

Αλεξόπουλος Εμμανουήλ

**Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Παιδιατρική Κλινική Π.Γ.Ν. Λάρισας**

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: Εμμανουήλ Αλεξόπουλος

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 31-03-1966

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: Αθήνα

ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ: Βασική Εκπαίδευση-Κέντρο Εκπαίδευσης Μεσολογγίου και Άρτας.

Οπλίτης ιατρός στο Καλπάκι Ιωαννίνων (21-01-1992 έως 05-01-1993).

Βοηθός της Παθολογικής Κλινικής του Στρατιωτικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων (6-1-1993 έως 21-6-1993).

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ: Π.Ι. Λεπιανών του Κ.Υ. Αγνάντων (5-12-1990 έως 20-1-1992)

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: Παιδιατρική

ΣΗΜΕΡΙΝΗ ΘΕΣΗ: Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας

Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Παιδιατρική Κλινική Π.Γ.Ν. Λάρισας

1. Εκπαίδευση, μετεκπαίδευση, τίτλοι σπουδών

- 1990:** Πτυχίο Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
- 1990:** Άδεια άσκησης ιατρικού επαγγέλματος
- 1993-7:** Ειδίκευση στην Παιδιατρική στην Α΄ Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Αθηνών στο Π.Γ.Ν.Π. Αθηνών «Η Αγία Σοφία»
- 1998:** Τίτλος ειδίκευσης στην Παιδιατρική
- 2004:** Διδακτορική Διατριβή: Διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο στην παιδική ηλικία. Θεραπευτικές επιδράσεις των κορτικοστεροειδών (Άριστα). Ιατρικό τμήμα Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
- 2001-7:** Παιδοπνευμονολογική εκπαίδευση (Παιδοπνευμονολογικό Ιατρείο, Ιατρείο Ινοκυστικής Νόσου, Εργαστήριο διερεύνησης διαταραχών της αναπνοής στον ύπνο) στην Ελλάδα.
PEDIATRIC FLEXIBLE BRONCHOSCOPY COURSE, Department of Pediatrics, University of Cincinnati.
Πολυπνογραφία: Northside Hospital Sleep Medicine Institute and the Atlanta School of Sleep Medicine.

2. Διδακτικό έργο

Διδασκαλία προπτυχιακών μαθημάτων

ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

- 1) Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος της Παιδιατρικής (κλινική άσκηση) στους βετεείς φοιτητές της Ιατρικής από το ακαδημαϊκό έτος 1999-2000 έως το ακαδημαϊκό έτος 2010-11 και 2015-16 έως σήμερα (ως επιμελητής – Δ/ντης ΕΣΥ της Παιδιατρικής Κλινικής).
- 2) Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος της Παιδιατρικής στους 5ετείς φοιτητές της Ιατρικής από το ακαδημαϊκό έτος 1999-2000 έως το ακαδημαϊκό έτος 2010-11 και 2015-16 έως σήμερα (ως Επιμελητής –Δ/ντης ΕΣΥ της Παιδιατρικής Κλινικής).

Διδασκαλία σε Μεταπτυχιακά Προγράμματα

- 1) Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Ιατρικής. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα: «Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας». Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος «Επείγουσα Φροντίδα». Λάρισα, από το ακαδημαϊκό έτος 2007-2008 έως σήμερα
- 2) Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ «Παιδιατρική Πνευμονολογία». Διδασκαλία του μαθήματος «Μελέτη Ύπνου» το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019.

Διδακτορικές διατριβές

1. Συμμετοχή στο σχεδιασμό και εκπόνηση διατριβής:
Μουσαϊλίδης Γεώργιος. Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής με θέμα: «Μελέτη των συγκεντρώσεων των κυστεϊνικών λευκοτριενίων στα ούρα παιδιών που πάσχουν από αποφρακτική υπνική άπνοια και των μεταβολών τους μετά από αμυγδαλεκτομή και αδενοειδεκτομή». Υποστηρίχθηκε στην 7μελή επιτροπή κρίσης και εγκρίθηκε.

3. Κλινικό Έργο

06-01-1993 έως 21-06-1993: Βοηθός της Παθολογικής Κλινικής του Στρατιωτικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων στη διάρκεια της στρατιωτικής θητείας

29-12-1993 έως 30-12-1997: Ειδίκευση στην Παιδιατρική στην Α΄ Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Αθηνών στο Π.Γ.Ν.Π. Αθηνών «Η Αγία Σοφία»

09-09-1998 έως 08-03-1999: Επιμελητής στο Κέντρο Δηλητηριάσεων στο Π.Γ.Ν.Π. Αθηνών «Παν. & Αγλαΐα Κυριακού

08-07-1999 έως 08-10-2007: Επιμελητής Β στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο Π.Γ.Ν. Λάρισας

09-10-2007 έως 18-10-2013: Επιμελητής Α στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο Π.Γ.Ν. Λάρισας

12-10-2011 έως 30-09-2015: Επιστημονικά Υπεύθυνος Παιδιατρικής Κλινικής του Γ.Ν. Λαμίας

1/10/2015 έως 28/01/2018: Διευθυντής ΕΣΥ στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο Π.Γ.Ν. Λάρισας

29/01/2018 έως σήμερα: Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Παιδιατρική Κλινική Π.Γ.Ν. Λάρισας

4. Οργανωτικό έργο, διοικητικό έργο και διεθνής αναγνώριση

Επιστημονικά Υπεύθυνος Παιδιατρικής Κλινικής του Γ.Ν. Λαμίας (12/10/2011 έως 30/09/2015)

Οργάνωση και λειτουργία Παιδιατρικού αναπνευστικού Ιατρείου από τον 9-2000 έως τον 10-2002

Οργάνωση και λειτουργία Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (απόφαση Σ.Δ. Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας 11/24/14-10-2002)

Οργάνωση και λειτουργία Ιατρείου Ινοκυστικής Νόσου Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (απόφαση Σ.Δ. Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας 8/10-2-2003)

Οργάνωση και λειτουργία Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου Παιδιατρικής Κλινικής Νοσοκομείου Λαμίας (απόφαση Σ.Δ. Γενικού Νοσοκομείου Λαμίας 28/11/2011 Αρ.Πρωτ. 103)

Reviewer σε 7 επιστημονικά περιοδικά

European Respiratory Society (ERS) Task Force (TF-2012-09). Εκπόνηση θέσεων ομοφωνίας για τη διάγνωση και αντιμετώπιση της αποφρακτικής διαταραχής στη διάρκεια του ύπνου κατά την παιδική ηλικία

5. Ερευνητικό, συγγραφικό και συντακτικό έργο

Σύνοψη ερευνητικού έργου

Η ερευνητική δραστηριότητα του υποψηφίου έως σήμερα έχει επικεντρωθεί στη μελέτη της παθοφυσιολογίας των νοσημάτων του αναπνευστικού συστήματος στα παιδιά και ιδιαίτερα των διαταραχών της αναπνοής κατά τη διάρκεια του ύπνου. Η ερευνητική αυτή δραστηριότητα:

1. Περιλαμβάνει συνεργασίες με κλινικά/ερευνητικά κέντρα τόσο στο εξωτερικό (University of Chicago, Chicago, USA- University of Louisville, Louisville, USA), όσο και εντός Ελλάδας (Πανεπιστήμιο Αθηνών, Α Παιδιατρική Κλινική).
2. Αφορά τη μελέτη της παθοφυσιολογίας και θεραπευτικής αντιμετώπισης της απόφραξης του ανώτερου αεραγωγού στη διάρκεια του ύπνου (υπνική άπνοια).
3. Έχει επίσης εστιασθεί στην παθοφυσιολογία νοσημάτων που απασχολούν το γενικό παιδίατρο (ιογενής βρογχολίτιδα).
4. Για την επίτευξη των ερευνητικών στόχων περιλαμβάνει τη συμβολή του υποψηφίου σε διεθνή σχήματα συνεργασίας όπως είναι το European Respiratory Society Task Force for the Diagnosis and Management of Obstructive Sleep-Disordered Breathing in Childhood.

Πολυκεντρικές μελέτες με συμμετοχή κέντρων εκτός Ελλάδος

1. Department of Pediatrics, Kosair Children's Hospital Research Institute, University of Louisville, Louisville, Kentucky-Sleep Disorders Laboratory, University of Thessaly School of Medicine and Larissa University Hospital, Larissa, Greece. «Η αποβολή ουρικού οξέος ως δείκτης βαρύτητας της αποφρακτικής υπνικής άπνοιας σε παιδιά που διαβιούν στη Β. Αμερική και στη Νοτιοανατολική Ευρώπη». Το πρωτόκολλο είχε ως αποτέλεσμα τη δημοσίευση με αριθμό 18 στον κατάλογο δημοσιεύσεων του PubMed.

2. First Department of Pediatrics, University of Athens, School of Medicine and Aghia Sophia Children's Hospital, Athens, Greece-Department of Pediatrics, Pritzker School of Medicine, University of Chicago, Chicago, Illinois, USA-Division of Pediatric Sleep Medicine and Kosair Children's Hospital Research Institute, Department of Pediatrics, University of Louisville, Louisville, Kentucky, USA-Sleep Disorders Laboratory, Larissa University Hospital, Larissa, Greece-Department of Biomathematics, University of Thessaly School of Medicine, Larissa, Greece. «Πολυμορφισμοί των γονιδίων της C-αντιδρώσας πρωτεΐνης και της ιντερλευκίνης-6 και προδιάθεση στην υπνική άπνοια κατά την παιδική ηλικία».

3. European Respiratory Society (ERS) Task Force (TF-2012-09). «Εκπόνηση θέσεων ομοφωνίας για τη διάγνωση και αντιμετώπιση της αποφρακτικής διαταραχής στη διάρκεια του ύπνου κατά την παιδική ηλικία». Η συνεργασία είχε ως αποτέλεσμα 2 δημοσιεύσεις στον κατάλογο δημοσιεύσεων του PubMed.

Ερευνητικά Πρωτόκολλα και συνεργασίες με κέντρα του εξωτερικού σε εξέλιξη

1. **European Respiratory Society (ERS) Task Force.** «Εκπόνηση θέσεων ομοφωνίας για τη διάγνωση και αντιμετώπιση των κεντρικών απνοιών στα παιδιά ηλικίας 1-18 ετών».

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (PubMed): 44

1ος συγγραφέας: 9

2ος συγγραφέας: 19

Τελευταίος συγγραφέας: 1

Άθροισμα συντελεστή απήχησης: 187,634

Μέσος συντελεστής απήχησης/άρθρο: 4,264

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (adjusted for authorship order): 89,9425

Συνολικός αριθμός αναφορών: SCI 1040 Scopus 1167 Google Scholar 1703

Αυτοαναφορές: SCI 76 Scopus 168

Προσωπικός αριθμός αναφορών:

h-index: SCI 19, Scopus 20, Google Scholar 22

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: 5

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων: **1ος σε 4, 2ος σε 0**

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ: 5

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων: **1ος σε 3, 2ος σε 2**

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ 50 (16 προφορικές+
19 poster discussions)

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων: **1ος σε 24, 2ος σε 12, Τελευταίος 1**

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ 63 (17 προφορικές+
46 poster discussions)

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων: **1ος σε 28, 2ος σε 16**

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΒΙΒΛΙΑ: 1

Reviewer σε 7 επιστημονικά περιοδικά

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: 5

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΗΜΕΡΙΔΕΣ (μετά από πρόσκληση): **39**

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΤΟΥ PubMed

Παιδιατρική: 1
Παιδοπνευμονολογία: 38
Πνευμονολογία-Εντατικολογία: 3
Ήδη δημοσιευθείσες: 44
Υπό δημοσίευση: 0

Είδος δημοσίευσης

Κλινικές και Κλινικοεργαστηριακές μελέτες: 37
Περιγραφή περιπτώσεων: 2
Ανασκοπήσεις: 1
Task Force statements: 2
Επιστολές προς τον εκδότη: 2

Σειρά υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων

1^{ος} σε: 9
2^{ος} σε: 19
Τελευταίος συγγραφέας: 1

Συντελεστής απήχησης

Συνολικός: 187,634
Μέσος συντελεστής απήχησης ανά άρθρο: 4,264
Προσωπικός συντελεστής απήχησης: 89,9425

Βιβλιογραφικές αναφορές:

Σύνολο: 1923

Από Google Scholar: 1923
Από SCI Expanded: 1111
Από Scopus: 1349
Μέσος αριθμός αναφορών/άρθρο: 40,547
SCI: 24,761
Scopus: 27,785
Google Scholar: 40,547
Αυτοαναφορές: SCI 76 Scopus 168
Προσωπικός αριθμός αναφορών: 695
h-index: SCI 19, Scopus 21, Google Scholar 22

1. Mousailidis GK, Lachanas VA, Vasdeki A, **Alexopoulos EI**, Kaditis AG, Petinaki E, Balatsos N, Bizakis JG, Skoulakis CE.
Urine concentrations changes of cysteinyl leukotrienes in non-obese children with obstructive sleep apnea undergoing adenotonsillectomy.
Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2018 Dec;115:149-152.

Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 0
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 0
Συντελεστής απήχησης: 1,186
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,2965

2. **Alexopoulos EI**, Haritos G, Befani C, Malakasioti G, Lachanas VA, Liakos P, Gourgoulisanis K, Kaditis AG.
Serum leukotriene B₄ levels, tonsillar hypertrophy and sleep-disordered breathing in childhood. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2018 Oct;113:218-222.
Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 0
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 0
Συντελεστής απήχησης: 1,186
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 1,186

3. Kaditis AG, Alonso Alvarez ML, Boudewyns A, Abel F, **Alexopoulos E**, Ersu R, Joosten K, Larramona H, Miano S, Narang I, Tan H, Trang H, Tsaoussoglou M, Vandenbussche N, Villa MP, Van Waardenburg D, Weber S, Verhulst S. ERS statement on obstructive sleep disordered breathing in 1- to 23-month-old children. Eur Respir J 2017; 50: 1700985E

Αναφορές: SCI 3 Scopus 4 Google Scholar 7
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 0
Συντελεστής απήχησης: 2,850
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 2,083

4. Boudewyns A, Abel F, **Alexopoulos E**, Evangelisti M, Kaditis A, Miano S, Villa MP, Verhulst SL. Adenotonsillectomy to treat obstructive sleep apnea: Is it enough? Pediatr Pulmonol. 2017 Jan 3. doi: 10.1002/ppul.23641. [Epub ahead of print].

Αναφορές: SCI 61 Scopus 6 Google Scholar 9
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 0
Συντελεστής απήχησης: 2,850
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,713

5. Kaditis AG, Alonso Alvarez ML, Boudewyns A, **Alexopoulos EI**, Ersu R, Joosten K, Larramona H, Miano S, Narang I, Trang H, Tsaoussoglou M, Vandenbussche N, Villa MP, Van Waardenburg D, Weber S, Verhulst S.
Obstructive sleep disordered breathing in 2- to 18-year-old children: diagnosis and management. Eur Respir J. 2016 Jan;47(1):69-94.

Αναφορές: SCI 103 Scopus 117 Google Scholar 172
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 8,75
Συντελεστής απήχησης: 8,332
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 2,083

6. Kaditis AG, Katsouli G, Malakasioti G, Kaffe G, Gemou-Engesaeth V, **Alexopoulos EI**. Infants with viral bronchiolitis demonstrate two distinct patterns of nocturnal oxyhaemoglobin desaturation. *Acta Paediatr.* 2015 Mar;104(3):e106-11

Αναφορές: SCI 3 Scopus 7 Google Scholar 7
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 3
Συντελεστής απήχησης: 1,674
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 1,674

7. **Alexopoulos EI**, Malakasioti G, Varlami V, Miligkos M, Gourgoulisanis K, Kaditis AG. Nocturnal Enuresis is Associated with Moderate-to-Severe Obstructive Sleep Apnea in Children With Snoring. *Pediatr Res.* 2014 Dec;76(6):555-9.

Αναφορές: SCI 26 Scopus 26 Google Scholar 38
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 16
Συντελεστής απήχησης: 2,761
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 2,761

8. **Alexopoulos EI**, Bizakis J, Gourgoulisanis K, Kaditis AG. Atopy does not affect the frequency of adenotonsillar hypertrophy and sleep apnoea in children who snore. *Acta Paediatr.* 2014 Dec;103(12):1239-43.

Αναφορές: SCI 3 Scopus 5 Google Scholar 10
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 2
Συντελεστής απήχησης: 1,647
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 1,647

9. Lachanas VA, Mousailidis GK, Skoulakis CE, Papandreou N, Exarchos S, **Alexopoulos EI**, Bizakis JG². Validation of the Greek OSD-6 quality of life questionnaire in children undergoing polysomnography. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol.* 2014 Aug;78(8):1342-7.

Αναφορές: SCI 1 Scopus 4 Google Scholar 5
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 0,25
Συντελεστής απήχησης: 1,186
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,297

10. **Alexopoulos EI**, Charitos G, Malakasioti G, Varlami V, Gourgoulisanis K, Zintzaras E, Kaditis AG. Parental history of adenotonsillectomy is associated with obstructive sleep apnea severity in children with snoring. *J Pediatr.* 2014 Jun;164(6):1352-7. doi: 10.1016/j.jpeds.2014.01.021. Epub 2014 Feb 25.

Αναφορές: SCI 7 Scopus 6 Google Scholar 7
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 7
Συντελεστής απήχησης: 3,890
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 3,890

11. Kaditis AG, Gozal D, Khalyfa A, Kheirandish-Gozal L, Capdevila OS, Gourgoulianis K, **Alexopoulos EI**, Chaidas K, Bhattacharjee R, Kim J, Rodopoulou P, Zintzaras E. Variants in C-reactive protein and IL-6 genes and susceptibility to obstructive sleep apnea in children: a candidate-gene association study in European American and Southeast European populations. *Sleep Med.* 2014 Feb;15(2):228-35.

Αναφορές: SCI 18 Scopus 25 Google Scholar 35
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 4,5
Συντελεστής απήχησης: 3,339
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,835

12. **Alexopoulos EI**, Theologi V, Malakasioti G, Maragozidis P, Tsilioni I, Chrousos G, Gourgoulianis K, Kaditis AG. Obstructive sleep apnea, excessive daytime sleepiness, and morning plasma TNF- α levels in Greek children. *Sleep* 2013;36:1633-8

Αναφορές: SCI 3 Scopus 8 Google Scholar 15
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 4
Συντελεστής απήχησης: 4,793
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 4,793

13. Malakasioti G, **Alexopoulos EI**, Varlami V, Chaidas K, Liakos N, Gourgoulianis K, Kaditis AG. Low morning serum cortisol levels in children with tonsillar hypertrophy and moderate-to-severe OSA. *Sleep* 2013;36:1349-54

Αναφορές: SCI 3 Scopus 5 Google Scholar 5
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 2
Συντελεστής απήχησης: 4,793
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 2,397

14. Varlami V, Malakasioti G, **Alexopoulos EI**, Theologi V, Theophanous E, Liakos N, Daskalopoulou E, Gourgoulianis K, G Kaditis A. Low-grade albuminuria in children with obstructive sleep apnea. *J Sleep Res.* 2013 Jun;22(3):289-94.

Αναφορές: SCI 3 Scopus 3 Google Scholar 5
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 0,75
Συντελεστής απήχησης: 3,093
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,773

15. Malakasioti G, **Alexopoulos E**, Befani C, Tanou K, Varlami V, Ziogas D, Liakos P, Gourgoulianis K, Kaditis AG. Oxidative stress and inflammatory markers in the exhaled breath condensate of children with OSA. *Sleep Breath.* 2012 Sep;16(3):703-8.

Αναφορές: SCI 23 Scopus 30 Google Scholar 46
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 16,5
Συντελεστής απήχησης: 2,332
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,166

16. Kaditis AG, Chaidas K, **Alexopoulos EI**, Varlami V, Malakasioti G, Gourgoulisanis K. Effects of adenotonsillectomy on R-R interval and brain natriuretic peptide levels in children with sleep apnea: A preliminary report. *Sleep Med* 2011;12:646-51

Αναφορές: SCI 21 Scopus 21 Google Scholar 29
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 6
Συντελεστής απήχησης: 3,339
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,835

17. **Alexopoulos EI**, Gletsou E, Kostadima E, Kaditis D, Zakynthinos E, Gourgoulisanis K, Kaditis A. Effects of obstructive sleep apnea severity on serum lipid levels in Greek children with snoring. *Sleep Breath* 2011;15:625-31

Αναφορές: SCI 13 Scopus 15 Google Scholar 20
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 13
Συντελεστής απήχησης: 2,332
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 2,332

18. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Evangelopoulos K, Kostadima E, Varlami V, Bouladakis E, Liakos N, Zakynthinos E, Zintzaras E, Gourgoulisanis K. Correlation of urinary excretion of sodium with severity of sleep-disordered breathing in children: a preliminary study. *Pediatric Pulmonology* 2010 Oct;45(10):999-1004

Αναφορές: SCI 3 Scopus 3 Google Scholar 4
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 1
Συντελεστής απήχησης: 2,850
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,425

19. Kaditis AG, **Alexopoulos E**, Karathanasi A, Chaidas K, Ntamagka G, Oikonomidi S, Kiroopoulos TS, Zintzaras E, Gourgoulisanis K. Adiposity and low-grade systemic inflammation modulate matrix metalloproteinase-9 levels in Greek children with sleep apnea. *Pediatric Pulmonology* 2010; 45:693-9

Αναφορές: SCI 12 Scopus 14 Google Scholar 14
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 6,5
Συντελεστής απήχησης: 2,850
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,425

20. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Dalapascha M, Papageorgiou K, Kostadima E, Kaditis DG, Gourgoulisanis K, Zakynthinos E. Cardiac systolic function in Greek children with obstructive sleep-disordered breathing. *Sleep Med* 2010; 11:406-12

Αναφορές: SCI 14 Scopus 16 Google Scholar Google Scholar 20
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 7
Συντελεστής απήχησης: 3.339
Personal impact factor (X0,5): 1,670

21. Kaditis AG, Gozal D, Snow AB, Kheirandish-Gozal L, **Alexopoulos EI**, Varlami V, Papathanasiou A, Capdevila OS, Bhattacharjee R, Kim J, Gourgoulianis K, Zintzaras E. Uric acid excretion in North American and Southeast European children with obstructive sleep apnea. *Sleep Med* 2010; 11:489-93

Αναφορές: SCI 11 Scopus 13 Google Scholar 18
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 3,25
Συντελεστής απήχησης: 3.339
Personal impact factor (X0,25): 0,835

22. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Ntamagka G, Chaidas K, Karathanasi A, Gougoura S, Papathanasiou A, Liakos P, Zintzaras E, Gourgoulianis K. Serum nitrite and nitrate levels in children with obstructive sleep-disordered breathing. *Sleep Med* 2010; 11:258-62

Αναφορές: SCI 8 Scopus 10 Google Scholar 13
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 4,5
Συντελεστής απήχησης: 3.339
Personal impact factor (X0,5): 1,670

23. Kaditis AG, **Alexopoulos E**, Chaidas K, Ntamagka G, Karathanasi A, Tsilioni I, Kiriopoulos TS, Zintzaras E, Gourgoulianis K. Urine concentrations of cysteinyl leukotrienes in children with obstructive sleep-disordered breathing. *Chest* 2009;135:1496-1501

Αναφορές: SCI 35 Scopus 44 Google Scholar 55
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 21
Συντελεστής απήχησης: 7,483
Personal impact factor (X0,5): 3,742

24. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Damani E, Hatzi F, Chaidas K, Kostopoulou T, Tzigeroglou A, Gourgoulianis K. Urine levels of catecholamines in Greek children with obstructive sleep-disordered breathing. *Pediatr Pulmonol* 2009; 44:38-45

Αναφορές: SCI 47 Scopus 49 Google Scholar 58
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 23,5
Συντελεστής απήχησης: 2.850
Personal impact factor (X0,5): 1.425

25. Apostolidou MT, **Alexopoulos EI**, Chaidas K, Ntamagka G, Karathanasi A, Apostolidis TI, Gourgoulianis K, Kaditis AG. Obesity and persisting sleep apnea after adenotonsillectomy in Greek children. *Chest* 2008; 134:1149-55 **[with editorial]**

Αναφορές: SCI 33 Scopus 35 Google Scholar 60
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 27,5
Συντελεστής απήχησης: 7,483
Personal impact factor (X0,5): 3,742

26. Kaditis AG, Ioannou MG, Chaidas K, **Alexopoulos EI**, Apostolidou M, Apostolidis T, Koukoulis G, Gourgoulisanis K. Cysteinyl leukotriene receptors are expressed by Tonsillar T Cells of children with obstructive sleep apnea. Chest 2008; 134: 324-31

Αναφορές: SCI 38 Scopus 48 Google Scholar 65
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 13,25
Συντελεστής απήχησης: 7,483
Personal impact factor (X0,25): 1,871

27. Apostolidou MT, **Alexopoulos EI**, Damani E, Liakos N, Chaidas K, Boultadakis E, Apostolidis T, Gourgoulisanis K, Kaditis AG. Absence of blood pressure, metabolic, and inflammatory marker changes after adenotonsillectomy for sleep apnea in Greek children. Pediatr Pulmonol 2008; 43: 550-60

Αναφορές: SCI 39 Scopus 47 Google Scholar 69
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 26,5
Συντελεστής απήχησης: 2.850
Personal impact factor (X0,5): 1,425

28. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Hatzi F, Karadonta I, Chaidas K, Gourgoulisanis K, Zintzaras E, Syrogiannopoulos GA. Adiposity in relation to age as predictor of severity of sleep apnea in children with snoring. Sleep Breath 2008; 12:25-31

Αναφορές: SCI 40 Scopus 49 Google Scholar 62
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 27,5
Συντελεστής απήχησης: 2,332
Personal impact factor (X0,5): 1,166

29. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Kalampouka E, Hatzi F, Karadonta I, Kyropoulos T, Kaditis DG, Gourgoulisanis K, Syrogiannopoulos GA. Nocturnal change of circulating intercellular adhesion molecule 1 levels in children with snoring. Sleep Breath 2007;11:267-74

Αναφορές: SCI 7 Scopus 10 Google Scholar 16
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 7
Συντελεστής απήχησης: 2.332
Personal impact factor (X0,5): 1,166

30. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Hatzi F, Kostadima E, Kiaffas M, Zakynthinos E, Gourgoulisanis K. Overnight change in brain natriuretic peptide levels in children with sleep-disordered breathing. Chest 2006; 130: 1377-84

Αναφορές: SCI 37 Scopus 49 Google Scholar 69
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 28
Συντελεστής απήχησης: 7,483
Personal impact factor (X0,5): 3,742

31. **Alexopoulos EI**, Kostadima E, Pagonari I, Zintzaras E, Gourgoulisanis K, Kaditis AG. Association between primary nocturnal enuresis and habitual snoring in children. Urology 2006;68:406-9.

Citations: SCI 41 Scopus 55 Google Scholar 81
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 65
Συντελεστής απήχησης: 2.187
Personal impact factor (X1): 2.187

32. Kostadima E, Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Zakyntinos E, Sfyras D. Early gastrostomy and gastroesophageal reflux. Clin Nutr 2006;25:540

Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 0
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0.250): 0
Συντελεστής απήχησης: 4.487
Personal impact factor (X0.250): 1.122

33. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Syrogiannopoulos GA. Assessing the role of antiinflammatory medications in children with mild sleep-disordered breathing. Am J Respir Crit Care Med 2006;173:358

Αναφορές: SCI 2 Scopus 1 Google Scholar 3
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 1,5
Συντελεστής απήχησης: 13,118
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 6,559

34. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Karadonta I, Kostadima E, Kyropoulos T, Gourgoulisian K, Syrogiannopoulos GA. Obstructive sleep-disordered breathing and plasma levels of vascular endothelial growth factor in children. Resp Med 2006;100:835-40

Αναφορές: SCI 8 Scopus 10 Google Scholar 14
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 5,5
Συντελεστής απήχησης: 3,036
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,518

35. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Damani E, Karadonta I, Kostadima E, Tsolakidou A, Gourgoulisian K, Syrogiannopoulos GA. Obstructive sleep-disordered breathing and fasting insulin levels in nonobese children. Pediatr Pulmonol 2005; 40:515-23

Αναφορές: SCI 63 Scopus 69 Google Scholar 86
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 36
Συντελεστής απήχησης: 2,850
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,425

36. Kostadima E, Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Zakyntinos E, Sfyras D. Early gastrostomy reduces the rate of ventilator-associated pneumonia in stroke or head injury patients. Eur Respir J 2005; 26:106-11

Αναφορές: SCI 34 Scopus 42 Google Scholar 84
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 15,75
Συντελεστής απήχησης: 8,332
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 2,083

37. **Alexopoulos EI**, Kaditis AG, Kostadima E, Gourgoulianis K. Resolution of nocturnal enuresis in snoring children after treatment with nasal budesonide. *Urology* 2005; 66:194:e14-16

Αναφορές: SCI 6 Scopus 25 Google Scholar 32

Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 23

Συντελεστής απήχησης: 2,187

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 2,187

38. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Kostadima E, Kaditis DG, Pastaka C, Zintzaras E, Gourgoulianis K. Comparison of blood pressure measurements in children with and without habitual snoring. *Pediatr Pulmonol* 2005; 39:408-14

Αναφορές: SCI 23 Scopus 27 Google Scholar 38

Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 14

Συντελεστής απήχησης: 2,850

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,425

39. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Kalampouka E, Kostadima E, Germenis A, Zintzaras E, Gourgoulianis K. Morning levels of C-reactive protein in children with obstructive sleep-disordered breathing. *Am J Respir Crit Care Med* 2005;171:282-6 [with editorial]

Αναφορές: SCI 85 Scopus 95 Google Scholar 124

Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 57,5

Συντελεστής απήχησης: 13,118

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 6,559

40. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Kalampouka E, Kostadima E, Angelopoulos N, Germenis A, Zintzaras E, Gourgoulianis K. Morning levels of fibrinogen in children with sleep-disordered breathing. *Eur Respir J* 2004; 24:790-7

Αναφορές: SCI 34 Scopus 39 Google Scholar 54

Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,5): 15

Συντελεστής απήχησης: 8,332

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 4,166

41. **Alexopoulos E**, Kaditis A, Kalampouka E, Kostadima E, Angelopoulos N, Mikraki V, Skenteris N, Gourgoulianis K. Nasal corticosteroids for children with snoring. *Pediatr Pulmonol* 2004; 38:161-7

Αναφορές: SCI 64 Scopus 90 Google Scholar 136

Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X1): 110

Συντελεστής απήχησης: 2,850

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 2,850

42. Kostadima E, Tsiodras S, **Alexopoulos EI**, Kaditis AG, Mavrou I, Georgatou N, Papamichalopoulos A. Clarithromycin reduces the severity of bronchial hyperresponsiveness in patients with asthma. *Eur Respir J* 2004;23:714-7

Αναφορές: SCI 72 Scopus 92 Google Scholar 131

Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 26,25
Συντελεστής απήχησης: 8,332
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 2,083

43. Kaditis AG, Finder J, **Alexopoulos E**, Starantzis K, Tanou K, Gampeta S, Agorogiannis E, Christodoulou S, Pantazidou A, Gourgoulialis K, Molyvdas PA. Sleep-disordered breathing in 3680 Greek children. *Pediatr Pulmonol* 2004;37:499-509

Αναφορές: SCI 119 Scopus 143 Google Scholar 206
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 45
Συντελεστής απήχησης: 2,850
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,713

44. Kaditis AG, Papadimitriou E, Alexopoulos E, Skenteris N. Index of suspicion. Ureteropelvic junction obstruction. *Pediatr Rev* 2004;25:29-40

Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 1
Προσωπικός αριθμός αναφορών (SCI) (X0,25): 0,25
Συντελεστής απήχησης: 0
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0