

Προσωπικές Πληροφορίες

Όνοματεπώνυμο Μάριος- Νικόλαος Μαραγκάκης
Διεύθυνση Αγίας Κυριακής 12, Κηφισιά, Αθήνα
Τηλέφωνο (+30) 210 80 14 004
Κινητό (+30) 6932722222
E-mail maragakismarios@gmail.com
Εθνικότητα Ελληνική
Ημ/νία Γέννησης 28/4/1957

Κατέχουσα Θέση

Διευθυντής Χειρουργός Παιδών

Εργασιακή Εμπειρία

Σήμερα – Οκτ. 2010 Διευθυντής Χειρουργός Παιδών
"Ιατρικό Κέντρο Αθηνών" και Μαιευτήριο "Γαία"
Σεπτ. 2010 – Σεπτ. 2008 Διευθυντής Χειρουργός Παιδών
Μαιευτήριο "ΜΗΤΕΡΑ"
Αυγ. 2008 – Σεπτ. 1996 Σύμβουλος Διευθυντής Χειρουργός Παιδών
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών
Aug 1995 - Jun 1990 Αναπληρωτής διευθυντής, καθηγητής στην Κλινική με πολυκλινική για παιδική,
νεογνική και εφηβική χειρουργική του Πανεπιστημίου του Muenster, Γερμανία
Διευθυντής: Καθηγητής G.H. Willital
Μάιος 1990- Νοέμ 1987 Παν/μιακός επιμελητής στην Κλινική με πολυκλινική για παιδική, νεογνική και
εφηβική χειρουργική του Πανεπιστημίου του Muenster, Γερμανία
Διευθυντής: Καθηγητής G.H. Willital

Μετεκπαίδευση & ερευνητικό έργο

Δεκ 2005 **Μετεκπαίδευση** στην θωρακοσκοπική και λαπαροσκοπική χειρουργική
Pittsburgh, Αμερική.
2000 **Μετεκπαίδευση** στο κέντρο για λαπαροσκοπική χειρουργική στο πανεπιστήμιο του
Αμβούργου. Λήψη αδείας λαπαροσκοπικής χειρουργικής.
Aug 1996 - Jun 1994 **Έρευνα. Απόκριση των ιστών στο χειρουργικό τραύμα.** Μελέτη της ιστικής
βλάβης σε συσχετισμό - εξάρτηση από την χειρουργική τεχνική. Συγκριτική
παραμετροποίηση του προσδοκώμενου εγχειρητικού και μετεγχειρητικού
αποτελέσματος σε ιστολογικά παρασκευάσματα με τη χρήση ηλεκτρονικού
μικροσκοπίου. Μέτρηση της κυτταρικής απόκρισης στο χειρουργικό τραύμα μέσα
από μετρήσεις της συγκέντρωσης NO σε παρασκευάσματα ιστών (η τιμή του
συσχετίζεται με την ενεργοποίηση του μηχανισμού αυτόλυσης του κυττάρου).
Κατάθεση ερευνητικού πρωτοκόλλου στο ΕΠΕΤ II σε συνεργασία με το
πανεπιστήμιο και το πολυτεχνείο Αθηνών.

Μάιος 1993 – Νοέμβ 1987	<p>Έρευνα, κλινική εφαρμογή. Εκπόνηση διατριβής επί Υψηγασία με θέμα: Ανάπτυξη σε πειραματικό - κλινικό μοντέλο νέας χειρουργικής μεθόδου για την ελεγχόμενη μέσω υπερήχων εκλεκτική διατομή οργάνων και μορφωμάτων με τη χρήση μαχαιριδίου υπερήχων, laser και Argon beam και εφαρμογή της μεθόδου στην πειραματική οικογενή μεταμόσχευση του ήπατος, στην κλινική εκτομή εκτεταμένων διηθητικών όγκων και την χειρουργική των τραυμάτων.</p>
1988	<p>Δίμηνη μετεκπαίδευση στο κέντρο για μεταμοσχευτική χειρουργική στο πανεπιστήμιο του Ανόβερου.</p>
1986	<p>Δίμηνη μετεκπαίδευση στο Melbourne Children's Hospital στον τομέα της περιγεννητικής ιατρικής και της χειρουργικής αντιμετώπισης της εκτροφής της ουροδόχου κύστεως.</p>
Jun 1995 – Οκτ 1985	<p>Ανάθεση, σχεδιασμός και παρακολούθηση Κλινικών και πειραματικών μελετών σε συνεργάτες ιατρούς του Πανεπιστημίου του Muenster προκειμένου να εκπονήσουν Διατριβή επί Διδακτορία (Doctor Father).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Πειραματικές μελέτες για «διαυλική οξυγόνωση του εντέρου» με φλουροκαρμπόν. Εφαρμογή της μεθόδου για τη μεταμόσχευση εντέρου και για την αντιμετώπιση της οξείας φάσης εντερικής υποξαιμίας. 2. Χειρουργική μικροχειρουργική αποκατάσταση των σπερματικών αγγείων και του σπερματικού πόρου. Ένδειξη για την αποκατάσταση χειρουργικού τραυματισμού του σπερματικού πόρου και για την μικροχειρουργική αυτομεταμόσχευση όρχεως. 3. Μελέτη του χειρουργικού τραύματος με την χρήση μεθόδων Ηλεκτρονικού Μικροσκοπίου σε κλινικό και πειραματικό επίπεδο για την μεταμόσχευση των οργάνων και την χειρουργική των όγκων και του τραύματος. Συγκριτική μελέτη της ιστικής βλάβης σε σχέση με την Χειρουργική τεχνική. Ειδικά με τη χρήση διεγχειρητικού υπέρηχου, Laser, C.u.s.a. και Argon Beam. 4. Συγκριτικές μελέτες για την περιγεννητική αντιμετώπιση συγγενών παθήσεων σε νεογνά. Εκπόνηση σε συνεργασία με τον μελετητή γυναικολόγο Prof. U. Holzgrewe και τα πανεπιστήμια του Los Angeles και του Melbourne Children's Hospital των Gide lines για την αντιμετώπιση των προγεννητικά διαγνωσμένων συγγενών παθήσεων. 5. Μελέτες για την βελτιστοποίηση της αντιμετώπισης παθήσεων των νεογνών πολύ μικρού βάρους (> 900gr) στη μονάδα εντατικής νοσηλείας. Συγκριτική μέτρηση του χειρουργικού τραύματος σε συσχέτισμό με την χρονική διάρκεια του χειρουργείου και των περιβαλλοντικών συνθηκών.
Dec 1984 – Jan 1983	<p>Πανεπιστημιακή κλινική του Erlangen πειραματικές εργασίες:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Μικροχειρουργική αποκατάσταση των χοληφόρων οδών, ενδείξεις και αξιολόγηση για τη μεταμόσχευση του ήπατος και για την θεραπεία των κύστεων του χοληδόχου πόρου. 2. Αποκατάσταση ελλειμμάτων των κοιλιακών τοιχωμάτων με χρήση σκληράς μήνιγγος και Cortex, συγκριτική μελέτη. 3. Διαμαρτυρίες στη διάπλαση του προσθίου θωρακικού τοιχώματος στην παιδική ηλικία. 4. Μαγνητικός δακτύλιος για την θεραπεία παιδιών με ακράτεια κοπράνων
Δεκ 1983 – Ιαν 1983	<p>Εκπαίδευση σε τεχνικές της μικροχειρουργικής (εκπαιδευτικό τμήμα Ethicon)</p>
1982	<p>Μέτρηση της ροής των ούρων και μανομετρία στα παιδιά στο Booth Hall Children's Hospital στο Manchester της Αγγλίας.</p>

Εξειδίκευση στη Χειρουργική Παιδών

Νοέμβριος 1980 - Ιούλιος 1987

Αναλύεται ως εξής:

- Νοέμβριος 1987 Λήψη πτυχίου ειδικότητας στην Παιδοχειρουργική. Πανεπιστήμιο Αθηνών
- Νοε 1987 – Ιαν 1985 Βοηθός στην κλινική με πολυκλινική για παιδική και νεογνική χειρουργική του πανεπιστημίου Muenster. Διευθυντής : Καθηγητής: G. H. Willital.
- Δεκ 1984 – Ιαν 1984 Βοηθός της χειρουργικής πανεπιστημιακής κλινικής του Muenster Διευθυντής: Καθηγητής: Buentel
- Δεκ 1983 – Ιαν 1983 Βοηθός της χειρουργικής πανεπιστημιακής κλινικής του Erlangen. Διευθυντής: Καθηγητής. P. Gall.
- Δεκ 1982 – Ιουλ 1982 Βοηθός στην αναισθησιολογική κλινική του Νοσοκομείου Παιδών Αγία Σοφία – Μονάδα Εντατικής Θεραπείας. Διευθυντής: Δρ. Γιαβωτάκη
- Ιουν 1982 - Ιαν 1982 Ερευνητικός βοηθός της Παιδιατρικής Ουρολογίας στο Παιδιατρικό Νοσοκομείο Booth Hall, Manchester, Αγγλία. Διευθυντής: Κος Joe Cohen.
- Δεκ 1981 – Οκτ 1981 Εκπαίδευση σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας Παιδών Νοσοκομείο Παιδών Αγγλίας Κυριακού. Διευθυντής: Καθηγητής: Κων/νος Παππάς.
- Σεπ 1981 - Ιουλ 1980 Βοηθός της Χειρουργικής Κλινικής του νοσοκομείου Παιδών Αγγλίας Κυριακού. Διευθυντής: Καθηγητής :Χριστόφορος Μουτζούρης.
- Ιουλ 1980 Πτυχίο Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Αθηνών – Ιατρική Σχολή.

Ενδιαφέροντα

Μητρική γλώσσα
Άλλες Γλώσσες
Προσωπική Αξιολόγηση
Ευρωπαϊκό Επίπεδο ()*

Ελληνικά

Αγγλικά & Γερμανικά

Κατανόηση		Ομιλία		Γραφή
Listening	Διάβασμα	Spoken interaction	Spoken production	
Fluently	Fluently	Fluently	Fluently	Fluently
Fluently	Fluently	Fluently	Fluently	Fluently

Κοινωνική προσφορά

Εύφημος μνεία από τον Ελληνικό Ιατρικό Σύλλογο για την άμεση ανταπόκριση στα θύματα που προκάλεσε ο καταστροφικός σεισμός της Αθήνας το 1999.

Συμμετοχή στην Ελληνική ομάδα του Ιατρικού Κέντρου Αθηνών για αποστολή ανθρωπιστικής ιατρικής βοήθειας στα τραυματισμένα από τον εμφύλιο πόλεμο παιδιά στο Κόσοβο – πρώην Γιουγκοσλαβία.

Χειρουργική αποκατάσταση παιδιών με βαριές συγγενείς ανωμαλίες σε συνεργασία με το Χαμόγελο του Παιδιού.

Απασχόληση με τα κοινά

Αντιδήμαρχος Δήμου Αμαρουσίου σε θέματα Πολεοδομίας και Τεχνικών Υπηρεσιών (Ιαν. 2007-Δεκ. 2008).

	<p>Πρόεδρος Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Αμαρουσίου (Ιαν. 2009- Δεκ. 2010). Γραμματέας και ιδρυτικό μέλος του Επιστημονικού Σωματείου των Ιατρών του Ιατρικού Κέντρου Αθηνών.</p>
Ενδιαφέροντα	<p>Τένις Παλαιά αυτοκίνητα</p>
Γνώσεις Η/Υ	<p>Word, Excel, Internet, Power Point.</p>
Επιστημονικό Μέλος	<p>Μέλος του γερμανικού Ινστιτούτου Παιδοχειρουργών. Ιδρυτικό Μέλος European Scientific and Clinical – Morphological Related Data Bank in Children’s Surgery. Μέλος του Γερμανικού Ινστιτούτου Laser.</p>