

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 2019

Εισαγωγή

Στην προσπάθεια καταγραφής της δραστηριότητας της Κλινικής μας εκδίδουμε ανά έτος τον απολογισμό δραστηριοτήτων της Α΄ΠΔ Κλινικής Α.Π.Θ. Με τον τρόπο αυτό παρακολουθούν όλα τα μέλη ΔΕΠ την πορεία γενικά της Κλινικής, αλλά και μεμονωμένα των διαφόρων τμημάτων με σκοπό την ευγενή άμιλλα, τις εποικοδομητικές παρατηρήσεις για τη διόρθωση τυχόν λαθών και παραλήψεων, πάντα προς όφελος του κλινικού, εκπαιδευτικού και ερευνητικού έργου της Κλινικής μας.

Ο Διευθυντής

Καθηγητής Δημήτριος Ι. Ζαφειρίου

Η Α΄ Παιδιατρική Κλινική, κατά το έτος 2019, λειτούργησε με το εξής ιατρικό και παραϊατρικό προσωπικό:

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Καθηγητής Παιδιατρικής Νευρολογίας - Αναπτυξιολογίας κ. Δημήτριος Ζαφειρίου

ΜΕΛΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ, ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (ΔΕΠ) ΤΟΥ ΑΠΘ

Ζαφειρίου Δημήτρης	<i>Καθηγητής</i>
Τραχανά Μαρία	<i>Καθηγήτρια</i>
Βαργιάμη Ευθυμία	<i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια</i>
Οικονόμου Μαρίνα	<i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια</i>
Πρίντζα Νικολέτα	<i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια</i>
Σταμπούλη Στυλιανή	<i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια</i>
Φαρμάκη Ευαγγελία	<i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια</i>
Χριστοφορίδης Αθανάσιος	<i>Αναπληρωτής Καθηγητής</i>
Αγακίδης Χαράλαμπος	<i>Επίκουρος Καθηγητής</i>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟΙ ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ

<i>Αδραμερινά Άλκηστις, Παιδίατρος</i>
<i>Κοντού Αντωνία, Παιδίατρος</i>
<i>Μηλιούδη Μαρία, Παιδίατρος</i>
<i>Ταπάρκου Άννα, Βιολόγος</i>
<i>Τριανταφύλλου Παναγιώτα, Παιδίατρος - Παιδοενδοκρινολόγος</i>
<i>Σγουροπούλου Βασιλική, Παιδίατρος</i>

ΙΑΤΡΟΙ ΕΣΥ

Βαλερή Ροζαλία	<i>Διευθύντρια ΕΣΥ</i>
Κυριαζή Μαρία	<i>Επιμελήτρια Α΄</i>
Ντότης Ιωάννης	<i>Επιμελήτης Α΄</i>
Παπαδημητρίου Ελένη	<i>Επιμελήτρια Α΄</i>
Τζιντζιόβα Αικατερίνη	<i>Επιμελήτρια Α΄</i>

ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΟΙ ΙΑΤΡΟΙ

Καραβά Βασιλική *Επιμελήτρια Β΄*

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

Πρατσίδου Τζένη, *Παιδίατρος*

Κρεμενόπουλος Μηνάς, *Παιδίατρος*

Δραγούμη Πηνελόπη, *Παιδίατρος-Παιδονευρολόγος*

Σούρλα Αλεξία, *Παιδίατρος*

Φαλιάγκα Ιφιγένια, *Ιατρός*

Παυλίδου Δέσποινα-Χριστίνα

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΙΜΙΑΣ

Τέλη Αικατερίνη *Επιμελήτρια Α΄*

ΒΙΟΛΟΓΟΙ

Παπαστεργιόπουλος Αντώνης

Τζιμούλη Βίκυ

ΕΤΕΠ

Γούγου Δήμητρα

Ζαφειρίου Ευστράτιος

ΕΕΔΠ

Τσιρώνά Μαρία

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ

Αυγερινού Χαραλαμπία

Καπετάνιου Γραμματική

Μουσαφειροπούλου Ευαγγελία

Χρονοπούλου Εύα

ΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΟΙ

Βούρδα Αικατερίνη-Ελίνα

Γλυκού Στυλιανή

Ευθυμιάδης Ηλίας

Κανδυλανάπη Μελίνα

Καραγιαννίδου Σοφία (άδεια κηήσεως)

Καραηλίδου Μαρία

ΚαραθάναΑγλαία

Καραίσκου Ευαγγελία

Καφτεράνη Μαρία – Σοφία

Μωραίτης Αθανάσιος

Οικονόμου Μαρία
Νάνο Αδαμαντία
Παπαθανασίου Αναστασία - Ιζαμπέλα
Παρίση Ευανθία-Μαρία
Πριόνα Όλγα
Σαργιώτης Γεώργιος
Σιώλος Παύλος
Σωτηρίου Γεωργία
Τσούρτσουλα Αθηνά
Φασουλάκη Δέσποινα
Χαϊνογλου Αθανασία
Χαρίση Κωνσταντίνα

ΆΛΛΕΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ (ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ «ΑΠ. ΦΩΚΑΣ»)

Τζοβάρης Φιλήμονας	<i>Ψυχολόγος</i>
Δρόσου Γεωργία	<i>Κοινωνική Λειτουργός</i>
Μανλή Κατερίνα	<i>Φυσιοθεραπεύτρια</i>
Τσιγάρης Γεώργιος	<i>Φυσιοθεραπευτής</i>
Παπαζολούδη Ελευθερία	<i>Λογοθεραπεύτρια</i>
Τρύφωνας Δημήτρης	<i>Εργοθεραπευτής</i>
Χυτόπουλος Τάσος	<i>Φυσιοθεραπευτής</i>

* Ο αριθμός και η σύνθεση των επιστημονικών συνεργατών καθώς και των ειδικευομένων μπορεί να μεταβάλλεται

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ Α΄ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2019

Οι δραστηριότητες της Κλινικής αφορούν: **το κλινικό έργο** (γενικής Παιδιατρικής και εξειδικεύσεων), **το εκπαιδευτικό έργο** (προπτυχιακό, μεταπτυχιακό, ειδικότητα Παιδιατρικής, συνεχιζόμενη Ιατρική εκπαίδευση), **το ερευνητικό έργο** και τέλος **το κοινωνικό έργο**.

1. ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Κατά το έτος 2019 (1-1-2019 έως 31-12-2019) νοσηλεύθηκαν συνολικά **2627** παιδιά.

Εξετάσθηκαν **18.879** παιδιά ως εξωτερικοί ασθενείς, εκ των οποίων τα **9.038** στα **ειδικά Εξωτερικά Ιατρεία** (Ε.Ι.) της Κλινικής και τα υπόλοιπα στο τακτικό Ε.Ι. και στο Ε.Ι. γενικών εφημεριών.

Αναλυτικότερα:

- Τακτικό γενικό ΕΙ: **2.243** παιδιά
- ΕΙ γενικής εφημερίας, ως «επείγοντα»: **7.406** παιδιά
- Ειδικά ΕΙ της Κλινικής συνολικά: **9.038** παιδιά

Τα ειδικά ιατρεία της Κλινικής είναι τα εξής:

Ειδικό Ιατρείο	Αριθμός Εξετασθέντων
Γενικό Παιδοαιματολογικό Ιατρείο, Παιδοαιμορροφιλικό Ιατρείο, Ιατρείο Αιμοσφαιρινοπαθειών, Ιατρείο Μεσογειακής Αναιμίας Παίδων	1961
Αλλεργιολογικό	334
Ανοσολογικό	217
Γαστρεντερολογικό	94
Ενδοκρινολογικό	1865
Νεφρολογικό	1293
Νευρολογικό-Αναπτυξιολογικό	2001
Πνευμονολογικό	268
Ρευματολογικό	1005
Σύνολο	9.038

Ορισμένα από τα ειδικά ιατρεία αποτελούν τμήματα αντίστοιχων «Κέντρων Αναφοράς» και Μονάδων και είναι τα παρακάτω:

- Κέντρο Αναπτυξιακής Παιδιατρικής «Απόστολος Φωκάς» είναι θεσμοθετημένο από το Υπουργείο Υγείας (ΦΕΚ 2060/18.9.2015)
- Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς είναι θεσμοθετημένο από το Υπουργείο Υγείας (ΦΕΚ 2060/18.9.2015)
- Διαβητολογικό ιατρείο της Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής είναι θεσμοθετημένο από το Υπουργείο Υγείας (ΦΕΚ 2060/18.9.2015)
- Ειδικό Κέντρο Αιμορραγικών Διαθέσεων της Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής είναι θεσμοθετημένο από το Υπουργείο Υγείας (ΦΕΚ 2060/18.9.2015)
- Νεφρολογική Μονάδα Παιδών, κέντρο αναφοράς για παιδιά με χρόνια νεφρική ανεπάρκεια – θεραπεία υποκατάστασης και παιδιά που έχουν υποβληθεί σε μεταμόσχευση νεφρού (ΦΕΚ 2060/18.9.2015)
- Ειδικό Κέντρο Κληρονομικών και Μεταβολικών Νοσημάτων (ΦΕΚ 2060/18.9.2015)
- Ιατρείο Συμβουλευτικής Παιδιατρικής και Σπανίων Γενετικών Παθήσεων

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

A. Προπτυχιακό

Εκπαίδευση ΙΑ και ΙΒ εξαμήνου (210 ώρες - 6 εβδομάδες)

Κατανομή ωρών:

- Πρωινή ζώνη 165, απογευματινή ζώνη - εφημερίες 30, εργασία στο σπίτι 15.
- Ειδικότερα, πρωινή ζώνη: εκπαίδευση στη κλίνη του ασθενούς (90 - ΜΕΝ 3), αμφιθέατρο (6 - μετεκπαιδευτικά, κλινικοακτινολογική συνάντηση, τηλεδιάσκεψη), αίθουσα διδασκαλίας (54), διαλέξεις (36), πρακτικές δεξιότητες (6), διαφορική διάγνωση - παρουσίαση περίπτωσης (6), ΔΕΠ + φοιτητές (6), διάλειμμα (15)

B. Μεταπτυχιακό

α. Ειδικότητα

Στην Α΄ Παιδιατρική Κλινική υπάρχουν 15 θέσεις ειδικευομένων ιατρών στην Παιδιατρική (πλήρης ειδικότητα) που ακολουθούν εκπαιδευτικό πρόγραμμα, (βλ. κανονισμό λειτουργίας της Κλινικής).

Οι εκπαιδευόμενοι γιατροί έχουν το ατομικό «portfolio» επίδοσης κατά την εκπαίδευσή τους (βλ. κανονισμό λειτουργίας της Κλινικής). Σ' όλους τους ειδικευόμενους χορηγείται δωρεάν βιβλίο με τίτλο «Επείγοντα θεραπευτικά σχήματα» ως αρχικό βοήθημα για την αντιμετώπιση επείγουσών περιπτώσεων κατά τις εφημερίες τους. Επίσης χορηγούνται δωρεάν: το εγχειρίδιο «Συνήθη σκευάσματα αντιβιοτικών φαρμάκων στην Παιδιατρική», «Καθορισμός τιμών αναφοράς των αιματολογικών παραμέτρων σε βρέφη και παιδιά» και ο «Παιδιατρικός οδηγός». Ανά 2μηνο, οι εκπαιδευόμενοι γιατροί εξετάζονται (εξετάσεις προόδου) σε διαφορετικά κεφάλαια της Παιδιατρικής.

β. Συνεχιζόμενη Ιατρική εκπαίδευση

- Τα μέλη ΔΕΠ και ΕΣΥ της Κλινικής συμμετέχουν με διαλέξεις στα μαθήματα συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης του Ιπποκρατείου Νοσοκομείου Θεσσαλονίκης
- Η Α΄ Παιδιατρική Κλινική διοργανώνει κάθε χρόνο **επιστημονική ημερίδα** για όλους τους παιδίατρος, η οποία έχει ενημερωτικό χαρακτήρα και αφορά τη διάγνωση και θεραπευτική ή και ψυχοκοινωνική αντιμετώπιση των διαφόρων παιδιατρικών παθήσεων. Το 2019 πραγματοποιήθηκε η **40^η Ενημερωτική**

Διημερίδα και 1^η Νοσηλευτική Ημείδα της Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής,
στις 15-16 Νοεμβρίου 2019 στο Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης και την
παρακολούθησαν **400** παιδιάτροι απ' όλη τη Β. Ελλάδα.

Γ. Ερευνητικό έργο των μελών της Κλινικής κατά τμήμα:

Τα μέλη της Κλινικής (ΔΕΠ, ΕΣΥ, Πανεπιστημιακοί Υπότροφοι, Επιστημονικοί συνεργάτες) εισηγήθηκαν διάφορα επίκαιρα θέματα του γνωστικού αντικειμένου με το οποίο ασχολούνται ή της Γενικής Παιδιατρικής, σε Βορειοελλαδικά, Πανελλήνια ή τοπικά Συνέδρια, Σεμινάρια και άλλες εκδηλώσεις επιστημονικών φορέων, συμβάλλοντας με τις γνώσεις και την προσωπική εμπειρία τους στη συνεχιζόμενη ιατρική εκπαίδευση. Αναλυτικά, οι εισηγήσεις, ανακοινώσεις, διαλέξεις και δημοσιεύσεις επιστημονικών μελετών που έγιναν κατά τη διάρκεια του 2019 κατά τμήμα ήταν οι εξής:

ΠΑΙΔΟ-ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Υπεύθυνη: *Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μαρίνα Οικονόμου*

ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Μονάδα Μεσογειακής Αναιμίας και Δρεπανοκυτταρικής Νόσου Παίδων:

Συνολικά παρακολουθούνται 43 ασθενείς παιδικής και εφηβικής ηλικίας με μεταγγισιοεξαρτώμενες αιμοσφαιρινοπάθειες. Κατά το έτος 2019 στη Μονάδα πραγματοποιήθηκαν 687 μεταγγίσεις (1084 μονάδες αίματος) σε παιδιατρικούς ασθενείς. Στη Μονάδα, επίσης, παρακολουθούνται 60 ασθενείς με μη-μεταγγισιοεξαρτώμενες αιμοσφαιρινοπάθειες (δρεπανοκυτταρική νόσο, ενδιάμεση μεσογειακή αναιμία, αιμοσφαιρινοπάθεια H, αιμοσφαιρινοπάθεια Lepore, αιμοσφαιρινοπάθεια Questembert κ.ά.).

Ειδικό Κέντρο Αιμορραγικών Διαθέσεων Παίδων και Εφήβων:

Στο Κέντρο παρακολουθούνται περίπου 48 ασθενείς με αιμορροφιλία και 65 ασθενείς με λοιπές διαταραχές της πήξης (νόσο von Willebrand, ανεπάρκεια παράγοντα VII, ανεπάρκεια παράγοντα XI, κληρονομικές θρομβοπάθειες κ.ά.).

Οι ασθενείς προσέρχονται στο Κέντρο τόσο για τακτική παρακολούθησή κι εφαρμογή προφυλακτικής έγχυσης θεραπείας υποκατάστασης, όσο και για την αντιμετώπιση οξέων αιμορραγικών επεισοδίων.

Αιματολογικό Εργαστήριο:

Το εργαστήριο εξυπηρετεί καθημερινά τους ασθενείς της Α' Π/Δ Κλινικής, της Μονάδας Μεσογειακής Αναιμίας Παίδων, της Γ' Π/Δ Κλινικής, της Παιδο-ογκολογικής Μονάδας του ΕΣΥ, της Πανεπιστημιακής Μονάδας Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών και της Μονάδας Εντατικής Θεραπείας Παίδων του Ιπποκράτειου ΓΝΘ.

Επιπρόσθετα των αιματολογικών εξετάσεων που διενεργούνται ως ρουτίνα στην καθημερινή πρακτική των ανωτέρω κλινικών, στο εργαστήριο λειτουργεί πρόγραμμα ανίχνευσης φορέων αιμοσφαιρινοπαθειών στη Βόρειο Ελλάδα. Στα πλαίσια του προγράμματος αυτού πραγματοποιήθηκαν κατά το έτος 2019 358 ηλεκτροφορήσεις αιμοσφαιρίνης.

Ειδικά Αιματολογικά Εξωτερικά Ιατρεία

Τα ειδικά αιματολογικά ιατρεία είναι τα ακόλουθα:

- ✓ Γενικό Παιδο-Αιματολογικό Ιατρείο
- ✓ Ιατρείο Εργαστηριακού Ελέγχου Μεσογειακής Αναιμίας Παίδων
- ✓ Ιατρείο Χρονίων Αιματολογικών Νοσημάτων

Στα ειδικά αιματολογικά ιατρεία παρακολουθούνται ασθενείς με χρόνια καλοήθη αιματολογικά νοσήματα:

- 100 ασθενείς με χρόνιες διαταραχές των ερυθροκυττάρων (διαταραχές της ερυθροκυτταρικής μεμβράνης, διαταραχές των ερυθροκυτταρικών ενζύμων, δυσερυθροποιητική αναιμία, πολυερυθραιμία)
- 250 ασθενείς με κυτταροπενίες άνοσης αιτιολογίας (ITP, AIHA, EVANS, διαταραχές ουδετεροφύλων ανοσολογικής αρχής)
- 50 περίπου ασθενείς με άλλα καλοήθη αιματολογικά νοσήματα (θρομβοκυττάρωση, υπερφερριτιναιμία, ανθεκτική σιδηροπενική αναιμία, θρομβοφιλία κλπ)

Κατά το έτος 2019 στα παραπάνω ιατρεία προσήλθαν συνολικά 1961 ασθενείς με οξεία και χρόνια καλοήθη αιματολογικά νοσήματα.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Διδακτορικές Διατριβές

1. Τσολάκη Αναστασία (*1^η Επιβλέπουσα: Οικονόμου Μ*)
Θέμα: «Μελέτη του ρόλου των αιμοπεταλίων στον αιμορραγικό φαινότυπο παιδιών και εφήβων με αιμορροφιλία»
2. Αδραμερινά Άλκηστις (*1^η Επιβλέπουσα: Οικονόμου Μ*)
Θέμα: «Η αξιολόγηση της νέας φαρμακοτεχνικής μορφής της χηλικής ουσίας δεφερασιρόξης στην αποσιδήρωση παιδιατρικών ασθενών με μεταγγισσοεξαρτώμενα θαλασσαιμικά σύνδρομα»

Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες

1. Ερκοτίδου Ελένη (*Επιβλέπουσα: Οικονόμου Μ*)
«Μελέτη επιβίωσης στην παιδική οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία με βάση την ανταπόκριση στη χημειοθεραπεία»
2. Ζάχρου Ευαγγελία (*Μέλος Τριμελούς Επιτροπής: Οικονόμου Μ*)
«Πρόληψη αιμοσφαιρινοπαθειών και γενετική συμβουλευτική. Ηθικά ζητήματα»
3. Ιωαννίδου Μαρία (*Μέλος Τριμελούς Επιτροπής: Οικονόμου Μ*)
«Διερεύνηση του προφίλ ατομικοποίησης σε εφήβους με και χωρίς χρόνια νόσημα, καθώς και παραγόντων που συνδέονται με αυτά»

Μεταπτυχιακά μαθήματα

1. Οικονόμου Μ.: «Χρόνια αιματολογικά νοσήματα στην εφηβεία»
Μάθημα «Εφηβική Ιατρική», στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ
2. Οικονόμου Μ.: «Γενετική βάση αιμοσφαιρινοπαθειών»
Μάθημα «Μοριακή βάση νοσημάτων», στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ
3. Οικονόμου Μ.: «Αναιμίες-Αιμορροφιλίες»
Μάθημα «Νοσοκομειακή Οδοντιατρική», στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Οδοντιατρικής ΑΠΘ
4. Οικονόμου Μ.: «Διαταραχές του αιμοποιητικού στην άθληση»
Μάθημα «Άθληση και Υγεία», στα πλαίσια του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών των Τμημάτων Ιατρικής και ΤΕΦΑΑ ΑΠΘ

Εισηγήσεις

1. Τέλη Α. «Ανεπάρκεια βιταμίνης D και ανεπάρκεια σιδήρου. Υπάρχει συσχέτιση;». 40^η Ενημερωτική ημερίδα Α΄ Π/Δ Κλινικής ΑΠΘ. Νοέμβριος 2019, Θεσσαλονίκη
2. Οικονόμου Μ. «Διαχείριση ασθενών και αντιμετώπιση χειρουργείων». Επιστημονική Εκδήλωση με τίτλο «Μεταμορφώνοντας την καθημερινή κλινική πρακτική στη θεραπευτική αντιμετώπιση των ασθενών με Αιμορροφιλία». Σεπτέμβριος 2019, Αθήνα
3. Οικονόμου Μ. «Αιμορροφιλία Β στα παιδιά: κλινικός φαινότυπος – θεραπευτικές προσεγγίσεις». Επιστημονική Εκδήλωση με τίτλο «Η πολυδιάστατη κλινική διαχείριση του ασθενούς με Αιμορροφιλία Β, σήμερα». Μάιος 2019, Αθήνα
4. Οικονόμου Μ. «Περιγεννητική διαχείριση ασθενών με αιμορροφιλία». Κοινή διημερίδα Επιστημονικών τμημάτων Αιμοδοσίας-Αφαίρεσης και Αιμόστασης της Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας με τίτλο «Επίκαιρα Θέματα Ιατρικής Μεταγίσεων και Αιμόστασης. Ιανουάριος 2019, Αθήνα
5. Οικονόμου Μ. «Νέες θεραπείες για την αιμορροφιλία». 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας Ογκολογίας. Οκτώβριος 2019, Ιωάννινα
6. Οικονόμου Μ. «Ουδετεροπενία στα παιδιά». Εκδήλωση Τμημάτων Λεμφοϋπερπλαστικών νόσων, Παιδιατρικής Αιματολογίας και Εργαστηριακής Διάγνωσης-Ελέγχου Ποιότητας. Σεπτέμβριος 2019, Αθήνα
7. Οικονόμου Μ. «Θεραπευτική αντιμετώπιση παιδιατρικών ασθενών με αιμορροφιλία Α». Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο. Νοέμβριος 2019, Αθήνα
8. Οικονόμου Μ. «Από τα κλινικά δεδομένα στον ασθενή: Η ελληνική εμπειρία από τη χρήση του albutrepenonacog a στην αιμορροφιλία Β». Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο. Νοέμβριος 2019, Αθήνα
9. Αδραμερινά Άλκηστις. «Παιδιατρικός ασθενής με Αιμορροφιλία Α και αναστολείς και σε υποτροπή από ΙΤΙ». Επιστημονική Εκδήλωση με τίτλο «Μεταμορφώνοντας την καθημερινή κλινική πρακτική στη θεραπευτική αντιμετώπιση των ασθενών με Αιμορροφιλία». Σεπτέμβριος 2019, Αθήνα

Βραβεία

1. Βραβείο Προφορικής Ανακοίνωσης

Περγάντου Ε, Καψιμάλη Ζ, Σπανού Κ, Βαρελά Ι, Μιχαλοπούλου Α, Δεττοράκη Α, Οικονόμου Μ και συν. «Γενετικοί προγνωστικοί παράγοντες για την ανάπτυξη ανασταλτών σε ελληνικό παιδιατρικό πληθυσμό με βαριά αιμορροφιλία Α σε θεραπεία προφύλαξης αποκλειστικά με ανασυνδυασμένα συμπυκνώματα παράγοντα VIII». 30^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο. Νοέμβριος 2019, Αθήνα

2. Βραβείο Προφορικής Ανακοίνωσης

Ραφτοπούλου Σ, Γκαντάρας Α, Ταπάρκου Α, Οικονόμου Μ, Παπαδημητρίου Ε, Τραγιαννίδης Α, Σπελέττας Μ, Φαρμάκη Ε. «Κλινική διάγνωση, μοριακή διερεύνηση και τεκμηρίωση του αυτοάνοσου λεμφοϋπερπλαστικού συνδρόμου». 11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας. Δεκέμβριος 2019, Αθήνα.

Πλήρεις δημοσιεύσεις στο διεθνή ιατρικό τύπο

1. Voskaridou E, Kattamis A, Fragodimitri C, Kourakli A, Chalkia P, Diamantidis M, Vlachaki E, Drosou M, Lafioniatis S, Maragkos K, Petropoulou F, Eftihiadis E, Economou M, et al.; Greek Haemoglobinopathies Study Group. Ann Hematol. National registry of hemoglobinopathies in Greece: updated demographics, current trends in affected births, and causes of mortality. Ann Hematol. 2019;98(1):55-66

Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια

1. Adramerina A., Teli A., Printza N., Symeonidis S., Papastergiopoulos A., Tarazi L., Chatzipantelis E., Economou M. «Use of the new deferasirox formulation in pediatric thalassemia patients: One year results». European Hematology Association Congress. June 2019, Amsterdam
2. Theodoridou, S., Vakalopoulou S., Economou M., Teli A., Papadopoulou T., Hissan, S. Moka E., Garypidou V. «Hereditary platelet function disorders investigation. Ten years referrals in tertiary hospital of Northern Greece». European Hematology Association Congress. June 2019, Amsterdam
3. Economou M., Adramerina A., Taparkou A., Tzimouli V., Farmaki E., Trachana M., Teli A. «Immune thrombocytopenia in childhood: A 15 year single center experience». International Society of Thrombosis and Hemostasis Congress. July 2019, Melbourne
4. Economou M., Adramerina A., Theodoridou S., Teli A. «Platelet function in young patients with sickle cell on steady state». International Conference on Erythropoiesis Control and Ineffective Erythropoiesis: From Bench to Bedside. March 2019, Budapest
5. Economou M., Adramerina A., Teli A., Symeonidis S, Gelsis I, Tsalavoutas I, Vakalopoulou S. «Aquatic exercise as therapeutic intervention in patients with hemophilia». World Federation of Hemophilia 16th International Musculoskeletal Congress. May 2019, Madrid
6. Teli A., Adramerina A., Theodoridou S., Kalaitzi E., Papastergiopoulos A., Traeger Synodinos J., Economou M. «Are children with hemoglobinopathies still being born? The Northern Greece Registry». 2nd Greco-Israeli Hematology Meeting. May 2019, Tel Aviv

7. Economou M., Teli A., Gourtsa V., Adramerina A., Platokouki E. «Individualizing prophylactic treatment with the use of albutrepenonacog alfa: Case reports». European Association for Haemophilia and Allied Disorders Congress. February 2019, Prague
8. Economou M, Adramerina A, Teli A, Symeonidis S, Vakalopoulou S. «Rare bleeding disorders in the pediatric population of Northern Greece: a 10-year single center experience». Joint 10th BIC and 3rd Inhibitors in Hemophilia International Conference. September 2019, Genoa

Ανακοινώσεις σε ελληνικά συνέδρια

1. Οικονόμου Μ, Αδραμερινά Α, Τέλη Α, Κοντού Α, Συμεωνίδης Σ, Βακαλαπούλου Σ. «Σπάνιες διαταραχές αιμόστασης στον παιδιατρικό πληθυσμό της Βορείου Ελλάδος: 10ετής εμπειρία ενός κέντρου». 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ιούνιος 2019, Πάτρα
2. Οικονόμου Μ, Αδραμερινά Α, Ταπάρκου Α, Ευθυμιάδης Η, Παπαστεργιόπουλος Α, Τέλη Α. «Αυτοάνοση θρομβοπενία στην παιδική ηλικία: Δεκαπενταετής εμπειρία ενός κέντρου». 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο. Ιούνιος 2019, Πάτρα
3. Περγάντου Ε, Καψιμάλη Ζ, Σπανού Κ, Βαρελά Ι, Μιχαλοπούλου Α, Δεττοράκη Α, Οικονόμου Μ και συν. «Γενετικοί προγνωστικοί παράγοντες για την ανάπτυξη ανασταλτών σε ελληνικό παιδιατρικό πληθυσμό με βαριά αιμορροφιλία Α σε θεραπεία προφύλαξης αποκλειστικά με ανασυνδυασμένα συμπτκνώματα παράγοντα VIII». 30^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο. Νοέμβριος 2019, Αθήνα
4. Οικονόμου Μ, Αδραμερινά Α, Τέλη Α, Ταράζι Λ, Παπαστεργιόπουλος Α, Ζαφειρίου Δ. «Μακροχρόνια εμπειρία ενός κέντρου αναφοράς από τη χρήση δεφεριπρόνης σε παιδιατρικούς ασθενείς με μεταγγισιοεξαρτώμενα θαλασσαιμικά σύνδρομα». 30^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο. Νοέμβριος 2019, Αθήνα
5. Ραφτοπούλου Σ, Γκαντάρας Α, Ταπάρκου Α, Οικονόμου Μ, Παπαδημητρίου Ε, Τραγιαννίδης Α, Σπελέττας Μ, Φαρμάκη Ε. «Κλινική διάγνωση, μοριακή διερεύνηση και τεκμηρίωση του αυτοάνοσου λεμφοϋπερπλαστικού συνδρόμου». 11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας. Δεκέμβριος 2019, Αθήνα.

Ερευνητικά Προγράμματα

1. Μια πολυκεντρική, μη ελεγχόμενη μελέτη φάσης III, ανοικτής επισήμανσης για την αξιολόγηση της φαρμακοκινητικής, της ασφάλειας και της αποτελεσματικότητας του BAY 94-9027 για την προφύλαξη και τη θεραπεία της αιμορραγίας σε παιδιά (ηλικίας <12 ετών) με σοβαρή αιμορροφιλία Α που έχουν λάβει προηγούμενη θεραπεία
(**PROTECT**, μελέτη φάσης III - φορέας πραγματοποίησης ΕΛΚΕ ΑΠΘ)
2. Μία φάσης τρία, πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη, διπλή-τυφλή μελέτη ελεγχόμενη με ενεργό παράγοντα σύγκρισης, μελέτη για την αξιολόγηση της ασφάλειας της ανεκτικότητας και της ανοσογονικότητας του V114 σε παιδιά με δρεπανοκυτταρική νόσο
(**PNEU-SICKLE**, μελέτη φάσης III - φορέας πραγματοποίησης ΕΛΚΕΑ ΥΠΕ)
3. Ασφάλεια και αποτελεσματικότητα του turoctogog alfa pegol (N8-GP) σε ασθενείς με αιμορροφιλία Α που δεν έχουν λάβει προηγούμενη θεραπεία
(**PATHFINDER**TM6, μελέτη φάσης IIIα – φορέας πραγματοποίησης ΕΛΚΕΑ ΥΠΕ)

4. Μια πολυεθνική μελέτη φάσης IV για την αξιολόγηση του προτύπου θεραπείας στην καθημερινή κλινική πράξη, σε προηγουμένως θεραπευόμενους ασθενείς με αιμορροφιλία Α που λαμβάνουν KOVALTRY (Octocog alfa) για την προφύλαξη ρουτίνας
(**TAURUS**, μελέτη φάσης IV - φορέας πραγματοποίησης ΕΛΚΕ ΑΠΘ)
5. Βάση δεδομένων εκβάσεων της αιμορροφιλίας Α από τη χρήση ADVATE
(**AHEAD**, μελέτη φάσης IV - φορέας πραγματοποίησης ΕΛΚΕ ΑΠΘ)
6. Μία πολυκεντρική μελέτη παρατήρησης για την εκτίμηση της επίδρασης της αλλαγής θεραπείας των ασθενών με αιμορροφιλία Α στο efmotocog alfa, με βάση δεδομένα κλινικών εκβάσεων και δεδομένα εκβάσεων αναφερόμενων από τους ασθενείς, εντός του πλασίου της συνήθους κλινικής πρακτικής στην ιατρική περίθαλψη στην Ελλάδα
(**TOOL**, μελέτη φάσης IV - φορέας πραγματοποίησης ΕΛΚΕΑ ΥΠΕ)

Συμμετοχή σε αρχεία καταγραφής δεδομένων ασθενών

1. Πανελλήνια Καταγραφή Ασθενών με Αιμοσφαιρινοπάθειες:
Αρχείο καταγραφής ασθενών με Μεσογειακή Αναιμία και Δρεπανοκυτταρικά Σύνδρομα Τμήματος Ερυθροκυττάρου και Αιμοσφαιρινοπαθειών της Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας.
2. World Federation of Hemophilia Annual Global Survey:
A report on demographic and related to disease data on people with hemophilia, von Willebrand disease, other rare factor deficiencies, and inherited platelet disorders throughout the world.
3. European Haemophilia Safety Surveillance (EUHASS):
A European Union pharmacovigilance program to monitor the safety of treatments for people with inherited bleeding disorders.
4. International Prophylaxis Study Group:
A non for profit collaborative group for the care of individuals with inherited bleeding disorders on prophylactic treatment.
5. WAPPS-Hemo Project:
An international, centralized, web-accessible pharmacokinetics database for people with hemophilia.
6. EUHANET:
A project aimed at establishing a network of haemophilia centers for the care of European citizens with inherited bleeding disorders.
7. Αρχείο καταγραφής ασθενών με Ανοσολογικής Αρχής Θρομβοπενία:
Πανελλαδική καταγραφή ασθενών με Ανοσολογικής Αρχής Θρομβοπενία (Immune Thrombocytopenia, ITP) στο ηλεκτρονικό αρχείο της Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας.

ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

- ✓ Οι ιατροί του τμήματος αποτελούν μέλη του **Συνδέσμου Προώθησης Εθελοντικής Αιμοδοσίας “Πηγή Ζωής”**. Ο σύνδεσμος “Πηγή Ζωής” λειτουργεί στη Θεσσαλονίκη από το 1997 και αποτελεί εθελοντική μη κυβερνητική οργάνωση. Η κύρια δράση του είναι ο συντονισμός των αιμοδοτών για εθελοντική αιμοδοσία προς άτομα με μεσογειακή αναιμία. Τα μέλη του συνδέσμου προωθούν τους σκοπούς της εθελοντικής αιμοδοσίας μέσω διανομής έντυπου υλικού και διοργάνωσης πληθώρας ενημερωτικών ημερίδων και κοινωνικών εκδηλώσεων.

- ✓ Διοργάνωση **Εορταστικής Εκδήλωσης με αφορμή την Παγκόσμια Ημέρα Θαλασσαιμίας**, στον προαύλιο χώρο της Αιμοδοσίας του ΓΝΘ «Ιπποκράτειο» στις 8/5/2019. Την εκδήλωση διοργάνωσαν η Μονάδα Μεσογειακής Αναιμίας, η Νοσηλευτική Υπηρεσία του Νοσοκομείου και ο Ελληνικός Σύλλογος Θαλασσαιμίας.

- ✓ **Συμμετοχή στο περιοδικό “Τα Νέα Μας” του Συλλόγου Προστασίας Ελλήνων Αιμορροφιλικών**. Σκοπός του περιοδικού είναι η ενημέρωση πασχόντων και γενικού κοινού για το νόσημα, τις νέες θεραπευτικές προσεγγίσεις, τα δικαιώματα των πασχόντων κλπ.

ΠΑΙΔΟ - ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
Υπεύθυνη: Ροζαλία Βαλερή, Διευθύντρια ΕΣΥ

Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία

Αριθμός εξετασθέντων

- Παιδοπνευμονολογικό: 268
- Παιδοαλλεργιολογικό: 334
- Αναπνευστικό: 192

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

1. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Παιδοπνευμονολογία :Από τα συνήθη στα σπάνια
Παραρρινοκολπίτιδες
Ροζαλία Βαλερή
13 Πανελλήνιο Συνέδριο Κολεγίου Παιδιάτρων
13 -15 Σεπτεμβρίου 2019
Πορταριά Πηλίου

2. ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

ΟΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ
Ηωσινοφιλική κοκκιωμάτωση με πολυαγγειίτιδα (Σύνδρομο Churg –Srauss)
Γλυκού Στυλιανή
Σχολιασμός: Ροζαλία Βαλερή
10 Πανελλήνιο Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο
6-8 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα
Προεδρείο: Βαλερή Ροζαλία ,Κασίμος Δημήτριος
Παρουσίαση Ελεύθερων Ανακοινώσεων

3. Αξιολόγηση αλλεργικών τεστ και χορήγηση αδρεναλίνης

Ροζαλία Βαλερή
40^η Ενημερωτική Δημερίδα Α' Π/Δ Κλινικής ΑΠΘ
15-16 Νοεμβρίου 2019
Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης

4. Η αναφυλαξία σαν απειλητικό νόσημα

Ροζαλία Βαλερή
31^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής
Μέριμνα για την παιδική προστασία στην Ελλάδα: Από την νεογνική στην εφηβική ηλικία ,από μόνο του μια πρόκληση
Λευκάδα,Νικιάνα
3-6 Οκτωβρίου 2019

5. Προφορικές Ανακοινώσεις

Προεδρείο: Ε Ντιζάνη ,Ρ Βαλερή

31^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής

Μέριμνα για την παιδική προστασία στην Ελλάδα: Από την νεογνική στην εφηβική ηλικία ,από μόνο του μια πρόκληση

Λευκάδα,Νικιάνα

3-6 Οκτωβρίου 2019

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

1. Πνευμονοκήλες (αερώδεις κύστεις) σε βρέφη και παιδιά

Βαλερή Ροζαλία, Γίδαρης Δήμος, Παπαδημητρίου Ελένη, Τζιντζιόβα Αικατερίνη ,
Τσουρτσούλα Αθηνά, Χαριση Κωνσταντίνα

10 Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο

11-13 Οκτωβρίου 2019 Ηράκλειο –Κρήτη

2. Ενδείξεις αποφλοιώσης του πνεύμονα σε παιδιά με εμπύημα του θώρακα

Γίδαρης Δήμος, Τζιντζιόβα Αικατερίνη, Παπαδημητρίου Ελένη,Τσουρτσούλα Αθηνά,
Βούρδα Ελίνα, Βαλερή Ροζαλία

10 Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο

11-13 Οκτωβρίου 2019 Ηράκλειο Κρήτης

Προεδρείο Βαλερή Ροζαλία Δορυφορική διάλεξη

Αντιγριπικός εμβολιασμός ένα βήμα προς την ολοκληρωμένη προστασία

Καρανταγλής Νικόλαος

10 Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο

11-13 Οκτωβρίου 2019 Ηράκλειο –Κρήτη

3. Βρέφος με κνίδωση αγγειοοίδημα και πορφυρικές βλάβες

Αικατερίνη Τζιντζιόβα

Σχολιασμός: Ροζαλία Βαλερή

6^ο Σχολείο Παιδοαλλεργιολογίας

10-12 Μαΐου Πορταριά Βόλος

4. Νήπιο με εξάνθημα πυρετό και εωσινοφιλία κατά την διάρκεια φαρμακευτικής αγωγής

Ομιλητής: Α Κοντού

Σχολιασμός: Ροζαλία Βαλερή

6^ο Σχολείο Παιδοαλλεργιολογίας

10-12 Μαΐου Πορταριά Βόλος

Προεδρείο: Ροζαλία Βαλερή – Π. Κοροβέση

Παρουσίαση Ενδιαφερουσών Περιπτώσεων

6^ο Σχολείο Παιδοαλλεργιολογίας

10-12 Μαΐου Πορταριά Βόλος

5. Στρογγυλή πνευμονία : Μια διαγνωστική πρόκληση

Αικατερίνη–Ελίνα Βούρδα, Παπαδημητρίου Ελένη, Χαρίση Κωσταντίνα, Σούρλα
Ευαγγελία, Ροζαλία Βαλερή

13 Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολεγίου Παιδιάτρων

13-15 Σεπτεμβρίου 2019 Πορταριά Πηλίου

- 6. Στρόγγυλη Πνευμονία στα Παιδιά Αλγόριθμος προσέγγισης**
Χαρίση Κωσταντίνα, Παπαδημητρίου Ελένη, Βούρδα Αικατερίνη-Ελίνα, Σούρλα Ευαγγελία, Παπαευσταθίου Μαρία, Γλυκού Στυλιανή, Χαϊνογλου Αθανασία, Βαλερή Ροζαλία
13 Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολεγίου Παιδιάτρων
13-15 Σεπτεμβρίου 2019 Πορταριά Πηλίου
- 7. Σταφυλοκοκκικό Αποφωλιδωτικό σύνδρομο: Περιγραφή περίπτωσης**
Ελένη Παπαδημητρίου, Σοφία Καραγιαννίδου, Ευαγγελία Σούρλα, Γιώργος Σαργιώτης, Μαρία Παπαευσταθίου, Ροζαλία Βαλερή
10 Πανελλήνιο Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο
6-8 Δεκεμβρίου 2019 Αθήνα
- 8. Σοβαρές ανεπιθύμητες αντιδράσεις σε φάρμακα**
Αλεξάνδρα Χατζή, Αθανάσιος Μωραΐτης, Ροζαλία Βαλερή, Αντιγόνη Μαυρουδή, Εμμανουήλ Ροηλίδης
10 Πανελλήνιο Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο
6-8 Δεκεμβρίου 2019 Αθήνα
- 9. Συσχέτιση οξείας κνίδωσης με ατοπία**
Ροζαλία Βαλερή, Γιώργος Σαργιώτης, Σοφία Καραγιαννίδου, Μαρίαννα Παπαχριστοδούλου, Σούρλα Ευαγγελία, Οικονόμου Μαρία
10 Πανελλήνιο Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο
6-8 Δεκεμβρίου 2019 Αθήνα

ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΙ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ (ΠΑΡΚΑ)

Υπεύθυνη Ρευματολογικού: Καθηγήτρια Μαρία Τραχανά

Υπεύθυνη Ανοσολογικού : Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ευαγγελία Φαρμάκη

Στο Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς παρακολουθούνται πάνω από **700** παιδιά με χρόνια ρευματικά και αυτοφλεγμονώδη νοσήματα. και πάνω από **150** παιδιά με πρωτοπαθείς ή δευτεροπαθείς ανοσοανεπάρκειες και άλλες διαταραχές του ανοσιακού συστήματος

Στο Ανοσολογικό Εργαστήριο Α΄ Π/Δ Κλινικής κατά το έτος 2019 πραγματοποιήθηκαν **46585** ειδικές ανοσολογικές εξετάσεις σε ασθενείς που προσέρχονται στα εξωτερικά ιατρεία του Παιδιατρικού Ανοσολογικού και Ρευματολογικού Κέντρου Αναφοράς, ασθενείς που προέρχονται από όλα τα παιδιατρικά τμήματα του Ιπποκράτειου Νοσοκομείου (Α΄ Π/Δ Κλινική, Γ΄ Π/Δ Κλινική, Παιδο-ογκολογική Μονάδα του ΕΣΥ, Μονάδας Μεσογειακής Αναιμίας, Μονάδες Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών) καθώς και ασθενείς άλλων νοσοκομείων της πόλης μας.

Επιπρόσθετα για τους ασθενείς που παρακολουθούνται από την Παιδο-ογκολογική Μονάδα του ΕΣΥ και πάσχουν από οξεία λευχαιμία πραγματοποιείται έλεγχος της ελάχιστης υπολειμματικής νόσου. Το εργαστήριο αποτελεί ένα από τα τέσσερα εργαστήρια (το μόνο στην Β. Ελλάδα) που επέλεξε η ελληνική Παιδιατρική Εταιρεία Αιματολογίας-ογκολογίας με τα αντίστοιχα εκπαιδευμένα άτομα για την υλοποίηση της τυποποίησης της ανάλυσης της ελάχιστης υπολειμματικής νόσου στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία.

Από το **Νοέμβριο 2017** το Ανοσολογικό Εργαστήριο της Α΄ Π/Δ Κλινικής καλύπτει τις ανάγκες των Παθολογικών Κλινικών του Ιπποκράτειο ΓΠ Νοσοκομείου Θεσσαλονίκης για τη διερεύνηση με κυτταρομετρία ροής αιματολογικών νοσημάτων σε ενήλικες.

Παράλληλα, από το 2014, **στο ειδικό Ανοσολογικό Ιατρείο** παρέχονται συμβουλευτικές υπηρεσίες σε ενήλικες με πρωτοπαθή ή επίκτητα ανοσολογικά νοσήματα μετά από παραπομπή των θεραπόντων ιατρών τους.

Από τον Οκτώβριο 2015 γίνεται επίσης εκπαίδευση παιδιών, εφήβων και ενηλίκων ασθενών με ανοσοανεπάρκειες στο υποδόριο σκεύασμα γ-σφαιρίνης και έχουν γίνει περισσότερες από **250** υποδόριες εγχύσεις γ-σφαιρίνης, εκ των οποίων περίπου οι 50 πραγματοποιήθηκαν εντός του 2019.

Επίσης από το 2018, το Ανοσολογικό τμήμα συμμετέχει σε πρόγραμμα υποστήριξης ασθενών με ανοσοανεπάρκειες και κληρονομικό αγγειοίδημα, το οποίο παρέχει τη δυνατότητα της κατ' οίκον εκπαίδευσης των ασθενών ή/και των γονέων τους στο τρόπο χορήγησης της θεραπείας τους από ειδικά εκπαιδευμένους νοσηλευτές.

ΤΑΚΤΙΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ – ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Αριθμός εξετασθέντων στο Ρευματολογικό Εξωτερικό Ιατρείο: 1005

Ενδοαρθρικές εγχύσεις : 35

Αριθμός εξετασθέντων στο Ανοσολογικό Εξωτερικό Ιατρείο: 217

Υποδόριες εγχύσεις γ-σφαιρίνης: 55

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ- ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

1. Το σύγχρονο προφίλ της Νεανικής Ιδιοπαθούς Αρθρίτιδας

Π. Πρατσίδου

Μαθήματα στους ειδικευόμενους της Παιδιατρικής κλινικής Γ.Νοσοκομείο Γ. Γεννηματάς, 18/2/2019

2. Οικογένεια και χρόνια νόσημα: στοχεύοντας στην ποιοτική περίθαλψη

Π. Πρατσίδου

Μαθήματα στους ειδικευόμενους της Παιδιατρικής κλινικής Γ.Νοσοκομείο Γ. Γεννηματάς, 20/6/2019

3. Τι νεότερο στην διάγνωση και αντιμετώπιση του αιμοφαγοκυτταρικού συνδρόμου σε παιδιά με συστηματική νεανική ιδιοπαθή αρθρίτιδα

Μ. Τραχανά

Μετεκπαιδευτικά κα μαθήματα Ρευματολογίας 23η σειρά, Διοργάνωση ΕΡΕ/ΕΠΕΡΕ, Θεσσαλονίκη 5-8/12/2019

4. Αυτοφλεγμονώδη νοσήματα στην παιδική ηλικία: Πρακτικές γνώσεις για τη διάγνωση και θεραπεία τους (βασισμένα σε περιπτώσεις ασθενών)

Π. Πρατσίδου

Μετεκπαιδευτικά κα μαθήματα Ρευματολογίας 23η σειρά, Διοργάνωση ΕΡΕ/ΕΠΕΡΕ, Θεσσαλονίκη 5-8/12/2019

5. Η Νεανική Ιδιοπαθής Αρθρίτιδα: Ανάγκη για φυσικοθεραπεία

Μ. Τραχανά

Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα (Ms Φυσικοθεραπευτών) από το ΔΠΠΑΕ Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης 2018-2019, 1/2019

6. Κλινική εξέταση παιδιού με Νεανική Ιδιοπαθή Αρθρίτιδα

Μ. Τραχανά

Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα (Ms Φυσικοθεραπευτών) από το ΔΠΠΑΕ Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης 2018-2019, 1/2019

7. Τυπική παιδιατρική εξέταση (1ημ-2χρ)

Π. Πρατσίδου

Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα (Ms Φυσικοθεραπευτών) από το ΔΠΠΑΕ Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης 2018-2019, 15/3/2019

8. Αξιολόγηση της ποιότητας ζωής σε παιδιά με χρόνια νοσήματα (με μοντέλο τα ρευματικά νοσήματα)

Π. Πρατσίδου

Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα (Ms Φυσικοθεραπευτών) από το ΔΠΠΑΕ Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης 2018-2019, 21/3/2019

9. Σύγχρονη διαχείριση πέραν της φαρμακοθεραπείας και φυσικοθεραπείας

Π. Πρατσίδου

Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα (Ms Φυσικοθεραπευτών) από το ΔΙΠΑΕ Θεσσαλονίκης,
Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης 2018-2019, 2/11/2019

10. Φυσικοθεραπευτική προσέγγιση των παιδιών με Ρευματικά Νοσήματα

Μ.Σταυρακίδου

Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα (Ms Φυσικοθεραπευτών) από το ΔΙΠΑΕ Θεσσαλονίκης,
Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης 2018-2019, 29/03/019

11. Ομαδική Άσκηση – Πολυδιάστατο Βιοματικό Εκπαιδευτικό πρόγραμμα για παιδιά με Ρευματικά Νοσήματα

Ψηφιακή Ανάλυση πέλματος – Εφαρμογή στα παιδιά

Μ.Σταυρακίδου

Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα (Ms Φυσικοθεραπευτών) από το ΔΙΠΑΕ Θεσσαλονίκης,
Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης 2018-2019, 06.04.2019

12. Εμβόλια στη μεταγενωμική εποχή - 1

Ε. Φαρμάκη

Μεταπτυχιακό μάθημα στα πλαίσια της ενότητας «Λοιμώξεις 2018»

(Κωδικός μεταπτυχιακού μαθήματος: *ΙΜΓ104*), 4/12/2018

Συντονιστής: Καθηγητής Ε. Ροηλίδης

13. Εμβόλια στη μεταγενωμική εποχή – 2

Α. Ταπάρκου

Μεταπτυχιακό μάθημα στα πλαίσια της ενότητας «Λοιμώξεις 2018»

(Κωδικός μεταπτυχιακού μαθήματος: *ΙΜΓ104*), 4/12/2018

Συντονιστής: Καθηγητής Ε. Ροηλίδης

14. Γενικές αρχές εμβολιασμών παιδικής ηλικίας

Ε. Φαρμάκη

Μεταπτυχιακό μάθημα στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Παιδιατρική Λοιμωξιολογία», της Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ

15. Δεδομένα σχετικά με την ασφάλεια των εμβολίων

Ε. Φαρμάκη

Μεταπτυχιακό μάθημα στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Παιδιατρική Λοιμωξιολογία», της Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ

16. Στοχευμένες δράσεις μείωσης της βρεφικής θνησιμότητας-Ιστορία εμβολίων

Ε. Φαρμάκη

Μεταπτυχιακό μάθημα στο Πρόγραμμα μεταπτυχιακών Σπουδών "Ιστορία της Ιατρικής και Βιολογική Ανθρωπολογία: Υγεία, νόσος και φυσική επιλογή"(Κωδικός μαθήματος *ΙΜΓ008* Ιστορία Δημοσίας υγείας)

17. Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες σε παιδιά, εφήβους και ενήλικες: Αιματολογικοί φαινότυποι, διάγνωση και θεραπεία

Ε. Φαρμάκη

Πρόγραμμα Μετεκπαιδευτικών Μαθημάτων και Διαλέξεων, Αιματολογική Κλινική - Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού των Οστών Παιδιών και Ενηλίκων, Νοσοκομείο Παπανικολάου, Θεσσαλονίκη, 23.5.2019

18. Ανοσολογική βάση εμβολίων

Ε. Φαρμάκη

Μεταπτυχιακό μάθημα στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Παιδιατρική Λοιμωξιολογία», της Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ

19. Ανοσοενισχυτικά εμβολίων

Ε. Φαρμάκη

Μεταπτυχιακό μάθημα στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Παιδιατρική Λοιμωξιολογία», της Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ

20. Ανοσολογική διερεύνηση παιδιών με λευχαιμία - Ερμηνεία ευρημάτων στην έναρξη και παρακολούθηση της νόσου

Α. Ταπάρκου

Μεταπτυχιακό μάθημα στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Κλινικές εφαρμογές της μοριακής Ιατρικής» υπεθ. Καθ Μ. Σπελέτας, Λάρισα 23/5/2019

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

1. Εμβόλια εφήβων-ενηλίκων

Ε. Φαρμάκη

Περιφερειακό Σεμινάριο ΠΦΥ, 29-31 Μαρτίου 2019, Άγιος Αθανάσιος, Πέλλας.

2. HPV εμβολιασμός: Ένας εφηβικός εμβολιασμός που προστατεύει τον ενήλικα.

Ε. Φαρμάκη

34ο Βορειοελλαδικό Συνέδριο , 4-6 Απριλίου 2019, Θεσσαλονίκη

3. Ζώντας με τον Οικογενή Μεσογειακό Πυρετό - Προκλήσεις και διλήμματα

Β. Σγουροπούλου

Πανελλήνιο Πολυθεματικό Συνέδριο Αυτοάνοσων Νοσημάτων, Ρευματολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Πορταριά Πηλίου, 5-7/4/2019

4. Το σύνδρομο PFAPA στον 21ο αιώνα

Μ. Τραχανά

49ο Συμπόσιο Παιδιατρικής Εταιρίας Βορείου Ελλάδος (Π.Ε.Β.Ε) 20 – 21 Απριλίου 2019 Θεσσαλονίκη

5. Μαθήματα από τα αυτοφλεγμονώδη νοσήματα: μακροχρόνια κλινική ύφεση και ποιότητα ζωής

Π. Πρατσίδου

49ο Συμπόσιο Παιδιατρικής Εταιρίας Βορείου Ελλάδος (Π.Ε.Β.Ε) 20 – 21 Απριλίου 2019 Θεσσαλονίκη

6. Παθολογικές παθήσεις που μιμούνται ρευματικά νοσήματα σε ενήλικες και παιδιά

Προεδρείο-Σχολιασμός: Μαρία Τραχανά

Επικέντρωση στην Νεανική Ιδιοπαθή Αρθρίτιδα

Π. Πρατσίδου

Εαρινές ημέρες ρευματολογίας , οργάνωση Ελληνική Ρευματολογική Εταιρεία και Επαγγελματική Ένωση Ρευματολόγων Ελλάδος (ΕΡΕ-ΕΠΕΡΕ), Καλαμάτα, 31/5/2019-2/6/2019

7. Σύνδρομο περιοδικού πυρετού, φαρυγγοαμυγδαλίτιδας, αφθών και τραχηλικής λεμφαδενίτιδας (PFAPA)...ακόμη και σε ενήλικες;

Μ. Τραχανά

11^ο ΚΡΗΤΟ-ΚΥΠΡΙΑΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ, 20-22 Σεπτεμβρίου 2019 Λευκωσία, Κύπρος

8. Υποτροπιάζουσα εντοπισμένη μυοσίτιδα. Τι κρύβει;

Π. Πρατσίδου-Γκέρτση

9. Το ανοσολογικό εργαστήριο στη διάγνωση των πρωτοπαθών ανοσοανεπαρκειών της παιδικής ηλικίας

A. Ταπάρκου

Εκδήλωση των τμημάτων της ΕΑΕ Λεμφοϋπερπλαστικών νόσων, Παιδιατρικής Αιματολογίας, Εργαστηριακής Διάγνωσης και Ελέγχου ποιότητας, Ακαδημίας Αιμοδοσίας, 27-28 Σεπτεμβρίου 2019, Αθήνα

10. Μετάβαση ασθενών με Νεανική Ιδιοπαθή Αρθρίτιδα: Απλή και χρηστική αρχική προσέγγιση για το ρευματολόγο των ενηλίκων

M. Τραχανά

Ημερίδα ROCHE 9/10/ 2019 Αθήνα

11. Periodic /Recurrent Fever Syndromes: Crossing “burning” seas

P. Pratsidou-Gertsi P

The Autumn Meeting of the Portuguese Rheumatology Society Novartis symposium 11/10/2019 Luso, Portugal.

12. Συνήθεις διαταραχές από τα κάτω άκρα σε παιδιά και εφήβους

Προεδρείο –Σχολιασμός :M. Τραχανά

Π. Πρατσίδου

5^Η ΗΜΕΡΙΔΑ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΠΟΔΟΣ. ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΗ. ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ 424 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 19/10/2019

13. Νεανική Ιδιοπαθής Αρθρίτιδα: Το σύγχρονο προφίλ της και η εξατομικευμένη φαρμακοθεραπεία της

Μαρία Τραχανά

3η Επιστημονική Ημερίδα Φυσικοθεραπευτών : «Φυσικοθεραπευτική προσέγγιση σε παιδιά με χρόνια νοσήματα: Μια οικογενειακή υπόθεση». Φροντιστήριο Παιδιατρικής Ρευματολογίας :Κλινική εξέταση - Εκτίμηση της σωματικής και ψυχοκοινωνικής-λειτουργικότητας.Τι πρέπει να ξέρει ο φυσικοθεραπευτής, Θεσσαλονίκη, 02/11/2019

14. Νεανική Ιδιοπαθής Αρθρίτιδα: Σύγχρονη διαχείριση πέραν της φαρμακοθεραπείας και φυσικοθεραπείας (ποιότητα ζωής-επιπτώσεις στην οικογένεια-μελλοντικές προοπτικές) Πολυζένη Πρατσίδου- Γκέρτση

3η Επιστημονική Ημερίδα Φυσικοθεραπευτών : «Φυσικοθεραπευτική προσέγγιση σε παιδιά με χρόνια νοσήματα: Μια οικογενειακή υπόθεση». Φροντιστήριο Παιδιατρικής Ρευματολογίας :Κλινική εξέταση - Εκτίμηση της σωματικής και ψυχοκοινωνικής-λειτουργικότητας.Τι πρέπει να ξέρει ο φυσικοθεραπευτής, Θεσσαλονίκη, 02/11/2019

15. Νεανική Ιδιοπαθής Αρθρίτιδα: Η εξατομικευμένη αξιολόγηση και διαχείρισή της από τον φυσικοθεραπευτή

Μαρία Σταυρακίδου

3η Επιστημονική Ημερίδα Φυσικοθεραπευτών : «Φυσικοθεραπευτική προσέγγιση σε παιδιά με χρόνια νοσήματα: Μια οικογενειακή υπόθεση». Φροντιστήριο Παιδιατρικής Ρευματολογίας :Κλινική εξέταση - Εκτίμηση της σωματικής και ψυχοκοινωνικής-λειτουργικότητας.Τι πρέπει να ξέρει ο φυσικοθεραπευτής, Θεσσαλονίκη, 02/11/2019

16. Είναι τελικά Ρευματικό Νόσημα?

M.Τραχανά

40η Ενημερωτική Διημερίδα και 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α' Π/Δ, 15-16 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη

17. Παιδίατρος και gadget: Δυνατότητες-προοπτικές-προκλήσεις

Π. Πρατσίδου

40η Ενημερωτική Διημερίδα και 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α' Π/Δ, 15-16 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη

18. Ανοσοανεπάρκειες στην εφηβεία

Ε. Φαρμάκη

40η Ενημερωτική Διημερίδα και 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α' Π/Δ, 15-16 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη

19. Κλινικά Φροντιστήρια: Σφάλματα και παραλείψεις κατά τη διάρκεια του εμβολιασμού

Ε. Φαρμάκη, Ε. Παπαδημητρίου

40η Ενημερωτική Διημερίδα και 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α' Π/Δ, 15-16 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη

20. Ανοσολογία και Δημόσια Υγεία: Εμβολιασμοί στην προσφυγική κρίση

Ε. Φαρμάκη

11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, 5-7 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα

21. Οικογενής Μεσογειακός Πυρετός – Θεραπεία

Β. Σγουροπούλου

Νεφρολογικό Συμπόσιο 2019, Λάρισα, 6-8/12/2019

ΠΛΗΡΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΞΕΝΟ (ΔΙΕΘΝΗ) ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΥΠΟ

1. Safety and Effectiveness of Adalimumab in Patients With Polyarticular Course of Juvenile Idiopathic Arthritis: STRIVE Registry 7-Year Interim Results.

Brunner HI, Nanda K, Toth M, Foeldvari I, Bohnsack J, Milojevic D, Rabinovich CE, Kingsbury DJ, Marzan K, Chalom E, Horneff G, Kuester RM, Dare JA, Trachana M, Jung LK, Olson J, Minden K, Quartier P, Bereswill M, Kalabic J, Kupper H, Lovell DJ, Martini A, Ruperto N; Paediatric Rheumatology International Trials Organisation (PRINTO) and the Pediatric Rheumatology Collaborative Study Group (PRCSG). Arthritis Care Res (Hoboken). 2019 Aug 17. doi: 10.1002/acr.24044. [Epub ahead of print]

2. Phenotypic variability and disparities in treatment and outcomes of childhood arthritis throughout the world: an observational cohort study

Consolaro A, Giancane G, Alongi A, van Dijkhuizen EHP, Aggarwal A, Al-Mayouf SM, Bovis F, De Inocencio J, Demirkaya E, Flato B, Foell D, Garay SM, Lazăr C, Lovell DJ, Montobbio C, Miittunen P, Mihaylova D, Nielsen S, Orban I, Rumba-Rozenfelde I, Magalhães CS, Shafaie N, Susic G, Trachana M, Wulffraat N, Pistorio A, Martini A, Ruperto N, Ravelli A; Paediatric Rheumatology International Trials Organisation. Lancet Child Adolesc Health. 2019 Apr;3(4):255-263. doi: 10.1016/S2352-4642(19)30027-6. Epub 2019 Feb 26.

3. Arterial stiffness in Familial Mediterranean Fever: correlations with disease-related parameters and colchicine treatment.

Sgouroπούλου Vasiliki, Stabouli Stella, Trachana Maria. Clin Rheumatol 2019 Sep;38(9):2577-2584.

- 4. Combined genetic and transcriptome analysis of patients with SLE: distinct, targetable signatures for susceptibility and severity.**
Panousis NI, Bertsiak GK, Ongen H, Gergianaki I, Tektonidou MG, Trachana M, Romano-Palumbo L, Bielser D, Howald C, Pamfil C, Fanouriakis A, Kosmara D, Repa A, Sidiropoulos P, Dermizakis ET, Boumpas DT.
Ann Rheum Dis. 2019 Aug;78(8):1079-1089. doi: 10.1136/annrheumdis-2018-214379. Epub 2019 Jun 5.
- 5. American College of Rheumatology Provisional Criteria for Clinically Relevant Improvement in Children and Adolescents With Childhood-Onset Systemic Lupus Erythematosus.**
Brunner HI, Holland MJ, Beresford MW, Ardoin SP, Appenzeller S, Silva CA, Flores F, Goilav B, Avar Aydin PO, Wenderfer SE, Levy DM, Ravelli A, Khubchandani R, Avcin T, Klein-Gitelman MS, Ruperto N, Feldman BM, Ying J; Paediatric Rheumatology International Trial Organisation and Pediatric Rheumatology Collaborative Study Group.
Arthritis Care Res (Hoboken). 2019 May;71(5):579-590. doi: 10.1002/acr.23834.
- 6. Paediatric Acute Respiratory Distress Syndrome as the introductory manifestation in a patient with Childhood Onset Systemic Lupus Erythematosus**
Efstratia Kontaxi, Maria Trachana, Polyxeni Pratsidou-Gertsis, Eleni Volakli, Asimena Violaki, Maria Sdougka.
Mediterr J Rheumatol 2019;30(2):136-8
- 7. Immune Dysregulation, Polyendocrinopathy, Enteropathy, X-Linked Syndrome Associated With a Novel Mutation of FOXP3 Gene**
Agakidis C, Agakidou E, Sarafidis K, Papoulidis I, Xinias I, Farmaki E.
Front Pediatr. 2019 Feb 5;7:20.
- 8. The role of urinary NGAL and serum Cystatin C in assessing the severity of ureteropelvic junction obstruction in infants**
Pavlaki A, Printza N, Farmaki E, Stabouli S, Taparkou A, Dotis J, Papachristou .
Pediatr Nephrol. 2019 Oct 13. doi: 10.1007/s00467-019-04349-w.
- 9. Interleukin 10: the critical role of a pleiotropic cytokine in food allergy**
Nedelkopoulou N, Dhawan A, Xinias I, Gidaridis D, Farmaki E
Allergol et Immunopathologia, doi.org/10.1016/j.aller.2019.10.003
- 10. Causes of double-negative T-cell lymphocytosis in children and adults"**
Liapis K, Tsagarakis NJ, Panitsas F, Taparkou A, Liapis I, Roubakis C, Tsokanas D, Vasileiou P, Grigoriou E, Kakiopoulos G, Psarra K, Farmaki E, Paterakis G.
J Clin Pathol. 2019 Dec 6. doi: 10.1136/jclinpath-2019-206255.
- 11. Interference of bone marrow CD56+ mesenchymal stromal cells in minimal residual disease investigation of neuroblastoma and other CD45- /CD56+ pediatric malignancies using flow cytometry.**
Theodorakos I, Paterakis G, Papadakis V, Vicha A, Topakas G, Jencova P, Karchilaki E, Taparkou A, Tsagarakis NJ, Polychronopoulou S.
Pediatr Blood Cancer. 2019 Aug;66(8):e27799. doi:10.1002/pbc.27799. Epub 2019 May 7.

12. Modifications of Own Mothers' Milk Fortification Protocol Affect Early Plasma IGF-I and Ghrelin Levels in Preterm Infants. A Randomized Clinical Trial.

Agakidou E, Karagiozoglou-Lampoudi T, Parlapani E, Fletouris DJ, Sarafidis K, Tzimouli V, Diamanti E, Agakidis C.

Nutrients. 2019 Dec 14;11(12). pii: E3056. doi: 10.3390/nu11123056.

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ
ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ (ABSTRACTS) ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ**

1. Long-term safety and efficacy of adalimumab in greek adults with jia or non-infectious uveitis at the transition period

Artemis Koutsonikoli, Despoina Dimopoulou, Maria Trachana, Vassiliki Sgouropoulou, Polyxeni Pratsidou-Gertsis, Alexandros Garyfallos

Ανακοίνωση: EULAR, June 2019 Madrid Spain

Δημοσίευση ως περίληψη : Ann Rheum Dis, 2019;(V 78) suppl 2: pA1995

2. Pulse wave velocity evaluating arterial stiffness in familial mediterranean fever

Vassiliki Sgouropoulou, Stella Stabouli, Maria Trachana

Ανακοίνωση: EULAR, June 2019 Madrid Spain

Δημοσίευση ως περίληψη : Ann Rheum Dis, 2019;(V 78) suppl 2: pA983

3. Clinical phenotypes in Common Variable Immunodeficiency (CVID)- a single center experience

E. Farmaki, E. Papadimitriou, A. Taparkou, V. Sgouropoulou, V. Tzimouli, M. Speletas;

Ανακοίνωση: ESID Focused Meeting, 18-21 September 2019, Brussels, Belgium

4. Primary immunodeficiencies-Autoinflammatory diseases Registry: Updated data of 25-year experience of Pediatric Immunology and Rheumatology Referral Center of Northern Greece

E. Farmaki, E. Papadimitriou, A. Taparkou, V. Sgouropoulou, V. Tzimouli, M. Trachana,

Ανακοίνωση: ESID Focused Meeting, 18-21 September 2019, Brussels, Belgium

5. Causes and diagnosis of CD3⁺CD4⁻CD8⁻ double-negative (DN) T-cell lymphocytosis in adults and children

K. Liapis, N. Tsagkarakis, F. Panitsas, A. Taparkou, C. Roubakis, I. Liapis, D. Tsokanas, P. Vasileiou, K. Psarra, E. Farmaki, G. Paterakis

Ανακοίνωση: ESCCA, Bergen Norway September 2019

6. Immune Thrombocytopenia in childhood : a 15 year single center experience

M. Economou, A. Adramerina, A. Taparkou, V. tzimouli, E. Farmaki, M. Trachana, A. Tteli

Ανακοίνωση: ISTH Research Discovery Outcomes, Melbourne 6-10 July 2019

7. Matrix Metalloproteinase -2, -9 in children with Chronic Kidney Disease and Diabetes

S. Stabouli, O. Maliachova, N. Printza, A. Chainoglou, A. Christoforidis, A. Taparkou, J. Dotis, V. Kotsis, E. Farmaki, D. Zafeiriou

Ανακοίνωση: ESH, June 2019 Milan Italy

Δημοσίευση ως περίληψη : Journal of Hypertension 2019;Vol 37, e224

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ
ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- 1. Μελέτη των nTregs σε ασθενή με νεφρίτιδα ΣΕΛ και ερπητική λοίμωξη-Ανάλυση περιστατικού**
Γεωργιάδου Α, Γκουγκουρέλας Ι, Ταπάρκου Α, Φαρμάκη Ε, Μπούρα Π.
Ανακοίνωση: 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης στην Εσωτερική Παθολογία, 20-24 Φεβρουαρίου 2019, Αθήνα
- 2. Η εμβολιαστική κάλυψη παιδιών προσχολικής ηλικίας στο πολεοδομικό συγκρότημα Θεσσαλονίκης**
Ε. Τασίκα, Χ. Ανταχόπουλος, Ε. Ροηλίδης, Ε. Φαρμάκη
Ανακοίνωση: 34^ο Βορειοελλαδικό Συνέδριο, 4-6 Απριλίου 2019, Θεσσαλονίκη
- 3. Μυστήρια περιστατικά: Κεραυνοβόλος λοιμώδης μονοπυρήνωση και Αιμοφαγοκυτταρικό σύνδρομο σε έδαφος EBV λοίμωξης σε αγόρι με πιθανό Φυλοσύνδετο λεμφο-υπερπλαστικό σύνδρομο**
Α. Ταπάρκου, Ε. Βόλακλη, Ο. Τσιάτσιου, Βιολάκη, Μ. Σβήρκος, Μ. Σδούγκα, Γ. Πατεράκης, Ε. Φαρμάκη
Ανακοίνωση: Ημερίδα Ελληνικής Εταιρείας Κυτταρομετρίας, 11/5/2019, Αθήνα
- 4. CMV κολίτιδα σε κορίτσι με νεοδιαγνωσθείσα Ελκώδη κολίτιδα, κατά την έναρξη της θεραπείας.**
Γ. Σαραγιώτης, Ε. Παπαδημητρίου, Χ. Αγακίδης, Ε. Φαρμάκη
Ανακοίνωση: 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2019, Πάτρα
- 5. Μελέτη ανοσιακής κατάστασης κατά της ιλαράς μητέρων και βρεφών (6-11 μηνών), στο διάστημα 2015-2018**
Φ. Κανακούδη – Τσακαλίδου, Ε. Φαρμάκη*, Ε. Παπαδημητρίου*, Α. Ταπάρκου, Ε. Αγακίδου, Φ. Παπαχρήστου *equal contribution*
Ανακοίνωση: 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2019, Πάτρα
- 6. Λεμφοκυττάρωση από CD3+CD4-CD8- Διπλά αρνητικά T-κύτταρα σε παιδιά και ενήλικες**
Κ. Λιάπης, Ν. Τσαγκαράκης, Φ. Πανίτσας, Α. Ταπάρκου, Χ. Ρουμπάκης, Ι. Λιάπης, Δ. Τσοκάνας, Π. Βασιλείου, Ε. Γρηγορίου, Σ. Χονδρόπουλος, Χ. Παπή, Γ. Δράκος, Γ. Γκορτζολίδης, Α. Γαλανόπουλος, Θ. Μαρινάκης, Α. Ψαρρά, Ε. Φαρμάκη, Γ. Πατεράκης
Ανακοίνωση: 30^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, 07-10 Νοεμβρίου 2019, Αθήνα
Δημοσίευση ως περίληψη: Αίμα 2019;10(suppl 1):413-414
- 7. Έμφυτα Λάθη της Ανοσίας: Εμπειρία 25 ετών ενός Παιδιατρικού Ανοσολογικού Κέντρου στη Β. Ελλάδα**
Α. Γκαντάρας, Ε. Παπαδημητρίου, Α. Ταπάρκου, Β. Τζιμούλη, Β. Σγουροπούλου, Μ. Τραχανά, Ε. Φαρμάκη
Ανακοίνωση: 11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, 5-7 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα
Δημοσίευση ως περίληψη: Ανοσία 2019;15(1): 40-41
- 8. Νήπιο με υποτροπιάζουσες σαλμονελλώσεις: Διερευνώντας το έλλεμμα στον άξονα IL-12/IFN-γ**
Α. Γκαντάρας, Τσιάτσιου Ο. Ε. Παπαδημητρίου, Ε. Μιχαηλίδου, Μ. Τζανουδάκη, Α. Ταπάρκου, Χ. Ανταχόπουλος, Ε. Φαρμάκη
Ανακοίνωση: 11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, 5-7 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα
Δημοσίευση ως περίληψη: Ανοσία 2019;15(2): 24

9. **Κλινική διάγνωση, μοριακή διερεύνηση και τεκμηρίωση του Αυτοάνοσου λεμφοϋπερπλαστικού συνδρόμου**
Σ. Ραφτοπούλου, Α. Γκαντάρας, Α. Ταπάρκου, Ε. Παπαδημητρίου, Α. Τραγιαννίδης, Μ. Οικονόμου, Μ. Σπελέτας, Ε. Φαρμάκη
Ανακοίνωση: 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, 5-7 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα
Δημοσίευση ως περίληψη: Ανοσία 2019;15(2): 27-28
10. **Μη λοιμώδεις εκδηλώσεις της Κοινής ποικίλης ανοσοανεπάρκειας-Εμπειρία ενός κεντρου**
Α. Γκαντάρας, Ε. Παπαδημητρίου, Α. Ταπάρκου, Β. Τζιμούλη, Β. Σγουροπούλου, Μ. Τραχανά, Ε. Φαρμάκη
Ανακοίνωση: 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, 5-7 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα
Δημοσίευση ως περίληψη: Ανοσία 2019;15(1): 41-42
11. **IgG4-Σχετιζόμενα Νοσήματα – Νέα Δεδομένα Ανοσοπαθολογίας**
Α. Σαραντόπουλος, Α. Γκαντάρας, Α. Γκούβη, Α. Σαραντοπούλου, Ε. Φαρμάκη, Α. Τσιρογιάννη, Α. Φυλάκτου
Ανακοίνωση: 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, 5-7 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα
Δημοσίευση ως περίληψη: Ανοσία 2019;15(2): 33-34

ΒΡΑΒΕΙΑ – ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

1. **1^ο Βραβείο "Χρήστος Κασίμος"**, 49^ο Συμπόσιο ΠΕΒΕ, 20-21 Απριλίου 2019,
Ο ρόλος των επιπέδων της σχετιζόμενης με την ζελατινάση των ουδετεροφίλων λιποκαλίνης των ούρων και της συστατίνης C του ορού στην αξιολόγηση της βαρύτητας της στένωσης της πυελοουρητηρικής συμβολής στα βρέφη
Α. Παυλάκη, Ν. Πρίντζα, Ε. Φαρμάκη, Σ. Σταμπούλη, Ι. Ντότης, Α. Ταπάρκου, Ο. Μπέγου, Χ. Γκόγκα, Φ. Παπαχρήστου
2. **2^ο Βραβείο "Χρήστος Κασίμος"**, 49^ο Συμπόσιο ΠΕΒΕ, 20-21 Απριλίου 2019
Πρώιμοι προγνωστικοί δείκτες της εξέλιξης της Νεανικής Ιδιοπαθούς Αρθρίτιδας και της ανάγκης έγκαιρης εισαγωγής βιολογικής θεραπείας
Π. Ναλμπάντη, Φ. Κανακούδη-Τσακαλίδου, Μ. Τραχανά, Π. Πρατσίδου-Γκέρτση, Ε. Φαρμάκη, Π. Μπαμίδης, Φ. Παπαχρήστου
3. **Έπαθλο Δοξιάδη**, 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2019, Πάτρα
Μελέτη ανοσιακής κατάστασης κατά της ιλαράς μητέρων και βρεφών (6-11 μηνών), στο διάστημα 2015-2018
Φ. Κανακούδη – Τσακαλίδου*, Ε. Φαρμάκη*, Ε. Παπαδημητρίου*, Α. Ταπάρκου, Ε. Αγακίδου, Φ. Παπαχρήστου **equal contribution*
4. Χωρέμειο Έπαθλο, 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2019, Πάτρα
Η έκφραση του αντιγόνου CD45 ως προγνωστικού δείκτη έκβασης σε παιδιά με Οξεία Λεμφοβλαστική Λευχαιμία
Α. Τραγιαννίδη, Ε. Βασιλείου, Α. Ταπάρκου, Ε. Φαρμάκη, Ε. Γούναρη, Ε. Χατζηπαντελή, Μ. Κούρτη, Μ. Λάμπρου, Β. Τσαβδαρίδου, Θ. Παπαγεωργίου, Λ. Σκούρα, Ε. Παπακωνσταντίνου, Α. Γιαννόπουλο, Δ. Ζαφειρίου
5. **Βραβείο Προφορικής Ανακοίνωσης**, 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, 5-7 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα
Κλινική διάγνωση, μοριακή διερεύνηση και τεκμηρίωση του Αυτοάνοσου λεμφοϋπερπλαστικού συνδρόμου
Σ. Ραφτοπούλου, Α. Γκαντάρας, Α. Ταπάρκου, Μ. Οικονόμου, Ε. Παπαδημητρίου, Α. Τραγιαννίδης, Μ. Σπελέτας, Ε. Φαρμάκη

ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ –ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Διατριβές :

Διδακτορική διατριβή της Παιδιάτρου Σγουροπούλου Βασιλικής με τίτλο: Γονοτύπηση με αλληλούχιση νέας γενιάς ασθενών με Οικογενή Μεσογειακό Πυρετό και μακροχρόνια παρακολούθηση της πορείας της νόσου με σύγχρονες μεθόδους (από Μάρτιο 2015)
Κύρια Επιβλέπουσα Μ. Τραχανά

Διδακτορική διατριβή της Παιδιάτρου Ναταλίας Νεδελκοπούλου με τίτλο: Συσχέτιση της ανοσοτροποποιητικής δράσης των πολυακόρεστων λιπαρών οξέων μακράς αλύσου με τον πολυμορφισμό -1082 A/G της ιντερλευκίνης 10 σε παιδιά με τροφική αλλεργία
Κύρια Επιβλέπουσα Ε. Φαρμάκη

Διπλωματικές εργασίες :

Διπλωματική εργασία στο Αγγλόφωνο Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα Μεθοδολογίας στην Ιατρική έρευνα (Degree of Master of Science in Medical Research Methodology) του ΑΠΘ

Δημήτριος Δεληγιωργάκης: “The profile of Enthesitis-Related Arthritis (ERA) – a subtype of Juvenile Idiopathic Arthritis (JIA) in Northern Greece: a retrospective cohort study”
Υποβλήθηκε τον Δεκέμβριο του 2019, Κύρια Επιβλέπουσα: Μαρία Τραχανά

Διπλωματική εργασία στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Παιδιατρική Λοιμωξιολογία», της Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ
Κωνσταντίνα Χαρίση: Κλινικοί φαινότυποι και ανοσοφαινοτυπικά ευρήματα της κοινής ποικίλης ανοσοανεπάρκειας σε Έλληνες ασθενείς με έναρξη νόσου κατά την παιδική και εφηβική ηλικία, Κύρια Επιβλέπουσα: Ε. Φαρμάκη

ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΟΙΝΟΥ ΜΕ ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΗΜΕΡΙΔΩΝ

Εισηγήσεις:

- 1. Πρόσφατες εξελίξεις στην παιδιατρική ρευματολογία: Εφόδια για τον Ρευματολόγο** *Μαρία Τραχανά*
1^ο συνέδριο Ομοσπονδίας ΡΕΥΜΑΖΗΝ Αθήνα, 2019
- 2. ΝΙΑζομαι* για τον μαθητή με Νεανική Αρθρίτιδα** *Π. Πρατσίδου*
Εισήγηση σε σεμινάρια ασθενών, κοινού για τις παιδικές ρευματοπάθειες στα πλαίσια Ενημερωτικής Ημερίδας με τίτλο « Ημερίδα με τους εκπαιδευτικούς ώστε να ΝΙΑζονται* για τον μαθητή με Νεανική Αρθρίτιδα» που διοργάνωσε ο Παιδικός Αντιρευματικός Αγώνας σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Β΄ Βάθμιας Διεύθυνσης Παγκόσμια Μέρα Νεανικών Ρευματικών Νοσημάτων: 18/3/2019, NOESIS, Πυλαία Θεσσαλονίκη
*ΝΙΑ= ΝΕΑΝΙΚΗ ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ
- 3. Συνέπειες της ΝΕΑΝΙΚΗΣ ΙΔΙΟΠΑΘΟΥΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ στη σχολική συμπεριφορά του μαθητή: παρέμβαση του εκπαιδευτικού** *Φ. Κανακούδη-Τσακαλίδου*
Εισήγηση σε σεμινάρια ασθενών, κοινού για τις παιδικές ρευματοπάθειες στα πλαίσια Ενημερωτικής Ημερίδας με τίτλο « Ημερίδα με τους εκπαιδευτικούς ώστε να

ΝΙΑζονται* για τον μαθητή με Νεανική Αρθρίτιδα» που διοργάνωσε ο Παιδικός Αντιρευματικός Αγώνας σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Β΄ Βάθμιας Διεύθυνσης Παγκόσμια Μέρα Νεανικών Ρευματικών Νοσημάτων: 18/3/2019, NOESIS, Πυλαία Θεσσαλονίκη

4. Πως συμμορφώνεται ένα παιδί με παιδιατρικό ρευματικό νόσημα

Π. Πρατσίδου

Εισήγηση προς τις ενώσεις ασθενών στα πλαίσια του Κρητοκυπριακού Συνεδρίου, Κρήτη 19/9/2019

Οργάνωση: Σύλλογος Ρευματοπαθών Κρήτης σε συνεργασία με τον Αντιρευματικό Σύνδεσμο Κύπρου (Λευκωσία)

5. Βιωματική αφήγηση της προγραμματισμένης μετάβασης παιδιού με ρευματικό νόσημα από τον παιδορευματολόγο στον ρευματολόγο ενηλίκων (και παρουσίαση βίντεο)

Π. Πρατσίδου

Ομιλία για το κοινό στον περίπτερο της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας ασθενών με Ρευματικά Νοσήματα «ΡΕΥΜΑΖΗΝ» στη Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης, 12/9/2019 Θεσσαλονίκη

6. Γονιμότητα στον Οικογενή Μεσογειακό Πυρετό

Β.Σγουροπούλου

Ομιλία για το κοινό στον περίπτερο της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας ασθενών με Ρευματικά Νοσήματα «ΡΕΥΜΑΖΗΝ» στη Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης, 12/9/2019 Θεσσαλονίκη

7. Προκαλούν τα εμβόλια αναπηρία;

Ε. Φαρμάκη

Πρόγραμμα διαλέξεων του «Εργαστηρίου Ειδικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης» (Ε.Ε.Ε.Ε.Κ.), Αλεξάνδρειας και του Συλλόγου "Τα παιδιά της αγάπης", για το κοινό, Τετάρτη 25 Σεπτεμβρίου 2019, Αλεξάνδρεια, Ημαθία

8. Εμβόλια στην κήση.

Ε. Φαρμάκη

Πρόγραμμα διαλέξεων του «Εργαστηρίου Ειδικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης» (Ε.Ε.Ε.Ε.Κ.), Αλεξάνδρειας και του Συλλόγου "Τα παιδιά της αγάπης", για το κοινό, Τετάρτη 25 Σεπτεμβρίου 2019, Αλεξάνδρεια, Ημαθία

ΠΟΛΥΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ –ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

1. Μαρία Τραχανά (Συνεργάτες: Πολυξένη Πρατσίδου-Γκέρτση)

Μακροπρόθεσμη, Πολυκεντρική, Διαχρονική, Μετεγκριτική Μελέτη Παρατήρησης, για την Αξιολόγηση της Μακροπρόθεσμης Ασφάλειας και Αποτελεσματικότητας του HUMIRA® (Αδαλιμουμάμπη) σε Παιδιά με Μέτρια έως Σοβαρή Ενεργό Πολυαρθρική ή Πολυαρθρικής Μορφής Νεανική Ιδιοπαθή Αρθρίτιδα (ΝΙΑ) – STRIVE Με ενσωματωμένη την Τροποποίηση 2 – STRIVE. Κλινική μελέτη επιδοτούμενη από την ABBOTT Hellas μέσω ΕΛΚΕ του ΑΠΘ) Έναρξη: 01/10/2010 Λήξη: 30/09/2020

2. Μαρία Τραχανά (Συνεργάτες: Πολυξένη Πρατσίδου-Γκέρτση, Άννα Ταπάκου)

IM101240: Μητρώο παρακολούθησης του Abatacept σε ασθενείς με νεανική ιδιοπαθή αρθρίτιδα (Υπο μελέτη του έργου : φάρμακο και παιδί μέσω ΕΛΚΕ του ΑΠΘ)

Έναρξη: 01/02/2014 Λήξη: 31/12/2028

3. **Μαρία Τραχανά (Συνεργάτες: Πολυξένη Πρατσίδου-Γκέρτση, Άννα Ταπάρκου, Κουτσινικολή Άρτεμις, Σγουροπούλου Βασιλική)**
Τεκμηριωμένη αναμόρφωση από τον διεθνή οργανισμό παιδορευματολογικών μελετών (PRINTO) των κριτηρίων ταξινόμησης της διεθνούς ένωσης κατά των ρευματισμών (ILAR) για τη Νεανική Ιδιοπαθή Αρθρίτιδα
Έναρξη : Φεβρουάριος 2019
4. **Κουτσινικολή Άρτεμις-Ωραιάνθη, Ταπάρκου Άννα, Πρατσίδου Γκέρτση, Πολυξένη Σγουροπούλου Βασιλική, Μαρία Τραχανά.**
Μεταδιδακτορικό ερευνητικό πρωτόκολλο χρηματοδοτούμενο από ΙΚΥ και ΕΡΕ-ΕΠΕΡΕ επί διετία 2019-2020
Αναζήτηση καινοτόμων βιοδεικτών για πρόωμη στοχευμένη και εξατομικευμένη θεραπεία στη Νεανική Ιδιοπαθή Αρθρίτιδα
Έναρξη : Δεκέμβριος 2019
5. **Μαρία Τραχανά (Συνεργάτες: Πολυξένη Πρατσίδου-Γκέρτση, Άννα Ταπάρκου, Κουτσινικολή Άρτεμις, Σγουροπούλου Βασιλική)**
MERITA project: A metadata registry FOR the ERN(European Reference Networks) RITA(Rare Immunodeficiency, Autoinflammatory and Autoimmune Disease)
Project Grants (HP-PJ), Joint Action Grants (HP-JA) 3 rd EU Health Programme
Συμμετοχή μετά από πρόσκληση, Οκτώβριος 2019
6. **Ε. Φαρμάκη** (ως μέλος του «ESID on line patient and research database network») Καταγραφή των ασθενών με Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες. Ευρωπαϊκή πολυκεντρική μελέτη η οποία διεξάγεται από την αιγίδα της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Πρωτοπαθών Ανοσοανεπαρκειών (European Society of Primary Immunodeficiencies, ESID)
7. **Ε. Φαρμάκη**(ως μέλος του «ESID online patient and research database network») «Epidemiological Analysis of Cancers in Primary Immunodeficiencies» (Διεξάγεται υπό την αιγίδα European Society of Primary Immunodeficiencies, ESID)
8. **Ε. Φαρμάκη** (ως μέλος του Greek Hereditary Angioedema Registry)
Πανελλήνια καταγραφή και γονιδιακή μελέτη ασθενών με κληρονομικό αγγειοοίδημα (χρηματοδότηση μέσω της επιτροπής ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας)
9. **Φ. Κανακούδη (Συνεργάτες Ε. Φαρμάκη, Α. Ταπάρκου, Ε. Παπαδημητρίου)**
Κατάσταση ανοσίας στην ιλαρά , μητέρων-νεογνών και βρεφών ηλικίας<12μ, το διάστημα 2015-2018 (Χρηματοδότηση μέσω ΕΛΚΕ, ΑΠΘ)
10. **Φαρμάκη (Συνεργάτες Α. Ταπάρκου)**
Προσδιορισμός με κυτταρομετρία ροής των υποπληθυσμών των Β κυττάρων και των γονιδιακών διαταραχών που σχετίζονται με την κοινή ποικίλη ανοσοανεπάρκεια (Χρηματοδότηση μέσω ΕΛΚΕ του ΑΠΘ)
11. **Φαρμάκη (Συνεργάτες Α. Ταπάρκου, Ε. Παπαδημητρίου)**
Πρωτοκολλο μελέτης FIGARO; Μητρώο υποβοηθούμενης χορήγησης ανοσοσφαιρίνης και μελέτη έκβασης (Χρηματοδότηση μέσω ΕΛΚΕ του ΑΠΘ)
12. **Ε. Φαρμάκη (Συνεργάτες Α. Ταπάρκου, Ε. Παπαδημητρίου, Β. Σγουροπούλου)**

Μετεγκριτική αξιολόγηση της ασφάλειας, της ανεκτικότητας και της ανοσογονικότητας του HyQnia σε παιδιατρικούς ασθενείς με πρωτοπαθείς ανοσοανεπάρκειες (Χρηματοδότηση μέσω ΕΛΚΕ, ΑΠΘ)

13. **Ε. Φαρμάκη** (συνεργατικό πρωτόκολλο με Τμήματα Ανοσολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και Νοσοκομείου “Ο Ευαγγελισμός”, Αθήνα)
Μελέτη του ρόλου των μεταλλάξεων των γονιδίων TAC1 και CTLA4 στις αντισωματικές ανεπάρκειες και την εμφάνιση αυτοάνοσων εκδηλώσεων (συνεργατικό πρωτόκολλο, ως μέλος της ομάδας εργασίας για τις πρωτοπαθείς ανοσοανεπάρκειες της Ελληνικής Αιματολογικής εταιρείας, σε εξέλιξη)
14. **Ε. Φαρμάκη (Συνεργάτες Αγακίδης Χ, Ξυνιάς Ι, Σαραφίδης Κ, Βούρα Ε, Θεοδωρίση Γ, Ζαφειρίου Δ)**
Αξία νέων βιοδεικτών για την μη επεμβατική διάγνωση και παρακολούθηση της φλεγμονώδους νόσου του εντέρου (Χρηματοδότηση μέσω ΕΛΚΕ του ΑΠΘ)
15. **Ε. Φαρμάκη** (ως μέλος του «ESID online patient and research database network») «Retrospective study on XLA/ARA patients ESID-Registry» (Διεξάγεται υπό την αιγίδα European Society of Primary Immunodeficiencies, ESID)

**ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΙ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΑΝΤΙΡΕΥΜΑΤΙΚΟΣ ΑΓΩΝΑΣ**

Υπεύθυνος για τη λειτουργία του Παιδιατρικού Ανοσολογικού και Ρευματολογικού Κέντρου Αναφοράς (ΠΑΡΚΑ) είναι ο Διευθυντής της Κλινικής Δημήτρης Ζαφειρίου.

Το 2019 συμπληρώθηκαν 30 χρόνια προσφοράς του Παιδικού Αντιρευματικού Αγώνα που ιδρύθηκε από την Ομότιμη Καθηγήτρια Παιδιατρικής Φλωρεντία Κανακούδη–Τσακαλίδου. Αποτελείται από δύο Συλλόγους: α) το Σύλλογο «Φίλων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες» και β) το Σύλλογο «Γονέων και Κηδεμόνων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες».

Ο στόχος του Συλλόγου «Φίλων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες» είναι η παροχή κάθε δυνατής επιστημονικής, κοινωνικής, οικονομικής και ηθικής συμπαράστασης προς τα παιδιά που πάσχουν από χρόνιες ρευματοπάθειες αλλά και τις οικογένειές τους.

Ο στόχος του Συλλόγου «Γονέων και Κηδεμόνων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες» είναι η βελτίωση με οποιονδήποτε τρόπο των συνθηκών αντιμετώπισης των παιδιών που πάσχουν από χρόνιες ρευματοπάθειες, ώστε να έχουν καλύτερη ενημέρωση πάνω στο χρόνιο νόσημα του παιδιού τους, να είναι εύκολος ο εφοδιασμός τους με τα ενδεδειγμένα για παιδιατρικούς ασθενείς αντιρευματικά φάρμακα, να εκπαιδεύονται στον τρόπο εκτέλεσης και επιτήρησης του κατ’οίκον ασκησιολογίου φυσικοθεραπείας και να ενδυναμώνονται αλλά και να ενδυναμώνουν ηθικά το παιδί στη συμβίωσή με την επιφορτισμένη υγεία του.

Οι Σύλλογοι του Παιδικού Αντιρευματικού Αγώνα έχουν τιμηθεί με πολλές διακρίσεις και βραβεία από διάφορους κοινωνικούς φορείς της Θεσσαλονίκης, από την Ακαδημία Αθηνών και από την Ελληνική Εταιρεία Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας.

Ο Παιδικός Αντιρευματικός Αγώνας διατηρεί και προβάλλει το έργο του μέσα από την επικαιροποιημένη ιστοσελίδα του και τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης (facebook: www.paa.gr, www.sygoraa.gr, fb: [sfrxrg](https://www.facebook.com/sfrxrg), και [paa](https://www.facebook.com/paa)). Επίσης οι δράσεις του κοινοποιούνται και προβάλλονται από τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Συλλόγων Ασθενών, γονέων, κηδεμόνων και φίλων παιδιών με ρευματικά νοσήματα ΡευΜΑζην.

Οι δραστηριότητες του Παιδικού Αντιρευματικού Αγώνα κατά το 2019 ήταν οι εξής:

1. Σύλλογος Φίλων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες

Σύμφωνα με τους στόχους του, ο Σύλλογος πραγματοποίησε το 2019 τις παρακάτω κοινωνικές και αθλητικές εκδηλώσεις και δράσεις, με κύριο στόχο την προώθηση της εθελοντικής στήριξης του Παιδικού Αντιρευματικού Αγώνα:

- **6/2/2019:** Κοπή βασιλόπιτας με προσέλευση μελών και φίλων του Συλλόγου και απολογισμό των δράσεων του προηγούμενου έτους
- **8/5/2019:** Απογευματινή συνεστίαση στα πλαίσια της 1ης τακτικής Γενικής Συνέλευσης με θέματα την έγκριση του οικονομικού απολογισμού 2019, σύμφωνα με τις οδηγίες της εποπτεύουσας αρχής του Δήμου Θεσσαλονίκης.
- **29/5/2019:** Διοργάνωση Φεστιβάλ χορωδιών με την υποστήριξη του Συλλόγου Σαμίων Θεσσαλονίκης «Ο Πυθαγόρας».
- **27/11/2019:** Απογευματινή συνεστίαση στα πλαίσια της 2ης τακτικής Γενικής Συνέλευσης με θέμα την αποδοχή του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2020 σύμφωνα με τις οδηγίες της εποπτεύουσας αρχής του Δήμου Θεσσαλονίκης.
- **14/4/2019 και 19/10/2019:** Συμμετοχή σε δύο Διεθνείς Αγώνες βάδισης/τρεξίματος της Θεσσαλονίκης σε συνεργασία με τον Σύλλογο Γονέων και Κηδεμόνων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες.
- Δύο ημερήσιες επιμορφωτικές εκδρομές για μέλη και φίλους του Συλλόγου για προώθηση της ιδέας του εθελοντισμού και προσέλκυση νέων μελών.
- Ενημέρωση κοινού και Πολιτείας για τις παιδικές ρευματοπάθειες:

i. Ο Σύλλογος είναι ιδρυτικό μέλος της Ομοσπονδίας Συλλόγων Ασθενών, Γονέων / Κηδεμόνων και Φίλων Παιδιών με Ρευματικά Νοσήματα «Ρευμαζήν» από το 2016, μαζί με άλλους 5 Συλλόγους από όλη την Ελλάδα. Ο Σύλλογος Γονέων και Κηδεμόνων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες, ο Σύλλογος Ρευματοπαθών Κρήτης, ο Σύλλογος Ρευματοπαθών Πάτρας, ο Πανελλήνιος Σύλλογος Ασθενών με Ψωρίαση ΕΠΙΔΕΡΜΙΑ, ο Πανελλήνιος Σύλλογος Ασθενών με Αυτοάνοσα Ρευματικά Νοσήματα ΑΚΕΣΩ. Κύριος στόχος είναι η συνένωση των ανά τη χώρα Συλλόγων ασθενών με ρευματοπάθειες σε ενιαίο νομικό πρόσωπο και ο συντονισμός της δράσης των μελών της. Η Ομοσπονδία αποτελεί το βήμα της από κοινού έκφρασης και οργανωμένης διεκδίκησης των δικαιωμάτων των ασθενών με ρευματικά νοσήματα.

Η Πρόεδρος του Συλλόγου Π. Πρατσίδου-Γκέρτση με απόφαση του ΔΣ, εκπροσωπεί τον Σύλλογο, και παράλληλα το ΔΣ της ΡΕΥΜΑΖΗΝ της έχει αναθέσει την Προεδρία της Επιστημονικής του Επιτροπής ώστε να τους υποστηρίζει

τεκμηριωμένα στην κοινωνική στήριξη των παιδιατρικών ρευματικών νοσημάτων και να επισημαίνει τα αιτήματα προς την Πολιτεία.

- ii.1 και 2 **Μαρτίου 2019, Αθήνα:** Συμμετοχή στο 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Πανελληνίας Ομοσπονδίας Συλλόγων Ασθενών, Γονέων Κηδεμόνων και Φίλων με ρευματικά νοσήματα ΡΕΥΜΑΖΗΝ με εκπροσώπηση από τη Γεν. Γραμματέα του ΔΣ Αναστασία Βακαλούδη.
- iii.16 **Μαρτίου 2019, Θεσσαλονίκη:** Όμιλος ιδιωτικής τράπεζας, στα πλαίσια της Ημέρας Εθελοντισμού της, προσέφερε σε παιδιά και στους συνοδούς τους (που είναι μέλη ή υποστηρίζουν τον Παιδικό Αντιρευματικό Αγώνα), να ξεναγηθούν μέσα από εκπαιδευτικό πρόγραμμα στο Μουσείο Κινηματογράφου στο Λιμάνι Θεσσαλονίκης.
- iv.18 **Μαρτίου 2019, Θεσσαλονίκη:** Στα πλαίσια της 1^{ης} Παγκόσμιας Ημέρας Νεανικών Ρευματικών Νοσημάτων (World, **W**orld **Y**oung **R**heumatic Disease **D**ay) και του εορτασμού του Συλλόγου για τα 30 χρόνια προσφοράς στα παιδιά με χρόνιες ρευματοπάθειες, πραγματοποιήθηκε ημερίδα με τίτλο: «ΝΙΑζομαι για το μαθητή με Νεανική Ιδιοπαθή Αρθρίτιδα (ΝΙΑ)» σε συνεργασία με την Α΄θμια και Β΄θμια Εκπαίδευση Κεντρικής Μακεδονίας στο χώρο του ΝΟΕΣΙΣ και αποδέκτες τους Διευθυντές Σχολείων. Την εκδήλωση παρακολούθησαν διαδικτυακά (web-streaming) διευθυντές που είχαν αδυναμία φυσικής παρουσίας.
- v.7-15 **Σεπτεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη:** Στα πλαίσια της 84^{ης} Διεθνούς Εκθέσεως Θεσσαλονίκης, η Πανελλήνια Ομοσπονδία Συλλόγων Ασθενών, Γονέων Κηδεμόνων και Φίλων με ρευματικά νοσήματα ΡΕΥΜΑΖΗΝ παρουσίασε στο περίπτερο 13 τις δράσεις της και ενημερωτικές ομιλίες. Στις δράσεις της Ομοσπονδίας συμμετείχε και ο Σύλλογος «Φίλων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες» με δύο ομιλίες της Προέδρου Πολυξένης Πρατσίδου-Γκέρτση α) «Ρευματοειδής Αρθρίτιδα: αναζητώντας τον κατάλληλο γιατρό – διαδραστικό», β) «Βιωματική αφήγηση της προγραμματισμένης μετάβασης παιδιών με ρευματικό νόσημα από τον παιδορευματολόγο στο ρευματολογικό ιατρείο ενηλίκων – βίντεο».
- vi.12 **Οκτωβρίου 2019, Θεσσαλονίκη:** Στα πλαίσια της Παγκόσμιας Ημέρας της Αρθρίτιδας (12 Οκτωβρίου), η Πρόεδρος του Συλλόγου Π. Πρατσίδου-Γκέρτση έδωσε συνεντεύξεις σε τοπικούς ραδιοφωνικούς σταθμούς σχετικά με τις παιδικές ρευματοπάθειες, όπου ενημέρωσε για τα αρχικά συμπτώματα των παιδικών ρευματοπαθειών, ώστε οι ευαισθητοποιημένοι συμπολίτες μας να τα αναγνωρίζουν έγκαιρα και να απευθύνονται στο Ειδικό Παιδορευματολογικό Κέντρο Αναφοράς που εδρεύει στο Ιπποκράτειο ΓΝ Θεσσαλονίκης.
- vii.26 **Νοεμβρίου 2019, Αθήνα:** Συμμετοχή στο Εργαστήρι Συλλόγων Ασθενών με θέμα «Σχεδιάζοντας το όραμα και την κοινωνική αποστολή» που οργάνωσε η Πανελλήνια Ομοσπονδία Συλλόγων Ασθενών, Γονέων Κηδεμόνων και Φίλων με ρευματικά νοσήματα «ΡΕΥΜΑΖΗΝ», με εκπροσώπηση από την Πρόεδρο του ΔΣ Πολυξένη Πρατσίδου-Γκέρτση και την Αντιπρόεδρο του ΔΣ Φλωρεντία Κανακούδη-Τσακαλίδου.

Πάγια κοινωνική στήριξη της λειτουργίας του Κέντρου Αναφοράς

viii. Καλύπτει οικονομικά τη γραμματειακή υποστήριξη για τις ανάγκες των γονέων και ασθενών με χρόνιες ρευματοπάθειες. Η υπάλληλος είναι πτυχιούχος Ψυχολόγος από Ιδιωτική Σχολή της Θεσσαλονίκης και αποτελεί την ανοιχτή γραμμή επικοινωνίας των γονέων με το Σύλλογο και τους ιατρούς. Συμβάλλει στη διεκπεραίωση αιτημάτων τους ή εγγράφων προς τους ιατρούς, τις διοικητικές υπηρεσίες του Νοσοκομείου και τους κρατικούς φορείς, αναλαμβάνοντας και την παρακολούθηση των εγγράφων παράδοσης στον τελικό αποδέκτη. Επιπλέον συμμετέχει στην εκπαίδευση γονέων και ασθενών για το χρόνιο ρευματικό νόσημα επισημαίνοντας και επεξηγώντας τους τη σημασία συμπλήρωσης των ειδικών ερωτηματολογίων, με τα οποία αξιολογείται η πορεία του νοσήματος από τη σκοπιά τους. Η πολιτική αυτή της συναπόφασης ασθενή-γονέα –παιδιού (Shared Decision Making), που αποτελεί πλέον επιταγή της Ευρωπαϊκής Ρευματολογικής Εταιρείας (EULAR), έχει εδραιωθεί στο Κέντρο Αναφοράς και έχει επιβραβευθεί από την Ελληνική Παιδιατρική Εταιρεία το 2016.

2. Σύλλογος Γονέων και Κηδεμόνων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες

Η συμμετοχή του Συλλόγου σε άλλα όργανα και φορείς

- Ιδρυτικό μέλος της Πανελληνίας Ομοσπονδίας Συλλόγων Ασθενών, Γονέων / Κηδεμόνων και Φίλων Παιδιών με Ρευματικά Νοσήματα «Ρευμαζήν» από το 2016. Η Πρόεδρος του Συλλόγου, Ελένη Ρέπα, συμμετέχει ως εκλεγμένη Ταμίας, στο ΔΣ της Ομοσπονδίας και διετέλεσε πρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής της Ρευμαζήν, για ένα έτος (2016-2017)
- Ιδρυτικό μέλος του Παιδικού Αντιρευματικού Αγώνα, 1989
- Ιδρυτικό μέλος του Εθνικού Συμβουλίου για τις Ρευματικές Παθήσεις, 2014
- Ιδρυτικό μέλος της Ένωσης Ασθενών Ελλάδας που ιδρύθηκε το 2019
- Μέλος της ENCA (European Network for Children with Arthritis)

Στήριξη του Παιδιατρικού Ανοσολογικού και Ρευματολογικού Κέντρου Αναφοράς

- Συμβολή στην οικονομική υποστήριξη Ακαδημαϊκής Υποτρόφου του Κέντρου Αναφοράς (2019)
- Συμβολή στην εκτύπωση των εντύπων παρακολούθησης ασθενών στα Εξωτερικά Παιδορευματολογικά Ιατρεία και άλλων αναλώσιμων υλικών

Εκπαιδευτικές/ενημερωτικές εκδηλώσεις:

- 07/02/2019 «Αλλαγές στον τρόπο λειτουργίας της Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας» εκδήλωση της Ρευμαζήν, με συντονισμό της προέδρου του Συλλόγου, Θεσσαλονίκη
- 1-2/03/2019 Συμμετοχή στο 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο την Ρευμαζήν, συμμετοχή και εισήγηση της Προέδρου του Συλλόγου με θέμα : Συμμόρφωση των παιδιών -άποψη γονέα, Αθήνα
- 03/03/2019 «Γνωριμία με τα πιο συχνά Ρευματικά Νοσήματα», εκδήλωση της Ρευμαζήν, με συντονισμό από την πρόεδρο του Συλλόγου, Λειβαδιά

- 30/3/2019 «Ενημερωθείτε και Ενημερώστε!», εκδήλωση της Ρευμαζήν σε συνεργασία με τον Σύλλογο Γονέων για την Παγκόσμια Ημέρα Νεανικών Ρευματικών Νοσημάτων στην Πλατεία του Λευκού Πύργου, Θεσσαλονίκη
- 31/3/2019 «Οι ρευματοπάθειες τον 21^ο αιώνα», εκδήλωση της Ρευμαζήν σε συνεργασία με την ΕΡΕ-ΕΠΕΡΕ (Ελληνική Ρευματολογική Εταιρεία –Επαγγελματική Ένωση Ρευματολόγων Ελλάδας) μέσω της καμπάνιας «Το σώμα σου μιλάει...άκουσε το» με εισήγηση της προέδρου του Συλλόγου Ελένης Ρέπα και τίτλο «Οι επιπτώσεις των Ρευματικών Νοσημάτων στους ενήλικες και στα παιδιά» και συμμετοχή της αντιπροέδρου Δημητρούλας Παπαδοπούλου (Κιλκίς)
- 07-15/09/2020 84^η ΔΕΘ συμμετοχή μέσω της Ρευμαζήν, παρουσίαση του συλλόγου και τηλεοπτική συνέντευξη της Προέδρου Ελένης Ρέπα, στην ΕΤ3 στην εκπομπή της Έλσας Ποιμενίδου
- 19/12/2020 ΠΜΣ Ρευματολογία-Μυοσκελετική Υγεία 2019-20 Α' εξάμηνο της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ, «Γονέας παιδιού με ρευματικό νόσημα-προβληματισμοί για το μέλλον» με εισήγηση της τέως αντιπροέδρου του ΔΣ Βασιλικής Μπατζιάκα

Συμμετοχές σε συνέδρια και εκπαιδευτικά εργαστήρια

- 12-15/06/2019 EUROPEAN CONGRESS OF RHEUMATOLOGY, EULAR 2019, PRESCONGRESS και ENCA MEETING (Πανευρωπαϊκό Ρευματολογικό/Παιδορευματολογικό Συνέδριο) συμμετοχή μέσω της Ρευμαζήν, με εκπρόσωπο την Σύμβουλο του συλλόγου, Κυριακή Σπανίδου, Μαδρίτη
- 26/11/2019 «Σχεδιάζοντας το όραμα και την κοινωνική αποστολή», συμμετοχή στο workshop της Ρευμαζήν. με εκπρόσωπο τη Γεν. Γραμματέα του Συλλόγου Αικατερίνη Θεοδωρίδου, Αθήνα
- 28/11/2019 8^ο Συνέδριο Patients in Power με εκπρόσωπο την Γεν. Γραμματέα του Συλλόγου,, Αικατερίνη Θεοδωρίδου, Αθήνα

Συμμετοχές σε έρευνες

- 05-06/04/2019 Παρουσίαση της έρευνας της Ρευμαζήν, στο 22nd EULAR European Annual Conference, με τίτλο «Assessment of patients' adherence on Methotrexate use», Πράγα (η έρευνα πραγματοποιήθηκε κατά τη συμμετοχή της Ρευμαζήν στην 84^η ΔΕΘ το 2018)
- 03/08/2019 Συμμετοχή των ενήλικων μελών ασθενών του Συλλόγου σε ανώνυμη έρευνα από το Eular Young People Group με θέμα τις φλεγμονώδεις αρθρίτιδες συμπεριλαμβανομένης και της Νεανικής Ιδιοπαθούς Αρθρίτιδας
- 16/10/2019 Συμμετοχή σε ανώνυμη έρευνα από την ENCA (European Network for Children with Arthritis) με θέμα: Vaccination for children with rheumatic, musculoskeletal and/or auto inflammatory diseases

Δημοσιεύσεις στον Τύπο σε συνεργασία με την ΡΕΥΜΑΖΗΝ

- 16/05/2019 Virus.com.gr (περιοδικό) position paper για τα Βιο-ομοειδή της Ρευμαζήν
- 04/07/2019 Ναυτεμπορική (εφημερίδα) «Η ιδιαιτερότητα των ρευματικών νοσημάτων σε ασθενείς μικρής ηλικίας» από την Σύμβουλο του Συλλόγου Κυριακή Σπανίδου

- 22/09.2019 Healthmag (περιοδικό)«Συμμόρφωση των παιδιών-άποψη γονέα» από την πρόεδρο του Συλλόγου Ελένη Ρέπα

Ψυχολογική ενδυνάμωση

- 18/10/2019 Δημιουργία Παρουσίαση του βίντεο με τίτλο «Ζήσε τη ζωή που σου αξίζει» με στόχο να δείξει ότι οι ασθενείς με ρευματικά νοσήματα, με την έγκαιρη αντιμετώπιση, την κατάλληλη θεραπευτική αγωγή και ιατρική φροντίδα, μπορούν να κατακτήσουν ένα υψηλό επίπεδο ποιοτικής ζωής με συμμετοχή της Προέδρου Ελένης Ρέπα
- 02/11/2019 Έναρξη του 2^{ου} εργαστηρίου ψυχολογικής ενδυνάμωσης γονέων με υπεύθυνη την ψυχολόγο Μαργαρίτα Τσίτση, οργάνωση και υποστήριξη του Συλλόγου

Εκπαιδευτικές ψυχαγωγικές εκδηλώσεις

- 16/03/2019 Ξενάγηση σε συνεργασία με τον Σύλλογο Φίλων στο Μουσείο Κινηματογράφου, για τα παιδιά του συλλόγου, συνοδοί η πρόεδρος του Συλλόγου Ελένη Ρέπα και η ειδική γραμματέας του Παιδικού Αντιρευματικού Αγώνα Μαρία Βοζίκη (Θεσσαλονίκη)
- 16/06/2019 Διοργάνωση εκδρομής για τα παιδιά του συλλόγου στο ΚΕ.Θ.Ι.Σ (Κέντρο Θεραπευτικής Ιππασίας Σερρών) με την επίβλεψη της φυσικοθεραπεύτριας Μαρίας Σταυρακίδου, επιστημονική συνεργάτης της Α' Πανεπιστημιακής Παιδιατρικής Κλινικής του ΑΠΘ του Ιπποκράτειου Γενικού Νοσοκομείου Θεσσαλονίκης
- 01/12/2019 Συμμετοχή του Συλλόγου στο Χριστουγεννιάτικο Παζάρι του Παιδικού Σταθμού ΚΟΠΕΡΤΙ

Προβολή του Παιδικού Αντιρευματικού Αγώνα

- 4/4/2019 και 19/10/2019 με τη συμμετοχή σε δύο Διεθνείς Αγώνες βάρδισης/τρεξίματος της Θεσσαλονίκης σε συνεργασία με τον Σύλλογο Φίλων των Παιδιών με Χρόνιες Ρευματοπάθειες

Γενικές Συνελεύσεις

- 09/06/2019 και 08/12/2019 Πραγματοποίηση των ΓΣ του Συλλόγου
- 27/22/2019 Συμμετοχή στην πρώτη Γενική Συνέλευση-Εκλογές της Ένωσης Ασθενών Ελλάδος με εκπροσώπηση από την Γεν. Γραμματέα του Συλλόγου Αικατερίνη Θεοδωρίδου

ΠΑΙΔΟΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΟ

Χαράλαμπος Αγακίδης: Παιδογαστρεντερολόγος – Επίκουρος καθηγητής

ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ

Σεπτέμβριος - Δεκέμβριος 2019 : 94 ασθενείς

ΟΜΙΛΙΕΣ

- 1. 2^ο Πανελλήνιο συνέδριο Παιδογαστρεντερολογίας 18-20 Οκτωβρίου**
Προεδρείο
Ομιλίες: Εμβολισμοί και νοσήματα πεπτικού
Παθογένεια και αντιμετώπιση δυσκοιλιότητας παιδιών και εφήβων
Συμμετοχή στο κλινικό φροντιστήριο με θέμα «αξιολόγηση βιοψιών πεπτικού συστήματος»
- 2. Επιστημονική συγκέντρωση ΠΕΒΕ 2 Οκτωβρίου**
Ομιλία : Ειδικά γάλατα
- 3. 40^η παιδιατρική ημερίδα Α παιδιατρική 15-16 Νοεμβρίου**
Ομιλία: Προ-πρε-συμβιωτικά στις βρεφικές φόρμουλες. Σύγχρονα δεδομένα και μελλοντικές προοπτικές
- 4. Επιστημονική Ενημέρωση Παιδιάτρων, Καβαλα 2019**
Ομιλία: Δυσκοιλιότητα στη παιδική ηλικία

ΜΑΘΗΜΑΤΑ

- 1. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Φυσικοθεραπείας του Αλεξάνδρειου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης «ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ»**
Διατροφή και άσκηση
- 2. Μεταπτυχιακό παιδιατρικής γαστρεντερολογίας ηπατολογίας και διατροφής (Παπαγεωργίου Κα Φωτούλακη)**
Λιπώδες ήπαρ
- 3. Μετεκπαιδευτικό πρόγραμμα της Νοσηλευτικής Υπηρεσίας του Ιπποκρατείου Νοσοκομείου «Παιδιατρικές Νοσηλευτικές Ειδικότητες»**
Γαστρεντερολογικά προβλήματα νεογνού
- 4. Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών ορθοδοντικής 2018-2021 8 Μαΐου**
Διαταραχές σίτισης και προβλήματα βάρους σε παιδιά και εφήβους
- 5. Μάθημα Erasmus**
Gastrointestinal related conditions in the newborn
- 6. Επιλεγόμενο μάθημα νεογνολογίας**
Γαστρεντερολογικά προβλήματα νεογνών

ΑΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

1. Mediterranean Diet Adherence is Associated with Lower Prevalence of Functional Gastrointestinal Disorders in Children and Adolescents.
Agakidis C, Kotzakioulafi E, Petridis D, Apostolidou K, Karagiozoglou-Lampoudi T. *Nutrients*. 2019 Jun 6;11(6)
2. A pilot case-control study of urine metabolomics in preterm neonates with necrotizing enterocolitis. Thomaidou A, Chatziioannou AC, Deda O, Benaki D, Gika H, Mikros E, **Agakidis C**, Raikos N, Theodoridis G, Sarafidis K. *J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci*. 2019 Jun 1;1117:10-21
3. Modifications of Own Mothers' Milk Fortification Protocol Affect Early Plasma IGF-I and Ghrelin Levels in Preterm Infants. A Randomized Clinical Trial.
Agakidou E, Karagiozoglou-Lampoudi T, Parlapani E, Fletouris DJ, Sarafidis K, Tzimouli V, Diamanti E, **Agakidis C**. *Nutrients*. 2019 Dec 14;11(12)
4. Immune Dysregulation, Polyendocrinopathy, Enteropathy, X-Linked Syndrome Associated With a Novel Mutation of *FOXP3* Gene. **Agakidis C**, Agakidou E, Sarafidis K, Papoulidis I, Xinias I, Farmaki E. *Front Pediatr*. 2019 Feb 5;7:20
5. Targeted urine metabolomics in preterm neonates with intraventricular hemorrhage. Sarafidis K, Begou O, Deda O, Gika H, **Agakidis C**, Efstathiou N, Theodoridis G. *J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci*. 2019 Jan 1;1104:240-248.
6. The Mediterranean diet adherence by pregnant women delivering prematurely: association with size at birth and complications of prematurity. Parlapani E, **Agakidis C**, Karagiozoglou-Lampoudi T, Sarafidis K, Agakidou E, Athanasiadis A, Diamanti E. *J Matern Fetal Neonatal Med*. 2019 Apr;32(7):1084-1091. doi: 10.1080/14767058.2017.1399120. Epub 2017 Nov 13. PMID: 29082786 Clinical Trial.

ΠΑΙΔΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Αθανάσιος Χριστοφορίδης – Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας Α.Π.Θ.

Παναγιώτα Τριανταφύλλου – Ακαδημαϊκή υπότροφος Παιδιατρικής – Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας Α.Π.Θ.

Όλγα Μαλιαχώβα – Ακαδημαϊκή υπότροφος Παιδιατρικής – Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας Α.Π.Θ.

Μερόπη Δημητριάδου – Επιστημονική συνεργάτης Α.Π.Θ.

ΤΑΚΤΙΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ

Αριθμός εξετασθέντων

- **Ενδοκρινολογικό (Τηλεφωνικά Ραντεβού και Επανεξετάσεις) (Α101Θ και Α101Σ):** 1.352 ασθενείς
- **ΠαιδοΔιαβητολογικό (Α101Η):** 513 ασθενείς

ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ – ΒΡΑΒΕΙΑ

Βραβείο «ΝΕΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΗ» στην Μαριαλένα Καλυμνίου στο 49^ο Συμπόσιο της Παιδιατρικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος (2019) με την μεταπτυχιακή εργασία με θέμα «*Παθολογική απάντηση κορτιζόλης σε δοκιμασία low-doseSynacthen σε παιδιατρικούς ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 1*» και υπεύθυνο καθηγητή τον κ. Αθανάσιο Χριστοφορίδη

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Α. Μεταπτυχιακά μαθήματα της Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ 2019

1. Ενδοκρινικές διαταραχές του φύλου στην εφηβεία

Α. Χριστοφορίδης

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών "Ερευνητική μεθοδολογία στην ιατρική και στις επιστήμες υγείας", του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Σχολή Επιστημών Υγείας, τμήμα Ιατρικής, μάθημα κορμού: «Εφηβική ιατρική»

2. Μοριακή βάση νοσημάτων στην παιδιατρική Ενδοκρινολογία

A. Χριστοφορίδης

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών "Ερευνητική μεθοδολογία στην ιατρική και στις επιστήμες υγείας", του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Σχολή Επιστημών Υγείας, τμήμα Ιατρικής, μάθημα κορμού: «Μοριακή βάση νοσημάτων»

3. Ινσουλινοθεραπεία στην παιδική και εφηβική ηλικία

A. Χριστοφορίδης

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Νεότερες μέθοδοι και τεχνολογίες στην θεραπευτική αντιμετώπιση του Σακχαρώδη Διαβήτη», του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Σχολή Επιστημών Υγείας, τμήμα Ιατρικής

B. Μεταπτυχιακά μαθήματα άλλων ιδρυμάτων

1. Γλυκαιμικοί στόχοι στα παιδιά

A. Χριστοφορίδης

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη» - Αλεξάνδρειο ΤΕΙ Θεσσαλονίκης Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Φροντίδα στο σακχαρώδη διαβήτη»

2. Εφηβεία-Συμπεριφορές υψηλού κινδύνου

A. Χριστοφορίδης

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη» - Αλεξάνδρειο ΤΕΙ Θεσσαλονίκης Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Φροντίδα στο σακχαρώδη διαβήτη»

3. Ομάδες εκπαίδευσης – Παιδικές κατασκηνώσεις

A. Χριστοφορίδης

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη» - Αλεξάνδρειο ΤΕΙ Θεσσαλονίκης Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Φροντίδα στο σακχαρώδη διαβήτη»

4. Τοπαιδί με τα εύθρυπτα οστά

O. Μαλιαχώρα - *A. Χριστοφορίδης*

Μετεκπαιδευτικό Μάθημα Παιδιατρικών Κλινικών Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης – 26 Φεβρουαρίου 2019

5. Κλινικό φροντιστήριο – Διαδραστικό με συμμετοχή νοσηλευτών

A. Χριστοφορίδης – A. Νέμτσα

Μετεκπαιδευτικό πρόγραμμα κατάρτισης και επιμόρφωσης νοσηλευτών στη διαχείριση παιδιών με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1 Θεσσαλονίκη, 12-13 Ιανουαρίου 2019 και 26-27 Ιανουαρίου 2019

6. Normal growth and maturation in children and adolescents

Π. Τριανταφύλλου

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών ορθοδοντικής 2018-2021, Θεσσαλονίκη, 13 Μαρτίου 2019

7. Growth disorders

Π. Τριανταφύλλου

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών ορθοδοντικής 2018-2021, Θεσσαλονίκη, 3 Απριλίου 2019

8. Normal puberty and pubertal disorders

Π. Τριανταφύλλου

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών ορθοδοντικής 2018-2021, Θεσσαλονίκη, 10 Απριλίου 2019

9. Diabetes mellitus in children and adolescents

Π. Τριανταφύλλου

Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών ορθοδοντικής 2018-2021, Θεσσαλονίκη, 17 Απριλίου 2019

10. Ο σακχαρώδης διαβήτης στα παιδιά

Π. Τριανταφύλλου

Εκπαιδευτικό πρόγραμμα της Παιδιατρικής Νοσηλευτικής Ειδικότητας, «Ιπποκράτειο» Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

11. Παθήσεις του θυρεοειδή αδένα στα παιδιά

Π. Τριανταφύλλου

Εκπαιδευτικό πρόγραμμα της Παιδιατρικής Νοσηλευτικής Ειδικότητας, «Ιπποκράτειο» Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

12. Αύξηση και ενήβωση στα παιδιά

Π. Τριανταφύλλου

Εκπαιδευτικό πρόγραμμα της Παιδιατρικής Νοσηλευτικής Ειδικότητας, «Ιπποκράτειο» Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

13. Βιταμίνη D

Π. Τριανταφύλλου

Εκπαιδευτικό πρόγραμμα της Παιδιατρικής Νοσηλευτικής Ειδικότητας, «Ιπποκράτειο» Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

1. Το επείγον στην Παιδιατρική πράξη: Ενδοκρινολογία

Ομιλία: 8^ο Επιστημονικό Συνέδριο τμήματος Ιατρικής, Θεσσαλονίκη, 14-16

Μαρτίου 2019

Α. Χριστοφορίδης

2. Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1

Ομιλία: 6^η Επιστημονική Ημερίδα της Ελληνικής Εταιρείας Διαιτολόγων-Διατροφολόγων Ελλάδος, 18 Μαρτίου 2019

Α. Χριστοφορίδης

- 3. Προγραμματίζοντας τα παιδιά μας να γίνουν παχύσαρκα.**
Ομιλία: 49^ο Συμπόσιο Παιδιατρικής Εταιρίας Βορείου Ελλάδος, Θεσσαλονίκη, 20-21 Απριλίου 2019
Π. Τριανταφύλλου
- 4. Τεχνολογικές εξελίξεις – μετρητές συνεχούς καταγραφής**
Ομιλία: 4^ο Πανελλήνιο συνέδριο παιδικής και εφηβικής ενδοκρινολογίας, Αθήνα, 10-12 Μαΐου 2019
Α. Χριστοφορίδης
- 5. Σακχαρώδης διαβήτης τύπου 1 – Έκταση του προβλήματος**
Ομιλία: 4^ο Πανελλήνιο συνέδριο παιδικής και εφηβικής ενδοκρινολογίας, Αθήνα, 10-12 Μαΐου 2019
Π. Τριανταφύλλου
- 6. Αύξηση και ήβη: ο ρόλος του φαρμακοποιού**
Ομιλία: 5^ο Ετήσιο Συνέδριο Εφαρμοσμένης Φαρμακευτικής, 19 Μαΐου 2019
Α. Χριστοφορίδης
- 7. Νεογνικός Διαβήτης και Διαβήτης τύπου MODY**
Ομιλία: 5^ο Ετήσιο Συνέδριο «Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη», Θεσσαλονίκη, 31 Μαΐου-1 Ιουνίου 2019
Α. Χριστοφορίδης
- 8. Χρωμοσωμικές διαταραχές – Κλινική εικόνα**
Ομιλία: 1^η Ημερίδα για τη φροντίδα υγείας κοριτσιών και γυναικών με σύνδρομο Turner, Θεσσαλονίκη, 21 Ιουνίου 2019
Α. Χριστοφορίδης
- 9. Μονογονιδιακός Διαβήτης**
Ομιλία: 1^ο Νοσοκομειακό Συνέδριο Ιπποκράτειου, Θεσσαλονίκη, 21-22 Ιουνίου 2019
Α. Χριστοφορίδης
- 10. Παράγοντες που επηρεάζουν τη συμμόρφωση των ασθενών στη θεραπεία**
Ομιλία: Forum “Αυξητικής Ορμόνης”, Αθήνα, 28 Ιουνίου 2019
Α. Χριστοφορίδης
- 11. Νεογνικό “screening” για το συγγενή υποθυρεοειδισμό.**
Ομιλία: Μαθήματα ειδικευομένων - ειδικών Επιστημονική εκδήλωση Παιδιατρικής Εταιρίας Βορείου Ελλάδος, Θεσσαλονίκη, 4 Σεπτεμβρίου 2019
Π. Τριανταφύλλου
- 12. Η ινσουλίνη lispro, 20 χρόνια μετά: εξελίξεις του 1ου ανάλογου ινσουλίνης με στόχο την απλοποίηση & τη βελτιωμένη εξατομικευση της θεραπείας**
Ομιλία: 4^ο Επιστημονικό Συμπόσιο της Ελληνικής Εταιρείας Παιδικής & Εφηβικής Παχυσαρκίας, Αθήνα, 11-12 Οκτωβρίου 2019.
Α. Χριστοφορίδης

13. Διαταραχές εμμήνου ρύσεως στην έφηβη: όσα πρέπει να ξέρει ο παιδίατρος
Ομιλία:40^ηΕνημερωτική Δημερίδα & 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α΄ Π/Δ Κλινικής, Θεσσαλονίκη, 15-16 Νοεμβρίου 2019.

A. Χριστοφορίδης

14. Καμπύλες αύξησης

Κλινικό φροντιστήριο:40^η Ενημερωτική Δημερίδα & 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α΄ Π/Δ Κλινικής, Θεσσαλονίκη, 15-16 Νοεμβρίου 2019.

A. Χριστοφορίδης

15. Στρογγυλή τράπεζα: Διαταραχέςενήβωσης

Ομιλία:1ος ΚύκλοςΜετεκπαιδευτικώνΜαθημάτων : «Το φυσιολογικόπαιδί» - ΠΕΒΕ, Θεσσαλονίκη, 4 Δεκεμβρίου 2019.

A. Χριστοφορίδης

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Subclinical arterial damage in children and adolescents with type 1 diabetes: a systematic review and meta-analysis

Doundoulakis I, Giannopoulou E, Antza C, Christoforidis A, Haidich A, Kotsis V, Stabouli S.

Ανακοινώθηκε: 29th European Meeting of Hypertension and Cardiovascular Protection (ESH), Milan, Italy, 21-24 Juner 2019.

2. Matrix metalloproteinase -2, -9 in children with chronic kidney disease and diabetes

Stabouli S, Maliachova O, Printza N, Chainoglou A, Christoforidis A, Taparkou A, Dotis J, Kotsis V, Farmaki E, Zafeiriou D.

Ανακοινώθηκε: 29th European Meeting of Hypertension and Cardiovascular Protection (ESH), Milan, Italy, 21-24 Juner 2019.

3. Cortisol levels in glucagon stimulation tests in children evaluating for short stature: clinical and laboratorial correlations.

Maliachova O, Triantafyllou P, Slavakis A, Dimitriadou M, Christoforidis A.

Ανακοινώθηκε: 58th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE), Vienna, Austria, September 19-21, 2019.

ΠΛΗΡΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΞΕΝΟ (ΔΙΕΘΝΗ) ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΥΠΟ

1. Decreased cortisol response to low-dose Synacthen test in pediatric patients with type 1 diabetes. Kalymniou M, Dimitriadou M, Slavakis A, Tsapas A, Galli-Tsinopoulou A, Christoforidis A.

Δημοσιεύθηκε: *J Diabetes*. 2019;11: 773-774.

2. Timing of GH peak in both glucagon and clonidine tests is of major clinical

importance. Georeli I, Triantafyllou P, Dimitriadou M, Slavakis A, Christoforidis A.
Δημοσιεύθηκε: *EndocrPract.* 2019;25:800-808.

3. Subclinical arterial damage in children and adolescents with type 1 diabetes: A systematic review and meta-analysis. Giannopoulou EZ, Doundoulakis I, Antza C, Christoforidis A., Haidich AB, Kotsis V, Stabouli S.

Δημοσιεύθηκε: *Pediatr Diabetes.* 2019;20:668-677.

4. Evaluation of continuous flash glucose monitoring in a pediatric ICU setting.

Kotzapanagiotou E, Tsotridou E, Volakli E, Dimitriadou M, Chochliourou E, Kalamitsou S, Kotzapanagiotou F, Sdougka M, Christoforidis A.

Δημοσιεύθηκε: *J Clin Monit Comput.* 2019 Sep 3. doi: 10.1007/s10877-019-00384-y. [Epub ahead of print]

5. The impact of a child being diagnosed with T1DM on their family's dietary habits.

Karaiskou A, Resta M, Dimitriadou M, Pappa K, Triantafyllou P, Christoforidis A.

Δημοσιεύθηκε: *Progress in Nutrition* 2019; Vol. 21, Supplement 2: 73-80

6. Cortisol Levels in Glucagon Stimulation Test in Children Assessed for Short Stature: Clinical and Laboratorial Correlations. Maliachova O, Dimitriadou M, Triantafyllou P, Slavakis A, Christoforidis A.

Δημοσιεύθηκε: *HormMetab Res.* 2019;51:798-804

7. Level of knowledge and evaluation of perceptions regarding pediatric diabetes among Greek teachers. Chatzistougianni P, Tsotridou E, Dimitriadou M, Christoforidis A.

Δημοσιεύθηκε: *Diabetes Res ClinPract.* doi:10.1016/j.diabres.2019.107952. Epub 2019 Dec 2

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Ανεύρεση ισοδικεντρικού χρωμοσώματος Υq σε ασθενή με σύνδρομο Turner με παρουσία των ακολουθιών SRY και AZF.

Μαλιαχόβα Ο, Χαρίση Κ, Δημητριάδου Μ, Χριστοφορίδης Α.

Ανακοινώθηκε: 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδικής & Εφηβικής Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, 10-12 Μαΐου 2019.

2. Επίπεδα κορτιζόλης ορού στη δοκιμασία γλυκαγόνης σε παιδιά και εφήβους με χαμηλό ανάστημα: κλινικές και εργαστηριακές συσχετίσεις.

Μαλιαχόβα Ο, Τριανταφύλλου Π, Σλαβάκης Α, Δημητριάδου Μ, Χριστοφορίδης Α.

Ανακοινώθηκε: 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδικής & Εφηβικής Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, 10-12 Μαΐου 2019.

3. Νεανικός κοκκιοκυτταρικός όγκος της ωοθήκης ως σπάνια αιτία πρόωμης ήβης.

Χαρίση Κ, Μαλιαχόβα Ο, Στεργίου Σ, Γεωργίου Ε, Αμπλιανίτης Ι, Τσικόπουλος Γ, Χριστοφορίδης Α.

Ανακοινώθηκε: 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδικής & Εφηβικής Ενδοκρινολογίας, Αθήνα, 10-12 Μαΐου 2019.

4. Αξιολόγηση συστήματος συνεχούς παρακολούθησης της γλυκόζης σε μονάδα εντατικής θεραπείας παιδιών.

Κοτσαπαναγιώτου Ε, Βόλακλη Ε, Χοχλιούρου Ε, Καλαμήτσου Σ, Κοτσαπαναγιώτου Φ, Σδούγκα Μ, Χριστοφορίδης Α.

Ανακοινώθηκε: 5^ο Ετήσιο Συνέδριο «Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη», Θεσσαλονίκη, 31 Μαΐου – 1 Ιουνίου 2019.

5. Η επίδραση διάφορων πρακτικών ρουτίνας στα επίπεδα γλυκόζης παιδιών που νοσηλεύονται σε μονάδες εντατικής θεραπείας (ΜΕΘ).

Κοτσαπαναγιώτου Ε, Βιολάκη Α, Σβήρκος Μ, ΜαντζαφλήρηΠΕ, Παπαδοπούλου Β, Σδούγκα Μ, Χριστοφορίδης Α.

Ανακοινώθηκε: 5^ο Ετήσιο Συνέδριο «Φροντίδα στο Σακχαρώδη Διαβήτη», Θεσσαλονίκη, 31 Μαΐου – 1 Ιουνίου 2019.

ΠΟΛΥΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ –ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

1. Παρακολούθηση της αύξησης και της εφηβείας των παιδιών με σακχαρώδη διαβήτη τύπου Ι.

Επιστημονικά υπεύθυνος: Αθανάσιος Χριστοφορίδης.

2. Μακρόχρονη μελέτη της ποιότητας ζωής παιδιατρικών ασθενών με συγγενή υποθυρεοειδισμό.

Επιστημονικά υπεύθυνος: Αθανάσιος Χριστοφορίδης.

3. Εκπαιδευτικό πρόγραμμα οικογενειών με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου Ι.

Επιστημονικά υπεύθυνος: Αθανάσιος Χριστοφορίδης.

4. Συμβουλευτική υπηρεσία για την βελτιστοποίηση των ωφελειών της θεραπείας με αυξητική ορμόνη με τη χρήση νέων προγνωστικών μοντέλων (iGRO).

Επιστημονικά υπεύθυνος: Αθανάσιος Χριστοφορίδης.

5. Συμβουλευτικήστην παιδιατρικήενδοκρινολογία.

Επιστημονικά υπεύθυνος: Αθανάσιος Χριστοφορίδης.

ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Διοργάνωση της 1^{ης} κατασκηνωτικής εβδομάδας για παιδιά με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1 του Ιατρείου της Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής του Α.Π.Θ. που φιλοξένησε 30 παιδιά ηλικίας 6 έως 16 ετών και πραγματοποιήθηκε στις εγκαταστάσεις των κατασκηνώσεων «Μια φορά κι έναν καιρό» στην Νέα Σιθωνία Χαλκιδικής από 31 Ιουλίου 2019 μέχρι τις 7 Αυγούστου 2019.

ΜΟΝΑΔΑ ΒΡΑΧΕΙΑΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΠΑΙΔΩΝ (νοσηλεύονται παιδιά με λοιμώδη νοσήματα)

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: Δ. ΖΑΦΕΙΡΙΟΥ

1. **Παπαδημητρίου Ελένη:** Παιδίατρος-Λοιμωξιολόγος Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ
2. **Τζιντζιόβα Αικατερίνη:** Παιδίατρος-Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ

ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Στην Μονάδα Βραχείας Νοσηλείας νοσηλεύονται παιδιά με λοιμώδη νοσήματα που χρήζουν απομόνωσης. Κατά τις γενικές εφημερίες της Α' Παιδιατρικής κλινικής πάντα εφημερεύει παιδίατρος για τα λοιμώδη νοσήματα (Ε.Παπαδημητρίου, Α.Τζιντζιόβα). Εκτός από την Μονάδα Βραχείας Νοσηλείας, συμμετοχή στις επισκέψεις θαλάμων του αναπνευστικού (Α.Τζιντζιόβα) και Παιδορευματολογικού (Ε.Παπαδημητρίου) Εκτίμηση και παρακολούθηση όλων των παιδιών με λοιμώξεις στην κλινική και στο Παιδοογκολογικό τμήμα (Ε.Παπαδημητρίου)

Συμμετοχή σε τακτικά ιατρεία:

1. Αναπνευστικού (Ρ.Βαλερή, *Α.Τζιντζιόβα*)
 2. Ανοσολογικού (Ε.Φαρμάκη, *Ε.Παπαδημητρίου*)
 3. Παιδιών με λοιμώξεις & Αυτοάνοσες διαταραχές του Κ.Ν.Σ (Ε. Βαργιάμη, Ε.Φαρμάκη, *Ε.Παπαδημητρίου*)
- Κατά το έτος 2019 νοσηλεύθηκαν συνολικά 533 παιδιά εκ των οποίων τα 292 της Α' Παιδιατρικής κλινικής
 - Στο εξωτερικό ιατρείο της μονάδας επανεκτιμήθηκαν 122 παιδιά

ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΗΜΕΡΙΑΔΕΣ

1. **Λοιμώξεις με συμμετοχή και από το δέρμα:διάγνωση & θεραπεία**
Ε.Παπαδημητρίου
Εισήγηση :49ο Συμπόσιο Παιδιατρικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος 2019
Θεσσαλονίκη
2. **Αντιγριπικός εμβολιασμός: μία αναγκαία ιατρική πράξη**
Ε.Παπαδημητρίου
Εισήγηση :40^η Ενημερωτική Δημερίδα και 1^η Νοσηλευτική Ημερίδα
Α' Παιδιατρική Κλινική Νοέμβριος 2019 Θεσσαλονίκη

3. **Σφάλματα και παραλείψεις κατά την διάρκεια των εμβολιασμών**

E.Παπαδημητρίου-Ε.Φαρμάκη

Κλινικό φροντιστήριο :40^η Ενημερωτική Δημερίδα και 1^η Νοσηλευτική Ημερίδα

Α' ΠαιδιατρικήΚλινική Νοέμβριος 2019 Θεσσαλονίκη

4. **Εμβολιασμοί στους επαγγελματίες υγείας**

E.Παπαδημητρίου

Εισήγηση : 49^ο Βορειοελλαδικό Ιατρικό Συνέδριο Απρίλιος2019 Θεσσαλονίκη

Εισήγηση:Σειρά μαθημάτων ενημέρωσης συνδέσμων νοσηλευτών,Ιπποκράτειο

ΝοσοκομείοΘεσσαλονίκης Δεκέμβριος 2019

5. **Έφηβη με νόσο Cronh και μηνιγγίτιδα**

E.Παπαδημητρίου

Ανακοίνωση– Παρουσίαση περιστατικού 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων

1-3 Μαρτίου 2019Αθήνα

6. **Οξύ αιμορραγικό οίδημα βρεφών**

A.Τζιντζιόβα

Παρουσίαση– 1^ο Σχολείο Παιδοαλλεργιολογίας

10-12 Μαΐου 2019 Πορταριά Πηλίου

7. **Αξιολόγηση ουδετεροφίλων ως δείκτης αλλεργίας**

A.Τζιντζιόβα-P.Βαλερή

Κλινικό φροντιστήριο :40^η Ενημερωτική Δημερίδα και 1^η Νοσηλευτική Ημερίδα

Α' Παιδιατρική Κλινική Νοέμβριος 2019 Θεσσαλονίκη

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. **Σταφυλοκοκκικό αποφωλιδωτικό Σύνδρομο:Περιγραφή περίπτωσης**

E.Παπαδημητρίου, Σ.Καραγιαννίδου, Ε.Σούρλα ,Γ.Σαργιώτης,Μ. Παπαευσταθίου, Ρ.Βαλερή

57^οΠανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο Πάτρα 14-16 Ιουνίου 2019

2. **Μελέτη ανοσιακής κατάστασης κατά της ιλαράς μητέρων και βρεφών ηλικίας 6-11 μηνών,στο διάστημα 2015-2018>>**

Φ. Κανακούδη-Τσακαλίδου, Ε.Φαρμάκη, *E.Παπαδημητρίου*, Α.Ταπάρκου, Ε.Αγακίδου, Φ. Παπαχρήστου

57^οΠανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο Πάτρα 14-16 Ιουνίου 2019

- 3. Κλινική διάγνωση, μοριακή διερεύνηση και τεκμηρίωση του Αυτοάνοσου Λεμφοϋπερπλαστικού Συνδρόμου**
Σ.Ραφτοπούλου,Α.Καντάρας,Α.Ταπάρκου,Μ.Οικονόμου,*Ε.Παπαδημητρίου*,
Α.Τραγιαννίδης,Μ.Σπελέτας,Ε.Φαρμάκη
11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας 5-7 Δεκεμβρίου 2019,Αθήνα
- 4. Νήπιο με υποτροπιάζουσες σαλμονελλώσεις: διερευνώντας το έλλειμμα στον άξοναIL-12/INF-γ**
Α.Καντάρας,Ο.Τσιάτσιου,*Ε.Παπαδημητρίου*,Ε.Μιχαηλίδου,Μ.Τζανουδάκη,Α.Ταπάρκο
υ, Χ.Ανταχόπουλος,Ε.Φαρμάκη
11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας 5-7 Δεκεμβρίου 2019,Αθήνα
- 5. Έμφυτα λάθη της Ανοσίας:Εμπειρία 25ετών ενός Παιδιατρικού Ανοσολογικού Κέντρου στη Βόρεια Ελλάδα**
Α. Γκαντάρας, *Ε.Παπαδημητρίου*, Α. Ταπάρκου, Β. Τζιμούλη, Β. Σγουροπούλου,
Μ. Τραχανά, Ε. Φαρμάκη
11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας 5-7 Δεκεμβρίου 2019,Αθήνα
- 6. Μη λοιμώδεις εκδηλώσεις της κοινής ποικίλης ανοσοανεπάρκειας: εμπειρία ενός κέντρου**
Α. Γκαντάρας, *Ε.Παπαδημητρίου*, Α. Ταπάρκου, Β. Τζιμούλη, Β. Σγουροπούλου,
Μ. Τραχανά, Ε. Φαρμάκη
11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας 5-7 Δεκεμβρίου 2019,Αθήνα
- 7. Τραχηλική λεμφαδενίτιδα: ασυνήθης ύποπτος**
Ε.Καραϊσκού,*Ε.Παπαδημητρίου*,*Α.Τζιντζιόβα*, Ο.Τσιάτσιου, Ε.Μιχαηλίδου,
Ε.Φαρμάκη, Ε.Ροηλίδης
57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο Πάτρα 14-16 Ιουνίου 2019
- 8. CMV κολίτιδα σε κορίτσι με νεοδιαγνωσθείσα ελκώδη κολίτιδα κατά την έναρξη της θεραπείας**
Γ.Σαργιώτης, Α.Ε. Βούρδα, *Ε.Παπαδημητρίου*, Χ.Αγακίδης, Ε.Φαρμάκη
57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο Πάτρα 14-16 Ιουνίου 2019
- 9. Στρογγύλη πνευμονία στα παιδιά: αλγόριθμος προσέγγισης**
Χαρίση Κωνσταντίνα,*Παπαδημητρίου Ελένη*,Βούρδα Αικατερίνη-Ελίνα, Σούρλα
Ευαγγελία, Παπαευσταθίου Μαρία, Γλυκού Στυλιανή, Χαϊνογλου Αθανασία,
Βαλερή Ροζαλία
13ο Πανελλήνιο Συνέδριο του Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων13-15 Σεπτεμβρίου
2019 Πορταριά Πηλίου

10. Στρογγύλη πνευμονία: μια διαγνωστική πρόκληση

Βούρδα Αικατερίνη-Ελίνα, *Παπαδημητρίου Ελένη*, Χαρίση Κωνσταντίνα, Σούρλα Ευαγγελία, Βαλερή Ροζαλία

11. Πνευματοκήλες (αερώδεις κύστες) σε βρέφη και παιδιά

Βαλερή Ροζαλία, Γίδαρης Δήμος, *Παπαδημητρίου Ελένη*, *Τζιντζιόβα Αικατερίνη*, Τσουρτσούλα Αθηνά, Χαρίση Κωνσταντίνα

10ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο στο Ηράκλειο της Κρήτης, στις 11-13 Οκτωβρίου 2019

12. Ενδείξεις αποφλοίωσης του πνεύμονα σε παιδιά με εμπύημα του θώρακα

Γίδαρης Δήμος, *Τζιντζιόβα Αικατερίνη*, *Παπαδημητρίου Ελένη*, Τσουρτσούλα Αθηνά, Βούρδα Ελίνα

10ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο στο Ηράκλειο της Κρήτης, στις 11-13 Οκτωβρίου 2019

ΒΡΑΒΕΙΑ

1. Έπαθλο Δοξιάδη, 57ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2019, Πάτρα

«Μελέτη ανοσιακής κατάστασης κατά της ιλαράς μητέρων και βρεφών (6-11 μηνών), στο διάστημα 2015-2018 «

Φ. Κανακούδη – Τσακαλίδου*, Ε. Φαρμάκη*, *Ε. Παπαδημητρίου**, Α. Ταπάρκου, Ε. Αγακίδου, Φ. Παπαχρήστου *equal contribution

2. Βραβείο Προφορικής Ανακοίνωσης, 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας, 5-7 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα

«Κλινική διάγνωση, μοριακή διερεύνηση και τεκμηρίωση του Αυτοάνοσου λεμφοϋπερπλαστικού συνδρόμου»

Σ. Ραφτοπούλου, Α. Γκαντάρας, Α. Ταπάρκου, Μ. Οικονόμου, *Ε. Παπαδημητρίου*, Α. Τραγιαννίδης, Μ. Σπελέτας, Ε. Φαρμάκη

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Primary Immunodeficiencies-Autoinflammatory Diseases Registry: Updated data of 25 -years experience of the Pediatric Immunology and Rheumatology Referral Center of Northern Greece

ESID, Brussels 18-21 September 2019

E.Farmaki,*E.Papadimitriou*,A.Taparkou,V.Sgouropoulou,V.Tzimouli,M.Trahana

2.Clinical phenotypes of Common Variable Immunodeficiency (CVID):a single center experience

ESID, Brussels 18-21 September 2019

E.Farmaki,*E.Papadimitriou*,A.Taparkou,V.Sgouropoulou,v.Tzimouli,M.Speletas

ΠΟΛΥΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ-ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

1. Ροηλίδης (Συνεργάτες *E.Παπαδημητρίου*)

A Phase 3, Multicenter, Randomized, Double-blind, Active-Comparator-controlled Study to Evaluate the Safety, Tolerability, and Immunogenicity of V114 in Healthy Infants (PNEU-PED-EU-1)

2.Φαρμάκη (Συνεργάτες Α. Ταπάρκου,*E.Παπαδημητρίου*)

Πρωτόκολλο μελέτης FIGARO; Μητρόο υποβοηθούμενης χορήγησης ανοσοσφαιρίνης και μελέτη έκβασης (Χρηματοδότηση μέσω ΕΛΚΕ του ΑΠΘ)

3.Φαρμάκη (Συνεργάτες Α.Ταπάρκου,*E.Παπαδημητρίου*, Β. Σγουροπούλου)

Μετεκριτική αξιολόγηση της ασφάλειας, της ανεκτικότητας και της ανοσογονικότητας του HyQnia σε παιδιατρικούς ασθενείς με πρωτοπαθείς ανοσοανεπάρκειες (Χρηματοδότηση μέσω ΕΛΚΕ, ΑΠΘ)

4.Κανακούδη (Συνεργάτες Ε. Φαρμάκη , Α.Ταπάρκου, *E.Παπαδημητρίου*)

Κατάσταση ανοσίας στην ιλαρά , μητέρων-νεογνών και βρεφών ηλικίας<12μ, το διάστημα 2015-2017 (Χρηματοδότηση μέσω ΕΛΚΕ, ΑΠΘ)

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Οι υπεύθυνοι ιατροί της Μονάδας Βραχείας Νοσηλείας συμμετέχουν στο επιστημονικό πρόγραμμα μαθημάτων εκπαίδευσης ειδικών, ειδικευόμενων καθώς και φοιτητών (βιβλιογραφικές ενημερώσεις, παρουσιάσεις περιστατικών ,διακλινικά μαθήματα κ.τ.λ.)

ΛΟΙΠΕΣ ΕΝΔΟΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Συμμετοχή στον έλεγχο των ειδικών συνταγολογιών για τα προωθημένα αντιβιοτικά όλων των κλινικών (*E.Παπαδημητρίου*)

Συμμετοχή στην Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων (*E.Παπαδημητρίου*)

ΝΕΥΡΟΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ

Υπεύθυνος: Καθηγητής Παιδιατρικής Νευρολογίας -Αναπτυξιολογίας Δ. Ι. Ζαφειρίου

Βαργιάμη Ευθυμία Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Νευρολογίας

Κυριαζή Μαρία Επιμελήτρια Α'Ε.Σ.Υ.

Δραγούμη Πηνελόπη, *Επιστημονικός συνεργάτης, Ακαδημαϊκός υπότροφος Α.Π.Θ. για τη διδασκαλία του Επιλεγόμενου Μαθήματος «Παιδιατρική Νευρολογία»*

Επιστημονικοί συνεργάτες

Κρεμενόπουλος Μηνάς

Μηλιούδη Μαρία

Παυλίδου Δέσποινα-Χριστίνα

Σούρλα Αλεξία

Φαλιάγκα Ιφιγένια

ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Κέντρο Αναπτυξιακής Παιδιατρικής «Απόστολος Φωκάς»

1. Στο κέντρο διενεργήθηκαν κατά το έτος 2019 συνολικά 100 εγχύσεις αλλαντικής τοξίνης σε παιδιά με σπαστικότητα και διενεργήθηκαν 74 μυογραφήματα και 65 ταχύτητες αγωγής νεύρων σε παιδιά με μυοπάθειες και πολυνευροπάθειες.
2. Από τη διεπιστημονική ομάδα του Κέντρου αξιολογήθηκαν συνολικά 4776 παιδιά με ποικίλα νευροαναπτυξιακά προβλήματα.
3. Στο νευροφυσιολογικό εργαστήριο έγιναν συνολικά 1589 εξετάσεις.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Πλήρεις δημοσιεύσεις στον ξένο (διεθνή) ιατρικό τύπο

1. Impact of ambulatory SBP and overweight on executive function performance in children and adolescents.
Chrysaidou K, Kotsis V, Chainoglou A, Tzovaras F, Gidaris D, Chatzipapa N, Zafeiriou D, Stabouli S. J Hypertens. 2020 Jan 30. doi: 10.1097/HJH
2. Premonitory Urges and Their Link With Tic Severity in Children and Adolescents With Tic Disorders.
Kyriazi M, Kalyva E, Vargiami E, Krikonis K, Zafeiriou D. Front Psychiatry. 2019 Aug 14;10:569

3. Arterial Ischemic Stroke Secondary to Cardiac Disease in Neonates and Children.
Chung MG, Williams KP, Wilson JL, Beslow LA, Dowling MM, Friedman NR, Hassanein SMA, Ichord R, Jordan LC, Mackay MT, Rafay MF, Rivkin M, Torres M, Zafeiriou D, deVeber G, Fox CK; International Pediatric Stroke Study Investigators. Pediatr Neurol. 2019 Nov;100:35-41
4. Correspondence regarding the systematic review entitled 'Evidence-based treatment of multicystic dysplastic kidney: a systematic review'.
Printza N, Vargiami E, Kondou A, Dotis J, Stabouli S, Tsikopoulos G, Zafeiriou D. J Pediatr Urol. 2019 May;15(3):291-292
5. Neurological complications in childhood nephrotic syndrome: A systematic review.
Stabouli S, Chrysaidou K, Kupferman JC, Zafeiriou DI. Eur J Paediatr Neurol. 2019 May;23(3):384-391
6. Test of Everyday Attention for Children (TEA-Ch): Greek Normative Data and Discriminative Validity for Children with Combined Type of Attention Deficit-Hyperactivity Disorder.
Malegiannaki AC, Aretouli E, Metallidou P, Messinis L, Zafeiriou D, Kosmidis MH. Dev Neuropsychol. 2019 Mar-Apr;44(2):189-202
7. Sleep disorders and executive function in children and adolescents with chronic kidney disease.
Stabouli S, Gidaris D, Printza N, Dotis J, Papadimitriou E, Chrysaidou K, Papachristou F, Zafeiriou D. Sleep Med. 2019 Mar;55:33-39
8. Mutated SUCLG1 causes mislocalization of SUCLG2 protein, morphological alterations of mitochondria and an early-onset severe neurometabolic disorder.
Chinopoulos C, Batzios S, van den Heuvel LP, Rodenburg R, Smeets R, Waterham HR, Turkenburg M, Ruiten JP, Wanders RJA, Doczi J, Horvath G, Dobolyi A, Vargiami E, Wevers RA, Zafeiriou D. Mol Genet Metab. 2019 Jan;126(1):43-52
9. When a pedodontic examination leads to the diagnosis of osteopetrosis: A case report
Athanasidou E, Vlachou C, Theocharidou A, Tilaveridis I, Vargiami E, Antoniadis K, Arapostathis K Spec Care Dentist 2019; 1–8

Ανακοινώσεις ερευνητικών εργασιών σε διεθνή συνέδρια

1. The 7th Greek case of Tyrosine Hydroxylase Deficiency: even stronger evidence for a founder effect.
Maria Kyriazi, Maria Nivatsi, Pinelopi Dragoumi, Efthymia Vargiami, Maria Milioudi, Marcel Verbeek, Dimitrios Zafeiriou. 13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece
2. Ethylmalonic Encephalopathy: a rare inborn error of metabolism with a unique constellation of clinic-radiological features.
Athanasios Moraitis, Efthymia Vargiami, Maria Kyriazi, Penelopi Dragoumi, Athanasia Anastasiou, Maria Milioudi, Dimitrios Zafeiriou. 13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece

3. Spinal rigidity, scoliosis and progressive respiratory impairment: clues to SEPN1 related Myopathy.
Pinelopi Dragoumi, Euthymia Vargiami, Maria Kyriazi, Maria Milioudi, Dimos Gidaris, Fotios Kirvassilis, Dimitrios Zafeiriou. 13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece
4. Retrospective study of vascular manifestations in NF1 patients: single centre experience in Northern Greece.
Maria Milioudi, Euthymia Vargiami, Maria Kyriazi, Pinelopi Dragoumi, Athanasia Anastasiou, Konstantinos O.Papazoglou, Dimitrios I. Zafeiriou. 13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece

Ανακοινώσεις ερευνητικών εργασιών σε Ελληνικά Συνέδρια

1. Σύνδρομο Warg σε ασθενή με πλειοκυστικό-δυσπλαστικό νεφρό - περιγραφή περίπτωσης.
A. Κοντού, B. Καραβά, I. Ντότης, Σ. Σταμπούλη, E. Βαργιάμη, Γ. Τσικόπουλος, Δ. Ζαφειρίου, N. Πρίντζα (57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 14-16 Ιουνίου 2019, Πάτρα)

Εισηγήσεις

1. Τικς και ΔΕΠΥ
*M. Κυριαζή
3^ο Πανελλήνιο Διεπιστημονικό συνέδριο για τη ΔΕΠΥ, 22-24 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη*
2. Ιστορία της Α'Π/Δ Κλινικής
*Δ. Ζαφειρίου
40^η Ενημερωτική Διημερίδα της Α'Π/Δ Κλινικής Α.Π.Θ., 16 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη*
3. Μυϊκές Δυστροφίες
*Δ. Ζαφειρίου
30ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νευρολογίας, 16-19 Μαΐου 2019, Χαλκιδική*
4. Διαταραχές ύπνου στα παιδιά με video-παραδείγματα. Πρακτικό σεμινάριο
*Δ. Ζαφειρίου, Π. Δραγούμη
57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 14-16 Ιουνίου 2019, Πάτρα*
5. Οξεία χαλαρή παράλυση
*Δ. Ζαφειρίου
57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 14-16 Ιουνίου 2019, Πάτρα*
6. Βαλπροϊκό Νάτριο:υπέρ
*Δ. Ζαφειρίου
13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επιληψίας, 7-10 Ιουνίου 2019, Αθήνα*
7. Welcome messages
D. Zafeiriou

13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece

8. Neurodevelopmental examination of infants
D. Zafeiriou
13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece
9. Σπασμοί στην παιδική ηλικία
E. Βαργιάμη
8ο Επιστημονικό Συνέδριο Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ., 14-16 Μαρτίου 2019, Θεσσαλονίκη
10. Assessing the spectrum of children's motor skills deficits
E. Βαργιάμη
1st International Congress on Psycho-Pedagogical Problem-Solving Strategies 12-13 Μαρτίου 2019, Θεσσαλονίκη
11. Αντιμετώπιση νεογνικών σπασμών
E. Βαργιάμη
49^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο, 20-21 Απριλίου 2019, Θεσσαλονίκη
12. Σκλήρυνση κατά πλάκας στα παιδιά
E. Βαργιάμη
57ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 14-16 Ιουνίου 2019, Πάτρα
13. Neurodevelopmental examination of infants
E. Vargiami
13th European Paeditric Neyrology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens
14. BrainPain: τι θα σκεφτώ και πότε ανησυχώ;
E. Βαργιάμη
40η Ενημερωτική Ημερίδα, & 1^η Νοσηλευτική Ημερίδα Α' Παιδιατρική Κλινική, 15-16 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη
15. Αυτισμός και ΔΕΠΥ
E. Βαργιάμη
3^ο Πανελλήνιο Διεπιστημονικό Συνέδριο για τη Διαταραχή Ελλειμματικής Προσοχής –Υπερκινητικότητας (ΔΕΠΥ), 22-24 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη
16. Πρώτο επεισόδιο απύρετων σπασμών.
Π. Δραγούμη
49^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο, 20-21 Απριλίου 2019, Θεσσαλονίκη
17. Το υποτονικό νεογνό και βρέφος: αναγκαιότητα έγκαιρης διάγνωσης και παραπομπής.
Π. Δραγούμη
57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 14-16 Ιουνίου 2019, Πάτρα
18. Επιληψία και ΔΕΠΥ
Π. Δραγούμη
3^ο Πανελλήνιο Διεπιστημονικό Συνέδριο για τη Διαταραχή Ελλειμματικής Προσοχής –Υπερκινητικότητας (ΔΕΠΥ), 22-24 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη

Προεδρεία

1. Movement Disorders
M. Kyriazi
13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece
2. Δεν χρειάζεται να είσαι ειδικός για τη διάγνωση
M. Κυριαζή
40^η Ενημερωτική Δημερίδα της Α΄Π/Δ Κλινικής Α.Π.Θ., 16 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη
3. Σταυροδρόμια νευροεπιστημών: η ΔΕΠΥ ως συνοσηρότητα σε νευροαναπτυξιακές διαταραχές
Δ. Ζαφειρίου
3ο Πανελλήνιο Διεπιστημονικό συνέδριο για τη ΔΕΠΥ, 22-24 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη
4. Κεντρική διάλεξη: Education and Ethics
Δ. Ζαφειρίου
40^η Ενημερωτική Δημερίδα της Α΄Π/Δ Κλινικής Α.Π.Θ., 16 Νοεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη
5. Ημι-ημερίδα: Προσεγγίζω για να αντιμετωπίσω
Δ. Ζαφειρίου
11 Δεκεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη
6. Αντιπαρεθέσεις στη Παιδονευρολογία
Δ. Ζαφειρίου
49ο Συμπόσιο Παιδιατρικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος, 20-21 Απριλίου, Θεσσαλονίκη
7. Πότε τελειώνει η εφηβεία;
Δ. Ζαφειρίου
12ο Εντατικό Σεμινάριο στην Εφηβική Ιατρική, 5-6 Απριλίου 2019, Αθήνα
8. Η σημασία των screening tests στα νεογνά: βασικά και επικουρικά
Δ. Ζαφειρίου
Μαθήματα ειδικευομένων -ειδικών Παιδιατρική Εταιρεία Βορείου Ελλάδος, 4 Σεπτεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη
9. How to treat?
D. Zafeiriou
2019 Meeting of the working group on obesity, diabetes and the high risk patient 2-5 May 2019, Chalkidiki, Greece
10. Emergency Neurology
D. Zafeiriou
13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece

11. Γ' Ενότητα
E. Βαργιάμη
Ημερίδα Εγκεφαλικών Βλαβών: Η ολιστική νευροψυχολογική προσέγγιση, 1
Απριλίου 2019, Θεσσαλονίκη
12. Trial, Ethics and Translational Research
E. Vargiami
13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September
2019, Athens
13. Neurodevelopmental
E. Vargiami
13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September
2019, Athens

Πολυκεντρικές κλινικές μελέτες –ερευνητικά προγράμματα

1. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
Πολυκεντρική μελέτη συλλογής στοιχείων ασθενών με αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο παιδικής ηλικίας, η οποία διοργανώνεται από την International Pediatric Stroke Society (IPSS)
2. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
Πολυκεντρική μελέτη συλλογής κλινικών στοιχείων ασθενών με νόσο Hunter (HOSDatabase), η οποία διοργανώνεται από την Παγκόσμια Επιστημονική Επιτροπή καταγραφής της νόσου Hunter
3. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
«Κλινικά στοιχεία ασθενών με νεο-διαγνωσθείσα Επιληψία της παιδικής ηλικίας» (EpiNet). Πολυκεντρική μελέτη συλλογής κλινικών στοιχείων ασθενών με νεο-διαγνωσθείσα Επιληψία της παιδικής ηλικίας, η οποία διοργανώνεται από την Παγκόσμια Επιτροπή Επιληψίας.
4. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
Συμμετοχή στην παγκόσμια ομάδα εργασίας “BioGaucher” με σκοπό την ανεύρεση καινούργιων και ευαίσθητων βιολογικών δεικτών για την πρόωπη διάγνωση και παρακολούθηση της αποτελεσματικότητας της θεραπείας σε ασθενείς με νόσο Gaucher.
5. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
Συμμετοχή στην παγκόσμια ομάδα εργασίας “BioPompe” με σκοπό την ανεύρεση καινούργιων και ευαίσθητων βιολογικών δεικτών για την πρόωπη διάγνωση και παρακολούθηση της αποτελεσματικότητας της θεραπείας σε ασθενείς με νόσο Pompe.
6. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
Συμμετοχή στην παγκόσμια ομάδα εργασίας “BioMaroteaux-Lamy” με σκοπό την ανεύρεση καινούργιων και ευαίσθητων βιολογικών δεικτών για την πρόωπη

διάγνωση και παρακολούθηση της αποτελεσματικότητας της θεραπείας σε ασθενείς με νόσο Maroteaux-Lamy (βλεννοπολυσακχαρίδωση τύπου XI).

7. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
Συμμετοχή στην παγκόσμια ομάδα εργασίας “BioHunter” με σκοπό την ανεύρεση καινούργιων και ευαίσθητων βιολογικών δεικτών για την πρόωπη διάγνωση και παρακολούθηση της αποτελεσματικότητας της θεραπείας σε ασθενείς με νόσο Hunter (βλεννοπολυσακχαρίδωση τύπου II).
8. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
Συμμετοχή στην παγκόσμια ομάδα εργασίας “BioKrabbe” με σκοπό την ανεύρεση καινούργιων και ευαίσθητων βιολογικών δεικτών για την πρόωπη διάγνωση και παρακολούθηση της αποτελεσματικότητας της θεραπείας σε ασθενείς με νόσο Krabbe.
9. **International Pediatric Stroke Study: The Pediatric Epilepsy research foundation: Impact of seizures in infants and children with ischemic stroke, Gabrielle de Veber, (Hospital for sick children, International Pediatric Stroke Study)**
10. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
«Κλινικά στοιχεία ασθενών όψιμη μορφή της νόσου Pompe». Πολυκεντρική μελέτη συλλογής κλινικών στοιχείων ασθενών με όψιμη μορφή της νόσου Pompe, η οποία διοργανώνεται από την Παγκόσμια Επιτροπή Επιληψίας.
11. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
«Μία διπλά-τυφλή, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, παράλληλων ομάδων, πολυκεντρική μελέτη για την αποτελεσματικότητα και ασφάλεια της πρεγκαμπαλίνης ως συμπληρωματικής θεραπείας σε παιδιά ηλικίας 1 μηνός έως <4 ετών με εστιακές επιληπτικές κρίσεις».
12. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
«Πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη διπλά-τυφλή, ελεγχόμενη, με εικονικό φάρμακο μελέτη παράλληλων ομάδων διάρκειας δύο ετών για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας, της ασφάλειας, της ανοχής και της φαρμακοκινητικής της άπαξ ημερησίως από στόματος χορηγούμενης περιφλουναμίδης σε παιδιατρικούς ασθενείς με υποτροπιάζουσες μορφές πολλαπλής σκλήρυνσης ακολουθούμενη από ανοικτή περίοδο».
13. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία)**
«Προοπτική, μη παρεμβατική μελέτη παρατήρησης ασθενών με όψιμη νόσο Pompe».
14. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία, Δραγούμη Πηνελόπη)** «Πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη διπλά-τυφλή, ελεγχόμενη, με εικονικό φάρμακο μελέτη παράλληλων ομάδων διάρκειας δύο ετών για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας, της ασφάλειας, της ανοχής και της φαρμακοκινητικής της λακωσαμίδης ως συμπληρωματικής θεραπείας σε παιδιά ηλικίας 1 μηνός έως <4 ετών με εστιακές επιληπτικές κρίσεις».

15. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία, Δραγούμη Πηνελόπη)** «Πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη διπλά-τυφλή, ελεγχόμενη, με εικονικό φάρμακο μελέτη παράλληλων ομάδων διάρκειας δύο ετών για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας, της ασφάλειας, της ανοχής και της φαρμακοκινητικής της λακωσαμίδης ως συμπληρωματικής θεραπείας σε παιδιατρικούς ασθενείς με εστιακές επιληπτικές κρίσεις».
16. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία, Δραγούμη Πηνελόπη)** «Τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλή, ελεγχόμενη με διπλό εικονικό φάρμακο, 3 σκελών, παράλληλων ομάδων μελέτη σε παιδιατρικούς ασθενείς ηλικίας από 10 έως 17 ετών, για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας του BG00012 και του B1B017 για τη θεραπεία της υποτροπιάζουσας διαλείπουσας πολλαπλής σκλήρυνσης».
17. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία, Δραγούμη Πηνελόπη)** «Μελέτη παρατήρησης κοόρτης για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας της ελιγλουστάτης σε οστικές, αιματολογικές και σπλαχνικές εκδηλώσεις, και της ασφάλειας και της ποιότητας ζωής σε ενήλικες ασθενείς με νόσο Gaucher τύπου 1(GD1), οι οποίοι μεταβαίνουν από ERT (θεραπεία ενζυμικής υποκατάστασης) ή SRT (θεραπεία μείωσης του υποστρώματος) (μιγλουστάτη) σε ελιγλουστάτη.
18. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία, Δραγούμη Πηνελόπη)** «Αναδρομικό και προοπτικό μητρώο παρατήρησης για τη διερεύνηση της επιδημιολογίας, του κλινικού προφίλ και της θεραπευτικής αντιμετώπισης των ασθενών με νωτιαία μυϊκή ατροφία στην Ελλάδα».
19. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία, Δραγούμη Πηνελόπη)** «Μητρώο νόσου Gaucher (GaucherDiseaseRegistry): πολυκεντρικό διεθνές πρόγραμμα παρατήρησης για ασθενείς με νόσο Gaucher που έχει σχεδιαστεί για την παρακολούθηση της φυσικής ιστορίας και των εκβάσεων των ασθενών».
20. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία, Δραγούμη Πηνελόπη)** «Μητρώο νόσου Pompe (PompeDiseaseRegistry): πολυκεντρικό διεθνές πρόγραμμα παρατήρησης για ασθενείς με νόσο Pompe που έχει σχεδιαστεί για την παρακολούθηση της φυσικής ιστορίας και των εκβάσεων των ασθενών».
21. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία, Δραγούμη Πηνελόπη)** «Προοπτικό, πολυκεντρικό μετεγκριτικό υπο-μητρώο παρατήρησης της ασφάλειας για τον καθορισμό του μακροχρόνιου προφίλ ασφάλειας της εμπορικής χρήσης της ελιγλουστάτης (Cerdelga) σε ενήλικες ασθενείς με νόσο Gaucher».
22. **Δημήτριος Ζαφειρίου (Συνεργάτες: Βαργιάμη Ευθυμία, Κυριαζή Μαρία, Δραγούμη Πηνελόπη)** «Πολυκεντρική, ανοικτή, μονού σκέλους μελέτη πριν και μετά τη μετάβαση για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας, της ασφάλειας και της ανοχής της αλεμτουζουμάμπης σε παιδιατρικούς ασθενείς με υποτροπιάζουσα-διαλείπουσα πολλαπλή σκλήρυνση (RRMS) με ενεργότητα της νόσου κατά τη διάρκεια προηγούμενης τροποποιητικής της νόσου θεραπείας (DMT)».

Οργανωτική Επιτροπή Συνεδρίων

1. Hellenic Diaspora Medical Forum
Δ. Ζαφειρίου
2. 13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece (President)
D. Zafeiriou
3. 13th European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, 17-21 September 2019, Athens, Greece (Scientific Faculty)
E. Vargiami

Βραβεία-Διακρίσεις

Βραβείο: «Χωρέμειο Έπαθλο», 57^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 14-16 Ιουνίου 2019, Πάτρα για την εργασία με τίτλο «Η Έκφραση του αντιγόνου CD45 ως προγνωστικού δείκτη έκβασης σε παιδιά με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία»

(Συγγραφείς: Τραγιανίδης Α, Βασιλείου Ε, Ταπάρκου Α, Φαρμάκη Ε, Γούναρη Ε, Χατζηπαντελής Ε, Κούρτη Μ, Λάμπρου Μ, Τσαβδαρίδου Β, Παπαγεωργίου Θ, Σκούρα Α, Παπακωνσταντίνου Ε, Γιαννόπουλο Α, Ζαφειρίου Δ)

Advisory Boards

- Συμβουλευτική συνάντηση ειδικών (Advisory Board) με θέμα “Pompe disease: the Greek experience in diagnosis, treatment and follow up”, 1.12.2019, Athens, Greece
- Συμβουλευτική συνάντηση ειδικών (Advisory Board) με θέμα “A retrospective and prospective observational registry to explore the epidemiology, clinical profile and therapeutic management of SMA patients in Greece”, 1. 2. 2019, Athens
- Συμβουλευτική συνάντηση ειδικών (SHAPE with Liva Nova in VNS Therapy), 153. 2019, Athens
- Συμβουλευτική συνάντηση ειδικών (MINI-KID training, CHARGE study), 21.6.2019
- Συμβουλευτική συνάντηση ειδικών (SMA Research day), 17.9.2019, Athens
- Συμβουλευτική συνάντηση ειδικών (105MS306 Charge Investigator Meeting), 20.6.2019, Budapest, Hungary

Μέλος σε Διεθνή δίκτυα

1. TREAT-NMD Alliance Neuromuscular Network
2. Ομάδα εργασίας για τη δημιουργία και διαχείριση ασθενών με νωτιαία μυϊκή ατροφία

Μέλος σε Επιτροπές Πανεπιστημίου

1. Επιτροπή Βιοηθικής και δεοντολογίας 2015-2019
Δ. Ι. Ζαφειρίου
2. Θεσμική Επιτροπή προγράμματος σπουδών 2015-2019
Δ. Ι. Ζαφειρίου
3. Επιτροπή διατμηματικής συνεργασίας 2015-2019
Δ. Ι. Ζαφειρίου

Μέλος σε Διεθνείς Επιτροπές

1. HOS CNS Working
D.I.Zafiriou

Προσκεκλημένος Καθηγητής

- Boston ChildrenHospital, Harvard November 2019
D.I.Zafiriou

Editor

30.8.2014 - σήμερα: Assosiated Editor in BMC Neurology
D.I.Zafiriou

1.1.2015 - σήμερα: Assosiated Editor in European Journal of Child Neurology
D.I.Zafiriou

Κοινωνικό έργο

Από το 2000 έως και σήμερα η διεπιστημονική ομάδα του Κέντρου καλύπτουν εθελοντικά το ΕΛΕΠΑΠ Θεσσαλονίκης καθώς και τον Ίδρυμα «Άγιος Στυλιανός».

ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΠΑΙΔΩΝ

Υπεύθυνη Νεφρολογικής Μονάδας Παιδών: Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νικολέτα Πρίντζα

Υπεύθυνη Καρδιαγγειακού Κινδύνου: Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Στέλλα Σταμπούλη

ΠΑΙΔΟΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

Διενεργήθηκαν συνολικά 31 διαγνωστικές βιοψίες νεφρού.

Αντιμετώπιστηκαν με θεραπεία υποκατάστασης της νεφρικής λειτουργίας

(αυτοματοποιημένη περιτοναϊκή κάθαρση, λόγω οξείας νεφρικής ανεπάρκειας) 3 ασθενείς.

Εντάχθηκαν σε θεραπεία υποκατάστασης της νεφρικής λειτουργίας με αυτοματοποιημένη περιτοναϊκή κάθαρση λόγω τελικού σταδίου νεφρικής ανεπάρκειας 2 νέοι ασθενείς (συνολικά 16) και συνεχίζουν σε αιμοκάθαρση 2 ασθενείς.

Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία:

Ο συνολικός αριθμός εξετασθέντων παιδιών στα 3 ειδικά Παιδονεφρολογικά Ιατρεία ήταν 1.293

- Νεφρολογικό και επανεξετάσεις: 554
- Χρόνιας Νεφρικής Νόσου -Μεταμόσχευσης: 408
- Χρόνιας Νεφρικής Νόσου –Περιτοναϊκής Κάθαρσης: 43
- Υπέρτασης-Δυσλιπιδαιμιών-Καρδιαγγειακού κινδύνου: 288

Εισηγήσεις – Στρογγυλές Τράπεζες – Προεδρεία

1. Λοιμώξεις στις Παιδιατρικές μεταμοσχεύσεις

Εισήγηση: Ν. Πρίντζα

20^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μεταμοσχεύσεων, Ιωάννινα 2019

2. Δευτεροπαθής Υπέρταση σε παιδιά και εφήβους

Εισήγηση: Ν. Πρίντζα

19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Υπέρτασης, Θεσσαλονίκη 2019

3. Ενούρηση στα παιδιά: ο ρόλος του παιδιάτρου

Εισήγηση: Ν. Πρίντζα

19^ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα 2019

4. Διερεύνηση και απεικόνιση μετά από ουρολοιμώξεις. Τι, πότε και γιατί

Εισήγηση: Ν. Πρίντζα

40η Ενημερωτική Διημερίδα και 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α' Π/Δ Κλινικής ΑΠΘ

5. Παρατεινόμενο εμπύρετο με πολυσυστηματικές εκδηλώσεις

Εισήγηση: Ο. Πριόνα, Β. Σγουροπούλου, Ν. Πρίντζα, Β. Καραβά, Σ. Σταμπούλη, Ε. Φαρμάκη,

- M. Τραχανά
46^ο Συμπόσιο Παιδιατρικής Βορείου Ελλάδας, Θεσσαλονίκη 2019
6. Μεμονωμένη συστολική υπέρταση σε παιδιά - εφήβους και νεαρούς ενήλικες.
Εισήγηση: Στέλλα Σταμπουλή
21^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νεφρολογίας, Δελφοί 2019
7. Παθοφυσιολογικές διαταραχές των παιδιών και εφήβων, που επηρεάζουν τους νεφρούς των ηλικιωμένων.
Εισήγηση: Στέλλα Σταμπουλή
15^ο κύκλος Αλκυονίδες Ημέρες Νεφρολογίας “Γήρας και Νεφρός”, Ναύπλιο 2019
8. Αρτηριακή υπέρταση και καρδιαγγειακός κίνδυνος στα παιδιά.
Εισήγηση: Στέλλα Σταμπουλή
46 Συμπόσιο Παιδιατρικής Βορείου Ελλάδας, Θεσσαλονίκη 2019
9. Ιδιοπαθής υπέρταση σε παιδιά και εφήβους.
Εισήγηση: Στέλλα Σταμπουλή
19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Υπέρτασης, Θεσσαλονίκη 2019
10. Λοιμώξεις και νεφρός. Μηχανισμοί εξέλιξης της νεφρικής βλάβης παρά την εκρίζωση της λοίμωξης
Εισήγηση: Στέλλα Σταμπουλή
5η Ετήσια Επιστημονική Εκδήλωση Νεφρολογικού Τμήματος ΓΝ «Παπαγεωργίου» Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη 2019
11. Κλινικό φροντιστήριο: Δειγματοληψία και εκτίμηση γενικής ούρων και κ/α ούρων
Εισήγηση: Ι. Ντότης, Β. Καραβά
40η Ενημερωτική Διημερίδα και 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α' Π/Δ Κλινικής ΑΠΘ
12. 1η Τράπεζα
Προεδρείο: Σ. Σταμπουλή
40η Ενημερωτική Διημερίδα και 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α' Π/Δ Κλινικής ΑΠΘ
13. 2η Τράπεζα Δεν χρειάζεται να είσαι ειδικός για τη διάγνωση
Προεδρείο: Ι. Ντότης
40η Ενημερωτική Διημερίδα και 1η Νοσηλευτική Ημερίδα Α' Π/Δ Κλινικής ΑΠΘ
14. Target organ damage with ABPM
Εισήγηση: Στέλλα Σταμπουλή
International Pediatric Nephrology Association (IPNA), Venice, Italy, 2019
15. Target organ damage with ABPM
Εισήγηση: Στέλλα Σταμπουλή
International Pediatric Nephrology Association (IPNA), Venice, Italy, 2019
16. Urinary tract infections caused by extended-spectrum betalactamase producing bacteria in European children
Ερευνητική πρόταση: Ιωάννης Ντότης
ESPN working group CAKUT – UTI – BLADDER DISORDERS
International Pediatric Nephrology Association (IPNA), Venice, Italy, 2019
17. Survey on the prevalence of risk factors related to gut dysbiosis in European children with idiopathic nephrotic syndrome
Ερευνητική πρόταση: Νικολέτα Πρίντζα
ESPN Working Group on Glomerular Disease
International Pediatric Nephrology Association (IPNA), Venice, Italy
18. Work-up and management of resistant hypertension

Εισήγηση: Στέλλα Σταμπούλη

International Pediatric Nephrology Association (IPNA), Venice, Italy, 2019

19. High BP and associated metabolic abnormalities in youth: novel insights: Insulin resistance and dyslipidemia

Εισήγηση: Στέλλα Σταμπούλη

29th European Society Hypertension (ESH) Meeting, Milan, Italy, 2019

20. The Predictive Value Of Childhood BP Levels In Cross Sectional And Cohort Studies

Εισήγηση: Στέλλα Σταμπούλη

2nd International Congress of Hypertension in Children and Adolescents (ICHCA), Warsaw, Poland, 2019

Πλήρεις δημοσιεύσεις στον ξένο (διεθνή) ιατρικό τύπο

1. Ambulatory Blood Pressure Phenotypes in Children and Adolescents: Definitions and Subclinical Organ Damage.

Stabouli S, Kotsis V.

Δημοσίευση: Hypertension. 2019: HYPERTENSIONAHA11914278. doi: 10.1161/HYPERTENSIONAHA.119.14278

2. Subclinical arterial damage in children and adolescents with type 1 diabetes: A systematic review and meta-analysis.

Giannopoulou EZ, Doundoulakis I, Antza C, Christoforidis A, Haidich AB, Kotsis V, **Stabouli S.**

Δημοσίευση: Pediatr Diabetes. 20(6):668-677.

3. Arterial stiffness in Familial Mediterranean Fever: correlations with disease-related parameters and colchicine treatment.

Sgouropoulou V, **Stabouli S,** Trachana M.

Δημοσίευση: Clin Rheumatol. 38(9):2577-2584.

4. Secondary Hypertension in Children and Adolescents: Novel Insights.

Chrysaidou K, Chainoglou A, Karava V, Dotis J, Printza N, Stabouli S.

Δημοσίευση: Curr Hypertens Rev. doi: 10.2174/1573402115666190416152820.

5. Body composition and arterial stiffness in pediatric patients with chronic kidney disease.

Karava V, Printza N, Dotis J, Demertzi D, Antza C, Kotsis V, Papachristou F, **Stabouli S.**

Δημοσίευση: Pediatr Nephrol. 34(7):1253-1260.

6. Neurological complications in childhood nephrotic syndrome: A systematic review.

Stabouli S, Chrysaidou K, Kupferman JC, Zafeiriou DI.

Δημοσίευση: Eur J Paediatr Neurol. 2019 May;23(3):384-391.

7. Sleep disorders and executive function in children and adolescents with chronic kidney disease.

Stabouli S, Gidaris D, **Printza N, Dotis J,** Papadimitriou E, **Chrysaidou K,** Papachristou F, Zafeiriou D.

Δημοσίευση: Sleep Med. 55:33-39.

8. Obesity and season as determinants of high blood pressure in a school-based screening study.
Nika T, **Stabouli S**, **Kollios K**, Papadopoulou-Legbelou K, **Printza N**, Antza C, Papachristou F, Kotsis V.
Άημοσίευση: J Hum Hypertens. 33(4):277-285.
9. Performance of simplified tables for high blood pressure screening in a European pediatric population.
Stabouli S, Nika T, Kollios K, Antza C, Doundoulakis I, Kotsis V.
Άημοσίευση: J Hypertens. 2019 May;37(5):917-922.
10. Comparison of the SphygmoCor XCEL device with applanation tonometry for pulse wave velocity and central blood pressure assessment in youth.
Stabouli S, **Printza N**, Zervas C, **Dotis J**, **Chrysaidou K**, Maliahova O, Antza C, Papachristou F, Kotsis V.
Άημοσίευση: J Hypertens. 37(1):30-36.
11. Ultrasound dilution and thermodilution versus color Doppler ultrasound for arteriovenous fistula assessment in children on hemodialysis.
Karava V, Kwon T, Franco G, Georges D, Macher MA, Hogan J.
Άημοσίευση: Pediatr Nephrol. 34(11):2381-2387. doi: 10.1007/s00467-019-04297-5
12. Disseminated mucormycosis in an adolescent kidney transplant recipient.
Dotis J, **Printza N**, **Stabouli S**, **Karava V**, Gkogka C, Vyzantiadis TA, Roilides E, Papachristou F.
Άημοσίευση: Kidney Int. 2019 Jan;95(1):236. doi: 10.1016/j.kint.2018.07.006.
13. Correspondence regarding the systematic review entitled 'Evidence-based treatment of multicystic dysplastic kidney: a systematic review'.
Printza N, Vargiami E, Kondou A, **Dotis J**, **Stabouli S**, Tsikopoulos G, Zafeiriou D.
Άημοσίευση: J Pediatr Urol. 15(3):291-292. doi: 10.1016/j.jpuro.2019.02.023.
14. Association between timing of dialysis initiation and clinical outcomes in the paediatric population: an ESPN/ERA-EDTA registry study.
Preka E, Bonthuis M, Harambat J, Jager KJ, Groothoff JW, Baiko S, Bayazit AK, Boehm M, Cvetkovic M, Edvardsson VO, Fomina S, Heaf JG, Holtta T, Kis E, Kolvek G, Koster-Kamphuis L, Molchanova EA, Muñoz M, Neto G, Novljan G, **Printza N**, Sahpazova E, Sartz L, Sinha MD, Vidal E, Vondrak K, Vrillon I, Weber LT, Weitz M, Zagazdzon I, Stefanidis CJ, Bakkaloglu SA.
Άημοσίευση: Nephrol Dial Transplant. 2019;34(11):1932-1940
15. **Vascular access in children requiring maintenance haemodialysis: a consensus document by the European Society for Paediatric Nephrology Dialysis Working Group.**
Shroff R¹, Calder F¹, Bakkaloglu S², Nagler EV³, Stuart S¹, Stronach L¹, Schmitt CP⁴, Heckert KH⁴, Bourquelot P⁵, Wagner AM¹, Paglialonga F⁶, Mitra S⁷, Stefanidis CJ⁸; European Society for Paediatric Nephrology Dialysis Working Group.
Collaborators (38)
Aufrecht C, Van de Walle J, Vondrak K, Holtta T, Ranchin B, Zaloszcyc A, Krid S, Pietrement C, Schmitt CP, Klaus G, Muller D, Thumfart J, Stefanidis C, **Printza N**, **Stabouli S**, Edefonti A, Paglialonga F, Peruzzi L, Verrina E, Vidal E, Allinovi

M, Guzzo I, Jankauskiene A, Zurowska A, Tkaczyk M, Do Sameiro Faria M, Ariceta G, Sartz L, Bakkaloglu S, Duzova A, Ekim M, Karabay-Bayazit A, Düşünsel R, Çalışkan S, Alpay H, Sinha M, Hothi D, Shroff R.

Δημοσίευση Nephrol Dial Transplant. 2019 Oct 1;34(10):1746-1765

Πλήρεις δημοσιεύσεις σε ελληνικά περιοδικά

1. **Διάγνωση και θεραπευτικός χειρισμός της πολυκυστικής νόσου των νεφρών**
Γ. Τσιρπανλής, Β. Φιλίοπουλος, **Ν. Πρίντζα**, Α. Πτηνοπούλου, Μ. Λουκά Β. Γκίκα
Δημοσίευση Ελληνική Νεφρολογία 2019; 31 (2): 87 - 99

Ανακοινώσεις ερευνητικών εργασιών σε ελληνικά συνέδρια

1. Επίδραση των de novo κυτταροτοξικών HLA αντισωμάτων στη επιβίωση του νεφρικού μοσχεύματος στη παιδιατρική νεφρική μεταμόσχευση
Ασημίνα Φυλάκτου, **Βασιλική Καραβά**, Αγγελική Βιτωράκη, Ανδρομάχη Μιτσιώνη, **Νικολέτα Πρίντζα**, Γεώργιος Πετάσης, Αργυρούλα Ζαμπέτογλου, Μαριάνθη Παπαχρήστου, Λάμπρος Βαγιώτας, Αλίκη Ινιωτάκη, Ιωάννης Φούζας
Ανακοινώθηκε: 20ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μεταμοσχεύσεων
2. ΣΥΝΔΡΟΜΟ WAGR ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΠΛΕΙΟΚΥΣΤΙΚΟ-ΔΥΣΠΛΑΣΤΙΚΟ ΝΕΦΡΟ-ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ
Αντωνία Κοντού, Βασιλική Καραβά, Ιωάννης Ντότης, Στελλα Σταμπούλη, Ευθυμία Βαργιάμη, Γεώργιος Τσικόπουλος, Δημήτριος Ζαφειρίου, **Νικολέτα Πρίντζα**
Ανακοινώθηκε: 57ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο
3. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΕΞ' ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΥΠΟ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗ ΚΑΘΑΡΣΗ: ΜΕΛΕΤΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗΣ
Β. Καραβά, Α. Κοντού, Ι. Ντότης, Σ. Σταμπούλη, Ν. Πρίντζα
4. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΝΥΔΑΤΩΣΗΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΒΙΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΜΠΕΔΗΣΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΥΠΟ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗ ΚΑΘΑΡΣΗ
Β. Καραβά, Σ. Σταμπούλη, Ι. Ντότης, Β. Διακόπουλος, Π. Σαραφίδης, Ν. Πρίντζα
5. ΓΕΝΕΤΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΚΟΡΤΙΚΟΑΝΘΕΚΤΙΚΟΥ ΝΕΦΡΩΣΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ: 5-ΕΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ
Ι. Ντότης, Σ. Σταμπούλη, Β. Καραβά, Α. Κοντού, Γ. Λιάπης, F. Schaefer, Ν. Πρίντζα

Ανακοινώσεις ερευνητικών εργασιών σε διεθνή συνέδρια

1. PREVALENCE AND CLINICAL IMPACT OF DE NOVO DONOR SPECIFIC ANTI-HLA ANTIBODIES (DN DSA) IN PEDIATRIC KIDNEY TRANSPLANTATION IN GREECE
Fylaktou Asimina, Mitsioni Andromachi, Vittoraki Aggeliki, Petasis Georgios, Zampetoglou Argyroula, **Karava Vasiliki**, Myserli Evaggelia, Vagiotas Lampros, **Printza Nikoleta**, Iniotaki Aliko, Fouzas Ioannis
Ανακοινώθηκε: 19th Congress of the European Society for Organ Transplantation
2. CARDIOVASCULAR RISK FACTORS AND SLEEP DISORDERS IN CHILDHOOD NEPHROTIC SYNDROME
N. Xatzipappa , **K. Chrysaidou** , **V. Karava** , **A. Chainoglou** , **J. Dotis** , **N. Printza** , **S. Stabouli**
Ανακοινώθηκε: 18th Congress of the International Pediatric Nephrology Association (IPNA)
3. TRACKING OF HYDRATION STATUS CHANGES BY BIOIMPEDANCE SPECTROSCOPY IN CHILDREN ON PERITONEAL DIALYSIS
V. Karava, **S. Stabouli**, **J. Dotis**, **A. Kondou**, V. Liakopoulos, **N. Printza**
Ανακοινώθηκε: 18th Congress of the International Pediatric Nephrology Association (IPNA)
4. EXPERIENCE FROM THE APPLICATION OF A REMOTE PATIENT MANAGEMENT PROGRAM IN CHILDREN ON PERITONEAL DIALYSIS
V. Karava, **A. Kondou** , **J. Dotis** , **S. Stabouli** , **N. Printza**
Ανακοινώθηκε: 18th Congress of the International Pediatric Nephrology Association (IPNA)
5. IMPACT OF BODY COMPOSITION ON THE METABOLIC PROFILE OF CHILDREN WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE
V. Karava , **S. Stabouli** , **J. Dotis** , **A. Kondou** , **N. Printza**
Ανακοινώθηκε: 18th Congress of the International Pediatric Nephrology Association (IPNA)
6. ASSESSMENT OF HYDRATION STATUS CHANGES BY BIOIMPEDANCE SPECTROSCOPY IN CHILDREN ON PERITONEAL DIALYSIS
Vasiliki Karava, **Stella Stabouli** **John Dotis**, Vassilios Liakopoulos, Pantelis Sarafidis, **Nikoleta Printza**
Ανακοινώθηκε: 56th European Renal Association – European Dialysis and Transplant Association (ERA-EDTA)

Βραβεία

Στέλλα Σταμπούλη

Βραβείο Αριστείας Σχολής Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ. Έτους 2019 (Περίοδος 2017-2018) για στελέχη τμημάτων της Σ.Ε.Υ. του Α.Π.Θ. που προσκλήθηκαν και πραγματοποίησαν τρεις (3) τουλάχιστον εισηγήσεις σε συνέδρια και άλλες επιστημονικές εκδηλώσεις στο εξωτερικό.

Πρίντζα Νικολέτα

1. Βραβείο Αριστείας στην έρευνα Σχολής Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ. Έτους 2019 (Περίοδος 2017-2018) για τις πρώτες διακρίσεις εργασιών σε Πανελλήνια και Διεθνή Συνέδρια το έτος 2018
2. Βραβείο Αριστείας στην έρευνα Σχολής Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ. Έτους 2019 (Περίοδος 2017-2018) για την κρίση-αξιολόγηση ξένων διδακτορικών διατριβών και εργασιών διεθνών περιοδικών το έτος 2018
3. Research Grand Award για τη μελέτη με τίτλο «Identification of early biomarkers of peritoneal membrane dysfunction in children on peritoneal dialysis using metabolomics analysis»

Διακρίσεις εργασιών

1. **Τιμητική διάκριση** για τη προφορική παρουσίαση με τίτλο: «Επίδραση των de novo κυτταροτοξικών HLA αντισωμάτων στη επιβίωση του νεφρικού μοσχεύματος στη παιδιατρική νεφρική μεταμόσχευση».
Συγγραφείς: Ασημίνα Φυλάκτου, **Βασιλική Καραβά**, Αγγελική Βιτωράκη, Ανδρομάχη Μιτσιώνη, **Νικολέτα Πρίντζα**, Γεώργιος Πετάσης, Αργυρούλα Ζαμπέτογλου, Μαριάνθη Παπαχρήστου, Λάμπρος Βαγιώτας, Αλίκη Ινιωτάκη, Ιωάννης Φούζας.

Παρουσιάστηκε: στο 20ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μεταμοσχεύσεων.

2. **Βραβείο** καλύτερης προφορικής ανακοίνωσης με τίτλο «**Θεραπεία κυστεοουρητηρικής παλινδρόμησης με την ενδοσκοπική χορήγηση δεξτρανομερούς υαλουρονικού οξέος (Dx/HA) στην παιδική ηλικία**»
Συγγραφείς : Γ. Τσικόπουλος, Αικ. Τζαντζαρούδη, Γ. Γεωργάκης, Κ. Κολλιός, **Ν. Πρίντζα**

Παρουσιάστηκε: 32^ο πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργική Παίδων με Διεθνή Συμμετοχή

3. **1^ο Βραβείο «Χρήστος Κασίμος»** για την εργασία με τίτλο « **Ο ρόλος της σχετιζόμενης με τη ζελατινάση των ουδετεροφίλων λιποκαλίνης των ούρων και της συστατίνης c του ορού στην αξιολόγηση της βαρύτητας της στένωσης της πυελοουρητηρικής στένωσης στα βρέφη**»

Συγγραφείς : **Παυλάκη Α, Πρίντζα Ν, Φαρμάκη Ε, Σταμπούλη Σ, Ταπάρκου Α, Ντότης Ι, Παπαχρήστου Φ.**

Παρουσιάστηκε: 49^ο Συμπόσιο Παιδιατρικής Βορείου Ελλάδος

Πολυκεντρικές κλινικές μελέτες – ερευνητικά προγράμματα

1. N. Πρίντζα

Καταγραφή των ασθενών που υποβάλλονται σε περιτοναϊκή κάθαρση στο παγκόσμιο δίκτυο καταγραφής των παιδιών υπό περιτοναϊκή κάθαρση (International Pediatric Peritoneal Dialysis Network-IPPN)

2. N. Πρίντζα (συνεργάτης: Ντότης Ι)

Καταγραφή των ασθενών με κορτικοανθεκτικό νεφρωσικό σύνδρομο στο δίκτυο καταγραφής Podonet

3. N. Πρίντζα

Καταγραφή των ασθενών που υποβάλλονται σε εξωνεφρική κάθαρση ή έχουν υποβληθεί σε νεφρική μεταμόσχευση στο πανευρωπαϊκό δίκτυο καταγραφής των παιδιών με χρόνια νεφρική νόσο (ESPN-ERA EDTA registry)

4. N. Πρίντζα (συνεργάτες: Ντότης Ι, Καραβά Β, Κοντού Α)

Καταγραφή ασθενών με σπάνιες παθήσεις των νεφρών και του ουροποιητικού συστήματος σε ευρωπαϊκό δίκτυο αναφοράς για τις σπάνιες παθήσεις

5. N. Πρίντζα, Ι. Ντότης Ι, Β.Καραβά

Κλινική Μελέτη «Μία Φάσης 3, Ενός Σκέλους, Ανοιχτή, Πολλαπλών Δόσεων Δοκιμή Τιτλοποίησης, Φαρμακοκινητικής, Φαρμακοδυναμικής και Ασφάλειας της Ετελκαλσετίδης σε Παιδιά και Εφήβους Ηλικίας ≥ 2 έως 18 με Δευτεροπαθή Υπερπαραθυρεοειδισμό και Χρόνια Νεφρική Νόσο που Υποβάλλονται σε Αιμοκάθαρση Συντήρησης»

Συμμετογή σε μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών

1. Συμμετοχή με διδασκαλία στο πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Νεφρολογική Φροντίδα» του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
Διδάσκουσα Πρίντζα Ν
2. Συμμετοχή με διδασκαλία στο πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Μεθοδολογία της σύγχρονης αντιμετώπισης της νεφρικής ανεπάρκειας» του Τμήματος Ιατρικής του ΔΠΘ
Διδάσκουσα Πρίντζα Ν
3. Συμμετοχή με διδασκαλία στο πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Κριτική σκέψη και ήπιες δεξιότητες στις Βιοιατρικές επιστήμες» του Τμήματος Ιατρικής του ΑΠΘ
Διδάσκουσα Πρίντζα Ν
4. Συμμετοχή στο Αγγλόφωνο ΠΜΣ «Medical Research Methodology» του τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ ως **Επιβλέπουσα στην διπλωματική εργασία με τίτλο** “Assessment of hydration status changes by bioimpedance spectroscopy in children on peritoneal dialysis” της κ. Καραβά Βασιλικής

Συντακτική επιτροπή περιοδικών

1. Frontiers in Pediatrics research topic on “Mineral and Bone Disorders in CKD”
Topic Editor: Printza Nikoleta
Topic co-Editors: John Dotis, Sihna Manish, Maren Leifheit-Nestler
(impact factor:2.17)

2. Clinics in Pediatrics

Editorial board : Printza Nikoleta

3. Ελληνική Νεφρολογία

Επιτροπή σύνταξης: Πρίντζα Νικολέτα

Διδακτορικές διατριβές

1. Πρώιμοι δείκτες νεφρικής δυσλειτουργίας σε βρέφη και παιδιά με συγγενή αποφρακτική ουροπάθεια

Υποψήφιος Διδάκτορας: Αντιγόνη Παυλάκη

Επιβλέποντες: Πρίντζα Ν, Παπαχρήστου Φ, Φαρμάκη Ε

2. Διερεύνηση της συνδυαστικής προγνωστικής αξίας καινοτόμων σπινθηρογραφικών και εργαστηριακών παραμέτρων στη διάγνωση και εξέλιξη της κυστεοουρητηρικής παλινδρόμησης στα παιδιά

Υποψήφιος διδάκτορας: Χριστόδουλος Λικάρτσης

Επιβλέποντες: Πρίντζα Ν, Κολλιος Κ, Δούμας Α

3. Αρτηριακή πίεση και γνωσιακές λειτουργίες σε παιδιά και εφήβους

Υποψήφια διδάκτορας: Αικατερίνη Χρυσαΐδου

Επιβλέποντες: Σταμπουλή Σ, Πρίντζα Ν, Ζαφειρίου Δ

4. Επίδραση της προωρότητας στην αρτηριακή πίεση κατά την παιδική ηλικία και συσχετίσεις με βιοδείκτες νεφρικής δυσλειτουργίας και πρώιμης αγγειακής βλάβης

Υποψήφια διδάκτορας: Αθανασία Χαίνογλου

Επιβλέποντες: Σταμπουλή Σ, Πρίντζα Ν, Σαραφίδης Κ

5. Διερεύνηση της σχέσης του αυξητικού παράγοντα των ινοβλαστών-23 και της πρωτεΐνης κλωθώ με τη μυική και λιπώδη μάζα σε παιδιά με χρόνια νεφρική νόσο

Υποψήφια διδάκτορας: Βασιλική Καραβά

Επιβλέποντες: Πρίντζα Ν, Σταμπουλή Σ, Παπαχρήστου Φ

6. Εφαρμογή της μεταβολομικής ανάλυσης στην αναγνώριση πρώιμων βιοδεικτών δυσλειτουργίας της περιτοναϊκής μεμβράνης σε παιδιά υπό περιτοναϊκή κάθαρση

Υποψήφια διδάκτορας: Αντωνία Κοντού

Επιβλέποντες: Πρίντζα Ν, Γκίκα Ε, Σταμπουλή