενείς με καρκίνο του μαστού» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2013, Α.Π.Θ., από τον Ιατρό Ξανθάκη Ιωάννη.* DOI: 10.12681/eadd/29093
7. «Εκτίμηση της προβλεπτικής και προγνωστικής σημασίας του mTOR (mammalian Target Of Rapamycin) σε ασθενείς με καρκίνο του μαστού» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2013, Α.Π.Θ., από την Ιατρό Λαμπάκη Σοφία.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/36893>
8. «Μελέτη της μοριακής έκφρασης της κυκλοοξυγενάσης (COX-2) και της διυδροπυρμιδινικής δεϋδρογενάσης (DPD) σε ασθενείς με εξαιρεσίμο ορθοκολικό καρκίνο» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2013, Α.Π.Θ., από τον Ιατρό Μέκρα Δημοσθένη.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/36441>
9. «Ανοσοϊστοχημική και μοριακή μελέτη των δεικτών pten, topoisomerase α και her3 στο καρκίνωμα του λάρυγγα, με τη μέθοδο των ιστικών μικροσυστοιχιών» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2013, Α.Π.Θ., από τον Ιατρό Χατζημπούγια Δημήτριο.* DOI: 10.12681/eadd/29112
10. «Μελέτη της οδού μεταγωγής σήματος του επιδερμικού αυξητικού παράγοντα σε ασθενείς με βασικού τύπου καρκίνου του μαστού» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2013, Α.Π.Θ., από τον Ιατρό Σκάρλο Παντελή.* DOI: 10.12681/eadd/28353
11. «Η προγνωστική σημασία των υποδοχέων ινσουλινοειδούς αυξητικού παράγοντα (IGF-R) σε ασθενείς με καρκίνο του μαστού», *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2013, Α.Π.Θ., από την Ιατρό Αϊβάζη Δήμητρα.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/36907>
12. «Μελέτη των οδών μεταγωγής σήματος Notch και Wnt σε ασθενείς με εξαιρεσίμο χειρουργικά καρκίνο του λάρυγγα» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2015, Α.Π.Θ., από τον Ιατρό Καρασμάνη Ηλία.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/35608>

13. «Μελέτη εκφράσεως, τοπογραφικής κατανομής και συσχέτισης επιθηλιακής μεσεγγυματικής μετατροπής και πολυδύναμου αρχέγονου δυναμικού σε καρκινώματα αγνώστου πρωτοπαθούς εστίας» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2015, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, από την Ιατρό Στογιάννη Γ. Αικατερίνη.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/39615>
14. «Ανοσοϊστοχημική διερεύνηση της p53/PUMA κυτταρικής οδού σε ασθενείς με αδενοκαρκίνωμα παχέος εντέρου σταδίου II η III κατά TNM» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2015, Α.Π.Θ., από τον Ιατρό Μέκτρα Αλέξανδρο.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/35283>
15. «Προγνωστική εκτίμηση γονοτυπικών και φαινοτυπικών παραμέτρων του υποδοχέα του επιδερμικού αυξητικού παράγοντα στον τριπλά αρνητικό καρκίνο του μαστού» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2017, Α.Π.Θ., από την Ιατρό Λέβα Σοφία.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/41891>
16. «Ανοσοϊστοχημική και μοριακή διερεύνηση της οδού μεταγωγής σήματος του Notch στα καρκινώματα του μαστού με τριπλά αρνητικό ανοσοφαινότυπο» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2017, Α.Π.Θ., από την Ιατρό Στρατή, Τιτίκα-Μαρίνα.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/421017>.
17. «Ο ρόλος των οδών μεταγωγής σήματος Hedgehog και Notch στον γυναικολογικό καρκίνο» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2019, Α.Π.Θ., από την Ιατρό Πολυχρονίδου Γενοβέφα.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/45440>
18. «Σύγκριση θεραπευτικών μεθόδων καρκινοποίησης πεδίου για την πρόληψη μη μελανωτικών καρκίνων του δέρματος» *Διδακτορική Διατριβή, Ορκωμοσία 2020, Α.Π.Θ., από την Ιατρό Βράνη Φωτεινή.* <http://hdl.handle.net/10442/hedi/46936>

7. ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ / ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ-ΣΥΜΠΟΣΙΑ-ΗΜΕΡΙΔΕΣ-WORKSHOP

7.1 ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ/ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (N=24)

1. 1^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΡΧΩΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΜΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ, Θεσσαλονίκη, 5-7 Νοεμβρίου 1999
2. 3^ο ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ, Λάρισα, 1-3 Δεκεμβρίου 2000
3. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ «ΥΠΕΡΛΙΠΙΔΑΙΜΙΕΣ & ΑΘΗΡΟΣΚΛΗΡΩΣΗ ΣΤΟΝ 21^ο ΑΙΩΝΑ», Θεσσαλονίκη, 1-3 Φεβρουαρίου 2001
4. 16^ο ΒΟΡΕΙΟΕΛΛΑΔΙΚΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ, Θεσσαλονίκη, 26-28 Απριλίου 2001
5. 8^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Βόλος, 18-21 Απριλίου 2002
6. 3^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΛΟΓΙΑΣ, Θεσσαλονίκη, 12-13 Δεκεμβρίου 2003
7. 9^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Καβάλα, 24-26 Ιουνίου 2004
8. 25^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑΣ, Θεσσαλονίκη, 5-8 Οκτωβρίου 2005
9. 14^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ ΘΩΡΑΚΟΣ, Θεσσαλονίκη, 1-4 Δεκεμβρίου 2005
10. 10^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, ΙΩΑΝΝΙΝΑ, 23-24 Μαΐου 2006
11. 7^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ, Θεσσαλονίκη, 12-15 Δεκεμβρίου 2007
12. 11^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Πάτρα, 7-10 Μαΐου 2008
13. 12^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Θεσσαλονίκη, 16-19 Ιουνίου 2010.
14. 13^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Καλαμάτα, 13-16 Ιουνίου 2012.
15. 14^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Αθήνα, 18-21 Ιουνίου 2014.
16. 15^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Ιωάννινα, 8-11 Ιουνίου 2016.

17. 16^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Θεσσαλονίκη, 13-16 Ιουνίου 2018.
18. 6ο ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Ι.Δ.Κ 'ΞΕΚΛΕΙΔΩΝΟΝΤΑΣ ΤΟΝ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΑ - ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΝΤΑΣ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ', Θεσσαλονίκη, 16/2/2019.
19. 7ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ], ΑΘΗΝΑ, 7-9 Ιουνίου, 2019
20. ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΟΥΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ ΜΕ ΘΕΜΑ: ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ – ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ, Θεσσαλονίκη, 5-6 Ιουλίου, 2019.
21. 17^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Ηράκλειο, 23-26 Ιουνίου 2021 (Virtual Congress).
22. 17^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΑΦΡΟΔΙΣΙΟΛΟΓΙΑΣ, Θεσσαλονίκη, 4-7 Νοεμβρίου 2021.
23. ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ «ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ», Θεσσαλονίκη, 31 Μαρτίου - 2 Απριλίου 2022 (Hybrid Congress)
24. 8^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ, Αθήνα, 16-18 Ιουνίου, 2022 (Hybrid Congress).

7.2. ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ/ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (N=10)

1. 20TH EUROPEAN CONGRESS OF PATHOLOGY, PARIS, FRANCE, 3-8 September 2005.
2. 2ND INTER-CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF PATHOLOGY, IOANNINA, GREECE, 24-27 May 2006.
3. 1ST HELLENIC-JORDANIAN CONGRESS OF PATHOLOGY, FODELE, GREECE, 29-30 April 2007.
4. 21ST EUROPEAN CONGRESS OF PATHOLOGY, ISTANBUL, TURKEY, 8-13 September 2007.
5. XXVIITH INTERNATIONAL CONGRESS OF THE INTERNATIONAL ACADEMY OF PATHOLOGY, ATHENS, GREECE, 12-17 October, 2008.
6. 22ND EUROPEAN CONGRESS OF PATHOLOGY, FIRENZE, ITALY, 3-8 September 2009.
7. 2ND CONGRESS OF THE MEDITERRANEAN MULTIDISCIPLINARY ONCOLOGY FORUM, ISTANBUL, TURKEY, 17-19 Νοεμβρίου, 2011.
8. 3RD LUNG CANCER NETWORK, ΑΘΗΝΑ, 31/1– 01/2, 2014.
9. IDEA 2019 CONGRESS, İstanbul, 24-28 April 2019
10. 1st MCKEE DERM CONFERENCE, Kiev, Ukraine 23-24 May 2019.

7.3 ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ-ΗΜΕΡΙΑΩΝ-ΔΙΗΜΕΡΙΑΩΝ-ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ-ΣΥΜΠΟΣΙΩΝ (N=92)

1. Α΄ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ, ΤΗΣ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΤΟΥ 424 ΓΕΝ. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 23 Ιανουαρίου 1999.
2. 7^Η ΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΤΟΥ 424 ΓΕΝ. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 13 Φεβρουαρίου 1999.
3. 2^Η ΗΜΕΡΙΔΑ ΤΟΥ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ 424 ΓΕΝ. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 27 Φεβρουαρίου 1999.
4. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ «ΥΠΕΡΛΙΠΙΔΑΙΜΙΕΣ & ΑΘΗΡΟΣΚΛΗΡΩΣΗ ΣΤΟΝ 21^ο ΑΙΩΝΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 3 Φεβρουαρίου 2001.

5. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ 2000-2001 ΓΙΑ ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΥΣ ΙΑΤΡΟΥΣ, ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ 25 ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Μάιος 2001.
6. ΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 6 Οκτωβρίου 2001.
7. ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 14 Νοεμβρίου 2001.
8. ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ ΝΕΦΡΟΥ ΣΕ ΕΝΗΛΙΚΕΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Νοέμβριος 2001.
9. 2^Η ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΗΜΕΡΙΔΑ «ΜΕΛΑΝΩΜΑ: Η ΕΡΕΥΝΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΣΗΜΕΡΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 15 Δεκεμβρίου 2001.
10. SLIDE SEMINAR ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΤΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 17 Ιανουαρίου 2002.
11. 3^Ο ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ. ΑΠΟ ΤΟ ΓΟΝΙΔΙΟ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 13-14 Σεπτεμβρίου 2002.
12. 2^Ο ΕΤΗΣΙΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 19-21 Σεπτεμβρίου 2002.
13. ΦΘΙΝΟΠΩΡΙΝΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΕΝΔΟΚΡΙΝΩΝ ΑΔΕΝΩΝ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 4-5 Οκτωβρίου 2002.
14. SLIDE SEMINAR ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 17 Οκτωβρίου 2002.
15. SLIDE SEMINAR ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΕΠΙΘΗΛΙΑΚΑ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ ΜΑΣΤΟΥ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 5 Δεκεμβρίου 2002.
16. SLIDE SEMINAR ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΡΑΧΗΛΟΥ ΜΗΤΡΑΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 12 Δεκεμβρίου 2002.
17. SLIDE SEMINAR ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ», 6 Φεβρουαρίου 2003.
18. ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΤΙΤΛΟ «ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗ ΝΟΣΟ CREUTZFELDT-JAKOB. ΚΛΙΝΙΚΑ, ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΑ, ΓΕΝΕΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ», ΛΟΥΤΡΑΚΙ ΑΡΙΔΑΙΑΣ, 7-8 Φεβρουαρίου 2003.
19. ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΘΞΕΙΕΣ ΛΕΥΧΑΙΜΙΕΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΙΑ ΜΥΕΛΟΪΠΕΡΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΥΝΔΡΟΜΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 14-15 Φεβρουαρίου 2003.
20. ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΑΠΟΨΕΙΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΚΑΙ Η ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 22 Φεβρουαρίου 2003.

21. SLIDE SEMINAR ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΒΙΟΨΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΗ: ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΟΘΟΛΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 29 Μαρτίου 2003.
22. ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΙΟΓΕΝΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 12 Απριλίου 2003.
23. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΟΥ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΥ, ΚΛΙΝΙΚΟ-ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ - ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 16 Απριλίου 2003.
24. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ «ΜΗ ΕΠΙΘΗΛΙΑΚΟΙ ΟΓΚΟΙ ΜΑΣΤΟΥ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 15 Μαΐου 2003.
25. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ «ΟΓΚΟΙ ΗΠΑΤΟΣ», Θεσσαλονίκη, 22 Μαΐου 2003.
26. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΝΕΦΡΙΚΗ ΒΙΟΨΙΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 18 Ιουνίου 2003.
27. 3^ο ΕΤΗΣΙΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 2-4 Οκτωβρίου 2003.
28. ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 15 Νοεμβρίου 2003.
29. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΕΠΙΔΕΙΞΕΙΣ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΣΤΟ ΜΑΣΤΟ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 4 Δεκεμβρίου 2003.
30. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΑΔΕΝΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΤΡΑΧΗΛΟΥ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 10 Δεκεμβρίου 2003.
31. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΑΓΓΕΙΑΚΟΙ ΟΓΚΟΙ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 14 Ιανουαρίου 2004.
32. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΙΝΟΕΠΙΘΗΛΙΑΚΟΙ ΟΓΚΟΙ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 7 Φεβρουαρίου 2004.
33. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΕΠΙΘΗΛΙΑΚΟΙ ΟΓΚΟΙ ΩΟΘΗΚΩΝ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 18 Φεβρουαρίου 2004.
34. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΔΥΣΠΑΣΙΑ ΤΟΥ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 10 Μαΐου 2004.
35. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΣΚΩΛΗΚΟΕΙΔΟΥΣ ΑΠΟΦΥΣΗΣ-ΧΟΛΗΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΗΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 16 Δεκεμβρίου 2004.
36. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2003-2004.
37. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΚΟΗΘΟΥΣ ΙΝΩΔΟΥΣ ΙΣΤΙΟΚΥΤΤΩΜΑΤΟΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 26 Ιανουαρίου 2005.
38. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΥΠΕΡΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΑΛΛΟΙΩΣΕΙΣ-IN SITU ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 9 Φεβρουαρίου 2005.
39. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΘΗΛΩΔΗ ΟΥΡΟΘΗΛΙΑΚΑ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ-ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΙΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΕΩΝ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 9 Μαρτίου 2005.
40. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 31 Μαρτίου 2005.
41. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ: « ΜΥΟΕΠΙΘΗΛΙΑΚΟΙ ΟΓΚΟΙ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 13 Απριλίου 2005.
42. ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ «c-erb-B2/HER2/neu: ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΜΑΣΤΟΥ-ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ», ΚΑΜΜΕΝΑ ΒΟΥΡΛΑ, 2 Ιουλίου 2005.
43. 4^ο ΕΤΗΣΙΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 13-15 Οκτωβρίου 2005. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΧΟΝΔΡΟΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΟΓΚΟΙ ΣΕ ΜΑΛΛΑΚΑ ΜΟΡΙΑ ΚΑΙ ΟΣΤΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 23 Νοεμβρίου 2005.

44. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 2004-2005.
45. ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΚΑΚΟΗΘΕΙΣ & ΚΑΛΟΗΘΕΙΣ ΟΓΚΟΙ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 4 Φεβρουαρίου 2006.
46. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΑ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ ΗΠΑΤΟΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 8 Φεβρουαρίου 2006.
47. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΑΣΥΝΗΘΕΙΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 15 Φεβρουαρίου 2006.
48. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΕΙΔΙΚΟΙ ΤΥΠΟΙ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 22 Φεβρουαρίου 2006.
49. ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 29 Μαρτίου 2006.
50. SLIDE SEMINAR ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΛΙΠΟΣΑΡΚΩΜΑΤΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 12 Απριλίου 2006.
51. ΜΑΘΗΜΑ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΗ FNA ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 8 Μαΐου 2006.
52. 5^ο ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ: ΑΠΟ ΤΟ ΓΟΝΙΔΙΟ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 18 Νοεμβρίου 2006.
53. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2005-2006, CME: 16.
54. ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ: «HPV-ΕΜΒΟΛΙΟ: ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΡΕΥΝΑ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 27-28 Ιανουαρίου 2007.
55. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΜΑΣΤΟΥ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΠΡΟΚΑΡΚΙΝΙΚΗ ΑΛΛΟΙΩΣΗ – IN SITU ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ. ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΑΠΟΨΕΙΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 3 Φεβρουαρίου 2007.
56. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΟΓΚΟΥΣ ΑΠΟ ΛΕΙΕΣ ΜΥΪΚΕΣ ΙΝΕΣ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΚΟΗΘΕΙΑΣ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΕΣ ΕΝΤΟΠΙΣΕΙΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 9 Μαΐου 2007.
57. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 14 Νοεμβρίου 2007.
58. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΣΠΑΝΙΟΙ ΤΥΠΟΙ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΗ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 21 Νοεμβρίου 2007.
59. ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΑ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΩΟΘΗΚΗΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 5 Δεκεμβρίου 2007.
60. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΟΓΚΟΙ ΜΑΛΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΤΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΩΝ ΝΕΥΡΩΝ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 12 Δεκεμβρίου 2007.
61. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΕΝΔΟΚΡΙΝΩΝ ΑΔΕΝΩΝ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 23 Ιανουαρίου 2008.
62. 2^ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΤΟΧΕΥΟΥΣΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΙΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΟ», ΜΕΤΣΟΒΟ, 28-30 Μαρτίου 2008.
63. ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΗ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 4-6 Απριλίου 2008.
64. 6^ο ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ «ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ: ΑΠΟ ΤΟ ΓΟΝΙΔΙΟ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 30 Οκτωβρίου-1-Νοεμβρίου 2008.

65. 3^ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΤΟΧΕΥΟΥΣΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΙΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΟ», ΜΕΤΣΟΒΟ, 19-22 Φεβρουαρίου 2009.
66. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΜΕ ΘΕΜΑ: «Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΘΗΛΕΟΣ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 18 Μαρτίου 2009.
67. 1^ο ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΗΠΑΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΑΠΟ ΚΑΡΚΙΝΟ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ», ΚΑΣΤΟΡΙΑ, 10-12 Απριλίου 2009.
68. Β' ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, ΠΕΡΙΑ, 23-24 Μαΐου 2009.
69. 4^ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΤΟΧΕΥΟΥΣΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΙΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΟ», ΜΕΤΣΟΒΟ, 19-22 Φεβρουαρίου 2010.
70. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ ΟΥΡΟΠΟΙΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 28 Απριλίου 2010.
71. 7^ο ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ «ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ: ΑΠΟ ΤΟ ΓΟΝΙΔΙΟ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 23-25 Σεπτεμβρίου 2010.
72. 5^ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ & ΣΤΟΧΕΥΟΥΣΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΙΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΟ», ΜΕΤΣΟΒΟ, 25-27 Φεβρουαρίου, 2011.
73. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ «Η ΗΡV ΛΟΙΜΩΞΗ ΣΤΟ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΥ ΘΗΛΕΩΣ», Θεσσαλονίκη, 2 Μαρτίου, 2011.
74. 6^ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ & ΣΤΟΧΕΥΟΥΣΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΛΙΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΟ», ΜΕΤΣΟΒΟ, 9-12 Φεβρουαρίου, 2012.
75. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΜΕΣΕΓΧΥΜΑΤΟΓΕΝΕΙΣ ΟΓΚΟΙ ΣΤΟ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 22 Φεβρουαρίου 2012.
76. 8^ο ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ «ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ: ΑΠΟ ΤΟ ΓΟΝΙΔΙΟ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 15-17 Νοεμβρίου 2012.
77. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΥΠΕΡΠΛΑΣΙΑ – ΑΤΥΠΙΑ – ΜΕΤΑΠΛΑΣΙΑ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΥ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 3 Απριλίου 2013.
78. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΝΕΩΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΗΝ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΑ – ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΣΤΟΧΕΥΜΕΝΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ», ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, 10 Απριλίου 2013.
79. ΗΜΕΡΙΔΑ «ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ & ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΤΙΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΘΩΡΑΚΑ», Θεσσαλονίκη, 7 Φεβρουαρίου 2015.
80. 10^ο ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ «ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ & ΣΤΟΧΕΥΟΥΣΑΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ», ΑΓΡΙΑ ΒΟΛΟΥ, 25-27 Φεβρουαρίου, 2016.
81. 6^η ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, Αθήνα, 31 Μαρτίου-1 Απριλίου 2017.
82. Επιστημονική Δημερίδα Μελανώματος. Θεσσαλονίκη, 13-14 Ιανουαρίου 2018.
83. 12^ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο Μοριακής Ογκολογίας & Στοχεύουσας Θεραπείας. Ιωάννινα, 30-31 Μαρτίου 2018.
84. Σεμινάριο με θέμα «ΝΕΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ», ΣΕΡΡΕΣ, 19-20 Οκτωβρίου, 2019.
85. Σεμινάριο με θέμα «ΝΕΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ», Σέρρες, 24-25 Οκτωβρίου, 2020.
86. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο «Breast Cancer / Melanoma 2020», Θεσσαλονίκη, 4-5 Δεκεμβρίου, 2020 (Hybrid event).
87. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο «Cancer 2021 - Guidelines», Θεσσαλονίκη, 25-27 Ιουνίου, 2021.
88. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο «Breast Cancer / Melanoma 2021», Θεσσαλονίκη, 8-9 Οκτωβρίου, 2020 (Hybrid event).
89. Δημερίδα «ΝΕΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ», Λιθότοπος Σερρών 16-17 Οκτωβρίου, 2021 (Hybrid

event).

90. Εκπαιδευτική συνάντηση «Cancer 2022», Θεσσαλονίκη, 27-28 Μαΐου, 2022 (Hybrid event).
91. Δημερίδα με θέμα «NEES ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ», Σέρρες 8-9 Οκτωβρίου, 2022 (Hybrid event).
92. Σεμινάριο με θέμα «Εκπαίδευση Προσωπικού και Φοιτητών σε θέματα Διοίκησης Ποιότητας». Θεσσαλονίκη 7 Μαρτίου, 2023 (Hybrid event).

7.4 ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ / ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ, ΣΥΜΠΟΣΙΑ - WORKSHOP (N=17)

1. EAHP BONE MARROW SYMPOSIUM. XII MEETING OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPathology, THESSALONIKI, 26-27 September 2004.
2. EAHP LYMPHOMA SYMPOSIUM. XII MEETING OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPathology, THESSALONIKI, 28-30 September 2004.
3. EAHP LYMPHOMA WORKSHOP. XII MEETING OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPathology. THESSALONIKI, 30 September- 1 October 2004.
4. IUCP ON “PROSTATE PATHOLOGY-ONCOLOGY”, IOANNINA 25-27 May 2005. Total credit hours 21.45’.
5. IUCP ON “BREAST PATHOLOGY-ONCOLOGY”, IOANNINA 2-4 November 2005. Total credit hours 23.
6. IUCP ON “SKIN PATHOLOGY-ONCOLOGY”, IOANNINA 24-25 October 2006. Total credit hours 13.45’.
7. IUCP ON “MELANOCYTIC LESIONS”, IOANNINA 26-27 October 2006. Total credit hours 11.45’.
8. WORKSHOP “EUROPEAN TISSUE BANKING FOR MEDICAL RESEARCH”, ROTTERDAM, 29-30 March 2007.
9. IUCP ON “NEUROENDOCRINE PATHOLOGY-ONCOLOGY, from head to toe, Part I&II”, IOANNINA 22-25 May 2007. Total credit hours 24.50’.
10. BEATRICE EUROPEAN INVESTIGATOR MEETING, ROME, 5-7 February 2008.
11. 7TH TRAINING WORKSHOP ON COMPUTATIONAL GENOMICS TOOLS FOR EXPLORING –OMICS DATA RESOURCES, THESSALONIKI, 11-12 March 2010.
12. 11TH SYMPOSIUM ON NEW MOLECULES IN CANCER THERAPEUTICS, ATHENS, 24 November, 2012.
13. LUNG CANCER PATHOLOGY COURSE, ATHENS, 31 January, 2014.
14. INTENSIVE COURSE IN UROGENITAL AND BREAST PATHOLOGY, Agria, Greece, April, 22-24, 2018.
15. DIAGNOSTIC DERMATOPATHOLOGY/ Linz, Austria, 15/03/2018-16/03/2018.
16. Ioannina University Courses in Pathology IUCP 2020 – Soft Tissue Pathology-Oncology», Ιωάννινα, 9-10 Οκτωβρίου 2020 (Virtual Congress).
17. 4th MASTERCLASS OF SARCOMA AND RARE CANCERS, Αθήνα, 26-27 Νοεμβρίου 2021.

8. ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ (N=2)

1. ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 40 ΩΡΩΝ ΜΕ ΤΙΤΛΟ «ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ Η/Υ», Α.Χ.Ε.Π.Α, 22 Οκτωβρίου 2001.
2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 30 ΩΡΩΝ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ-ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ», Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ, 15-25 Νοεμβρίου 2005.

9. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ (N=3)

1. Η προγνωστική και προβλεπτική σημασία των υποδοχέων του ινσουλινοειδούς αυξητικού παράγοντα (IGF-R) σε ασθενείς με καρκίνο του μαστού.
Ι. Ξανθάκης¹, Μ. Μπόμπος², Ι. Κωστόπουλος², ΓΦούντζηλας¹
¹Κλινική Παθολογικής Ογκολογίας, ²Εργαστήριο Γεν. Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής Α.Π.Θ., από την ΕΟΠΕ για το έτος 2007, 6000€.
2. Επιστημονικός συνεργάτης σε ερευνητικό πρωτόκολλο με θέμα: “Computational Intelligence for biopattern analysis in Support of Health” (BIOPATTERN, Network of Excellence, Sixth Framework Programme 2008 Επιστημονικός Υπεύθυνος από ΑUTH: Καθηγητής Ι. Πήτας. ΕΡ. 21663).
3. Επιστημονικός συνεργάτης σε ερευνητικό πρωτόκολλο με θέμα «Extreme Phenotypes in Breast-Ovarian Cancer: Whole exome analysis in very early onset (17-37yrs) cases» ως συνεργασία του Εργαστηρίου Μοριακής Ογκολογίας του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας του Καρκίνου και του Εργαστηρίου Μοριακής Διαγνωστικής του «Δημόκριτου» (χρηματοδότηση με 600.000 € από το Πρόγραμμα «ΑΡΙΣΤΕΙΑ» του Υπουργείου Παιδείας-ΕΣΠΑ). Επιστημονικός Υπεύθυνος από ΑUTH: Καθηγητής Γ. Φούντζηλας.

10. ΒΡΑΒΕΥΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (N=6)

1. Δ. Γερασιμίδου, Γ. Καραγιαννοπούλου, Σ. Μηλιάς, **Μ. Μπόμπος**, Κ. Παπαδημητρίου. Fascin: ΣΗΜΑΣΙΑ ΣΤΗΝ Δ/Δ ΧΡΟΝΙΑΣ ΠΑΓΚΡΕΑΤΙΤΙΔΑΣ ΚΑΙ ΑΔΕΝΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ. 9^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, ΚΑΒΑΛΑ, 24-26 Ιουνίου 2004.
Απονεμήθηκε Έπαινος.
2. Ε. Βρεττού, Μ. Ραπτοπούλου, Β. Τζιούφα, Ε. Σινάκο, **Μ. Μπόμπος**, Ε. Ορφανού, Θ. Λάλα, Ε. Γιγή, Δ. Κουφογιάννη. «Ηπατική στεάτωση και χρόνια ηπατίτιδα C: Ανάλυση των παθολογοανατομικών ευρημάτων σε σχέση με τον γονότυπο 1 και 3 του HCV.» 9^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΗΠΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ, Μύκονος, 4-7 Μαΐου, 2005.
Βραβείο καλύτερης Αναρτημένης Ανακοίνωσης.
3. **Μπόμπος Μ.**, Κωστόπουλος Ι., Παπαδημητρίου Σ.Κ., Βρεττού Ε. «Συγκριτική μελέτη της έκφρασης του EGFR σε πρωτεϊνικό και γονιδιακό επίπεδο με ανοσοϊστοχημεία και FISH σε καρκινώματα του παχέος εντέρου.» 10^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, ΙΩΑΝΝΙΝΑ, 23-24 Μαΐου 2006
Βραβεύθηκε με το Βραβείο «Γ. Τηνιακός».
4. **Μ. Bobos**, I. Kostopoulos, E. Vrettou. «PTEN and AKT investigation in colorectal cancer. An immunohistochemical and FISH analysis» 1ST HELLENIC-JORDANIAN CONGRESS OF PATHOLOGY, FODELE, GREECE, 29-30 April 2007.
Απονεμήθηκε Έπαινος.
5. Χριστοδούλου Χ., **Μπόμπος Μ.**, Κωτούλα Β., Ελευθεράκη Γ.Α., Ξανθάκης Ι., Μπατιστάτου Α., Πενθερουδάκης Γ., Σαμαντάς Ε., Ξηρός Ν., Παπασπύρου Ε., Αραβαντινός Γ., Κουμαριανού Α., Παπακώστας Π., Ραζή Ε., Μπαφαλούκος Δ., Σκάρλος Β.Δ., Καλογεράς Ι. Θ.Κ., Φούντζηλας Γ. «Η ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΤΗΣ ΤΟΠΟΙΣΟΜΕΡΑΣΗΣ ΠΑ ΕΙΝΑΙ ΕΥΝΟΙΚΟΣ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΣΤΙΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΛΑΒΕΙ ΤΡΑΣΤΟΥΖΟΥΜΑΜΠΗ ΩΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ HER2-ΘΕΤΙΚΟΥ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ» 16^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ, ΑΘΗΝΑ, 11-12 Νοεμβρίου 2011.
Βραβείο καλύτερης Προφορικής Ανακοίνωσης.

- Fostira F, Tsitlaidou M, Papadimitriou C, Pertesi M, Timotheadou E, Stavropoulou AV, Glentis S, Bournakis E, **Bobos M**, Pectasides D, Papakostas P, Pentheroudakis G, Gogas H, Skarlos P, Samantas E, Bafaloukos D, Kosmidis PA, Koutras A, Yannoukakos D, Konstantopoulou I, Fountzilias G. Prevalence of BRCA1 mutations among 403 women with triple-negative breast cancer: implications for genetic screening selection criteria: a Hellenic Cooperative Oncology Group Study. 2ND CONGRESS OF THE MEDITERRANEAN MULTIDISCIPLINARY ONCOLOGY FORUM, ISTANBUL, TURKEY, 17-19 Νοεμβρίου, 2011.

Βραβείο καλύτερης Προφορικής Ανακοίνωσης.

11. ΚΡΙΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (Reviewer) ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (N=14)

- Virchows Archiv (IF: 4.548)
- Clinical Cancer Research (IF: 13.975)
- European Journal of Pharmacology (IF: 5.195)
- Journal of International Medical Research (IF: 1.573)
- Biochemical Genetics (IF: 2.220)
- BioMed Research International (IF: -)
- Molecular Biology Reports (IF: 2.742)
- PeerJ (IF: 2.35)
- Research in Veterinary Science (IF: 2.554)
- World Journal of Surgical Oncology (IF: 3.253)
- Dermatology Practical & Conceptual (IF: 2.753)
- Journal of Cancer Prevention & Current Research (IF: -)
- International Journal of Dermatology and Venereology (IF: -)
- Melanoma Management (IF: -)

12. ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ (N=3)

- Associate editor στο «Journal of Cancer Prevention & Current Research» (ISSN: 237-633X), <http://medcraveonline.com/JCPCR>, από τον 8/2014.
- Μέλος του Editorial Board του Επιστημονικού Περιοδικού «Austin Pathology», Austin Publishing Group, Jersey City, New Jersey, USA, (<http://austinpublishinggroup.com/austin-pathology/editorialBoard.php>), από τον 11/2015.
- Dermatology Practical & Conceptual (<https://www.derm101.com>). Section Editor Dermatopathology, από το 2019 (IF: 1,926).

7. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ/ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ (N=4)

- Συμμετείχα στην οργάνωση της Διεθνούς XXII συνάντησης του “Collegium Dermatopathologicum” που έγινε στις 22-23 Οκτωβρίου του 2003 στη Θεσσαλονίκη υπό την αιγίδα του “ CLUB UNNA DARIER” (Οργανωτής ο Καθηγητής Γ. Τσοϊτής).
- Συμμετείχα στην οργάνωση της Ορθοπαιδικής Παθολογοανατομικής Ημερίδας με Διεθνή Συμμετοχή που έγινε στις 15 Νοεμβρίου του 2003 στη Θεσσαλονίκη υπό την αιγίδα του ΕΓΠΠΑ και της Γ΄ Ορθοπαιδικής Κλινικής Α.Π.Θ (Πρόεδρος ο Καθηγητής Α.Π.Θ. ΚΣ Παπαδημητρίου).
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του Συμποσίου «Νεότερα δεδομένα στη Γυναικολογική Ογκολογία», Θεσσαλονίκη, 4-6 Απριλίου 2008 (Πρόεδρος ο Καθηγητής Α.Π.Θ. Γ.Α. Μακέδος).

4. Συντονιστής σε Επιστημονικό Σεμινάριο με θέμα «Η HPV λοίμωξη στο Γεννητικό Σύστημα του Θήλεως», Θεσσαλονίκη, 2 Μαρτίου, 2011.

14. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ/ΣΥΜΒΟΛΗ ΣΤΗΝ ΕΞΕΛΙΞΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (N=2)

1. Συμβολή στην εξέλιξη και βελτίωση της χρήσης των λογισμικών GoodSpeed® και Spot Browser® 3 της εταιρείας (ALPHELYS, PLAISIR, FRANCE).
2. Συμβολή στην δημιουργία και εξέλιξη λογισμικού διαδικτυακής (on-line, web-based) καταχώρισης, διαχείρισης και επεξεργασίας δεδομένων της Ελληνικής Συνεργαζόμενης Ομάδας (HEcOG).

15. ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΟΜΑΔΩΝ & ADMINISTRATOR ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΟΜΑΔΩΝ ΣΤΑ SOCIAL MEDIA (N=5)

1. 2014 - έως σήμερα στην ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΟΜΑΔΑ της Ελληνικής Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής
2. 2018 - έως σήμερα στην Ομάδα Δέρματος της Ελληνικής Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής
3. McKee Derm - <https://www.facebook.com/groups/mckeederm/> (>20.000 μέλη)
4. The European And The Middle Eastern Pathology Forum - <https://www.facebook.com/groups/1792463927640681/> (>3000 μέλη)
5. GR DermaPath Hellas GR - <https://www.facebook.com/groups/1786075551451070/> (>200 μέλη).

16. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ, ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ, ΣΥΝΕΔΡΙΑ (N=2)

1. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο «Breast Cancer / Melanoma 2020», Θεσσαλονίκη, 4-5 Δεκεμβρίου, 2020 (Hybrid Congress).
2. Εκπαιδευτικό Σεμινάριο «Breast Cancer / Melanoma 2021», Θεσσαλονίκη, 8-9 Οκτωβρίου, 2020 (Hybrid Congress).

17. ΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ (N=18)

- Υπό εξέλιξη: >15

18. ΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ:

- Ολοκληρωμένες: 2
- Υπό εξέλιξη: 3

ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

1. ΔΙΑΔΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

Ο σκοπός της παρούσας μελέτης ήταν να διερευνηθούν σε μια σειρά 45 περιπτώσεων ΑΛΜΚ, T-Null-κυτταρικής αρχής, από 42 ασθενείς το προφίλ των γενετικών/μοριακών αλλαγών σε σχέση με κλασσικές παραμέτρους που μελετώνται στα ΑΛΜΚ. Ειδικότερα μελετήθηκαν με μεθόδους ανοσοϊστοχημείας (AIX) η ALK πρωτεΐνη, ανάστροφης αλυσιδωτής αντίδρασης πολυμεράσης (RT-PCR) η μετάθεση t(2;5)(p23;q35) και φθορίζοντος υβριδισμού in situ (FISH) οι μεταθέσεις και χρωμοσωμικές ανωμαλίες του ALK γονιδίου. Διερευνήθηκε επίσης, με PCR, η παρουσία ανασυνδυασμού του T-κυτταρικού υποδοχέα τύπου γ (TCR-γ, T-cell receptor γ). Επιμέρους στόχους αποτέλεσαν η διερευνήση της έκφρασης των ισομορφών (mRNA) και της πρωτεΐνης hTERT, η διερεύνηση του γονιδιακού προφίλ του CCND1 γονιδίου, της έκφρασης του mRNA της cyclin D1 και της πρωτεΐνης Cyclin D1 με AIX, καθώς και η ανίχνευση της πρωτεϊνικής έκφρασης των Fascin και MUC-1 (EMA, CD227) με AIX. Επιπρόσθετα, στην περίπτωση της μελέτης του CCND1, εφαρμόστηκε η μέθοδος της ταυτόχρονης φθορίζουσας ανοφαινοτυπικής και γονιδιακής ανάλυσης (FICTION). Οι ανοσοϊστοχημικές και in situ τεχνικές πραγματοποιήθηκαν στην πλειονότητα των περιπτώσεων σε ιστικές μικροσυστοιχίες (TMA), μία σύγχρονη τεχνική, η οποία επέτρεψε την σημαντική μείωση του κόστους, του χρόνου, και του χρησιμοποιούμενου βιοπτικού υλικού της μελέτης. Τα αποτελέσματα συσχετίστηκαν με γνωστές κλινικοπαθολογικές παραμέτρους.

Από την μελέτη μας προέκυψαν οι εξής παρατηρήσεις και συμπεράσματα:

1) Οι μοριακές τεχνικές ανίχνευσης (RT-PCR και FISH) των ανωμαλιών του ALK γονιδίου συνδυαστικά ή και μεμονωμένα εμφανίζουν υψηλή ειδικότητα και μπορούν να αναδείξουν θετικές περιπτώσεις, οι οποίες είναι αρνητικές στην ανοσοϊστοχημεία για την ALK1.

2) Τα ΑΛΜΚ και ειδικότερα τα Σ-ΑΛΜΚ εμφανίζουν συχνά επαύξηση του χρωμοσώματος 2 με τη μέθοδο FISH χωρίς διευκρινισμένη έως τώρα παθογένεση και κλινική σημασία.

3) Η χρωμοσωμική ανωμαλία που σχετίζεται με την πολυσωμία του γονιδίου CCND1 και η τρισωμία/πολυσωμία του χρωμοσώματος 11 που ανευρέθη στο 39% των ΑΛΜΚ της μελέτης μας, πιθανώς είναι συνέπεια της συνήθους παρατηρούμενης ανευπλοειδίας σε αυτά τα νεοπλάσματα.

4) Το mRNA της Cyclin D1 εκφράζεται σε υψηλό ποσοστό των ΑΛΜΚ (71%), συχνότερα στην ομάδα των ΑΛΜΚ με χρωμοσωμικές ανωμαλίες του ALK γονιδίου καθώς και στις περιπτώσεις συστηματικής νόσου.

5) Παρά την επαύξηση του CCND1 γονιδίου και την έκφραση του mRNA της Cyclin D1, δεν παρατηρήθηκε σε καμία ΑΛΜΚ περίπτωση λειτουργική Cyclin D1 πρωτεΐνη, η οποία επομένως, δεν φαίνεται να διαδραματίζει ρόλο στην ανάπτυξη των ΑΛΜΚ.

6) Στη μελέτη μας παρατηρήσαμε μειωμένη έκφραση του Bdel hTERT mRNA και υψηλότερη συχνότητα του Bplus hTERT mRNA. Λαμβάνοντας υπόψη την γενικά καλή πρόγνωση των ΑΛΜΚ, ALK+, φαίνεται απίθανο ότι η έκφραση της hTERT σχετίζεται με την πρόγνωση αυτών των νεοπλασμάτων. Η απουσία έκφρασης της hTERT σε περισσότερο από το ένα τρίτο των ΑΛΜΚ, ALK - μπορεί να βοηθήσει στην περαιτέρω κατηγοριοποίηση της ετερογενούς αυτής ομάδας λεμφωμάτων. Στα σημαντικά στοιχεία της μελέτης μπορεί να θεωρηθεί και η ανίχνευση των εναλλακτικά ματισμένων μορφών της hTERT με in situ τεχνικές. Οι τεχνικές αυτές μπορούν να χρησιμοποιηθούν περαιτέρω σε μελέτες λεμφωμάτων, όπου η αξιολόγηση της hTERT στα εκχυλίσματα ιστών με βασισμένες στην RT-PCR τεχνικές είναι πιθανό να παράγουν λανθασμένα αποτελέσματα.

7) Η υπερέκφραση της Fascin κατά κύριο λόγο στα Σ-ΑΛΜΚ έναντι των ΠΔ-ΑΛΜΚ, πιθανότατα αποτελεί ένδειξη της επιθετικότερης βιολογικής συμπεριφοράς του νεοπλασματος.

8) Στη μελέτη μας παρατηρήσαμε διαφορά ως προς την έκφραση της πρωτεΐνης MUC-1 σε όγκους ασθενών νεαρής ηλικίας (≤ 35 έτη) σε σχέση με τους > 35 έτη και στα Σ-ΑΛΜΚ, ALK+ έναντι των Σ-ΑΛΜΚ, ALK-. Οι παραπάνω διαφορές ίσως σχετίζονται με δυσμενέστερη βιολογική συμπεριφορά, θεωρητικά λόγω της αντίστασης στα χημειοθεραπευτικά των νεοπλασμάτων που εκφράζουν την ως άνω πρωτεΐνη.

2. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (N=127)

A) ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

A1α. Δημοσιεύσεις σε περιοδικά που περιλαμβάνονται στο PubMed (N=118).

Σημείωση: Η παράθεση έγινε με βάση την σειρά εμφάνισης στην ιστοσελίδα του **PubMed** και ως λέξεις κλειδιά: bobos m & mattheos B (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=bobos+m> & <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=mattheos+b>) και την επιλογή (sort by): publication date

1. Papadopoulos N, Kotini A, Cheva A, Jivannakis T, Lambropoulou M, **Bobos M**, Vavetsis S, Tamiolakis D. Immunohistochemical expression of vimentin and secretory component antigens in endometrial hyperplasia and neoplasia. *Eur J Gynaecol Oncol.* 2002;23(5):411-4.
2. Tamiolakis D, Kotini A, Cheva A, Jivannakis T, Lambropoulou M, **Bobos M**, Vavetsis S, Papadopoulos N. Gains and losses of glycoprotein CD44 and secretory component expression in endometrial hyperplasia and neoplasia. *Eur J Gynaecol Oncol.* 2002;23(5):453-6.
3. **Bobos M**, Hytioglou P, Karkavelas G, Papakonstantinou C, Papadimitriou CS. Sialadenoma papilliferum of bronchus. *Virchows Arch.* 2003 Nov;443(5):695-9. Epub 2003 Aug 21.
4. Savopoulos CG, Tsemmeli NE, Kaiafa GD, Zantidis AT, **Bobos MT**, Hatzitolios AI, Papavramidis ST, Kostopoulos IS. Primary pancreatic anaplastic large cell lymphoma, ALK negative: a case report. *World J Gastroenterol.* 2005 Oct 21;11(39):6221-4. Review.
5. **Bobos M**, Hytioglou P, Kostopoulos I, Karkavelas G, Papadimitriou CS. Immunohistochemical distinction between merkel cell carcinoma and small cell carcinoma of the lung. *Am J Dermatopathol.* 2006 Apr;28(2):99-104.
6. Kotoula V, **Bobos M**, Kostopoulos I, Kaloutsi V, Koletsa T, Karayannopoulou G, Papadimitriou CS. In situ detection of hTERT variants in anaplastic large cell lymphoma. *Leuk Lymphoma.* 2006 Aug;47(8):1639-50.
7. Fountzilias G, Karkavelas G, Kalogera-Fountzila A, Karina M, Ignatiadis M, Koukoulis G, Plataniotis G, Misailidou D, **Bobos M**, Pectasides D, Razis E, Karavelis A, Selviaridis P. Post-operative combined radiation and chemotherapy with temozolomide and irinotecan in patients with high-grade astrocytic tumors. A phase II study with biomarker evaluation. *Anticancer Res.* 2006 Nov-Dec;26(6C):4675-86.
8. Miliadis S, Kalekou H, **Bobos M**, Karayannopoulou G, Gerasimidou D, Nenopoulou H, Panoussi E, Kostopoulos I. Immunohistochemical investigation of CD34 antigen in male breast carcinoma. *Clin Exp Med.* 2007 Sep;7(3):122-6. Epub 2007 Oct 3.
9. Kalogiannidis I, **Bobos M**, Papanikolaou A, Makedos A, Amplianitis I, Vergote I, Nenopoulou E, Makedos G. Immunohistochemical bcl-2 expression, p53 overexpression, PR and ER status in endometrial carcinoma and survival outcomes. *Eur J Gynaecol Oncol.* 2008;29(1):19-25.
10. Theodosiou Z, Kasampalidis IN, Karayannopoulou G, Kostopoulos I, **Bobos M**, Bevilacqua G, Aretini P, Starita A, Lyroudia K, Pitas I. Evaluation of FISH image analysis system on assessing HER2 amplification in breast carcinoma cases. *Breast.* 2008 Feb;17(1):80-4. Epub 2007 Sep 21.
11. Fountzilias G, **Bobos M**, Kalogera-Fountzila A, Xiros N, Murray S, Linardou H, Karayannopoulou G, Koutras AK, Bafaloukos D, Samantas E, Christodoulou C, Economopoulos T, Kalogeras KT, Kosmidis P. Gemcitabine

- combined with gefitinib in patients with inoperable or metastatic pancreatic cancer: a phase II Study of the Hellenic Cooperative Oncology Group with biomarker evaluation. *Cancer Invest.* 2008 Oct;26(8):784-93.
12. Vafiadou M, Dimitrakopoulos I, Georgitzikis I, Hytiroglou P, **Bobos M**, Karakasis D. Solitary fibrous tumor of the tongue: case report and literature review. *Int J Oral Maxillofac Surg.* 2008 Nov;37(11):1067-9. Epub 2008 Sep 30. Review.
 13. Hatzibougias D, **Bobos M**, Karayannopoulou G, Karkavelas G, Karapanagiotidis GT, Foroulis CN, Kostopoulos I. A rare tumoral combination, synchronous lung adenocarcinoma and mantle cell lymphoma of the pleura. *World J Surg Oncol.* 2008 Dec 29;6:137.
 14. Christodoulou C, Kostopoulos I, Kalofonos HP, Lianos E, **Bobos M**, Briasoulis E, Gogas H, Razis E, Skarlos DV, Fountzilas G; Study of the Hellenic Cooperative Oncology Group. Trastuzumab combined with pegylated liposomal doxorubicin in patients with metastatic breast cancer. phase II Study of the Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) with biomarker evaluation. *Oncology.* 2009;76(4):275-85. Epub 2009 Mar 5.
 15. Fountzilas G, Kalogera-Fountzila A, Lambaki S, Wirtz RM, Nikolaou A, Karayannopoulou G, **Bobos M**, Kotoula V, Murray S, Lambropoulos A, Aravantinos G, Markou K, Athanassiou E, Misailidou D, Kalogeras KT, Skarlos D. MMP9 but Not EGFR, MET, ERCC1, P16, and P-53 Is Associated with Response to Concomitant Radiotherapy, Cetuximab, and Weekly Cisplatin in Patients with Locally Advanced Head and Neck Cancer. *J Oncol.* 2009;2009:305908. Epub 2009 Dec 29.
 16. Fountzilas G, Bamias A, Kalogera-Fountzila A, Karayannopoulou G, **Bobos M**, Athanassiou E, Kalogeras KT, Tolis C, Tsekeris P, Papakostas P, Vamvouka C, Zamboglou T, Kosmidis P, Zamboglou N, Misailidou D. Induction chemotherapy with docetaxel and cisplatin followed by concomitant chemoradiotherapy in patients with inoperable non-nasopharyngeal carcinoma of the head and neck. *Anticancer Res.* 2009 Feb;29(2):529-38.
 17. Athanasiadis GI, **Bobos M**, Pfab F, Athanassiou E, Athanasiadis IE. Eccrine syringofibroadenoma treated with carbon dioxide laser. *Clin Exp Dermatol.* 2009 Mar;34(2):261-3. Epub 2008 Sep 13.
 18. Makris V, Papavasiliou KA, **Bobos M**, Hytiroglou P, Kirkos JM, Kapetanos GA. [Simultaneous existence of unicameral bone cysts involving the femur and ischium]. *Acta Orthop Traumatol Turc.* 2009 Mar-Apr;43(2):185-9. Turkish.
 19. **Bobos M**, Kotoula V, Kaloutsi V, Karayannopoulou G, Papadimitriou CS, Kostopoulos I. Aberrant CCND1 copies and cyclin D1 mRNA expression do not result in the production of functional cyclin D1 protein in anaplastic large cell lymphoma. *Histol Histopathol.* 2009 Aug;24(8):1035-48.
 20. Kostopoulos I, Karavasilis V, Karina M, **Bobos M**, Xiros N, Pentheroudakis G, Kafiri G, Papakostas P, Vrettou E, Fountzilas G. Topoisomerase I but not thymidylate synthase is associated with improved outcome in patients with resected colorectal cancer treated with irinotecan containing adjuvant chemotherapy. *BMC Cancer.* 2009 Sep 24;9:339.
 21. Murray S, **Bobos M**, Angouridakis N, Nikolaou A, Linardou H, Razis E, Fountzilas G. Screening for EGFR Mutations in Patients with Head and Neck Cancer Treated with Gefitinib on a Compassionate-Use Program: A Hellenic Cooperative Oncology Group Study. *J Oncol.* 2010;2010:709678. Epub 2011 Jan 3.
 22. Fountzilas G, Fragkoulidi A, Kalogera-Fountzila A, Nikolaidou M, **Bobos M**, Calderaro J, Andreiuolo F, Marselos M. A phase II study of sunitinib in patients with recurrent and/or metastatic non-nasopharyngeal head and neck cancer. *Cancer Chemother Pharmacol.* 2010 Mar;65(4):649-60.
 23. Bamias A, Karina M, Papakostas P, Kostopoulos I, **Bobos M**, Vourli G, Samantas E, Christodoulou C, Pentheroudakis G, Pectasides D, Dimopoulos MA, Fountzilas G. A randomized phase III study of adjuvant

- platinum/docetaxel chemotherapy with or without radiation therapy in patients with gastric cancer. *Cancer Chemother Pharmacol*. 2010 May;65(6):1009-21. Epub 2010 Feb 4.
24. Gogas G., Pectasides D., Kostopoulos I., Lianos E., Skarlos D., Papaxoinis G., **Bobos M.**, Kalofonos HP., Petraki K, Pavlakis K., Bafaloukos D., Fountzilias G. Paclitaxel and carboplatin as neoadjuvant chemotherapy in patients with locally advanced breast cancer: A phase II Trial of the Hellenic Cooperative Oncology Group. *Clin Breast Cancer*. 2010 Jun;10(3):230-7.
 25. Pentheroudakis G, Batistatou A, Kalogeras KT, Kronenwett R, Wirtz RM, Bournakis E, Eleftheraki AG, Pectasides D, **Bobos M**, Papaspirou I, Kamina S, Gogas H, Koutras AK, Pavlidis N, Fountzilias G. Prognostic utility of β -tubulin isotype III and correlations with other molecular and clinicopathological variables in patients with early breast cancer: a translational Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) study. *Breast Cancer Res Treat*. 2011 May;127(1):179-93. doi: 10.1007/s10549-011-1427-0. Epub 2011 Mar 9.
 26. Razis E, **Bobos M**, Kotoula V, Eleftheraki AG, Kalofonos HP, Pavlakis K, Papakostas P, Aravantinos G, Rigakos G, Efstratiou I, Petraki K, Bafaloukos D, Kostopoulos I, Pectasides D, Kalogeras KT, Skarlos D, Fountzilias G. Evaluation of the association of PIK3CA mutations and PTEN loss with efficacy of trastuzumab therapy in metastatic breast cancer. *Breast Cancer Res Treat*. 2011 Jul;128(2):447-56. doi: 10.1007/s10549-011-1572-5. Epub 2011 May 19.
 27. Fountzilias G, Kourea HP, **Bobos M**, Televantou D, Kotoula V, Papadimitriou C, Papazisis KT, Timotheadou E, Efstratiou I, Koutras A, Pentheroudakis G, Christodoulou C, Aravantinos G, Miliaras D, Petraki K, Papandreou CN, Papakostas P, Bafaloukos D, Repana D, Razis E, Pectasides D, Dimopoulos AM. Paclitaxel and bevacizumab as first line combined treatment in patients with metastatic breast cancer: the Hellenic Cooperative Oncology Group experience with biological marker evaluation. *Anticancer Res*. 2011 Sep;31(9):3007-18.
 28. Angelidis AS, Tirodimos I, **Bobos M**, Kalamaki MS, Papageorgiou DK, Arvanitidou M. Detection of *Helicobacter pylori* in raw bovine milk by fluorescence in situ hybridization (FISH). *Int J Food Microbiol*. 2011 Dec 2;151(2):252-6. doi: 10.1016/j.ijfoodmicro.2011.09.007. Epub 2011 Sep 17.
 29. Fountzilias G, Dafni U, **Bobos M**, Batistatou A, Kotoula V, Trihia H, Malamou-Mitsi V, Miliaras S, Chrisafi S, Papadopoulos S, Sotiropoulou M, Filippidis T, Gogas H, Koletsa T, Bafaloukos D, Televantou D, Kalogeras KT, Pectasides D, Skarlos DV, Koutras A, Dimopoulos MA. Differential response of immunohistochemically defined breast cancer subtypes to anthracycline-based adjuvant chemotherapy with or without paclitaxel. *PLoS One*. 2012;7(6):e37946. doi: 10.1371/journal.pone.0037946. Epub 2012 Jun 5.
 30. Petrakis G, Koletsa T, Karavasilis V, Rallis G, **Bobos M**, Karkavelas G, Kostopoulos I. Primary prostatic lymphoma with components of both diffuse large B-cell lymphoma (DLBCL) and MALT lymphoma. *Hippokratia*. 2012 Jan;16(1):86-9.
 31. Fountzilias G, Valavanis C, Kotoula V, Eleftheraki AG, Kalogeras KT, Tzaida O, Batistatou A, Kronenwett R, Wirtz RM, **Bobos M**, Timotheadou E, Soupos N, Pentheroudakis G, Gogas H, Vlachodimitropoulos D, Polychronidou G, Aravantinos G, Koutras A, Christodoulou C, Pectasides D, Arapantoni P. HER2 and TOP2A in high-risk early breast cancer patients treated with adjuvant epirubicin-based dose-dense sequential chemotherapy. *J Transl Med*. 2012 Jan 12;10:10. doi: 10.1186/1479-5876-10-10.
 32. Skarlos P, Christodoulou C, Kalogeras KT, Eleftheraki AG, **Bobos M**, Batistatou A, Valavanis C, Tzaida O, Timotheadou E, Kronenwett R, Wirtz RM, Kostopoulos I, Televantou D, Koutselini E, Papaspirou I, Papadimitriou CA, Pectasides D, Gogas H, Aravantinos G, Pavlidis N, Arapantoni P, Skarlos DV, Fountzilias G. Triple-negative phenotype is of adverse prognostic value in patients treated with dose-dense sequential adjuvant

chemotherapy: a translational research analysis in the context of a Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) randomized phase III trial. *Cancer Chemother Pharmacol*. 2012 Feb;69(2):533-46. doi: 10.1007/s00280-011-1730-9. Epub 2011 Sep 8

33. Fountzilias G, Ciuleanu E, **Bobos M**, Kalogera-Fountzila A, Eleftheraki AG, Karayannopoulou G, Zaramboukas T, Nikolaou A, Markou K, Resiga L, Dionysopoulos D, Samantas E, Athanassiou H, Misailidou D, Skarlos D, Ciuleanu T. Induction chemotherapy followed by concomitant radiotherapy and weekly cisplatin versus the same concomitant chemoradiotherapy in patients with nasopharyngeal carcinoma: a randomized phase II study conducted by the Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) with biomarker evaluation. *Ann Oncol*. 2012 Feb;23(2):427-35. doi: 10.1093/annonc/mdr116. Epub 2011 Apr 27.
34. Gogas H, Dafni U, Karina M, Papadimitriou C, Batistatou A, **Bobos M**, Kalofonos HP, Eleftheraki AG, Timotheadou E, Bafaloukos D, Christodoulou C, Markopoulos C, Briasoulis E, Papakostas P, Samantas E, Kosmidis P, Stathopoulos GP, Karanikiotis C, Pectasides D, Dimopoulos MA, Fountzilias G. Postoperative dose-dense sequential versus concomitant administration of epirubicin and paclitaxel in patients with node-positive breast cancer: 5-year results of the Hellenic Cooperative Oncology Group HE 10/00 phase III Trial. *Breast Cancer Res Treat*. 2012 Apr;132(2):609-19. doi: 10.1007/s10549-011-1913-4. Epub 2011 Dec 21.
35. Stoyianni A, Goussia A, Pentheroudakis G, Siozopoulou V, Ioachim E, Krikelis D, Golfinoopoulos V, Cervantes A, **Bobos M**, Fotsis T, Bellou S, Fountzilias G, Malamou-Mitsi V, Pavlidis N. Immunohistochemical study of the epithelial-mesenchymal transition phenotype in cancer of unknown primary: incidence, correlations and prognostic utility. *Anticancer Res*. 2012 Apr;32(4):1273-81.
36. Fostira F, Tsitlaidou M, Papadimitriou C, Pertesi M, Timotheadou E, Stavropoulou AV, Glentis S, Bournakis E, **Bobos M**, Pectasides D, Papakostas P, Pentheroudakis G, Gogas H, Skarlos P, Samantas E, Bafaloukos D, Kosmidis PA, Koutras A, Yannoukakos D, Konstantopoulou I, Fountzilias G. Prevalence of BRCA1 mutations among 403 women with triple-negative breast cancer: implications for genetic screening selection criteria: a Hellenic Cooperative Oncology Group Study. *Breast Cancer Res Treat*. 2012 Jul;134(1):353-62. doi: 10.1007/s10549-012-2021-9. Epub 2012 Mar 21.
37. Krikelis D, Pentheroudakis G, Goussia A, Siozopoulou V, **Bobos M**, Petrakis D, Stoyianni A, Golfinoopoulos V, Cervantes A, Ciuleanu T, Fountzilias G, Malamou-Mitsi V, Pavlidis N. Profiling immunohistochemical expression of NOTCH1-3, JAGGED1, cMET, and phospho-MAPK in 100 carcinomas of unknown primary. *Clin Exp Metastasis*. 2012 Aug;29(6):603-14. doi: 10.1007/s10585-012-9474-4. Epub 2012 Apr 19.
38. Fountzilias E, Markou K, Vlachtsis K, Nikolaou A, Arapantoni-Dadioti P, Ntoula E, Tassopoulos G, **Bobos M**, Konstantinopoulos P, Fountzilias G, Spentzos D. Identification and validation of gene expression models that predict clinical outcome in patients with early-stage laryngeal cancer. *Ann Oncol*. 2012 Aug;23(8):2146-53. doi: 10.1093/annonc/mdr576. Epub 2012 Jan 4.
39. Murray S, Karavasilis V, **Bobos M**, Razis E, Papadopoulos S, Christodoulou C, Kosmidis P, Fountzilias G. Molecular predictors of response to tyrosine kinase inhibitors in patients with Non-Small-Cell Lung Cancer. *J Exp Clin Cancer Res*. 2012 Sep 19;31:77. doi: 10.1186/1756-9966-31-77.
40. Golfinoopoulos V, Pentheroudakis G, Goussia A, Siozopoulou V, **Bobos M**, Krikelis D, Cervantes A, Ciuleanu T, Marselos M, Fountzilias G, Malamou-Mitsi V, Pavlidis N. Intracellular signalling via the AKT axis and downstream effectors is active and prognostically significant in cancer of unknown primary (CUP): a study of 100 CUP cases. *Ann Oncol*. 2012 Oct;23(10):2725-30. Epub 2012 May 6.

41. Fountzilias G, Christodoulou C, **Bobos M**, Kotoula V, Eleftheraki AG, Xanthakis I, Batistatou A, Pentheroudakis G, Xiros N, Papaspirov I, Koumariou A, Papakostas P, Bafaloukos D, Skarlos DV, Kalogeras KT. Topoisomerase II alpha gene amplification is a favorable prognostic factor in patients with HER2-positive metastatic breast cancer treated with trastuzumab. *J Transl Med.* 2012 Oct 23;10:212. doi: 10.1186/1479-5876-10-212.
42. Pliarchopoulou K, Kalogeras KT, Kronenwett R, Wirtz RM, Eleftheraki AG, Batistatou A, **Bobos M**, Soupos N, Polychronidou G, Gogas H, Samantas E, Christodoulou C, Makatsoris T, Pavlidis N, Pectasides D, Fountzilias G. Prognostic significance of RACGAP1 mRNA expression in high-risk early breast cancer: a study in primary tumors of breast cancer patients participating in a randomized Hellenic Cooperative Oncology Group trial. *Cancer Chemother Pharmacol.* 2013 Jan;71(1):245-55. doi: 10.1007/s00280-012-2002-z. Epub 2012 Oct 25.
43. Krikelis D, **Bobos M**, Karayannopoulou G, Resiga L, Chrysafi S, Samantas E, Andreopoulos D, Vassiliou V, Ciuleanu E, Fountzilias G. Expression profiling of 21 biomolecules in locally advanced nasopharyngeal carcinomas of Caucasian patients. *BMC Clin Pathol.* 2013 Jan 29;13:1. doi: 10.1186/1472-6890-13-1.
44. Fountzilias G, Dafni U, **Bobos M**, Kotoula V, Batistatou A, Xanthakis I, Papadimitriou C, Kostopoulos I, Koletsa T, Tsolaki E, Televantou D, Timotheadou E, Koutras A, Klouvas G, Samantas E, Pisanidis N, Karanikiotis C, Sfakianaki I, Pavlidis N, Gogas H, Linardou H, Kalogeras KT, Pectasides D, Dimopoulos MA. Evaluation of the prognostic role of centromere 17 gain and HER2/topoisomerase II alpha gene status and protein expression in patients with breast cancer treated with anthracycline-containing adjuvant chemotherapy: pooled analysis of two Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) phase III trials. *BMC Cancer.* 2013 Mar 28;13:163. doi: 10.1186/1471-2407-13-163.
45. Batistatou A, Televantou D, **Bobos M**, Eleftheraki AG, Kouvaras E, Chrisafi S, Koukoulis GK, Malamou-Mitsi V, Fountzilias G. Evaluation of current prognostic and predictive markers in breast cancer: a validation study of tissue microarrays. *Anticancer Res.* 2013 May;33(5):2139-45.
46. Christoforidou A, Goudakos J, **Bobos M**, Lefkaditis E, Vital V, Markou K. Sarcoidosis-like granulomatosis of the hypopharynx as a complication of anti-TNF therapy. *Am J Otolaryngol.* 2013 May-Jun;34(3):268-72. doi: 10.1016/j.amjoto.2012.12.016. Epub 2013 Jan 26.
47. Karavasilis V, Kotoula V, Pentheroudakis G, Televantou D, Lambaki S, Chrisafi S, **Bobos M**, Fountzilias G. A phase I study of temozolomide and lapatinib combination in patients with recurrent high-grade gliomas. *J Neurol.* 2013 Jun;260(6):1469-80. doi: 10.1007/s00415-012-6812-z. Epub 2013 Jan 5.
48. Fountzilias G, Kotoula V, Pectasides D, Kouvatseas G, Timotheadou E, **Bobos M**, Mavropoulou X, Papadimitriou C, Vrettou E, Raptou G, Koutras A, Razis E, Bafaloukos D, Samantas E, Pentheroudakis G, Skarlos DV. Ixabepilone administered weekly or every three weeks in HER2-negative metastatic breast cancer patients; a randomized non-comparative phase II trial. *PLoS One.* 2013 Jul 23;8(7):e69256. doi: 10.1371/journal.pone.0069256. Print 2013.
49. Pentheroudakis G, Kotoula V, Eleftheraki AG, Tsolaki E, Wirtz RM, Kalogeras KT, Batistatou A, **Bobos M**, Dimopoulos MA, Timotheadou E, Gogas H, Christodoulou C, Papadopoulou K, Efstratiou I, Scopa CD, Papaspyrou I, Vlachodimitropoulos D, Linardou H, Samantas E, Pectasides D, Pavlidis N, Fountzilias G. Prognostic significance of ESR1 gene amplification, mRNA/protein expression and functional profiles in high-risk early breast cancer: a translational study of the Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG). *PLoS One.* 2013 Jul 29;8(7):e70634. doi: 10.1371/journal.pone.0070634. Print 2013.

50. Psyri A, Kotoula V, Fountzilias E, Alexopoulou Z, **Bobos M**, Televantou D, Karayannopoulou G, Krikelis D, Markou K, Karasmanis I, Angouridakis N, Kalogeras KT, Nikolaou A, Fountzilias G. Prognostic significance of the Wnt pathway in squamous cell laryngeal cancer. *Oral Oncol.* 2014 Apr;50(4):298-305. doi: 10.1016/j.oraloncology.2014.01.005. Epub 2014 Jan 21.
51. Razis E, Pentheroudakis G, Rigakos G, **Bobos M**, Kouvatseas G, Tzaida O, Makatsoris T, Papakostas P, Bai M, Goussia A, Samantas E, Papamichael D, Romanidou O, Efstratiou I, Tsolaki E, Psyri A, De Roock W, Bafaloukos D, Klouvas G, Tejpar S, Kalogeras KT, Pectasides D, Fountzilias G. EGFR gene gain and PTEN protein expression are favorable prognostic factors in patients with KRAS wild-type metastatic colorectal cancer treated with cetuximab. *J Cancer Res Clin Oncol.* 2014 May;140(5):737-48. doi: 10.1007/s00432-014-1626-2. Epub 2014 Mar 5
52. Lakis S, Kotoula V, Eleftheraki AG, Batistatou A, **Bobos M**, Koletsa T, Timotheadou E, Chrisafi S, Pentheroudakis G, Koutras A, Zagouri F, Linardou H, Fountzilias G. The androgen receptor as a surrogate marker for molecular apocrine breast cancer subtyping. *Breast.* 2014 Jun;23(3):234-43. doi: 10.1016/j.breast.2014.02.013. Epub 2014 Apr 3.
53. Koletsa T, Stavridi F, **Bobos M**, Kostopoulos I, Kotoula V, Eleftheraki AG, Konstantopoulou I, Papadimitriou C, Batistatou A, Gogas H, Koutras A, Skarlos DV, Pentheroudakis G, Efstratiou I, Pectasides D, Fountzilias G. alphaB-crystallin is a marker of aggressive breast cancer behavior but does not independently predict for patient outcome: a combined analysis of two randomized studies. *BMC Clin Pathol.* 2014 Jun 23;14:28. doi: 10.1186/1472-6890-14-28. eCollection 2014.
54. Vassilakopoulou M, Togun T, Dafni U, Cheng H, Bordeaux J, Neumeister VM, **Bobos M**, Pentheroudakis G, Skarlos DV, Pectasides D, Kotoula V, Fountzilias G, Rimm DL, Psyri A. In situ quantitative measurement of HER2mRNA predicts benefit from trastuzumab-containing chemotherapy in a cohort of metastatic breast cancer patients. *PLoS One.* 2014 Jun 26;9(6):e99131. doi: 10.1371/journal.pone.0099131. eCollection 2014.
55. Lazaridis G, Lambaki S, Karayannopoulou G, Eleftheraki AG, Papaspirou I, **Bobos M**, Efstratiou I, Pentheroudakis G, Zamboglou N, Fountzilias G. Prognostic and predictive value of p-Akt, EGFR, and p-mTOR in early breast cancer. *Strahlenther Onkol.* 2014 Jul;190(7):636-8, 640-5.
56. Kotoula V, **Bobos M**, Alexopoulou Z, Papadimitriou C, Papadopoulou K, Charalambous E, Tsolaki E, Xepapadakis G, Nicolaou I, Papaspirou I, Aravantinos G, Christodoulou C, Efstratiou I, Gogas H, Fountzilias G. Adjusting breast cancer patient prognosis with non-HER2-gene patterns on chromosome 17. *PLoS One.* 2014 Aug 6;9(8):e103707. doi: 10.1371/journal.pone.0103707. eCollection 2014.
57. Koumariou A, Tzeveleki I, Mekras D, Eleftheraki AG, **Bobos M**, Wirtz R, Fountzilias E, Valavanis C, Xanthakis I, Kalogeras KT, Basdanis G, Pentheroudakis G, Kotoula V, Fountzilias G. Prognostic markers in early-stage colorectal cancer: significance of TYMS mRNA expression. *Anticancer Res.* 2014 Sep;34(9):4949-62.
58. Krikelis D, Kotoula V, **Bobos M**, Fountzilias E, Markou K, Karasmanis I, Angouridakis N, Vlachtsis K, Kalogeras KT, Nikolaou A, Fountzilias G. Protein and mRNA expression of notch pathway components in operable tumors of patients with laryngeal cancer. *Anticancer Res.* 2014 Nov;34(11):6495-503.
59. Tirodimos I, **Bobos M**, Kazakos E, Haidich AB, Dardavessis T, Kostopoulos I, Arvanitidou M. Molecular detection of *Helicobacter pylori* in a large Mediterranean river, by direct viable count fluorescent in situ hybridization (DVC-FISH). *J Water Health.* 2014 Dec;12(4):868-73. doi: 10.2166/wh.2014.171.

60. Kalogiannidis I, Petousis S, **Bobos M**, Margioulas-Siarkou C, Topalidou M, Papanikolaou A, Vergote I, Agorastos T. HER-2/neu is an independent prognostic factor in type I endometrial adenocarcinoma. *Arch Gynecol Obstet*. 2014 Dec;290(6):1231-7. doi: 10.1007/s00404-014-3333-2. Epub 2014 Jul 15.
61. Kotoula V, **Bobos M**, Vassilakopoulou M, Tsolaki E, Chrisafi S, Psyrris A, Lazaridis G, Papadopoulou K, Efstratiou I, Michail-Strantzia C, Debelenko LV, Kosmidis P, Fountzilias G. Intact or broken-apart RNA: an alternative concept for ALK fusion screening in non-small cell lung cancer (NSCLC). *Appl Immunohistochem Mol Morphol*. 2015 Jan;23(1):60-70. doi: 10.1097/PAI.0000000000000028.
62. Pavlakakis K, **Bobos M**, Batistatou A, Kotoula V, Eleftheraki AG, Stofas A, Timotheadou E, Pentheroudakis G, Psyrris A, Koutras A, Pectasides D, Papakostas P, Razis E, Christodoulou C, Kalogeras KT, Fountzilias G. p85 protein expression is associated with poor survival in HER2-positive patients with advanced breast cancer treated with trastuzumab. *Pathol Oncol Res*. 2015 Apr;21(2):273-82. doi: 10.1007/s12253-014-9818-2. Epub 2014 Aug 8.
63. Koutras A, Kalogeras KT, Wirtz RM, Alexopoulou Z, **Bobos M**, Zagouri F, Veltrup E, Timotheadou E, Gogas H, Pentheroudakis G, Pisanidis N, Magkou C, Christodoulou C, Bafaloukos D, Papakostas P, Aravantinos G, Pectasides D, Kalofonos HP, Fountzilias G. Evaluation of the prognostic significance of HER family mRNA expression in high-risk early breast cancer: a Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) validation study. *J Transl Med*. 2015 May 29;13:171. doi: 10.1186/s12967-015-0530-0.
64. Koumariou A, Karayannopoulou G, Gourgioti G, Batistatou A, **Bobos M**, Efstratiou I, Miliaras D, Galani E, Pentheroudakis G, Pectasides D, Aravantinos G, Bafaloukos D, Papakostas P, Razis E, Kalofonos HP, Petraki K, Sotiropoulou M, Kalogeras KT, Fountzilias G. PAI-1 and HER2 interaction in advanced breast cancer disease: evidence for added benefit from trastuzumab in HER2-negative patients. *Cancer Chemother Pharmacol*. 2015 Jun;75(6):1289-301. doi: 10.1007/s00280-015-2762-3. Epub 2015 May 7.
65. Kourea HP, Kotoula V, Koutras A, Alexopoulou Z, Papaspirou I, Skarlos DV, Efstratiou I, **Bobos M**, Zagouri F, Papakostas P, Pectasides D, Chrisafi S, Varthalitis I, Aravantinos G, Kosmidis P, Bafaloukos D, Scopa CD, Fountzilias G. Impact of tumor angiogenic profile on the outcome of patients with metastatic breast carcinoma treated with weekly docetaxel. A Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) study. *Histol Histopathol*. 2015 Sep;30(9):1129-41. doi: 10.14670/HH-11-612. Epub 2015 Mar 25.
66. Fotopoulos G, Gousia A, Baretta E, Koumpis E, Chrisafi S, **Bobos M**, Malamou-Mitsi V, Fountzilias G, Pavlidis N, Pentheroudakis G. Prognostic significance of WNT and hedgehog pathway activation markers in cancer of unknown primary. *Eur J Clin Invest*. 2015 Nov;45(11):1145-52. doi: 10.1111/eci.12518. Epub 2015 Sep 13.
67. Kotoula V, Chatzopoulos K, Lakis S, Alexopoulou Z, Timotheadou E, Zagouri F, Pentheroudakis G, Gogas H, Galani E, Efstratiou I, Zaramboukas T, Koutras A, Aravantinos G, Samantas E, Psyrris A, Kourea H, **Bobos M**, Papakostas P, Kosmidis P, Pectasides D, Fountzilias G. Tumors with high-density tumor infiltrating lymphocytes constitute a favorable entity in breast cancer: a pooled analysis of four prospective adjuvant trials. *Oncotarget*. 2016 Jan 26;7(4):5074-87. doi: 10.18632/oncotarget.6231.
68. Lakis S, Dimoudis S, Kotoula V, Alexopoulou Z, Kostopoulos I, Koletsa T, **Bobos M**, Timotheadou E, Papaspirou I, Efstratiou I, Aravantinos G, Karavasili V, Zagouri F, Gogas H, Razis E, Pentheroudakis G, Christodoulou C, Pectasides D, Fountzilias G. Interaction Between Beta-Catenin and EGFR Expression by Immunohistochemistry Identifies Prognostic Subgroups in Early High-risk Triple-negative Breast Cancer. *Anticancer Res*. 2016 May;36(5):2365-78.

69. Gogas H, Kotoula V, Alexopoulou Z, Christodoulou C, Kostopoulos I, **Bobos M**, Raptou G, Charalambous E, Tsolaki E, Xanthakis I, Pentheroudakis G, Koutras A, Bafaloukos D, Papakostas P, Aravantinos G, Psyri A, Petraki K, Kalogeras KT, Pectasides D, Fountzilias G. MYC copy gain, chromosomal instability and PI3K activation as potential markers of unfavourable outcome in trastuzumab-treated patients with metastatic breast cancer. *J Transl Med.* 2016 May 17;14(1):136. doi: 10.1186/s12967-016-0883-z.
70. Fountzilias G, Giannoulitou E, Alexopoulou Z, Zagouri F, Timotheadou E, Papadopoulou K, Lakis S, **Bobos M**, Poullos C, Sotiropoulou M, Lyberopoulou A, Gogas H, Pentheroudakis G, Pectasides D, Koutras A, Christodoulou C, Papandreou C, Samantas E, Papakostas P, Kosmidis P, Bafaloukos D, Karanikiotis C, Dimopoulos MA, Kotoula V. TP53 mutations and protein immunopositivity may predict for poor outcome but also for trastuzumab benefit in patients with early breast cancer treated in the adjuvant setting. *Oncotarget.* 2016 May 31;7(22):32731-53. doi: 10.18632/oncotarget.9022.
71. Hatzibougias DI, Fouzas I, **Bobos M**, Papanikolaou V, Daoudaki M, Kotoula V, Hytioglou P, Albores-Saavedra J. Tubular Pyloric Gland Adenoma of the Left and Right Hepatic Ducts: Report of a Unique Case With Immunohistochemical and Molecular Studies. *Int J Surg Pathol.* 2016 Jun;24(4):347-52. doi: 10.1177/1066896915625110. Epub 2016 Jan 13.
72. Electra MM, Evangelia A, **Mattheos B**, Dimitris HI, Zarogoulidis P, Tsavlis D, Kougioumtzi I, Machairiotis N, Charalampidis C, Fassiadis N, Mparmpetakis N, Pavlidis P, Andreas M, Stamatis A, Alexandros K, Kosmas T. Thoracic duct cyst of posterior mediastinum: a "challenging" differential diagnosis. *Ann Transl Med.* 2016 May;4(9):166. doi: 10.21037/atm.2016.04.12.
[Σημείωση: στην δημοσίευση έχει δηλωθεί λάθος το ονοματεπώνυμο. Αναγνώσκεται με τις λέξεις κλειδιά: mattheos B (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=mattheos+B>)].
73. Kotoula V, Karavasilis V, Zagouri F, Kouvatsas G, Giannoulitou E, Gogas H, Lakis S, Pentheroudakis G, **Bobos M**, Papadopoulou K, Tsolaki E, Pectasides D, Lazaridis G, Koutras A, Aravantinos G, Christodoulou C, Papakostas P, Markopoulos C, Zografos G, Papandreou C, Fountzilias G. Effects of TP53 and PIK3CA mutations in early breast cancer: a matter of co-mutation and tumor-infiltrating lymphocytes. *Breast Cancer Res Treat.* 2016 Jul;158(2):307-21. doi: 10.1007/s10549-016-3883-z. Epub 2016 Jul 1.
74. Athanasiou E, Michalopoulou-Manoloutsiou E, **Bobos M**, Hatzibougias DI, Zarogoulidis P, Katsikogiannis N, Sarika E, Karapantzos I, Barbetakis N, Paliouras D, Chatzinikolaou F, Charalampidis C, Kougioumtzi I, Kolettas A, Bakas A, Tzelepi K, Kalaitzis E, Tsakiridis K. Coincidence of thymoma and breast cancer and in a 56-year-old female patient. *Ann Transl Med.* 2016 Nov;4(22):446. doi: 10.21037/atm.2016.11.34.
75. Fountzilias E, Kotoula V, Zagouri F, Giannoulitou E, Kouvatsas G, Pentheroudakis G, Koletsa T, **Bobos M**, Papadopoulou K, Samantas E, Demiri E, Miliaras S, Christodoulou C, Chrisafi S, Razis E, Fostira F, Pectasides D, Zografos G, Fountzilias G. Disease evolution and heterogeneity in bilateral breast cancer. *Am J Cancer Res.* 2016 Nov 1;6(11):2611-2630. eCollection 2016.
76. Zagouri F, Kotoula V, Kouvatsas G, Sotiropoulou M, Koletsa T, Gavressea T, Valavanis C, Trihia H, **Bobos M**, Lazaridis G, Koutras A, Pentheroudakis G, Skarlos P, Bafaloukos D, Arnogiannaki N, Chrisafi S, Christodoulou C, Papakostas P, Aravantinos G, Kosmidis P, Karanikiotis C, Zografos G, Papadimitriou C, Fountzilias G. Protein expression patterns of cell cycle regulators in operable breast cancer. *Z PLoS One.* 2017 Aug 10;12(8):e0180489. doi: 10.1371/journal.pone.0180489. eCollection 2017
77. Christodoulou C, Kalogera-Fountzila A, Karavasilis V, Kouvatsas G, Papandreou CN, Samantas E, Varaki K, Papadopoulos G, **Bobos M**, Rallis G, Razis E, Goudopoulou A, Kalogeras KT, Syrigos KN, Fountzilias G.

- Lapatinib with whole brain radiotherapy in patients with brain metastases from breast and non-small cell lung cancer: a phase II study of the Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG). *J Neurooncol.* 2017 Sep;134(2):443-451. doi: 10.1007/s11060-017-2548-z. Epub 2017 Jul 7.
78. Fountzilias G, Psyrris A, Giannoulitou E, Tikas I, Manousou K, Rontogianni D, Ciuleanu E, Ciuleanu T, Resiga L, Zaramboukas T, Papadopoulou K, **Bobos M**, Chrisafi S, Tsolaki E, Markou K, Giotakis E, Koutras A, Psoma E, Kalogera-Fountzila A, Skondra M, Bamia C, Pectasides D, Kotoula V. Prevalent somatic BRCA1 mutations shape clinically relevant genomic patterns of nasopharyngeal carcinoma in Southeast Europe. *Int J Cancer.* 2018 Jan 1;142(1):66-80. doi: 10.1002/ijc.31023. Epub 2017 Sep 30.
 79. Kaiafa G, **Bobos M**, Savopoulos C, Koutsokostas T, Kouskouras K, Kalogera-Fountzila A, Zaraboukas T, Kostopoulos I, Perifanis V, Fotiadis S, Hadjimiltiades S. Heart and lymphoma: An unusual case of secondary cardiac lymphoma manifested through presyncope and syncope episodes and atrial flutter. *Hellenic J Cardiol.* 2018 May - Jun;59(3):182-185. doi: 10.1016/j.hjc.2017.09.006. Epub 2017 Dec 14. No abstract available.
 80. Papadopoulou K, Murray S, Manousou K, Tikas I, Dervenis C, Sgouros J, Rontogianni D, Lakis S, **Bobos M**, Poullos C, Pervana S, Lazaridis G, Fountzilias G, Kotoula V. Genotyping and mRNA profiling reveal actionable molecular targets in biliary tract cancers. *Am J Cancer Res.* 2018 Jan 1;8(1):2-15. eCollection 2018.
 81. Batistatou A, Kotoula V, **Bobos M**, Kouvatseas G, Zagouri F, Tsolaki E, Gogas H, Koutras A, Pentheroudakis G, Timotheadou E, Pervana S, Goussia A, Petraki K, Sotiropoulou M, Koletsa T, Razis E, Kosmidis P, Aravantinos G, Papadimitriou C, Pectasides D, Fountzilias G. Correlation of MYC Gene and Protein Status With Breast Cancer Subtypes and Outcome of Patients Treated With Anthracycline-Based Adjuvant Chemotherapy. Pooled Analysis of 2 Hellenic Cooperative Group Phase III Trials. *Clin Breast Cancer.* 2018 Feb;18(1):53-62.e3. doi: 10.1016/j.clbc.2017.07.004. Epub 2017 Jul 13
 82. Papaxoinis G, Kotoula V, Giannoulitou E, Koliou GA, Karavasilis V, Lakis S, Koureas A, **Bobos M**, Chalaralambous E, Daskalaki E, Chatzopoulos K, Tsirois G, Pazarli E, Chrisafi S, Samantas E, Kaklamanos IG, Varthalitis I, Konstantara A, Syrigos KN, Pentheroudakis G, Pectasides D, Fountzilias G. Phase II study of panitumumab combined with capecitabine and oxaliplatin as first-line treatment in metastatic colorectal cancer patients: clinical results including extended tumor genotyping. *Med Oncol.* 2018 May 31;35(7):101. doi: 10.1007/s12032-018-1160-1.
 83. Apalla Z, Nikolaidou C, Lallas A, Sotiriou E, Lazaridou E, Venizelos I, **Bobos M**, Vakirlis E, Ioannides D, Ferrara G. Clinicopathologically problematic melanocytic tumors: a case-based review. *A Dermatol Pract Concept.* 2018 Oct 31;8(4):306-313. doi: 10.5826/dpc.0804a12. eCollection 2018 Oct.
 84. Christodoulou C, Oikonomopoulos G, Koliou GA, Kostopoulos I, Kotoula V, **Bobos M**, Pentheroudakis G, Lazaridis G, Skondra M, Chrisafi S, Koutras A, Bafaloukos D, Razis E, Papadopoulou K, Papakostas P, Kalofonos HP, Pectasides D, Skarlos P, Kalogeras KT, Fountzilias G. Evaluation of the Insulin-like Growth Factor Receptor Pathway in Patients with Advanced Breast Cancer Treated with Trastuzumab. *Cancer Genomics Proteomics.* 2018 Nov-Dec;15(6):461-471. doi: 10.21873/cgp.20105.
 85. Kotoula V, Tsakiri K, Koliou GA, Lazaridis G, Papadopoulou K, Giannoulitou E, Tikas I, Christodoulou C, Chatzopoulos K, **Bobos M**, Pentheroudakis G, Tsolaki E, Batistatou A, Kotsakis A, Koutras A, Linardou H, Razis E, Res E, Pectasides D, Fountzilias G. Relapsed and De Novo Metastatic HER2-positive Breast Cancer Treated With Trastuzumab: Tumor Genotypes and Clinical Measures Associated With Patient Outcome. *Clin Breast Cancer.* 2018 Nov 5. pii: S1526-8209(18)30424-5. doi: 10.1016/j.clbc.2018.10.014. [Epub ahead of print].

86. Apalla Z, Koukouthaki A, Sidiropoulos T, Psarakis E, Nikolaidou C, **Bobos M**, Kampouroupoulou E, Lallas A. Dermoscopy of papuloerythroderma of Ofuji. *Photodermatol Photoimmunol Photomed*. 2018 Nov 25. doi: 10.1111/phpp.12441. [Epub ahead of print] No abstract available.
87. Polychronidou G, Kotoula V, Manousou K, Kostopoulos I, Karayannopoulou G, Vrettou E, **Bobos M**, Raptou G, Efstratiou I, Dionysopoulos D, Chatzopoulos K, Lakis S, Chrisafi S, Tsolakidis D, Papanikolaou A, Dombros N, Fountzilias G. Mismatch repair deficiency and aberrations in the Notch and Hedgehog pathways are of prognostic value in patients with endometrial cancer. *PLoS One*. 2018 Dec 6;13(12):e0208221. doi: 10.1371/journal.pone.0208221. eCollection 2018.
88. Koutras A, Lazaridis G, Koliou GA, Kouvatseas G, Christodoulou C, Pectasides D, Kotoula V, Batistatou A, **Bobos M**, Tsolaki E, Papadopoulou K, Pentheroudakis G, Papakostas P, Pervana S, Petraki K, Chrisafi S, Razis E, Psyri A, Bafaloukos D, Kalogeras KT, Kalofonos HP, Fountzilias G. Evaluation of the prognostic value of all four HER family receptors in patients with metastatic breast cancer treated with trastuzumab: A Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) study. *PLoS One*. 2018 Dec 6;13(12):e0207707. doi: 10.1371/journal.pone.0207707. eCollection 2018.
89. Fountzilias E, Kotoula V, Pentheroudakis G, Manousou K, Polychronidou G, Vrettou E, Poullos C, Papadopoulou E, Raptou G, Pectasides E, Karayannopoulou G, Chrisafi S, Papakostas P, Makatsoris T, Varthalitis I, Psyri A, Samantas E, **Bobos M**, Christodoulou C, Papadimitriou C, Nasioulas G, Pectasides D, Fountzilias G.
90. Prognostic implications of mismatch repair deficiency in patients with early-stage colorectal and endometrial cancer. *ESMO Open*. 2019 Mar 12;4(2):e000474. doi: 10.1136/esmoopen-2018-000474. eCollection 2019. PMID: 31231557
91. Apalla Z, Giakouvis V, Gavros Z, Lazaridou E, Sotiriou E, **Bobos M**, Vakirlis E, Ioannides D, Lallas A. Complete response of locally advanced basosquamous carcinoma to vismodegib in two patients. *Eur J Dermatol*. 2018 Dec 10. doi: 10.1684/ejd.2018.3455. [Epub ahead of print] No abstract available.
92. Papageorgiou C, Apalla Z, **Bobos M**, Gkentsidi T, Kyrgidis A, Lallas K, Manoli SM, Moutsoudis A, Nikolaidou C, Spyridis I, Lallas A. Dermoscopy of Spitz/Reed naevi and management. *G Ital Dermatol Venereol*. 2019 Feb 14. doi: 10.23736/S0392-0488.19.06294-1. [Epub ahead of print]
93. Renal Cell Carcinoma Antigen Expression in Primary Cutaneous Endocrine Mucinous Carcinomas: A Case Series of 14 Patients and Review of the Literature. Ahmed N. Ansari, **Mattheos Bobos**, Shawn Shih, Mark Chien-Chin Chen, Nima Mesbah Ardakani, Cecilia M. Rosales, Chih-Jung Chen, Christopher Savage, Tim Bracey, Phillip H. McKee, Carlos A. Cerruto. *American Journal of Dermatopathology*. *Am J Dermatopathol*. 2019 Aug;41(8):571-577. doi: 10.1097/DAD.0000000000001370. PMID: 31335409
94. Lazaridis G, Kotoula V, Vrettou E, Kostopoulos I, Manousou K, Papadopoulou K, Giannoulatou E, **Bobos M**, Sotiropoulou M, Pentheroudakis G, Efstratiou I, Papoudou-Bai A, Psyri A, Christodoulou C, Gogas H, Koutras A, Timotheadou E, Pectasides D, Zagouri F, Fountzilias G. Opposite Prognostic Impact of Single PTEN-loss and *PIK3CA* Mutations in Early High-risk Breast Cancer. *Cancer Genomics Proteomics*. 2019;16(3):195-206. doi:10.21873/cgp.20125
95. Lallas A, Apalla Z, Kyrgidis A, Papageorgiou C, Boukovinas I, **Bobos M**, Efthimiopoulos G, Nikolaidou C, Moutsoudis A, Gkentsidi T, Lallas K, Lazaridou E, Sotiriou E, Vakirlis E, Ioannides D. Second primary melanomas in a cohort of 977 melanoma patients within the first 5 years of monitoring. *J Am Acad Dermatol*. 2020;82(2):398-406. doi:10.1016/j.jaad.2019.08.074.

96. Psoma, E., Koliou, G. A., Dimitrakopoulos, F. I., Papadopoulou, K., Rontogianni, D., **Bobos, M.**, Visvikis, A., Kosmidis, P. A., Fountzilias, G., Constantinidis, J., & Kalogera-Fountzila, A. (2020). Genetic Variations of *VEGFA* Gene Are Associated With Infiltration of Adjacent Tissues and the Clinical Outcome of Patients With Nasopharyngeal Carcinoma. *Anticancer Res.* 2020 Feb;40(2):677-688. doi: 10.21873/anticancerres.13997. Erratum in: *Anticancer Res.* 2020 Jun;40(6):3589. PMID: 32014908.
97. Nikolaidi A, Kotoula V, Koliou GA, Giannoulatou E, Papadopoulou K, Zagouri F, Pentheroudakis G, Gogas H, **Bobos M**, Chatzopoulos K, Oikonomopoulos G, Pectasides D, Saloustros E, Arnogiannaki N, Nicolaou I, Papakostas P, Bompolaki I, Aravantinos G, Athanasiadis I, Fountzilias G. Tumor Mutational Patterns and Infiltrating Lymphocyte Density in Young and Elderly Patients With Breast Cancer. *Cancer Genomics Proteomics.* 2020 Mar-Apr;17(2):181-193. doi: 10.21873/cgp.20179. PMID: 32108041; PMCID: PMC7078837.
98. Peruilh-Bagolini L, Apalla Z, González-Cuevas R, Lallas K, Papageorgiou C, **Bobos M**, Manoli SM, Gkentsidi T, Spyridis I, Lazaridou E, Sotiriou E, Vakirlis E, Ioannides D, Lallas A. Dermoscopic predictors to discriminate between in situ and early invasive lentigo maligna melanoma: A retrospective observational study. *J Am Acad Dermatol.* 2020 Mar 19:S0190-9622(20)30444-8. doi: 10.1016/j.jaad.2020.03.030. Epub ahead of print. PMID: 32199898.
99. Apalla Z, Lallas A, Longo C, **Bobos M**, Starace M, Lazaridou E, Piraccini BM. The dermoscopic pattern of blue nevi involving the nail apparatus. *Eur J Dermatol.* 2020 Apr 16. doi: 10.1684/ejd.2020.3726. Epub ahead of print. PMID: 32301716.
100. Pectasides E, Chatzidakis I, Kotoula V, Koliou GA, Papadopoulou K, Giannoulatou E, Giannouzakos VG, **Bobos M**, Papavasileiou C, Chrisafi S, Florou A, Pectasides D, Fountzilias G. Prognostic Biomarkers in Early-stage Gastric Adenocarcinoma Treated With Adjuvant Chemoradiotherapy. *Cancer Genomics Proteomics.* 2020 May-Jun;17(3):277-290. doi: 10.21873/cgp.20188. PMID: 32345669; PMCID: PMC7259883.
101. Apalla Z, **Bobos M**, Lallas A, Lazaridou E, Katodritou E. Bortezomib induced purpuric rash. *Dermatol Ther.* 2020 May 22:e13651. doi: 10.1111/dth.13651. Epub ahead of print. PMID: 32445282.
102. Cuevas RG, Villani A, Apalla Z, Kyrgidis A, Bagolini LP, Papageorgiou C, Manoli MS, **Bobos M**, Moutsoudis A, Liopyris K, Lazaridou E, Sotiriou E, Vakirlis E, Ioannides D, Lallas A. Dermoscopic predictors of melanoma arising in small- and medium-sized congenital nevi. *J Am Acad Dermatol.* 2020 Aug 4:S0190-9622(20)32348-3. doi: 10.1016/j.jaad.2020.07.116. Epub ahead of print. PMID: 32763328.
103. Apalla Z, Kemanetzi C, Papageorgiou C, **Bobos M**, Manoli M, Fotiadou C, Hatzibougias D, Boukovinas I, Stergiou E, Levva S, Lallas A, Lazaridou E. Challenges in sarcoidosis and sarcoid-like reactions associated to immune checkpoint inhibitors: A narrative review apropos of a case. *Dermatol Ther.* 2021 Jan;34(1):e14618. doi: 10.1111/dth.14618. Epub 2020 Dec 10. PMID: 33263945.
104. Lallas A, Paschou E, Manoli SM, Papageorgiou C, Spyridis I, Liopyris K, **Bobos M**, Moutsoudis A, Lazaridou E, Apalla Z. Dermatoscopy of melanoma according to type, anatomic site and stage. *Ital J Dermatol Venerol.* 2021 Jun;156(3):274-288. doi: 10.23736/S2784-8671.20.06784-X. Epub 2020 Dec 14. PMID: 33314891.
105. Apalla Z, Lallas A, Katodritou E, Fotiadou C, Lazaridou E, **Bobos M**. Dermoscopy of poikilodermatous mycosis fungoides: A case escaping diagnosis for three decades. *Photodermatol Photoimmunol Photomed.* 2021 May;37(3):250-252. doi: 10.1111/phpp.12644. Epub 2020 Dec 23. PMID: 33336431.
106. **Bobos M**. Histopathologic classification and prognostic factors of melanoma: a 2021 update. *Ital J Dermatol Venerol.* 2021 Jun;156(3):300-321. doi: 10.23736/S2784-8671.21.06958-3. Epub 2021 May 13. PMID: 33982546.

- 107.**Zarkavelis G, Samantas E, Koliou GA, Papadopoulou K, Mauri D, Aravantinos G, Batistatou A, Pazarli E, Tryfonopoulos D, Tsioura A, **Bobos M**, Psyrris A, Makatsoris T, Petraki C, Pectasides D, Fountzilias G, Pentheroudakis G. AGAPP: efficacy of first-line cisplatin, 5-fluorouracil with afatinib in inoperable gastric and gastroesophageal junction carcinomas. A Hellenic Cooperative Oncology Group study. *Acta Oncol.* 2021 Jun;60(6):785-793. doi: 10.1080/0284186X.2021.1912822. Epub 2021 May 18. PMID: 34003074.
- 108.**Kourea HP, Dimitrakopoulos FI, Koliou GA, Batistatou A, Papadopoulou K, **Bobos M**, Asimaki-Vlachopoulou A, Chrisafi S, Pavlakis K, Chatzopoulos K, Galani E, Pentheroudakis G, Pectasides D, Bafaloukos D, Res E, Papakostas P, Koutras A, Kotoula V, Fountzilias G. Clinical Significance of Major Angiogenesis-Related Effectors in Patients with Metastatic Breast Cancer Treated with Trastuzumab-based Regimens. *Cancer Res Treat.* 2021 Nov 17. doi: 10.4143/crt.2021.748. Epub ahead of print. PMID: 34793664.
- 109.**Rapti V, Moirogiorgou E, Koliou GA, Papadopoulou K, Binas I, Pentheroudakis G, Bafaloukos D, **Bobos M**, Chatzopoulos K, Chrisafi S, Christodoulou C, Nicolaou I, Sotiropoulou M, Magkou C, Koutras A, Papakostas P, Kotsakis A, Razis E, Psyrris A, Tryfonopoulos D, Pectasides D, Res E, Alexopoulos A, Kotoula V, Fountzilias G. mRNA expression of specific HER ligands and their association with clinical outcome in patients with metastatic breast cancer treated with trastuzumab. *Oncol Lett.* 2022 Jan;23(1):23. doi: 10.3892/ol.2021.13141. Epub 2021 Nov 17. PMID: 34868360; PMCID: PMC8630819.
- 110.**Sgouros D, Apalla Z, Theofili M, Damaskou V, Kokkalis G, Kitsiou E, Lallas A, Kanelleas A, Stratigos A, Nikolaidou C, **Bobos M**, Panayiotides I, Rigopoulos D, Katoulis A. How to spot a basosquamous carcinoma: a study on demographics, clinical -dermatoscopic features and histopathological correlations. *Eur J Dermatol.* 2021 Dec 17. doi: 10.1684/ejd.2021.4178. Epub ahead of print. PMID: 34933836.
- 111.**Masaoutis C, Georgantzoglou N, Sarantis P, Theochari I, Tsoukalas N, **Bobos M**, Alexandrou P, Pergaris A, Rontogianni D, Theocharis S. Ephrin Receptors (Ephs) Expression in Thymic Epithelial Tumors: Prognostic Implications and Future Therapeutic Approaches. *Diagnostics (Basel).* 2021 Dec 3;11(12):2265. doi: 10.3390/diagnostics11122265. PMID: 34943502; PMCID: PMC8700455.
- 112.**Bimpa K, Charitou T, Ziogas AC, Kantounis K, Xydias E, **Bobos M**, Tsakos E. Double purse-string suture surgical wound closure after excision of nipple adenoma of the breast: A case report. *Clin Case Rep.* 2022 May 20;10(5):e05812. doi: 10.1002/ccr3.5812. PMID: 35600037; PMCID: PMC9122794.
- 113.**Errichetti E, Apalla Z, Geller S, Sławińska M, Kyrgidis A, Kaminska-Winciorek G, Jurakic Toncic R, **Bobos M**, Rados J, Ledic Drvar D, Ceovic R, Akay BN, Piccolo V, Myskowski P, Vitiello P, Russo T, Argenziano G, Sokołowska-Wojdyło M, Sobjanek M, Stojkovic-Filipovic J, Longo C, Pellacani G, Stinco G, Lallas A. Dermoscopic spectrum of mycosis fungoides: a retrospective observational study by the International Dermoscopy Society. *J Eur Acad Dermatol Venereol.* 2022 Jul;36(7):1045-1053. doi: 10.1111/jdv.18078. Epub 2022 Mar 28. PMID: 35285088.
- 114.**Spyridis I, Papageorgiou C, Apalla Z, Manoli SM, Eftychidou P, Gkentsidi T, **Bobos M**, Boutis A, Vakirlis E, Sotiriou E, Ioannides D, Lallas A. The peculiar dermatoscopic pattern of scalp melanoma. *J Eur Acad Dermatol Venereol.* 2022 Sep;36(9):1564-1567. doi: 10.1111/jdv.18145. Epub 2022 Apr 22. PMID: 35426175.
- 115.**Kourea HP, Dimitrakopoulos FI, Koliou GA, Batistatou A, Papadopoulou K, **Bobos M**, Asimaki-Vlachopoulou A, Chrisafi S, Pavlakis K, Chatzopoulos K, Galani E, Pentheroudakis G, Pectasides D, Bafaloukos D, Res E, Papakostas P, Koutras A, Kotoula V, Fountzilias G. Clinical Significance of Major Angiogenesis-Related Effectors in Patients with Metastatic Breast Cancer Treated with Trastuzumab-Based Regimens. *Cancer Res Treat.* 2022 Oct;54(4):1053-1064. doi: 10.4143/crt.2021.748. Epub 2021 Nov 17. PMID: 34793664; PMCID: PMC9582468.

116. Tsentemeidou A, Vakirlis E, Sideris N, **Bobos M**, Panagopoulou A, Ioannides D, Sotiriou E. Extensive acquired macular hyperpigmentation in a teenager. *Clin Exp Dermatol*. 2022 Oct;47(10):1882-1885. doi: 10.1111/ced.15284. Epub 2022 Jul 16. PMID: 35841289.
117. Spathas N, Goussia AC, Koliou GA, Gogas H, Zagouri F, Batistatou A, Charchanti AV, Papoudou-Bai A, **Bobos M**, Chrisafi S, Chatzopoulos K, Kostopoulos I, Koletsis T, Arapantoni P, Pectasides D, Galani E, Koutras A, Zarkavelis G, Saloustros E, Bafaloukos D, Karanikiotis C, Bompolaki I, Aravantinos G, Psyrris A, Razis E, Koumariou A, Res E, Linardou H, Fountzilias G. Association between CD8+ Tumor Infiltrating Lymphocytes and the Clinical Outcome of Patients with Operable Breast Cancer Treated with Adjuvant Dose-Dense Chemotherapy-A 10 Year Follow-Up Report of a Hellenic Cooperative Oncology Group Observational Study. *Cancers (Basel)*. 2022 Nov 16;14(22):5635. doi: 10.3390/cancers14225635. PMID: 36428728; PMCID: PMC9688913.
118. Vrana E, Mylona S, Bobos M, Kontovinis L, Papazisis K. Ribociclib and palbociclib-induced erythema multiforme: a case report. *Oxf Med Case Reports*. 2022 Nov 24;2022(11):omac116. doi: 10.1093/omcr/omac116. PMID: 36447465; PMCID: PMC9693799.

A1β. Δημοσιεύσεις σε ελληνικά και διεθνή περιοδικά που περιλαμβάνονται στο Scopus & PubMed (N=4).

1. Fahantidis E, Paramythiotis D, **Bobos M**, Kostopoulos I, Harlaftis N. Spontaneous splenic rupture. *Surgical Chronicles Volume 10, Issue 2, April 2005, Pages 105-11.*
2. Athanasiadis GI, Athanasiou E, **Bobos M**, Pfab F, Athanasiadis IE. Frontal fibrosing alopecia in a premenopausal woman: Immunohistochemical and immunofluorescence analysis. *European Journal of Inflammation, Vol. 5, no. 1, 23-27 (2007).*
3. **Bobos M**, Bamias A. In response to Dr. Han's comments (Letter). *Cancer Chemotherapy and Pharmacology Volume 67, Issue 1, January 2011, Page 245. Letter to editor.*
4. Koutsoumparis D, Constantinou E, Papanikolaou D, Karatzas D, **Bobos M**, Hadweh P, Konstantinou T, Hatzivassiliou EG. Characterization of tumor suppressor CYLD expression in clear cell renal cell carcinoma. *J Biol Res-Thessalon (2022) 29:5. https://doi.org/10.26262/jbrt.v29i0.8390*

A1γ. Δημοσιεύσεις σε περιοδικά που περιλαμβάνονται στα Directory of Open Access Journals (DOAJ) και Google Scholar (N=3).

1. Athanasiou E, Sotiropoulos D, Siotou E, Violaris K, **Bobos M**, et al. (2016) Endogenous Neurogenesis, Histological and Behavioral Monitoring of Recovery of Paraplegia, after Total Spinal Cord Transection in Mice. *MOJ Orthop Rheumatol 6(1): 00207. DOI: 10.15406/mojor.2016.06.00207.*
2. Kalliopi Tsakiri, Vassiliki Kotoula, Sotirios Lakis, Judith Müller, Florentia Fostira, **Mattheos Bobos**, Prodromos Hytioglou, George Fountzilias. Crizotinib failure in a TPM4-ALK-Rearranged inflammatory myofibroblastic tumor with an emerging ALK kinase domain mutation. *JCO Precision Oncology - published online June 27, 2017. DOI: 10.1200/PO.17.00015*
3. Georgia Kaiafa, Trantafyllos Didangelos, **Matthew Bobos**, Eleni Karlafti, Eleftheria Ztriva, Ilias Kanellos and Christos Savopoulos. Primary Bone Diffuse Large B-cell Lymphoma with Multifocal Osteolytic Lesions: A Rare Entity. *Gen Med (Los Angeles) 2018, 6:1 DOI: 4172/2327-5146.1000308*

2B. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (N=2)

1. Κονιδάρη-Δεδούση Ε., Λιάρος Γ., Γερασίμου Γ., Ρούσης Α., Μπαλάρης Β., Βασιλείου Ο., **Μπόμπος Μ.** Πρωτοπαθής υπερπαραθυρεοειδισμός που διαγνώσθηκε μετά απο σπινθηρογράφημα των οστών με ^{99m}Tc-MDP. Ελλ Πυρ Ιατρ 2003, 6(3): 127-130.
2. **Μπόμπος Μ.**, Κωστόπουλος Ι., Παπαδημητρίου Σ.Κ., Βρεττού Ε. Συγκριτική μελέτη της έκφρασης του EGFR σε πρωτεϊνικό και γονιδιακό επίπεδο με ανοσοϊστοχημεία και FISH σε καρκινώματα του παχέος εντέρου. Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2006, 20 (1-3):14-24. **Βραβεύθηκε με το Βραβείο «Γ. Τηνιακός».**

3. ΠΕΡΙΑΨΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ (N=138)

3.1. ΠΕΡΙΑΨΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (N=78)

1. Savopoulos CG, Tsesmeli NE, Kaiafa GD, Zantidis AT, **Bobos MT**, Hatzitolios AI. Primary pancreatic anaplastic large cell lymphoma, ALK-: A care report. Blood, 2004;106(11):250B. (*Ανακοινώθηκε στο: 47th Annual Meeting of the American SOCIETY of Hematology, 10-13 December 2005 Atlanta, GA, USA*). Η περίληψη αντιστοιχεί στη δημοσίευση Α1α4.
2. **Bobos M.**, Karayannopoulou G., Gerasimidou D., Televantou D., Koletsa T., Papadimitriou CS. Immunohistochemical expression of fascin in gastroenteropancreatic endocrine tumors. Virchows Archiv 2005;447(2):428. (*Ανακοινώθηκε στο: 20th European Congress of Pathology, Paris, France, 3-8 September 2005*).
3. **Bobos M.**, Kostopoulos I., Kotoula V., Karayannopoulou G., Papadimitriou CS. Comparison of fascin to DF3/MUC1 expression in relationship to TCR-γ clonality, NPM/ALK chimeric protein expression and 2p23 rearrangement findings in anaplastic large cell lymphomas. Virchows Archiv 2005;447(2):266. (*Ανακοινώθηκε στο: 20th European Congress of Pathology, Paris, France, 3-8 September 2005*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης εργασίας, αριθμ. Α1α20.
4. Tzioufa V., Raptopoulou M., Sinakos E., **Bobos M.**, Orphanou E., Lala T., Gigi E., Vrettou E.. Virchows Archiv 2005;447(2):299. (*Ανακοινώθηκε στο: 20th European Congress of Pathology, Paris, France, 3-8 September 2005*).
5. **Bobos M.**, Kostopoulos I., Kotoula V., Karayannopoulou G., Kaloutsis V., Papadimitriou CS. Method concordance for the assessment of ALK abnormalities in anaplastic large cell lymphomas (ALCL) in pathology practice. Virchows Archiv 2006; 448(5): 690. (*Ανακοινώθηκε στο: 2nd Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης εργασίας, αριθμ. Α1α20.
6. **Bobos M.**, Mandrali A., Koletsa T., Telioussi S., Asimaki A., Kommata A., Ioannou-Banava O. Primary ameloblastoma of the maxilla diagnosed by FNA. Cytological and immunohistochemical features. Virchows Archiv 2006;448(5):681. (*Ανακοινώθηκε στο: 2nd Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*).
7. Koletsa T., Dokmetzioglou G., Pappas D., Pliakos G., Maganaris A., **Bobos M.**, Nenopoulou E. Gallbladder metastatic melanoma mimicking acute cholecystitis. Virchows Archiv 2006; 448(5): 737. (*Ανακοινώθηκε στο: 2nd Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*).

8. **Bobos M.**, Pappas D., Hatzibougias D., Tzioufa V., Nenopoulou E. Immunohistochemical investigation of calretinin, VEGF-C and CD34 in distinction between cardiac myxomas nad mural myxomatous thrombi. *Virchows Archiv* 2006; 448(5): 685. (Ανακοινώθηκε στο: 2nd *Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*).
9. Telioussi S., Koletsa T., **Bobos M.**, Mandrali A., Ioannou-Banava O. Immunohistochemical panel for distinguishing between reactive mesothelial cells and adenocarcinoma in pleural effusions. *Virchows Archiv* 2006; 448(5):692. (Ανακοινώθηκε στο: 2nd *Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*).
10. Papanicolaou A., Goulis DG., Athanasiou E., Hatzibougias D., **Bobos M.**, Papadimas I. Complete androgen insensitivity syndrome with bilateral testicular hamartomata and paratesticular leiomyoma and cystadenoma. *Virchows Archiv* 2006; 448(5):701-702. (Ανακοινώθηκε στο: 2nd *Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*).
11. Miliadis S., **Bobos M.**, Kostopoulos I. Problems during Tissue Microarrays process. *Virchows Archiv* 2006; 448(5):702-703. (Ανακοινώθηκε στο: 2nd *Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*).
12. Athanasiou E., Danihel L., **Bobos M.**, Papanicolaou A., Hatzibougias D., Hainoglou D., Kiriazaki A., Hatzibougias I. CD57 is a reliable marker for monitoring natural killer cells in pregnancy. A morphologic and immunohistochemical study in endometrial and decidual paraffin embedded tissues of 88 women with recurrent miscarriage: Correlation with immunotherapy results. *Virchows Archiv* 2006; 448(5):712. (Ανακοινώθηκε στο: 2nd *Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*).
13. Kalogiannidis I., Papanikolaou A., **Bobos M.**, Nenopoulou E., Aplianitis I., Makedos G. P53 overexpression and prognostic impact in endometrial carcinoma of endometrioid subtype. *Virchows Archiv* 2006; 448(5):714. (Ανακοινώθηκε στο: 2nd *Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α9.
14. **Bobos M.**, Kalogiannidis I., Papanikolaou A., Makedos A., Makedos G., Nenopoulou E. Clinocopathological study of bcl-2 immunohistochemical expression in endometrioid adenocarcinoma. *Virchows Archiv* 2006; 448(5):714. (Ανακοινώθηκε στο: 2nd *Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α20.
15. **Bobos M.**, Televantou D., Akriviadis E., Mavropoulou E., Leontidis C., Hytiroglou P. Eosinophilic esophagitis: Report of 3 cases. *Virchows Archiv* 2006; 448(5):729. (Ανακοινώθηκε στο: 2nd *Inter-Congress of the European Society of Pathology, Ioannina, Greece, May 25-26, 2006*).
16. E Razis, E Briasoulis, I Kostopoulos, **M Bobos**, C Christodoulou, D Papamichael, SK Rigatos, P Papakostas, P Kosmidis, G Fountzilias. Predictive markers for the treatment of colorectal cancer with cetuximab. *Journal of Clinical Oncology*, vol. 24, number 18S part I of II, 616s, 13500, June 20, 2006, ASCO Annual Meeting Proceedings (Ανακοινώθηκε στο 42nd *ASCO Annual Meeting, Atlanta GA, U.S.A., 2-6 June, 2006*). Αφορά μέρος της δημοσιευμένης πλήρους ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α11.
17. Koletsa T., Mandrali A., Telioussi S. **Bobos M.**, Ioannou Banava O. Cytokeratin expression in non small lung cell carcinomas. *Pathologica* 2006; 98(5):406. (Ανακοινώθηκε στο 32nd *European Congress of Cytology, Venice, Italy, 1-4 October 2006*).

18. Telioussi S., Koletsis T., Mandrali A., **Bobos M.**, Ioannou Banava O. Polyoma virus-diagnostic accuracy of urine cytology. *Pathologica* 2006; 98(5):412. (Ανακοινώθηκε στο 32nd European Congress of Cytology, Venice, Italy, 1-4 October 2006).
19. Mandrali A., Telioussi S., **Bobos M.**, Koletsis T., Ioannou Banava O. Positive hydrocele cytology due to testis seminoma. *Pathologica* 2006; 98(5):412-413. (Ανακοινώθηκε στο 32nd European Congress of Cytology, Venice, Italy, 1-4 October 2006).
20. G. Fountzilas, S. Murray, N. Xiros, G. Karayannopoulou, U. Dafni, H. Linardou, A. Kalogera-Fountzila, **M. Bobos**, A. Koumariou and P. Kosmidis. Gemcitabine (G) combined with gefitinib in patients with inoperable or metastatic pancreatic cancer. A phase II trial. *Journal of Clinical Oncology*, vol. 25, number 18S (June 20 Supplement), part I of II, 635s, 2007: 15016, June 1-5, 2007, ASCO Annual Meeting Proceedings (Ανακοινώθηκε στο 43rd ASCO Annual Meeting, Chicago IL, U.S.A., 1-5 June, 2007). Αφορά μέρος της δημοσιευμένης πλήρους ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α12.
21. **M. Bobos**, V. Kotoula, V. Kaloutsi, G. Karayannopoulou, I. Kostopoulos. Cyclin D1 and TROP-2/GA733-1 Immunohistochemical Investigation in anaplastic large cell lymphoma. *Virchows Archiv* vol. 451, No2, 2007, p 437. (Ανακοινώθηκε στο 21st European Congress of Pathology, Istanbul, Turkey, September 8-13, 2007). Η περίληψη αντιστοιχεί σε τμήμα της δημοσίευσης Α1α20.
22. **Bobos M.**, Athanasiou E., Hatzibougias D., Rapti G., Papanikolaou A., Hatzitolios A., Efstratiou I., Nenopoulou E. Fascin immunohistochemical investigation in endometrial stromal sarcomas and primary uterine leiomyosarcomas. *Virchows Archiv* vol. 451, No2, 2007, p 171-72. (Ανακοινώθηκε στο 21st European Congress of Pathology, Istanbul, Turkey, September 8-13, 2007).
23. **Bobos M.**, Kalogiannidis I., Papanikolaou A., Makedos G., Nenopoulou E. Investigation of fascin prognostic significance in endometrial carcinomas. *Virchows Archiv* vol. 451, No2, 2007, p 400. (Ανακοινώθηκε στο 21st European Congress of Pathology, Istanbul, Turkey, September 8-13, 2007).
24. Athanasiou E., Makri S., **Bobos M.**, Papanikolaou A., Hatzibougias D., Hatzibougias I. Bilateral serous psammocarcinoma of the ovaries in a 28 years old female. Report of a case. *Virchows Archiv* vol. 451, No2, 2007, p 286. (Ανακοινώθηκε στο 21st European Congress of Pathology, Istanbul, Turkey, September 8-13, 2007).
25. **Bobos M.**, Athanasiou E., Hatzibougias D., Rigas A., Hatzibougias I. Primary myxoid type low grade chondrosarcoma of the xyphoid process in a young woman. *Virchows Archiv* vol. 451, No2, 2007, p 572. (Ανακοινώθηκε στο 21st European Congress of Pathology, Istanbul, Turkey, September 8-13, 2007).
26. Lambaki S., **Bobos M.**, Kalogera-Fountzila A., Aravantinos G., Skarlos D., Misailidou D., Samantas E., Murray S., Kalogeras KT., Fountzilas G. EGFR STATUS AND/OR ERCC1 PROTEIN EXPRESSION DO NOT PREDICT RESPONSE TO CONCOMITANT RADIATION THERAPY (RT) AND WEEKLY CETUXIMAB AND CISPLATIN IN LOCALLY ADVANCED HEAD AND NECK CANCER (LA-HNC). A HELLENIC COOPERATIVE ONCOLOGY GROUP STUDY. *Annals of Oncology* vol. 19, Supplement 18, Sep 2008, p 223 (Ανακοινώθηκε στο 33rd European Society for Medical Oncology Congress, Stockholm, Sweden, September 12-16, 2008). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσσα εργασία, αριθμ. Α1α16.
27. I. Kostopoulos, V. Karavasilis, M. Karina, **M. Bobos**, N. Xiros, C. Petraki, G. Pentheroudakis, G. Kafiri, P. Papakostas, G. Fountzilas. Investigation of thymidylate synthase (TS) and topoisomerase-I expression in patients with resected colorectal cancer (RCRC) treated with adjuvant chemotherapy. A retrospective study of the Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG). *Anticancer Research* volume 28, number 5C, September-October 2008,

- p 3342. (Ανακοινώθηκε στη “8th International Conference of Anticancer Research” Kos, Greece, October 17-22, 2008). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α21.
28. Hatzibougias D., **Bobos M.**, Karayannopoulou G., Karkavelas G., Karapanagiotidis G., Foroulis C., Kostopoulos I. Synchronous lung adenocarcinoma and mantle cell lymphoma of the pleura. *Histopathology*, Vol. 53, sp. iss. 1, p. 344, meeting abstract: 789, published: Oct 2008. (Ανακοινώθηκε στο 27th International Congress of the International Academy of Pathology, Athens, Greece, October 12-17, 2008). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α14.
29. **Bobos M.**, Koletsa T., Petrakis G., Chrisafi S., Aivazi D., Karkavelas G., Kotoula V. TROP2/GA733-1 investigation of expression status in carcinomas of various origins and in their normal counterparts: a survey of 1165 cases. *Histopathology*, Vol. 53, sp. iss. 1, p. 296-297, meeting abstract: 679, published: Oct 2008. (Ανακοινώθηκε στο 27th International Congress of the International Academy of Pathology, Athens, Greece, October 12-17, 2008).
30. Murray S., Kosmidis P., Kostopoulos I., **Bobos M.**, Skarlos D., Pectasides D., Fountzilias G. Molecular characterization of NSCLC: prelude to treatment decisions with anti-EGFR based regimens. *Journal of Thoracic Oncology*, Vol. 4, Issue: 9, p.S613-S614, Suppl. 1, Published: SEP 2009. (Ανακοινώθηκε στο 13th World Conference on Lung Cancer, San Francisco, U.S.A., 31/7-4/8 2009). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α22.
31. Fountzilias G., Ciuleanu E., Kalogera-Fountzila A., Karayannopoulou G., **Bobos M.**, Samantas E., Lambaki S., Skarlos DV., Kalogeras KT., Ciuleanu T. Induction chemotherapy (IC) followed by concomitant chemoradiotherapy (CCRT) versus CCRT alone in patients with locally advanced nasopharyngeal carcinoma (LANPC) - a randomized phase II study of the Hellenic Cooperative Oncology Group. *European Journal of Cancer*, Vol. 7(2) p. 471, Suppl, Published: SEP 2009. (Ανακοινώθηκε στο 15th Congress of the European Cancer Organization /34th Multidisciplinary Congress of the European Society for Medical Oncology, Berlin, Germany, September 20-24, 2009). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α17.
32. Kostopoulos I., Karayannopoulou G., **Bobos M.**, Skarlos D., Briassoulis E., Koutras A., Pectasides D., Linardou H., Razis E., Matsiakou F., Kalogeras KT., Fountzilias G. Evaluation of the Predictive Value of IGF-IRa, IGF-IRb, UPA, and PAI-1 in Patients with Advanced Breast Cancer (ABC) Treated with Trastuzumab. *Cancer Research* Vol 69(24), p.604S, Suppl. 3, Published: DEC 15 2009. (Ανακοινώθηκε στο 32nd Annual San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, TX, U.S.A., December 09-13, 2009). Η περίληψη αντιστοιχεί σε τμήμα της δημοσίευσης Α1α65.
33. Razis E., Xanthakis I., Kotoula V., **Bobos M.**, Pentheroudakis G., Pectasides D., Makatsoris T., Linardou H., Kalogeras K.T., Fountzilias G. EVALUATION OF THE PREDICTIVE VALUE OF PIK3CA MUTATIONS AND PTEN LOSS IN THE EFFICACY OF TRASTUZUMAB THERAPY. *Annals of Oncology*, Volume: 21, Page: 100, Suppl. 8, Published: OCT 2010. (Ανακοινώθηκε στο 35th European Society for Medical Oncology (ESMO) Congress Milan, ITALY, OCT 08-12, 2010). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α27.
34. Kourea H.P., Koutras A.K., Kotoula V., **Bobos M.**, Fountzila A.K., Papazisis K.T., Christodoulou C., Res E., Bournakis E., Fountzilias G. PACLITAXEL (P) AND BEVACIZUMAB (BEV), AS FIRST-LINE CHEMOTHERAPY, IN PATIENTS WITH HER2-NEGATIVE METASTATIC BREAST CANCER (MBC). THE HELLENIC COOPERATIVE ONCOLOGY GROUP EXPERIENCE WITH BIOMARKER EVALUATION. *Annals of Oncology*, Volume: 21, Page: 104, Suppl. 8. Published: OCT 2010. (Ανακοινώθηκε

στο 35th European Society for Medical Oncology (ESMO) Congress Milan, ITALY, OCT 08-12, 2010.). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α28.

35. Athanasiou E., **Bobos M.**, Hatzibougias D., Efstratiou I., Hatzibougias I. Mesenchymal stem cells and a short bortezomib-course provide significant clinical and histological benefit in experimental arthritis. *Histopathology*, Volume: 57, Page: 79, Suppl. 1, Meeting Abstract: 219. (Ανακοινώθηκε στο 28th International Congress of the International Academy of Pathology, Sao Paulo, BRAZIL, OCT 10-15, 2010.)
36. Athanasiou E., **Bobos M.**, Hatzibougias D., Efstratiou I., Hatzibougias I. Phosphaturic mesenchymal tumor of the tibia with hypophosphatemic osteomalakia. *Histopathology*, Volume: 57, Page: 17, Suppl. 1, Meeting Abstract: 45. Published: OCT 2010. (Ανακοινώθηκε στο 28th International Congress of the International Academy of Pathology, Sao Paulo, BRAZIL, OCT 10-15, 2010.)
37. Kotoula V, **Bobos M.**, Kalogeras KT, Timotheadou E, Skarlos DV, Pavlidis N, Koutras AK, Vlachodimitropoulos D, Pectasides D, Fountzilas G. TOP2A and DARPP32 Are Associated with Response to Trastuzumab-Based Treatment of HER2-Positive Advanced Breast Cancer (ABC). *Cancer Research*, Vol 70(24), Suppl. Published: DEC 15 2010. (Ανακοινώθηκε στο 33rd Annual San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, TX, U.S.A., December 08-12, 2010.)
38. Koumariou A, Karayannopoulou G, Eleftheraki AG, Batistatou A, **Bobos M.**, Kalofonos HP, Bourli A, Linardou H, Kalogeras KT, Fountzilas G. EVALUATION OF THE PROGNOSTIC/PREDICTIVE VALUE OF UPA/PAI-1 IN TRASTUZUMAB PRETREATED METASTATIC BREAST CANCER PATIENTS. *Annals of Oncology*, Volume: 22 Pages: 61-61 Supplement: 2, MAY 2011 (Ανακοινώθηκε στο Conference on Improving Care and Knowledge through Translational Research (IMPAKT) Breast Cancer, Brussels, BELGIUM, MAY 05-07, 2011). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α65.
39. Kourea H, **Bobos M.**, Tzelepi V, Kominea A, Scopa. Angiogenesis-associated parameters in metastatic breast carcinoma: correlation with the MAPK and Akt pathways, proliferation and apoptosis. *VIRCHOWS ARCHIV*, Volume: 459 Pages: S75-S76 Supplement: 1, AUG 2011 (Ανακοινώθηκε στο 23st European Congress of Pathology, Helsinki, Finland, 27 August – 1 September 2011).
40. Valavanis C, Tzaida O, **Bobos M.**, Batistatou A, Kotoula V, Bourli A, Papaspyrou I, Kourea H, Pavlaki K, Arapantoni-Dadioti P. Assessment of HER2/TopoIIa genes status as prognostic/predictive markers in high-risk breast cancer patients treated with dose-dense sequential adjuvant chemotherapy. *VIRCHOWS ARCHIV*, Volume: 459 Pages: S82-S82 Supplement: 1. Published: AUG 2011 (Ανακοινώθηκε στο 23st European Congress of Pathology, Helsinki, Finland, 27 August – 1 September 2011). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α28.
41. Vrettou E, **Bobos M.**, Tzioufa V, Petrakis G, Raptou G, Polyzou A. Her2 status investigation by IHC and FISH in primary and metastatic gastric adenocarcinomas. *VIRCHOWS ARCHIV*, Volume: 459 Pages: S186-S186 Supplement: 1. Published: AUG 2011 (Ανακοινώθηκε στο 23st European Congress of Pathology, Helsinki, Finland, 27 August – 1 September 2011).
42. Fountzilas G, **Bobos M.**, Papadimitriou C, Gogas H, Linardou H, Kalogeras KT, Pectasides D, Skarlos P, Koutras A, Dafni U. Response of Immunohistochemically (IHC) Defined Breast Cancer Sub-types to Dose-dense Sequential Adjuvant Chemotherapy. Pooled Analysis of Two Randomized Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) Phase III Trials. *EUROPEAN JOURNAL OF CANCER*, Volume: 47 Pages: S383-S384 Supplement: 1. Published: SEP 2011 (Ανακοινώθηκε στο European Multidisciplinary Cancer Congress on Integrating Basic

and Translational Science, Surgery, Radiotherapy, Medical oncology, Advocacy and Care, Stockholm, SWEDEN, SEP 23-27, 2011). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α30.

43. Pentheroudakis G, Petrakis D, Goussia A, Siozopoulou V, **Bobos M**, Fountzilias G, Cervantes A, Malamou-Mitsi V, Ciuleanu T, Pavlidis N. Immunohistochemical Profiling of Signalling Pathways in Cancer of Unknown Primary (CUP). *EUROPEAN JOURNAL OF CANCER*, Volume: 47 Pages: S184 Supplement: 1. Published: SEP 2011. (*Ανακοινώθηκε στο European Multidisciplinary Cancer Congress on Integrating Basic and Translational Science, Surgery, Radiotherapy, Medical oncology, Advocacy and Care, Stockholm, SWEDEN, SEP 23-27, 2011*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α41.
44. Stoyianni A, Goussia A, Pentheroudakis G, Siozopoulou V, Cervantes A, **Bobos M**, Fountzilias G, Malamou-Mitsi V, Pavlidis N. Epithelial-Mesenchymal Transition in Cancer of Unknown Primary. *EUROPEAN JOURNAL OF CANCER*, Volume: 47 Pages: S133-S133 Supplement: 1. Published: SEP 2011 (*Ανακοινώθηκε στο European Multidisciplinary Cancer Congress on Integrating Basic and Translational Science, Surgery, Radiotherapy, Medical oncology, Advocacy and Care, Stockholm, SWEDEN, SEP 23-27, 2011*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α36.
45. Dafni U, **Bobos M**, Tsolaki E, Batistatou A, Koletsa F, Televantou D, Gogas H, Linardou H, Pectasides D, Kalogeras KT, Galani E, Koutras A, Papadimitriou CA, Fountzilias G. Effect of HER2/Topoisomerase II alpha (TOP2A) Gene Status or Protein Expression and Chromosome 17 (CEP17) Polysomy on the Outcome of Breast Cancer Patients Treated with Anthracycline-Containing Dose-Dense Sequential Adjuvant Chemotherapy with or without Paclitaxel A Pooled Analysis of Two Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) Phase III Trials. *Cancer Research*, Volume: 71 Supplement: 24 Meeting Abstract: PD05-02. DOI: 10.1158/0008-5472.SABCS11-P005-02. Published: DEC 15 2011 (*Ανακοινώθηκε στο Thirty-Fourth Annual CTRC-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium, Dec 6-10, 2011; San Antonio, TX*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α45.
46. Kotoula V, Kalogeras KT, Televantou D, Kronenwett R, Wirtz RM, **Bobos M**, Fountzilias G. Tumor tissue dissection for gene expression assessments in translational research studies. *Cancer Research*, Volume: 72 Supplement: 8 Meeting Abstract: 5554. DOI: 10.1158/1538-7445.AM2012-5554. Published: APR 15 2012. (*Ανακοινώθηκε στο AACR 103rd Annual Meeting 2012, Mar 31-Apr 4, 2012; Chicago, IL*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α43.
47. Pentheroudakis GE, Batistatou A, Dafni U, **Bobos M**, Tsolaki E, Kotoula V, Kamplatsas E, Lazaridis G, Papadimitriou CA, Gogas H, Kalogeras KT, Pavlidis N, Fountzilias G. ESR1 gene amplification and protein expression in 946 patients with resected breast cancer: A Hellenic Cooperative Oncology Group (HeCOG) translational research study. *JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY*, Volume: 30 Issue: 15 Supplement: S Meeting Abstract: 592. Published: MAY 20 2012 (*Ανακοινώθηκε στο 48th Annual Meeting of the American-Society-of-Clinical-Oncology (ASCO), Chicago, IL, JUN 01-06, 2012*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α50.
48. Vassilakopoulou M, Bordeaux J, Neumeister V, Cheng H, Schalper K, Skarlos DV, Pectasides DG, Pavlidis N, Koutras A, Linardou H, Razis E, **Bobos M**, Kotoula V, Rimm D, Fountzilias G, Psyrri A. In situ quantitative measurement of mRNA to predict response to trastuzumab in a cohort of metastatic breast cancer patients. *JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY*, Volume: 30 Issue: 15 Supplement: S Meeting Abstract: 573. Published: MAY 20 2012 (*Ανακοινώθηκε στο 48th Annual Meeting of the American-Society-of-Clinical-Oncology (ASCO), Chicago, IL, JUN 01-06, 2012*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α55.

49. Razis E, **Bobos M**, De Roock W, Bai M, Gousia A, Xanthakis I, Tsolaki E, Papakostas P, Tejpar S, Fountzilias G. POTENTIAL BIOMARKERS FOR RESPONSE TO CETUXIMAB IN PATIENTS WITH METASTATIC COLORECTAL CANCER (MCRC). A HELLENIC COOPERATIVE ONCOLOGY GROUP STUDY. *Annals of Oncology*, Volume: 23 Pages: 213-213 Supplement: 9. Published: SEP 2012 (*Ανακοινώθηκε στο 37th Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO), Vienna, AUSTRIA, SEP 28-OCT 02, 2012*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α52.
50. **Bobos M**, Krikelis D, Karayannopoulou G, Resiga L, Chrysafi S, Samantas E, Andreopoulos D, Vasiliou V, Ciuleanu E, Fountzilias G. EXPRESSION PROFILING OF 21 BIOMOLECULES IN LOCALLY ADVANCED NASOPHARYNGEAL CARCINOMAS (LA-NPC) OF CAUCASIAN PATIENTS TREATED WITH CHEMOTHERAPY OR CHEMO-RADIOTHERAPY (CRT) IN THE CONTEXT OF A HELLENIC COOPERATIVE ONCOLOGY GROUP RANDOMIZED TRIAL. *Annals of Oncology*, Volume: 23 Pages: 337-337 Supplement: 9. Published: SEP 2012 (*Ανακοινώθηκε στο 37th Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO), Vienna, AUSTRIA, SEP 28-OCT 02, 2012*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α44.
51. Kotoula V, **Bobos M**, Lakis S, Papadopoulou K, Levva S, Repana D, Karavasilis V, Samantas E, Kosmidis P, Fountzilias G. ABERRANT ALK1 MRNA EXPRESSION PATTERNS ARE ASSOCIATED WITH POOR PROGNOSIS IN NON-SMALL CELL LUNG CANCER (NSCLC) PATIENTS. A HELLENIC COOPERATIVE ONCOLOGY GROUP STUDY. *Annals of Oncology*, Volume: 23 Pages: 430-431 Supplement: 9. Published: SEP 2012 (*Ανακοινώθηκε στο 37th Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO), Vienna, AUSTRIA, SEP 28-OCT 02, 2012*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α62.
52. Koletsa T, Razis E, Lakis S, Kostopoulos I, **Bobos M**, Chrisafi S, Christodoulou C, Kotoula V, Fountzilias G, Pectasides D. TP53 mutation and nestin protein expression patterns affect the outcome of patients with triple negative breast cancer (TNBC). *Cancer Research*, Volume: 73 Supplement: 24 Meeting Abstract: P3-05-15, DOI: 10.1158/0008-5472.SABCS13-P3-05-15, Published: DEC 15 2013 (*Ανακοινώθηκε στο Thirty-Sixth Annual CTRC-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium - Dec 10-14, 2013; San Antonio, TX*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης εργασίας, αριθμ. Α1α54.
53. Pavlakis K, Koumariou A, **Bobos M**, Batistatou A, Kotoula V, Eleftheraki AG, Stofas A, Timotheadou E, Pentheroudakis GE, Psyrris A, Koutras A, Pectasides DG, Papakostas P, Razis E, Kalogeras KT, Fountzilias G, Christodoulou C. Evaluation of the prognostic value of p85 protein expression in HER2-positive and HER2-negative patients with advanced breast cancer treated with trastuzumab. *JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY*, Volume: 32 Issue: 15 Supplement: S Meeting Abstract: e11577, Published: MAY 20 2014 (*Ανακοινώθηκε στο 50th Annual Meeting of the American-Society-of-Clinical-Oncology, Chicago, IL, MAY 30-JUN 03, 2014*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α63.
54. Krikelis D, Kotoula V, **Bobos M**, Fountzilias E, Markou K, Karasmanis I, Angouridakis N, Vlachtsis K, Kalogeras KT, Nikolaou A, Fountzilias G. PROTEIN AND mRNA EXPRESSION OF NOTCH PATHWAY COMPONENTS IN OPERABLE TUMORS OF LARYNGEAL CANCER PATIENTS. *ANTICANCER RESEARCH*, Volume: 34 Issue: 10 Pages: 5908-5908 Meeting Abstract: 193, Published: OCT 2014 (*Ανακοινώθηκε στο 9th International Conference of Anticancer Research, Sithonia, Greece, 6-10 Oct 2014*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α59.
55. Fountzilias G, Timotheadou E, Gourgioti G, Arapantoni-Dadioti P, Lakis S, Batistatou A, Koletsa T, Tzaida O, **Bobos M**, Papoudou-Bai A, Tsolaki E, Chrisafi S, Fountzilias E, Efstratiou I, Gogas H, Zagouri F, Pectasides D.

Prognostic value of immunophenotypically defined subtypes in patients treated with dose-dense sequential adjuvant chemotherapy in the trastuzumab era. A Hellenic Cooperative Oncology Group study. *Cancer Research*, Volume: 75, Supplement: 9, Meeting Abstract: P3-09-07, Published: MAY 1 2015 (*Ανακοινώθηκε στο 37th Annual CTRC-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, TX, DEC 09-13, 2014*). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης εργασίας, αριθμ. Α1α71.

56. Fountzilias E, Kotoula V, Zagouri F, Alexopoulou Z, **Bobos M**, Chrisafi S, Zografos G, Pentheroudakis GE, Bafaloukos D, Samantas E, Christodoulou C, Razis E, Papaspirou I, Gousia A, Petraki K, Poulakaki F, Papadopoulou K, Karavasilis V, Pectasides DG, Fountzilias G. Multigene massively parallel sequencing (MPS) genomic patterns in bilateral breast cancers (BBC) to reveal patient-private disease evolution and heterogeneity. *JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY*, Volume: 33 Issue: 15 Supplement: S, Meeting Abstract: e22079, Published: MAY 20 2015 (*Ανακοινώθηκε στο 51th Annual Meeting of the American-Society-of-Clinical-Oncology (ASCO), Chicago, IL, MAY 29-JUN 02, 2015*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α76.
57. Kotoula V, Zagouri F, Alexopoulou Z, Gogas H, Lakis S, Pentheroudakis G, **Bobos M**, Papadopoulou K, Tsolaki E, Skondra M, Karavasilis V, Koutras A, Chrisafi S, Christodoulou C, Papakostas P, Linardou H, Markopoulos C, Zografos G, Samantas E, Fountzilias G. Interaction of TP53 mutations with trastuzumab in HER2-positive patients with operable breast cancer. *EUROPEAN JOURNAL OF CANCER*, Volume: 51 Pages: S270-S270 Supplement: 3, Meeting Abstract: 1813, Published: SEP 2015 *Ανακοινώθηκε στο Ανακοινώθηκε στο 37th Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO), Vienna, AUSTRIA, 25-29 September 2015*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α74.
58. Batistatou A, Razis E, **Bobos M**, Tsolaki E, Timotheadou E, Alexopoulou Z, Goussia A, Gogas H, Koutras A, Karina M, Pentheroudakis G, Efstratiou I, Petraki K, Sotiropoulou M, Pavlakis K, Koletsa T, Kotoula V, Fountzilias G. Associations of MYC protein expression and gene status with breast cancer subtypes and outcome in patients treated with anthracycline-based adjuvant chemotherapy. *Cancer Research*, Volume: 76 Supplement: 4 Meeting Abstract: P5-08-50, DOI: 10.1158/1538-7445.SABCS15-P5-08-50 (*Ανακοινώθηκε στο 38th Annual CTRC-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium Location: San Antonio, TX, 08-12, 2015*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α70.
59. Gogas H, Kotoula V, Alexopoulou Z, Christodoulou C, Kostopoulos I, **Bobos M**, Raptou G, Charalambous E, Tsolaki E, Xanthakis I, Pentheroudakis G, Koutras A, Bafaloukos D, Papakostas P, Aravantinos G, Psyrris A, Petraki K, Kalogeras KT, Fountzilias G, Pectasides D. Genomic parameters affecting the outcome of patients with advanced breast cancer treated with trastuzumab. *Cancer Research*, Volume: 76 Supplement: 4 Meeting Abstract: P4-14-05, Published: FEB 15 2016 (*Ανακοινώθηκε στο 38th Annual CTRC-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium Location: San Antonio, TX, 08-12, 2015*). DOI: 10.1158/1538-7445.SABCS15-P4-14-05. Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α70.
60. Kotoula V, Giannoulitou E, Alexopoulou Z, Karavasilis V, Kotsakis A, Dionysopoulos D, Christodoulou C, Tsolaki E, **Bobos M**, Charalambous E, Pentheroudakis GE, Makatsoris T, Chrisafi S, Pectasides DG, Psyrris A, Papakostas P, Razis E, Bafaloukos D, Georgoulis V, Fountzilias G. Tumor infiltrating lymphocytes and hydrophobic amino acid changes in HER2-positive metastatic breast cancer. *JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY*, Volume: 34 Issue: 15 Supplement: S Meeting Abstract: 592. **Published:** MAY 20 2016 **Document Type:** Meeting Abstract. **DOI:** 10.1200/JCO.2016.34.15_suppl.592. *Ανακοινώθηκε στο Annual Meeting of the American-Society-of-Clinical-Oncology (ASCO) Location: Chicago, IL Date: JUN 03-07, 2016*).

61. Fountzila E, Kotoula V, Zagouri F, Pentheroudakis G, Koletsa T, **Bobos M**, Papadopoulou K, Samantas E, Demiri E, Miliaras S, Christodoulou C, Chrisafi S, Razis E, Fostira F, Pectasides D, Zografos G, Fountzilias G. Patient-private disease evolution and heterogeneity in bilateral breast cancer. *Annals of Oncology*, Volume: 27 Supplement: 6, Meeting Abstract: 182P, DOI: 10.1093/annonc/mdw364.38 (Ανακοινώθηκε στο 41th Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO), Copenhagen, Denmark, 7-11 October 2016). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α76.
62. Fountzilias G, Psyrii A, Rontogianni D, Zaramboukas T, **Bobos M**, Chrisafi S, Tsolaki E, Papadopoulou K, Markou K, Charalambakis N, Koutras A, Kalogera-Fountzila A, Skondra M, Pectasides D, Kotoula V. Mutation profiles of nasopharyngeal carcinomas in South-Eastern European patients. *Annals of Oncology*, Volume: 27, Supplement: 6, Meeting Abstract: 966P, DOI: 10.1093/annonc/mdw376.18, Published: OCT 1 2016 (Ανακοινώθηκε στο 41th Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO), Copenhagen, Denmark, 7-11 October 2016). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α79.
63. Koutras A, Kotoula V, Christodoulou C, Pectasides D, Batistatou A, **Bobos M**, Tsolaki E, Papadopoulou K, Pentheroudakis G, Papakostas P, Pervana S, Petraki K, Chrisafi S, Razis E, Psyrii A, Bafaloukos D, Kalogeras KT, Kalofonos HP, Fountzilias G. Evaluation of the association of HER family members with efficacy of trastuzumab therapy in metastatic breast cancer. *Annals of Oncology*, Volume: 27, Supplement: 6 Meeting Abstract: 104P. (Ανακοινώθηκε στο 41th Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO), Copenhagen, Denmark, 7-11 October 2016). DOI: 10.1093/annonc/mdw363.52, Published: OCT 1 2016. Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α89.
64. V Kotoula, E Giannoulatou, G Kouvatseas, I Tikas, G Lazaridis, E Charalambous I Efstratiou, **M Bobos**, E Tsolaki, F Zagouri, C Christodoulou, G Pentheroudakis, A Koutras, P Papakostas, PA Kosmidis, D Pectasides, G Fountzilias. Mutation characteristics and tumor infiltrating lymphocytes in early and metastatic HER2-positive breast cancer. *Cancer Research*, February 2017, Volume 77, Issue 4 Supplement (Ανακοινώθηκε στο 38th Annual CTRC-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, TX, 06-10, 2016). **DOI:** 10.1158/1538-7445.SABCS16-P6-09-07. Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης εργασίας, αριθμ. Α1α71.
65. E. Pectasides, V. Kotoula, **M. Bobos**, I.D. Chatzidakis, S. Chrisafi, G. Fountzilias. Predictive biomarkers for adjuvant therapy in gastric adenocarcinoma. *Annals of Oncology*, Volume 28, Issue suppl_5, 1 September 2017, mdx363.012, **Published:** 18 September 2017. (Ανακοινώθηκε στο 42nd European-Society-for-Medical-Oncology Congress (ESMO), Madrid, SPAIN, SEP 08-12, 2017). <https://doi.org/10.1093/annonc/mdx363.012>
66. V. Kotoula, E. Giannoulatou, K. Papadopoulou, I. Tikas, K. Manousou, **M. Bobos**, S. Lakis, G. Lazaridis, I. Efstratiou, F. Zagouri, G. Pentheroudakis, H. Gogas, C. Christodoulou, A. Koutras, A. Psyrii, C. Papandreou, P. Papakostas, D. Bafaloukos, D. Pectasides, G. Fountzilias. Intrinsic tumor features underlying clinical subtype discordance in early breast cancer. *Annals of Oncology*, Volume 28, Issue suppl_5, 1 September 2017 **Published:** 18 September 2017. (Ανακοινώθηκε στο 42nd European-Society-for-Medical-Oncology Congress (ESMO), Madrid, SPAIN, SEP 08-12, 2017). <https://doi.org/10.1093/annonc/mdx362.033>. Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης εργασίας, αριθμ. Α1α86.
67. S Mavropoulou, Z Tatsiou, **M Bobos**, D Chatzibougias, P Tsavdaridis, K Zekos, C Terrovitou, D Daniilidis, M Grigoriadou, M Apostolidou. VIRCHOWS ARCHIV Volume: 473 Pages: S236-S236 Supplement: 1 Meeting Abstract: E-PS-06-05 Published: SEP 2018 (Ανακοινώθηκε στο 30th European Congress of Pathology (ECP 2018), Bilbao, Spain, SEP 08-12, 2018).

68. A Koutras, V Kotoula, G-A Koliou, G Kouvatsas, C Christodoulou, D Pectasides, A Batistatou, **M Bobos**, E Tsolaki, K Papadopoulou, G Pentheroudakis, P Papakostas, S Pervana, K Petraki, S Chrisafi, E Razis, A Psyri, D Bafaloukos, KT Kalogeras, HP Kalofonos and G Fountzilias. Evaluation of the prognostic value of all four HER family receptors in patients with metastatic breast cancer treated with trastuzumab: A hellenic cooperative oncology group (HeCOG) study. Abstract P1-07-24. Cancer Research, February 2018 Volume 78, Issue 4 Supplement (*Ανακοινώθηκε στο 39th Annual CTRC-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, TX, 05-09/12, 2017*). DOI: 10.1158/1538-7445.SABCS17-P1-07-24. Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης εργασίας, αριθμ. Α1α89.
69. E Fountzila, V Kotoula, G Pentheroudakis, K Manousou, E Vrettou, C Poullos, C Papadimitriou, G Raptou, E Pectasides, G Polychronidou, G Karayannopoulou, S Chrisafi, P Papakostas, T Makatsoris, A Psyri, E Samantas, **M Bobos**, C Christodoulou, DG Pectasides, G Fountzilias. Prognostic implications of mismatch repair deficiency in patients with early-stage colorectal and endometrial cancer. 1844P. *Annals of Oncology*, Volume 29, Issue suppl_8, 1 October 2018, mdy303.014, <https://doi.org/10.1093/annonc/mdy303.014> **Published:** 23 October 2018. (*Ανακοινώθηκε στο 43rd European-Society-for-Medical-Oncology Congress (ESMO), 19–23 October 2018, Munich, Germany*). Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσση εργασία, αριθμ. Α1α88.
70. HP Kourea, T Koletsa, V Kotoula, GA Koliou, A Batistatou, G Pentheroudakis, P Arapantoni-Dadioti, F Zagouri, **M Bobos**, M Sotiropoulou, A Papoudou-Bai, S Chrisafi, I Efstratiou, G Aravantinos, I Nicolaou, H Gogas, A Visvikis, C Christodoulou, C Petraki, A Koutras, A Psyri, D Pectasides, G Fountzilias. Prognostic significance of CD8+ tumor-infiltrating lymphocytes (TILs) in patients with early breast cancer (EBC) treated with dose-dense sequential adjuvant chemotherapy (dds-CT). An observational study (ACTRN12616001043426). Abstract P4-08-13. Cancer Research, February 2019 Volume 79, Issue 4 Supplement. *Ανακοινώθηκε στο 40th Annual CTRC-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, TX, 04-06/12, 2018*). DOI: 10.1158/1538-7445.SABCS18-P4-08-13
71. V.Sakellariou, I.Giagtzidis, E.Athanasiou, **M.Bobos**, E.Pazarli, L.Pervana, D.Hatzimpougias. Intraoperative frozen section evaluation of sentinel lymph nodes in breast carcinoma: a retrospective review of 249 cases. *Breast*, Volume 44, Suppl 1, P127-128, [https://doi.org/10.1016/S0960-9776\(19\)30389-3](https://doi.org/10.1016/S0960-9776(19)30389-3). *Ανακοινώθηκε στο 16th St. Gallen International Breast Cancer Conference Primary Therapy of Early Breast Cancer 20-23 March 2019, Vienna, Austria*.
72. Kokkotou E, Rapti V, Grapsa D, Bakakos P, Papadopoulos S, **Bobos M**, Iliadis K, Syrigos K. Immunohistochemical expression of PD-L1 in early and late stage non-small cell lung cancer: Correlation with clinicopathological and molecular features. 18P. *Annals of Oncology*, Volume 30, suppl_2, Apr 2019. *Ανακοινώθηκε στο European Lung Cancer Congress (ELCC) Location: Geneva, Switzerland, APR 10-13, 2019*.
73. Sotiriou S, **Bobos M**, Hatzibougias D, Michalopoulou-Manoloutsiou E, Athanasiou E, Goupou E, Boukovinas I, Galanis S, Kostopoulos I, Koletsa T. Cutaneous adenoid cystic carcinoma metastasizing to the lung 10 years after the initial diagnosis. *VIRCHOWS ARCHIV* Volume: 475 Pages: S262-S263 Supplement: 1 Meeting Abstract: E-PS-05-00 Published: SEP 2019 (*Ανακοινώθηκε στο 31th European Congress of Pathology (ECP 2019), Nice, France, SEP 07-11, 2018*).
74. Alexandros Mekras, **Matthaios Bobos**, Alexandra Vasilakou, Georgios Tsoulfas, Dimosthenis Mekras, Vasileios Kalles, Antonios Michalopoulos. Combined High Expression of PUMA and Ki-67 with Low Expression of p53 Are Independent Unfavourable Prognostic Indicators for Both the Overall Survival (OS) and Cancer Specific Survival (CSS) in Resectable Colorectal Adenocarcinomas. *Ανακοινώθηκε στο Annual Clinical Congress of the*

American-College-of-Surgeons / 5th Annual Sessions of the Owen-H-Wangensteen-Scientific-Forum. San Francisco, OCT 27-31, 2019. Δημοσιεύθηκε στο JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS Volume: 229 Issue: 4 Supplement: 2 Pages: E89- E89. doi.org/10.1016/j.jamcollsurg.2019.08.955

75. Alexandros Mekras, **Matthaios Bobos**, Alexandra Vasilakou, Dimosthenis Mekras, George Mpasdanis, Cem Atamer, Antonios Michalopoulos. Left-sided tumors and low expression of mdm2 are independent favorable prognostic indicators of os for stage ii and iii colorectal cancer. *Ανακοινώθηκε στο 13th European Colorectal Congress. St Gallen, 1-5.12.2019. Δημοσιεύθηκε στο Techniques in Coloproctology, volume, 24, pages 629–662 (2020). doi.org/10.1007/s10151-020-02193-x*
76. Masaoutis C, Sarantis P, Bobos M, Theochari I, Tsoukalas N, Alexandrou P, Rontogianni D, Theocharis S. Clinical significance of ephrin receptors (Ephs) type-a and -b expression in thymic epithelial tumours. *VIRCHOWS ARCHIV Volume: 477 Pages: S23-S23 Supplement: 1 Meeting Abstract: OFP-09-001. Published: DEC 2020 (Ανακοινώθηκε στο 32nd European Congress of Pathology (ECP 2020). Αφορά τμήμα της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης εργασίας, αριθμ. Α1α89.*
77. Masaoutis C, Rontogianni D, Sarantis P, Bobos M, Dana E, Tsoukalas N, Theocharis S. Clinicopathological correlations of PD-L1 expression in thymic epithelial tumours using two immunohistochemical assays. *VIRCHOWS ARCHIV Volume: 477 Pages: S24-S24 Supplement: 1 Meeting Abstract: OFP-09-001. Published: DEC 2020 (Ανακοινώθηκε στο 32nd European Congress of Pathology (ECP 2020).*
78. Spathas N, Goussia A, Koliou GA, Gogas H, Zagouri F, Bobos M, Pectasides DG, Galani E, Koutras A, Zarkavelis G, Saloustris E, Bafaloukos D, Karanikiotis C, Aravantinos G, Psyrris A, Razis E, Koumariou A, Res E, Linardou H, Fountzilias G. Association between CD8+tumor infiltrating lymphocytes and the clinical outcome of patients with operable breast cancer treated with adjuvant dose-dense chemotherapy: A 10-year follow up report of a Hellenic Cooperative Oncology Group observational study. *Annals of Oncology, Volume 33, Page S136-S136, Supplement 3, Meeting Abstract 27P, May 2022. Ανακοινώθηκε στο European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO) Breast Cancer Congress, May 03-05, Berlin, Germany). doi.org/10.1016/j.annonc.2022.03.042.*

3.2. ΠΕΡΙΑΗΨΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ – ΣΥΜΠΟΣΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ (N=16)

1. Nenopoulou E., **Bobos M.**, Iordanidis F., Papadimitriou CS. Primary leiomyosarcoma of the breast: Report of an unusual case immunoreactive for CD117 (C-KIT) and CD34. *Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά. Ανακοινώθηκε στο 2nd International Mediterranean Course in Mastology “Non-palpable Breast Lesions”, Ioannina, 25-26 September, 2003.*
2. I. Kostopoulos, V. Kotoula, **M. Bobos**, G. Karayannopoulou, S. Miliadis, S. Barbanis, G. Karkavelas, V. Kaloutsis, CS. Papadimitriou. In situ hybridization and FISH in paraffin sections of ALCL with special reference to CyclinD1 and hTERT. *Δημοσιεύθηκε στο Book of Abstracts pp 58. (Ανακοινώθηκε στο XIIIth Meeting of the European Association for Haematopathology, Thessaloniki, September 26-October 1, 2004). Τα αποτελέσματα που αφορούν την έκφραση των ισομορφών της hTERT παρουσιάζονται στην πλήρη εργασία Α1α6.*
3. Athanasiou E., Fofoulas E., Papanikolaou A., **Bobos M.**, Hatzibougias D., Mellios I., Danihel L. proliferative myositis of the forearm in an 73 years old woman. *(Ανακοινώθηκε στο XIV Slovenskyh a Ceskyh Patologov, Mojmirovce, September 06-08, 2006).*

4. **M. Bobos**, I. Kostopoulos, E. Vrettou. PTEN and AKT investigation in colorectal cancer. An immunohistochemical and FISH analysis. Δημοσιεύθηκε στο περιοδικό Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2006:21(suppl.):30. (Ανακοινώθηκε στο 1ST HELLENIC-JORDANIAN CONGRESS OF PATHOLOGY, FODELE, GREECE, 29-30 April 2007). Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας Α1α11.
5. **Απονεμήθηκε έπαινος.**
6. Kalogiannidis I, **Bobos M**, Papanikolaou A, Makedos A, Nenopoulou E, Makedos G. PTEN EXPRESSION AND SURVIVAL IN PATIENTS WITH ENDOMETRIAL CANCER. Δημοσιεύθηκε στο περιοδικό Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2006:21(suppl.):68. (Ανακοινώθηκε στο 1ST HELLENIC-JORDANIAN CONGRESS OF PATHOLOGY, FODELE, GREECE, 29-30 April 2007). Αφορά μέρος της δημοσιευμένης πλήρους ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α61.
7. Kalogiannidis I, **Bobos M.**, Papanikolaou A., Makedos A., Nenopoulou E., Makedos G. HER-2 NEW EXPRESSION AND SURVIVAL DATA IN PATIENT WITH ENDOMETRIAL CANCER. (Ανακοινώθηκε στο 14th International Meeting of the European Society of Gynecological Oncology (ESGO) Berlin, Germany, 28 October – 1 November 2007). Αφορά μέρος της δημοσιευμένης πλήρους ξενόγλωσσας εργασίας, αριθμ. Α1α61.
8. Kalogeras KT, Pliarchopoulou K, **Bobos M**, Eleftheraki AG, Batistatou A, Gogas H, Samantas E, Christodoulou C, Makatsoris T, Pavlidis N, Pectasides D, Fountzilas G. Prognostic significance of RACGAP1 mRNA expression in high-risk early breast cancer. 2ND CONGRESS OF THE MEDITERRANEAN MULTIDISCIPLINARY ONCOLOGY FORUM, ISTANBUL, TURKEY, 17-19 Νοεμβρίου, 2011. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας αριθμ. Α1α26.
9. Fostira F, Tsitlaidou M, Papadimitriou C, Pertesi M, Timotheadou E, Stavropoulou AV, Glentis S, Bournakis E, **Bobos M**, Pectasides D, Papakostas P, Pentheroudakis G, Gogas H, Skarlos P, Samantas E, Bafaloukos D, Kosmidis PA, Koutras A, Yannoukakos D, Konstantopoulou I, Fountzilas G. Prevalence of BRCA1 mutations among 403 women with triple-negative breast cancer: implications for genetic screening selection criteria: a Hellenic Cooperative Oncology Group Study. 2ND CONGRESS OF THE MEDITERRANEAN MULTIDISCIPLINARY ONCOLOGY FORUM, ISTANBUL, TURKEY, 17-19 Νοεμβρίου, 2011. **Απονεμήθηκε βραβείο καλύτερης προφορικής ανακοίνωσης.** Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας Α1α37.
10. **Bobos M**, Karayannopoulou G, Eleftheraki AG, Markou K, Resiga L, Chrysafi S, Kalofera-Fountzila A, Samantas E, Misailidou D, Skarlos DV, Andreopoulos D, Vasiliou V, Ciuleanu E, Fountzilas G. Aktivation of AKT/MTOR signaling pathway promotes cell proliferation and vasculogenesis in tumors of patients with locally advanced nasopharyngeal cancer treated with chemo-radiotherapy. A translational study performed in the context of a Hellenic Cooperative Oncology Group (HECOG) randomised trial. 2ND CONGRESS OF THE MEDITERRANEAN MULTIDISCIPLINARY ONCOLOGY FORUM, ISTANBUL, TURKEY, 17-19 Νοεμβρίου, 2011. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας Α1α44.
11. Kaiafa G, **Bobos M**, Savopoulos C, Koutsokostas T, Kouskouras K, Kalogera-Fountzila A, Zaraboukas T, Kostopoulos I, Perifanis V, Hadjimiltiades S. An Uncommon Case of Secondary Cardiac Lymphoma Manifested through Pre-Syncope, Syncope Episodes and Atrial Fibrillation. 3ο Aegean Hematology-Oncology Symposium, Θεσσαλονίκη, 22-25 Σεπτεμβρίου, 2016. Αφορά την πλήρη δημοσιευμένη ξενόγλωσσα εργασία, αριθμ. Α1γ2.
12. Lateral cervical lymph node metastasis from papillary thyroid cancer of undetected primary: a case report. Athanasios Panagiotou, Fotini Adamidou, Panagiotis Anagnostis, **Mattheos Bobos**, Dimitris Hatzibougias, Keraso Tzelepi & Marina Kita. Endocrine Abstracts (2017) 49 EP1471 | DOI: 10.1530/endoabs.49.EP1471

(<https://doi.org/10.1530/endoabs.49.EP1471>). 19th European Congress of Endocrinology Lisbon, Portugal, 20 - 23 May 2017.

13. Adenoid cystic carcinoma of Bartolin's gland: report of a case. Athanasiou E, Michalopoulou-Manoloutsiou E, **Bobos M**, Goupou E, Hatzibougias D. XXXII Congress of the International Academy of Pathology (IAP), Amman, Jordan, 14-18/10, 2018.
14. Granular cell tumor of rectum: Report of a case. Athanasiou E, Michalopoulou-Manoloutsiou E, **Bobos M**, Goupou E, Fytily P, Hatzibougias D. XXXII Congress of the International Academy of Pathology (IAP), Amman, Jordan, 14-18/10, 2018.
15. Bimpa C, Charitou T, Ziogas AC, Kantounis K, Xydias E, **Bobos M**, Tsakos E. Double purse-string suture closure after excision of nipple adenoma of the breast. Ανακοινώθηκε στο RCOG Congress 2022, London, UK. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης πλήρους εργασίας A1a112

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΣΕ WORKSHOP BOOK ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

16. Δερματική βλάβη στον βραχίονα. Προτεινόμενη διάγνωση: Λέμφωμα από κύτταρα NK, βλαστοειδούς τύπου. Contributors: **M. Bobos**, I. Kostopoulos (Ανακοινώθηκε στο XIIth Meeting of the European Association for Haematopathology, Thessaloniki September 26-1 October, 2004). Workshop Book, EAHP Lymphoma Symposium, pp 121, n° 74 (A19).

3.3. ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ (N=44)

1. Π. Τσατραφύλλιας, Α. Βαβάκας, Γ. Πετρίδης, Ι. Παντουλάρης, **Μ. Μπόμπος**. Συγκριτική μελέτη 406 διαβητικών υπερτασικών ασθενών έναντι 2.343 μη διαβητικών υπερτασικών ασθενών. Ανακοινώθηκε στο Πανελλήνιο Συνέδριο Αρτηριακής Υπέρτασης, Αθήνα 1-3 Μαρτίου 2001.
2. Π. Τσατραφύλλιας, Μ. Καριεντίδου, Α. Βαβάκας, Γ. Πετρίδης, **Μ. Μπόμπος**, Π. Μανιώτα. Η υπέρταση ή ο σακχαρώδης διαβήτης είναι η πρώτη εκδήλωση στους διαβητικούς ασθενείς; Ανακοινώθηκε στο 16° Βορειοελλαδικό συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 26-28 Απριλίου 2001.
3. Π. Τσατραφύλλιας, Μ. Καριεντίδου, Α. Βαβάκας, Γ. Πετρίδης, **Μ. Μπόμπος**, Π. Μανιώτα. Επίπτωση στεφανιαίας νόσου και εγκεφαλικών επεισοδίων σε διαβητικούς και μη διαβητικούς υπερτασικούς ασθενείς. Ανακοινώθηκε στο 16° Βορειοελλαδικό συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 26-28 Απριλίου 2001.
4. Σ. Μηλιάς, Γ. Καραγιαννοπούλου, Δ. Γερασιμίδου, **Μ. Μπόμπος**, Κ.Σ. Παπαδημητρίου. Fascin: ΣΗΜΑΣΙΑ ΣΤΗ Δ/Δ ΧΡΟΝΙΑΣ ΠΑΓΚΡΕΑΤΙΤΙΔΑΣ ΚΑΙ ΑΔΕΝΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ. Ανακοινώθηκε στο 3° Πανελλήνιο Συνέδριο Παγκρεατολογίας, Θεσσαλονίκη, 12-13 Δεκεμβρίου 2003. **Απονεμήθηκε έπαινος.**
5. Β. Κωτούλα, Π. Χυτίρογλου, Τ. Κολέτσα, **Μ. Μπόμπος**, Κ.Σ. Παπαδημητρίου. Πρακτική χρησιμότητα της ανίχνευσης της χρωμοσωμικής μετάθεσης t(11;22) (q24;q12) σε όγκους μαλακών μορίων. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2004;18 (suppl. 9):172.
6. **Μπόμπος Μ.**, Γερασιμίδου Δ., Κολέτσα Τ., Κωστόπουλος Ι., Καλούτση Β., Χρονιάρης Ν., Παπαδημητρίου Κ.Σ. Εξωλεμφαδενικό NK/T λέμφωμα, ρινικού τύπου στο στόμαχο. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2004;18 (suppl. 9):258.
7. Γερασιμίδου Δ., Κολέτσα Τ., **Μπόμπος Μ.**, Καλούτση Β., Κωστόπουλος Ι., Παπαδημητρίου Κ.Σ. Λεμφοϋπερπλαστικές διαταραχές σε ασθενείς με λοίμωξη από τον ιό HIV. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2004;18 (suppl. 9):264.

8. **Μπόμπος Μ.**, Κολέτσα Τ., Κοντόπουλος Α., Χατζημούγιας Δ., Κουφογιάννης Δ., Παπαδημητρίου Κ.Σ., Καρκαβέλας Γ. Νεοπλάσματα Κεντρικού Νευρικού Συστήματος. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2004;18 (suppl. 9):176.
9. **Μ. Μπόμπος**, Π. Χυτίρογλου, Ι. Κωστόπουλος, Σ. Μηλιάς, Γ. Καρκαβέλας, Κ.Σ. Παπαδημητρίου. Χρησιμότητα της ανοσοϊστοχημείας στη διαφορική διάγνωση καρκινώματος από κύτταρα Merkel και μικροκυτταρικό καρκινώματος. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2004; 18 (suppl. 9):165. Αφορά μέρος της πλήρους δημοσιευμένης ξενόγλωσσης εργασίας, αριθμ. Α1α5.
10. **Μ. Μπόμπος**, Ε. Βρεττού, ΜΕ Μάνθου, ΚΣ Παπαδημητρίου. Μελέτη της χρησιμότητας της Τοποϊσομεράσης Πα, της κυκλίνης Α και του MIB1 στα αδενώματα και στο καρκίνωμα του παχέος εντέρου. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2004; 18 (suppl. 9):127.
11. Δ. Γερασιμίδου, Γ. Καραγιαννοπούλου, Σ. Μηλιάς, **Μ. Μπόμπος**, Κ. Παπαδημητρίου. Fascin: ΣΗΜΑΣΙΑ ΣΤΗΝ Δ/Δ ΧΡΟΝΙΑΣ ΠΑΓΚΡΕΑΤΙΤΙΔΑΣ ΚΑΙ ΑΔΕΝΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2004; 18 (suppl. 9):144.
12. Α. Χέβα, Π. Χυτίρογλου, Β. Κωτούλα, **Μ. Μπόμπος**, Κ.Σ. Παπαδημητρίου, Γ. Καρκαβέλας. ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΩΝ ΜΟΡΦΟΓΕΝΕΤΙΚΩΝ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ ΣΕ ΠΑΡΑΓΑΓΓΛΟΙΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΦΑΙΟΧΡΩΜΟΚΥΤΤΩΜΑΤΑ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2004; 18 (suppl. 9):249.
13. Τ. Κολέτσα, Δ. Παντελίδου, Β. Καλούτση, **Μ. Μπόμπος**, Δ. Γερασιμίδου, Ι. Κωστόπουλος, Κ. Τσαταλάς, ΚΣ. Παπαδημητρίου. Εκτροπή σπογγοειδούς μηκντίασης σε Τ-περιφερικό λέμφωμα με γαστρική και λεμφαδενική εντόπιση. Δημοσιεύθηκε στο Αίμα (Haema), 2004; 7 (suppl.): 263-264.
14. Κολέτσα Τ., Παπακώστα Δ., Μανδραλή Α., Τελιούση Σ., **Μπόμπος Μ.**, Ιακωβίδης Δ., Ιωάννου-Μπανάβα Ο. Ανεύρεση κακοήθειας σε BAL ασθενών με απεικονιστικά και κλινικά στοιχεία διάμεσης πνευμονοπάθειας.
15. **Μπόμπος Μ.**, Μανδραλή Α., Τελιούση Σ., Κολέτσα Τ., Ζογλοπίτης Φ., Ιωάννου-Μπανάβα Ο. Μικροκυτταρικό-Μη μικροκυτταρικό καρκίνωμα πνεύμονα: Ανοσοκυτταροχημική έκφραση αντιγόνων CD56, χρωμογρανίνης και συναπτοφυσίνης. Δημοσιεύθηκε στο συμπληρωματικό τεύχος του περιοδικού Πνεύμων 2005, σελ. 56.
16. Τελιούση Σ., Μανδραλή Α., Κολέτσα Τ., **Μπόμπος Μ.**, Τσαούσης Β., Ιωάννου-Μπανάβα Ο. Ανοσοκυτταροχημική διερεύνηση σε πλευριτικά υγρά: Αντιδραστικά μεσοθηλιακά ή καρκινικά κύτταρα; Δημοσιεύθηκε στο συμπληρωματικό τεύχος του περιοδικού Πνεύμων 2005, σελ. 58.
17. **Μ. Μπόμπος**, Παπακωνσταντίνου Α., Γούδα Ν., Δημητρίου Σ., Παπαδημητρίου Κ., Καρκαβέλας Γ. Αναδρομική μελέτη των νεοπλασμάτων του Κεντρικού Νευρικού Συστήματος. Δημοσιεύθηκε στο περιοδικό Επιστημονική Επετηρίδα Τμήματος Ιατρικής, 2005; 32(3): 28.
18. Μανδραλή Α., Χατζηχρήστου Α., **Μπόμπος Μ.**, Τελιούση Σ., Κολέτσα Τ., Χατζόπουλος Σ., Ιωάννου-Μπανάβα Ο. Υλικό ύποπτο για κακοήθεια σε FNA μαστού. Αξιολόγηση- Κλινική αξία. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 7^{ου} Συνεδρίου Χειρουργικής Βορείου Ελλάδος, 15 Οκτωβρίου 2005, σελ.114.
19. Τελιούση Σ., Χατζηχρήστου Α., Κολέτσα Τ., Μανδραλή Α., **Μπόμπος Μ.**, Χατζόπουλος Σ., Ιωάννου-Μπανάβα Ο. Κυτταρολογική προσέγγιση συμπαγών μαζών μαζικού αδένου. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 7^{ου} Συνεδρίου Χειρουργικής Βορείου Ελλάδος, 15 Οκτωβρίου 2005, σελ. 113.
20. Ε. Βρεττού, Μ. Ραπτοπούλου, Β. Τζιούφα, Ε. Σινάκο, **Μ. Μπόμπος**, Ε. Ορφανού, Θ. Λάλα, Ε. Γιγί, Δ. Κουφογιάννη. Ηπατική στεάτωση και χρόνια ηπατίτιδα C: Ανάλυση των παθολογοανατομικών ευρημάτων σε σχέση με τον γονότυπο 1 και 3 του HCV. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 9^{ου} Πανελληνίου Ηπατολογικού Συνεδρίου, Μύκονος, 4-7 Μαΐου, 2005. **Βραβείο καλύτερης αναρτημένης ανακοίνωσης.**

21. **Bobos M.**, Koletsa T., Gerasimidou D., Panagiotopoulou K., Kotakidou R., Kaloutsis B., Kostopoulos I. Primary small intestine Hodgkin lymphoma. Δημοσιεύθηκε στο περιοδικό Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2006; 20(10):193.
22. **Μπόμπος Μ.**, Κωστόπουλος Ι., Παπαδημητρίου Σ.Κ., Βρεττού Ε. Συγκριτική μελέτη της έκφρασης του EGFR σε πρωτεϊνικό και γονιδιακό επίπεδο με ανοσοϊστοχημεία και FISH σε καρκινώματα του παχέος εντέρου. Δημοσιεύθηκε στο περιοδικό Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2006; 20(10):166. (Ανακοινώθηκε στο 10^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, ΙΩΑΝΝΙΝΑ, 23-24 Μαΐου 2006). Αφορά την πλήρη ελληνόγλωσση εργασία Β2. **Βραβείο καλύτερης προφορικής ανακοίνωσης.**
23. Αθανασιάσης ΙΓ, **Μπόμπος Μ.**, Αθανασίου Ε., Pfab F., Αθανασιάδης ΙΕ. Μετωπιαία ινώδης αλωπεκία (Frontal fibrosing alopecia) σε γυναίκα αναπαραγωγικής ηλικίας. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 9^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Δερματολογίας και Αφροδισιολογίας, 14-17 Ιουνίου, Αθήνα 2007, σελ. 95. Αφορά την δημοσιευμένη ξενόγλωσση πλήρη εργασία Α1β2.
24. Ραζή Ε., Μπριασούλης Ε., Σκάρλος Δ., Παπαμιχαήλ Δ., Σαμαντάς Ε., Ξανθάκης Ι., **Μπόμπος Μ.**, Γαλανίδη Ε., Κουκουμά Α., Παπακόστας Π., Καλογεράς Κ., Κοσμίδης Π., Φούντζηλας Γ. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΒΛΕΠΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗΣ ΣΤΟ CETUXIMAB. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 14^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας, 8-10 Μαΐου 2008, σελ. 83. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης πλήρους εργασίας Α1α11.
25. Ξανθάκης Ι., Ξηρός Ν., Murray S., Καραγιαννοπούλου Γ., **Μπόμπος Μ.**, Περβανά Στ., Κούτρας Α., Αραβαντινός Γ., Χριστοδούλου Χρ., Κοσμίδης Π., Φούντζηλας Γ. ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΥ ΤΗΣ ΓΕΜΣΙΤΑΒΙΝΗΣ ΚΑΙ ΓΕΦΙΤΙΝΙΒ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΑΝΕΓΧΕΙΡΗΤΟ Η ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΟ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 14^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας, 8-10 Μαΐου 2008, σελ. 71. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης πλήρους εργασίας Α1α12.
26. Murray S., Σαμαντάς Ε., **Μπόμπος Μ.**, Λινάρδου Ε., Φούντζηλας Γ., Τσαβούτσα Σ., Ροντογιάννη Δ., Μπριασούλης Ε., Καλόφωνος Χ., Σκόπα Χ., Καμποσιώρας Κ., Χριστοδούλου Χ., Μπαφαλούκος Δ. ΣΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΙΣ ΤΟΥ EGFR ΚΑΙ K-RAS ΣΕ ΠΡΩΤΟΠΑΘΗ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 14^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας, 8-10 Μαΐου 2008, σελ. 72. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσης πλήρους εργασίας Α1α22.
27. Dahabreh I., Murray S., **Μπόμπος Μ.**, Σηηλιάδη Η.Τ., Καραγιάννη Ε.Α., Σταματελόπουλος Α., Βασιλικός Κ., Ζανός Γ., Τζανίνης Δ., Dahabreh J. ΣΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΙΣ ΤΟΥ EGFR ΚΑΙ K-RAS ΣΕ ΑΜΙΓΗ ΒΡΟΓΧΟΚΥΨΕΛΙΔΙΚΑ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΑΔΕΝΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΜΕ ΒΡΟΓΧΟΚΥΨΕΛΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 14^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας, 8-10 Μαΐου 2008, σελ. 91.
28. **Μ. Μπόμπος**, Γ. Καραγιαννοπούλου, Ε. Νενοπούλου, Γ. Καρκαβέλας, Ι. Κωστόπουλος. Συμμετείχαν: Ε. Αγγελίδου (βιολόγος), Μ. Μητσικάρη (τεχνολόγος). Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2008; 22 (suppl. 1): 171-172.
29. Δ. Χατζημπούγιας, **Μ. Μπόμπος**, Γ. Καραγιαννοπούλου, Γ. Καρκαβέλας, Γ. Καραπαναγιωτίδης, ΧΝ. Φορούλης, Ι. Κωστόπουλος. Σύγχρονη παρουσία αδενοκαρκινώματος πνεύμονα και λεμφώματος του υπεζωκότα από κύτταρα του μανδύα. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2008; 22 (suppl. 1): 271. Αφορά την δημοσιευμένη πλήρη ξενόγλωσση εργασία αριθμ. Α1α14.

- 30. Μπόμπος Μ.,** Αθανασίου Ε., Χατζημπούγιας Δ. ΒΑΣΙΚΟΚΥΤΤΑΡΟΕΙΔΕΣ ΘΥΛΑΚΙΚΟ ΑΜΑΡΤΩΜΑ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ 2 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2008; 22 (suppl. 1): 241-42.
- 31. Μπόμπος Μ.,** Αθανασιάδης Ι.Γ., Αθανασίου Ε., Χατζημπούγιας Δ. ΕΚΚΡΙΝΕΣ ΣΥΡΙΓΓΟΪΝΑΔΕΝΩΜΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΗ ΨΩΡΙΑΣΗ. ΜΙΑ ΜΟΝΑΔΙΚΗ ΣΥΝΥΠΑΡΞΗ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2008; 22 (suppl. 1): 241.
- 32. Μπόμπος Μ.,** Αθανασιάδης Ι.Γ., Αθανασίου Ε., Χατζημπούγιας Δ., Χατζημπούγιας Ι. ΠΑΡΟΔΙΚΗ ΑΚΑΝΘΟΛΥΤΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΘΕΙΑ (ΝΟΣΟΣ GROVER). ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΣΠΑΝΙΑΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ ΣΕ ΝΕΑΡΟ ΑΝΔΡΑ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2008; 22 (suppl. 1): 240.
- 33. Μπόμπος Μ.,** Αθανασίου Ε., Χατζημπούγιας Δ. ΧΑΜΗΛΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΚΑΚΟΗΘΕΙΑΣ ΑΔΕΝΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΠΑΡΩΤΙΔΑΣ ΜΗ ΕΙΔΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ (NOS). Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2008; 22 (suppl. 1): 263.
- 34. Μπόμπος Μ.,** Καλογιαννίδης Ι., Αϊβάζη Δ., Χρυσάφη Σ.¹, Νενοπούλου Ε.. Τεχνολόγοι: Τσατσαρόνη Α., Μητσικάρη Μ. ΚΛΙΝΙΚΟΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ BCL2, p53 ΚΑΙ ΤΗΣ ΦΩΣΦΟΡΥΛΙΩΜΕΝΗΣ MTOR ΣΕ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΕΙΔΟΥΣ ΤΥΠΟΥ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΥ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2008; 22 (suppl. 1): 222. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας Α1α9.
- 35. Μπόμπος Μ.,** Αϊβάζη Δ., Χρυσάφη Σ., Τζιούφα Β., Καρκαβέλας Γ., Βρεττού Ε. Τεχνολόγοι: Μητσικάρη Μ., Τσακιράκη Α. ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΤΗΣ FASCIN ΣΤΗΝ ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΠΡΟΣΚΟΛΛΗΣΗΣ E-CADHERIN ΚΑΙ P- CADHERIN ΣΕ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2008; 22 (suppl. 1): 179. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 15^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας, 26-28 Μαΐου 2009. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας Α1α17.
- 36. Διονυσόπουλος Δ.,** Λαμπάκη Σ., Ελευθεράκη Α., Νικολάου Α., Μάρκου Κ., Καραγιαννοπούλου Γ., Ζαραμπούκας Θ., **Μπόμπος Μ.,** Κωτούλα Β., Σαμαντάς Ε., Αθανασίου Ε., Μισαηλίδου Δ., Σκάρλος Δ., Ciuleanu E., Ciuleanu T., Φούντζηλας Γ. ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΣΙΣΠΛΑΤΙΝΗ, ΕΠΙΡΟΥΒΙΚΙΝΗ ΚΑΙ ΠΑΚΛΙΤΑΞΕΛΗ ΑΚΟΛΟΘΟΥΜΕΝΗ ΑΠΟ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΧΗΜΕΙΟ-ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΣΙΣΠΛΑΤΙΝΗ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΙΔΙΑΣ ΧΗΜΕΙΟ-ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΣΕ ΕΥΡΩΠΑΙΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΤΟΠΙΚΑ ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟ ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΟ. Δημοσιεύθηκε στα Πρακτικά του 16^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας, 22-25 Απριλίου 2010. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας Α1α34.
- 37. Δ. Χατζημπούγιας, Ε. Αθανασίου, Μ. Μπόμπος, V. Sisovsky, L. Danihel, I. Χατζημπούγιας.** ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΠΛΑΚΩΔΕΣ ΕΠΙΓΗΛΙΟ ΚΑΙ ΛΕΙΟΜΥΟΣΑΡΚΩΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΒΑΛΑΝΟ ΤΟΥ ΠΕΟΥΣ ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟ ΑΝΔΡΑ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2010; 21 (suppl. 1): 285.
- 38. Μ. Μπόμπος, Ε. Αθανασίου, Δ. Χατζημπούγιας, V. Sisovsky, L. Danihel, I. Χατζημπούγιας.** ΘΗΛΩΔΕΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗ, ΟΓΚΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ (WARTHIN-LIKE). ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2010; 21 (suppl. 1): 304.
- 39. Ε. Αθανασίου, Δ. Χατζημπούγιας, Μ. Μπόμπος, Β. Τζιούφα, L. Danihel, V. Sisovsky, I. Καλογιαννίδης, I. Χατζημπούγιας.** ΟΓΚΟΣ ΩΟΘΗΚΗΣ ΝΕΑΡΗΣ ΓΥΝΑΙΚΑΣ ΑΠΟ ΚΥΤΤΑΡΑ SERTOLI-LEYDIG ΜΕΤΡΙΑΣ

ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΔΙΚΤΥΟΕΙΔΟΥΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ (retiform component). Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2010; 21 (suppl. 1): 325.

40. Ε.Π. Κουρέα, **Μ. Μπόμπος**, Σπυροπούλου, Α. Κομηνέα, Χ. Βαμβούκα, Μ. Δαιμονάκου, Γ. Καφίρη, Ε. Κουτσελίνη, Ε. Παπασπύρου, Κ. Πετράκη, Χ.Δ.Σκόπα. ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΩΝ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΑΓΓΕΙΟΓΕΝΕΣΗ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ VEGFA, VEGFC, VEGFR1, VEGFR2 ΚΑΙ VEGFR3 ΣΕ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΑ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ ΜΑΣΤΟΥ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2010; 21 (suppl. 1): 336. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας Α1α28.
41. **Μ. Μπόμπος**, Ι. Κωστόπουλος, Γ. Καραγιαννοπούλου, Τ.Μ. Στρατή, Δ. Αϊβάζη, Σ. Χρυσάφη, Γ. Πολυχρονίδου, Α. Ελευθεράκη, Θ. Σπινάρη, Α. Τσακίρακη, Α. Μπατιστάτου, Ε. Κουρέα, Κ. Πετράκη, Χ. Βαμβούκα, Μ. Δαιμονάκου, Α. Κομηνέα, Ε. Κουτσελίνη, Ε. Παπασπύρου, Γ. Καρκαβέλας. Η ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΩΝ ΓΟΝΙΔΙΩΝ HER2 ΚΑΙ TOP2A ΜΕ FISH ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΕΥΝΟΙΚΟ ΠΡΟΒΛΕΠΤΙΚΟ ΔΕΙΚΤΗ ΓΙΑ ΤΟ ΧΡΟΝΟ ΕΞΕΛΙΞΗΣ (TTP) ΚΑΙ ΤΗΝ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΒΙΩΣΗ (OS) ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ ΣΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΧΟΡΗΓΗΘΗΚΕ TRASTUZUMAB. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2010; 21 (suppl. 1): 342. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας Α1α42.
42. **Μ. Μπόμπος**, Β. Τζιούφα, Γ. Πετράκης, Γ. Ράπτου, Α. Πολύζου, Ε. Βρεττού. ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΟΥ HE2 ΣΕ ΓΟΝΙΔΙΑΚΟ, ΠΡΩΤΕΙΝΙΚΟ ΚΑΙ mRNA ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΤΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΧΟΥ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2010; 21 (suppl. 1): 365.
43. Β. Σιωζοπούλου, Α. Γούσια, Α. Στογιάννη, Γ. Πενθερουδάκης, Α. Cervantes, **Μ. Μπόμπος**, Μ. Παναγιωτίδης, Α. Παπούδου-Μπάη, Γ. Φούντζηλας, Ν. Παυλίδης, Β. Μαλάμου-Μήτση. ΕΠΙΘΗΛΙΑΚΗ ΜΕΣΕΓΧΥΜΑΤΙΚΗ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΣΤΑ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ ΑΓΝΩΣΤΟΥ ΠΡΩΤΟΠΑΘΟΥΣ ΕΣΤΙΑΣ. Δημοσιεύθηκε στα Αρχεία Παθολογικής Ανατομικής 2010; 26 (suppl. 1): 164. Αφορά μέρος της δημοσιευμένης ξενόγλωσσας πλήρους εργασίας Α1α36.
44. Ριζοπούλου Τα, Σιδηροπούλου Μ, Χατζημπούγιας Δ, **Μπόμπος Μ**, Μάνθου Μ. Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΣΕ ΕΙΔΙΚΑ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ – ΚΛΙΝΙΚΟ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ. Δημοσιεύθηκε στα βιβλίο πρακτικών του 21st Scientific Congress of Hellenic medical Students, Αθήνα, 15-17 Μαΐου, 2015.