

Αλεξόπουλος Εμμανουήλ

**Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας
Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας,
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
Παιδιατρική Κλινική Π.Γ.Ν. Λάρισας**

A. Βιογραφικό Σημείωμα στα Ελληνικά

B. Αναλυτικό Υπόμνημα για τα Υποβαλλόμενα Επιστημονικά Δημοσιεύματα

Υποβολή Υποψηφιότητας για την θέση Αναπληρωτή Καθηγητή
που προκηρύχθηκε στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
με γνωστικό αντικείμενο «Παιδιατρική-Παιδοπνευμονολογία»

30 Οκτωβρίου 2021

A. Βιογραφικό Σημείωμα στα Ελληνικά

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	5
2. ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ	6
3. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ	6
4. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ	6
5. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	7
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ	8
7. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	9
8. ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	17
9. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ-ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ	18
10. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ	19
11. ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	19
12. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ-ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	19
13. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ	20
14. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ	47
15. ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ	80
16. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΓΙΑ ΤΑ ΥΠΟΒΑΛΛΟΜΕΝΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΑΤΑ	84

1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο:	Αλεξόπουλος Εμμανουήλ
Ημερομηνία γέννησης:	31-3-1966
Τόπος γέννησης:	Αθήνα
Υπηκοότητα:	Ελληνική
Οικογενειακή κατάσταση:	Έγγαμος
Παιδιά:	3
Διεύθυνση οικίας:	Ι. Κραγιά 26, Λάρισα 41334
Τηλέφωνο οικίας:	2410238739
Κινητό τηλέφωνο:	6944167420
Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο:	ealexop@yahoo.com

ΒΑΣΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

- 1990:** Πτυχίο Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (μετά από Πανελλήνιες εισιτήριες εξετάσεις),
- 1990:** Άδεια άσκησης ιατρικού επαγγέλματος
- 1990-2:** Εκπλήρωση υποχρεωτικής υπηρεσίας υπαίθρου
- 1992-3:** Ολοκλήρωση στρατιωτικής θητείας
- 1993:** Εσωτερικός Βοηθός Παθολογικής Κλινικής του Σ.Ν. Ιωαννίνων στη διάρκεια της στρατιωτικής θητείας
- 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
- 1998-9:** Επιμελητής στο Κέντρο Δηλητηριάσεων στο Π.Γ.Ν.Π. Αθηνών «Παν. & Αγλαΐα Κυριακού
- 1999:** Επιμελητής Β στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο Π.Γ.Ν. Λάρισας
- 2004:** Διδάκτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- 2007:** Επιμελητής Α στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο Π.Γ.Ν. Λάρισας
- 2011-5:** Επιστημονικά Υπεύθυνος Παιδιατρικής Κλινικής του Γ.Ν. Λαμίας (μετακίνηση)
- 2013-8:** Διευθυντής ΕΣΥ στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο Π.Γ.Ν. Λάρισας
- 2018:** Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Παιδιατρική Κλινική Π.Γ.Ν. Λάρισας
- 2019:** Πιστοποιητικό εκπαίδευσης στην Ιατρική Ύπνου.

2021: Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Παιδιατρική Κλινική Π.Γ.Ν. Λάρισας

Δημοσιεύσεις σε PubMed: 50

1ος συγγραφέας: 9 2ος συγγραφέας: 20 Τελευταίος συγγραφέας: 3

Άθροισμα συντελεστή απήχησης: 286,230

Μέσος συντελεστής απήχησης/άρθρο: 5,725

Προσωπικός συντελεστής απήχησης: 133,037

Αριθμός αναφορών: 2622

Scopus: 1787

SCI: 1590

Google Scholar: 2622

Μέσος αριθμός αναφορών/άρθρο: 52,44

SCI: 31,80

Scopus: 35,74

Google Scholar: 52,44

h-index: SCI 23 Scopus 23 Google Scholar 26

2. ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ

06/2021 έως σήμερα Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Παιδιατρική Κλινική Π.Γ.Ν. Λάρισας

3. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ

21-01-1992 έως 05-01-1993 οπλίτης ιατρός στο κέντρο εκπαίδευσης Μεσολογγίου και
Άρτας και στο Καλπάκι Ιωαννίνων

6-1-1993 έως 21-6-1993 βοηθός της Παθολογικής Κλινικής του Στρατιωτικού Νοσοκομείου
Ιωαννίνων.

4. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ

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

5. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

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 (Μετακίνηση).

18/10/2013 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

16/06/2021 έως σήμερα: Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Παιδιατρική Κλινική Π.Γ.Ν. Λάρισας

6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ

I. Προπτυχιακή εκπαίδευση

Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Τρόπος εισαγωγής: Πανελλήνιες εξετάσεις 1983

Ημερομηνία λήψης πτυχίου: 9-11-1990 (Λίαν Καλώς)

Άδεια ασκήσεως επαγγέλματος στην Ελλάδα: Ν. Ιωαννίνων (12859/13-11-1990)

II. Ειδίκευση

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».

Τίτλος ειδίκευσης στην Παιδιατρική 26-5-1998

III. Εκπαίδευση στην Παιδιατρική Πνευμονολογία

27-12-2001 έως 20-8-2007: Στο διάστημα της θητείας μου Π.Γ.Ν. Λάρισας εργάστηκα με τον Παιδοπνευμονολόγο κ. Καδίτη στα πλαίσια των 2 ειδικών ιατρειών, Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου και Ιατρείου Ινοκυστικής Νόσου, της Κλινικής και στο εργαστήριο διερεύνησης διαταραχών της αναπνοής στον ύπνο. Αντιμετωπίσαμε περιστατικά από όλο το φάσμα της Παιδιατρικής Πνευμονολογίας, παρακολουθήσαμε και νοσηλεύσαμε μεγάλο αριθμό Παιδιών με Κυστική Ίνωση και άλλα χρόνια Πνευμονολογικά Νοσήματα. Μετά από μετεκπαίδευση στην βρογχοσκόπηση στο 8th PEDIATRIC FLEXIBLE BRONCHOSCOPY COURSE στο DAVOS που οργανώθηκε από τα Departments of Pediatrics, University of Cincinnati και το University of Berne πραγματοποιήσα μαζί με τον κ. Καδίτη (ως πρώτος ή δεύτερος βρογχοσκόπος) σε παιδιά με οξείες ή χρόνιες πνευμονοπάθειες (ηλικίας 47 ημερών έως 13 ετών) ινοβρογχοσκοπήσεις με εύκαμπτο βρογχοσκόπιο. Στα πλαίσια της λειτουργίας των παραπάνω ιατρειών ερμηνεύαμε τις δοκιμασίες ελέγχου λειτουργίας των πνευμόνων στα παιδιά που πραγματοποιούνταν στο εργαστήριο λειτουργικού ελέγχου της αναπνοής της Πνευμονολογικής Κλινικής. Επιπρόσθετα μετά από μετεκπαίδευση στην πολυυπνογραφία από το Northside Hospital Sleep Medicine Instituten and the Atlanta School of Sleep Medicine από τον Σεπτέμβριο του 2000 συντονίζαμε και ερμηνεύαμε όλες τις πολυκαταγραφικές μελέτες ύπνου που πραγματοποιούνται σε παιδιά στο εργαστήριο διερεύνησης διαταραχών της αναπνοής στον ύπνο της Πανεπιστημιακής Πνευμονολογικής Κλινικής. Το 2019 μετά την αναγνώριση της Ιατρικής του Ύπνου στην χώρα μας, έλαβα το πιστοποιητικό εκπαίδευσης στην Ιατρική του Ύπνου.

IV. Διδακτορική διατριβή

Διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο στην παιδική ηλικία. Θεραπευτικές επιδράσεις των κορτικοστεροειδών.

Ιατρικό τμήμα Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Απονομή διδακτορικού διπλώματος: 31-03-2004 (Άριστα)

(Η κυρία δημοσίευση της διδακτορικής διατριβής «Nasal Corticosteroids for Children With Snoring» περιλαμβάνεται στις βιβλιογραφικές αναφορές των τριών τελευταίων εκδόσεων του ενώ έχει λάβει 160 ετεροαναφορές (Google Scholar)).

V. Εξειδίκευση στην Ιατρική του Ύπνου

5-6-2019 Πιστοποιητικό εκπαίδευσης στην Ιατρική του Ύπνου

7. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

I. 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 και Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας).
- 2) Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος της Παιδιατρικής στους 5ετείς φοιτητές της Ιατρικής (Μαθήματα στο αμφιθέατρο και κλινική άσκηση) από το ακαδημαϊκό έτος 1999-2000 έως το ακαδημαϊκό έτος 2010-2011 και 2015-16 έως σήμερα (ως επιμελητής –Δ/ντης ΕΣΥ της Παιδιατρικής Κλινικής και Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας). Το έτος 2020-21 στο χειμερινό εξάμηνο έγιναν τα μαθήματα «Αναπνευστικό I» και «Αναπνευστικό II» και στο εαρινό εξάμηνο «Λοιμώξεις Αναπνευστικού Ανώτερου – Λάρυγγα – Τραχείας» και «Λοιμώξεις Αναπνευστικού Βρογχιολίτιδα – Πνευμονία – Πλευρίτιδα».
- 3) Υπεύθυνος του νέου επιλεγόμενου μαθήματος «ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ»

ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑ

- 1) Συμμετοχή στη διδασκαλία του προπτυχιακού κατ' επιλογήν μαθήματος «Παιδοπνευμονολογία» στους φοιτητές της Ιατρικής το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020 με θέματα: Άσθμα και βρογχιολίτιδα.

II. Διδασκαλία σε Μεταπτυχιακά Προγράμματα

1. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Ιατρικής. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα: «**ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ**»
Συμμετέχω στην **Συντονιστική Επιτροπή** και την **Επιτροπή Επιλογής Μεταπτυχιακών Φοιτητών**.
Επιπρόσθετα διδάσκω στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα. Μέχρι σήμερα έχω διδάξει τα ακόλουθα μαθήματα:
Η επίδραση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης στον πνεύμονα του παιδιού
Παράγοντες κινδύνου για επαναπροσκομιδή των παιδιών στο ΤΕΠ
2. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Ιατρικής. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα: «**Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας**». Συμμετοχή με την διδασκαλία του μαθήματος «Επείγουσα Φροντίδα». Λάρισα, από το ακαδημαϊκό έτος 2007-2008 έως σήμερα
3. ΕΚΠΑ, Ιατρική Σχολή Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «**Παιδιατρική Πνευμονολογία**». Διδασκαλία του μαθήματος «Μελέτη Ύπνου». Ακαδημαϊκό έτος 2018-2019 και 2020-2021.
4. ΕΚΠΑ, Ιατρική Σχολή Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «**Γενική και εξειδικευμένη Παιδιατρική**». Διδασκαλία του μαθήματος «Ιογενής βρογχιολίτιδα» και «Υπνική Άπνοια». Ακαδημαϊκό έτος 2019-2020, 2020-2021 και 2021-2022.

III. Διδακτορικές διατριβές

Συμμετοχή στην επταμελή επιτροπή και στο σχεδιασμό και εκπόνηση 1 διατριβής με θέμα σχετικό με την Ιατρική του Ύπνου που ολοκληρώθηκε

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.

Συμμετοχή στην επταμελή επιτροπή, 2 διατριβών που ολοκληρώθηκαν

Δημακόπουλος Ρήγας. Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής με θέμα: «Θεωρία δυναμικών συστημάτων και η εφαρμογή της στην Παιδιατρική φυσικοθεραπεία». Υποστηρίχθηκε στην 7μελή επιτροπή κρίσης και εγκρίθηκε.

Παναγιωτουνάκου Πολυτίμη. Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής με θέμα: «Αναπνευστική λειτουργία στην σχολική ηλικία παιδιών και νέων ενηλίκων που είχαν βρογχοπνευμονική δυσπλασία: Επίδραση της χρήσης του ρινικού CPAP». Υποστηρίχθηκε στην 7μελή επιτροπή κρίσης και εγκρίθηκε.

Συμμετοχή στην εποπτεία, τον σχεδιασμό της έρευνας και στην τριμελή επιτροπή 3 διατριβών που εκπονούνται:

Χαρίτος Γεώργιος. Διδακτορική διατριβή με θέμα: « Το οικογενειακό ιστορικό υπνικής άπνοιας και τα επίπεδα λευκοτριενίου B4 στον ορό ως προγνωστικοί παράγοντες βαρύτητας της αποφρακτικής άπνοιας σε παιδιατρικούς ασθενείς». Έχει ολοκληρωθεί η συγγραφή και πρόκειται να υποστηριχθεί στην 7μελή επιτροπή

Τάσιου Ιωάννα. Διδακτορική διατριβή με θέμα: «Η χρησιμότητα της νυκτερινής οξυμετρίας στην εκτίμηση της βαρύτητας της βρογχιολίτιδας». Σε εξέλιξη.

Ράπτη Γεωργία. Διδακτορική διατριβή με θέμα: «Δείκτες οστικής μεταβολικής δραστηριότητας σε παιδιά με διαταραχές του ύπνου». Σε εξέλιξη.

IV. Συμμετοχή στην τριμελή επιτροπή σε 3 Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες φοιτητών Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών που ολοκληρώθηκαν με επιτυχία.

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: «Δεοντολογία και Ηθική στις Βιοϊατρικές Επιστήμες». Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία με τίτλο: «*ΒΙΟΗΘΙΚΟΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΙ ΓΙΑ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΖΩΗΣ ΣΤΟ ΒΑΡΕΩΣ ΠΑΣΧΟΝ ΠΑΙΔΙ*» (Μεταπτυχιακή φοιτήτρια: Σδούγκα Μαρία)

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: «Η Διατροφή στην Υγεία και στη Νόσο». Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία με τίτλο: Παράμετροι ποιότητας ζωής στην εγκυμοσύνη που συσχετίζονται με τον κίνδυνο εμφάνισης μεταβολικών νοσημάτων στα παιδιά και τους εφήβους (Μεταπτυχιακή φοιτήτρια: Οικονομοπούλου Ιωάννα)

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: «Η Διατροφή στην Υγεία και στη Νόσο». Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία με τίτλο: Διερεύνηση της συσχέτισης των επιπέδων βιταμίνης D με το βρογχικό άσθμα σε παιδιά και ενήλικες (Μεταπτυχιακή φοιτήτρια: Ταμουρίδου Αλεξία)

V. Διαλέξεις σε συμπόσια και μετεκπαιδευτικά μαθήματα

1. 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων. Εισήγηση με θέμα: Εκπνεόμενο μονοξείδιο του αζώτου (NO). Υπνογραφία
2. 11^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο
Εισήγηση με θέμα: Ο ρόλος της αμυγδαλεκτομής/αδενοειδοτομής σε παιδιά με υπνική άπνοια. Ιωάννινα 2021
3. 21ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Εισήγηση με θέμα: Σιγμός σε βρέφη και παιδιά. Πότε θα προβληματίσει τον παιδίατρο. Λάρισα Ιούνιος 2021
4. Ημερίδα Παιδοπνευμονολογικής εταιρίας. Το παιδί που ροχαλίζει, φαρμακευτική αντιμετώπιση από τον παιδίατρο. 2021
5. 6^ο Πανθεσσαλικό Φαρμακευτικό συνέδριο. Στρογγυλό τραπέζι: «Λοιμώξεις και αναπνευστικά προβλήματα». Εισήγηση με θέμα: «Η χρήση της μάσκας για την προφύλαξη από τις αναπνευστικές ιώσεις στην κοινότητα». Λάρισα Νοέμβριος 2020
6. 20ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Εισήγηση με θέμα: Χρήση του νεφελοποιητή στα παιδιά. Λάρισα Σεπτέμβριος 2020
7. 22^η Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων
Εισήγηση με θέμα: Τι νεότερο στη νόσο Kawasaki. Αθήνα 2019

8. 10^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο
Εισήγηση με θέμα: Ετήσια Ανασκόπηση: Ύπνος. Ηράκλειο 2019
9. 19ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Εισήγηση με θέμα: Συριγμός προσχολικής ηλικίας. Λάρισα Απρίλιος 2019
10. 22^η Παιδιατρική Δημερίδα συλλόγου Παιδιάτρων ιδιωτικού τομέα Κρήτης.
Εισήγηση με θέμα: Το Παιδί που ροχαλίζει. Χανιά Απρίλιος 2019
11. 9^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο
Εισήγηση με θέμα: Ετήσια Ανασκόπηση: Ύπνος. Αθήνα Σεπτέμβριος 2018
12. 18ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
Εισήγηση με θέμα: Αντιμετώπιση της βρογχιολίτιδας βασιζόμενη στα πρόσφατα βιβλιογραφικά δεδομένα. Λάρισα Απρίλιος 2018
13. 18ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
συμμετοχή στο Κλινικό Φροντιστήριο Ι με θέμα: Καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση σε βρέφη και παιδιά. Λάρισα Απρίλιος 2018
14. 10ο Συνέδριο Υποειδικοτήτων Παιδιατρικής. Εισήγηση με θέμα: Το παιδί που ροχαλίζει. Αθήνα 2018
15. 12^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων. Εισήγηση με θέμα: Πρόσφατα δεδομένα για την παρακολούθηση και θεραπευτική αντιμετώπιση του βρέφους με ιογενή βρογχιολίτιδα. Αθήνα 2018
16. 24^ο Μετεκπαιδευτικό Συμπόσιο Ιατρικής Εταιρίας Δυτικής Ελλάδας & Πελοποννήσου και Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρίας. Εισήγηση με θέμα: Υποτροπιάζουσες λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού στα παιδιά: Διερεύνηση των υποκείμενων αιτιών. Πόρτο Χέλι Σεπτέμβριος 2017
17. 17ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
Εισήγηση με θέμα: Υποτροπιάζουσες λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού: ποια παιδιά και πως πρέπει να ελεγχθούν για υποκείμενο αίτιο. Λάρισα Απρίλιος 2017
18. 11^η Ετήσια Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής.
Εισήγηση με θέμα: Αντιμετώπιση του παιδιού με υποτροπιάζουσες λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού συστήματος. Βόλος Σεπτέμβριος 2016
19. 28^ο Συνέδριο ΕΕΚΠΠΥ.
Εισήγηση με θέμα: Οι Ευρωπαϊκές Οδηγίες για την υπνική άπνοια σε παιδιά. Τρίκαλα Οκτώβριος 2016

20. 16ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
Εισήγηση με θέμα: Θεραπευτικές εφαρμογές των ανταγωνιστών των υποδοχέων των λευκοτριενίων. Λάρισα Απρίλιος 2016
21. 6^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο
Εισήγηση με θέμα: Υπνική άπνοια: Ενδείξεις για θεραπεία και θεραπευτικές παρεμβάσεις.
Αθήνα Οκτώβριος 2015
22. 5^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο
Εισήγηση με θέμα: Νεκρωτική Πνευμονία. Αθήνα Σεπτέμβριος 2014
23. 1^η ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ Γ.Ν. ΤΡΙΚΑΛΩΝ: Η άπνοια κατά τον ύπνο: Από την υποψία στην θεραπεία. Εισήγηση με θέμα: Σύνδρομο Αποφρακτικής Άπνοιας του Ύπνου σε παιδιά.
24. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 11^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Νεότερες θεραπευτικές επιλογές στην αντιμετώπιση του ασθματικού παροξυσμού». Λάρισα, Απρίλιος 20
25. Παιδιατρική Κλινική Νοσοκομείου Καρδίτσας. 10^η Ημερίδα «Επίκαιρα παιδιατρικά θέματα». Εισήγηση με θέμα: «Αντιμετώπιση ασθματικού παροξυσμού στο σπίτι και το νοσοκομείο». Καρδίτσα Οκτώβριος 2010
26. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 9^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Κυστική Ίνωση: γενικευμένος έλεγχος ή με κλινικές ενδείξεις;». Λάρισα, Απρίλιος 2009
27. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 8^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Είναι αυτή η πνευμονία ιογενής;». Λάρισα, Απρίλιος 2008
28. 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας. Εισήγηση με θέμα: «Πολυμελής οικογένεια: αυξημένος κίνδυνος για άσθμα ή προστασία;». Καρδίτσα 2007

29. Μονάδα Εντατικής Θεραπείας Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ιωαννίνων.
Επιστημονική ημερίδα: Μηχανική υποστήριξη της αναπνοής.
Εισήγηση με θέμα: «Διαταραχές Ύπνου στα Παιδιά». Ιωάννινα, Μάρτιος 2007
30. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 6^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Εξωνοσοκομειακή και ενδονοσοκομειακή αντιμετώπιση της βρογχολίτιδας». Λάρισα, Απρίλιος 2006
31. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 6^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Επεισόδιο πνιγμονής σε παιδί 18 μηνών». Λάρισα, Απρίλιος 2006
32. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. 15^η επιστημονική εκδήλωση με θέμα «Παιδιατρικά Θέματα στην καθημερινή πράξη» Εισήγηση με θέμα: «Ινοβρογχοσκόπηση στα παιδιά: Ενδείξεις και συμβολή στην διάγνωση εισρόφησης ξένου σώματος». Ιωάννινα, Οκτώβριος 2005
33. Νοσοκομείο Παίδων Πεντέλης-Αλλεργιολογικό Τμήμα. 14^η Διημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων: «Περιοριστικές πνευμονοπάθειες στα παιδιά». Εισήγηση με θέμα: «Αξιολόγηση ρεγχασμού στα παιδιά». Αθήνα, Μάιος 2005
34. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 5^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Εμπειρία 18 μηνών από τη λειτουργία της Μονάδας Αυξημένης Φροντίδας (ΜΑΦ) της Κλινικής μας». Λάρισα, Απρίλιος 2005
35. Ελληνική Εταιρεία Γενικής Ιατρικής (Περιφερειακό Τμήμα Θεσσαλίας) και Πνευμονολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: «Άσθμα και χρόνια αποφρακτική πνευμονοπάθεια στην πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας». Εισήγηση με θέμα: «Αντιμετώπιση άσθματος». Λάρισα, Νοέμβριος 2004
36. Νοσοκομείο Παίδων Πεντέλης-Αλλεργιολογικό Τμήμα. 13^η Διημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων: «Συνέπειες θεραπευτικών παρεμβάσεων στον αναπτυσσόμενο πνεύμονα». Παρουσίαση περιστατικού: «Α 10-year old boy with history of tracheoesophageal fistula repair». Αθήνα, Μάιος 2004

37. Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών. 4^η Παιδοπνευμονολογική Διημερίδα με θέμα: «Χρόνια Πνευμονοπάθεια και Φλεγμονή των Αεραγωγών στο Βρέφος και το Μικρό Παιδί». Εισήγηση με θέμα: «Η ΕΡΕΥΝΑ ΓΙΑ ΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ». Πάτρα, Φεβρουάριος 2004
38. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 4^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Λοίμωξη ΚΝΣ». Λάρισα, Απρίλιος 2004
39. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 3^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Παιδοπνευμονολογία». Εισήγηση με θέμα: «Το παιδί με ροχαλητό και χρόνια ρινική απόφραξη: Διάγνωση και αντιμετώπιση» Λάρισα, Απρίλιος 2003
40. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 3^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Εκπαίδευση στην Επείγουσα Παιδιατρική». Εισήγηση με θέμα: «Βασική Καρδιοαναπνευστική Αναζωογόνηση βρέφους - παιδιού». Λάρισα, Απρίλιος 2003
41. Γναθοχειρουργική Κλινική Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας. 5^{ος} κύκλος Μετεκπαιδευτικού Προγράμματος Χειρουργικής Στόματος. Εισήγηση με θέμα: «Διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο». Λάρισα, Μάιος 2003
42. Αλλεργιολογικό τμήμα Β' Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών και Παιδιατρική Κλινική Νοσοκομείου Καρδίτσας. «Αλλεργικά Νοσήματα- Σύγχρονες απόψεις». Εισήγηση με θέμα: «Αίτια αποτυχίας της αντιασθματικής αγωγής». Καρδίτσα Σεπτέμβριος 2002
43. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 2^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Ουρολοιμώξεις». Εισήγηση με θέμα: «Σύγχρονη αντιμετώπιση». Λάρισα, Απρίλιος 2002

44. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 2^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Η παιδιατρική κλινική στον δεύτερο τρόπο λειτουργίας της». Εισήγηση με θέμα: «Παιδοπνευμονολογικό ιατρείο». Λάρισα, Απρίλιος 2002

45. Πνευμονολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. ΗΜΕΡΕΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑΣ 2002. Συνεδρίαση: «Θέματα Παιδιατρικής Πνευμονολογίας» Εισήγηση με θέμα: «Έρευνα στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας». Λάρισα, Σεπτέμβριος 2002

46. Ινστιτούτο υγείας του παιδιού και Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Εισήγηση με θέμα: «Αίτια αποτυχίας της αντιασθματικής αγωγής». Λάρισα, Μάρτιος 2002

47. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 1^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Παιδιατρική Πνευμονολογία». Εισήγηση με θέμα: «Διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο στα παιδιά». Λάρισα, Μάρτιος 2001

8. ΚΑΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

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 11-10-2011: Επιμελητής Β και Α στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο Π.Γ.Ν. Λάρισας

-**Φροντίδα νοσηλευόμενων παιδιών** στην Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και στη Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας Παίδων.

-**Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου** Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (απόφαση Σ.Δ. Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας 11/24/14-10-2002)

-**Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Ιατρείου Ινοκυστικής Νόσου** Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (απόφαση Σ.Δ. Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας 8/10-2-2003)

-**Παιδιατρικές ινοβρογχοσκοπήσεις** σε παιδιά και βρέφη

-**Ερμηνεία σπироμετρήσεων**

-**Μελέτες ύπνου** σε παιδιά με διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο

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

-**Φροντίδα νοσηλευόμενων παιδιών** στην Παιδιατρική Κλινική Γ.Ν. Λαμίας

-**Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου** Παιδιατρικής Κλινικής Νοσοκομείου Λαμίας (απόφαση Σ.Δ. Γενικού Νοσοκομείου Λαμίας 28/11/2011 Αρ.Πρωτ. 103)

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

-**Φροντίδα νοσηλευόμενων παιδιών** στην Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας -
Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

-**Ερμηνεία σπироμετρήσεων**

-**Μελέτες ύπνου** σε παιδιά με διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο

Από 29/1/2018 έως τώρα: Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Παιδιατρική Κλινική Π.Γ.Ν. Λάρισας

-**Φροντίδα νοσηλευόμενων παιδιών** στην Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας -
Στην βαθμίδα του μόνιμου Επίκουρου Καθηγητή επιπρόσθετα με τα άλλα μου καθήκοντα είμαι υπεύθυνος της καθημερινής επίσκεψης στην Κλινική κάθε δεύτερη εβδομάδα.

Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

-**Ερμηνεία σπироμετρήσεων**

-**Μελέτες ύπνου** σε παιδιά με διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο

9. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ-ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Σύνοψη ερευνητικού έργου

Η ερευνητική μου δραστηριότητα 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 βρογχιολίτιδα).
4. Για την επίτευξη των ερευνητικών στόχων περιλαμβάνει τη συμβολή μου σε διεθνή σχήματα συνεργασίας όπως είναι το European Respiratory Society Task Force for the Diagnosis and Management of Obstructive Sleep-Disordered Breathing in Childhood.
5. Κεντρική ιδέα της ερευνητικής δραστηριότητας είναι ότι το εργαστήριο μελέτης των διαταραχών της αναπνοής στον ύπνο και η νυκτερινή οξυμετρία-καπνομετρία αποτελούν διαγνωστικό εργαλείο για την πλειονότητα των παθήσεων του αναπνευστικού συστήματος των παιδιών.

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 27 στον κατάλογο δημοσιεύσεων του PubMed.

2. 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. First Department of Pediatrics, University of Athens, School of Medicine and Aghia Sophia Children's Hospital, Athens, Greece- «Πολυμορφισμοί των γονιδίων της C-αντιδρώσας πρωτεΐνης και της ιντερλευκίνης-6 και προδιάθεση στην υπνική άπνοια κατά την παιδική ηλικία». Το πρωτόκολλο είχε ως αποτέλεσμα τη δημοσίευση με αριθμό 17 στον κατάλογο δημοσιεύσεων του PubMed.

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 ομάδα εργασίας προετοίμασε τη δημοσίευση με αριθμό 9 και 11 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 1 μηνός-18 ετών».

10. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

- 1) Ελληνική Παιδοπνευμονολογική Εταιρεία. Το 2021 εκλέχθηκα **μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου** της Εταιρείας.
- 2) Ελληνική Παιδιατρική Εταιρεία
- 3) European Respiratory Society

11. ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Κριτής σε 7 επιστημονικά περιοδικά (Reviewer)

Pediatrics

Sleep Medicine

Sleep and Breathing

Expert Review of Respiratory Medicine

PLOS ONE

Pediatrics International

Pediatric Allergy and Immunology

Μέλος της Συντακτικής Επιτροπής σε 1 επιστημονικό περιοδικό:

International Journal of Sleep Disorders

12. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ-ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- 1) **Επιστημονικά Υπεύθυνος Παιδιατρικής Κλινικής του Γ.Ν. Λαμίας (12/10/2011 έως 30/09/2015)**
- 2) **Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Παιδιατρικού αναπνευστικού Ιατρείου** από τον 9-2000 έως τον 10-2002
- 3) **Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου** Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (απόφαση Σ.Δ. Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας 11/24/14-10-2002)
- 4) **Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Ιατρείου Ινοκυστικής Νόσου** Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (απόφαση Σ.Δ. Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας 8/10-2-2003)
- 5) **Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου** Παιδιατρικής Κλινικής Νοσοκομείου Λαμίας (απόφαση Σ.Δ. Γενικού Νοσοκομείου Λαμίας 28/11/2011 Αρ.Πρωτ. 103)
- 6) **Υπεύθυνος οργάνωσης και λειτουργίας Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου** Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας από 2016 έως σήμερα.

13. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ

- I) Συμμετοχή μετά από πρόσκληση στο προεδρείο symposiums, poster discussion sessions και thematic poster sessions συνεδρίων: 14
- II) Παρουσιάσεις ερευνητικών εργασιών σε Συνέδρια στο Εξωτερικό: (προφορικές+ poster discussions): 54
- III) Παρουσιάσεις ερευνητικών εργασιών σε Συνέδρια στην Ελλάδα: (προφορικές+ poster discussions): 68
- IV) Διαλέξεις μετά από πρόσκληση σε Ελληνικά Συνέδρια και Ημερίδες: 47

I) Συμμετοχή μετά από πρόσκληση στο προεδρείο symposiums, poster discussion sessions και thematic poster sessions συνεδρίων

- 1) 2021 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων. Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι «Χρήσιμα διαγνωστικά εργαλεία».
- 2) 2021 11^ο Παιδοπνευμονολογικό συνέδριο. Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι: Μη επεμβατικός αερισμός (NIV)
- 3) 2021 11^ο Παιδοπνευμονολογικό συνέδριο. Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι: Ομιλίες Βραβευμένων Νέων Ερευνητών
- 4) 2021 21^ο Παιδιατρικό συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι «Παιδοπνευμονολογικά Θέματα».
- 5) 2020 20^ο Παιδιατρικό συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι «Παιδοπνευμονολογικά Θέματα».
- 6) 2020 20^ο Παιδιατρικό συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι «Παιδοπνευμονολογικά Θέματα».
- 7) 2020 20^ο Παιδιατρικό συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι «Διαδραστική συζήτηση περιπτώσεων με το ακροατήριο».
- 8) 2019 10^ο Παιδοπνευμονολογικό συνέδριο. Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι «Εμβόλια - Βιολογικοί Παράγοντες».
- 9) 2019 13^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων. Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι «Ενδιαφέροντα Παιδιατρικά Θέματα»
- 10) 2018 9^ο Παιδοπνευμονολογικό συνέδριο. Προεδρείο προφορικών και αναρτημένων Ανακοινώσεων
- 11) 2010 22^ο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής. Σχολιαστής στην 1^η Συνεδρία- ΒΗΜΑ ΝΕΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ

- 12) 2008 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Η Υγεία του παιδιού και του Εφήβου». Προεδρείο στο στρογγυλό τραπέζι «Επίκαιρα επείγοντα και χρόνια θέματα της υγείας του παιδιού και του εφήβου»
- 13) 2007 2^ο Συνέδριο Επιστημόνων Φροντίδας Χρονίων Πασχόντων. Προεδρείο Ελεύθερων Ανακοινώσεων: Παιδικό Βρογχικό Άσθμα
- 14) 2005 43^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Προεδρείο Ελεύθερων Ανακοινώσεων: Αλλεργιολογία – Πνευμονολογία

II) Παρουσιάσεις ερευνητικών εργασιών σε Διεθνή Συνέδρια: (προφορικές και poster discussions)

Προφορικές ανακοινώσεις

1. 2017 European Respiratory Society Annual Congress, Milan, Italy. September 2017. Alexopoulos E, Batziou N, Velentza L, Mylona A, Lachanas V, Skoulakis C, Gourgoulianis K, Kaditis A. Should children with hypertension and snoring be referred for polysomnography? ERS International Congress 2017 50: OA1790
2. *22nd European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. September 2012.* Theologi V, Varlami V, Malakasioti G, Tsilioni I, Chaidas K, Alexopoulos E, Kaditis AG, Gourgoulianis K,. Adiposity but not severity of obstructive sleep-disordered breathing correlates with morning plasma TNF- α levels in Greek children. Eur Respir J 2012; 40 (Suppl. 56).
3. *18th European Respiratory Society Annual Congress, Berlin, Germany. October 2008.* Alexopoulos E, Hatzi F, Kaditis AG, Chaidas K, Kostadima E, Boultadakis E, Gourgoulianis K, Syrogiannopoulos G. Interleukin-6 and C-reactive protein serum levels in children with obstructive sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2008;32 (suppl 52):798s
4. *18th European Respiratory Society Annual Congress, Berlin, Germany. October 2008.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Chaidas K, Ntamagka G, Karathanasi A, Kostadima E, Apostolidi M, Boultadakis E, Apostolidis T, Gourgoulianis K. Urine uric acid excretion in obese and nonobese children with obstructive sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2008;32 (suppl. 52):797s
5. *2008 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, Toronto, Canada. May 2008.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Dalapascha M, Chaidas K, Karathanasi A, Hatzi F, Liritsi E, Papageorgiou K, Zakynthinos E, Gourgoulianis K, Syrogiannopoulos GA. Left ventricle systolic function in children with obstructive sleep-disordered breathing. Am J Respir Crit Care Med 2008;177:A821

6. *2008 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, Toronto, Canada. May 2008.* Kaditis AG, [Alexopoulos E](#), Chaidas K, Ioannou MG, Apostolidou M, Ntamagka G, Apostolidis T, Koukoulis G, Gourgoulialis K. Cysteinyl leukotriene receptors in tonsillar tissue of children with obstructive sleep apnea. *Am J Respir Crit Care Med* 2008;177:A821
7. *16th European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany. September 2006.* [Alexopoulos E](#), Kaditis AG, Hatzi F, Kostadima E, Karadonta I, Hatzi F, Tsiviki E, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos G. Overnight change of circulating intercellular adhesion molecule-1 levels in children with sleep disordered breathing. *Eur Respir J* 2006;28:533s
8. *16th European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany. September 2006.* Kaditis AG, [Alexopoulos E](#), Hatzi F, Kostadima E, Papageorgiou K, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos G. Relative importance of body mass index and age in predicting severity of sleep disordered breathing in habitually snoring children. *Eur Respir J* 2006;28:533s
9. *15th European Respiratory Society Annual Congress, Copenhagen, Denmark. September 2005.* Kaditis AG, [Alexopoulos E](#), Kalampouka E, Karadonta I, Kyropoulos T, Kostadima E, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos G. Plasma levels of vascular endothelial growth factor in children with sleep-disordered breathing. *Eur Respir J* 2005;26:A1615
10. *15th European Respiratory Society Annual Congress, Copenhagen, Denmark; September 2005.* [Alexopoulos E](#), Kaditis AG, Stefanidis I, Kostadima E, Karadonta I, Papageorgiou K, Kyropoulos T, Koutsikou V, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos G. Correlation between morning ghrelin levels and polysomnography indices in children with sleep-disordered breathing. *Eur Respir J* 2005;26:A1614
11. *2005 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2005.* [Alexopoulos E](#), Kaditis AG, Stefanidis I, Karadonta I, Kalampouka E, Kostadima E, Kyropoulos T, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos G.

Correlation between morning leptin levels and polysomnography indices in children with sleep-disordered breathing. Proc Am Thorac Soc 2005;2:A895

12. *2005 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2005.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Damani E, Karadonta I, Kalampouka E, Kostadima E, Tsolakidou A, Syrogiannopoulos G, Gourgoulialis K. Fasting insulin levels in nonobese children with sleep-disordered breathing. Proc Am Thorac Soc 2005;2:A895
13. *14th European Respiratory Society Annual Congress, Glasgow, Scotland. September 2004.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Kalampouka E, Kostadima E, Karadonta I, Angelopoulos N, Gourgoulialis K. Long-term effects of nasal budesonide administered to children with mild obstructive sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2004;24:477s
14. *14th European Respiratory Society Annual Congress, Glasgow. Scotland; September 2004.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Kalampouka E, Kostadima E, Karadonta I, Angelopoulos N, Gourgoulialis K. Comparison between evening and morning plasma fibrinogen levels in children with symptoms of obstructive sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2004;24:692s
15. *13th European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. October 2003.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Kalambuka E, Kostadima E, Angelopoulos N, Mikraki V, Skenteris N, Gourgoulialis K. Nasal budesonide ameliorates symptoms and polysomnography findings in children with chronic nasal obstruction and mild sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2003;22:391s
16. *13th European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. October 2003.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Kalampouka E, Mikraki V, Skenteris N, Gourgoulialis K. Correlation of morning plasma fibrinogen levels and polysomnography indices in children with mild to moderate sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2003;22:391s
17. *2nd Mediterranean congress on Thoracic Diseases, Athens 1998.* Kostadima E, Papamichalopoylos A, Maurou I, Lamprou P, Alexopoulos E, Tasiou A, Papadopoulou P, Georgatou N, Trakopoulos G. Clarithromycin reduces the severity of bronchial

hyperresponsiveness in patients with bronchial asthma. Abstract in: Book of abstracts 1998; OP8

Posters και Poster Discussions

18. ERS International Congress, Virtual, 2021. E. Alexopoulos, A. Mylona, C. Skoulakis, G. Vavougiou, K. Gourgoulisian, A. Kaditis. Can the Sleep Clinical Record diagnose moderate-to-severe Obstructive Sleep Apnea Syndrome in children? Poster ID 980
19. ERS International Congress, Virtual, 2021. K. Astara, D. Siachpazidou, G. Vavougiou, D. Ragias, K. Vatzis, G. Rapti, E. Alexopoulos, K. Gourgoulisian, G. Xiromerisiou. Sleep Disordered Breathing from Preschool to early Adult Age and its Neurocognitive Complications. Poster ID 984
20. ERS International Congress, Madrid, Spain, 2019. A. Mylona, E. Alexopoulos, C. Skoulakis, V. Lachanas, P. Liakos, K. Gourgoulisian, A. Kaditis. Diagnosis of Pediatric Obstructive Sleep Apnea Syndrome based on the Sleep clinical record. *European Respiratory Journal* 2019; 54: Suppl. 63, PA4973.
21. 2017 50th Anniversary ESPN Meeting, Glasgow, 2017. Malakasioti G, Alexopoulos E, Mylona A, Gourgoulisian K, Kaditis A. DO CHILDREN WITH HYPERTENSION AND SNORING HAVE SEVERE OSAS? *PEDIATRIC NEPHROLOGY* 2017;32:1740
22. 2015 European Respiratory Society Annual Congress, Amsterdam, the Netherlands. September 2015. Alexopoulos E, Haritos G, Befani C, Mousailidis G, Lachanas V, Liakos P, Gourgoulisian K, Kaditis A. Serum leukotriene B4 levels, tonsillar hypertrophy and obstructive sleep-disordered breathing in childhood. *Eur Respir J* 2015; 46 (Suppl. 59)
23. 2015 European Respiratory Society Annual Congress, Amsterdam, the Netherlands. September 2015. Kaditis A, Panaghiotopoulou-Gartagani P, Kalavrou A, Polytarchou A, Moriki D, Stergiou A, Malakasioti G, Alexopoulos E. Infants with viral bronchiolitis demonstrate two distinct patterns of nocturnal oxyhemoglobin desaturation. *Eur Respir J* 2015; 46 (Suppl. 59)

24. 2014 European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany. September 2014. Alexopoulos E, Malakasioti G, Varlami V, Miligkos M, Gourgoulialis G, Kaditis A. Nocturnal enuresis as risk factor for moderate-to-severe OSA in children with snoring. Eur Respir J 2014; 44 (Suppl. 58) **[poster discussion session]**
25. 2014 European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany. September 2014. Alexopoulos E, Varlami V, Malakasioti G, Haritos G, Gourgoulialis G, Kaditis A. Atopy does not modulate tonsillar size and severity of obstructive sleep apnea in children with snoring. Eur Respir J 2014; 44 (Suppl. 58) **[poster discussion session]**
26. 2014 International Conference of the American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2014. Kaditis A, Theologi V, Malakasioti G, Alexopoulos E, Gourgoulialis K. Nocturnal enuresis as risk factor for OSA in children with snoring. Am J Respir Crit Care Med 2014;189:A1274 30
27. 22nd European Respiratory Society Annual Congress, Barcelona, Spain. September 2013. Alexopoulos E, Charitos G, Malakasioti G, Varlami V, Gourgoulialis K, Kaditis AG. Maternal history of adenotonsillectomy predicts severity of OSA in children with snoring. Eur Respir J 2013; 42 (Suppl. 57)
28. 21st European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. September 2012. Kalampouka E, Polytarchou A, Moudaki A, Platnaris A, Tsaoussoglou M, Alexopoulos E, Panaghiotopoulou-Gartagani P, Chrousos G, Kaditis AG. Parental history of adenotonsillectomy is a risk factor for tonsillar hypertrophy and snoring in children. Eur Respir J 2012; 40 (Suppl. 56)
29. 21th European Respiratory Society Annual Congress, Amsterdam, the Netherlands. September 2011. Varlami V, Alexopoulos E, Malakasioti G, Theophanous E, Theologi V, Kaditis A, E. Daskalopoulou, Gourgoulialis K. Albuminuria in children with obstructive sleep apnea. Eur Respir J 2011; 38 (Suppl. 55):P3046
30. 20th European Respiratory Society Annual Congress, Barcelona, Spain. September 2010. Alexopoulos E, Karathanasi A, Ntamagka G, Malakasioti G, Varlami V, Kiropoulos T, Oikonomidi S, Theologi V, Kaditis A, Gourgoulialis K. Adiposity and low-grade systemic inflammation modulate matrix metalloproteinase-9 levels in Greek children with sleep apnea. Eur Respir J 2010;36 (Suppl.54):E261

31. *2010 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, New Orleans, USA. May 2010.* Kaditis A, [Alexopoulos E](#), Gletsou V, Varlami V, Kostadima E, Evangelopoulos K, Malakasioti G, Chaidas K, Ntamagka G, Karathanasi A, *Gourgoulialis K*. Effects of severity of sleep apnea on serum lipid levels in Greek children with snoring. *Am J Respir Crit Care Med* 2010;181:A2438 [**poster discussion session**]
32. *2009 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2009.* [Alexopoulos E](#), Liakos P, Ntamagka G, Chaidas K, Karathanasi A, Kostadima E, Gougoura S, Kaditis AG, Gourgoulialis K. Metabolites of nitric oxide in Greek children with obstructive sleep-disordered breathing. *Am J Respir Crit Care Med* 2009; Abstract supplement [**poster discussion session**]
33. *19th European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. September 2009.* [Alexopoulos E](#), Kaditis A, Gletsou E, Chaidas K, Varlami V, Ntamagka G, Karathanasi A, Kostadima E, Boultadakis E, Liakos N, Apostolidou M, Pournaras S, Gourgoulialis K. Urinary excretion of sodium correlates with severity of obstructive sleep-disordered breathing in children. *Eur Respir J* 2009;34:E3369
34. *2009 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2009.* Kaditis AG, Chaidas K, [Alexopoulos E](#), Ntamagka G, Karathanasi A, Boultadakis E, Kiropoulos T, Tsilioni I, Gourgoulialis K. Urine concentrations of cysteinyl leukotrienes in children with obstructive sleep-disordered breathing. *Am J Respir Crit Care Med* 2009; Abstract supplement [**poster discussion session**]
35. *17th European Respiratory Society Annual Congress, Stockholm, Sweden. September 2007.* Kaditis AG, [Alexopoulos E](#), Chaidas K, Hatzi F, Kostadima E, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos G. Preoperative parameters predicting outcome of adenotonsillectomy for obstructive sleep-disordered breathing in children. *Eur Respir J* 2007;30 (Suppl. 51):E2765 [**poster discussion session**]
36. *2007 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2007.* [Alexopoulos E](#), Kaditis AG, Damani E, Hatzi F, Chaidas K, Kostadima E, Kostopoulou T, Tzigeroglou A, Gourgoulialis K,

- Syrogianopoulos GA. Urine catecholamines in children with obstructive sleep-disordered breathing. *Am J Respir Crit Care Med* 2007;175:A277 **[poster discussion session]**
37. *2007 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2007.* Kaditis AG, [Alexopoulos E](#), Damani E, Liakos N, Gourgoulisanis K, Syrogianopoulos GA. Changes of inflammatory and metabolic markers serum concentrations in children with and without snoring after adenotonsillectomy. *Am J Respir Crit Care Med* 2007;175:A277 **[poster discussion session]**
38. *2006 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2006.* Kaditis AG, [Alexopoulos E](#), Karadonta I, Hatzi F, Kostadima E, Tsviki E, Zakyntinos E, Gourgoulisanis K. Nocturnal cardiac strain in children with obstructive sleep-disordered breathing. *Proc Am Thorac Soc* 2006;3:A554 **[poster discussion session]**
39. *2006 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2006.* [Alexopoulos E](#), Kaditis AG, Karadonta I, Hatzi F, Kostadima E, Kalampouka E, Papageorgiou K, Gourgoulisanis K, Syrogianopoulos GA. Blood pressure in children referred for polysomnography. *Proc Am Thorac Soc* 2006;3:A554 **[poster discussion session]**
40. *14th European Respiratory Society Annual Congress Glasgow, Scotland. September 2004.* [Alexopoulos E](#), Kaditis AG, Veligratli F, Pavlidis P, Sarrou S, Oikonomou O, Papadopoulou E, Varsamas C, Kostadima E, Gourgoulisanis K. Frequency of enuresis in Greek children and adolescents with obstructive sleep-disordered breathing. *Eur Respir J* 2004;24:114s
41. *2004 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, Orlando, USA. May 2004.* [Alexopoulos E](#), Kaditis AG, Kalampouka E, Kostadima E, Margaritopoulou V, Skenteris N, Angelopoulos N, Germeis A, Gourgoulisanis K. Morning levels of C-reactive protein in children with sleep-disordered breathing. *Am J Respir Crit Care Med* 2004;169:A733 **[poster discussion session]** 28

42. *2004 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, Orlando, USA. May 2004.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Ferentinou E, Tsiaka A, Tsiavi P, Rova K, Pantazidou A, Kalampouka E, Skenteris N, Gourgoulianis K. Comparison of blood pressure measurements in children with and without habitual snoring. *Am J Respir Crit Care Med* 2004;169:A734 **[poster discussion session]**
43. *13th European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. October 2003.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Kalampouka E, Kostadima E, Mikraki V, Skenteris N. Delivery device and inhalation technique used in children with recurrent wheezing in central Greece. *Eur Respir J* 2003;22:133s
44. *12th European Respiratory Society Annual Congress, Stockholm, Sweden. September 2002.* Alexopoulos E, Mikraki V, Kalampouka E, Xatzopoulou V, Kostadima E, Kaditis AG, Skenteris N. Socioeconomic status as a risk factor for asthma in children aged 6-7 yrs. *Eur Respir J* 2002;20:946s
45. *XXVII Mediterranean Pediatric Society International Congress, Alicante, Spain. September 2002.* Alexopoulos E, Mikraki V, Kalampouka E, Xatzopoulou V, Matafia G, Kostadima E, Kaditis AG, Skenteris N. Correlation between the month of birth and the prevalence of symptoms of allergic rhinitis and eczema in childhood. *Acta Pediatrica Espanola* 2002;60:A161
46. *XXVII Mediterranean Pediatric Society International Congress, Alicante, Spain. September 2002.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Mikraki V, Kalambuka E, Kostadima E, Skenteris N, Gourgoulianis K. Nasal budesonide as a treatment for primary snoring in children. *Acta Pediatrica Espanola* 2002;60:A143
47. *XXVII Mediterranean Pediatric Society International Congress, Alicante, Spain. September 2002.* Alexopoulos E, Mikraki V, Kalambuka E, Xatzopoulou V, Matafia G, Manetas G, Kostadima E, Kaditis AG, Skenteris N. Epidemiology of asthma in children living in Thessaly assessed by the ISAAC questionnaire. *Acta Pediatrica Espanola* 2002;60:A142
48. *15th European Society of ICU Annual Congress, Barcelona.* Kostadima E, Mavrou I, Koulouras B, Alexopoulos E, Sfiras D. Non-ARDS hypoxemic patients and prone position. *Intensive Care Med* (2002) [Suppl1]

49. *12th European Respiratory Society Annual Congress*. Kostadima E, Mpaka M, Garoufalidis G, Mavrou I, Alexopoulos E, Androutsos A, Sfiras D. Epidemiology of nosocomial infections in a newly established Intensive Care Unit. *Eur Respir J* 2002;20:A2993
50. *12th European Respiratory Society Annual Congress*. Kostadima E, Mavrou I, Mpaka M, Garoufalidis G, Alexopoulos E, Koulouras B, Androutsos A, Sfiras D. The influence of prone positioning during mechanical ventilation in non-ARDS hypoxemic patients. *Eur Respir J* 2002;20:A617
51. *2002 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, Atlanta, USA. May 2002*. Kaditis AG, Mikraki V, Alexopoulos E, Gourgoulidis K, Skenteris N, Molyvdas P. Symptoms of sleep-disordered breathing in children and adolescents following adenotonsillectomy. *Am J Respir Crit Care Med* 2002;165:A648
52. 6th State-of-the-Art. Interdisciplinary Review Course 2002. Kostadima E, Mpaka M, Mavrou I, Garoufalidis G, Alexopoulos E, Koulouras B, Androutsos A, Sfiras S. Prone positioning in non-ARDS hypoxemic patients
53. *11th European Respiratory Society Annual Congress, Berlin, Germany. September 2001*. Kaditis AG, Agorogiannis E, Christodoulou S, Gampeta S, Pantazidou A, Starantzis C, Tanou K, Alexopoulos E, Gourgoulidis K, Molyvdas P. Prevalence of and clinical factors associated with sleep-disordered breathing in children and adolescents: a population-based survey. *Eur Respir J* 2001;18:A1740
54. 8th *European Respiratory Society Annual Congress 1998*. Kostadima E, Papamichalopoulos A, Mavrou I, Lamprou P, Alexopoulos E, Tasiou A, Papadopoulou P, Georgatou N, Trakopoulos G. Clarithromycin in conventional dose reduces the degree of bronchial hyperresponsiveness in patients with bronchial asthma. *Eur Respir J* 1998;12:A2608

III) Ανακοινώσεις Ερευνητικών Εργασιών σε Συνέδρια στην Ελλάδα

Προφορικές ανακοινώσεις

1. 11^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο. Ιωάννινα 2021. ΜΠΟΡΕΙ ΤΟ SLEEP CLINICAL RECORD ΝΑ ΣΥΜΒΑΛΛΕΙ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΜΕΤΡΙΟΥ ΚΑΙ ΣΟΒΑΡΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΗΣ ΥΠΝΙΚΗΣ ΑΠΝΟΙΑΣ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ; Μυλωνά Μαριάννα, Νταβούρα Αναστασία, Τσιόντσι Χριστίνα, Μπατσίου Αναστασία, Χατζή Ελευθερία, Παπανδρέου Βασιλική, Στεφανή Αρετή, Ρόζου Παρασκευή, Τσιαμπαλή Ευφροσύνη, Γκουτζουρέλας Αθανάσιος, Πίπιλας Δημήτριος, Κορακάκι Αικατερίνη, Αλεξόπουλος Εμμανουήλ
Η εργασία βραβεύθηκε ως η καλύτερη προφορική ανακοίνωση του συνεδρίου
2. 28^ο Πανελλήνιο Πνευμονολογικό Συνέδριο. Αθήνα 2019. Αστάρια Κ, Ράγιας Δ, Βατζιά Κ, Σιαχπαζίδου Δ, Ράπτη Γ, Βαβουγιός Γ, Αλεξόπουλος Ε, Γουργουλιάνης Κ. Σύνδρομο αποφρακτικής άπνοιας του από την προσχολική στην πρώιμη ενήλικη ζωή και οι επιπλοκές του: μία πιλοτική μελέτη.
3. 10^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο. Ηράκλειο 2019. Μυλωνά Μαριάννα, **Αλεξόπουλος Εμμανουήλ**, Σκουλάκης Χαράλαμπος, Λαχανάς Βασίλειος, Λιάκος Παναγιώτης, Γουργουλιάνης Κωνσταντίνος, Καδίτης Αθανάσιος. Διάγνωση του μέτριου και σοβαρού συνδρόμου αποφρακτικής υπνικής άπνοιας με βάση το κλινικό ιστορικό.
4. 8^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο. Αθήνα 2017. **Αλεξόπουλος Ε**, Χαρίτος Γ, Μπεφάνη Χ, Μουσαηλίδης Γ, Λαχανάς Β, Λιάκος Π, Γουργουλιάνης Κ, Καδίτης Α. Επίπεδα λευκοτριενίου Β4 ορού, υπερτροφία αμυγδαλών και αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο κατά την παιδική ηλικία Πρακτικά Συνεδρίου 2017;ΠΑ01
5. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2006. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Χατζή Φ, Κωσταδήμα Ε, Γουργουλιάνης Κ. Η πρωινή αρτηριακή πίεση στα παιδιά με καθ' ἑξιν ροχαλητό που παραπέμπονται για πολυυπνογραφία. Πρακτικά Συνεδρίου 2006;ΕΑ 99

6. 43^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κως 2005. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Στεφανίδης Ι, Κωσταδήμα Ε, Καραδόντα Ι, Παπαγεωργίου Κ, Γκουνιαρούδη Ε, Κυρόπουλος Θ, Συρογιαννόπουλος Γ, Γουργουλιάνης Κ.
Συσχέτιση πρωινών επιπέδων λεπτίνης και δεικτών πολυκαταγραφικής μελέτης ύπνου σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2005:ΕΑ 114
7. 13^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Πάτρα 2004. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Νταμάνη Ε, Τσολακίδου Α, Καραδόντα Ι, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Γουργουλιάνης Κ, Συρογιαννόπουλος Γ. Πρωινά επίπεδα ινσουλίνης σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο Πνεύμων 2004;ΟΡ60
8. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Κωσταδήμα Ε, Καλαμπούκα Ε, Καραδόντα Ι, Παπαδημητρίου Ε, Αγγελόπουλος Ν, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Απώτερα αποτελέσματα χορήγησης ρινικού εκνεφώματος βουδεσονίδης σε παιδιά με ήπια αποφρακτική άπνοια στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2004;ΕΑ089
9. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. Αλεξόπουλος Ε, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Παπαναστασίου Ε, Μολόχας Γ, Χατσίδης Γ, Ανάλατος Α, Μπουλταδάκης Α, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Οι αποφρακτικού τύπου διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο ως παράγοντας κινδύνου για την εμφάνιση νυκτερινής ενοούρησης. Πρακτικά Συνεδρίου 2004;ΕΑ094
10. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Καραδόντα Ι, Αγγελόπουλος Ν, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Σύγκριση βραδινών και πρωινών επιπέδων ινωδογόνου σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2004;ΕΑ002
11. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. Παπαδημητρίου Ε, Χαλβατζά Έ, Τζώρτζης Β, Κουτέ Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Μαργαριτοπούλου Β, Σκεντέρης Ν. Ένας χρόνος λειτουργίας ενός ιατρείου ενοούρησης. Πρακτικά Συνεδρίου 2004;ΕΑ109

12. 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Αθήνα 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Κωσταδήμα Ε, Καλαμπούκα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Αξιολόγηση της τεχνικής χορήγησης εισπνεόμενων φαρμάκων στα παιδιά Πνεύμων 2003;EA110
13. 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Αθήνα 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Η σφυγμική οξυμετρία για την εκτίμηση παιδιών με καθ' έξιν ροχαλητό και υπερτροφία αδενοειδών η/και αμυγδαλών. Πνεύμων 2003;EA45
14. 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Αθήνα 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Η σφυγμική οξυμετρία για την εκτίμηση παιδιών με καθ' έξιν ροχαλητό και υπερτροφία αδενοειδών η/και αμυγδαλών. Πνεύμων 2003;EA45
15. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Αγγελόπουλος Ν, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Το ρινικό εκνέφωμα βουδεσονίδης βελτιώνει τα συμπτώματα και τα ευρήματα της πολυπαραμετρικής μελέτης ύπνου σε παιδιά με ήπια αποφρακτική άπνοια στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2003;EA013
16. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Παπαδημητρίου Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Η αρτηριακή πίεση στα παιδιά με σύνδρομο αποφρακτικών απνοιών στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2003;EA074
17. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Μαργαριτοπούλου Β, Τατσίδου Ε, Χατζοπούλου Β, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Προστασία των παιδιών από την ηλιακή ακτινοβολία στις παραλίες της Κεντρικής Ελλάδας. Πρακτικά Συνεδρίου 2003;EA086
18. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Μικράκη Β, Χατζοπούλου Β, Μανέτας Γ, Σωτηράκου Σ, Καδίτης Α, Σκεντέρης Ν.

Το κοινωνικοοικονομικό επίπεδο ως παράγοντας κινδύνου άσθματος σε παιδιά ηλικίας 6-7 ετών στη Θεσσαλία. Πρακτικά Συνεδρίου 2002: EA77

19. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Μικράκη Β, Καλαμπούκα Ε, Ματαφιά Γ, Κωσταδήμα Ε, Καδίτης Α, Σκεντέρης Ν.
Η συχνότητα της αλλεργικής ρινοεπιπεφυκίτιδας και του εκζέματος στα παιδιά ηλικίας 6 και 7 ετών στη Θεσσαλία. Πρακτικά Συνεδρίου 2002: EA64
20. 39^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Ματαφιά Γ, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Υποχώρηση νυκτερινής ενούρησης μετά από θεραπεία αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:EA089

Posters

21. 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Πάτρα 2019
Ε. Σακελάρη, Σ. Κοντογιάννη, Μ. Σαρηγιάννη, Α. Νταβούρα, Ι. Νταϊλιάνη, Ι. Τάσιου, Ε. Αλεξόπουλος, Ι. Γριβέα, Γ. Συρογιαννόπουλος
ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ ΣΟΒΑΡΗΣ ΒΡΟΓΧΙΟΛΙΤΙΔΑΣ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΣΕ Μ.Α.Φ. ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ. AA078.
22. 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Πάτρα 2019. Ε. Σβάρνα, Χ. Τσιαγγλάνη, Δ. Βαμβακοπούλου, Ι. Γριβέα, Α. Μιχούλα, Β. Κουτέ, **Ε. Αλεξόπουλος**, Γ. Συρογιαννόπουλος. ΜΗΝΙΓΓΙΤΙΔΑ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΤΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (2014-2018). AA192.
23. 5^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο. Αθήνα 2014. Καδίτης Α, Θεολογή Β, Μηλίγκος Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Γουργουλιάνης Κ. Η νυκτερινή ενούρηση ως

παράγοντας κινδύνου για αποφρακτική άπνοια σε παιδιά με ιστορικό ροχαλητού.
2014;ΠΠ2

24. 2^ο Πανελλήνιο Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο. Βόλος 2011. Μαλακασιώτη Γ, **Αλεξόπουλος Ε**, Βαρλάμη Β, Λιάκος Π, Γουργουλιάνης Κ, Καδίτης Α. Δείκτες οξειδωτικού stress και φλεγμονής στο συμπύκνωμα εκπνεόμενου αέρα παιδιών με αποφρακτική άπνοια ύπνου.
25. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2006. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Χατζή Φωτεινή, Κωσταδήμα Ε, Γουργουλιάνης Κ. Νυκτερινό καρδιακό «strain» στα παιδιά με αποφρακτικού τύπου διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2006;AA 111
26. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2006. Παπαδημητρίου Ελένη, Μιχούλα Ασπασία, **Αλεξόπουλος Ε**, Συρογιαννόπουλος Γ. Εμπειρία από τα πρώτα έτη λειτουργίας μονάδας αυξημένης φροντίδας (ΜΑΦ) σε παιδιατρική κλινική. Πρακτικά Συνεδρίου 2006;AA 108
27. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κως 2005. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Στεφανίδης Ι, Καραδόντα Ι, Κωσταδήμα Ε, Κυρόπουλος Θ, Μπαρδάκα Φ, Αγγελόπουλος Ν, Γουργουλιάνης Κ, Συρογιαννόπουλος Γ. Συσχέτιση πρωινών επιπέδων γρελίνης και ευρημάτων πολυκαταγραφικής μελέτης ύπνου σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου. 2005;RT 024
28. 43^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κως 2005. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Νταμάνη Ε, Τσολακίδου Α, Καραδόντα Ι, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Ματθαιοπούλου Α, Γουργουλιάνης Κ, Συρογιαννόπουλος Γ. Πρωινά επίπεδα ινσουλίνης σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου. 2005:RT 128
29. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Παπαδόπουλος Θ, Λάλλα Σ, Παππά Δ, Γεωργιάδου Γ, Μπουλταδάκης Ε, Διγενάκης Μ, Σκεντέρης Ν. Η συχνότητα της νυκτερινής ενούρησης στα παιδιά της Θεσσαλίας. Πρακτικά Συνεδρίου 2004:AA 058

30. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Ξηρομερίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Τατσίδου Π, Χατζοπούλου Β, Μαργαριτοπούλου Β, Σωτηράκου Σ, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Συμπτώματα διαταραχής στον ύπνο παιδιών και εφήβων μετά αδενοειδεκτομή ή/και αμυγδαλεκτομή. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:P21
31. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Συσχέτιση των επιπέδων ινωδογόνου σε πρωινό δείγμα αίματος και των ευρημάτων της πολυπαραμετρικής μελέτης ύπνου σε παιδιά με ήπια-μέτρια αποφρακτική άπνοια στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:P25
32. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Παπαδημητρίου Ε, Κουτέ Β, Ματαφιά Γ, Χαλβατζά Έ, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Γουργουλιάνης Κ. Επιπολασμός και κλινικοί παράγοντες σχετιζόμενοι με τις διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο παιδιών και εφήβων: πληθυσμιακή μελέτη στην κεντρική Ελλάδα. Πρακτικά Συνεδρίου. 2003:RT028
33. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Κωσταδήμα Ε, Καλαμπούκα Ε, Χατζοπούλου Β, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Οι συσκευές εισπνοών και η τεχνική με την οποία χρησιμοποιούνται από τα παιδιά της Κεντρικής Ελλάδας με υποτροπιάζουσα συρίπτουσα αναπνοή. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:RT49
34. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Χατζοπούλου Β, Σωτηράκου Σ, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Αρχικό και ενδιάμεσο δείγμα ούρων που λαμβάνεται με καθετηριασμό της κύστης. Σύγκριση των αποτελεσμάτων των καλλιιεργειών. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:RT404
35. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. Παπαδημητρίου Ε, Χαλβατζά Έ, Σωτηράκου Σ, **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Κουτέ Β, Χατζοπούλου Β, Σκεντέρης Ν. Ουρολοιμώξεις: ευαισθησία στα αντιβιοτικά. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:RT137

36. 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής και προαγωγής της υγείας. Λάρισα 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Μαργαριτοπούλου Β, Τατσίδου Ε, Χατζοπούλου Β, Καδίτης Α, Σκεντέρης Ν. Οι γνώσεις των γονέων για τους κινδύνους της ηλιακής ακτινοβολίας. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:AA49
37. 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής και προαγωγής της υγείας. Λάρισα 2003. Σωτηράκου Σ, Ματζιαρόγλου Χ, Παπαδημητρίου Ε, Μαργαριτοπούλου Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Σκεντέρης Ν. Εμπειρίες των παιδιών απο τη νοσηλεία τους στο νοσοκομείο. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:AA43
38. Παιδοχειρουργικό Συμπόσιο «Ατυχήματα της παιδικής ηλικίας». Λάρισα 2003. Σωτηράκου Σ, Ματζαρόγλου Χ, Κουτέ Β, Τατσίδου Ε, Μαργαριτοπούλου Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Σκεντέρης Ν.
Επιδημιολογικά στοιχεία δηλητηριάσεων μιας κλινικής κατά την διετία 2002-2003. Πρακτικά Συνεδρίου 2003;43
39. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Ματαφιά Γ, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Βελτίωση των κλινικών συμπτωμάτων σε παιδιά με πρωτοπαθές ροχαλητό μετά από θεραπεία με ρινικό εκνέφωμα βουδεσονίδης. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:AA148
40. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Ματαφιά Γ, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Προσωρινή υποχώρηση νυκτερινής ενούρησης μετά από θεραπεία συνδρόμου αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο με ρινικό εκνέφωμα βουδεσονίδης. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:AA153
41. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Ημερήσια υπνηλία στα παιδιά με σύνδρομο αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:AA161

42. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Μ**, Μικράκη Β, Καλαμπούκα Ε, Ματαφιά Γ, Τατσίδου Ε, Καδίτης Ας, Σκεντέρης Ν. Η συχνότητα του άσθματος στα παιδιά ηλικίας 6 και 7 ετών στη Θεσσαλία. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:AA149
43. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. Μικράκη Β, Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Σωτηράκου Σ, Μαργαριτοπούλου Β, Πρίφτης Κ, Σκεντέρης Ν. Χρόνια πνευμονοπάθεια μετά χειρουργική αποκατάσταση ατρησίας οισοφάγου με τραχειοοισοφαγικό συρίγγιο. Πρακτικά Συνεδρίου 2002 :AA152
44. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. Παπαδημητρίου Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Χατζοπούλου Β, Σκεντέρης Ν, Μικράκη Β. Σύνδρομο caroli (περιγραφή περίπτωσης). Πρακτικά Συνεδρίου 2002:RT 017
45. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. Σωτηράκου Σ, Ρηγόπουλος Ν, Βαρυτιμίδης Σ, Νταϊλιάννα Ζ, **Αλεξόπουλος Ε**, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Μαλίζος Κ. Πρώιμη διάγνωση και αντιμετώπιση της αναπτυξιακής δυσπλασίας του ισχίου. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:RT062
46. 14^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Χατζοπούλου Β, Ματαφιά Γ, Σωτηράκου Σ, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Ο μήνας γέννησης ως παράγοντας κινδύνου άσθματος, ρινίτιδας και εκζέματος στην παιδική ηλικία. Πρακτικά Συνεδρίου. 2002
47. 14^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής. Θεσσαλονίκη 2002. Ζιμπής Α, Σωτηράκου Σ, Βαρυτιμίδης Σ, Νταϊλιάννα Ζ, **Αλεξόπουλος Ε**, Μαλίζος Κ, Σκεντέρης Ν. Αντιμετώπιση παιδιών με συγγενή ραιβοϊποποδία. Πρώιμη διάγνωση και εξέλιξη. Πρακτικά Συνεδρίου. 2002
48. 39^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Μικράκη, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Συμβολή του κλινικού

ιστορικού στη διαφοροδιάγνωση των συνδρόμων ροχαλητού σε παιδιά και εφήβους.
Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA086

49. 39^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2001. Μικράκη Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Μαργαριτοπούλου Β, Κελέκης Ν, Καραντάνας Α, Σκεντέρης Ν. Περίπτωση αρτηρίτιδας Takayasu με ηπατική συμμετοχή. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA214
50. 39^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2001. Σούκιος Ν, **Αλεξόπουλος Μ**, Μικράκη Β, Χατζοπούλου Β, Σκεντέρης Ν. Δεξιοκαρδία με αναστροφή των σπλάχνων σε δυο αδέρφια. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA102
51. 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Θεσσαλονίκη 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Ματαφιά Γ, Μικράκη Β, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Θεραπεία του πρωτοπαθούς ροχαλητού στα παιδιά με ρινικό εκνέφωμα βουδесονίδης (Πρόδρομη ανακοίνωση). Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA61
52. 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Θεσσαλονίκη 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Νυκτερινή ενούρηση ως επιπλοκή συνδρόμου αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA171
53. 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Θεσσαλονίκη 2001. Κωσταδήμα Ε, Μπάκα Μ, Γαρουφαλής Γ, **Αλεξόπουλος Ε**, Στρούλια Α, Ανδρούτσος Α, Σφύρας Δ. Έκβαση ηλικιωμένων ασθενών στη ΜΕΘ. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA204
54. 13^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής και προαγωγής της υγείας. Πάτρα 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Ματαφιά Γ, Χατζοπούλου Β, Μανέτας Γ, Καλαμπούκα Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Το κοινωνικοοικονομικό επίπεδο ως παράγοντας κινδύνου άσθματος σε παιδιά ηλικίας 6-7 ετών στη Λάρισα. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA73
55. 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εντατικής Θεραπείας. Αθήνα 2001. Κωσταδήμα Ε, Ζέγγος Ν, **Αλεξόπουλος Ε**, Στρούλια Α, Ανδρούτσος Α, Στεφανίδης Ι. Σύνδρομο σωληναριακής διάμεσης νεφρίτιδας, ραγοειδίτιδας (Tinu). Πρακτικά Συνεδρίου 2001:P31

56. 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εντατικής Θεραπείας. Αθήνα 2001. Κωσταδήμα Ε, Πετινάκη Ε, Μπάκα Μ, Γαρουφαλής Γ, **Αλεξόπουλος Ε**, Ανδρούτσος Α, Στεφανίδης Ι. Επιδημιολογική μελέτη καλλιιεργειών σε νεοσύστατη ΜΕΘ
2001:P37
57. 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εντατικής Θεραπείας. Αθήνα 2001. Κωσταδήμα Ε, Πετινάκη Ε, Κόντος Φ, Γαρουφαλής Γ, Μπάκα Μ, **Αλεξόπουλος Ε**, Ανδρούτσος Α. Εμφάνιση εντεροκόκκου ανθεκτικού στα γλυκοπεπτίδια. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:P38
58. 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εντατικής Θεραπείας. Αθήνα 2001. Κωσταδήμα Ε, Γαρουφαλής Γ, Μπάκα Μ, Μαύρου Ε, Πάλλη Ε, Αλεξόπουλος Ε, Ανδρούτσος Α. Ο ρόλος της πρηνούς θέσης σε μηχανικά αεριζόμενους ασθενείς που δεν πληρούν κριτήρια ARDS. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:P56
59. 7ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας. Λάρισα 2001. Γκαμπέτα Σ, Τανού Κ, Χριστοδούλου Σ, Πανταζίδου Α, Αγορογιάννης Ε, Σταραντζής Κ, **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Γουργουλιάνης Κ, Μολυβδάς Π.
Διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο σε παιδιά και εφήβους: επιπολασμός και κλινικοί παράγοντες συσχέτισης με τη διαταραχή. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA143
60. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας. Αθήνα 2001. Στεφανίδης Ι, Στρούλια Α, Κωσταδήμα Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Ανδρούτσος Α, Σφύρας Δ. Διάχυτη κυψελιδική αιμορραγία ως πρώτη εκδήλωση συστηματικού ερυθματώδους λύκου. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:P36
61. 38^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κως 2000. **Αλεξόπουλος Ε**, Σκεντέρης Ν, Σούκας Ν, Κωσταδήμα Ε, Χαϊδάς Σ. Εμπειρία των παιδιάτρων της Θεσσαλίας από την εφαρμογή της ενυδάτωσης από το στόμα στα παιδιά. Πρακτικά Συνεδρίου 2000:AA475
62. 37^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 1999. **Αλεξόπουλος Ε**, Σαλαβούρα Α, Μοστρού Γ, Παπαευαγγέλου Β, Συριοπούλου Β, Θεοδωρίδου Μ. Ανεμυελογιά: συνήθεις και ασυνήθεις επιπλοκές. Πρακτικά Συνεδρίου 1999:AA157

63. 37^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 1999. **Αλεξόπουλος Ε**, Φουντάς Κ, Τζώλα Ε, Σοφιδιώτου Β, Παπαθανασίου Β, Παπαδόπουλος Γ. Δηλητηριάσεις από φυτά σε παιδιά. Πρακτικά Συνεδρίου 1999:AA221
64. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα 1999. Σαλαβούρα Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Θεοδωρίδου Μ, Γιουρούκος Σ, Συριοπούλου Β. Ανεμευλογιά. Εκδηλώσεις απο το ΚΝΣ. Πρακτικά Συνεδρίου 1999:40
65. 24^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα 1998. Κωσταδήμα Ε, Παπαμηχαλόπουλος Α, Λάμπρου Π, Μαύρου Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Τάσιου Α, Παπαδοπούλου Π, Γεωργάτου Ν, Τρακόπουλος Γ. Κλαριθρομυκίνη και βρογχική υπεραντιδραστικότητα. Πρακτικά Συνεδρίου 1998:AA236
66. 35^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη 1997. Ξαϊδάρα Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Κεραμίδας Δ, Παπαθανασίου-Κλώντζα Δ., Καναβάκης Ε. Συγγενείς κύστεις σπληνός. Πρακτικά Συνεδρίου 1997:AA169
67. 9^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος, Θεσσαλονίκη 1997. Κωσταδήμα Ε, Παπαμηχαλόπουλος Α, Λάμπρου Π, Μαύρου Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Γεωργάτου Ν, Τρακόπουλος Γ. Η κλαριθρομυκίνη μειώνει το επίπεδο της βρογχικής υπεραντιδραστικότητας (ΒΥΑ) σε ασθενείς με βρογχικό άσθμα. Πρακτικά Συνεδρίου 1997:A111
68. 34^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 1996. Γιανούλια Α, Κουτσοβίτης Π, **Αλεξόπουλος Ε**, Τζουμάκας Κ. Δηλητηρίαση από αντιπυρετικά. Πρακτικά Συνεδρίου Ρόδος 1996:AA264

IV. Διαλέξεις μετά από πρόσκληση σε Συνέδρια και Ημερίδες στην Ελλάδα

1. 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων. Εισήγηση με θέμα: Εκπνεόμενο μονοξείδιο του αζώτου (NO). Υπνογραφία

2. 11ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο. Εισήγηση με θέμα: Ο ρόλος της αμυγδαλεκτομής/αδενοειδοτομής σε παιδιά με υπνική άπνοια. Ιωάννινα 2021
3. 21^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Εισήγηση με θέμα: Σιγμός σε βρέφη και παιδιά. Πότε θα προβληματίσει τον παιδίατρο. Λάρισα Ιούνιος 2021
4. Διαδικτυακή Ημερίδα Ελληνικής Παιδοπνευμονολογικής Εταιρίας: «Το παιδί που ροχαλίζει, φαρμακευτική αντιμετώπιση από τον παιδίατρο».
5. 6^ο Πανθεσσαλικό Φαρμακευτικό συνέδριο. Στρογγυλό τραπέζι: «Λοιμώξεις και αναπνευστικά προβλήματα». Εισήγηση με θέμα: «Η χρήση της μάσκας για την προφύλαξη από τις αναπνευστικές ιώσεις στην κοινότητα». Λάρισα 2020
6. 20ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Εισήγηση με θέμα: Χρήση του νεφελοποιητή στα παιδιά. Λάρισα Σεπτέμβριος 2020
7. 22^η Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Εισήγηση με θέμα: Τι νεότερο στη νόσο Kawasaki. Αθήνα 2019
8. 10^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο Εισήγηση με θέμα: Ετήσια Ανασκόπηση: Ύπνος. Ηράκλειο 2019
9. 19ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
Εισήγηση με θέμα: Συριγμός προσχολικής ηλικίας. Λάρισα Απρίλιος 2019.
10. 22^η Παιδιατρική Δημερίδα συλλόγου Παιδιάτρων ιδιωτικού τομέα Κρήτης.
Εισήγηση με θέμα: Το Παιδί που ροχαλίζει. Χανιά Απρίλιος 2019
11. 9^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο με την εισήγηση με θέμα: Ετήσια Ανασκόπηση: Ύπνος. Αθήνα Σεπτέμβριος 2018
12. 18ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
Εισήγηση με θέμα: Αντιμετώπιση της βρογχιολίτιδας βασιζόμενη στα πρόσφατα βιβλιογραφικά δεδομένα. Λάρισα Απρίλιος 2018
13. 18ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
συμμετοχή στο Κλινικό Φροντιστήριο Ι με θέμα: Καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση σε βρέφη και παιδιά. Λάρισα Απρίλιος 2018
14. 10ο Συνέδριο Υποειδικοτήτων Παιδιατρικής. Εισήγηση με θέμα: Το παιδί που ροχαλίζει. Αθήνα 2018
15. 12^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων. Εισήγηση με θέμα: Πρόσφατα δεδομένα για την παρακολούθηση και θεραπευτική αντιμετώπιση του βρέφους με ιογενή βρογχιολίτιδα Αθήνα 2017

16. 24^ο Μετεκπαιδευτικό Συμπόσιο Ιατρικής Εταιρίας Δυτικής Ελλάδας & Πελοποννήσου και Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρία Εισήγηση με θέμα: Υποτροπιάζουσες λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού στα παιδιά: Διερεύνηση των υποκείμενων αίτιων. Πόρτο Χέλι Σεπτέμβριος 2017
17. 17ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας Εισήγηση με θέμα: Υποτροπιάζουσες λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού: ποια παιδιά και πως πρέπει να ελεγχθούν για υποκείμενο αίτιο. Λάρισα Απρίλιος 2017
18. 11^η Ετήσια Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής. Εισήγηση με θέμα: Αντιμετώπιση του παιδιού με υποτροπιάζουσες λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού συστήματος. Βόλος Σεπτέμβριος 2016
19. 28^ο Συνέδριο ΕΕΚΠΠΥ. Εισήγηση με θέμα: Οι Ευρωπαϊκές Οδηγίες για την υπνική άπνοια σε παιδιά. Τρίκαλα Οκτώβριος 2016
20. 16ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας Εισήγηση με θέμα: Θεραπευτικές εφαρμογές των ανταγωνιστών των υποδοχέων των υποδοχέων των λευκοτριενίων. Λάρισα Απρίλιος 2016
21. 6^ο Παιδοπνευμονολογικό Πανελλήνιο Συνέδριο Εισήγηση με θέμα: Υπνική άπνοια: Ενδείξεις για θεραπεία και θεραπευτικές παρεμβάσεις. Αθήνα Οκτώβριος 2015
22. 5^ο Παιδοπνευμονολογικό Πανελλήνιο Συνέδριο Εισήγηση με θέμα: Νεκρωτική Πνευμονία. Αθήνα Σεπτέμβριος 2014
23. 1^η ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ Γ.Ν. ΤΡΙΚΑΛΩΝ: Η άπνοια κατά τον ύπνο: Από την υποψία στην θεραπεία. Εισήγηση με θέμα: Σύνδρομο Αποφρακτικής Άπνοιας του Ύπνου σε παιδιά.
24. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 11^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Νεότερες θεραπευτικές επιλογές στην αντιμετώπιση του ασθματικού παροξυσμού». Λάρισα, Απρίλιος 20
25. Παιδιατρική Κλινική Νοσοκομείου Καρδίτσας. 10^η Ημερίδα «Επίκαιρα παιδιατρικά θέματα». Εισήγηση με θέμα: «Αντιμετώπιση ασθματικού παροξυσμού στο σπίτι και το νοσοκομείο». Καρδίτσα Οκτώβριος 2010

26. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 9^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Κυστική Ίνωση: γενικευμένος έλεγχος ή με κλινικές ενδείξεις;». Λάρισα, Απρίλιος 2009
27. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 8^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Είναι αυτή η πνευμονία ιογενής;». Λάρισα, Απρίλιος 2008
28. 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας. Εισήγηση με θέμα: «Πολυμελής οικογένεια: αυξημένος κίνδυνος για άσθμα ή προστασία;». Καρδίτσα 2007
29. Μονάδα Εντατικής Θεραπείας Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ιωαννίνων. Επιστημονική ημερίδα: Μηχανική υποστήριξη της αναπνοής. Εισήγηση με θέμα: «Διαταραχές Ύπνου στα Παιδιά». Ιωάννινα, Μάρτιος 2007
30. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 6^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Εξωνοσοκομειακή και ενδονοσοκομειακή αντιμετώπιση της βρογχολίτιδας». Λάρισα, Απρίλιος 2006
31. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 6^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Επεισόδιο πνιγμονής σε παιδί 18 μηνών». Λάρισα, Απρίλιος 2006
32. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. 15^η επιστημονική εκδήλωση με θέμα «Παιδιατρικά Θέματα στην καθημερινή πράξη» Εισήγηση με θέμα: «Ινοβρογχοσκόπηση στα παιδιά: Ενδείξεις και συμβολή στην διάγνωση εισρόφησης ξένου σώματος». Ιωάννινα, Οκτώβριος 2005
33. Νοσοκομείο Παίδων Πεντέλης-Αλλεργιολογικό Τμήμα. 14^η Διημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων: «Περιοριστικές πνευμονοπάθειες στα παιδιά». Εισήγηση με θέμα: «Αξιολόγηση ρεγχασμού στα παιδιά». Αθήνα , Μάιος 2005

34. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 5^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Εμπειρία 18 μηνών από τη λειτουργία της Μονάδας Αυξημένης Φροντίδας (ΜΑΦ) της Κλινικής μας». Λάρισα, Απρίλιος 2005
35. Ελληνική Εταιρεία Γενικής Ιατρικής (Περιφερειακό Τμήμα Θεσσαλίας) και Πνευμονολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: «Άσθμα και χρόνια αποφρακτική πνευμονοπάθεια στην πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας». Εισήγηση με θέμα: «Αντιμετώπιση άσθματος». Λάρισα, Νοέμβριος 2004
36. Νοσοκομείο Παίδων Πεντέλης-Αλλεργιολογικό Τμήμα. 13^η Διημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων: «Συνέπειες θεραπευτικών παρεμβάσεων στον αναπτυσσόμενο πνεύμονα». Παρουσίαση περιστατικού: «A 10-year old boy with history of tracheoesophageal fistula repair». Αθήνα, Μάιος 2004
37. Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών. 4^η Παιδοπνευμονολογική Διημερίδα με θέμα: «Χρόνια Πνευμονοπάθεια και Φλεγμονή των Αεραγωγών στο Βρέφος και το Μικρό Παιδί». Εισήγηση με θέμα: «Η ΕΡΕΥΝΑ ΓΙΑ ΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ». Πάτρα, Φεβρουάριος 2004
38. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 4^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Εισήγηση με θέμα: «Λοίμωξη ΚΝΣ». Λάρισα, Απρίλιος 2004
39. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 3^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Παιδοπνευμονολογία». Εισήγηση με θέμα: «Το παιδί με ροχαλητό και χρόνια ρινική απόφραξη: Διάγνωση και αντιμετώπιση» Λάρισα, Απρίλιος 2003
40. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 3^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Εκπαίδευση στην Επείγουσα Παιδιατρική». Εισήγηση με θέμα: «Βασική Καρδιοαναπνευστική Αναζωογόνηση βρέφους - παιδιού». Λάρισα, Απρίλιος 2003

41. Γναθοχειρουργική Κλινική Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας. 5^{ος} κύκλος Μετεκπαιδευτικού Προγράμματος Χειρουργικής Στόματος. Εισήγηση με θέμα: «Διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο». Λάρισα, Μάιος 2003
42. Αλλεργιολογικό τμήμα Β΄ Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών και Παιδιατρική Κλινική Νοσοκομείου Καρδίτσας. «Αλλεργικά Νοσήματα- Σύγχρονες απόψεις». Εισήγηση με θέμα: «Αίτια αποτυχίας της αντιασθματικής αγωγής». Καρδίτσα Σεπτέμβριος 2002
43. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 2^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Ουρολοιμώξεις». Εισήγηση με θέμα: «Σύγχρονη αντιμετώπιση». Λάρισα, Απρίλιος 2002
44. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 2^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Η παιδιατρική κλινική στον δεύτερο τρόπο λειτουργίας της». Εισήγηση με θέμα: «Παιδοπνευμονολογικό ιατρείο». Λάρισα, Απρίλιος 2002
45. Πνευμονολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. ΗΜΕΡΕΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑΣ 2002. Συνεδρίαση: «Θέματα Παιδιατρικής Πνευμονολογίας» Εισήγηση με θέμα: «Έρευνα στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας». Λάρισα, Σεπτέμβριος 2002
46. Ινστιτούτο υγείας του παιδιού και Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Εισήγηση με θέμα: «Αίτια αποτυχίας της αντιασθματικής αγωγής». Λάρισα, Μάρτιος 2002
47. Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 1^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Συνεδρίαση: «Παιδιατρική Πνευμονολογία». Εισήγηση με θέμα: «Διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο στα παιδιά». Λάρισα, Μάρτιος 2001

14. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Α. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΤΟΥ PubMed 50

(ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΚΛΟΓΗ ΣΕ ΘΕΣΗ ΜΟΝΙΜΟΥ ΕΠΙΚΟΥΡΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΗ 4)

Παιδιατρική: 1

Παιδοπνευμονολογία: 46

Πνευμονολογία-Εντατικολογία: 3

Ήδη δημοσιευθείσες: 46

Υπό δημοσίευση: 4

Είδος δημοσίευσης

Κλινικές και Κλινικοεργαστηριακές μελέτες: 41

Περιγραφή περιπτώσεων: 2

Ανασκοπήσεις: 1

Task Force statements: 3

Επιστολές προς τον εκδότη: 2

Άρθρα σύνταξης: 1

Σειρά υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων

1^{ος} σε: 9

2^{ος} σε: 20

Τελευταίος συγγραφέας: 3

Άλλη θέση σε: 18

Συντελεστής απήχησης 2020 Science Citation Index Expanded (SCIE)

Συνολικός: 286,230

Μέσος συντελεστής απήχησης ανά άρθρο: 5,725

Προσωπικός συντελεστής απήχησης: 133,037

Βιβλιογραφικές αναφορές:

Σύνολο: 2622

Από Google Scholar: 2622

Από SCI Expanded: 1590

Από Scopus: 1787

Μέσος αριθμός αναφορών/άρθρο: 52,44

SCI: 31,80

Scopus: 35,74

Google Scholar: 52,44

h-index: SCI 23, Scopus 23, Google Scholar 26

1. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**.
Pediatric pulmonary embolism: Not as rare as we think.
Pediatr Pulmonol. 2021 Aug 18. doi: 10.1002/ppul.25609. Online ahead of print.

Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 0
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1):
Συντελεστής απήχησης: 3,039
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 3,039

2. Kalogritsas N, Lachanas L, Liakos P, Alexopoulos E, Beka D, Petinaki E, Hajioannou J, Simos G, Skoulakis C. Erythropoietin levels in children with obstructive sleep apnea. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2021
Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 0
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 0
Συντελεστής απήχησης: 1,675
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,419

3. Mylona AM, Rapti G, Vavougiou G, Lachanas VA, Liakos P, Skoulakis C, Kaditis AG, Gourgoulidianis K, **Alexopoulos EI**.
Accuracy of the sleep clinical record for the diagnosis of pediatric moderate-to-severe obstructive sleep apnea syndrome.
Sleep Breath. 2021 Aug 8. doi: 10.1007/s11325-021-02471-4. Online ahead of print. PMID: 34365608

Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 0
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1):
Συντελεστής απήχησης: 2,816
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 2,816

4. Fouzas S, Gidaris D, Karantaglis N, Opsimos H, **Alexopoulos E**, Douros K, Kirvassilis F, Paraskakis E, Anthracopoulos M, Marangos M, Tsanakas I, and the Hellenic Paediatric & Respiratory Society.
Paediatric pulmonary function testing in COVID-19 pandemic and beyond. A position statement from the Hellenic Paediatric Respiratory Society.
Front. Pediatr. doi: 10.3389/fped.2021.673322

Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 0
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 0
Συντελεστής απήχησης: 3,418
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,855

5. Astara K, Siachpazidou D, Vavougiou G, Ragias D, Vatzia K, Rapti G, **Alexopoulos E**, Gourgoulidianis K, Xiromerisiou G.
Sleep Disordered Breathing from Preschool to early Adult Age and its Neurocognitive Complications: A Preliminary Report. Sleep Sci 2021
DOI: 10.5935/1984-0063.20200098 Acceptable for publication

(Τα άρθρα του περιοδικού αναφέρονται στο Pubmed μετά την δημοσίευση στο περιοδικό και όχι από όταν γίνονται δεκτά)

Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 0

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0, 25): 0

Συντελεστής απήχησης: 1,615

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,404

6. Malakasioti, G., **Alexopoulos, E.I.**, Batziou, N, Velentza L, Mylona A, Lachanas V, Skoulakis C, Gourgoulisanis K, Kaditis A.
Frequency of moderate-to-severe obstructive sleep apnea syndrome among children with snoring and blood pressure in the hypertensive range. *Pediatr Nephrol* 2020 Aug;35(8):1491-1498

Αναφορές: SCI 1 Scopus 2 Google Scholar 2

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0, 5): 1

Συντελεστής απήχησης: 3,714

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 1,857

7. 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 1 Scopus 1 Google Scholar 1

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 0,25

Συντελεστής απήχησης: 1,675

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,419

8. **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 1 Scopus1 Google Scholar 1

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 1

Συντελεστής απήχησης: 1,675

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 1,675

9. 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, Vandebussche 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 35 Scopus 42 Google Scholar 60

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 15

Συντελεστής απήχησης: 16,671

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 4,168

10. 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 21 Scopus 19 Google Scholar 31

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 7,525

Συντελεστής απήχησης: 3,039

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,760

11. Kaditis AG, Alonso Alvarez ML, Boudewyns A, **Alexopoulos EI**, Ersu R, Joosten K, Larramona H, Miano S, Narang I, Trang H, Tsaoussoglou M, Vandebussche 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 277 Scopus 305 Google Scholar 452

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 113

Συντελεστής απήχησης: 16,671

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 4,168

12. 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 10 Scopus 10 Google Scholar 11

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 11

Συντελεστής απήχησης: 2,299

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 2,299

13. **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 36 Scopus 38 Google Scholar 60

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 60

Συντελεστής απήχησης: 3,756

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 3,756

14. **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 8 Scopus 10 Google Scholar 16

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 16
Συντελεστής απήχησης: 2,299
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 2,299

15. Lachanas VA, Mousailidis GK, Skoulakis CE, Papandreou N, Exarchos S, **Alexopoulos EI**, Bizakis JG.
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 4 Scopus 6 Google Scholar 8
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 2
Συντελεστής απήχησης: 1,675
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,419

16. **Alexopoulos EI**, Charitos G, Malakasioti G, Varlami V, Gourgoulisianis 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 10 Scopus 9 Google Scholar 12
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 12
Συντελεστής απήχησης: 4,406
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 4,406

17. Kaditis AG, Gozal D, Khalyfa A, Kheirandish-Gozal L, Capdevila OS, Gourgoulisianis 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 34 Scopus 38 Google Scholar 51
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 12,8
Συντελεστής απήχησης: 3,492
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,873

18. **Alexopoulos EI**, Theologi V, Malakasioti G, Maragozidis P, Tsilioni I, Chrousos G, Gourgoulisianis 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 10 Scopus 11 Google Scholar 22
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 22
Συντελεστής απήχησης: 5,849
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 5,849

19. Malakasioti G, **Alexopoulos EI**, Varlami V, Chaidas K, Liakos N, Gourgoulisianis 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 8 Scopus 10 Google Scholar 12

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 6

Συντελεστής απήχησης: 5,849

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 2,925

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

Αναφορές: SCI 6 Scopus 6 Google Scholar 12

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 3

Συντελεστής απήχησης: 3,981

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,995

21. Malakasioti G, **Alexopoulos E**, Befani C, Tanou K, Varlami V, Ziogas D, Liakos P, Gourgoulisanis 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 32 Scopus 35 Google Scholar 56

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 28

Συντελεστής απήχησης: 2,816

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,408

22. 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 25 Scopus 25 Google Scholar 34

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 8,5

Συντελεστής απήχησης: 3,492

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,873

23. **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 15 Scopus 18 Google Scholar 28

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 28

Συντελεστής απήχησης: 2,816

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 2,816

24. 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 (Google) (X0,5): 2

Συντελεστής απήχησης: 3,039

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,520

25. Kaditis AG, **Alexopoulos E**, Karathanasi A, Chaidas K, Ntamagka G, Oikonomidi S, Kiriopoulos 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 18 Scopus 19 Google Scholar 21

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 10,5

Συντελεστής απήχησης: 3,039

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,520

26. 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 19 Scopus 20 Google Scholar Google Scholar 26

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 13

Συντελεστής απήχησης: 3,492

Personal impact factor (X0,5): 1,746

27. Kaditis AG, Gozal D, Snow AB, Kheirandish-Gozal L, **Alexopoulos EI**, Varlami V, Papathanasiou A, Capdevila OS, Bhattacharjee R, Kim J, Gourgoulisanis 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 13 Scopus 13 Google Scholar 20

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 5

Συντελεστής απήχησης: 3,492

Personal impact factor (X0,25): 0,7873

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

Αναφορές: SCI 9 Scopus 10 Google Scholar 15

Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 7,5

Συντελεστής απήχησης: 3,492

Personal impact factor (X0,5): 1,746

29. Kaditis AG, **Alexopoulos E**, Chaidas K, Ntamagka G, Karathanasi A, Tsilioni I, Kiriopoulos TS, Zintzaras E, Gourgoulisanis K.

Urine concentrations of cysteinyl leukotrienes in children with obstructive sleep-disordered breathing. Chest 2009;135:1496-1501

Αναφορές: SCI 45 Scopus 48 Google Scholar 61
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 30,5
Συντελεστής απήχησης: 9,410
Personal impact factor (X0,5): 4,705

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

Αναφορές: SCI 52 Scopus 53 Google Scholar 64
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 32
Συντελεστής απήχησης: 3,039
Personal impact factor (X0,5): 1.520

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

Αναφορές: SCI 38 Scopus 40 Google Scholar 69
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 34,5
Συντελεστής απήχησης: 9,410
Personal impact factor (X0,5): 4,705

32. 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 45 Scopus 51 Google Scholar 73
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 18,2
Συντελεστής απήχησης: 9,410
Personal impact factor (X0,25): 2,352

33. Apostolidou MT, **Alexopoulos EI**, Damani E, Liakos N, Chaidas K, Bouladakis 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 53 Scopus 58 Google Scholar 81
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 40,5
Συντελεστής απήχησης: 3,039
Personal impact factor (X0,5): 1,520

34. 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 49 Scopus 56 Google Scholar 77
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 38,5
Συντελεστής απήχησης: 2,816
Personal impact factor (X0,5): 1,408

35. 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 9 Scopus 13 Google Scholar 19
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 9,5
Συντελεστής απήχησης: 2,816
Personal impact factor (X0,5): 1,408

36. 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 46 Scopus 56 Google Scholar 83
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 41,5
Συντελεστής απήχησης: 9,410
Personal impact factor (X0,5): 4,705

37. **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 52 Scopus 64 Google Scholar 96
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 96
Συντελεστής απήχησης: 2,649
Personal impact factor (X1): 2,649

38. Kostadima E, Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Zakynthinos E, Sfyas D.
Early gastrostomy and gastroesophageal reflux. Clin Nutr 2006;25:540

Αναφορές: SCI 0 Scopus 0 Google Scholar 1
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0.250): 0,25
Συντελεστής απήχησης: 7,325
Personal impact factor (X0.250): 1,831

39. 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 3 Scopus 2 Google Scholar 4
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 2

Συντελεστής απήχησης: 21,405
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 10,703

40. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Karadonta I, Kostadima E, Kyropoulos T, Gourgoulisanis 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 12 Scopus 12 Google Scholar 15
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 7,5
Συντελεστής απήχησης: 3,415
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,708

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

Αναφορές: SCI 69 Scopus 78 Google Scholar 98
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 49
Συντελεστής απήχησης: 3,039
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,520

42. Kostadima E, Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Zakynthinos 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 45 Scopus 52 Google Scholar 98
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 24,5
Συντελεστής απήχησης: 16,671
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 4,168

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

Αναφορές: SCI 23 Scopus 29 Google Scholar 38
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 38
Συντελεστής απήχησης: 2,649
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 2,649

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

Αναφορές: SCI 28 Scopus 30 Google Scholar 46
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 23
Συντελεστής απήχησης: 3,039
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 1,520

45. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Kalampouka E, Kostadima E, Germenis A, Zintzaras E, Gourgoulisianis 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 97 Scopus 104 Google Scholar 143**
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 71,5
Συντελεστής απήχησης: 21,405
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 10,703
46. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Kalampouka E, Kostadima E, Angelopoulos N, Germenis A, Zintzaras E, Gourgoulisianis K.
Morning levels of fibrinogen in children with sleep-disordered breathing. *Eur Respir J* 2004; 24:790-7
- Αναφορές: SCI 38 Scopus 42 Google Scholar 66**
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,5): 33
Συντελεστής απήχησης: 16,671
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,5): 8,336
47. **Alexopoulos E**, Kaditis A, Kalampouka E, Kostadima E, Angelopoulos N, Mikraki V, Skenteris N, Gourgoulisianis K.
Nasal corticosteroids for children with snoring. *Pediatr Pulmonol* 2004; 38:161-7
- Αναφορές: SCI 70 Scopus 96 Google Scholar 161**
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X1): 161
Συντελεστής απήχησης: 3,039
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X1): 3,039
48. 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 79 Scopus 95 Google Scholar 135**
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 33,75
Συντελεστής απήχησης: 16,671
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 4,168
49. Kaditis AG, Finder J, **Alexopoulos E**, Starantzis K, Tanou K, Gampeta S, Agorogiannis E, Christodoulou S, Pantazidou A, Gourgoulisianis K, Molyvdas PA.
Sleep-disordered breathing in 3680 Greek children. *Pediatr Pulmonol* 2004;37:499-509
- Αναφορές: SCI 141 Scopus 158 Google Scholar 234**
Προσωπικός αριθμός αναφορών (Google) (X0,25): 58,5
Συντελεστής απήχησης: 3,039
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,760
50. 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 (Google) (X0,25): 0,25
Συντελεστής απήχησης: 0,571
Προσωπικός συντελεστής απήχησης (X0,25): 0,143

Β. ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΕΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Συνολικός αριθμός: 54 (Προφορικές: 17)

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων

1ος σε 25

2ος σε 14

Τελευταίος 1

Άλλη θέση σε 13

Προφορικές ανακοινώσεις

1. *2017 European Respiratory Society Annual Congress, Milan, Italy. September 2017.* Alexopoulos E, Batziou N, Velentza L, Mylona A, Lachanas V, Skoulakis C, Gourgoulianis K, Kaditis A. Should children with hypertension and snoring be referred for polysomnography? ERS International Congress 2017
2. *22nd European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. September 2012.* Theologi V, Varlami V, Malakasioti G, Tsilioni I, Chaidas K, Alexopoulos E, Kaditis AG, Gourgoulianis K. Adiposity but not severity of obstructive sleep-disordered breathing correlates with morning plasma TNF- α levels in Greek children. Eur Respir J 2012; 40 (Suppl. 56)
3. *18th European Respiratory Society Annual Congress, Berlin, Germany. October 2008.* Alexopoulos E, Hatzi F, Kaditis AG, Chaidas K, Kostadima E, Boultadakis E, Gourgoulianis K, Syrogiannopoulos G. Interleukin-6 and C-reactive protein serum levels in children with obstructive sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2008;32 (suppl 52):798s
4. *18th European Respiratory Society Annual Congress, Berlin, Germany. October 2008.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Chaidas K, Ntamagka G, Karathanasi A, Kostadima E, Apostolidi M, Boultadakis E, Apostolidis T, Gourgoulianis K. Urine uric acid excretion in obese and nonobese children with obstructive sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2008;32 (suppl. 52):797s
5. *2008 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, Toronto, Canada. May 2008.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Dalapascha M, Chaidas K, Karathanasi A, Hatzi F, Liritsi E, Papageorgiou K, Zakynthinos E, Gourgoulianis K, Syrogiannopoulos GA. Left ventricle systolic function in children with obstructive sleep-disordered breathing. Am J Respir Crit Care Med 2008;177:A821
6. *2008 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic*

- Society, Toronto, Canada. May 2008.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Chaidas K, Ioannou MG, Apostolidou M, Ntamagka G, Apostolidis T, Koukoulis G, Gourgoulianis K. Cysteinyl leukotriene receptors in tonsillar tissue of children with obstructive sleep apnea. *Am J Respir Crit Care Med* 2008;177:A821
7. *16th European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany. September 2006.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Hatzi F, Kostadima E, Karadonta I, Hatzi F, Tsiviki E, Gourgoulianis K, Syrogiannopoulos G. Overnight change of circulating intercellular adhesion molecule-1 levels in children with sleep disordered breathing. *Eur Respir J* 2006;28:533s
 8. *16th European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany. September 2006.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Hatzi F, Kostadima E, Papageorgiou K, Gourgoulianis K, Syrogiannopoulos G. Relative importance of body mass index and age in predicting severity of sleep disordered breathing in habitually snoring children. *Eur Respir J* 2006;28:533s
 9. *15th European Respiratory Society Annual Congress, Copenhagen, Denmark. September 2005.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Kalampouka E, Karadonta I, Kyropoulos T, Kostadima E, Gourgoulianis K, Syrogiannopoulos G. Plasma levels of vascular endothelial growth factor in children with sleep-disordered breathing. *Eur Respir J* 2005;26:A1615
 10. *15th European Respiratory Society Annual Congress, Copenhagen, Denmark; September 2005.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Stefanidis I, Kostadima E, Karadonta I, Papageorgiou K, Kyropoulos T, Koutsikou V, Gourgoulianis K, Syrogiannopoulos G. Correlation between morning ghrelin levels and polysomnography indices in children with sleep-disordered breathing. *Eur Respir J* 2005;26:A1614
 11. *2005 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2005.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Stefanidis I, Karadonta I, Kalampouka E, Kostadima E, Kyropoulos T, Gourgoulianis K, Syrogiannopoulos G. Correlation between morning leptin levels and polysomnography indices in children with sleep-disordered breathing. *Proc Am Thorac Soc* 2005;2:A895
 12. *2005 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2005.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Damani E, Karadonta I, Kalampouka E, Kostadima E, Tsolakidou A, Syrogiannopoulos G, Gourgoulianis K.

Fasting insulin levels in nonobese children with sleep-disordered breathing. Proc Am Thorac Soc 2005;2:A895

13. *14th European Respiratory Society Annual Congress, Glasgow, Scotland. September 2004.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Kalampouka E, Kostadima E, Karadonta I, Angelopoulos N, Gourgoulialis K. Long-term effects of nasal budesonide administered to children with mild obstructive sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2004;24:477s
14. *14th European Respiratory Society Annual Congress, Glasgow. Scotland; September 2004.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Kalampouka E, Kostadima E, Karadonta I, Angelopoulos N, Gourgoulialis K. Comparison between evening and morning plasma fibrinogen levels in children with symptoms of obstructive sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2004;24:692s
15. *13th European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. October 2003.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Kalambuka E, Kostadima E, Angelopoulos N, Mikraki V, Skenteris N, Gourgoulialis K. Nasal budesonide ameliorates symptoms and polysomnography findings in children with chronic nasal obstruction and mild sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2003;22:391s
16. *13th European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. October 2003.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Kalampouka E, Mikraki V, Skenteris N, Gourgoulialis K. Correlation of morning plasma fibrinogen levels and polysomnography indices in children with mild to moderate sleep-disordered breathing. Eur Respir J 2003;22:391s
17. *2nd Mediterranean congress on Thoracic Diseases, Athens 1998.* Kostadima E, Papamichalopoylos A, Maurou I, Lamprou P, Alexopoulos E, Tasiou A, Papadopoulou P, Georgatou N, Trakopoulos G. Clarithromycin reduces the severity of bronchial hyperresponsiveness in patients with bronchial asthma. Abstract in: Book of abstracts 1998; OP8

Posters και Poster Discussions

1. ERS International Congress, Virtual, 2021. E. Alexopoulos, A. Mylona, C. Skoulakis, G. Vavougiou, K. Gourgoulialis, A. Kaditis. Can the Sleep Clinical Record diagnose moderate-to-severe Obstructive Sleep Apnea Syndrome in children? Poster ID 980

2. ERS International Congress, Virtual, 2021. K. Astara, D. Siachpazidou, G. Vavougiou, D. Ragias, K. Vatzis, G. Rapti, E. Alexopoulos, K. Gourgoulianis, G. Xiromerisiou. Sleep Disordered Breathing from Preschool to early Adult Age and its Neurocognitive Complications. Poster ID 984
3. ERS International Congress, Madrid, Spain, 2019. A. Mylona, E. Alexopoulos, C. Skoulakis, V. Lachanas, P. Liakos, K. Gourgoulianis, A. Kaditis. Diagnosis of Pediatric Obstructive Sleep Apnea Syndrome based on the Sleep clinical record.
4. 2017 50th Anniversary ESPN Meeting, Glasgow, 2017. Malakasioti G, Alexopoulos E, Mylona A, Gourgoulianis K, Kaditis A. DO CHILDREN WITH HYPERTENSION AND SNORING HAVE SEVERE OSAS? PEDIATRIC NEPHROLOGY 2017;32:1740
5. 2015 European Respiratory Society Annual Congress, Amsterdam, the Netherlands. September 2015. Alexopoulos E, Haritos G, Befani C, Mousailidis G, Lachanas V, Liakos P, Gourgoulianis K, Kaditis A. Serum leukotriene B4 levels, tonsillar hypertrophy and obstructive sleep-disordered breathing in childhood. Eur Respir J 2015; 46 (Suppl. 59)
6. 2015 European Respiratory Society Annual Congress, Amsterdam, the Netherlands. September 2015. Kaditis A, Panaghiotopoulou-Gartagani P, Kalavrou A, Polytarchou A, Moriki D, Stergiou A, Malakasioti G, Alexopoulos E. Infants with viral bronchiolitis demonstrate two distinct patterns of nocturnal oxyhemoglobin desaturation. Eur Respir J 2015; 46 (Suppl. 59)
7. 2014 European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany. September 2014. Alexopoulos E, Malakasioti G, Varlami V, Miligkos M, Gourgoulianis G, Kaditis A. Nocturnal enuresis as risk factor for moderate-to-severe OSA in children with snoring. Eur Respir J 2014; 44 (Suppl. 58) **[poster discussion session]**
8. 2014 European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany. September 2014. Alexopoulos E, Varlami V, Malakasioti G, Haritos G, Gourgoulianis G, Kaditis A. Atopy does not modulate tonsillar size and severity of obstructive sleep apnea in children with snoring. Eur Respir J 2014; 44 (Suppl. 58) **[poster discussion session]**
9. 2014 International Conference of the American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2014. Kaditis A, Theologi V, Malakasioti G, Alexopoulos E, Gourgoulianis K. Nocturnal enuresis as risk factor for OSA in children with snoring. Am J Respir Crit Care Med 2014;189:A1274 30
10. 22nd European Respiratory Society Annual Congress, Barcelona, Spain. September 2013. Alexopoulos E, Charitos G, Malakasioti G, Varlami V, Gourgoulianis K, Kaditis AG. Maternal history of adenotonsillectomy predicts severity of OSA in children with

- snoring. *Eur Respir J* 2013; 42 (Suppl. 57)
11. 21st European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. September 2012. Kalampouka E, Polytarchou A, Moudaki A, Platnaris A, Tsaoussoglou M, Alexopoulos E, Panaghiotopoulou-Gartagani P, Chrousos G, Kaditis AG. Parental history of adenotonsillectomy is a risk factor for tonsillar hypertrophy and snoring in children. *Eur Respir J* 2012; 40 (Suppl. 56)
 12. 21th European Respiratory Society Annual Congress, Amsterdam, the Netherlands. September 2011. Varlami V, Alexopoulos E, Malakasioti G, Theophanous E, Theologi V, Kaditis A, E. Daskalopoulou, Gourgoulisanis K. Albuminuria in children with obstructive sleep apnea. *Eur Respir J* 2011; 38 (Suppl. 55):P3046
 13. 20th European Respiratory Society Annual Congress, Barcelona, Spain. September 2010. Alexopoulos E, Karathanasi A, Ntamagka G, Malakasioti G, Varlami V, Kiropoulos T, Oikonomidi S, Theologi V, Kaditis A, Gourgoulisanis K. Adiposity and low-grade systemic inflammation modulate matrix metalloproteinase-9 levels in Greek children with sleep apnea. *Eur Respir J* 2010;36 (Suppl.54):E261
 14. 2010 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, New Orleans, USA. May 2010. Kaditis A, Alexopoulos E, Gletsou V, Varlami V, Kostadima E, Evangelopoulos K, Malakasioti G, Chaidas K, Ntamagka G, Karathanasi A, *Gourgoulisanis K*. Effects of severity of sleep apnea on serum lipid levels in Greek children with snoring. *Am J Respir Crit Care Med* 2010;181:A2438 **[poster discussion session]**
 15. 2009 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2009. Alexopoulos E, Liakos P, Ntamagka G, Chaidas K, Karathanasi A, Kostadima E, Gougoura S, Kaditis AG, Gourgoulisanis K. Metabolites of nitric oxide in Greek children with obstructive sleep-disordered breathing. *Am J Respir Crit Care Med* 2009; Abstract supplement **[poster discussion session]**
 16. 19th European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. September 2009. Alexopoulos E, Kaditis A, Gletsou E, Chaidas K, Varlami V, Ntamagka G, Karathanasi A, Kostadima E, Bouladakis E, Liakos N, Apostolidou M, Pournaras S, Gourgoulisanis K. Urinary excretion of sodium correlates with severity of obstructive sleep-disordered breathing in children. *Eur Respir J* 2009;34:E3369
 17. 2009 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2009. Kaditis AG, Chaidas K, Alexopoulos E, Ntamagka G, Karathanasi A, Bouladakis E, Kiropoulos T, Tsilioni I, Gourgoulisanis K. Urine

- concentrations of cysteinyl leukotrienes in children with obstructive sleep-disordered breathing. *Am J Respir Crit Care Med* 2009; Abstract supplement **[poster discussion session]**
18. *17th European Respiratory Society Annual Congress, Stockholm, Sweden. September 2007.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Chaidas K, Hatzi F, Kostadima E, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos G. Preoperative parameters predicting outcome of adenotonsillectomy for obstructive sleep-disordered breathing in children. *Eur Respir J* 2007;30 (Suppl. 51):E2765 **[poster discussion session]**
 19. *2007 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2007.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Damani E, Hatzi F, Chaidas K, Kostadima E, Kostopoulou T, Tzigeroglou A, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos GA. Urine catecholamines in children with obstructive sleep-disordered breathing. *Am J Respir Crit Care Med* 2007;175:A277 **[poster discussion session]**
 20. *2007 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2007.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Damani E, Liakos N, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos GA. Changes of inflammatory and metabolic markers serum concentrations in children with and without snoring after adenotonsillectomy. *Am J Respir Crit Care Med* 2007;175:A277 **[poster discussion session]**
 21. *2006 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2006.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Karadonta I, Hatzi F, Kostadima E, Tsviki E, Zakyntinos E, Gourgoulialis K. Nocturnal cardiac strain in children with obstructive sleep-disordered breathing. *Proc Am Thorac Soc* 2006;3:A554 **[poster discussion session]**
 22. *2006 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA. May 2006.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Karadonta I, Hatzi F, Kostadima E, Kalampouka E, Papageorgiou K, Gourgoulialis K, Syrogiannopoulos GA. Blood pressure in children referred for polysomnography. *Proc Am Thorac Soc* 2006;3:A554 **[poster discussion session]**
 23. *14th European Respiratory Society Annual Congress Glasgow, Scotland. September 2004.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Veligratli F, Pavlidis P, Sarrou S, Oikonomou O, Papadopoulou E, Varsamas C, Kostadima E, Gourgoulialis K. Frequency of enuresis in Greek children and adolescents with obstructive sleep-disordered breathing. *Eur*

Respir J 2004;24:114s

24. *2004 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, Orlando, USA. May 2004.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Kalampouka E, Kostadima E, Margaritopoulou V, Skenteris N, Angelopoulos N, Germenis A, Gourgoulianis K. Morning levels of C-reactive protein in children with sleep-disordered breathing. Am J Respir Crit Care Med 2004;169:A733 **[poster discussion session]** 28
25. *2004 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, Orlando, USA. May 2004.* Kaditis AG, Alexopoulos E, Ferentinou E, Tsiaka A, Tsiavi P, Rova K, Pantazidou A, Kalampouka E, Skenteris N, Gourgoulianis K. Comparison of blood pressure measurements in children with and without habitual snoring. Am J Respir Crit Care Med 2004;169:A734 **[poster discussion session]**
26. *13th European Respiratory Society Annual Congress, Vienna, Austria. October 2003.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Kalampouka E, Kostadima E, Mikraki V, Skenteris N. Delivery device and inhalation technique used in children with recurrent wheezing in central Greece. Eur Respir J 2003;22:133s
27. *12th European Respiratory Society Annual Congress, Stockholm, Sweden. September 2002.* Alexopoulos E, Mikraki V, Kalampouka E, Xatzopoulou V, Kostadima E, Kaditis AG, Skenteris N. Socioeconomic status as a risk factor for asthma in children aged 6-7 yrs. Eur Respir J 2002;20:946s
28. *XXVII Mediterranean Pediatric Society International Congress, Alicante, Spain. September 2002.* Alexopoulos E, Mikraki V, Kalampouka E, Xatzopoulou V, Matafia G, Kostadima E, Kaditis AG, Skenteris N. Correlation between the month of birth and the prevalence of symptoms of allergic rhinitis and eczema in childhood. Acta Paediatrica Espanola 2002;60:A161
29. *XXVII Mediterranean Pediatric Society International Congress, Alicante, Spain. September 2002.* Alexopoulos E, Kaditis AG, Mikraki V, Kalampouka E, Kostadima E, Skenteris N, Gourgoulianis K. Nasal budesonide as a treatment for primary snoring in children. Acta Paediatrica Espanola 2002;60:A143
30. *XXVII Mediterranean Pediatric Society International Congress, Alicante, Spain. September 2002.* Alexopoulos E, Mikraki V, Kalampouka E, Xatzopoulou V, Matafia G, Manetas G, Kostadima E, Kaditis AG, Skenteris N. Epidemiology of asthma in children living in Thessaly assessed by the ISAAC questionnaire. Acta Paediatrica Espanola 2002;60:A142
31. *15th European Society of ICU Annual Congress, Barcelona.* Kostadima E, Mavrou I,

- Koulouras B, Alexopoulos E, Sfiras D. Non-ARDS hypoxemic patients and prone position. *Intensive Care Med* (2002) [Suppl1]
32. *12th European Respiratory Society Annual Congress*. Kostadima E, Mpaka M, Garoufalis G, Mavrou I, Alexopoulos E, Androutsos A, Sfiras D. Epidemiology of nosocomial infections in a newly established Intensive Care Unit. *Eur Respir J* 2002;20:A2993
33. *12th European Respiratory Society Annual Congress*. Kostadima E, Mavrou I, Mpaka M, Garoufalis G, Alexopoulos E, Koulouras B, Androutsos A, Sfiras D. The influence of prone positioning during mechanical ventilation in non-ARDS hypoxemic patients. *Eur Respir J* 2002;20:A617
34. *2002 International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, Atlanta, USA. May 2002*. Kaditis AG, Mikraki V, Alexopoulos E, Gourgoulianis K, Skenteris N, Molyvdas P. Symptoms of sleep-disordered breathing in children and adolescents following adenotonsillectomy. *Am J Respir Crit Care Med* 2002;165:A648
35. 6th State-of-the-Art. Interdisciplinary Review Course 2002. Kostadima E, Mpaka M, Mavrou I, Garoufalis G, Alexopoulos E, Koulouras B, Androutsos A, Sfiras S. Prone positioning in non-ARDS hypoxemic patients
36. *11th European Respiratory Society Annual Congress, Berlin, Germany. September 2001*. Kaditis AG, Agorogiannis E, Christodoulou S, Gampeta S, Pantazidou A, Starantzis C, Tanou K, Alexopoulos E, Gourgoulianis K, Molyvdas P. Prevalence of and clinical factors associated with sleep-disordered breathing in children and adolescents: a population-based survey. *Eur Respir J* 2001;18:A1740
37. 8th *European Respiratory Society Annual Congress 1998*. Kostadima E, Papamichalopoulos A, Mavrou I, Lamprou P, Alexopoulos E, Tasiou A, Papadopoulou P, Georgatou N, Trakopoulos G. Clarithromycin in conventional dose reduces the degree of bronchial hyperresponsiveness in patients with bronchial asthma. *Eur Respir J* 1998;12:A2608

ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Α. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

Ήδη δημοσιευθείσες 5

Είδος δημοσίευσης

Κλινικές και Κλινικοεργαστηριακές μελέτες: 3

Περιγραφή περιπτώσεων 1

Ανασκοπήσεις 1

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων

1ος σε 4

Άλλη θέση 1

1. Αλεξόπουλος Ε, Καδίτης Α. Βρογχεκτασίες. Ιατρική 2006; 89(1):57-62
2. Αλεξόπουλος Ε, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Σύνδρομο αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο συνοδευόμενο από νυκτερινή ενούρηση. Παιδιατρική 2003;66:208-210
3. Αλεξόπουλος Ε, Σκεντέρης Ν, Σούκιας Ν, Κωσταδήμα Ε, Χαϊδάς Σ. Θεραπεία ενυδάτωσης από το στόμα στην οξεία διάρροια και ανασταλτικοί παράγοντες στην εφαρμογή της. Παιδιατρική 2001;64:49-54
4. Κωσταδήμα Ε, Παπαμιχαλόπουλος Α, Μαύρου Ε, Λάμπρου Π, Αλεξόπουλος Ε, Δημητρίου Ε, Γεωργιάδου Μ, Γεωργάτου Ν, Τρακόπουλος Γ. Η κλαριθρομυκίνη στις συνήθεις θεραπευτικές δόσεις μειώνει τη βρογχική υπεραντιδραστικότητα σε ασθματικούς ασθενείς. Πνεύμων 1999;12(2):117-122.
5. Αλεξόπουλος Ε, Σαλαβούρα Α, Παπαευαγγέλου Β, Μοστρού Γ, Κωσταδήμα Ε, Θεοδωρίδου Μ. Εμπειρία από την νοσηλεία παιδιών με Ανεμευλογιά (1993-1997). Παιδιατρική 1999;62:499-502

Β. ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

Ήδη δημοσιευθείσες 5

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων

1ος σε 3

2ος σε 2

1. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α. Πνευμονικές και συστηματικές συνέπειες αποφρακτικής άπνοιας. Νοσοκομείο Παιδων Πεντέλης-Αλλεργιολογικό Τμήμα. Μονογραφία Παιδιατρικής Πνευμονολογίας.
2. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α. Αξιολόγηση ρεγχασμού στα παιδιά. Νοσοκομείο Παιδων Πεντέλης-Αλλεργιολογικό Τμήμα. 14η Διημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων. ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΠΑΘΕΙΕΣ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ-Τόμος Πρακτικών 2005; Σελ. 103-109.
3. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**. Πόσο άτυπη μπορεί να είναι η άτυπη πνευμονία; Νοσοκομείο Παιδων Πεντέλης-Αλλεργιολογικό Τμήμα. 14η Διημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων. ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΠΑΘΕΙΕΣ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ-Τόμος Πρακτικών 2005; Σελ. 122-127..
4. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α. Το σύνδρομο αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο στα παιδιά. Η Πνευμονολογία Σήμερα 2003;5.
5. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**. Η ανάπτυξη του πνεύμονα μετά την γέννηση. Νοσοκομείο Παιδων Πεντέλης-Αλλεργιολογικό Τμήμα. Μονογραφία Παιδιατρικής Πνευμονολογίας. Τεύχος 3: ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΔΙΑΜΑΡΤΙΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Αθήνα 2004; Σελ. 13-22.

Γ. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΒΙΒΛΙΑ: 2

1. Παιδιατρική Πνευμονολογία.
Συγγραφείς: Πρίφτης, Ανθρακόπουλος
Εκδόσεις: ΣΤΕΦΑΝΑΚΗΣ ΕΜΜ
Κεφάλαιο: Μελέτη ύπνου
2. Θεραπευτικό Εγκόλπιο Παιδικής- Εφηβικής ηλικίας. 6^η Έκδοση
Συγγραφή του κεφαλαίου: Αγωγή στο παιδικό άσθμα

Δ. ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Συνολικός αριθμός 68

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων

1^{ος}: 28

2^{ος}: 17

Τελευταίος: 1

Προφορικές ανακοινώσεις

1. 11^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο. Ιωάννινα 2021. Μυλωνά Μαριάννα, Νταβούρα Αναστασία, Τσιόντσι Χριστίνα, Μπατσίου Αναστασία, Χατζή Ελευθερία, Παπανδρέου Βασιλική, Στεφανή Αρετή, Ρόζου Παρασκευή, Τσιαμπαλή Ευφροσύνη, Γκουτζουρέλας Αθανάσιος, Πίπιλας Δημήτριος, Κορακάκι Αικατερίνη, **Αλεξόπουλος Εμμανουήλ**. ΜΠΟΡΕΙ ΤΟ SLEEP CLINICAL RECORD ΝΑ ΣΥΜΒΑΛΛΕΙ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΜΕΤΡΙΟΥ ΚΑΙ ΣΟΒΑΡΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΗΣ ΥΠΝΙΚΗΣ ΑΠΝΟΙΑΣ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ;
2. 28ο Πανελλήνιο Πνευμονολογικό Συνέδριο. Αθήνα 2019. Αστάρα Κ, Ράγιας Δ, Βατζιά Κ, Σιαχπαζίδου Δ, Ράπτη Γ, Βαβουγιός Γ, Αλεξόπουλος Ε, Γουργουλιάνης Κ. Σύνδρομο αποφρακτικής άπνοιας του από την προσχολική στην πρώιμη ενήλικη ζωή και οι επιπλοκές του: μία πιλοτική μελέτη.
3. 10^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο. Ηράκλειο 2019. Μυλωνά Μαριάννα, **Αλεξόπουλος Εμμανουήλ**, Σκουλάκης Χαράλαμπος, Λαχανάς Βασίλειος, Λιάκος Παναγιώτης, Γουργουλιάνης Κωνσταντίνος, Καδίτης Αθανάσιος. Διάγνωση του μέτριου και σοβαρού συνδρόμου αποφρακτικής υπνικής άπνοιας με βάση το κλινικό ιστορικό.
4. 8ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο. Αθήνα 2017. **Αλεξόπουλος Ε**, Χαρίτος Γ, Μπεφάνη Χ, Μουσαηλίδης Γ, Λαχανάς Β, Λιάκος Π, Γουργουλιάνης Κ, Καδίτης Α. Επίπεδα λευκοτριενίου Β4 ορού, υπερτροφία αμυγδαλών και αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο κατά την παιδική ηλικία Πρακτικά Συνεδρίου 2017;ΠΑ01
5. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2006. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Χατζή Φ, Κωσταδήμα Ε, Γουργουλιάνης Κ. Η πρωινή αρτηριακή πίεση στα παιδιά με

καθ' έξιν ροχαλητό που παραπέμπονται για πολυυπνογραφία. Πρακτικά Συνεδρίου 2006;EA 99

6. 43^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κως 2005. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Στεφανίδης Ι, Κωσταδήμα Ε, Καραδόντα Ι, Παπαγεωργίου Κ, Γκουνιαρούδη Ε, Κυρόπουλος Θ, Συρογιαννόπουλος Γ, Γουργουλιάνης Κ.
Συσχέτιση πρωινών επιπέδων λεπτίνης και δεικτών πολυκαταγραφικής μελέτης ύπνου σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2005:EA 114
7. 13^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Πάτρα 2004. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Νταμάνη Ε, Τσολακίδου Α, Καραδόντα Ι, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Γουργουλιάνης Κ, Συρογιαννόπουλος Γ. Πρωινά επίπεδα ινσουλίνης σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο Πνεύμων 2004;OP60
8. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Κωσταδήμα Ε, Καλαμπούκα Ε, Καραδόντα Ι, Παπαδημητρίου Ε, Αγγελόπουλος Ν, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Απώτερα αποτελέσματα χορήγησης ρινικού εκνεφώματος βουδεσονίδης σε παιδιά με ήπια αποφρακτική άπνοια στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2004;EA089
9. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Παπαναστασίου Ε, Μολόχας Γ, Χατσίδης Γ, Ανάλατος Α, Μπουλταδάκης Α, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Οι αποφρακτικού τύπου διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο ως παράγοντας κινδύνου για την εμφάνιση νυκτερινής ενοούρησης. Πρακτικά Συνεδρίου 2004;EA094
10. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Καραδόντα Ι, Αγγελόπουλος Ν, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Σύγκριση βραδινών και πρωινών επιπέδων ινωδογόνου σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2004;EA002

11. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. Παπαδημητρίου Ε, Χαλβατζιά Έ, Τζώρτζης Β, Κουτέ Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Μαργαριτοπούλου Β, Σκεντέρης Ν. Ένας χρόνος λειτουργίας ενός ιατρείου ενούρησης. Πρακτικά Συνεδρίου 2004;EA109
12. 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Αθήνα 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Κωσταδήμα Ε, Καλαμπούκα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Αξιολόγηση της τεχνικής χορήγησης εισπνεόμενων φαρμάκων στα παιδιά. Πνεύμων 2003;EA110
13. 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Αθήνα 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Η σφυγμική οξυμετρία για την εκτίμηση παιδιών με καθ' έξιν ροχαλητό και υπερτροφία αδενοειδών η/και αμυγδαλών. Πνεύμων 2003;EA45
14. 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Αθήνα 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Η σφυγμική οξυμετρία για την εκτίμηση παιδιών με καθ' έξιν ροχαλητό και υπερτροφία αδενοειδών η/και αμυγδαλών. Πνεύμων 2003;EA45
15. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Αγγελόπουλος Ν, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Το ρινικό εκνέφωμα βουδεσονίδης βελτιώνει τα συμπτώματα και τα ευρήματα της πολυπαραμετρικής μελέτης ύπνου σε παιδιά με ήπια αποφρακτική άπνοια στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2003;EA013
16. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Παπαδημητρίου Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Η αρτηριακή πίεση στα παιδιά με σύνδρομο αποφρακτικών απνοιών στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2003;EA074
17. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Μαργαριτοπούλου Β, Τατσίδου Ε, Χατζοπούλου Β, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Προστασία των παιδιών από την ηλικιακή ακτινοβολία στις παραλίες της Κεντρικής Ελλάδας. Πρακτικά Συνεδρίου 2003;EA086

18. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Μικράκη Β, Χατζοπούλου Β, Μανέτας Γ, Σωτηράκου Σ, Καδίτης Α, Σκεντέρης Ν. Το κοινωνικοοικονομικό επίπεδο ως παράγοντας κινδύνου άσθματος σε παιδιά ηλικίας 6-7 ετών στη Θεσσαλία. Πρακτικά Συνεδρίου 2002: ΕΑ77
19. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Μικράκη Β, Καλαμπούκα Ε, Ματαφιά Γ, Κωσταδήμα Ε, Καδίτης Α, Σκεντέρης Ν. Η συχνότητα της αλλεργικής ρινοεπιπεφυκίτιδας και του εκζέματος στα παιδιά ηλικίας 6 και 7 ετών στη Θεσσαλία. Πρακτικά Συνεδρίου 2002: ΕΑ64
20. 39^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Ματαφιά Γ, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Υποχώρηση νυκτερινής ενούρησης μετά από θεραπεία αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:ΕΑ089

Posters

21. 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Πάτρα 2019
Ε. Σακελάρη, Σ. Κοντογιάννη, Μ. Σαρηγιάννη, Α. Νταβούρα, Ι. Νταϊλιάνη, Ι. Τάσσιου, Ε. Αλεξόπουλος, Ι. Γριβέα, Γ. Συρογιαννόπουλος
ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ ΣΟΒΑΡΗΣ ΒΡΟΓΧΙΟΛΙΤΙΔΑΣ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΣΕ Μ.Α.Φ. ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ. ΑΑ078.
22. 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Πάτρα 2019. Ε. Σβάρνα, Χ. Τσιαγγλάνη, Δ. Βαμβακοπούλου, Ι. Γριβέα, Α. Μιχούλα, Β. Κουτέ, **Ε. Αλεξόπουλος**, Γ. Συρογιαννόπουλος. ΜΗΝΙΓΓΙΤΙΔΑ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΤΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (2014-2018). ΑΑ192.
23. 5^ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο. Αθήνα 2014. Καδίτης Α, Θεολογή Β, Μηλίγκος Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Γουργουλιάνης Κ. Η νυκτερινή ενούρηση ως

παράγοντας κινδύνου για αποφρακτική άπνοια σε παιδιά με ιστορικό ροχαλητού.
2014;ΠΠ2

24. 2^ο Πανελλήνιο Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο. Βόλος 2011. Μαλακασιώτη Γ, **Αλεξόπουλος Ε**, Βαρλάμη Β, Λιάκος Π, Γουργουλιάνης Κ, Καδίτης Α. Δείκτες οξειδωτικού stress και φλεγμονής στο συμπύκνωμα εκπνεόμενου αέρα παιδιών με αποφρακτική άπνοια ύπνου.
25. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2006. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Χατζή Φωτεινή, Κωσταδήμα Ε, Γουργουλιάνης Κ. Νυκτερινό καρδιακό «strain» στα παιδιά με αποφρακτικού τύπου διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2006;AA 111
26. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2006. Παπαδημητρίου Ελένη, Μιχούλα Ασπασία, **Αλεξόπουλος Ε**, Συρογιαννόπουλος Γ. Εμπειρία από τα πρώτα έτη λειτουργίας μονάδας αυξημένης φροντίδας (ΜΑΦ) σε παιδιατρική κλινική. Πρακτικά Συνεδρίου 2006;AA 108
27. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κως 2005. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Στεφανίδης Ι, Καραδόντα Ι, Κωσταδήμα Ε, Κυρόπουλος Θ, Μπαρδάκα Φ, Αγγελόπουλος Ν, Γουργουλιάνης Κ, Συρογιαννόπουλος Γ. Συσχέτιση πρωινών επιπέδων γρελίνης και ευρημάτων πολυκαταγραφικής μελέτης ύπνου σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου. 2005;RT 024
28. 43^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κως 2005. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Νταμάνη Ε, Τσολακίδου Α, Καραδόντα Ι, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Ματθαιοπούλου Α, Γουργουλιάνης Κ, Συρογιαννόπουλος Γ. Πρωινά επίπεδα ινσουλίνης σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου. 2005;RT 128
29. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2004. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Παπαδόπουλος Θ, Λάλλα Σ, Παππά Δ, Γεωργιάδου Γ, Μπουλταδάκης Ε, Διγενάκης Μ, Σκεντέρης Ν. Η συχνότητα της νυκτερινής ενούρησης στα παιδιά της Θεσσαλίας. Πρακτικά Συνεδρίου 2004:AA 058

30. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Ξηρομερίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Τατσίδου Π, Χατζοπούλου Β, Μαργαριτοπούλου Β, Σωτηράκου Σ, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Συμπτώματα διαταραχής στον ύπνο παιδιών και εφήβων μετά αδενοειδεκτομή ή/και αμυγδαλεκτομή. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:P21
31. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Συσχέτιση των επιπέδων ινωδογόνου σε πρωινό δείγμα αίματος και των ευρημάτων της πολυπαραμετρικής μελέτης ύπνου σε παιδιά με ήπια-μέτρια αποφρακτική άπνοια στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:P25
32. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Παπαδημητρίου Ε, Κουτέ Β, Ματαφιά Γ, Χαλβατζά Έ, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Γουργουλιάνης Κ. Επιπολασμός και κλινικοί παράγοντες σχετιζόμενοι με τις διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο παιδιών και εφήβων: πληθυσμιακή μελέτη στην κεντρική Ελλάδα. Πρακτικά Συνεδρίου. 2003:RT028
33. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Κωσταδήμα Ε, Καλαμπούκα Ε, Χατζοπούλου Β, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Οι συσκευές εισπνοών και η τεχνική με την οποία χρησιμοποιούνται από τα παιδιά της Κεντρικής Ελλάδας με υποτροπιάζουσα συρίττουσα αναπνοή. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:RT49
34. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Χατζοπούλου Β, Σωτηράκου Σ, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Αρχικό και ενδιάμεσο δείγμα ούρων που λαμβάνεται με καθετηριασμό της κύστης. Σύγκριση των αποτελεσμάτων των καλλιιεργειών. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:RT404
35. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ρόδος 2003. Παπαδημητρίου Ε, Χαλβατζά Έ, Σωτηράκου Σ, **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Κουτέ Β, Χατζοπούλου Β, Σκεντέρης Ν. Ουρολοιμώξεις: ευαισθησία στα αντιβιοτικά. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:RT137

36. 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής και προαγωγής της υγείας. Λάρισα 2003. **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Μαργαριτοπούλου Β, Τατσίδου Ε, Χατζοπούλου Β, Καδίτης Α, Σκεντέρης Ν. Οι γνώσεις των γονέων για τους κινδύνους της ηλιακής ακτινοβολίας. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:AA49
37. 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής και προαγωγής της υγείας. Λάρισα 2003. Σωτηράκου Σ, Ματζιαρόγλου Χ, Παπαδημητρίου Ε, Μαργαριτοπούλου Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Σκεντέρης Ν. Εμπειρίες των παιδιών απο τη νοσηλεία τους στο νοσοκομείο. Πρακτικά Συνεδρίου 2003:AA43
38. Παιδοχειρουργικό Συμπόσιο «Ατυχήματα της παιδικής ηλικίας». Λάρισα 2003. Σωτηράκου Σ, Ματζαρόγλου Χ, Κουτέ Β, Τατσίδου Ε, Μαργαριτοπούλου Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Σκεντέρης Ν.
Επιδημιολογικά στοιχεία δηλητηριάσεων μιας κλινικής κατά την διετία 2002-2003. Πρακτικά Συνεδρίου 2003;43
39. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Ματαφιά Γ, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Βελτίωση των κλινικών συμπτωμάτων σε παιδιά με πρωτοπαθές ροχαλητό μετά από θεραπεία με ρινικό εκνέφωμα βουδεσονίδης. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:AA148
40. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Ματαφιά Γ, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Προσωρινή υποχώρηση νυκτερινής ενούρησης μετά από θεραπεία συνδρόμου αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο με ρινικό εκνέφωμα βουδεσονίδης. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:AA153
41. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Ημερήσια υπνηλία στα παιδιά με σύνδρομο αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:AA161

42. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Μ**, Μικράκη Β, Καλαμπούκα Ε, Ματαφιά Γ, Τατσίδου Ε, Καδίτης Ας, Σκεντέρης Ν. Η συχνότητα του άσθματος στα παιδιά ηλικίας 6 και 7 ετών στη Θεσσαλία. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:AA149
43. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. Μικράκη Β, Καδίτης Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Σωτηράκου Σ, Μαργαριτοπούλου Β, Πρίφτης Κ, Σκεντέρης Ν. Χρόνια πνευμονοπάθεια μετά χειρουργική αποκατάσταση ατρησίας οισοφάγου με τραχειοοισοφαγικό συρίγγιο. Πρακτικά Συνεδρίου 2002 :AA152
44. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. Παπαδημητρίου Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Χατζοπούλου Β, Σκεντέρης Ν, Μικράκη Β. Σύνδρομο caroli (περιγραφή περίπτωσης). Πρακτικά Συνεδρίου 2002:RT 017
45. 40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 2002. Σωτηράκου Σ, Ρηγόπουλος Ν, Βαρυτιμίδης Σ, Νταϊλιάννα Ζ, **Αλεξόπουλος Ε**, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Μαλίζος Κ. Πρώιμη διάγνωση και αντιμετώπιση της αναπτυξιακής δυσπλασίας του ισχίου. Πρακτικά Συνεδρίου 2002:RT062
46. 14^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής. Θεσσαλονίκη 2002. **Αλεξόπουλος Ε**, Καλαμπούκα Ε, Χατζοπούλου Β, Ματαφιά Γ, Σωτηράκου Σ, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Ο μήνας γέννησης ως παράγοντας κινδύνου άσθματος, ρινίτιδας και εκζέματος στην παιδική ηλικία. Πρακτικά Συνεδρίου. 2002
47. 14^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής. Θεσσαλονίκη 2002. Ζιμπής Α, Σωτηράκου Σ, Βαρυτιμίδης Σ, Νταϊλιάννα Ζ, **Αλεξόπουλος Ε**, Μαλίζος Κ, Σκεντέρης Ν. Αντιμετώπιση παιδιών με συγγενή ραιβοϊποποδία. Πρώιμη διάγνωση και εξέλιξη. Πρακτικά Συνεδρίου. 2002
48. 39^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Μικράκη, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Συμβολή του κλινικού

ιστορικού στη διαφοροδιάγνωση των συνδρόμων ροχαλητού σε παιδιά και εφήβους.
Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA086

49. 39^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2001. Μικράκη Β, **Αλεξόπουλος Ε**, Μαργαριτοπούλου Β, Κελέκης Ν, Καραντάνας Α, Σκεντέρης Ν. Περίπτωση αρτηρίτιδας Takayasu με ηπατική συμμετοχή. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA214
50. 39^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κρήτη 2001. Σούκιος Ν, **Αλεξόπουλος Μ**, Μικράκη Β, Χατζοπούλου Β, Σκεντέρης Ν. Δεξιοκαρδία με αναστροφή των σπλάχνων σε δυο αδέρφια. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA102
51. 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Θεσσαλονίκη 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Ματαφιά Γ, Μικράκη Β, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Θεραπεία του πρωτοπαθούς ροχαλητού στα παιδιά με ρινικό εκνέφωμα βουδесονίδης (Πρόδρομη ανακοίνωση). Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA61
52. 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Θεσσαλονίκη 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Νυκτερινή ενούρηση ως επιπλοκή συνδρόμου αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA171
53. 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος. Θεσσαλονίκη 2001. Κωσταδήμα Ε, Μπάκα Μ, Γαρουφαλής Γ, **Αλεξόπουλος Ε**, Στρούλια Α, Ανδρούτσος Α, Σφύρας Δ. Έκβαση ηλικιωμένων ασθενών στη ΜΕΘ. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA204
54. 13^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής και προαγωγής της υγείας. Πάτρα 2001. **Αλεξόπουλος Ε**, Ματαφιά Γ, Χατζοπούλου Β, Μανέτας Γ, Καλαμπούκα Ε, Μικράκη Β, Σκεντέρης Ν. Το κοινωνικοοικονομικό επίπεδο ως παράγοντας κινδύνου άσθματος σε παιδιά ηλικίας 6-7 ετών στη Λάρισα. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA73
55. 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εντατικής Θεραπείας. Αθήνα 2001. Κωσταδήμα Ε, Ζέγγος Ν, **Αλεξόπουλος Ε**, Στρούλια Α, Ανδρούτσος Α, Στεφανίδης Ι. Σύνδρομο σωληναριακής διάμεσης νεφρίτιδας, ραγοειδίτιδας (Tinu). Πρακτικά Συνεδρίου 2001:P31

56. 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εντατικής Θεραπείας. Αθήνα 2001. Κωσταδήμα Ε, Πετινάκη Ε, Μπάκα Μ, Γαρουφαλής Γ, **Αλεξόπουλος Ε**, Ανδρούτσος Α, Στεφανίδης Ι. Επιδημιολογική μελέτη καλλιιεργειών σε νεοσύστατη ΜΕΘ
2001:P37
57. 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εντατικής Θεραπείας. Αθήνα 2001. Κωσταδήμα Ε, Πετινάκη Ε, Κόντος Φ, Γαρουφαλής Γ, Μπάκα Μ, **Αλεξόπουλος Ε**, Ανδρούτσος Α. Εμφάνιση εντεροκόκκου ανθεκτικού στα γλυκοπεπτίδια. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:P38
58. 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εντατικής Θεραπείας. Αθήνα 2001. Κωσταδήμα Ε, Γαρουφαλής Γ, Μπάκα Μ, Μαύρου Ε, Πάλλη Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Ανδρούτσος Α. Ο ρόλος της πρηνούς θέσης σε μηχανικά αεριζόμενους ασθενείς που δεν πληρούν κριτήρια ARDS. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:P56
59. 7ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας. Λάρισα 2001. Γκαμπέτα Σ, Τανού Κ, Χριστοδούλου Σ, Πανταζίδου Α, Αγορογιάννης Ε, Σταραντζής Κ, **Αλεξόπουλος Ε**, Καδίτης Α, Γουργουλιάνης Κ, Μολυβδάς Π.
Διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο σε παιδιά και εφήβους: επιπολασμός και κλινικοί παράγοντες συσχέτισης με τη διαταραχή. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:AA143
60. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας. Αθήνα 2001. Στεφανίδης Ι, Στρούλια Α, Κωσταδήμα Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Ανδρούτσος Α, Σφύρας Δ. Διάχυτη κυψελιδική αιμορραγία ως πρώτη εκδήλωση συστηματικού ερυθματώδους λύκου. Πρακτικά Συνεδρίου 2001:P36
61. 38^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Κως 2000. **Αλεξόπουλος Ε**, Σκεντέρης Ν, Σούκας Ν, Κωσταδήμα Ε, Χαϊδάς Σ. Εμπειρία των παιδιάτρων της Θεσσαλίας από την εφαρμογή της ενυδάτωσης από το στόμα στα παιδιά. Πρακτικά Συνεδρίου 2000:AA475
62. 37^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 1999. **Αλεξόπουλος Ε**, Σαλαβούρα Α, Μοστρού Γ, Παπαευαγγέλου Β, Συριοπούλου Β, Θεοδωρίδου Μ. Ανεμυελογιά: συνήθεις και ασυνήθεις επιπλοκές. Πρακτικά Συνεδρίου 1999:AA157

63. 37^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Θεσσαλονίκη 1999. **Αλεξόπουλος Ε**, Φουντάς Κ, Τζώλα Ε, Σοφιδιώτου Β, Παπαθανασίου Β, Παπαδόπουλος Γ. Δηλητηριάσεις από φυτά σε παιδιά. Πρακτικά Συνεδρίου 1999:AA221
64. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα 1999. Σαλαβούρα Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Θεοδωρίδου Μ, Γιουρούκος Σ, Συριοπούλου Β. Ανεμευλογιά. Εκδηλώσεις απο το ΚΝΣ. Πρακτικά Συνεδρίου 1999:40
65. 24^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα 1998. Κωσταδήμα Ε, Παπαμηχαλόπουλος Α, Λάμπρου Π, Μαύρου Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Τάσιου Α, Παπαδοπούλου Π, Γεωργάτου Ν, Τρακόπουλος Γ. Κλαριθρομυκίνη και βρογχική υπεραντιδραστικότητα. Πρακτικά Συνεδρίου 1998:AA236
66. 35^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη 1997. Ξαϊδάρα Α, **Αλεξόπουλος Ε**, Κεραμίδας Δ, Παπαθανασίου-Κλώντζα Δ., Καναβάκης Ε. Συγγενείς κύστεις σπληνός. Πρακτικά Συνεδρίου 1997:AA169
67. 9^ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος, Θεσσαλονίκη 1997. Κωσταδήμα Ε, Παπαμηχαλόπουλος Α, Λάμπρου Π, Μαύρου Ε, **Αλεξόπουλος Ε**, Γεωργάτου Ν, Τρακόπουλος Γ. Η κλαριθρομυκίνη μειώνει το επίπεδο της βρογχικής υπεραντιδραστικότητας (ΒΥΑ) σε ασθενείς με βρογχικό άσθμα. Πρακτικά Συνεδρίου 1997:A111
68. 34^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 1996. Γιανούλια Α, Κουτσοβίτης Π, **Αλεξόπουλος Ε**, Τζουμάκας Κ. Δηλητηρίαση από αντιτυρετικά. Πρακτικά Συνεδρίου Ρόδος 1996:AA264

15. ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: Εμμανουήλ Αλεξόπουλος

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 31-03-1966

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: Αθήνα

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ: Ι. Κράγια 26, Λάρισα 41334

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: 01/2018 έως σήμερα 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: Παιδοπνευμονολογικό Ιατρείο, Ιατρείο Ινοκυστικής Νόσου, Νοσηλεία Παιδοπνευμονολογικών Περιστατικών στην Παιδιατρική Κλινική, Εργαστήριο διερεύνησης διαταραχών της αναπνοής στον ύπνο.
2019 Πιστοποιητικό εκπαίδευσης στην Ιατρική του Ύπνου

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). Το έτος 2019-20 στο χειμερινό εξάμηνο έγιναν τα μαθήματα Αναπνευστικό Ι και Αναπνευστικό ΙΙ και στο εαρινό εξάμηνο που προηγήθηκε Λοιμώξεις Αναπνευστικού Ανώτερου – Λάρυγγα – Τραχείας και Λοιμώξεις Αναπνευστικού Βρογχιολίτιδα – Πνευμονία - Πλευρίτιδα

Διδασκαλία σε Μεταπτυχιακά Προγράμματα

- 1) Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Ιατρικής. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα: «ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ»
Συμμετέχω στην Συντονιστική Επιτροπή και την Επιτροπή Επιλογής Μεταπτυχιακών Φοιτητών και διδάσκω στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα. Μέχρι σήμερα έχω διδάξει τα ακόλουθα μαθήματα:
Η επίδραση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης στον πνεύμονα του παιδιού
Παράγοντες κινδύνου για επαναπροσκομιδή των παιδιών στο ΤΕΠ
- 2) 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
- 3) Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών "Παιδιατρική Πνευμονολογία". Διδασκαλία με θέμα " Μελέτη ύπνου". Ακαδημαϊκό έτος 2018-19 και 2020-2021.
- 4) Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ «Γενική και εξειδικευμένη Παιδιατρική». Διδασκαλία του μαθήματος «Ιογενής βρογχολίτιδα» και «Υπνική Άπνοια». Ακαδημαϊκό έτος 2019-2020 και 2020-2021.

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

18/10/2013 έως 28/1/2018: Διευθυντής ΕΣΥ στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο Π.Γ.Ν. Λάρισας

Από 29/1/2018 έως τώρα: 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)

Οργάνωση και λειτουργία Παιδοπνευμονολογικού Ιατρείου Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2015 έως σήμερα).

Οργάνωση και ερμηνεία μελετών ύπνου σε παιδιά που γίνονται στο ΠΓΝ Λάρισας

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

European Respiratory Society (ERS) Task Force (TF-2018-09) «Εκπόνηση θέσεων ομοφωνίας για τη διάγνωση και αντιμετώπιση των κεντρικών απνοιών στα παιδιά 1 μηνός-18 ετών».

5. Ερευνητικό, συγγραφικό και συντακτικό έργο

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (PubMed): 50

1ος συγγραφέας: 9

2ος συγγραφέας: 20

Τελευταίος συγγραφέας: 3

Άθροισμα συντελεστή απήχησης: 286,230

Μέσος συντελεστής απήχησης/άρθρο: 5,725

Προσωπικός συντελεστής απήχησης (adjusted for authorship order): 133,037

Συνολικός αριθμός αναφορών: SCI 1590 Scopus 1787 Google Scholar 2622

h-index: SCI 23, Scopus 23, Google Scholar 26

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 54 (17 προφορικές+
19 poster discussions)

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων: **1ος σε 25, 2ος σε 14, Τελευταίος 1**

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ 68 (20 προφορικές+
48 poster discussions)

Σειρά Υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων: **1ος σε 28, 2ος σε 17, Τελευταίος: 1**

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΒΙΒΛΙΑ: 2

Reviewer σε 7 επιστημονικά περιοδικά

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: 14

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΗΜΕΡΙΔΕΣ (μετά από πρόσκληση): **47**

**B. Αναλυτικό υπόμνημα για τα υποβαλλόμενα
επιστημονικά δημοσιεύματα**

ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

1. Kaditis AG, Alexopoulos EI.
Pediatric pulmonary embolism: Not as rare as we think.
Pediatr Pulmonol. 2021 Aug 18. doi: 10.1002/ppul.25609. Online ahead of print.
Παρόλο που η Πνευμονική εμβολή θεωρείται σπάνια στα παιδιά, μεγάλος αριθμός περιπτώσεων δεν διαγιγνώσκεται. Στο άρθρο σύνταξης με την ευκαιρία της δημοσίευσης δύο σχετικών μελετών αναλύονται οι προδιαθεσικοί παράγοντες που θα πρέπει να θέτουν την υποψία της πνευμονικής εμβολής στα παιδιά και οι διαγνωστικές μέθοδοι που πρέπει να ακολουθήσουν.
2. Kalogritsas N, Lachanas L, Liakos P, Alexopoulos E, Beka D, Petinaki E, Hajioannou J, Simos G, Skoulakis C.
Erythropoietin levels in children with obstructive sleep apnea. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2021
Έχουν αναφερθεί υψηλά επίπεδα ερυθροποιητίνης (EPO) στον ορό σε ενήλικες ασθενείς με αποφρακτική άπνοια στον ύπνο. Στα παιδιά δεν υπάρχουν επαρκή δεδομένα για τις τιμές της EPO στις διαταραχές της αναπνοής στον ύπνο και κατά πόσον αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως βιοδείκτης για την παρουσία συνδρόμου αποφρακτικής άπνοιας. Στη μελέτη συμμετείχαν 115 παιδιά με ήπια μέτρια και σοβαρή Αποφρακτική άπνοια του ύπνου καθώς και υγιείς μάρτυρες. Τα επίπεδα EPO στον ορό των παιδιών με OSA είναι σημαντικά υψηλότερα από αυτά των υγιών παιδιών και σχετίζονται σημαντικά με τον AHI.
3. Mylona AM, Rapti G, Vavougiotis G, Lachanas VA, Liakos P, Skoulakis C, Kaditis AG, Gourgoulisianis K, **Alexopoulos EI**.
Accuracy of the sleep clinical record for the diagnosis of pediatric moderate-to-severe obstructive sleep apnea syndrome.
Sleep Breath. 2021 Aug 8. doi: 10.1007/s11325-021-02471-4. Online ahead of print. PMID: 34365608
Τα ερωτηματολόγια έχουν χρησιμοποιηθεί σαν διαγνωστικά εργαλεία για τον εντοπισμό των παιδιών με Αποφρακτική άπνοια του ύπνου (ΣΑΑΥ) όταν ακριβέστερα διαγνωστικά εργαλεία δεν είναι διαθέσιμα. Το Sleep Clinical Record έχει χρησιμοποιηθεί για τη διάγνωση των παιδιών με ΣΑΑΥ (AHI \geq 1) αποφρακτικής άπνοιας του ύπνου. Ωστόσο ιδιαίτερα χρήσιμος είναι ο εντοπισμός των παιδιών με μέτριο ή σοβαρό ΣΑΑΥ (AHI \geq 5) αφού είναι η ομάδα που πρέπει να λάβει θεραπεία ανεξαρτήτως νοσηρότητας. Στη μελέτη αυτή συμμετείχαν 290 παιδιά στα οποία υπολογίστηκε η τιμή του SCR και υποβλήθηκαν σε πολυυπνογραφία. Η καμπύλη Λειτουργικού Χαρακτηριστικού Δέκτη (ROC) σχεδιάστηκε για να καθορίσει την περιοχή κάτω από την καμπύλη (AUC) και η βέλτιστη τιμή του SCR που προβλέπει το μέτριο ή σοβαρό ΣΑΑΥ προσδιορίστηκε χρησιμοποιώντας τον δείκτη Youden (J). Ο υπολογισμός του J, με βάση τις συντεταγμένες του ROC, έδειξε ότι η βέλτιστη τιμή αποκοπής του SCR για την πρόβλεψη μέτριου έως σοβαρού ΣΑΑΥ ήταν 8,25, που αντιστοιχεί σε ευαισθησία 83% και ειδικότητα 70%.

4. Fouzas S, Gidaris D, Karantaglis N, Opsimos H, **Alexopoulos E**, Douros K, Kirvassilis F, Paraskakis E, Anthracopoulos M, Marangos M, Tsanakas I, and the Hellenic Paediatric & Respiratory Society.
Paediatric pulmonary function testing in COVID-19 pandemic and beyond. A position statement from the Hellenic Paediatric Respiratory Society. *Front. Pediatr.* doi: 10.3389/fped.2021.673322.
Καθώς η πανδημία COVID-19 εξελίσσεται, απαιτούνται οδηγίες για τις δοκιμασίες πνευμονικής λειτουργίας. Αυτή η εργασία παρουσιάζει τις συστάσεις της Ελληνικής Παιδοπνευμονολογικής Εταιρείας (HPRS) σχετικά με τις δοκιμασίες πνευμονικής λειτουργίας σε παιδιά και εφήβους στην εποχή του COVID-19. Μετά από εκτενή ανασκόπηση της σχετικής βιβλιογραφίας, συνιστούμε να πραγματοποιούνται δοκιμασίες πνευμονικής λειτουργίας μετά από προσεκτική αξιολόγηση του επιδημιολογικού φορτίου, κλινική αξιολόγηση όλων των υποψηφίων και εφαρμογή ειδικών προστατευτικών μέτρων.

5. Astará K, Siachpazidou D, Vavougiós G, Ragias D, Vatzia K, Rapti G, **Alexopoulos E**, Gourgoulíanis K, Xiromerisiou G.
Sleep Disordered Breathing from Preschool to early Adult Age and its Neurocognitive Complications: A Preliminary Report. *Sleep Sci* 2021 Article Number: 478. Acceptable for publication.
Η επίδραση της αποφρακτικής άπνοιας του ύπνου στις γνωσιακές δεξιότητες και τη συμπεριφορά δεν έχει πλήρως διευκρινιστεί. Στην παρούσα Μελέτη συμμετείχαν 154 έφηβοι και νεαροί ενήλικοι που είχαν διαγνωστεί με μία ήπια ή μέτρια αποφρακτική άπνοια του ύπνου κατά την παιδική τους ηλικία στο εργαστήριό μας. Ανιχνεύεται ένα σημαντικό ποσοστό εφήβων που παρουσιάζουν επίμονα συμπτώματα διαταραχής της αναπνοής στον ύπνο από την παιδική ηλικία μέχρι την εφηβεία και συνυπάρχοντα αδιάγνωστα γνωσιακά ελλείμματα.

6. Malakasioti, G., **Alexopoulos, E.I.**, Batziou, N. *et al.* Frequency of moderate-to-severe obstructive sleep apnea syndrome among children with snoring and blood pressure in the hypertensive range. *Pediatr Nephrol* 2020 Aug;35(8):1491-1498
Αναδρομική μελέτη προκειμένου να συγκριθεί η συχνότητα του συνδρόμου μέτριας έως σοβαρής αποφρακτικής άπνοιας ύπνου (OSAS) μεταξύ των παιδιών που ροχαλίζουν και έχουν ή δεν έχουν υπέρταση. Αναλύθηκαν δεδομένα 646 παιδιών με ροχαλητό. Βρέθηκε ότι η παραπομπή για πολυκαταγραφική μελέτη παιδιών με συστολική υπέρταση και ροχαλητό, για να αποκλείσει το μέτριο έως σοβαρό ΣΑΑΥ είναι μια κλινικά ωφέλιμη πρακτική.

7. Mousailidis GK, Lachanas VA, Vasdeki A, Alexopoulos EI, Kaditis AG, Petinaki E, Balatsos NAA, 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.
Προοπτική μελέτη προκειμένου να συγκριθούν τα προεγχειρητικά με τα μετεγχειρητικά επίπεδα των κυστικών λευκοτριενίων (uCysLT) στα ούρα σε παιδιά που υποβάλλονται σε αδενοειδεκτομή και αμυγδαλεκτομή για την θεραπεία της αποφρακτικής άπνοιας του ύπνου (OSA). Με βάση τα αποτελέσματα θα διερευνηθεί εάν η υπερδραστηριότητα των λευκοτριενίων είναι το αίτιο ή το αποτέλεσμα της OSA.

8. 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.
 Προοπτική μελέτη για την συσχέτιση των επιπέδων των B₄ λευκοτριενίων στον ορό, της υπερτροφίας των αμυγδαλών και της βαρύτητας της αποφρακτικής άπνοιας του ύπνου.
9. 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; Dec 7;50(6)
 Θέσεις ομοφωνίας της European Respiratory Society (ERS Statement) για τη διάγνωση και αντιμετώπιση της αποφρακτικής διαταραχής της αναπνοής στον ύπνο σε παιδιά ηλικίας 1-23 μηνών.
10. 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 May;52(5):699-709
 Ανασκόπηση της δημοσιευμένης βιβλιογραφίας της σχετικής με την αποτελεσματικότητα της αδενοτομής/αμυγδαλεκτομής στην θεραπεία της υπνικής άπνοιας στα παιδιά.
11. 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.
 Θέσεις ομοφωνίας της European Respiratory Society (ERS Statement) για τη διάγνωση και αντιμετώπιση της αποφρακτικής διαταραχής της αναπνοής στον ύπνο σε παιδιά ηλικίας 2-18 ετών.
12. 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
 Ανάλυση της κυματομορφής του κορεσμού της αιμοσφαιρίνης σε οξυγόνο σε βρέφη με ιογενή βρογχιολίτιδα κατά την είσοδο στο νοσοκομείο και πριν την έξοδό τους. Μελετήθηκαν 21 βρέφη με βρογχιολίτιδα, 11 με απόφραξη του ανώτερου αεραγωγού και 21 υγιείς μάρτυρες.
13. **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.

Αναδρομική μελέτη σε 525 παιδιά με ροχαλητό η οποία κατέδειξε ότι το ιστορικό ενούρησης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να ανιχνευθούν τα άτομα υψηλού κινδύνου για μέτρια-σοβαρή υπνική άπνοια.

14. **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.

Η ατοπία ως παράγοντας κινδύνου για την παρουσία υπερτροφίας του φαρυγγικού λεμφικού ιστού και υπνικής άπνοιας μελετήθηκε σε 855 παιδιά με ιστορικό ροχαλητού τα οποία υποβλήθηκαν σε πολυκαταγραφική μελέτη ύπνου.

15. 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.

Προοπτική μελέτη για την μετάφραση και αξιολόγηση του ερωτηματολογίου OSD-6 που προσδιορίζει την ποιότητα ζωής των παιδιών με υπνική άπνοια στην ελληνική γλώσσα και την συσχέτιση των ευρημάτων του OSD-6 με τα αποτελέσματα της πολυκαταγραφικής μελέτης σε 91 παιδιά.

16. **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.

Πρόκειται για μελέτη 798 παιδιών με ιστορικό ροχαλητού τα οποία υποβλήθηκαν σε πολυκαταγραφική μελέτη ύπνου. Διαπιστώθηκε ότι η υπο-ομάδα των παιδιών με ιστορικό αδενотоμή-αμυγδαλεκτομής έχει αυξημένο κίνδυνο μετρίου έως σοβαρής βαρύτητας υπνικής άπνοιας και συνεπώς θα πρέπει να μελετώνται στο εργαστήριο ύπνου κατά προτεραιότητα.

17. Kaditis AG, Gozal D, Khalyfa A, Kheirandish-Gozal L, Capdevila OS, Gourgoulisanis 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.

Παιδιά με υπνική άπνοια τα οποία διαβιούν στις ΗΠΑ παρουσιάζουν σημαντική συσχέτιση ανάμεσα στο δείκτη απνοιών-υποπνοιών και στα επίπεδα CRP του ορού αίματος, πιθανή ένδειξη συστηματικής φλεγμονής. Αντίθετα, τέτοια συσχέτιση δεν παρατηρείται σε Ελληνόπουλα με υπνική άπνοια. Στην συγκεκριμένη μελέτη, μελετώνται δύο πληθυσμοί παιδιών (από την Ελλάδα και από τις ΗΠΑ) και οι παρατηρούμενες διαφορές αποδίδονται σε διαφορετικές συχνότητες γενετικών πολυμορφισμών των γονιδίων της ιντερλευκίνης-6 και της CRP.

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

Η κυτταροκίνη TNF-α έχει θεωρηθεί ως παράγοντας που ευθύνεται για την παρουσία υπερβολικής ημερήσιας υπνηλίας στους ενήλικες με υπνική άπνοια. Η κλινικοεργαστηριακή αυτή μελέτη καταλήγει στο συμπέρασμα ότι στα παιδιά τα επίπεδα TNF-α στον ορό δεν επηρεάζονται από τη βαρύτητα της υπνικής άπνοιας και δεν σχετίζονται με τη συχνότητα ημερήσιας υπνηλίας.

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

Η κλινικοεργαστηριακή αυτή μελέτη έδειξε ότι παιδιά με υπερτροφία αμυγδαλών και μέτριου έως σοβαρού βαθμού υπνική άπνοια έχουν ελαττωμένα πρωινά επίπεδα κορτιζόλης ορού, εύρημα το οποίο πιθανόν σχετίζεται με ανεπαρκή ανασταλτική δράση των ενδογενών γλυκοκορτικοειδών στον πολλαπλασιασμό των λεμφοκυττάρων του φαρυγγικού λεμφικού ιστού.

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

Κλινικοεργαστηριακή μελέτη η οποία περιέλαβε 129 παιδιά με ή χωρίς ιστορικό ροχαλητού. Τεκμηριώνει ότι παιδιά με υπνική άπνοια μετρίου-σοβαρού βαθμού έχουν αυξημένο κίνδυνο για μικρού βαθμού λευκωματιναιμία στα πρωινά ούρα.

21. Malakasioti G, **Alexopoulos E**, Befani C, Tanou K, Varlami V, Ziogas D, Liakos P, Gourgoulisanis 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.

Κλινικοεργαστηριακή μελέτη συσχέτισης δεικτών οξειδωτικού στρες στο συμπύκνωμα του εκπνεόμενου αέρα με τη βαρύτητα της υπνικής άπνοιας.

22. 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

Κλινικοεργαστηριακή μελέτη της επίδρασης της υπνικής άπνοιας στην μεταβλητότητα του καρδιακού ρυθμού.

23. **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

Κλινικοεργαστηριακή μελέτη της επίδρασης της υπνικής άπνοιας στα επίπεδα λιπιδίων του ορού.

24. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Evangelopoulos K, Kostadima E, Varlami V, Boultradakis 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

Μελέτη της αυξημένης απέκκρισης νατρίου στα ούρα παιδιών με υπνική άπνοια. Μελετήθηκαν παιδιά με ιστορικό ροχαλητού που υποβλήθηκαν σε πολυκαταγραφική μελέτη ύπνου και σε πρωινή μέτρηση της αρτηριακής πίεσης και της συγκέντρωσης νατρίου σε πρωινό δείγμα ούρων.

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

Η αποφρακτική άπνοια στον ύπνο φαίνεται ότι προάγει την ανάπτυξη αθηρωματικής νόσου στους ενήλικες. Η μεταλλοπρωτεϊνάση-9 (MMP-9) αποτελεί ευαίσθητο δείκτη σχετιζόμενο με τις διεργασίες αθηροσκλήρυνσης. Μελετήθηκαν 29 παιδιά με μέτρια-σοβαρή αποφρακτική άπνοια στον ύπνο, 55 παιδιά με ήπια άπνοια και 22 υγιείς μάρτυρες. Βρέθηκε ότι ο δείκτης μάζας σώματος και η συγκέντρωση CRP στον ορό-όχι όμως και ο δείκτης απνοιών-υποπνοιών ήταν σημαντικοί προγνωστικοί παράγοντες για τα επίπεδα MMP-9 ορού στα παιδιά με άπνοια. Συμπερασματικά, η MMP-9 δε φαίνεται να συμμετέχει στους παθογενετικούς μηχανισμούς της αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο κατά την παιδική ηλικία.

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

Η αποφρακτική άπνοια ύπνου επηρεάζει αρνητικά τη διαστολική λειτουργία του μυοκαρδίου τόσο στους ενήλικες όσο και στα παιδιά. Σκοπός της μελέτης αυτής ήταν η συσχέτιση της συστολικής λειτουργίας με τη βαρύτητα της άπνοιας στη διάρκεια του ύπνου. Μελετήθηκαν υπερηχογραφικά καθώς και στο Εργαστήριο Ύπνου, 46 παιδιά με μέτρια-σοβαρή ή με πρωτοπαθές ροχαλητό. Διαπιστώθηκε ότι η συστολική λειτουργία του μυοκαρδίου (κλάσμα εξώθησης, κλάσμα βράχυνσης) είχε αρνητική συσχέτιση με το δείκτη απνοιών-υποπνοιών.

27. 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

Παιδιά που ανήκουν σε διαφορετικές πληθυσμιακές ομάδες έχουν διαφορετική ανταπόκριση στην νυκτερινή υποξαιμία που συνοδεύει την αποφρακτική άπνοια ύπνου. Στη μελέτη αυτή συμμετείχαν 126 παιδιά με αποφρακτική άπνοια από το Παιδιατρικό Εργαστήριο Ύπνου του Πανεπιστημίου Louisville των ΗΠΑ καθώς και 123 παιδιά από το Εργαστήριο Ύπνου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Βρέθηκε ότι η απέκκριση ουρικού οξέος στα πρωινά ούρα συσχετιζόταν με τη βαρύτητα νυκτερινής υποξαιμίας που συνόδευε την άπνοια στα παιδιά από την Ελλάδα, όχι όμως και σε εκείνα από τις ΗΠΑ. Επειδή η απέκκριση ουρικού οξέος καθορίζεται από το βαθμό καταβολισμού του ATP σε συνέπεια της υποξαιμίας, φαίνεται ότι γενετικοί και περιβαλλοντικοί παράγοντες τροποποιούν την ένταση της απόκρισης αυτής στη χαμηλή μερική πίεση οξυγόνου.

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

Είναι γνωστό ότι η αποφρακτική άπνοια στον ύπνο σχετίζεται με δυσλειτουργία του ενδοθηλίου τόσο στους ενήλικες όσο και στα παιδιά. Η ανωμαλία αυτή ενδεχομένως σχετίζεται με την αρνητική επίδραση της υποξαιμίας στα επίπεδα NO του αίματος. Μετρήθηκαν οι συγκεντρώσεις των μεταβολιτών του NO (νιτρώδη, νιτρικά) σε 43 παιδιά με αποφρακτική άπνοια ύπνου και μέτρια-σοβαρή υποξαιμία, σε 54 παιδιά με άπνοια και ήπια υποξαιμία και σε 20 υγιείς μάρτυρες. Διαπιστώθηκε ότι όσο σοβαρότερη ήταν η νυκτερινή υποξαιμία τόσο χαμηλότερες οι συγκεντρώσεις των μεταβολιτών του NO χωρίς όμως συσχέτιση με τα επίπεδα αρτηριακής πίεσης. Συμπερασματικά, η αποφρακτική άπνοια ύπνου επηρεάζει αρνητικά τα επίπεδα NO, γεγονός το οποίο μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία του ενδοθηλίου

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

Έχει διαπιστωθεί ότι τα παιδιά με αποφρακτική άπνοια στον ύπνο έχουν αυξημένη συγκέντρωση κυστεϊνυλικών λευκοτριενίων στο συμπύκνωμα του εκπνεόμενου αέρα αλλά και στον αμυγδαλικό ιστό. Υποθέσαμε ότι τα παιδιά με άπνοια παρουσιάζουν αυξημένη απέκκριση κυστεϊνυλικών λευκοτριενίων στα πρωινά ούρα. Μετρήθηκε η συγκέντρωση κυστεϊνυλικών λευκοτριενίων σε 19 παιδιά με μέτρια-σοβαρή άπνοια στον ύπνο, σε 29 παιδιά με ήπια άπνοια και σε 18 υγιείς μάρτυρες. Διαπιστώθηκε ότι όσο μεγαλύτερος ήταν ο δείκτης απνοιών-υποπνοιών, τόσο υψηλότερη και η συγκέντρωση κυστεϊνυλικών λευκοτριενίων στα πρωινά ούρα εύρημα το οποίο ανατανακλά το σημαντικό ρόλο τους στην παθογένεια της διαλείπουσας απόφραξης του ανώτερου αεραγωγού στον ύπνο κατά την παιδική ηλικία.

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

Υπόθεση της κλινικοεργαστηριακής αυτής μελέτης ήταν ότι τα παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο έχουν αυξημένες συγκεντρώσεις κατεχολαμινών στα πρωινά ούρα εξαιτίας συμπαθητικοτονίας στη διάρκεια του ύπνου. Μετρήθηκαν οι πρωινές συγκεντρώσεις κατεχολαμινών στα ούρα σε 12 παιδιά με αποφρακτική άπνοια και σοβαρή νυκτερινή υποξαιμία, σε 20 παιδιά με άπνοια και μέτρια νυκτερινή υποξαιμία, σε 22 παιδιά με άπνοια και ήπια νυκτερινή υποξαιμία και σε 10 υγιείς μάρτυρες. Διαπιστώθηκε ότι όσο βαρύτερη ήταν η νυκτερινή υποξαιμία εξαιτίας αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο τόσο υψηλότερη ήταν η συγκέντρωση νεοεπινεφρίνης στα πρωινά ούρα. Επομένως, η αποφρακτική άπνοια στη διάρκεια του ύπνου ενδεχομένως συνοδεύεται από αυξημένο τόνο του συμπαθητικού συστήματος.

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

Σκοπός της κλινικής αυτής μελέτης ήταν η εκτίμηση της αποτελεσματικότητας της αδενοτομής-αμυγδαλεκτομής ως θεραπεία της αποφρακτικής άπνοιας του ύπνου κατά την παιδική ηλικία. Η υπόθεση της μελέτης ήταν ότι τα παχύσαρκα παιδιά δεν ανταποκρίνονται εξίσου καλά στην επέμβαση με εκείνα φυσιολογικού βάρους. Μελετήθηκαν 22 παχύσαρκα παιδιά και 48 με φυσιολογικό βάρος με πολυκαταγραφική μελέτη ύπνου πριν και μετά την επέμβαση. Διαπιστώθηκε ότι τα ποσοστά παιδιών με φυσιολογικό δείκτη απνοιών-υποπνοιών μετά την επέμβαση δε διέφερε σημαντικά ανάμεσα στις δύο ομάδες ασθενών: 22.7% στα άτομα με παχυσαρκία και 25% σε εκείνα φυσιολογικού βάρους, $p > 0.05$). Συμπερασματικά, η παχυσαρκία δεν είναι απαραίτητα αρνητικός προγνωστικός δείκτης για επιτυχή αντιμετώπιση της αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο με αδενοτομή-αμυγδαλεκτομή.

32. 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

Στη δημοσίευση αυτή περιγράφεται η παρουσία αυξημένης έκφρασης υποδοχέων κυστεΐνυλικών λευκοτριενίων σε εξαιρεθέντα αμυγδαλικό ιστό παιδιών με αποφρακτική άπνοια συγκριτικά με τον αμυγδαλικό ιστό παιδιών που χειρουργήθηκαν για υποτροπιάζουσα αμυγδαλίτιδα/ωτίτιδα. Οι υποδοχείς εκφράζονται από T λεμφοκύτταρα και είναι δυνατόν να αποτελούν μέρος των παθογενετικών μηχανισμών διόγκωσης του λεμφαδενικού ιστού του φάρυγγα.

33. 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

Πενήντα οκτώ παιδιά με αποφρακτική άπνοια και 17 παιδιά με υποτροπιάζουσα αμυγδαλίτιδα/ωτίτιδα υποβλήθηκαν σε αμυγδαλεκτομή-αδενοτομή. Μετρήσεις δεικτών συστηματικής φλεγμονής, ινσουλίνης και αρτηριακής πίεσης πριν και μετά το χειρουργείο έδειξαν ότι η θεραπεία του συνδρόμου αποφρακτικής άπνοιας στα παιδιά επιδρά ευεργετικά κυρίως στα επίπεδα αρτηριακής πίεσης.

34. 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

Είναι άγνωστο εάν η παχυσαρκία αποτελεί παράγοντα κινδύνου για αποφρακτική άπνοια ύπνου σε όλες τις ηλικίες. Στη συγκεκριμένη μελέτη αναλύθηκαν τα αποτελέσματα της πολυκαταγραφικής μελέτης ύπνου σε 284 παιδιά με ροχαλητό. Εξετάστηκε εάν η παρουσία δείκτη μάζας σώματος μεγαλύτερου από το 850 εκατοστημόριο αποτελεί παράγοντα κινδύνου για αποφρακτική άπνοια στον ύπνο σε παιδιά στα πρώτα 6 έτη της ζωής καθώς και σε μεγαλύτερες ηλικίες. Διαπιστώθηκε ότι ο αυξημένος δείκτης μάζας σώματος είναι παράγοντας κινδύνου για άπνοια σε παιδιά ηλικίας μεγαλύτερης των 6 ετών όχι όμως και στα πρώτα 6 έτη της ζωής.

35. 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

Η υποξία προάγει την προσκόλληση των λευκοκυττάρων στην επιφάνεια των ενδοθηλιακών κυττάρων επάγοντας τη σύνθεση μορίων προσκόλλησης όπως το ICAM-1. Στη μελέτη αυτή εξετάσθηκε εάν το επίπεδο του κυκλοφορούντος ICAM-1 μεταβάλλεται στη διάρκεια της νύκτας περισσότερο σε παιδιά με αποφρακτική άπνοια του ύπνου συγκριτικά με υγιείς μάρτυρες. Μελετήθηκαν 25 παιδιά με δείκτη απνοιών-υποπνοιών ίσο ή μεγαλύτερο των 5 επεισοδίων /ώρα, 30 παιδιά με δείκτη 1 έως 5 και 19 παιδιά με δείκτη μικρότερο του ενός επεισοδίου/ώρα. Δεν διαπιστώθηκε διαφορά ανάμεσα στις 3 ομάδες μελέτης όσον αφορά τη μεταβολή των επιπέδων του ICAM-1 στη διάρκεια της νύκτας. Άλλοι δείκτες ενεργοποίησης του ενδοθηλίου πιθανόν είναι περισσότερο ευαίσθητοι από το ICAM-1 για την ανίχνευση των αρνητικών συνεπειών της διαλείπουσας νυκτερινής υποξίας.

36. 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

Η διαλείπουσα απόφραξη του ανώτερου αεραγωγού στη διάρκεια του ύπνου έχει σα συνέπεια την αύξηση του προφορτίου της δεξιάς κοιλίας της καρδιάς καθώς και του μεταφορτίου και των δύο κοιλιών. Οι μεταβολές αυτές κατά πάσα πιθανότητα ερμηνεύουν την υπερτροφία της δεξιάς αλλά και της αριστεράς κοιλίας σε παιδιά με σοβαρή αποφρακτική άπνοια στον ύπνο. Μελετήθηκαν 109 παιδιά με και χωρίς καθ' έξιν ροχαλητό στα οποία μετρήθηκαν βραδινά και πρωινά επίπεδα αίματος του εγκεφαλικού νατριοδιουρητικού πεπτιδίου. Το εγκεφαλικό νατριοδιουρητικό πεπτίδιο ανιχνεύεται σε υψηλές συγκεντρώσεις σε καταστάσεις που χαρακτηρίζονται από υπερφόρτωση των κοιλιών (υψηλός όγκος ή υψηλή πίεση). Διαπιστώθηκε ότι η μεταβολή των συγκεντρώσεων του πεπτιδίου στη διάρκεια της νύκτας ήταν ανάλογη της βαρύτητας της απόφραξης του ανώτερου αεραγωγού στη διάρκεια του ύπνου.

37. **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.

Ένας μικρός αριθμός μελετών σε παιδιά που παραπέμφθηκαν για πολυκαταγραφική μελέτη ύπνου έχει συσχετίσει την πρωτοπαθή νυκτερινή ενούρηση με την αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Στη δημοσίευση αυτή περιγράφονται τα αποτελέσματα επιδημιολογικής μελέτης 1821 παιδιών από το γενικό πληθυσμό με ηλικίες 5-14 ετών. Βρέθηκε ότι τα παιδιά με καθ' έξιν ροχαλητό είχαν 4 φορές μεγαλύτερο κίνδυνο για νυκτερινή ενούρηση σε σχέση με αυτά που δεν ροχάλιζαν. Η συσχέτιση αυτή παρέμεινε σημαντική ακόμη και όταν λήφθηκε υπ' όψιν η επίδραση του φύλου και της ηλικίας των παιδιών.

38. Kostadima E, Kaditis AG, Alexopoulos EI, Zakynthinos E, Sfyra D. Early gastrostomy and gastroesophageal reflux. *Clin Nutr* 2006;25:540

Με βάση τη δημοσίευση με αριθμό 33 σχολιάζονται τα ευρήματα μελέτης που αξιολογεί τη συχνότητα γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης σε διασωληνωμένους ασθενείς που σιτίζονται με ρινογαστρικό σωλήνα ή γαστροστομία (Roy et al. Clin Nutr 2005;24:321).

39. 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

Πρόκειται για επιστολή στον εκδότη του American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine η οποία σχολιάζει τη μεθοδολογία μελέτης που δημοσιεύθηκε στο περιοδικό σχετικά με το θεραπευτικό ρόλο της μοντελουκάστης στην αντιμετώπιση παιδιών με ήπια αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο (Goldbart et al. AJRCCM 2005;172:364). Ως βάση για το σχολιασμό χρησιμοποιείται η μελέτη με αριθμό 38.

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

Η σύνθεση του παράγοντα αύξησης του αγγειακού ενδοθηλίου (VEGF) επάγεται από την υποξία. Επειδή η διαλείπουσα υποξία αποτελεί χαρακτηριστική διαταραχή της ανταλλαγής των αερίων αίματος στην αποφρακτική άπνοια στον ύπνο εξετάστηκε εάν τα πρωινά επίπεδα του VEGF είναι αυξημένα σε σχέση με τα βραδινά σε παιδιά με ροχαλητό. Μελετήθηκαν 100 παιδιά με και χωρίς ροχαλητό τα οποία υποβλήθηκαν σε πολυκαταγραφική μελέτη ύπνου. Δε διαπιστώθηκε διαφορετική μεταβολή των επιπέδων του παράγοντα πριν και μετά τον ύπνο στις ομάδες παιδιών με διαφορετικά επίπεδα βαρύτητας διαλείπουσας απόφραξης του ανώτερου αεραγωγού στη διάρκεια της νύκτας.

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

Όπως αναφέρθηκε ήδη, στους ενήλικες η αποφρακτική άπνοια στον ύπνο έχει συσχετισθεί με αυξημένη νοσηρότητα και θνησιμότητα από νοσήματα του καρδιαγγειακού συστήματος. Η ανάπτυξη αντίστασης στην ινσουλίνη εξαιτίας της διαλείπουσας υποξίας κατά τη διάρκεια των επεισοδίων άπνοιας-υπόπνοιας είναι ένας από τους παθογενετικούς μηχανισμούς που έχουν ενοχοποιηθεί για τη συσχέτιση αυτή. Αντίσταση στην ινσουλίνη έχει περιγραφεί σε παχύσαρκα παιδιά με αποφρακτική άπνοια στον ύπνο, είναι όμως δυνατόν ο μηχανισμός αυτός να μην είναι ενεργός σε μη παχύσαρκους ασθενείς. Μελετήσαμε 110 μη παχύσαρκα παιδιά με καθ' ἑξιν ροχαλητό τα οποία υποβλήθηκαν σε μελέτη ύπνου και μέτρηση των πρωινών επιπέδων ινσουλίνης. Διαπιστώθηκε ότι παιδιά με δείκτη απνοιών-υποπνοιών > 5 επεισόδια/ώρα είχαν παρόμοια επίπεδα ινσουλίνης σε σχέση με εκείνα που εμφάνιζαν ηπιότερη διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. Επομένως, σε παιδιά με φυσιολογικό δείκτη μάζας σώματος η αποφρακτική άπνοια στον ύπνο δεν επάγει αντίσταση στην ινσουλίνη, κάτι που εάν συνέβαινε θα αύξανε τον κίνδυνο για καρδιαγγειακά νοσήματα.

42. 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

Η παρουσία ρινογαστρικού σωλήνα για τη σίτιση ασθενών που υποβάλλονται σε μηχανικό αερισμό αυξάνει τη συχνότητα λοιμώξεων του κατώτερου αναπνευστικού. Πιστεύεται ότι η διαταραχή του τόνου του κατώτερου οισοφαγικού σφιγκτήρα εξαιτίας του σωλήνα σίτισης αυξάνει τη συχνότητα των επεισοδίων γαστροοισοφαγικής παλινδρόμησης η οποία είναι προδιαθεσικός παράγοντας για την ανάπτυξη πνευμονίας. Εάν η ερμηνεία αυτή είναι ορθή, τότε ασθενείς σε μηχανικό αερισμό που σιτίζονται μέσω γαστροστομίας θα πρέπει να έχουν ελαττωμένη συχνότητα πνευμονιών. Μελετήθηκαν 41 συνολικά ασθενείς με αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο ή κρανιοεγκεφαλική κάκωση οι οποίοι υποβάλλονταν σε μηχανικό αερισμό. Είκοσι ασθενείς σιτίζονταν μέσω γαστροστομίας και οι υπόλοιποι μέσω ρινογαστρικού σωλήνα. Στη διάρκεια των 3 εβδομάδων που διήρκεσε η μελέτη, η πρώτη ομάδα είχε μικρότερη συχνότητα πνευμονίας η οποία διαγνώσθηκε με κλινικά, ακτινολογικά και μικροβιολογικά κριτήρια (καλλιέργεια BAL). Συνεπώς, η γαστροστομία ελαττώνει τη συχνότητα λοιμώξεων του κατώτερου αναπνευστικού σε ασθενείς που υποβάλλονται σε μηχανικό αερισμό πιθανόν μέσω της μείωσης του αριθμού των επεισοδίων εισρόφησης.

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

Σε αρκετά case reports και case series η αποφρακτική άπνοια στον ύπνο έχει συσχετισθεί με πρωτοπαθή νυκτερινή ενούρηση. Η χειρουργική αφαίρεση των αδενοειδών και των αμυγδαλών πολλές φορές ακολουθείται από παύση της απώλειας ούρων στη διάρκεια του ύπνου. Με βάση τα ευρήματα της δημοσίευσης με αριθμό 13, χορηγήθηκε βουδεσονίδη ενδορινικά για την αντιμετώπιση αποφρακτικής διαταραχής της αναπνοής στον ύπνο σε δύο παιδιά με καθ' ἑξιν ροχαλητό και νυκτερινή ενούρηση. Σημειώθηκε βελτίωση των συμπτωμάτων απόφραξης του ανώτερου αεραγωγού, των ευρημάτων της μελέτης ύπνου αλλά και διακοπή της νυκτερινής ενούρησης.

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

Μεγάλες πληθυσμιακές μελέτες σε ενήλικες έχουν αποδείξει ότι η αποφρακτική άπνοια στον ύπνο αποτελεί παράγοντα κινδύνου για αρτηριακή υπέρταση. Δημοσιεύσεις με περιορισμένο αριθμό ασθενών παρέχουν ενδείξεις ότι μια τέτοια συσχέτιση είναι ενεργή και κατά την παιδική ηλικία. Στην παρούσα μελέτη εξετάζεται εάν το ροχαλητό αποτελεί παράγοντα κινδύνου για αυξημένη αρτηριακή πίεση σε παιδιά με ροχαλητό. Μελετήθηκαν 760 παιδιά που επιλέχθηκαν τυχαία από σχολεία της Κεντρικής Ελλάδας. Μετρήθηκε η πρωινή αρτηριακή πίεση αλλά δε βρέθηκαν διαφορές ως προς τις τιμές της μεταξύ παιδιών με και χωρίς ιστορικό ροχαλητού στη διάρκεια του ύπνου. Επειδή τα περισσότερα παιδιά με ροχαλητό εμφανίζουν ήπιο βαθμού διαλείπουσα απόφραξη του ανώτερου αεραγωγού στη

διάρκεια της νύκτας συμπεραίνεται ότι η ήπια αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο δεν προδιαθέτει σε αυξημένα επίπεδα αρτηριακής πίεσης.

45. Kaditis AG, **Alexopoulos EI**, Kalamprouka E, Kostadima E, Germenis A, Zintzaras E, Gourgoulisianis 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]

Στους ενήλικες η αποφρακτική άπνοια στον ύπνο έχει συσχετισθεί με αυξημένη νοσηρότητα και θνησιμότητα από νοσήματα του καρδιαγγειακού συστήματος. Η χρόνια φλεγμονή των αγγείων η οποία πυροδοτείται από τη διαλείπουσα υποξία που προκαλεί η άπνοια έχει ενοχοποιηθεί σαν ένας από τους μηχανισμούς που προδιαθέτουν σε αθηροσκλήρυνση. Αρκετές μελέτες σε ενήλικες έχουν δείξει θετική συσχέτιση ανάμεσα στη C-αντιδρώσα πρωτεΐνη (CRP) και στη βαρύτητα της άπνοιας. Μία δημοσίευση σε παιδιά από ερευνητικό κέντρο των ΗΠΑ επιβεβαίωσε το εύρημα αυτό (Tauman et al. *Pediatrics* 2004;113:e564). Στην παρούσα μελέτη 111 παιδιά με ή χωρίς ροχαλητό εκτιμήθηκαν με μελέτη ύπνου και μέτρηση πρωινών επιπέδων CRP. Δε διαπιστώθηκε συσχέτιση ανάμεσα στα επίπεδα της CRP και στη βαρύτητα της αποφρακτικής διαταραχής της αναπνοής στον ύπνο. Συνοδευτικό editorial που δημοσιεύθηκε στο περιοδικό τονίζει τα διαφορετικά χαρακτηριστικά των δύο μελέτων. Οι Tauman και συνεργάτες συμπεριέλαβαν κατά κύριο λόγο υπέρβαρα ή παχύσαρκα παιδιά με ροχαλητό ενώ στη δική μας μελέτη έλαβαν μέρος παιδιά φυσιολογικού βάρους με παρόμοια συμπτώματα και υπερτροφία αδενοειδών και αμυγδαλών. Στο editorial προτείνεται ότι ο συνδυασμός διαλείπουσας απόφραξης του ανώτερου αεραγωγού στη διάρκεια του ύπνου με παχυσαρκία συνδέεται με πολύ μεγαλύτερο κίνδυνο για καρδιαγγειακά νοσήματα συγκρινόμενος με την κλασική αποφρακτική άπνοια την οφειλόμενη σε υπερτροφία αδενοειδών και αμυγδαλών και φυσιολογικό σωματικό βάρος.

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

Στους ενήλικες η αποφρακτική άπνοια στον ύπνο έχει συσχετισθεί με αυξημένη νοσηρότητα και θνησιμότητα από νοσήματα του καρδιαγγειακού συστήματος. Η χρόνια φλεγμονή των αγγείων η οποία πυροδοτείται από τη διαλείπουσα υποξία που προκαλεί η άπνοια έχει ενοχοποιηθεί σαν ένας από τους μηχανισμούς που προδιαθέτουν σε αθηροσκλήρυνση. Τα αυξημένα επίπεδα ινωδογόνου φαίνεται ότι αντανακλούν τη χρόνια φλεγμονή των αγγείων. Μελετήθηκαν 114 παιδιά με ή χωρίς ροχαλητό. Βρέθηκε ότι τα παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο όπως αυτή διαπιστώθηκε με την πολυκαταγραφική μελέτη, είχαν υψηλότερα πρωινά επίπεδα ινωδογόνου συγκριτικά με εκείνα χωρίς τη διαταραχή. Άρα η αποφρακτική άπνοια στα παιδιά σχετίζεται με μηχανισμούς που ενδεχομένως προδιαθέτουν σε καρδιαγγειακά νοσήματα κατά την ενήλικη ζωή.

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

Η κλασική θεραπευτική αντιμετώπιση του παιδιού με ροχαλητό και αναφερόμενες άπνοιες στον ύπνο είναι η συνδυασμένη αμυγδαλεκτομή και αδενοειδεκτομή εφόσον ο δείκτης άπνοιών-υποπνοιών κατά την πολυκαταγραφική μελέτη ύπνου

είναι μεγαλύτερος του 5 (επεισόδια/ώρα). Όμως ακόμη και παιδιά με μικρότερη συχνότητα απνοιών-υποπνοιών και συμπτώματα διαλείπουσας απόφραξης του ανώτερου αεραγωγού στη διάρκεια της νύκτας είναι δυνατόν να εμφανίσουν επιπλοκές από το αναπνευστικό, κυκλοφορικό ή κεντρικό νευρικό σύστημα. Η παρούσα δημοσίευση αποτελεί την 2η στη διεθνή βιβλιογραφία η οποία μελετά την ενδορινική χορήγηση κορτικοστεροειδών σαν μη χειρουργικό μέτρο αντιμετώπισης της ήπιας αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο. Ρινικό εκνέφωμα βουδεσονίδης χορηγήθηκε σε 27 παιδιά με ροχαλητό και δείκτη απνοιών-υποπνοιών 1-10 επεισόδια/ώρα για 4 εβδομάδες (200 mcg/ημέρα). Πραγματοποιήθηκε πολυκαταγραφική μελέτη ύπνου και κλινική εκτίμηση πριν την έναρξη της αγωγής και 2 εβδομάδες μετά την ολοκλήρωσή της. Διαπιστώθηκε όχι μόνο βελτίωση των παραμέτρων της μελέτης ύπνου αλλά και ελάττωση της συχνότητας των συμπτωμάτων απόφραξης του αεραγωγού. Η κλινική βελτίωση διατηρήθηκε για τουλάχιστον 9 μήνες μετά την ολοκλήρωση της αγωγής. Σήμερα η χορήγηση κορτικοστεροειδών ενδορινικά αποτελεί κοινά αποδεκτή θεραπευτική αγωγή για την αντιμετώπιση της ήπιας αποφρακτικής άπνοιας στα παιδιά. Η παρούσα δημοσίευση αποτελεί βιβλιογραφική αναφορά στο Kending and Chernick's Disorders of the Respiratory Tract in Children, 7th, 8th, and 9th Edition.

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

Είναι γνωστό από παλαιότερα ότι τα μακρολιδικά αντιβιοτικά διαθέτουν όχι μόνο αντιμικροβιακές αλλά και ανοσορρυθμιστικές ιδιότητες δηλαδή μπορούν να τροποποιούν διεργασίες φλεγμονής. Για το λόγο έχουν χρησιμοποιηθεί και χρησιμοποιούνται ακόμη ως αντιφλεγμονώδεις παράγοντες σε επιλεγμένα περιστατικά βρογχικού άσθματος μη ανταποκρινόμενου στη συνήθη αγωγή. Η δημοσίευση αυτή περιγράφει διπλή τυφλή, τυχαιοποιημένη μελέτη της δράσης της κλαριθρομυκίνης στο βαθμό βρογχικής υπεραντιδραστικότητας στη μεταχολίνη σε ασθματικούς ασθενείς. Η πρώτη ομάδα ασθενών έλαβε κλαριθρομυκίνη 500 mg/ημέρα για 8 εβδομάδες, η δεύτερη το ίδιο φάρμακο σε δόση 750 mg/ημέρα και η τρίτη ομάδα εικονικό φάρμακο. Τόσο η πρώτη όσο και η δεύτερη ομάδα έδειξαν σημαντική βελτίωση της βρογχικής υπεραντιδραστικότητας σε σχέση με την ομάδα που έλαβε εικονικό φάρμακο.

49. 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

Στόχος της μελέτης αυτής ήταν ο προσδιορισμός του επιπολασμού της αποφρακτικής διαταραχής της αναπνοής στον ύπνο κατά την παιδική και εφηβική ηλικία καθώς και η ανίχνευση κλινικών παραγόντων που σχετίζονται με αυξημένη συχνότητα της διαταραχής. Μελετήθηκαν 3680 παιδιά με τη βοήθεια ερωτηματολογίων που διανεμήθηκαν σε τυχαία επιλεγμένα σχολεία της Λάρισας και τα οποία συμπληρώθηκαν από τους γονείς τους. Μικρός αριθμός παιδιών με συμπτώματα υποβλήθηκαν και σε πολυκαταγραφική μελέτη ύπνου. Το κυριότερο σύμπτωμα της αποφρακτικής διαταραχής της αναπνοής στον ύπνο είναι το καθ' έξιν ροχαλητό το οποίο βρέθηκε σε παρόμοια συχνότητα στις διάφορες ηλικιακές ομάδες (5.3% σε ηλικίες 1-6 ετών, 4% σε 7-12 ετών, 3.8% σε 13-18 ετών). Περίπου 6% των παιδιών με ιστορικό αμυγδαλεκτομής/αδενοειδεκτομής είχε καθ' έξιν

ροχαλητό παρά την επέμβαση. Η υπολογιζόμενη συχνότητα αποφρακτικής άπνοιας-υπόπνοιας στο γενικό πληθυσμό παιδιών και εφήβων ήταν περίπου 4%. Παράγοντες που σχετίζονταν με αυξημένη συχνότητα αποφρακτικής διαταραχής της αναπνοής στον ύπνο ήταν το άρρεν φύλο, η διάγνωση χρόνιας ρινίτιδας, το ιστορικό ροχαλητού στους γονείς και παθητικού καπνίσματος στο σπίτι.

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

Περιγραφή περιστατικού με υποτροπιάζοντα κοιλιακά άλγη και μικροσκοπική αιματοουρία η διερεύνηση του οποίου οδήγησε στη διάγνωση στένωσης στην αριστερή πυελοουρητηρική συμβολή. Παρουσιάζεται επίσης ανασκόπηση της σχετικής βιβλιογραφίας.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

1. Αλεξόπουλος Ε, Καδίτης Α. Βρογχεκτασίες. *Ιατρική* 2006; 89(1):57-62

Άρθρο ανασκόπησης της αιτιολογίας, παθογένειας, κλινικής εικόνας και θεραπευτικής αντιμετώπισης των βρογχεκτασιών.

2. Αλεξόπουλος Ε, Καδίτης Α, Μικράκη Β, Κωσταδήμα Ε, Σκεντέρης Ν, Γουργουλιάνης Κ. Σύνδρομο αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο συνοδευόμενο από νυκτερινή ενούρηση. *Παιδιατρική* 2003;66:208-210

Περιγράφεται περίπτωση παιδιού με αποφρακτική άπνοια στον ύπνο και πρωτοπαθή νυκτερινή ενούρηση. Μετά από επέμβαση αμυγδαλεκτομής και αδενοειδεκτομής παρατηρήθηκε όχι μόνο βελτίωση της διαταραχής της αναπνοής στον ύπνο αλλά και υποχώρηση της ενούρησης. Η περίπτωση αυτή υποστηρίζει την περιγραφείσα επιδημιολογική συσχέτιση της πρωτοπαθούς νυκτερινής ενούρησης με την αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο.

3. Αλεξόπουλος Ε, Σκεντέρης Ν, Σούκιας Ν, Κωσταδήμα Ε, Χαϊδάς Σ. Θεραπεία ενυδάτωσης από το στόμα στην οξεία διάρροια και ανασταλτικοί παράγοντες στην εφαρμογή της. *Παιδιατρική* 2001;64:49-54

Η παρούσα μελέτη διερευνά τον βαθμό αποδοχής από τους παιδίατρους των προτάσεων της διεθνούς βιβλιογραφίας για την θεραπεία ενυδάτωσης από το στόμα

και τους παράγοντες που αναστέλλουν την συνταγογράφησης της. Χρησιμοποιήθηκε ένα ανώνυμο ερωτηματολόγιο προς τους παιδίατρος που αφορά τη γνώση, τη στάση και την πρακτική τους σε σχέση με την ενυδάτωση από το στόμα σε οξεία διαρροϊκά σύνδρομα.

4. Κωσταδήμα Ε, Παπαμιχαλόπουλος Α, Μαύρου Ε, Λάμπρου Π, Αλεξόπουλος Ε, Δημητρίου Ε, Γεωργιάδου Μ, Γεωργάτου Ν, Τρακόπουλος Γ. Η κλαριθρομυκίνη στις συνήθεις θεραπευτικές δόσεις μειώνει τη βρογχική υπεραντιδραστικότητα σε ασθματικούς ασθενείς. Πνεύμων 1999;12(2):117-122.

Η μελέτη αυτή διερευνά την δράση της κλαριθρομυκίνης στη βρογχική υπεραντιδραστικότητα σε ασθματικούς ασθενείς. Σαράντα ασθενείς με βρογχικό άσθμα υπό αγωγή υποβλήθηκαν σε δοκιμασία πρόκλησης με μεταχολίνη και ακολούθως η μία ομάδα 20 ασθενών έλαβε κλαριθρομυκίνη για οκτώ εβδομάδες ενώ οι υπόλοιποι ασθενείς αποτέλεσαν την ομάδα ελέγχου. Η ολική αθροιστική δόση μεταχολίνης που προκαλούσε πτώση της FEV₁ κατά 20% (PD₂₀) αυξήθηκε σε στατιστικά σημαντικά επίπεδα στους ασθενείς που έλαβαν κλαριθρομυκίνη.

5. Αλεξόπουλος Ε, Σαλαβούρα Α, Παπαευαγγέλου Β, Μοστρού Γ, Κωσταδήμα Ε, Θεοδωρίδου Μ. Εμπειρία από την νοσηλεία παιδιών με Ανεμευλογιά (1993-1997). Παιδιατρική 1999;62:499-502

Περιγράφεται η εμπειρία από την νοσηλεία παιδιών με ανεμευλογιά την πενταετία 1993-1997. Αυτή η μελέτη περιλαμβάνει κλινικά και επιδημιολογικά δεδομένα που συγκεντρώθηκαν από 510 παιδιά που εισήχθησαν στο Τμήμα Λοιμωδών της Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Αθηνών. Καταγράφηκαν τα αίτια που οδήγησαν τα παιδιά με ανεμευλογιά στο νοσοκομείο, η κατανομή κατά ηλικίες, οι επιπλοκές που παρουσίασαν και η έκβαση της νόσου.