

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

**ΑΤΤΙΛΑΚΟΣ Β. ΑΧΙΛΛΕΑΣ
ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ**

**Γ' ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ
ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ «ΑΤΤΙΚΟΝ»**

Σεπτέμβριος 2015

1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνομα : Αχιλλέας
Επώνυμο: Ατιλάκος
Όνομα πατρός: Βασίλειος
Ημερομηνία γέννησης: 23-11-1969
Τόπος γέννησης: Σπάρτη Λακωνίας
Υπηκοότητα Ελληνική
Διεύθυνση οικίας: Μιλτιάδου 30, Γλυφάδα,
16675, Αθήνα
Τηλέφωνο οικίας, κιν. : 210-9610873, 6972891212
Διεύθυνση εργασίας: Γενικό Πανεπιστημιακό
Νοσοκομείο “Αττικών”
Ρίμινι 1, Χαϊδάρι, 12462
Αθήνα
Τηλέφωνο εργασίας: 210-5831283
ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: attilakos@hotmail.com

2. ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ

Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής, Γ’ Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο “Αττικών”.

3. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ

Εκπλήρωση στρατιωτικής θητείας: Μάρτιος 1996- Αύγουστος 1997.

4. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ

Π.Ι. Κροκεών, Κ.Υ Γυθείου Λακωνίας από 26/09/1994 έως 25/09/1995. Παράταση παραμονής στο αγροτικό ιατρείο από 26/09/1995 έως 19/03/1996.

5. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ

Εγκύκλιες σπουδές

Αποφοίτησα το 1987 από το Γενικό Λύκειο Κροκεών Λακωνίας.

Προπτυχιακή εκπαίδευση

Εισήλθα κατόπιν εισαγωγικών εξετάσεων στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου ΑΘΗΝΩΝ (1988) και αποφοίτησα την 28.07.1994 με τον βαθμό «ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ»

Άδεια Άσκησης Ιατρικού επαγγέλματος: 08.08.1994.

Μεταπτυχιακή εκπαίδευση

08/12/1998 έως 18/12/2002	Ειδικετούμενος Παιδιατρικής στη Β’ Παιδιατρική Κλινική του Νοσοκομείου Παιδών Αθηνών “Π. & Α ΚΥΡΙΑΚΟΥ”
---------------------------------	--

Διδακτορική Διατριβή (2001-2006), Θέμα: “Μελέτη των επιπέδων της ομοκυστεΐνης στο αίμα παιδιών που βρίσκονται σε μακροχρόνια χορήγηση αντιεπιληπτικής αγωγής”. Β’ Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Αθηνών (βαθμός “Άριστα”).

6. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

1. Κατά το σχολικό έτος 1997-1998 (14-10-1997 έως 31-06-1998) εργάσθηκα ως ωρομίσθιος καθηγητής ΠΕ-14 ιατρός στο ΤΕΕ Μολάων Λακωνίας όπου δίδαξα (8 ώρες εβδομαδιαίως) τα μαθήματα Παθολογία, Χειρουργική και Μικροβιολογία.
2. Συμμετοχή στο πρόγραμμα μαθημάτων και εκπαίδευσης των φοιτητών του 11^{ου} & 12^{ου} εξαμήνου της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών.
3. Συμμετοχή στο πρόγραμμα μετεκπαιδευτικών μαθημάτων της Γ' Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Αθηνών (έτη 2009-2015).

7. ΚΛΙΝΙΚΟ/ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΕΡΓΟ

Από το Σεπτέμβριο του 2003 έως τον Ιούλιο του 2005 εργάσθηκα στο Δημοτικό Παιδιατρικό Ιατρείο της Νέας Ερυθραίας του Νομού Αττικής. Την επιστημονική εποπτεία του ιατρείου είχε το Ινστιτούτο Υγείας του Παιδιού και συγκεκριμένα η Διεύθυνση Κοινωνικής και Αναπτυξιακής Παιδιατρικής (Διευθύντρια: Κα Αντωνιάδου-Κουμάτου Ιωάννα).

Από τον Οκτώβριο του 2003 έως το Νοέμβριο του 2004 εργάσθηκα ως εφημερεύων ιατρός στην Β' Παιδιατρική Κλινική του Ιατρικού Κέντρου Αθηνών, ενώ από τον Δεκέμβριο του 2004 έως τον Ιούνιο του 2008, εργάσθηκα ως επιμελητής (πρωινός) παιδίατρος στην ίδια Κλινική. (Διευθυντής Κλινικής: Καθηγητής Παιδιατρικής Κος Καρπάθιος Θεμιστοκλής).

Από τον Ιούνιο του 2008 έως τον Αύγουστο του 2012 υπηρέτησα ως Λέκτορας και από τον Σεπτέμβριο του 2012 έως τώρα υπηρετώ ως Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής στη Γ' Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Αθηνών στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο "Αττικών". Κατά τη διάρκεια των 7 τελευταίων ετών (2008-2015), είμαι υπεύθυνος ενός εκ των δύο παιδιατρικών τμημάτων της Κλινικής, δυνάμει 20 κλινών, στο οποίο υπηρετούν 5 ειδικευόμενοι ιατροί και ασκούνται φοιτητές του 11ου και 12ου εξαμήνου της Ιατρικής Σχολής, ενώ παράλληλα στελεχώνω και το Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών κατά τη διάρκεια της 24ωρης εφημερίας του Νοσοκομείου.

8. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Συμμετοχή στα κάτωθι ερευνητικά προγράμματα:

1. "Μελέτη των επιπέδων της ομοκυστεΐνης στο αίμα παιδιών που βρίσκονται σε μακροχρόνια χορήγηση αντιεπιληπτικής αγωγής",
2. "Προάσπιση-Προαγωγή Υγείας και Κοινωνική Ένταξη των Ελλήνων Τσιγγάνων", πρόγραμμα που αποτέλεσε προϊόν συνεργασίας του Υπουργείου Υγείας, της Ελληνικής Παιδιατρικής Εταιρείας, των Πε.Σ.Υ. και του Νοσοκομείου Παίδων "Π. & Α. Κυριακού".
3. «Γονιδιωματική και Λειτουργική ανάλυση Νευροϊνωμάτωσης και δημιουργία βάσης δεδομένων (registry) για τον Ελληνικό πληθυσμό», στο πλαίσιο της Πράξης «ΘΑΛΗΣ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση.
4. «Ο ρόλος της υποβιταμίνωσης D στην παχυσαρκία της παιδικής και εφηβικής ηλικίας».
5. «Μελέτη παραγόντων κινδύνου για καρδιαγγειακή νόσο σε παιδιά με επιληψία που βρίσκονται σε μακροχρόνια αγωγή με λεβετιρασεκάμη» και
6. «Μελέτη επιπέδων βιταμίνης D στην έγκυο και οι επιπτώσεις στο νεογνό».

9. ΒΡΑΒΕΙΑ-ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

Από το Μάρτιο έως τον Ιούλιο του 2003 συμμετείχα στο Πρόγραμμα “Προάσπιση-Προαγωγή Υγείας και Κοινωνική Ένταξη των Ελλήνων Τσιγγάνων” που φέρεται με τον κωδικό ΚΕΤ-3, και αποτέλεσε προϊόν συνεργασίας του Υπουργείου Υγείας, της Ελληνικής Παιδιατρικής Εταιρείας, των Πε.Σ.Υ. και του Νοσοκομείου Παίδων “Π. & Α. Κυριακού”, υπό τον συντονισμό και την επιστημονική εποπτεία του Καθηγητή Κου Σπυρίδη. Η εργασία “Πρόγραμμα προστασίας της υγείας των τσιγγανοπαίδων” κέρδισε το Βραβείο Κοινωνικής Παιδιατρικής στο 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο (Κρήτη, 2004).

Η εργασία “Μοριακή ανίχνευση και επιδημιολογία εντεροϊών σε παιδιατρικούς ασθενείς” κέρδισε το Ειδικό Βραβείο στη μνήμη της Καθηγήτριας Αντιγόνης Αρσένη στο 5^ο Εθνικό Συνέδριο Κλινικής Μικροβιολογίας & Νοσοκομειακών Λοιμώξεων (Αθήνα, 2011).

10. ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Επιμέλεια έκδοσης του Πανεπιστημιακού συγγράμματος «ΕΠΙΤΟΜΗ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ, φοιτητική έκδοση», των Ν. Ματσανιώτη, Θ. Καρπάθιου και Π. Νικολαΐδου-Καρπαθίου, εκδόσεις Λίτσας, 2010. Στο παραπάνω σύγγραμμα συμμετείχα ως συγγραφέας στα Κεφάλαια: Διατροφή, Βιταμίνες, Νερό-Ηλεκτρολύτες-Οξεοβασική ισορροπία, Σύμφυτες Διαταραχές του Μεταβολισμού, Άμυνα του Οργανισμού, Εμβόλια, Λοιμώδη Νοσήματα, Αναπνευστικό Σύστημα και Ουροποιητικό Σύστημα.

Επιστημονική επιμέλεια, Επιστημονικός συντονισμός και συμμετοχή στην Ομάδα έργου του προγράμματος «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΞΙ (6) ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΗΛΙΚΙΑΣ 0 ΕΩΣ 18 ΕΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ» (MIS 372074), που υλοποιήθηκε από το Ινστιτούτο Υγείας του Παιδιού στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» (ΕΠ.ΑΝ.Α.Δ.) 2007-2013 και συγχρηματοδοτήθηκε από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (Ε.Κ.Τ.) και από Εθνικούς Πόρους. Από το παραπάνω πρόγραμμα προέκυψαν τρία εγχειρίδια που περιλαμβάνουν τα εξής βασικά πεδία: α) Κατευθυντήριες οδηγίες για την παρακολούθηση της σωματικής υγείας, β) Κατευθυντήριες οδηγίες για την παρακολούθηση της ανάπτυξης και συναισθηματικής εξέλιξης και γ) Κατευθύνσεις αγωγής υγείας για γονείς και παιδιά.

Σύμβουλος συντακτικής επιτροπής επιστημονικών περιοδικών (Reviewer) στα παρακάτω ιατρικά περιοδικά: *Acta Paediatrica*, *European Journal of Pharmacology*, *Journal of Trace Elements in Medicine and Biology*, *General Hospital Psychiatry*, *Epilepsy Research*, *International Journal of Infectious Diseases*, *Epilepsia*, *Journal of Pediatric Neurology*, *World Journal of Pediatrics*, *Journal of Pediatric Gastroenterology & Nutrition*, *Pediatrics International*, *Pediatric Dermatology*, *Paediatrics and International Child Health*, *Seizure* και *Παιδιατρική*.

11. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ-ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Συμμετείχα στην οργάνωση του προγράμματος μαθημάτων των φοιτητών του 11^{ου} & 12^{ου} εξαμήνου της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών (έτη 2009-2015).

Συμμετείχα στην οργάνωση του 6^{ου}, 7^{ου} και 8^{ου} Μετεκπαιδευτικού Σεμιναρίου Παιδιατρικής της Γ' Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο "Αττικών" (έτη 2010-2012).

Κατά το Ακαδημαϊκό έτος 2011-12 υπηρέτησα ως Γραμματέας του Τομέα Υγείας-Μητέρας-Παιδιού.

Επιστημονικός συντονισμός του προγράμματος «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΞΙ (6) ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΗΛΙΚΙΑΣ 0 ΕΩΣ 18 ΕΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ» (MIS 372074), που υλοποιήθηκε από το Ινστιτούτο Υγείας του Παιδιού στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» (ΕΠ.ΑΝ.Α.Δ.) 2007-2013 και συγχρηματοδοτήθηκε από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (Ε.Κ.Τ.) και από Εθνικούς Πόρους.

12. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

I. Ξενογλωσσες δημοσιεύσεις σε περιοδικά του SCI: 36 (5 επιστολές)

1. Kafetzis DA, Maltezou HC, Zafeiropoulou A, **Attilakos A**, Stavrinadis C, Foustoukou M. Epidemiology, clinical course and impact on hospitalization costs of acute diarrhea among hospitalized children in Athens, Greece. *Scand J Infect Dis.* 2001, 33: 681-685.
2. Katsarou E, **Attilakos A**, Fessatou S, Tsapra H, Tzavara V, Dracou C. Anti-β2 glycoprotein I antibodies and ischemic stroke in a 20-month-old boy. *Pediatrics* 2003, 112: 188-9.
3. Voudris K, **Attilakos A**, Dimou S, Mastroyianni S, Katsarou E, Skardoutsou A, Garoufi A. Serum amylase, pancreatic amylase and lipase concentrations in epileptic children treated with carbamazepine monotherapy. *Clin Chim Acta.* 2004, 350: 175-80.
4. Voudris K, **Attilakos A**, Katsarou E, Garoufi A, Dimou S, Skardoutsou A, Mastroyianni S. Early alteration of bone metabolism in epileptic children receiving carbamazepine monotherapy due to the induction of the hepatic drug-metabolising enzymes. *J Child Neurol.* 2005, 20: 513-6.
5. **Attilakos A**, Antoniadou I. Replacing mercury sphygmomanometer in paediatric clinical practice: is there a need for a consensus conference? *Arch Dis Child.* 2005; 90:654.
6. Garoufi A, Prassouli A, **Attilakos A**, Voudris K, Katsarou E. Homozygous MTHFR gene mutation and recurrent stroke in an infant. *Pediatr Neurol.* 2006, 35: 49-51.
7. Voudris K, **Attilakos A**, Katsarou E, Mastroyianni S, Dimou S, Skardoutsou A, Prassouli A, Garoufi A. Serum amylase, pancreatic amylase and lipase concentrations in epileptic children treated with sodium valproate monotherapy. *Brain Dev.* 2006, 28:572-575.
8. Voudris K, **Attilakos A**, Katsarou E, Drakatos A, Dimou S, Mastroyianni S, Skardoutsou A, Prassouli A, Garoufi A. Early and persistent increase in serum lipoprotein (a) concentrations in epileptic children treated with carbamazepine and sodium valproate monotherapy. *Epilepsy Res.* 2006, 70: 211-217.
9. **Attilakos A**, Papakonstantinou E, Schulpis K, Voudris K, Katsarou E, Mastroyianni S, Garoufi A. Early effect of sodium valproate and carbamazepine monotherapy on homocysteine metabolism in children with epilepsy. *Epilepsy Res.* 2006, 71: 229-232.
10. **Attilakos A**, Voudris K, Garoufi A, Mastroyianni S, Dimou S, Prassouli A, Katsarou E. Effect of sodium valproate monotherapy on serum uric acid concentrations in ambulatory epileptic children: a prospective long-term study. *Eur J Paediatr Neurol.* 2006; 10:237-40.
11. Prassouli A, Panagiotou J, Vakaki M, Giannatou I, **Attilakos A**, Garoufi A, Papaevangelou V. Acute acalculous cholecystitis as the initial presentation of primary Epstein-Barr virus infection. *J Pediatr Surg.* 2007; 42:E11-3.
12. Lagona E, Sharifi F, Voutsioti A, Mavri A, Markouri M, **Attilakos A**. Epstein-Barr virus infectious mononucleosis associated with acute acalculous cholecystitis. *Infection.* 2007; 35:118-9.

13. **Attilakos A**, Voudris KA, Katsarou E, Prassouli A, Mastroyianni S, Garoufi A. Transient decrease in serum albumin concentrations in epileptic children treated with sodium valproate monotherapy. *Clin Neuropharmacol.* 2007; 30:145-9.
14. **Attilakos A**, Katsarou E, Voudris K, Garoufi A. Valproate-associated coagulopathies are frequent and variable in children. *Epilepsia* 2007; 48:205-6.
15. Prassouli A, Katsarou E, **Attilakos A**, Antoniadou I. 'Learning difficulties in children with epilepsy with idiopathic generalized epilepsy and well-controlled seizures'. *Dev Med Child Neurol.* 2007; 49:874; *author reply* 874-5.
16. **Attilakos A**, Garoufi A, Voudris K, Mastroyianni S, Fotinou A, Papadimitriou DT, Gavalakis N, Prassouli A, Katsarou E. Thyroid dysfunction associated with increased low-density lipoprotein cholesterol in epileptic children treated with carbamazepine monotherapy: a causal relationship? *Eur J Paediatr Neurol.* 2007; 11:358-61.
17. **Attilakos A**, Palaiologou P, Lagona E, Voutsioti A, Dinopoulos A. Mycoplasma pneumoniae encephalopathy: recovery after intravenous immunoglobulin. *Pediatr Neurol.* 2008; 38:357-9.
18. Markouri M, Karpathios T, Dinopoulos A, **Attilakos A**, Fretzayas A, Bakoula C, Kitsiou-Tzeli S. Okamoto syndrome in a girl of Caucasian origin. *Dev Med Child Neurol.* 2008; 50:950-2.
19. **Attilakos A**, Katsarou E, Prassouli A, Mastroyianni S, Voudris K, Fotinou A, Garoufi A. Thyroid function in children with epilepsy treated with sodium valproate monotherapy: a prospective study. *Clin Neuropharmacol.* 2009; 32:32-4.
20. **Attilakos A**, Prassouli A, Hadjigeorgiou G, Lagona E, Kitsiou-Tzeli S, Galla A, Stasinopoulou A, Karpathios T. Acute acalculous cholecystitis in children with Epstein-Barr virus infection: a role for Gilbert's syndrome? *Int J Infect Dis.* 2009; 13:e161-4.
21. Manolakos E, Sarri C, Vetro A, Kefalas K, Leze E, Sofocleus C, Kitsos G, Merou K, Kokotas H, Papadopoulou A, **Attilakos A**, Petersen MB, Kitsiou-Tzeli S. Combined 22q11.1-q11.21 deletion with 15q11.2-q13.3 duplication identified by array-CGH in a 6 years old boy. *Mol Cytogenet.* 2011; 4:6.
22. Dinopoulos A, Karapanou O, Alexopoulou E, Tzetis M, **Attilakos A**, Fretzayas A. VPA-induced recurrent pancreatitis in a cystic fibrosis carrier. *Eur J Paediatr Neurol.* 2011; 15:453-5.
23. Siafakas N, **Attilakos A**, Vourli S, Stefanos E, Meletiadis J, Nikolaidou P, Zerva L. Molecular detection and identification of enteroviruses in children admitted to a university hospital in Greece. *Mol Cell Probes.* 2011; 25:249-54.
24. Papadimitriou A, Douros K, Kleanthous K, Papadimitriou DT, **Attilakos A**, Fretzayas A. Pubertal maturation of contemporary Greek boys: no evidence of a secular trend. *J Adolesc Health.* 2011; 49:434-6.
25. Fretzayas A, Moustaki M, Priftis KN, **Attilakos A**, Lapa E, Nicolaidou P. Thrombocytosis as an overt sign of cow's milk allergic proctocolitis. *Allergol Immunopathol (Madr).* 2011; 39:381-3.
26. Karpathios T, Moustaki M, Yiallourous P, Sharifi F, **Attilakos A**, Papadopoulou A, Fretzayas A. Severe jaundice in two children with Kawasaki disease: a possible association with Gilbert syndrome. *J Korean Med Sci.* 2012; 27:101-3.
27. Fretzayas A, Gole E, **Attilakos A**, Daskalaki A, Nicolaidou P, Papadopoulou A. Expanding the spectrum of genetic mutations in antenatal Bartter syndrome type II. *Pediatr Int.* 2013; 55:371-3.
28. Yiallourous P, Mavri A, **Attilakos A**, Moustaki M, Leontsini F, Karpathios T. Shewanella putrefaciens bacteraemia associated with terminal ileitis. *Paediatr Int Child Health.* 2013; 33:193-5.25.
29. Fretzayas A, Moustaki M, **Attilakos A**, Brozou T, Nicolaidou P. Acalculous cholecystitis or biliary dyskinesia for Epstein-Barr virus gallbladder involvement? *Prague Med Rep.* 2014; 115:67-72.
30. Tzifi F, Hawkins P, Atsali E, Kotzia D, **Attilakos A**. Acute hepatitis in a child heterozygous for the I259V MEFV gene variant. *Prague Med Rep.* 2014; 115:128-33.
31. Garoufi A, Koemtzidou E, Katsarou E, Dinopoulos A, Kalimeraki I, Fotinou A, Drakatos A, **Attilakos A**. Lipid profile and thyroid hormone concentrations in children with epilepsy

- treated with oxcarbazepine monotherapy: a prospective long-term study. *Eur J Neurol.* 2014; 21:118-23.
32. Dinopoulos A, **Attilakos A**, Paschalidou M, Tsirouda M, Garoufi A, Moustaki M, Siafakas N, Papaevangelou V. Short-term effect of levetiracetam monotherapy on haematological parameters in children with epilepsy: a prospective study. *Epilepsy Res.* 2014; 108:820-3.
33. Dinopoulos A, Stefanou MI, **Attilakos A**, Tsirouda M, Papaevangelou V. A case of startle epilepsy associated with IL1RAPL1 gene deletion. *Pediatr Neurol.* 2014; 51:271-4.
34. Vassiliki P, Ioanna K, Artemis V, Eleni K, Aglaia Z, **Attilakos A**, Maria T, Dimitris K. Determinants of vaccination coverage and adherence to the Greek national immunization program among infants aged 2-24 months at the beginning of the economic crisis (2009-2011). *BMC Public Health.* 2014; 14:1192.
35. E. Kotsia, **A. Attilakos**, E. Tsekoura, G. Nyktari, E. Koukia, K. Tsoumakas. Neonatal temperature assessment with different thermometer devices. *International Journal of Nursing Health and Science* (accepted notification).
36. Dinopoulos A, **Attilakos A**, Paschalidou M, Tsirouda M, Garoufi A, Siafakas N, Douros K. Response to "No clinically significant lymphocyte count change in pediatric patients treated with levetiracetam". *Epilepsy Res.* 2015; 114:149-50.

II. Ξενόγλωσσες περιλήψεις (abstracts) δημοσιευμένες σε διεθνή Ιατρικά Περιοδικά: 25

III. Συμμετοχή με ανακοινώσεις σε Διεθνή Συνέδρια: 39

**IV. Δημοσιεύσεις σε Ελληνικά Ιατρικά Περιοδικά: 5
Συμμετοχή με ανακοινώσεις σε Ελληνικά Συνέδρια: 36**