

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ- CURRICULUM VITAE

Dr. med. Ευλαμπία Α. Ψαθά



ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2022

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Περιεχόμενα	Σελίδα	
I. Βιογραφικές Πληροφορίες		3
II. Εκπαίδευση- Μετεκπαίδευση		
-IIA. Βασική εκπαίδευση		3
- IIB. Πανεπιστημιακή εκπαίδευση		3
-IIΓ. Μετεκπαίδευση		4
III. Περαιτέρω ιατρική δραστηριότητα		4
IV. Θέσεις ως ειδική ακτινολόγος		5
V. Πτυχία/ Διπλώματα/ Αναγνωρίσεις		5-6
VI. Ξένες Γλώσσες		6
VII. Αναγνωρισμένο Διδακτικό-Εκπαιδευτικό και Ερευνητικό έργο		
-VIIA. Διδακτικό-Εκπαιδευτικό έργο		6-8
-VIIB. Ερευνητικό έργο-Μεταδιδακτορική έρευνα		8-9
VIII. Δημοσιεύσεις		9-11
IX. Δημοσιευμένες Περίληψεις		11
X. Περίληψεις		11-12
XI. Posters		12-13
XII. Ανακοινώσεις		13
XIII. Προσκεκλημένη Ομιλήτρια σε Διεθνή και Ελληνικά Συνέδρια/ Μεταπτυχιακά Προγράμματα		13-14
XIV. Μεταπτυχιακά μαθήματα-courses/CME		15-20
XV. Peer Reviews		20
XVI. Συμμετοχή σε πολυάριθμα συνέδρια και σεμινάρια/ courses		21-23

I. ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Όνοματεπώνυμο:	ΕΥΛΑΜΠΙΑ ΨΑΘΑ
Όνομα πατρός:	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
Όνομα μητρός:	ΠΕΡΣΕΦΟΝΗ
Έτος γεννήσεως:	1970
Τόπος γεννήσεως:	ΑΘΗΝΑ
Διεύθυνση εργασίας:	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ιατρικό Τμήμα, Νευρολογική Κλινική/ Ακτινολογικό Εργαστήριο, Δραγάνα, 68100 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ
Επικοινωνία:	Κινητό: 6945930545, e-mail: epsatha@med.duth.gr eviepsatha@yahoo.gr
Ξένες Γλώσσες:	Αγγλικά, Γερμανικά, Γαλλικά

II. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

II A. Βασική εκπαίδευση:

1981-1987	<ul style="list-style-type: none">✓ Κολλέγιο Θηλέων «PIERCE COLLEGE», ΑΘΗΝΑ✓ 1^ο Γυμνάσιο ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ✓ 1^ο Λύκειο ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

II B. Πανεπιστημιακή εκπαίδευση:

1987-1990	Pre-Med, New York University, N.Y., Η.Π.Α., «Biology major»
1990-1996	ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ, ΕΘΝΙΚΟ και ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ), ΕΛΛΑΔΑ

II Γ. Μετεκπαίδευση:

08.1998 - 02.2004	ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ στην ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ✓ Νοσοκομείο ΑΜΑΛΙΑ ΦΛΕΜΙΓΚ υπό την διεύθυνση του <i>I. ΠΑΠΠΑ</i> ✓ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ Νοσοκομείο «ΑΓΙΑ ΟΛΓΑ», ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ υπό την διεύθυνση του <i>H. ΚΟΥΛΕΝΤΙΑΝΟΥ</i>
01.2002 - 03.2002	Εκπαίδευση στην ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ Ακτινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο ΕΡΥΘΡΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ, ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ, με τον <i>Δρ. med. Α. ΘΑΝΟ</i> υπό την διεύθυνση του <i>Δρ. Ν. ΜΠΑΤΑΚΗ</i>
04.2003 - 10.2003	RESEARCH FELLOWSHIP στην Απεικόνιση ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο της Βόρειας Καρολίνας, Chapel Hill, NC, ΗΠΑ με τον <i>καθηγητή Dr. med. R.C. SEMELKA & Professor J. LEE.</i>
12.2005 - 11.2011	FELLOWSHIP στην ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ζυρίχης (USZ), ΖΥΡΙΧΗ, ΕΛΒΕΤΙΑ Τμήμα Νευροακτινολογίας με τον <i>Καθηγητή Dr. med A. ΒΑΛΑΒΑΝΗ</i>
09.2007-12.2010	ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ με θέμα « <i>The anatomy of Anterior Choroidal Artery investigated in-vivo by superselective temporal lobe Amytal tests.</i> ». <i>Επιβλέπων Καθηγητής: Καθηγητής Dr. med A. ΒΑΛΑΒΑΝΗΣ,</i> Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ζυρίχης (USZ), ΖΥΡΙΧΗ, ΕΛΒΕΤΙΑ
06.2013 - 06.2017	FELLOWSHIP στην ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ και ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΜΑΝΝΗΙΜ (UMM), Τμήμα Νευροακτινολογίας υπό την διεύθυνση του <i>καθηγητού Dr. med.C. GRODEN</i>

III. ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΙΑΤΡΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

11.1997 - 12.1997	Ειδικευόμενη στο ΛΑΙΚΟ Νοσοκομείο Αθηνών, Τμήμα Αναισθησιολογίας υπό την διεύθυνση της <i>Δρ Κ. ΝΤΑΝΟΥ</i> και <i>Δρ ΑΛΕΞΙΟΥ</i>
08.1996 - 11.1997	<i>Υπηρεσία υπαίθρου</i> (Αγροτικό) Περιφερικό Ιατρείο Εμπορείου, ΣΑΝΤΟΡΙΝΗ

IV. ΘΕΣΕΙΣ ως ΕΙΔΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΟΣ

03.05.2022 - μέχρι της παρούσης	ΕΙΔΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΟΣ ✓ Μεταδιδακτορική υπότροφος ΕΛΚΕ, Πανεπιστημιακή Νευρολογική κλινική ΠΓΝΑ, υπό την διεύθυνση του καθηγητού Κ.ΒΑΔΙΚΟΛΙΑ ✓ Επιστημονική συνεργάτης του Εργαστηρίου ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗΣ & ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ Δ.Π.Θ. υπό την διεύθυνση του καθηγητού Σ. ΔΕΥΤΕΡΑΙΟΥ
19.03.2021 - 31.03.2022	ΕΙΔΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΟΣ (Επιμελήτρια Β/Επικουρική ιατρός) ΠΓΝΑ, στο Εργαστήριο ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗΣ & ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ Δ.Π.Θ. υπό την διεύθυνση του καθηγητού Β. ΣΟΥΦΤΑ, ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ
03.09.2018 - 26.03.2019	ΕΙΔΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΟΣ, CDRC AFFIDEA, ΓΕΝΕΥΗ, ΕΛΒΕΤΙΑ
10.06.2013 – 30.06.2017	FELLOWSHIP Τμήμα Νευροακτινολογίας Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο MANNHEIM (UMM), ΓΕΡΜΑΝΙΑ
01.12.2005 – 31.11.2011	FELLOWSHIP Τμήμα Νευροακτινολογίας Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ζυρίχης (USZ), ΖΥΡΙΧΗ, ΕΛΒΕΤΙΑ

V. ΠΤΥΧΙΑ-ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ/ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΕΙΣ

06.1996	ΠΤΥΧΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ , ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ με βαθμό «ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ», ΕΘΝΙΚΟ και ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, ΕΛΛΑΔΑ
19.07.2005	ΤΙΤΛΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗΣ ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ
01.12.2010	ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ Universitätspital Zürich
22.03.2012	Αναγνώριση Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. Αριθμός πράξης: 10-1072
27.03.2013	Αναγνώριση ΠΤΥΧΙΟΥ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΜΕΒΕΚΟ , ΕΛΒΕΤΙΑ
18.04.2013	Αναγνώριση ΤΙΤΛΟΥ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗΣ ΜΕΒΕΚΟ, ΕΛΒΕΤΙΑ
27.05.2013	ΑΔΕΙΑ ΑΣΚΗΣΕΩΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ ΓΕΡΜΑΝΙΑ, APPROBATION Βάδη-Βυρτεμβέργη, ΓΕΡΜΑΝΙΑ
23.08.2019	ΑΔΕΙΑ ΑΣΚΗΣΕΩΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ στο καντόνι της ΓΕΝΕΥΗΣ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΑΣΚΗΣΕΩΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ στο πλαίσιο της υποχρεωτικής ασφάλισης υγείας SASIS SA στο καντόνι της ΓΕΝΕΥΗΣ

06.08.2020	ΤΙΤΛΟΣ ΥΠΟΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ, FINR/FDNR Βάδη-Βυρτεμβέργη, ΚΑΡΛΣΡΟΥΗ, ΓΕΡΜΑΝΙΑ
------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------

VI. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

ΑΓΓΛΙΚΑ	- Proficiency of Michigan 1985 - IELTS C1 2020
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	- Επίπεδο C1
ΓΑΛΛΙΚΑ	- Επίπεδο B2

VII. ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΜΕΝΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

VII Α. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ

- Προπτυχιακό επίπεδο

1. Όπως πιστοποιείται στην από την 13.05.2021 βεβαίωση του καθηγητού κου Βασιλείου ΣΟΥΦΤΑ, τέως Κλινικού Διευθυντή του Εργαστηρίου Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας του Δημοκριτείου Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Θράκης, **πραγματοποίησα 2 διαλέξεις στους φοιτητές του Ιατρικού Τμήματος του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης στο πλαίσιο των «Προπτυχιακών Μαθημάτων Ακτινολογίας 2 του Εαρινού Εξαμήνου του Εργαστηρίου Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας του ΔΠΘ 2021-2022»** με θέμα «Αγγειακές Βλάβες του ΚΝΣ - Ακτινολογικές επεμβατικές μέθοδοι στην αντιμετώπισή τους – Μέρος 1^ο » και με θέμα «Αγγειακές Βλάβες του ΚΝΣ - Ακτινολογικές επεμβατικές μέθοδοι στην αντιμετώπισή τους – Μέρος 2^ο » στις **11 και 12 Μαΐου 2021** αντιστοίχως.

2. Κατόπιν της από 02.11.2022 απόφασης του Τμήματος Ιατρικής του ΔΠΘ υπογεγραμμένης από τον πρόεδρο της Ιατρικής, καθ. Νευρολογίας κο Κωνσταντίνο ΒΑΔΙΚΟΛΙΑ (αναγράφεται στην κοινοποιημένη απόφαση από τη γραμματεία Ιατρικής με ΑΠ: ΔΠΘ/ΤΙΑΤΡΙ/11450/1015), **συμμετέχω ως διδάσκουσα στο υποχρεωτικό μάθημα «Νευρολογία» Ζ, ΙΑ και ΙΒ εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2022-2023** στο προαναφερθέν Τμήμα.

-Μεταπτυχιακό επίπεδο

3. Όπως βεβαιώνεται στο από την 30.11.2011 πιστοποιητικό εξειδίκευσης του καθηγητού Dr med Αντωνίου ΒΑΛΑΒΑΝΗ, Κλινικού Διευθυντή του Τμήματος Νευροακτινολογίας του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου της Ζυρίχης (USZ), **εκπαίδευσα πάνω από 15 νεότερους εκπαιδευομένους ιατρούς**

(ειδικευμένους νευροχειρουργούς, νευρολόγους και 1 ακτινολόγο) στους οποίους δίδαξα βασικές τεχνικές διαγνωστικής αγγειογραφίας, καθώς και τις αρχές των βασικών νευροεπεμβατικών επεμβάσεων στα νευρο-αγγειακά μοντέλα στον αγγειογράφο του εργαστηρίου του τμήματος **από το διάστημα 2006 έως και το 2011.**

4. Όπως βεβαιώνεται στην από την 02.12.2022 βεβαίωση του καθηγητού κου Σάββα ΔΕΥΤΕΡΑΙΟΥ, Κλινικού Διευθυντή του Εργαστηρίου Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας του Δημοκριτείου Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Θράκης, **διενεργώ εβδομαδιαίες παρουσιάσεις περιστατικών - διαλέξεις** στο πλαίσιο των «Συναντήσεων Νευροαπεικόνισης» του Εργαστηρίου Διαγνωστικής & Επεμβατικής Ακτινολογίας Δ.Π.Θ. και της Πανεπιστημιακής Νευρολογικής Κλινικής Δ.Π.Θ. **για το χρονικό διάστημα από τον Σεπτέμβριο 2021 έως και της παρούσης (Δεκέμβριος 2022).**

5. Όπως πιστοποιείται στην από την 02.12.2022 βεβαίωση του καθηγητού κου Σάββα ΔΕΥΤΕΡΑΙΟΥ, Κλινικού Διευθυντή του Εργαστηρίου Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας του Δημοκριτείου Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Θράκης, έχω οριστεί, μετά από ανάθεση από τον καθηγητή, ως **Υπεύθυνη του Μετεκπαιδευτικού Προγράμματος Ακτινολογίας για το Ακαδημαϊκό Έτος 2022-2023**, του Εργαστηρίου Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας Δ.Π.Θ.

Επιπροσθέτως, συμμετέχω ενεργά στους ομιλητές/διδάσκοντες των εβδομαδιαίων μετεκπαιδευτικών μαθημάτων με πεπραγμένο μάθημα στο τρέχων ακαδημαϊκό έτος μέχρι της παρούσης και θέμα «Εισαγωγή στην Νευροανατομία Μέρος 1^ο» στις 08.11.2022.

- Προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών (ΠΜΣ)

Συμμετοχή σε 2 Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών:

6. Όπως πιστοποιείται στην από την 22.11.2022 βεβαίωση υπογεγραμμένη από τον καθηγητή Νευρολογίας του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης κο Κωνσταντίνο ΒΑΔΙΚΟΛΙΑ, **συμμετείχα στους διδάσκοντες του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια»** του ακαδημαϊκού έτους 2021-22 με **2 διαλέξεις** και θέματα «Ο ρόλος της Νευροαπεικόνισης στην Αιτιοπαθογενετική Διερεύνηση των Ισχαιμικών ΑΕΕ» καθώς και «Νευροαπεικόνιση των αγγειακών δυσπλασιών», οι οποίες έλαβαν χώρα στις **12.12.2021.**

7. Όπως αναφέρεται στην βεβαίωση από 06.12.2022 (ΑΠ 299), υπογεγραμμένη από τον καθηγητή Νευρολογίας του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης κο Κωνσταντίνο ΒΑΔΙΚΟΛΙΑ, Επιστημονικού Υπευθύνου του ΠΜΣ «Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια», **συμμετέχω με ανάθεση διδασκαλίας στα**

μαθήματα «Παθολογία των εγκεφαλικών αρτηριών και Νευροαπεικόνιση» του τρέχοντος ακαδημαϊκού έτους **2022-2023**.

8. Όπως πιστοποιείται στην από την 22.11.2022 βεβαίωση στοιχείων της γραμματείας Ιατρικής του Α.Π.Θ. καθώς και το από 06.12.2022 πιστοποιητικό (ΑΠ:31), αμφότερα έγγραφα υπογεγραμμένα από τον καθηγητή Νευρολογίας κο Νικόλαο ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΗ, Κλινικό Διευθυντή Β' Νευρολογικής Κλινικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, **συμμετέχω στους διδάσκοντες του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών ΔιΠΜΣ «Νευροανοσολογίας» του Α εξαμήνου του 3^{ου} κύκλου καλύπτοντας την ενότητα «Cranial Neuroimaging & Clinical Neuroanatomy» με ημερομηνία έναρξης της συνεργασίας την **01.09.2022** και λήξης την **03.08.2022**.**

9. Όπως αναφέρεται στην από 27.11.2022 επιστολή της καθηγήτριας Ανατομίας του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, κας Αλίκης ΦΙΣΚΑ, **συμμετείχα στις εκπαιδευτικές διαδικασίες του 3^{ου} κύκλου μαθημάτων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Κλινική - Χειρουργική Ανατομία/ Κεφαλή & Τράχηλος»** του Εργαστηρίου Ανατομίας της Ιατρικής Σχολής του ΔΠΘ του ακαδημαϊκού έτους 2022-23 με θέμα της διάλεξης «*Η ανατομία του Αγγειακού Εγκεφαλικού Επεισοδίου*», η οποία έλαβε χώρα την **27.11.2022**.

10. Όπως αναφέρεται στο από 06.12.2022 πιστοποιητικό (ΑΠ:31) υπογεγραμμένο από τον καθηγητή Νευρολογίας Α.Π.Θ, κο Νικόλαο ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΗ, Διευθυντή του ΔΠ.Μ.Σ/ΑΠΘ-ΔΠΘ με τίτλο «**Νευροανοσολογία**» (Φ.Ε.Κ. 2897/Β'/17.07.2020) **συμμετείχα ως μέλος 3μελούς επιτροπής της μεταπτυχιακής εργασίας** της κ. Φ.Λ. με τίτλο "*Magnetic Resonance Imaging markers of Innate immunity activity in Multiple Sclerosis: A Tale of Iron and Blood*".

11. Όπως αναφέρεται στο από 26.10.2022 έγγραφο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «**Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια**», συμμετέχω ως μέλος Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής **3 διπλωματικών εργασιών** στο τρέχων ακαδημαϊκό έτος **2022-2023**.

VII Β. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ/ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

Όπως αναφέρεται στην από 02.11.2022 Βεβαίωση Απασχόλησης υπογεγραμμένη από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου, Πρόεδρο της Ιατρικής σχολής καθ. Νευρολογίας κο Κωνσταντίνο ΒΑΔΙΚΟΛΙΑ, **μετέχω με σύμβαση από 03.05.2022 έως και σήμερα ως Μεταδιδακτορική ερευνήτρια** στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «**Μελέτη των συσχετίσεων νευροπικνωστικών, νευροφυσιολογικών και εμβιομηχανικών βιοδεικτών στην αποκατάσταση του Αγγειακού Εγκεφαλικού Επεισοδίου**» (MIS 5047286), στο Τμήμα Ιατρικής και στο Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και

Αθλητισμού του ΔΠΘ μετά την με ΑΠ 959/23-02-2022 πρόσκληση του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) του ΔΠΘ και **ΚΕ:82624**.

Η εν λόγω Πράξη, έχει ενταχθεί στη Δράση «1α-3.1.-Α: ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ & ΕΡΓΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΦΟΡΕΩΝ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Επιχειρηματικότητα Ανταγωνιστικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ), που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους (2.720.480€).

Κατά την διάρκεια της προαναφερθείσας σύμβασης, το αντικείμενο της συμμετοχής μου αφορά στην εφαρμογή νευροαπεικονιστικών μεθόδων καταγραφής της δομής και λειτουργίας του Νευρικού Συστήματος, στην επεξεργασία και ανάλυση βιοδεικτών του κινητικού μηχανισμού σε άτομα με Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια (ΑΕΕ) καθώς και στην αναγνώριση παθολογικών προτύπων ατόμων με ΑΕΕ.

Επιπροσθέτως, συνεπικουρικά, προβλέπεται ανάπτυξη αλγορίθμων πρόβλεψης κινητικότητας κατά την αποκατάσταση ατόμων με ΑΕΕ καθώς και υλοποίηση υποστηρικτικών ερευνών για τις ανάγκες του έργου, ενώ εκτιμάται η παραγωγή τεχνικών αναφορών, σημαντικού αριθμού επιστημονικών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων σε σχετικά θέματα.

VIII. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

1. Petrakis V, Angellopoulou C, **Psatha E**, Grapsa G, Panagopoulos P. ***Symptomatic relapse of cryptococcal meningitis in Late Presenter of people living with HIV : a case report. BJM bcr- 2022- 253019 Under review***

2. Kitmeridou S, Tsiptsios D, Tsalkidis D, **Psatha EA**, Iliopoulos I, Aggelousis N, Vadikolias K ***Intravenous thrombolysis for acute ischemic stroke associated with known left ventricular thrombus: Safe or not?*** Neurological Research and Practice. (2022) **Under press** Manuscript Number: NRAP-D-22-00133R1 - [EMID:ea8f7d9d882cc003]

Impact factor: N/A Citations: -

3. Christidi, F, Tsiptsios, D.; Sousanidou, A.; Karamanidis, S.; Kitmeridou, S.; Karatzetzou, S.; Aitsidou, S.; Tsamakis, K.; **Psatha, E.A.**; Karavasilis, E.; et al. ***The Clinical Utility of Leukoaraiosis as a Prognostic Indicator in Ischemic Stroke Patients*** Neurol. Int. 2022, 14(4), 952-980; doi: 10.3390/neurolint14040076

Impact factor: 1.224 Citations: -

4. Karatzetzou S, Tsiptsios D, Sousanidou A, Christidi F, **Psatha EA**, Chatzaki M, Kitmeridou S, Giannakou E, Karavasilis E, Kokkotis C, Aggelousis N, Vadikolias K. ***Elucidating the Role of Baseline Leukoaraiosis on Forecasting Clinical Outcome of Acute Ischemic Stroke Patients Undergoing Reperfusion Therapy.*** Neurology 13 International 2022;14(4):923-942 doi:10.3390/neurolint14040074

Impact factor: 1.224 Citations: -

5. Christidi F, Tsiptsios D, Fotiadou A, Kitmeridou S, Karatzetzou S, Tsamakakis K, Sousanidou A, **Psatha EA**, Karavasilis E, Seimenis I, Kokkotis C, Aggelousis N, Vadikolias K. *Diffusion Tensor Imaging as a Prognostic Tool for Recovery in Acute and Hyperacute Stroke*. *Neurol Int*. 2022 Oct 21;14(4):841-874. doi: 10.3390/neurolint14040069.

Impact factor: 1.224 Citations: -

6. Fotiadou A, **Tsiptsios D**, Mavraki E, Psatha EA, Iliopoulos I. *Cerebral venous thrombosis: an unexpected Brissaud-Sicard syndrome mimicker*. *Neurol Sci*. 2022 Mar 14:1–3. doi: 10.1007/s10072-022-05977-1.

Impact Factor: 3.83 Citations: -

7. Srinivasan Paramasivam, Gerasimos Baltsavias, **Evlampia Psatha**, Georgios Matis, Anton Valavanis. *Silicone models as basic training and research aid in endovascular neurointervention--a single-center experience and review of the literature*. *Neurosurgical Review* 2014 April; 37 (2): 331-337

Impact Factor: 4.01 Citations 23

8. Editorial Comment on “*A Rete Mirabile of the Posterior Cerebral Artery: Embryonic and Phylogenetic Remnant of Choroidal Artery Origin by L. Zheng, R. Metcalfe*, JJ Bhattacharya.*” **E.A.Psatha**, Pierre Lasjaunias. *Interventional Neuroradiology* 2008 Jun; 14 (2):201-202

9. **Psatha EA**, Semelka RC, Armao D, Woosley JT, Firat Z, Schneider G. *Hepatocellular Adenomas in Men: MRI Findings in Four Patients*. *JMRI* 2005; Aug 22(2): 258- 264

Impact Factor: 5.12 Citations 27

10. **Psatha EA**, Semelka RC, Firat Z, Woosley JT, Hyslop WB. *Case Report: Immunoblastic Large B-Cell Lymphoma of the Peripancreatic Head Region: MR Findings*. *Magn Reson Imaging*. 2004 Sep; 22 (7):1053-1057

Impact Factor: 2.55 Citations 3

11. **Psatha EA**, Semelka RC, Fordham L, Firat Z, Woosley JT. *Case Report: Undifferentiated (Embryonal) Sarcoma of the Liver (USL).MRI Finding Dynamic Gadolinium Enhancement*. *Magn Reson Imaging*. 2004 Jul; 22 (6): 897-900

Impact Factor:2.55 Citations 31

12. P. N. Maniatis, C. C. Triantopoulou, I. A. Tsalafoutas, K. S. Malagari, I. G. Sifas, **E. A. Psatha**, E. D. Koulentianos, D. A. Kelekis *Threshold selection in virtual bronchoscopy: A phantom study and clinical implications*. *Acta Radiologica* 2004 April; 45 (2): 176-183

Impact Factor: 1.60 Citations 7

13. P. Maniatis, Ch. Triantopoulou, E. Sofianou, I. Sifas, **E. Psatha**, C.Dervenis, E.

Koulentianos *Virtual CT cholangiography in patients with choledocholithiasis*. Abdominal Imaging 2003; 28(4): 536-544
Impact Factor: 2.89 Citations 28

	h-INDEX	CITATIONS
SCOPUS	3	54
GOOGLE SCOLAR	5	125
RESEARCH GATE	3	102

IX. ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ

1. Σύνδρομο Οπίσθιας Αναστρέψιμης Λευκοεγκεφαλοπάθειας μετά από θεραπεία με ΒΟΡΤΕΖΟΜΙΜΠΗ. Ταρτανής Γ., Τσακαλδήμη Σ., Μπεζιργιαννίδου Ζ., Δαναδάκη Α., Τσιακίρη Μ., **Ψαθά Ε.**, Λιάπης Κ., Αγγελοπούλου Χ. 33ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας, Ηράκλειο, Κρήτη 16-19.06.2022

2. Endoscopic Management of Irretrievable Common Bile Duct Stones by Insertion of Biliary Endoprosthesis K.D. Paraskeva, K. Sofianou, K. Avgerinos, S. Rizos, D. Lytras, **E. Psatha**, D. Filippou, C. Dervenis, **Digestive Surgery** Vol 19, 2002

3. Virtual CT Cholangiography and Choledocholithiasis P. Maniatis, E. Sofianou, **E. Psatha**, S. Delis, C. Dervenis, E. Koulentianos, C. Triantopoulou, **Digestive Surgery** Vol 19, 2002

X. ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ

1. Virtual Choledochoscopy: Initial results. P.Maniatis, Ch.Triantopoulou, A. Sofianou, I. Sifas, **E. Psatha**, C. Dervenis. E. Koulentianos, 1st Cyprian-Hellenic Congress of Radiology, Lefkosia, Cyprus, 23-24.03.2002.

2. Virtual Choledochoscopy and Choledocholithiasis. P.Maniatis, A.Sofianou, **E. Psatha**, I.Sifas, S.Delis, C.Dervenis, E.Koulentianos, C.Triantopoulou 7th Panhellenic HPB Meeting, Alexandroupolis, Greece, 19-21.09.2002.

3. Virtual Reality and Endoscopic Retrograde Cholangiography. P. Maniatis, K.D Paraskeva, **E.Psatha**, I. Sifas, E. Koulentianos, J.A. Karagiannis, C. Triantopoulou, 12th World Congress of the International Association of Surgeons

and Gastroenterologists, Istanbul, Turkey, 30.10.2002- 02.11.2002.

4. Actinomycosis of the abdominal wall. A.Vitzilaiou, **E.Psatha**, C.Triantopoulou, D.Lytras, C.Kolimpiris, C.Dervenis, E.Koulentianos, 13th Panhellenic congress of Radiology, Athens, Greece, 11-15.11.2002.

5. The role of enteroclysis in the imaging of small bowel. G.Raios, K.Karadima, S.Velonakis, **E.Psatha**, V.Kostis, E.Andreopoulou, I.Tsalafoutas, E.Koulentianos, 13th Panhellenic congress of Radiology Athens, Greece, 11-15.11.2002.

6. IV Urogram: Factors affecting the contrast dose and the imaging quality. I.Tsalafoutas, D.Papavdis, I.Hinofoti, G.Raios, **E. Psatha**, I.Nazos, E.Giakoumakis, E.Koulentianos, 13th Panhellenic congress of Radiology, Athens, Greece, 11-15.11.2002.

7. Anatomical variations of the Colon: Incidence and imaging with Barium Enema Studies. A.Vitzilaiou, D.Papavdis, S.Velonakis, G.Raios, **E.Psatha**, C.Triantopoulou, E.Koulentianos, 13th Panhellenic congress of Radiology, Athens, Greece, 11-15.11.2002.

8. Virtual reality and Computed Tomography: Our experience. P.Maniatis, **E.Psatha**, I.Siafas, I.Tsalafoutas, E.Koulentianos, C.Triantopoulou 13th Panhellenic congress of Radiology, Athens, Greece, 11-15.11.2002.

9. Virtual CT Cholangiography. P. Maniatis, C. Triantopoulou, I. Siafas, **E. Psatha**, C. Dervenis, E. Koulentianos RSNA 01-06.12.2002, Chicago, USA.

10. Hepatic adenomas in men: MRI Findings in Four Patients. **Psatha EA**, Semelka RC, Armao D, Woosley JT, Firat Z, Schneider G. 1st Panhellenic Congress of the Hellenic Society for Digestive Surgery & Advanced postgraduate course "Surgical Procedures in Colorectal Disease" in collaboration with St. Mark's Hospital, Athens, Greece, 20-23.11.2003.

XI. POSTERS

1. Σύνδρομο Οπίσθιας Αναστρέψιμης Λευκοεγκεφαλοπάθειας μετά από θεραπεία με ΒΟΡΤΕΖΟΜΙΜΠΗ. Ταρτανής Γ., Τσακαλδήμη Σ., Μπεζιργιαννίδου Ζ., Δαναδάκη Α., Τσιακίρη Μ., **Ψαθά Ε.**, Λιάπης Κ., Αγγελοπούλου Χ.

33^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας, Ηράκλειο, Κρήτη 16-19.06.2022

2. Cervikale selektive Nervenwurzelblockade: Vergleich einer 3D-Punktionsplanung mit 2D-Laser-Steuerung gegenüber CT-Steuerung an einem ex-vivo-Model. Freundt M.I.E., **Psatha E.**, Ritter M., Groden C., Kerl H. U. 49th Jahrestagung der deutschen Gesellschaft für Neuroradiologie, Köln,

Germany, 23-25.10.2014

3. Case Report: Undifferentiated (Embryonal) Sarcoma of the Liver (USL).MRI Findings with Dynamic Gadolinium Enhancement. Psatha EA, Semelka RC, Fordham L, Firat Z, Woosley JT.

XIV Panhellenic Congress of Radiology, Athens, Greece 29.09-02.10.2004.

4. Hepatocellular Adenomas in Men: MRI Findings. Psatha EA, Semelka RC, Armao D, Woosley JT, Firat Z, Schneider G. 1st Panhellenic Congress of the Hellenic Society of Digestive Surgery & Advanced postgraduate course “Surgical Procedures in Colorectal Disease” in collaboration with St. Mark’s Hospital, Athens, Greece 20-23.11.2003.

5. Actinomyces of the abdominal wall. A. Vitzilaiou, E. Psatha, C. Triantopoulou, D. Lytras, C. Kolimpiris, C. Dervenis, E. Koulentianos.

13th Panhellenic Congress of Radiology, Athens, Greece 11-15.11.2002

6. The role of enteroclysis in the imaging of small bowel. G. Raios, K. Karadima, S. Velonakis, E. Psatha, V. Kostis, E. Andreopoulou, I. Tsalafoutas, E. Koulentianos,

13th Panhellenic Congress of Radiology, Athens, Greece 11-15.11.2002

7. IV Urogram: Factors affecting the contrast dose and the imaging quality.I.

Tsalafoutas, D.Papavdis, I.Hinofoti, G.Raios, E. Psatha, I.Nazos, E.Giakoumakis, E.Koulentianos,

13th Panhellenic congress of Radiology, Athens, Greece 11-15.11.2002

8. Virtual CT Cholangiography P. Maniatis, C. Triantopoulou, I. Sifas, E. Psatha,

C. Dervenis, E. Koulentianos, RSNA, 01-06.12.2002, Chicago, USA

XII. ANAKOINΩΣΕΙΣ

1. Virtual Cholechoscopy and Cholecholithiasis P.Maniatis, A.Sofianou, E. Psatha, I.Sifas, S.Delis, C.Dervenis, E.Koulentianos, C.Triantopoulou,
7th Panhellenic HPB Meeting, Alexandroupolis, Greece,19-21.09.2002

2. Virtual Reality and Endoscopic Retrograde Cholangiography P. Maniatis, K.D Paraskeva, E.Psatha, I. Sifas, E. Koulentianos, J.A. Karagiannis, C. Triantopoulou 12th World Congress of the International Association of Surgeons and Gastroenterologists, Istanbul, Turkey, 30.10.2002-02.11.2002

3. Virtual reality and Computed Tomography: Our experience P.Maniatis, E.Psatha, I.Sifas, I.Tsalafoutas, E.Koulentianos, C.Triantopoulou,
XIII Panhellenic congress of Radiology, Athens, Greece, 11-15.11.2002

4. Hepatocellular Adenomas in Men: MRI Findings in four patients. Psatha EA, Semelka RC, Armao D, Woosley JT, Firat Z, Schneider G.

XIV Panhellenic Congress of Radiology, Athens, Greece, 29.09-02.10.2004

XIII. ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΗ ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ και ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ/ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- 1. 3^{ος} κύκλος μαθημάτων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Κλινική - Χειρουργική Ανατομία/ Κεφαλή & Τράχηλος» του Εργαστηρίου Ανατομίας της Ιατρικής Σχολής του ΔΠΘ, Αλεξανδρούπολη, 27.11.2022 «Η ανατομία του Αγγειακού Εγκεφαλικού Επεισοδίου».**
- 2. Ημερίδα του Εργαστηρίου της Πυρηνικής Ιατρικής του ΔΠΘ με θέμα «Νεότερα Δεδομένα της Πυρηνικής Ιατρικής στη Νευρολογία», Αλεξανδρούπολη, 24.09.2022 «Ακτινολογική προσέγγιση στην ANOIA Ποιός ο ρόλος της CT-MRI στην απεικόνιση και διερεύνηση αυτής?»**
- 3. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών σπουδών «Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια», Τμήμα Ιατρικής, ΔΠΘ, Αλεξανδρούπολη, 12.12.2021 «Ο ρόλος της Νευροαπεικόνισης στην Αιτιοπαθογενετική Διερεύνηση των Ισχαιμικών ΑΕΕ».**
- 4. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών σπουδών «Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια», Τμήμα Ιατρικής, ΔΠΘ, Αλεξανδρούπολη, 12.12.2021 «Νευροαπεικόνιση των αγγειακών δυσπλασιών».**
- 5. 9th Hellenic National Stroke Conference, Thessaloniki, Greece, 11 - 14.11.2021 «Ο ρόλος της νευροαπεικόνισης στην αιτιοπαθογενετική διερεύνηση των ΑΕΕ».**
- 6. Symposium «La Neurologie et l'imagerie neuroradiologique dans la pratique clinique quotidienne ». Geneva, Switzerland. 08.11.2018 «AIT: A propos des quelques cas cliniques» with Prof. Roman Sztajzel.**
- 7. Symposium «La Neurologie et l'imagerie neuroradiologique dans la pratique clinique quotidienne ». Geneva, Switzerland. 08.11.2018 «Céphalées secondaires: quand faut-il y penser?» with Dr. Heritier-Barras.**
- 8. 28th National Conference of the Hellenic Neurological Society, Kalamata, Greece 08 - 11.06.2017 «Vascular Malformations».**
- 9. 5th Training Course ENEE Fall School of “Neuroimaging”, Thessaloniki, Greece 24 - 28.11.2014 «Brain and Spinal Cord Vascularization».**
- 10. 5th Training Course ENEE Fall School of “Neuroimaging”, Thessaloniki, Greece 24 - 28.11.2014 «Imaging Investigation Carotid-Systems and Vertebral Arteries. Stenotic Lesions and special pathologic Conditions: Dissection, Moya-Moya, Fibromuscular Dysplasia, Aneurysms, Arterial Trauma».**
- 11. 12th Educational Seminar of the Hellenic Neurological Society, Nafplio, Greece 27 - 28.03.2010 «Vascular anatomy of the arterial tree and the venous system».**

12. 4th Greek National Stroke Conference, Alexandroupolis, Greece 29-31.10.2009 «Investigation of the Anterior Choroidal Artery by superselective angiography during selective and superselective Temporal Amytal tests».

XIV. POSTGRADUATE COURSES/ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ/CME

- 1.** Imaging modalities in Acute Abdomen. Kostandopoulion Hospital “Ag. Olga”, N. Ionia, Athens, Greece (18.10.2000)
- 2.** Cerebral Episode. Kostandopoulion Hospital “Ag. Olga”, N. Ionia, Athens, Greece (18.02.2001)
- 3.** Elder Patients. Kostandopoulion Hospital “Ag. Olga”, N. Ionia, Athens, Greece (14.03.2001)
- 4.** Potential of cytological tests in both diagnostic and therapeutic approach of the patient, Kostandopoulion Hospital “Ag. Olga”, N. Ionia, Athens, Greece (04.04.2001)
- 5.** Degenerative arthritis. Kostandopoulion Hospital “Ag. Olga”, N. Ionia, Athens, Greece (12.12.2001)
- 6.** Developments in Electronic and Magnetic Resonance Imaging. Kostandopoulion Hospital “Ag. Olga”, N. Ionia, Athens, Greece (13.03.2002)
- 7.** Small bowel imaging: Will barium become obsolete?
- 8.** Abdomen (2)
- 9.** Needle biopsy of abdominal disease
- 10.** Liver tumor ablation-Metastases, HCC.
- 11.** The postoperative abdomen. European Congress of Radiology, Vienna, Austria (1-5.03.2002) [CME-Punkten 7.50](#)
- 12.** Categorical course in Diagnostic Radiology: Findings at Ultrasound- What do they mean? : Liver.
- 13.** Sonography in the evaluation of Hepatobiliary and Gastrointestinal Pathology.
- 14.** Essentials of Ultrasound Imaging.
- 15.** Essentials of Uroradiology.
- 16.** Vascular: Interventional Noninvasive Vascular Imaging: CT and MR RSNA, Chicago, USA (1 - 6.12.2002) [CME-Points 7.50](#)
- 17.** Imaging of the lumbar spine. Why, when and how?
- 18.** Imaging-pathologic correlation in the liver as a key educational tool: Back to the future.

19. Oncologic imaging: Define the signature of a cancer cell.
20. Imaging of the pancreas: Key questions.
21. Detection of liver metastases.
22. Local tumor ablation: Beyond the liver.
23. Magnetic Resonance imaging of small bowel in Crohn's disease.
24. Abdomen (2): GI tract.
25. Impact of multi-slice CT on imaging of the upper abdomen.
26. Clinical impact of ultrafast MR imaging.
27. Image interpretation session.
28. Evidence based medicine: The myths and the facts.
29. Biliary and gastrointestinal interventions.
30. Female genital.
31. Tumor ablation in abdomen and thorax.
32. Characterization of focal liver lesions.
33. New concepts in bowel imaging. Assessment of disease activity.
34. **European Congress of Radiology**, Vienna, Austria (7 - 11.03.2003) [CME Points 19.50](#)
35. **4th International Postgraduate course "HPB MARATHON"**, Athens, Greece (18 - 20/03/2004) [4 CME-Points Category A](#) recognized by UEMS-EBG (section of Gastroenterology)
36. **Hellenic Society for Digestive Surgery Postgraduate meetings**: «Gastric cancer: A continuous challenge», Chania, Crete, Greece (30.09 – 02.10.2005) [5 CME- Points Category A](#) recognized by UEMS^[L]_{SEP}]
37. **14th Zurich course**, Zürich, Switzerland (31.06 - 03.07.2006) [28 CME-Points](#) recognized by UEMS^[L]_{SEP}]
38. **Microsurgical Approaches to Intrinsic Brain Tumors**, St. Louis, MO.,USA (03 - 05.03.2006) [21.75 CME Points Category I](#).
39. MR Imaging of the spinal cord, Zürich, Switzerland (04.11.2006) [6 CME-Points](#) accredited by EACCME.
40. **5th International Postgraduate course: Frontiers in HPB Diseases**, Athens, Greece (09 - 10.03.2007) [12 CME-Points Category A](#) recognized by UEMS
41. **15th Zurich course**, Zürich, Switzerland (02 - 05.07.2007) [25 CME-Points](#) recognized by UEMS
42. **16th Zurich course**, Zürich, Switzerland (30.06 - 03.07.2008) [21 CME- Points](#) recognized by UEMS
43. **17th Zurich course**, Zürich, Switzerland (24 - 27.08.2009) [21 CME- Points](#) recognized by UEMS
44. **10th WFITN Congress**, Montreal, Canada (29.06 - 03.07.2009) [36.5 CME-Points in Category 1, Main Pro-M1, section 1](#)).
45. **12th Educational Seminar of the Hellenic Neurological Society**, Nafplio, Greece (27 - 28.03.2010) [8 CME-Points](#) recognized by EACCME-UEMS.

- 46. 18th Zurich course on Interventional Neuroradiology**, Zürich, Switzerland
(26 - 29.08.2010) [21 CME-Points](#) recognized by EACCME-UEMS
- 47. 19th Zurich course on Interventional Neuroradiology**, Zürich, Switzerland
(24 - 28.08.2011) [26 CME-Points](#) recognized by EACCME-UEMS
- 48.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Aneurysmatische SAB - Anatomie/
Aneurysmaformen/ DSA“ (28.05.2014) [1 CME-Point Category A](#) Recognizing
medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg
- 49.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Angeborene Fehlbildungen –Embryologie,
Myelinisierung, Bildgebung“ (09.07.2014) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing
medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg
- 50.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Cerebrale Ischämie- Anatomie/ Infarkttypen/
Differentialdiagnosen“ (23.07.2014) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing
medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg
- 51.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Cerebrale Ischämie- Bildgebung/Imaging
Pitfalls“ (30.07.2014) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical board:
Landesärztekammer Baden-Württemberg
- 52.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Cerebrale Ischämie- Therapieoptionen“
(06.08.2014) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical board:
Landesärztekammer Baden-Württemberg
- 53.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Neurodegenerative Erkrankungen- M.
Parkinson“ (24.09.2014) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical board:
Landesärztekammer Baden-Württemberg
- 54.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Hydrocephalus“ (22.10.2014) [1 CME- Point
Category A](#) Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-
Württemberg
- 55.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Stellenwert der Diffusions Tensor Bildgebung
im klinischen Alltag“ (25.02.2015) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical
board: Landesärztekammer Baden-Württemberg
- 56.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Multiple Sklerose im Kindersalter“ (11.03.2015)
[1 CME-Point Category A](#) Recognizing medical board: Landesärztekammer
Baden-Württemberg
- 57.** Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM),
Department of Neuroradiology, „Geschlechtsgezogene Dimorphismen im
Neuroimaging“ (18.03.2015) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical

board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

58. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Ohr- Anatomie, angeborene Fehlbildungen “ (01.04.2015) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

59. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Ohr- Tumor / Entzündung “ (08.04.2015) [1 CME- Point Category A](#). Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

60. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM) Department of Neuroradiology, „Cochlea Implant “ (15.04.2015) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

61. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Anatomie / Fehlbildungen der Orbita “ (03.06.2015) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

62. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Entzündliche / metabolische Veränderungen des Auges“ (10.06.2015) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

63. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Tumore okulär und retrobulbär “ (17.06.2015) [1 CME- Point Category A](#) Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

64. *Basic course Radiation* School in Medicine (SM410), Karlsruhe Institute of Technology (**KIT**), Karlsruhe, Germany (12-14.11.2015) [24 CME-Points Category H](#).

65. *Repetitorium Neuroradiologicum, Ludwigshafen*, Germany 19.11.2015 [8 CME-Points Category 1/A](#).

66. *Forum Neuroradiologicum, Ludwigshafen*, Germany 20 - 21.11.2015 [16 CME-Points Category 1/A](#).

67. *Special course in X-ray diagnostics* including Computed Tomography and Intervention Radiology (SM 420), Karlsruhe Institute of Technology (**KIT**), Karlsruhe, Germany (SM 420), (20 – 23.04.2016) [36 CME-Points Category H](#).

68. *Course* for the acquisition of the necessary knowledge *in radiation Protection* for physicians according to §18a Abs.3 RöV [8 CME-Points Category H](#).

69. *Repetitorium Neuroradiologicum, Ludwigshafen*, Germany 17.11.2016 [8 CME-Points Category A](#).

70. *Forum Neuroradiologicum, Ludwigshafen*, Germany 18 - 19.11.2016 [16 CME-Points Category A](#).

71. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Arterien 2 Bildgebung “(19.01.2017) [1 CME-](#)

Point Category A Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

72. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Venen 1 Anatomie“ (26.01.2017) 1 CME-Point Category A Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

73. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Halsweichteile Anatomie“ (09.02.2017) 1 CME-Point Category A Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

74. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Halsweichteile Bildgebung“ (16.02.2017) 1 CME-Point Category A Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

75. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „HWS Anatomie“ (23.02.2017) 1 CME-Point Category A Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

76. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology „BWS Bildgebung“ (16.03.2017) 1 CME-Point Category A Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

77. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „LWS Anatomie“ (23.03.2017) 1 CME-Point Category A Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

78. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Operationsmethoden Wirbelsäule“ (06.04.2017) 1 CME-Point Category A Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

79. Continuing medical education: Universitätsmedizin Mannheim (UMM), Department of Neuroradiology, „Interdisziplinäres Hypophysenkolloquium“ (23.02.2017) 3 CME-Points Category C Recognizing medical board: Landesärztekammer Baden-Württemberg

80. **28th National Conference of the Hellenic Neurological Society**, Kalamata, Greece 08-11.06.2017 21 CME-Points (CPD) Recognizing medical board: National Hellenic Medical Council

81. **Repetitorium Neuroradiologicum, Ludwigshafen**, Germany 16.11.2017 8 CME-Points Category A.

82. **Forum Neuroradiologicum**, Ludwigshafen, Germany 17-18.11.2016 16 CME-Points Category A.

83. **Basiskurs für Neuroradiologie**, Uniklinikum Frankfurt, Germany 22.02.2018 35 CME-Points Category A.

- 84. ECR** 2019, Vienna, Austria 27.03.2019- 03.03.2019
- 85. 8th Hellenic National Stroke Conference**, Thessaloniki, Greece 12
15.11.2020 [30 CME-CPD](#). Recognizing medical board: National Hellenic Medical Council
- 86. 32nd National Conference of the Hellenic Neurological Society**, Thessaloniki, Greece 03.06.2021 - 06.06.2021
- 87. 9th Hellenic National Stroke Conference**, Thessaloniki, Greece 11
14.11.2021 [23 CME-CPD](#). Recognizing medical board: National Hellenic Medical Council
- 88. 9th Hellenic National Stroke Conference**, Thessaloniki, Greece 11
14.11.2021 [23 CME-CPD](#). Recognizing medical board: National Hellenic Medical Council
- 89. Ημερίδα του Εργαστηρίου της Πυρηνικής Ιατρικής** του ΔΠΘ με θέμα «Νεότερα Δεδομένα της Πυρηνικής Ιατρικής στη Νευρολογία», Αλεξανδρούπολη, 24.09.2022
- 90. 10th Hellenic National Stroke Conference**, Thessaloniki, Greece 10 -
13.11.2022 [32 CME-CPD](#). Recognizing medical board: National Hellenic Medical Council

XV. PEER REVIEWS

Είχα την τιμή να προσκληθώ ως κριτής για το επιστημονικό περιοδικό "Interventional Neuroradiology" από τον αείμνηστο διακεκριμένο πρωτοπόρο της Νευροακτινολογίας καθηγητή **Pierre-Louis LASJAUNIAS** το 2008 και έκτοτε συνεργάστηκα στα ακόλουθα reviews:

- *Verapamil-Induced Breakdown of the Blood-Brain-Barrier Presenting as a Transient Right Middle Cerebral Artery Syndrome.*
- *Successful mechanical thrombectomy in a comatose patient with cerebral venous sinus thrombosis: A case report.*
- *Maxillary Artery Embolization for the Treatment of Intractable Epistaxis*
- *Prospective series of two hours supine rest after 4Fr sheath based diagnostic cerebral angiography: Clinical Outcomes, Productivity and Cost.*
- *Fatal Hemodynamic Compromise after Endovascular Cure of Complex Cerebral Arteriovenous Malformation with Dural Sinus Occlusion: A Case Report.*
- *Delayed recurrent symptomatic thromboembolism of coil embolization in an ischemic stroke patient with an unruptured MCA aneurysm.*
- *A Case of Contrast Extravasation Resembling Intracranial Hemorrhage after Intracranial Arterial Stenting.*
- *Angiography for pulsatile tinnitus.*
- *An atypical case of Foster Kennedy syndrome.*
- *Isolated Hypoglossal Nerve palsy due to endovascular treatment of a dural arteriovenous fistula with Onyx-18.*
- *Balloon-assisted superselective intra-arterial cerebral infusion of Bevacizumab*

for malignant brainstem glioma: technical note

- *Bilateral agenesis of the internal carotid artery associated with basilar artery aneurysm treated via the endovascular route - Case Report.*
- *Posterior reversible Leukoencephalopathy syndrome after embolization of an unruptured intracranial aneurysm. A case report.*
- *Tectal cavernoma causing hydrocephaly.*
- *Ophthalmic Rete Mirabile: The First Angiographic Documentation of Embryonic Ophthalmic Collateral in a Patient with Moya Moya Disease.*

XVI. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΠΟΛΥΑΡΙΘΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

- 1. XII Panhellenic Congress of Radiology, Athens, Greece 18-22.10.2000**
- 2. 10th Interuniversity Meeting of Radiology, Alexandroupolis, Greece 02-5.11.2000**
- 3. 12th Spring Meeting of Pancreatology, Athens, Greece 07.04.2001**
- 4. 27th Panhellenic Medical Meeting, Athens, Greece 08-12.05.2001**
- 5. Greek College of Radiology – Spring Meeting, Delphi, Greece 05-06.05.2001**
- 6. 7th Panhellenic Meeting in Inflammatory Bowel Diseases, Athens, Greece 01-02.06.2001**
- 7. 2nd Meeting of the Mediterranean societies of Pancreatology, Santorini, Greece 08-10.09.2001**
- 8. 2nd Aegean postgraduate Radiology course, Crete, Greece 28- 30.09.2001**
- 9. 11th Interuniversity Meeting of Radiology, Ioannina, Greece 01-03.11.2001**
- 10. Seminar with subject: Obstetric and gynaecological ultrasound/ Color Doppler of head & neck- upper and lower extremities, Athens, Greece 15-16.02.2002**
- 11. European Congress of Radiology, (ECR), Vienna, Austria 01-05.03.2002**
- 12. Greek College of Radiology – Spring Meeting, Delphi, Greece 11-12.05.2002.**
- 13. 1st Seminar of clinical ultrasonography of cardiovascular diseases, Athens, Greece 15.06.2002**
- 14. 7th Panhellenic HPB Meeting, Alexandroupolis, Greece 19-21.09.2000**
- 15. 12th World Congress of the international Association of Surgeons and Gastroenterologists, Istanbul, Turkey 30.10.2002-02.11.2002**
- 16. XIII Panhellenic Congress of Radiology, Athens, Greece 11 - 15.11.2002**
- 17. 12th Interuniversity Meeting of Radiology, Larissa, Greece 14-16.11.2002**
- 18. Panhellenic Congress of Gastroenterology, Athens, Greece 21-24.11.2002**
- 19. RSNA 88th Scientific Assembly & annual meeting, Chicago, USA 01-**

06.12.2002

20. Course in Pediatrics Radiology, Athens, Greece 14.02.2003

21. 1st Course of NIMTS Radiological Department (under the auspices of Hellenic Radiological society), Athens, Greece 15.02.2003

22. European Congress of Radiology, (ECR), Vienna, Austria 07-11.03.2003.

23. 13th Interuniversity Meeting of Radiology, Thessaloniki, Greece 06-09.11.2003

24. 1st Panhellenic Congress of the Hellenic Society for Digestive Surgery & Advanced postgraduate course "Surgical Procedures in Colorectal Disease" in collaboration with St. Mark's Hospital, Athens, Greece 20-23.11.2003

25. 4th International Postgraduate Course "HPB Marathon", Athens, Greece 18-21.03.2004

26. Greek College of Radiology – Spring Meeting, Delphi, Greece 29-30.05.2004

27. XIV Panhellenic Congress of Radiology, Athens, Greece 29.09 - 02.10.2004

28. Hellenic Society for Digestive Surgery_Postgraduate meetings: «Gastric cancer: A continuous challenge», Chania, Crete, Greece 30.09-02.10.2005

29. 15th Interuniversity Meeting of Radiology, Athens, Greece 10-13.11.2005

30. 2nd Panhellenic Congress of the Hellenic Society for Digestive Surgery Athens, Greece 10-13.11.2005^{[[L]]}_{[[SEP]]}

31. ABC WIN 2006, Val D Isère, France 15-20.01.2006^{[[L]]}_{[[SEP]]}

32. Microsurgical Approaches to Intrinsic Brain Tumors, St. Louis, MO, USA 03-05.03.2006

33. 14th Zurich course on Interventional Neuroradiology, Zürich, Switzerland 31.06-03.07.2006

34. MR Imaging of the spinal cord, Zürich, Switzerland 04.11.2006

35. 5th International Postgraduate course: Frontiers in HPB Diseases, Athens, Greece, 09-10.03.2007

36. 15th Zurich course on Interventional Neuroradiology, Zürich, Switzerland 02-05.07.2007

37. 1st Prof. Anton Valavanis Course on Interventional Neuroradiology, Hong Kong, China 06-08.09.2007

38. 9th WFITN Congress, Beijing, China 10-14.09.2007

39. 4th International Course on clinical Neurosurgery, Beijing, China 22-24.11.2007

40. ABC WIN 2008, Val D Isère, France 13-18.01.2008^{[[L]]}_{[[SEP]]}

41. 16th Zurich course on Interventional Neuroradiology, Zürich, Switzerland 30.06-03.07.2008^{[[L]]}_{[[SEP]]}

42. ABC WIN 2009, Val D Isère, France 11-16.01.2009^{[[L]]}_{[[SEP]]}

- 43. IVth Delhi Course on Neuro-Intervention**, New Delhi, India 04-07.02.2009
- 44. 10th WFITN Congress**, Montreal, Canada 29.06-03.07.2009
- 45. 17th Zurich course on Interventional Neuroradiology**, Zürich, Switzerland 24-27.08.2009
- 46. 2nd Prof. Anton Valavanis Course on Interventional Neuroradiology**, Hong Kong, China 13-15.09.2009<sup>[1]
[SEP]</sup>
- 47. 4th Greek National Stroke Conference**, Alexandroupolis, Greece 29-31.10.2009.
- 48. ABC WIN 2010**, Val D Isère, France 10-15.01.2010
- 49. 5th Delhi Course on Neuro-Intervention**, New Delhi, India 17-20.02.2010
- 50. 12th Educational Seminar of the Hellenic Neurological Society**, Nafplio, Greece, 27-28.03.2010
- 51. 10th Anniversary – Congress International Neuroscience Institute**, Hannover, Germany 21-25.07.2010
- 52. 18th Zurich course on Interventional Neuroradiology**, Zürich, Switzerland, 26-29.08.2010
- 53. 19th Zurich course on Interventional Neuroradiology**, Zürich, Switzerland, 24-28.08.2011
- 54. 5th Training Course ENEE Fall School of “Neuroimaging”**, Thessaloniki, Greece, 24-28.11.2014
- 55. Repetitorium Neuroradiologicum**, Ludwigshafen, Germany 19.11.2015
- 56. Forum Neuroradiologicum**, Ludwigshafen, Germany 20-21.11.2015
- 57. Repetitorium Neuroradiologicum**, Ludwigshafen, Germany 17.11.2016
- 58. Forum Neuroradiologicum**, Ludwigshafen, Germany 18-19.11.2016
- 59. 28th National Conference of the Hellenic Neurological Society**, Kalamata, Greece 08-11.06.2017
- 60. Repetitorium Neuroradiologicum**, Ludwigshafen, Germany 16.11.2017
- 61. Forum Neuroradiologicum**, Ludwigshafen, Germany 17-18.11.2017
- 62. ECR 2019: Vienna, Austria.**02-03.03.2019
- 63. 8th Hellenic National Stroke Conference**, Thessaloniki, Greece 12-15.11.2020
- 64. 32nd National Conference of the Hellenic Neurological Society**, Thessaloniki, Greece 03-06.06.2021
- 65. 9th Hellenic National Stroke Conference**, Thessaloniki, Greece 11-14.11.2021
- 66. Ημερίδα του Εργαστηρίου της Πυρηνικής Ιατρικής του ΔΠΘ με θέμα «Νεότερα Δεδομένα της Πυρηνικής Ιατρικής στη Νευρολογία»**, Αλεξανδρούπολη, 24.09.2022
- 67. 10th Hellenic National Stroke Conference**, Thessaloniki, Greece 10-13.11.2022