

# **ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

**ΙΩΑΝΝΑ Ν. ΓΡΙΒΕΑ**

**Αναπληρώτρια Καθηγήτρια  
Παιδιατρικής & Νεογνολογίας  
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας**

**Λάρισα**

**Οκτώβριος 2019**

<b>ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ</b>	<b>ΣΕΛΙΔΑ</b>
<b>1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</b>	4
<b>2. ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ</b>	4
<b>3. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	4
<b>4. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΚΑΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ</b>	5
<b>5. ΑΛΛΕΣ ΘΕΣΕΙΣ</b>	5
<b>6. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ</b>	6
I. Προπτυχιακή εκπαίδευση	6
II. Μεταπτυχιακή εκπαίδευση	6
III. Διδακτορικές διατριβές	7
IV. Μεταπτυχιακές διπλωματικές εργασίες	9
<b>7. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ</b>	9
I. Εστίαση ερευνητικής δραστηριότητας	9
II. Ερευνητικά εργαστήρια	9
III. Ερευνητική συνεργασία με άλλα κέντρα	10
IV. Συμμετοχή σε διεθνή ερευνητικά δίκτυα	11
V. Συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα ελληνικά και διεθνή ερευνητικά προγράμματα	11

VI. Συμμετοχή σε μη χρηματοδοτούμενα ελληνικά και διεθνή ερευνητικά προγράμματα	13
<b>8. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ ΕΡΓΟ</b>	13
<b>9. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ (REVIEWER)</b>	14
<b>10. ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ</b>	14
<b>11. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ</b>	15
<b>12. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ</b>	15
<b>13. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΛΗΡΩΝ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ</b>	20
<b>14. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ</b>	28
<b>15. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΛΗΡΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ</b>	28
<b>16. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ</b>	29
<b>17. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΣΥΜΠΟΣΙΑ</b>	38
<b>18. ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΛΗΡΩΝ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ</b>	46
<b>19. ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ</b>	47

## 1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

<b>Όνοματεπώνυμο:</b>	Ιωάννα Ν. Γριβέα
<b>Ημερομηνία γεννήσεως:</b>	2 Ιανουαρίου 1967
<b>Τόπος γέννησης:</b>	Αθήνα
<b>Υπηκοότητα:</b>	Ελληνική
<b>Διεύθυνση κατοικίας:</b>	Αγορογιάννη 11 Λάρισα τηλ. 2410-671957
<b>Διεύθυνση εργασίας:</b>	Παιδιατρική Κλινική / Νεογνολογική Κλινική - Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας Λάρισα τηλ. 2413501101, 2413501113
<b>Οικογενειακή κατάσταση:</b>	Παντρεμένη, δύο παιδιά
<b>Ηλεκτρονική διεύθυνση:</b>	<a href="mailto:ioanna.grivea@gmail.com">ioanna.grivea@gmail.com</a> , <a href="mailto:iogrivea@med.uth.gr">iogrivea@med.uth.gr</a>

## 2. ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής & Νεογνολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με παράλληλη απασχόληση στη Νεογνολογική Κλινική - Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (απόφαση της 5<sup>ης</sup> Γενικής Συνέλευσης του Τομέα Μητέρας-Παιδιού/21-5-2015) ως υπεύθυνη της Μονάδας Φυσιολογικών Νεογνών.

## 3. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ

- **Πτυχίο Ιατρικής**, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών («Λίαν Καλώς», 1992)
- **Ειδικότητα Παιδιατρικής** (2000), Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών (Διευθυντής: Καθηγητής Ν. Μπεράτης)
- **Διδακτορική Διατριβή** από Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών  
Τίτλος: «Αποικισμός του ρινοφάρυγγα με *Streptococcus pneumoniae* παιδιών ηλικίας δύο μηνών έως δύο ετών» («Άριστα», 2000)
- Centre National de Reference du Pneumocoque, Creteil, France (1/12/1996-20/12/1996)
- Clinical Microbiology Laboratory, Case Western Reserve University School of Medicine, University Hospitals of Cleveland, Ohio, USA (22/9/1997-30/9/1997)
- Clinical Microbiology Laboratory, Case Western Reserve University School of Medicine, University Hospitals of Cleveland, Ohio, USA (28/9/1998 -2/10/1998)

- Υπότροφος της Ελληνικής Παιδιατρικής Εταιρείας στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Πατρών (2000 – 2002)
- Μετεκπαίδευση στην Νεογνολογική Κλινική – Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με παράλληλη απασχόληση στην Παιδιατρική Κλινική (1/3/2013 – 31/5/2013)
- Εξειδίκευση στην Εντατική Νοσηλεία Νεογνών στη Νεογνολογική Κλινική – Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας από 1/6/2013 μέχρι 31/5/2015
- Συμμετοχή στο 2ο Κλινικό φροντιστήριο της Α΄ Νεογνολογικής Κλινικής και Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών ΑΠΘ με θέμα: «Νευροαναπτυξιακή εκτίμηση και παρακολούθησιμων υψηλού κινδύνου νεογνών», Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2015.

#### 4. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΚΑΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

8/3/1993 – 8/9/1995:	Ιατρός Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών, ως αποσπασμένη αγροτική ιατρός από τον Υγειονομικό Σταθμό Φιλίων Καλαβρύτων
27/10/1995-19/11/1999:	Ειδικεύομενη στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Πατρών
20/11/1999 – 31/1/2002:	Συνεργάτης στο Ερευνητικό Εργαστήριο της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών -Υπότροφος Ελληνικής Παιδιατρικής Εταιρείας (1/10/2000-31/1/2002)
1/2/2002- 30/6/2005:	Επιμελήτρια Β΄ στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Πατρών
10/9/2004– 15/3/2006:	Συμβασιούχος ΠΔ 407 στην Παιδιατρική Κλινική του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
6/10/2005 – 15/3/2006:	Επιμελήτρια Β΄ στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
15/3/2006 – 3/12/2010:	Λέκτορας Παιδιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
3/12/2010 – 3/6/2014	Επίκουρος Καθηγήτρια Παιδιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (επι θητεία)
3/6/2014 – 12/1/2016:	Επίκουρος Καθηγήτρια Παιδιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (μόνιμος)
12/1/2016 – σήμερα:	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής & Νεογνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

#### 5. ΑΛΛΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

- Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής (Θεματοδότης) του «Διεπιστημονικού Οργανισμού Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (ΔΟΑΤΑΠ)» στο μάθημα «Παιδιατρική» ως εκπρόσωπος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2014).

- Τακτικό Μέλος της Ομάδας Εργασίας Εντατικής Θεραπείας Νεογνών (Απόφαση της Εκτελεστικής Επιτροπής του Κε.Σ.Υ. (2018-2019)
- Μέλος της Συντονιστικής Ομάδας του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τίτλο «Βιολογία της Αναπαραγωγής – Βιοδείκτες στη Μαιευτική και Γυναικολογία – Περιγεννητική Ιατρική», 2018 έως σήμερα.
- Μέλος της Ομάδας Εργασίας για την «Αντιμετώπιση εγκύου φορές στρεπτοκόκκου ομάδας Β» στο πλαίσιο της Ημερίδας «Κατευθυντήριες οδηγίες για την πρόληψη λοιμώξεων στην έγκυο και το νεογνό» που διοργανώθηκε από την γ΄ Παιδιατρική Κλινική σε συνεργασία με την Επιστημονική Εταιρεία δια Βίου Εκπαίδευσης στην Παιδιατρική, Αθήνα, Μάρτιος 2019.

## **6. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

### **I. ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**

- Κλινική άσκηση Ε΄ετών και ΣΤ΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών στη Γενική Παιδιατρική, από 9/3/1993 έως 30/6/2005.
- Από αμφιθεάτρου διδασκαλία Ε΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στα πλαίσια του μαθήματος της Παιδιατρικής (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο), από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005 έως 15/3/2006 με σύμβαση ΠΔ 407.
- Κλινική άσκηση Ε΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στη Γενική Παιδιατρική (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο), από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005 έως 15/3/2006 με σύμβαση ΠΔ 407.
- Από αμφιθεάτρου διδασκαλία Ε΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στα πλαίσια του μαθήματος της Παιδιατρικής (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο), από 15/3/2006 έως σήμερα.
- Κλινική άσκηση Ε΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στη Γενική Παιδιατρική (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο), από 15/3/2006 έως σήμερα.
- Κλινική άσκηση ΣΤ΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στη Γενική Παιδιατρική (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο), από 15/3/2006 έως σήμερα.
- Κλινική άσκηση ΣΤ΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στη Νεογνολογία

### **II. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**

- Συμμετοχή στα Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας από το 2004 έως σήμερα.

- Συμμετοχή στα Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα της Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
- Συμμετοχή στα Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα της Πανεπιστημιακής Νεογνολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
- Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος Μεθοδολογία Εξωσωματικής Γονιμοποίησης με θέμα διάλεξης «Υγεία των παιδιών μετά από εξωσωματική γονιμοποίηση» στα πλαίσια του προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Βιολογία της Αναπαραγωγής».
- Συμμετοχή στο Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα του Εργαστηρίου Υγιεινής και Επιδημιολογίας του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με θέμα διάλεξης «Εμβόλιο πνευμονιοκόκκου».
- Συμμετοχή στο Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα της Ενδοκρινολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
- Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος Περιγεννητικής Ιατρικής με θέμα διάλεξης «Πρώρο Νεογνό – Ανάνηψη I και II » στα πλαίσια του προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Βιολογία της Αναπαραγωγής- Βιοδείκτες στη Μαιευτική και Γυναικολογία – Περιγεννητική Ιατρική».

### III. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ

#### Ολοκληρωμένες επιτυχώς διατριβές

##### Μέλος Τριμελούς Επιτροπής

1. «Επιδημιολογικές μελέτες εμβολιασμού σε επαγγελματίες υγείας και πιλοτική εφαρμογή ανάπτυξης, ολοκληρωμένου συστήματος περιφερειακού αρχείου εμβολιασμών, στα πλαίσια διαμόρφωσης περιφερειακής πολιτικής Δημόσιας Υγείας» του διδάκτορα κ. Δημητρίου Παπαγιάννη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 11/3/2014.
2. «Φαινοτυπική και γονιδιακή μελέτη της αντοχής στις μακρολίδες στελεχών *Streptococcus pneumoniae* από αποκισμένα παιδιά κατά την περίοδο της επέκτασης της εμβολιαστικής κάλυψης με το επταδύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο» της διδάκτορα κ. Αλεξίας Σούρλα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 22/7/2014.
3. «Το είδος της πρόσφατης αντιμικροβιακής θεραπείας ως παράγων αυξημένης φορέας ανθεκτικών στελεχών *Streptococcus pneumoniae* σε παιδιά εμβολιασμένα με το επταδύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο» της υποψήφιας διδάκτορα κ. Αλεξάνδρας Τσαντούλη.

### Μέλος Επταμελούς Επιτροπής

1. «Μεταμόσχευση παγκρέατος σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 1: μελέτη παραγόντων που συμβάλλουν στην καλή λειτουργία του μοσχεύματος που προέρχεται από παιδιά ή ενήλικους» του διδάκτορα κ. Σταύρου Διαμαντόπουλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 17/7/2009.
2. «Επίπεδα αγγειακού παράγοντα αύξησης του ενδοθηλίου, ινωδογόνου και μορίων προσκόλλησης σε παιδιά με αποφρακτική άπνοια - υπόπνοια στον ύπνο» της διδάκτορα κ. Ευθυμίας Καλαμπούκα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 21/7/2010.
3. «Η Clara Cell Secretory Protein (CCSP) ως διαφοροδιαγνωστικός δείκτης βρογχικού άσθματος στην προσχολική ηλικία» της διδάκτορα κ. Ελένης Παπαδημητρίου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 18/7/2011.
4. «Φορεία *Streptococcus pneumoniae* κατά την παιδική ηλικία μετά την έναρξη εφαρμογής του συζευγμένου πνευμονιοκοκκικού εμβολίου: Ορότυποι και αντοχή στα αντιβιοτικά» της διδάκτορα κ. Ντενίζ Χρυσανθοπούλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 11/7/2012.
5. «Αποτύπωση των γνώσεων, συνηθειών και πρακτικών των παιδιάτρων και των γονέων στην Ελλάδα, σχετικά με τη χρήση και κατάχρηση αντιβιοτικών στις λοιμώξεις του ανώτερου αναπνευστικού στα παιδιά» της διδάκτορα κ. Σωτηρίας Παναγάκου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 19/3/2012.
6. «Οξειδωτικό στρες και αποφρακτική άπνοια στον ύπνο: ευρήματα κατά τα πρώιμα στάδια της αναπνευστικής διαταραχής» της διδάκτορα κ. Γεωργίας Νταμάγκα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 20/7/2012.
7. «Μελέτη γενετικών πολυμορφισμών σε άνδρες με διαταραχές της σπερματογένεσης» της διδάκτορα κ. Ουρανίας Μαρκανδωνά, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 2016
8. «Θεωρία δυναμικών συστημάτων και η εφαρμογή της στην Παιδιατρική φυσικοθεραπεία» του διδάκτορα κ. Ρήγα Δημακόπουλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Ιούλιος 2019.

### Υπό εκπόνηση διατριβές

#### Μέλος Τριμελούς Επιτροπής

1. «Η επίδραση της ερυθροποιητίνης (EPO) στον εντερικό φραγμό του πρόωρου νεογνού» της υποψήφιας διδάκτορα κ. Άννας Καλαϊτζή
2. «Επίδραση της αργινίνης σε πρόωρα νεογνά στην ωρίμανση του εντέρου με εκτίμηση του εντερικού φραγμού» της υποψήφιας διδάκτορα κ. Έλενας Κλάρας Σταμούλη
3. «Προοπτική 20014-2016 και αναδρομική 2005-2013 πληθυσμιακή μελέτη της μηνιγγίτιδας σε τρεις νομούς της Θεσσαλίας» της υποψηφίας διδάκτορα κ. Ευτυχίας Σβάρνα
4. «Μελέτη των νοσοκομειακών λοιμώξεων σε νεογνά νοσηλεύόμενα στη Νεογνολογική Κλινική – ΜΕΝΝ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας κατά την



τετραετία 2014-2017» της υποψήφιας διδάκτορα Αικατερίνης Καφφέ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.

#### **Μέλος Επταμελούς Επιτροπής**

1. «Επιδημιολογία της κεφαλαλγίας στον παιδιατρικό νοσοκομειακό πληθυσμό στην περιοχή της Θεσσαλίας και μελέτη γενετικών πολυμορφισμών σε παιδιά με ημικρανία» της υποψήφιας διδάκτορα κ. Βασιλικής Κουτέ.

#### **IV. Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες**

##### **Επιβλέπουσα Καθηγήτρια**

1. «Τελειόμηνα νεογνά που γεννήθηκαν μικρά για την ηλικία κύησης (SGA): Επίδραση του είδους διατροφής κατά το 1<sup>ο</sup> εξάμηνο ζωής στην αύξηση αναπλήρωσης (catch-up growth)». Τσιαμπαλή Ευφροσύνη. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας «Η Διατροφή στην Υγεία και στη Νόσο» 2018

2. «Συσχέτιση της προσκόλλησης των παιδιών με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου Ι στις υγιεινοδιαιτητικές συστάσεις με τα σωματομετρικά χαρακτηριστικά, τη γλυκαιμική ρύθμιση και την ποιότητα ζωής τους σχετιζόμενη με τη διαχείριση της νόσου». Γανοχωρήτη Βασιλική. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας «Η Διατροφή στην Υγεία και στη Νόσο» 2018

#### **7. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

##### **I. Εστίαση ερευνητικής δραστηριότητας**

- Επιδημιολογία του αποικισμού του ρινοφάρυγγα με πνευμονιόκοκκο στα παιδιά.
- Φαινοτυπικά και γονοτυπικά χαρακτηριστικά στελεχών πνευμονιοκόκκου.
- *in vitro* δραστικότητα και κλινική αποτελεσματικότητα σε παιδιατρικές λοιμώξεις αντιμικροβιακών παραγόντων με δράση έναντι Gram (+) οργανισμών.
- Μοριακή επιδημιολογία των λοιμώξεων από *Staphylococcus aureus* στα παιδιά.
- Λοιμώξεις του μυοσκελετικού στα παιδιά
- Γαστρεντερίτιδα από ροταϊό
- Πνευμονία της κοινότητας στα παιδιά
- Καταγραφή της επιδημιολογίας της μικροβιαμίας σε Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών
- Εντερικός φραγμός πρόωρων νεογνών
- Σύσταση μητρικού γάλακτος από μητέρες πρόωρων νεογνών
- Μεταβολισμός βιταμίνης D σε πρόωρα νεογνά
- Νευροαναπτυξιακή έκβαση νεογνών υψηλού κινδύνου

## II. Ερευνητικά Εργαστήρια

**1. Δημιουργία Ερευνητικού Εργαστηρίου Παιδιατρικών Λοιμώξεων στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Πατρών.** Το Εργαστήριο λειτούργησε από το 1995 έως το 2004 στο χώρο του Εργαστηρίου Μεταβολικών Νοσημάτων της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών. Εφαρμόζονταν κλασικές μικροβιολογικές τεχνικές, όπως απομόνωση, ταυτοποίηση και έλεγχος ευαισθησίας των *S. pneumoniae*, *Streptococcus pyogenes* και *Moraxella catarrhalis* και οροτυπία *S. pneumoniae*, ενώ, ιδιαίτερα για εξειδικευμένες μοριακές τεχνικές, υπήρχε συνεργασία με καθιερωμένα κέντρα του εξωτερικού. Οι δημοσιεύσεις με τους αριθμούς 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 και 30 είναι αποτέλεσμα των ερευνητικών πρωτοκόλλων που πραγματοποιήθηκαν στο Εργαστήριο αυτό.

- Απομόνωση 2 κλώνων πνευμονιοκόκκου οι οποίοι κατοχυρώθηκαν στο διεθνές δίκτυο Pneumococcal Molecular Epidemiology Network (PMEN) (Chairman: Professor Keith Klugman) και στην American Type Culture Collection (ATCC) και φέρονται ως ελληνικοί κλώνοι βάσει των δημοσιεύσεών μας.

Κλώνος	Reference No.	ATCC No
Greece <sup>6B</sup> -22	GR890	BAA-658
Greece <sup>21</sup> -30	JJ273-21	BAA-1656

- Πρώτη περιγραφή στελέχους πνευμονιοκόκκου με αντοχή στις μακρολίδες, η οποία οφείλεται αποκλειστικά στην παρουσία του γονιδίου *erm(A)* (*ermTR*).

## 2. Δημιουργία Ερευνητικού Εργαστηρίου Παιδιατρικών Λοιμώξεων στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Λειτουργούν 2 Ερευνητικά Εργαστήρια Παιδιατρικών Λοιμώξεων, ένα στο χώρο της Παιδιατρικής Κλινικής (από το 2004) και ένα στο Νέο Κτίριο του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (από το 2009).

Στο πρώτο Ερευνητικό Εργαστήριο εφαρμόζονται κλασικές μικροβιολογικές τεχνικές, όπως απομόνωση, ταυτοποίηση, έλεγχος ευαισθησίας και οροτυπία μικροβίων. Το εργαστήριο αυτό μαζί με το Ερευνητικό Εργαστήριο της Α΄ Πανεπιστημιακής Παιδιατρικής Κλινικής του Νοσοκομείου Παιδών «Αγία Σοφία» Αθηνών χρησιμοποιήθηκαν ως Κέντρα Αναφοράς των στελεχών πνευμονιοκόκκου που συγκεντρώθηκαν στα πλαίσια πανελλήνιας μελέτης των πνευμονιοκοκκικών λοιμώξεων που πραγματοποιήθηκε από το 2008 έως τον Οκτώβριο του 2012.

Στο δεύτερο Ερευνητικό Εργαστήριο εφαρμόζονται μοριακές τεχνικές όπως PCR για την ανίχνευση των γονιδίων αντοχής έναντι συγκεκριμένων αντιμικροβιακών παραγόντων σε στελέχη πνευμονιοκόκκου και ηλεκτροφόρηση γέλης σε παλλόμενο

ηλεκτρικό πεδίο (Pulsed Field Gel Electrophoresis) για την ανάδειξη της γενετικής συγγένειας (κλωνικότητας) των στελεχών.

Οι δημοσιεύσεις με τους αριθμούς 20, 23, 26, 29 και 33 είναι αποτέλεσμα των ερευνητικών πρωτοκόλλων που ολοκληρώθηκαν μέχρι σήμερα στο Εργαστήριο αυτό.

### **III. Ερευνητική συνεργασία με άλλα κέντρα**

Η Κλινική μας συνεργάζεται ερευνητικά με άλλα Εργαστήρια και Κλινικές του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας καθώς και με αναγνωρισμένα Κέντρα του εξωτερικού, όπως:

- Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας
- Εθνικό Κέντρο Αναφοράς Μηνιγγίτιδας (ΕΚΑΜ)
- 1<sup>η</sup>, 2<sup>η</sup> και 3<sup>η</sup> Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου των Αθηνών
- Εργαστήριο Βιομαθηματικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Εργαστήριο Μικροβιολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Εργαστήριο Ακτινολογίας - Ιατρικής Απεικόνισης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Θωρακοχειρουργική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Οφθαλμολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Τμήμα Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Laboratoire de Microbiologie, Hôpital Robert-Debré, Paris, France
- Institute for Medical Microbiology and National Reference Center for Streptococci, University Hospital, Aachen, Germany
- Institute for Infectious Diseases, University of Bern, Bern, Switzerland
- The Stavros Niarchos Foundation-Collaborative Center for Clinical Epidemiology and Outcomes Research (CLEO)
- Dipartimento Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze, Laboratorio di Immunologia, AOU Anna Meyer, Firenze

### **IV. Συμμετοχή σε διεθνή ερευνητικά δίκτυα**

- Pneumococcal Molecular Epidemiology Network (PMEN) based at Emory University, Atlanta, Georgia, USA
- Community Acquired Pneumonia-Pediatric Research Initiative (CAP-PRI). A Study Group of Pediatricians working in 8 European and Middle-Eastern countries (Univ. Bristol, UK; Univ. Milan, Italy; Vilnius Univ., Lithuania; Univ. Athens & Thessaly, Greece; Transilvania Univ., Romania; Soroka Univ., Israel; Center for Public Health Research at Valencia, Spain; Hospital Pediatrico de Coimbra, Portugal)

### **V. Συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα ελληνικά και διεθνή ερευνητικά προγράμματα**

1. «Μελέτη αποικισμού και λοιμώξεων του αναπνευστικού συστήματος από πνευμονιόκοκκο στα παιδιά», Κωδ. έργου 2491 Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Πατρών, 1998.

2. «Αναδρομική ανάλυση πνευμονιοκοκκικών οροτύπων από ρινοφαρυγγικά στελέχη σε παιδιά», Κωδ. έργου 2546 Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Πατρών, 1999.
3. “Ceclor vs Augmentin in Pediatric Pharyngotonsillitis” Κωδ. έργου 2308 Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Πατρών, 2000.
4. «Μελέτη αποικισμού του ρινοφάρυγγα απο πνευμονιόκοκκο σε παιδιά με ωτίτιδα στην Κεντρική και Νότια Ελλάδα». Κωδ. έργου 3089 Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2004- 2008.
5. «Διεισδυτική πνευμονιοκοκκική νόσος: επίπτωση και ορότυποι μετά την εισαγωγή του εμβολιασμού με το επταδύναμο συζευγμένο εμβόλιο κατά του πνευμονιόκοκκου στην Ελλάδα». Κωδ. έργου 3814 Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2008-2012.
6. «Μελέτη παρατήρησης Compras. Μία μη παρεμβατική μελέτη διεξαγόμενη μετά την κυκλοφορία του φαρμάκου Zithromax στην αγορά (NI-PMS)». Κωδ. έργου 3889 Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2009.
7. «Μία μη παρεμβατική, προοπτική, περιγραφική μελέτη παρατήρησης της αποτελεσματικότητας του Atoprel Emollient Cream, στην θεραπεία παιδιών με ατοπική δερματίτιδα, στα πλαίσια της καθημερινής κλινικής πρακτικής 2007-ATR-FRZ-01». Κωδ. έργου 3995 Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2009.
8. Συμμετοχή σε ερευνητικό πρόγραμμα «Θαλής» σε συνεργασία με το Τμήμα Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Το ερευνητικό πρωτόκολλο έχει ως θέμα: «Διεπιστημονική διερεύνηση και ταυτοποίηση με τη χρήση καινοτόμων μεθόδων των ζωνοσογόνων παραγόντων Rotaviruses, *Bartonella henselae* και *Leishmania* sp (Διάρροια από ροταϊούς, Νόσος εξ ονύχων γαλής και Σπλαχνική Λεισημανίαση αντίστοιχα), από ζώα φορείς και από παιδιά: Σημασία για τη δημόσια υγεία, 2012.
9. «Πολυκεντρική επιδημιολογική μελέτη για εκτίμηση του επιπολασμού του αναπνευστικού συγκυτιακού ιού και αξιολόγηση των παραγόντων κινδύνου σε παιδιά ηλικίας μικρότερα των 2 ετών τα οποία νοσηλεύονται στο Νοσοκομείο για λοίμωξη του κατώτερου αναπνευστικού στην Ελλάδα (RSV-Epi), Κωδ. έργου 4649 Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2012.
10. «Πολυκεντρική, Τυχαιοποιημένη, Τυφλή για τον Παρατηρητή, Ελεγχόμενη με Δραστικό Φάρμακο Μελέτη για την Αξιολόγηση της Ασφάλειας, της Ανεκτικότητας, της Φαρμακοκινητικής και της Αποτελεσματικότητας της Κεφταρολίνης Έναντι της Κεφτριαξόνης, σε Παιδιατρικούς Ασθενείς με Πνευμονία της Κοινότητας Βακτηριακής Αιτιολογίας που Χρήζουν Νοσηλείας» (P903-31), Κωδ. έργου 4587 Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2013.
11. Διεθνής πολυκεντρική μελέτη των ουρολοιμώξεων στα παιδιά στα πλαίσια του ερευνητικού δικτύου AZ Ped Trial D4280C00016 /AZUCAZ16-CAZ016 /Caspian Kura. A Study Group of Pediatricians working in: Czech Republic, USA, Greece, Hungary, Romania, Turkey, Russia, Taiwan, South Korea, Poland.
12. “Central line associated bloodstream infections (CLABSI). The Stavros Niarchos Foundation-Collaborative Center for Clinical Epidemiology and Outcomes Research (CLEO). Collaborative Center for Clinical Epidemiology and Outcomes Research 1st & 2nd Depts of Pediatrics, University of Athens, School of Medicine.

13. Διεθνής πολυκεντρική μελέτη των ουρολοιμώξεων στα παιδιά στα πλαίσια του ερευνητικού δικτύου MK-7625A: A Phase 2, Randomized, Active Comparator-Controlled, Multicenter, Double-Blind Clinical Trial to Study the Safety and Efficacy of Ceftolozane/Tazobactam (MK-7625A) Versus Meropenem in Pediatric Subjects with Complicated Urinary Tract Infection, Including Pyelonephritis, April 2018 – present.
14. V114-025: A phase 3, Multicenter, Randomized, Double-blind, Active-comparator-controlled Study to evaluate the Safety, tolerability, and Immunogenicity of V114 in Healthy Infants, October 2019 – present.

## **VI. Συμμετοχή σε μη χρηματοδοτούμενα ελληνικά και διεθνή ερευνητικά προγράμματα**

1. «Μελέτη παρατήρησης οξείας γαστρεντερίτιδας με ή χωρίς Rota ιό σε παιδιά» που πραγματοποιείται σε συνεργασία με άλλες Παιδιατρικές Κλινικές της Ελλάδας (Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Κρήτης, Α και Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης).
2. «Διεισδυτική πνευμονιοκοκκική νόσος: επίπτωση και ορότυποι μετά την εισαγωγή του εμβολιασμού με το επταδύναμο συζευγμένο εμβόλιο κατά του πνευμονιόκοκκου στην Ελλάδα». Το Ερευνητικό Εργαστήριο της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας είναι το ένα από τα 2 εργαστήρια αναφοράς για την οροτυπία των στελεχών πνευμονιοκόκκου που απομονώνονται σε παιδιατρικούς ασθενείς που νοσηλεύονται σε Παιδιατρικές Κλινικές της Ελλάδας. Παραλαμβάνει στελέχη πνευμονιοκόκκου που προέρχονται από ασθενείς της Κεντρικής και Βόρειας Ελλάδας. Το άλλο εργαστήριο αναφοράς είναι το Τμήμα Λοιμώξεων – Χημειοθεραπείας του Χωραμείου Ερευνητικού Εργαστηρίου της Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Αθηνών, που παραλαμβάνει στελέχη από την υπόλοιπη Ελλάδα.
3. Διεθνής πολυκεντρική μελέτη της πνευμονίας της κοινότητας στα παιδιά στα πλαίσια του ερευνητικού δικτύου CAP-PRI. Community Acquired Pneumonia-Pediatric Research Initiative (CAP-PRI). A Study Group of Pediatricians working in 8 European and Middle-Eastern countries (Univ. Bristol, UK; Univ. Milan, Italy; Vilnius Univ., Lithuania; Univ. Athens & Thessaly, Greece; Transilvania Univ., Romania; Soroka Univ., Israel; Center for Public Health Research at Valencia, Spain; Hospital Pediatrico de Coimbra, Portugal).

## 8. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

1. Οργανωτική φροντίδα του ετήσιου διήμερου εκπαιδευτικού σεμιναρίου της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών (1996 έως 2004)
2. Οργανωτική φροντίδα του Ετήσιου Παιδιατρικού Συμποσίου Κεντρικής Ελλάδας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2005 έως σήμερα)
3. Οργάνωση Ημερίδας με θέμα «Νευροαναπτυξιακή Φροντίδα Νεογνών με επίκεντρο την Οικογένεια» με την υποστήριξη της ΜΚΟ Ηλιόμνηον σε συνεργασία με το Νεογνολογικό Τμήμα & Τμήμα Ελέγχου Ποιότητας, έρευνας και Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης ΓΝ Αθηνών «Έλενα Βενιζέλου», Λάρισα, Νοέμβριος 2018.
4. Οργάνωση και επιτήρηση του ηλεκτρονικού συστήματος καταχώρησης του ιατρικού ιστορικού των ασθενών της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
5. Οργάνωση και λειτουργία του Ερευνητικού Εργαστηρίου Παιδιατρικών Λοιμώξεων στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Πατρών.
6. Οργάνωση και λειτουργία του Ερευνητικού Εργαστηρίου της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
7. Συμβολή στην αναδιάρθρωση και τον εκσυγχρονισμό της υλικοτεχνικής υποδομής της Νεογνολογικής Κλινικής – Μονάδας Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
8. Δημιουργία ηλεκτρονικής βάσης που αφορά τα ιστορικά των ασθενών της Νεογνολογικής Κλινικής – Μονάδας Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών προκειμένου να γίνει ανάλυση και στατιστική επεξεργασία των δεδομένων
9. Οργάνωση και λειτουργία ιατρείου στην Νεογνολογική Κλινική που αξιολογεί την ψυχοκινητική εξέλιξη των πρόωρων νεογνών εφαρμόζοντας την μέθοδο αξιολόγησης Bayley-III.

## 9. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ (REVIEWER)

- *Pediatric Infectious Diseases Journal*

## 10. ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

### A. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΗΦΘΗΚΕ ΣΕ YEAR BOOK

Syrogianopoulos GA, Grivea IN, Anastassiou ED, Triga MG, Dimitracopoulos GO, Beratis NG. Sterile cerebrospinal fluid pleocytosis in young infants with urinary tract infection. *Pediatr Infect Dis J* 2001; 20: 927-930.

### 2003 Year Book of Pediatrics

B. Αναγνώριση από το Pneumococcal Molecular Epidemiology Network (PMEN) του κλώνου Greece<sup>6B</sup>-22 και καθορισμό του προτύπου στελέχους με κωδικό ATCC BAA-658

ως έναν από τους σημαντικούς κλώνους πνευμονιοκόκκου που κυκλοφορούν σε παγκόσμιο επίπεδο με βάση τις δημοσιεύσεις υπ' αριθμ. 1 και 4 (<http://www.sph.emory.edu/PMEN/index.html>).

Γ. Αναγνώριση από το Pneumococcal Molecular Epidemiology Network (PMEN) του κλώνου **Greece<sup>21</sup>-30** και καθορισμό του προτύπου στελέχους με κωδικό **ATCC BAA-1656** ως έναν από τους σημαντικούς κλώνους πνευμονιοκόκκου που κυκλοφορούν σε παγκόσμιο επίπεδο με βάση τις δημοσιεύσεις υπ' αριθμ. 1 και 5 (<http://www.sph.emory.edu/PMEN/index.html>).

## 11. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

- Ελληνική Παιδιατρική Εταιρεία
- Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων
- European Society of Pediatrics Infectious Diseases
- Ελληνική Περιγεννητική Εταιρεία
- Ελληνική Νεογνολογική Εταιρεία

## 12. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

### A. Διαλέξεις/εισηγήσεις σε Ελληνικά συνέδρια/συμπόσια

1. «Λοιμώξεις αναπνευστικού: το πρόβλημα της μικροβιακής αντοχής στον Ελλαδικό χώρο». Στρογγυλό τραπέζι με θέμα «Μικροβιακή αντοχή στον παιδικό πληθυσμό: κίνδυνοι και παρεμβάσεις». 11<sup>η</sup> Επιστημονική Εκδήλωση Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Οκτώβριος 2001.
2. «Το νεογνό με λοίμωξη. Κλινικά και εργαστηριακά ευρήματα. Θεραπευτική προσέγγιση». Στρογγυλό τραπέζι με θέμα «Λοιμώξεις – Λοιμώδη νοσήματα – Εμβολιασμοί». Διημερίδα της Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας – Παράρτημα Θεσσαλίας, Βόλος, Οκτώβριος 2005.
3. «Αγόρι 11 ετών με πυρετό και χωλότητα». Διαδραστική συζήτηση περιπτώσεων με το ακροατήριο. 5<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2005.
4. «Μηνιγγίτιδες». Στρογγυλό τραπέζι με θέμα «Συνήθη επείγοντα προβλήματα στην Παιδιατρική» Εκπαιδευτικές Ημερίδες Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας «Γ. Παπαδάκης», 6<sup>ο</sup> Έτος, Αθήνα, Φεβρουάριος 2006.
5. «Βρέφος 3 μηνών με πυρετό από δώρου» Διαδραστική συζήτηση περιπτώσεων με το ακροατήριο. 6<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2006.
6. «Εμβόλια έναντι Rota-ιών». Επίκαιρα Παιδιατρικά Θέματα. 6<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας, Καρδίτσα, Νοέμβριος 2006.
7. «Βρέφος 3 μηνών με πυρετό από δώρου» Διαδραστική συζήτηση περιπτώσεων με το ακροατήριο. 6<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2006.
8. «Πρόληψη της γαστρεντερίτιδας από ροταϊό» 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο του Ελληνικού Κολεγίου Παιδιάτρων, Καλαμπάκα, Μάρτιος 2007.

9. «Πνευμονιόκοκκος: 3 χρόνια μετά την έναρξη εφαρμογής του εμβολίου στη χώρα μας». Διαλέξεις με διαδραστική συμμετοχή του ακροατηρίου. 7<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2007.
10. «Γαστρεντερίτιδα από ροταϊό: επιδημιολογικά δεδομένα και πρόληψη». Δορυφορικό Συμπόσιο. 7<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2007.
11. «Μηνιγγιτιδόκοκκος: Επιδημιολογία και πρόληψη - Νεότερα δεδομένα». Εκδήλωση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, Λίμνη Πλαστήρα, Ακαδημία Παιδιατρικής Νοέμβριος 2007.
12. «Πρόληψη της γαστρεντερίτιδας από ροταϊό: γιατί, πώς και πότε». Εκδήλωση του Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων, Λίμνη Πλαστήρα, Δεκέμβριος 2007.
13. «Λοιμώξεις από μυκόπλασμα της πνευμονίας» Εκδήλωση του Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων, Λίμνη Πλαστήρα, Δεκέμβριος 2007.
14. «Λοίμωξη κατώτερου αναπνευστικού από μυκόπλασμα της πνευμονίας» 6<sup>η</sup> Παιδοπνευμονολογική Διημερίδα υπό της Αιγίδα της Ελληνικής Παιδοπνευμονολογικής Εταιρείας. Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Φεβρουάριος 2008.
15. «Παρουσίαση Ερευνητικών Δραστηριοτήτων (2ος κύκλος) Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 6<sup>η</sup> Παιδοπνευμονολογική Διημερίδα υπό της Αιγίδα της Ελληνικής Παιδοπνευμονολογικής Εταιρείας. Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Φεβρουάριος 2008.
16. «Ο ρόλος του μυκοπλάσματος στις λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού» 8<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2008.
17. « Οι κλινικές μελέτες και η κλινική εμπειρία με το πενταδύναμο εμβόλιο έναντι του ροταϊού». 3<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, Σκαφιδιά, Πύργος, Σεπτέμβριος 2008
18. «Σταφυλοκοκκική Πνευμονία» Επίκαιρα Παιδιατρικά Θέματα. 8<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γ. Ν.Καρδίτσας, Νοέμβριος 2008.
19. «Σταφυλοκοκκικές λοιμώξεις δέρματος». Σύγχρονες Εξελίξεις και Προοπτικές στην Παιδιατρική. Επιστημονική Εκδήλωση Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων, Βόλος, Νοέμβριος, 2008.
20. «Νόσος από αμυχή γάτας: κοινή ή σπάνια νόσος;» 9<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2009.
21. «Σταφυλοκοκκικές λοιμώξεις δέρματος: Αντιμετώπιση και πρόληψη» 9<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2009.
22. «Οι κλινικές μελέτες και η κλινική εμπειρία με το 5δύναμο εμβόλιο Rotateq από τη χρήση του στις ΗΠΑ». Επιστημονική Συνάντηση Παιδιάτρων. Καρπενήσι, Μάιος 2009.
23. «Λοιμώξεις από το στρεπτόκοκκο Β στο νεογνό». Μετεκπαιδευτικές συναντήσεις της Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Οκτώβριος 2009.



24. «Πρόληψη των λοιμώξεων από Β αιμολυτικό στρεπτόκοκκο στα νεογνά» 1η Παιδιατρική Ημερίδα, Παιδιατρική Κλινική Γενικού Νομαρχιακού Νοσοκομείου Βόλου «Αχιλλοπούλειο», Βόλος, Δεκέμβριος 2009.
25. «Νεογνική σηψαιμία». Τμήμα Εκπαίδευσης Νοσηλευτικής Υπηρεσίας του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας, Δεκέμβριος 2009.
26. «Τα οφέλη της πρόληψης της γαστρεντερίτιδας από ροταϊό: Η εμπειρία με το πενταδύναμο εμβόλιο». 10<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2010.
27. «Πρόληψη και αντιμετώπιση των λοιμώξεων από στρεπτόκοκκο Β» 10<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2010.
28. «Νευροαναπτυξιακές και άλλες διαταραχές σε παιδιά μετά από εξωσωματική γονιμοποίηση». 11<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2011.
29. «Θήλυ 2 μηνών με επίμονο βήχα». Διαδραστική συζήτηση περιπτώσεων με το ακροατήριο. 11<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2011.
30. «Παθήσεις σιελογόνων αδένων». Μετεκπαιδευτική Ημερίδα της Ωρροινολαρυγγολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, Οκτώβριος 2011.
31. Συντονισμός συνεδρίας στο πλαίσιο της ημερίδας «Έφηβος: Υγεία- Προβληματισμοί». 11<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας, Νοέμβριος 2011.
32. «Εμβόλια έναντι των ροταϊών». 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο του Φόρουμ Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Ιατρικής, Λάρισα, Νοέμβριος 2011.
33. «Νοσήματα της Παρωτίδας». 3<sup>η</sup> Παιδιατρική Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Βόλου, Δεκέμβριος 2011.
34. «Κορίτσι 12 ετών με βήχα από 20ημέρου». Διαδραστική συζήτηση περιπτώσεων με το ακροατήριο. 12ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2012
35. «Επανελημμένες ιώσεις ή σύνδρομο PFAPA;» 12ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2012
36. «Κοκκυτοειδής βήχας σε βρέφη και παιδιά». 4ο Παιδιατρικό – Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο, Βόλος, Σεπτέμβριος 2012.
37. «N. Kawasaki: μια νόσος με πολλά αναπάντητα ερωτήματα». 13ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2013
38. «Ροταϊός και γαστρεντερίτιδα – Η αναγκαιότητα του 5δύναμου εμβολίου και τα αποτελέσματα στην κλινική πράξη». 13ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2013
39. «Ο ρόλος των βακτηρίων στη χρόνια ρινοκολπίτιδα». 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδοαλλεργιολογίας, Καλαμάτα 2012
40. «Πνευμονία της κοινότητας» 22η Επιστημονική Εκδήλωση Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Οκτώβριος 2012
41. «Σταφυλοκοκκικές λοιμώξεις δέρματος και μαλακών μοριών». 11<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας, Νοέμβριος 2012

42. «Νόσος από αμυχή γαλής». 16η Παιδιατρική Διημερίδα Συλλόγου Παιδιάτρων Ιδιωτικού Τομέα Κρήτης, Χανιά, Φεβρουάριος 2013.
43. «Επιδημιολογία της λοίμωξης από ροταϊό». 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου, Αθήνα, Απρίλιος 2013.
44. «Εμβόλιο πνευμονιοκόκκου». Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, Μάιος 2013.
45. «Αντιμετώπιση πνευμονίας της κοινότητας». 4ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο, Βόλος, Σεπτέμβριος 2013.
46. «Χημειοπροφύλαξη μετά από σπληνεκτομή». 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χειρουργικών Λοιμώξεων, Λάρισα, Σεπτέμβριος 2013.
47. «Νεογνό 27 ημερών με πυρετό». Διαδραστική συζήτηση περιπτώσεων με το ακροατήριο. 14ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2014
48. «Νεογνά μεγάλα για την ηλικία κύησης. Ποιες οι μακροπρόθεσμες συνέπειες;» 14ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2014
49. «Πυρετός και βήχας. Είναι πνευμονία;» 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό-Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο, Αθήνα Σεπτέμβριος 2014.
50. «Συγγενείς και περιγεννητικές ιογενείς λοιμώξεις». Μετεκπαιδευτικές συναντήσεις της Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Δεκέμβριος 2014.
51. «Η επίδραση του τρόπου τοκετού στο νεογνό». Επιστημονική Ημερίδα με θέμα: «Φυσικός Τοκετός – Νεότερα δεδομένα» της Μαιευτικής & Γυναικολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, Ιανουάριος 2015.
52. «Συνήθεις συγγενείς ή περιγεννητικές ιογενείς λοιμώξεις: προσέγγιση από τον παιδίατρο. 15ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2014.
53. «Ανωμαλίες άλλων συστημάτων στις συγγενείς διαμαρτίες του άνω άκρου». «Παιδικό άνω άκρο», Συμπόσιο με Διεθνή Συμμετοχή της Ορθοπαιδικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, Ιούνιος 2015.
54. «Η ανάγκη δημιουργίας μιας ακόμη Τράπεζας στη Λάρισα». Επιστημονική – πολιτιστική συνάντηση «Γέφυρες» του Συλλόγου «Οι φίλοι του μητρικού θηλασμού», Λάρισα, Ιούνιος 2015.
55. «Νεογνό 27 ημερών με πυρετό». Διαδραστική συζήτηση περιπτώσεων με το ακροατήριο. 16ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2016
56. «*Mycoplasma pneumoniae*: λοιμώξεις του αναπνευστικού συστήματος στα παιδιά». 11<sup>η</sup> Ετήσια Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, Βόλος, Σεπτέμβριος 2016.
57. «Σύγχρονη προσέγγιση του νεογνικού ικτέρου». 16ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2016
58. «Φυσική εξέταση στο Μαιευτήριο». Σεμινάριο Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών, Βόλος, Οκτώβριος 2016.
59. «Νεογνά μεγάλα για την ηλικία κύησης: Μακροπρόθεσμες συνέπειες». 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Αναπτυξιακής Ψυχολογίας, Βόλος, Οκτώβριος 2016.
60. «CMV και νεογνά». 9<sup>η</sup> Μετεκπαιδευτική Ημερίδα Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Εταιρεία Πρόληψης και Αντιμετώπισης Λοιμώξεων, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα, Νοέμβριος 2016

61. «Προβλήματα μεγάλων πρόωρων νεογνών». Μετεκπαιδευτικές συναντήσεις της Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Νοέμβριος 2016.
61. «Λοίμωξη από enteroviruses και parechoviruses στα νεογνά». 17ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2017.
62. «Πρόληψη της διεισδυτικής μηνιγγιτιδοκοκκικής νόσου: ο ρόλος της fHBp». 12<sup>η</sup> Ετήσια Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, Βόλος, Σεπτέμβριος 2017.
63. «Συνοπάρχουσες ανωμαλίες σε συγγενείς διαμαρτίες άνω άκρου». 23<sup>ο</sup> Κοινό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επανορθωτικής Μικροχειρουργικής & Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργικής Χεριού και Άνω Άκρου, Αθήνα, Νοέμβριος 2017
64. «Προσέγγιση νεογνού με παράγοντες κινδύνου για πρώιμη σηψαιμία» 18ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2018.
65. «Πέντε χρόνια εμπειρίας με το τετραδύναμο εμβόλιο μηνιγγιτιδόκοκκου Β» 18ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2018.
66. «Φάρμακα κατά την κύηση και τον θηλασμό: τι πρέπει να γνωρίζει ο παιδίατρος» 19ο Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2018.
67. «Υγεία των παιδιών μετά από εξωσωματική γονιμοποίηση». 2<sup>ο</sup> Συνέδριο Αναπαραγωγικής Ιατρικής Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Δεκέμβριος 2018.
68. «Φάρμακα κατά την κύηση και τον θηλασμό: τι πρέπει να γνωρίζει ο παιδίατρος» Ετήσιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων, Αθήνα, Φεβρουάριος 2019.
69. «Φάρμακα κατά την κύηση και τον θηλασμό». 19<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2019.
70. «Θρομβοπενία νεογνού» 31<sup>ο</sup> Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, Λευκάδα, Οκτώβριος 2019

## **B. Διαλέξεις/εισηγήσεις σε Διεθνή συνέδρια/συμπόσια**

1. «Νεογνά μεγάλα για την ηλικία κύησης: Μακροπρόθεσμες συνέπειες». 4th Symposium "Hellenic-Turkish Days in Neonatology", Thessaloniki, September 2017
2. «Teaching Mothers How to Breastfeed» Workshop in Excellence in Pediatrics 2018, Vienna, December 2017.

### 13. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΛΗΡΩΝ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

1. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Beratis NG, Spiliopoulou AE, Fasola EL, Bajaksouzian S, Appelbaum PC, Jacobs MR. Resistance patterns of *Streptococcus pneumoniae* from carriers attending day-care centers in southwestern Greece. **Clin Infect Dis 1997; 25: 188-194.**

Impact Factor	<b>9,055</b>
Web of Science	<b>60</b>
Google scholar	95

2. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Katopodis GD, Geslin P, Jacobs MR, Beratis NG. Carriage of antibiotic-resistant *Streptococcus pneumoniae* in Greek infants and toddlers. **Eur J Clin Microbiol Infect Dis 2000; 19: 288-293.**

Impact Factor	<b>2,591</b>
Web of Science	<b>14</b>
Google scholar	25

3. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Davies TA, Katopodis GD, Appelbaum PC, Beratis NG. Antimicrobial use and colonization with erythromycin-resistant *Streptococcus pneumoniae* in Greece during the first 2 years of life. **Clin Infect Dis 2000; 31: 887-893.**

Impact Factor	<b>9,055</b>
Web of Science	<b>36</b>
Google scholar	69

4. Syrogiannopoulos GA, Ronchetti F, Dagan R, **Grivea I**, Ronchetti MP, Porat N, Davies TA, Ronchetti R, Appelbaum PC, Jacobs MR. Mediterranean clone of penicillin-susceptible, multidrug-resistant serotype 6B *Streptococcus pneumoniae* in Greece, Italy and Israel. **Int J Antimicrob Agents 2000; 16: 219-224.**

Impact Factor	<b>4,615</b>
Web of Science	<b>12</b>
Google scholar	16

5. Bogaert D, Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, de Groot R, Beratis NG, Hermans PW. Molecular epidemiology of penicillin-nonsusceptible *Streptococcus pneumoniae* among children in Greece. **J Clin Microbiol 2000; 38: 4361-4366.**

Impact Factor	<b>4,959</b>
Web of Science	<b>12</b>
Google scholar	23

6. Syrogiannopoulos GA, Doit C, **Grivea IN**, Geslin P, Bingen E. Clonal relationships among penicillin-susceptible, multiresistant serotype 6B *Streptococcus pneumoniae* isolates recovered in Greece and France. **Eur J Clin Microbiol Infect Dis 2001; 20: 61-64.**

Impact Factor	<b>2,591</b>
Web of Science	<b>1</b>
Google scholar	2

7. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Tait-Kamradt A, Katopodis GD, Beratis NG, Sutcliffe J, Appelbaum PC, Davies TA. Identification of an *erm(A)* erythromycin resistance methylase gene in *Streptococcus pneumoniae* isolated in Greece. **Antimicrob Agents Chemother 2001; 45: 342-344.**

Impact Factor	<b>4,715</b>
Web of Science	<b>55</b>
Google scholar	95

8. Syrogiannopoulos GA, Bogaert D, **Grivea IN**, Beratis NG, de Groot R, Hermans PWM. Molecular epidemiology of penicillin-susceptible, multidrug-resistant serotype 6B pneumococci isolated from children in Greece. **J Clin Microbiol 2001; 39: 581-585.**

Impact Factor	<b>4,959</b>
Web of Science	<b>6</b>
Google scholar	10

9. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Fitoussi F, Doit C, Katopodis GD, Bingen E, Beratis NG. High prevalence of erythromycin resistance of *Streptococcus pyogenes* in Greek children. **Pediatr Infect Dis J 2001; 20: 863-868.**

Impact Factor	<b>2,317</b>
Web of Science	<b>35</b>
Google scholar	49

10. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Anastassiou ED, Triga MG, Dimitracopoulos GO, Beratis NG. Sterile cerebrospinal fluid pleocytosis in young infants with urinary tract infection. **Pediatr Infect Dis J 2001; 20: 927-930.**

Impact Factor	<b>2,317</b>
Web of Science	<b>32</b>
Google scholar	67

11. Meier PS, Troller R, **Grivea IN**, Syrogiannopoulos GA, Aebi C. The outer membrane proteins UspA1 and UspA2 of *Moraxella catarrhalis* are highly conserved in nasopharyngeal isolates from young children. **Vaccine 2002; 20:1754-1760.**

Impact Factor	<b>3,269</b>
Web of Science	<b>47</b>
Google scholar	69

12. Syrogiannopoulos GA, Katopodis GD, **Grivea IN**, Beratis NG. Antimicrobial use and serotype distribution of nasopharyngeal *Streptococcus pneumoniae* isolates recovered from Greek children younger than 2 years old. **Clin Infect Dis 2002; 35:1174-1182.**

Impact Factor	<b>9,055</b>
Web of Science	<b>25</b>
Google scholar	43

13. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Ednie LM, Bozdogan B, Katopodis GD, Beratis NG, Davies TA, Appelbaum PC. Antimicrobial susceptibility and macrolide resistance inducibility of *Streptococcus pneumoniae* isolates carrying *erm(A)*, *erm(B)* or *mef(A)*. **Antimicrob Agents Chemother 2003; 47: 2699-2702.**

Impact Factor	<b>4,715</b>
Web of Science	<b>18</b>
Google scholar	28

14. Bozdogan B, Appelbaum PC, Ednie L, **Grivea IN**, Syrogiannopoulos GA. Development of macrolide resistance by ribosomal protein L4 mutation in *Streptococcus pyogenes* during miocamycin treatment of an eight-year-old Greek child with tonsillopharyngitis. **Clin Microbiol Infect 2003; 9: 966-969.**

Impact Factor	<b>6,425</b>
Web of Science	<b>6</b>
Google scholar	11

15. Bogaert D, Hermans PWM, **Grivea IN**, Katopodis G, Mitchell TJ, Sluijter M, de Groot R, Beratis NG, Syrogiannopoulos GA. Molecular epidemiology of penicillin-susceptible non- $\beta$ -lactam-resistant *Streptococcus pneumoniae* isolates from Greek children. **J Clin Microbiol** 2003; **41**: 5633-5639.

Impact Factor      **4,959**  
 Web of Science     **9**  
 Google scholar     12

16. Syrogiannopoulos GA, Bozdogan B, **Grivea IN**, Ednie L, Kritikou D, Katopodis GD, Beratis NG, Appelbaum PC, The Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens Study Group. Two dosages of clarithromycin for five days, amoxicillin/clavulanate for five days or penicillin V for ten days in acute group A streptococcal tonsillopharyngitis. **Pediatr Infect Dis J** 2004, **23**: 857-865.

Impact Factor      **2,317**  
 Web of Science     **15**  
 Google scholar     34

17. Konradsen HB. Validation of serotyping of *Streptococcus pneumoniae* in Europe. Pneumococcus Reference laboratories in Europe\* (\***IN Grivea**) **Vaccine** 2005; **23**:1368-1373.

Impact Factor      **3,269**  
 Web of Science     **23**  
 Google scholar     41

18. Meier PS, Troller R, Heiniger N, **Grivea IN**, Syrogiannopoulos GA, Aebi C. *Moraxella catarrhalis* strains with reduced expression of the UspA outer membrane proteins belong to a distinct subpopulation. **Vaccine** 2005; **23**:2000-2008.

Impact Factor      **3,269**  
 Web of Science     **19**  
 Google scholar     25

19. **Grivea IN**, Al-Lahham A, Katopodis GD, Syrogiannopoulos GA, Reinert RR. Resistance to erythromycin and telithromycin in *Streptococcus pyogenes* isolates obtained between 1999-2002 from Greek children with tonsillopharyngitis: phenotypic and genotypic analysis. **Antimicrob Agents Chemother** 2006; **50**: 256-261.

Impact Factor      **4,715**  
 Web of Science     **43**

Google scholar 72

20. **Grivea IN**, Panagiotou M, Tsantouli AG, Syrogiannopoulos GA. Impact of heptavalent pneumococcal conjugate vaccine on nasopharyngeal carriage of penicillin-resistant *Streptococcus pneumoniae* among day-care center attendees in central Greece. **Pediatr Infect Dis 2008; 27: 519-25.**

Impact Factor **2,317**  
 Web of Science **32**  
 Google scholar 34

21. Pouloupoulos AK, Antoniadis DZ, Epivatianos A, **Grivea IN**, Syrogiannopoulos GA. Black hairy tongue in a 2-month-old infant. **J Paediatr Child Health 2008; 6: 377-9.**

Impact Factor **1,688**  
 Web of Science **15**  
 Google scholar 30

22. Gounaris A, Costalos C, Varchalama E, Kokori F, **Grivea IN**, Konstantinidi K, Syrogiannopoulos GA. Gastric emptying of preterm neonates receiving domperidone. **Neonatology 2010; 97:56-60.**

Impact Factor **2,554**  
 Web of Science **7**  
 Google scholar 29

23. **Grivea IN**, Tsantouli AG, Chryssanthopoulou DC, Syrogiannopoulos GA. Interaction of the heptavalent pneumococcal conjugate vaccine and the use of individual antibiotics among children on nasopharyngeal colonization with erythromycin-resistant *Streptococcus pneumoniae*. **Eur J Clin Microbiol Infect Dis 2010; 29:97-105.**

Impact Factor **2,591**  
 Web of Science **7**  
 Google scholar 17

24. Katopodis GD, **Grivea IN**, Tsantsaridou AJ, Pournaras S, Petinaki E, Syrogiannopoulos GA. Fusidic acid and clindamycin resistance in community-associated, methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* infections in children of Central Greece. **BMC Infect Dis 2010; 10:351.**



Impact Factor       **2,565**  
 Web of Science       **29**  
 Google scholar       **43**

25. Koukou D, **Grivea I**, Roma E, Tsioni H, Trimis G, Galanakis E, Farmaki E, Iosifidis E, Michos A, Siamopoulou-Mavridou A, Kalmanti M, Papadopoulou H, Roilides E, Theodoridou M, Syrogiannopoulos G, Syriopoulou V. Frequency, clinical characteristics and genotype distribution of rotavirus gastroenteritis in Greece (2007-2008). **J Med Virol** **2011**; **83**: 165-9.

Impact Factor       **2,049**  
 Web of Science       **12**  
 Google scholar       **15**

26. **Grivea IN**, Tsantouli AG, Michoula AN, Syrogiannopoulos GA. Dynamics of *Streptococcus pneumoniae* nasopharyngeal carriage with high heptavalent pneumococcal conjugate vaccine coverage in Central Greece. **Vaccine** **2011**; **29**: 8882-7.

Impact Factor       **3,269**  
 Web of Science       **25**  
 Google scholar       **36**

27. Tsironi EE, Zacharaki F, **Grivea IN**, Tachmitzi SV, Michoula AN, Vlychou M, Petinaki E, Syrogiannopoulos GA. European ST80 community-associated methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* orbital cellulitis in a neonate. **BMC Ophthalmol** **2012**; **15**: 12:7.

Impact Factor       **1,431**  
 Web of Science       **11**  
 Google scholar       **13**

28. Maltezou HC, Lourida A, Katragkou A, **Grivea IN**, Katerelos P, Wicker S, Syrogiannopoulos GA, Roilides E, Theodoridou M. Attitudes regarding occupational vaccines and vaccination coverage against vaccine-preventable diseases among healthcare workers working in pediatric departments in Greece. **Pediatr Infect Dis J** **2012**; **31**:623-5.

Impact Factor       **2,317**  
 Web of Science       **11**  
 Google scholar       **12**

29. **Grivea IN**, Sourla A, Ntokou E, Chryssanthopoulou DC, Tsantouli AG, Syrogiannopoulos GA. Macrolide resistance determinants among *Streptococcus pneumoniae* isolated from carriers in Central Greece. Macrolide resistance determinants among *Streptococcus pneumoniae* isolates from carriers in Central Greece. **BMC Infect Dis 2012 11;12:255.**

Impact Factor	<b>2,565</b>
Web of Science	<b>7</b>
Google scholar	<b>14</b>

30. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Al-Lahham A, Panagiotou M, Tsantouli AG, Michoula A, Ralf René Reinert AN, van der Linden M. Seven-year surveillance of emm types of pediatric Group A streptococcal pharyngitis isolates in Western Greece. **PLoS One 2013; 19: 8:e71558.**

Impact Factor	<b>2,776</b>
Web of Science	<b>13</b>
Google scholar	<b>17</b>

31. Papagiannis D, Rachiotis G, Symvoulakis EK, Daponte A, **Grivea IN**, Syrogiannopoulos GA, Hadjichristodoulou C. Vaccination against human papillomavirus among 865 female students from the health professions in central Greece: a questionnaire-based cross-sectional study. **J Multidiscip Healthc 2013; 28:6:435-9.**

Impact Factor	-
---------------	---

32. **Grivea IN**, Priftis KN, Giotas A, Kotzia D, Tsantouli AG, Douros K, Michoula AN, Syrogiannopoulos GA. Dynamics of pneumococcal carriage among day-care center attendees during the transition from the 7-valent to the higher-valent pneumococcal conjugate vaccines in Greece. **Vaccine 2014; 32: 6513-20.**

Impact Factor	<b>3,269</b>
Web of Science	<b>9</b>
Google scholar	<b>7</b>

33. Maltezou H, Gkentzi D, **Grivea I**, Chaliasos N, Galanakis E, Pavli A, Katerelos P, Syrogiannopoulos G, Roilides E, Theodoridou M. Experience with parental

vaccination refusal and attitudes about vaccinations of pediatricians in Greece. **Br J Med Res 2015; 5: 971-977**

Impact Factor -

34. Grivea IN, Michoula AN, Basmaci R, Dailiana ZH, Tsimitselis G, Bonacorsi S, Syrogiannopoulos GA. Kingella kingae sequence type-complex 14 arthritis in a 16-month-old child in Greece. **Pediatr Infect Dis J 2015; 34:107-8.**

Impact Factor **2,317**

Web of Science **2**

Google scholar **4**

35. Syrogiannopoulos GA, Michoula AN, Tsimitselis G, Vassiou K, Chryssanthopoulou DC, Grivea IN. Pneumonia with empyema among children in the first five years of high coverage with 13-valent pneumococcal conjugate vaccine. **Infect Dis (Lond) 2016; 48: 749-753.**

Impact Factor **2,191**

Web of Science **10**

36. Syrogiannopoulos GA, Michoula AN, Petinaki E, **Grivea IN.** Daptomycin use in children: Experience with various types of infection and age groups. **Pediatr Infect Dis J 2017; 36:962-966.**

Impact Factor **2,317**

Web of Science **2**

37. Kourkouni E, Kourlaba G, Chorianopoulou E, Tsopele GC, Kopsidas I, Spyridaki I, Tsiodras S, Roilides E, Coffin S and Zaoutis TE for the **PHIG investigators.** Surveillance for central-line-associated bloodstream infections: Accuracy of different sampling strategies. **Infect Control Hosp Epidemiol 2018; 1-6. doi: 10.1017/ice.2018.187**

Impact Factor **2,854**

38. Kardaras D, Papageorgiou E, Gaitana K, **Grivea I,** Dimitriou VA, Androudi S, Gounaris A, Tsironi EE. The association between retinopathy of prematurity and ocular growth. **Invest Ophthalmol Vis Sci 2019; 60: 98-106**

Impact Factor        **3,812**

39. Kouni S, Tsofia M, Roilides E, Dimitriou G, Tsiodras S, Skoutelis A, Kourkouni E, Gkentzi D, Iosifidis E, Spyridis N, Kopsidas I, Karakosta P, Tsopela GC, Spyridaki I, Kourlaba G, Coffin S, Zaoutis ET; **PHIG Investigators**. Establishing nationally representative central line-associated bloodstream infection surveillance data for paediatric patients in Greece. **J Hosp Infect** 2019;**101:53-59**.

Impact Factor        **2,317**

40. Kyriazis Z, Kollia P, **Grivea I**, Varitimidis SE, Constantoulakis P, Dailiana ZH. Thumb duplication: molecular analysis of different clinical types. **Eur J Orthop Surg Traumatol**. 2019; **29:421-426**.

Impact Factor        -

41. Panagiotounakou P, Sokou R, Gounari E, Konstantinidi A, Antonogeorgos G, **Grivea IN**, Daniil Z, Gourgouliannis KI, Gounaris A. Very preterm neonates receiving "aggressive" nutrition and early nCPAP had similar long-term respiratory outcomes as term neonates. **Pediatr Res** 2019 Aug 7; doi: **10.1038/s41390-019-0514-5**

Impact Factor        **2,880**

#### **14 . ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ**

1. **I. Γριβέα**, Δ. Κούκου, Π. Θεοχάρη, Ε. Γαλανάκης, Ε. Φαρμάκη, Μ. Ιωαννίδου, Γ. Τρίμης, Α. Σιαμοπούλου-Μαυρίδου, Μ. Καλμαντή, Ε. Τσεκπεντζή, Ε. Ροηλίδης, Μ. Θεοδωρίδου, Γ. Συρογιαννόπουλος, Β. Συριοπούλου, Ομάδα Επέκτασης Μελέτης Rotascore. Συχνότητα και κλινικά χαρακτηριστικά της γαστρεντερίτιδας από ροταϊό στην Ελλάδα (2007-2008). Δελτίο Α' Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών 56, 2009
2. **Πρωτογενής πρόληψη Ηπατίτιδας Α**. Ενημερωτικό Δελτίο Κέντρου Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων, ΚΕΕΛΠΝΟ Απρίλιος 2013, Αρ. 26/Έτος 3ο.

#### **15. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΛΗΡΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ**

1. **I. Γριβέα**, Α. Μιχούλα. «Αναζήτηση λοιμωδών παραγόντων στο αίμα και στα ούρα». Μονογραφία Παιδιατρικής Πνευμονολογίας (Τεύχος 7). Ειδικές

εργαστηριακές εξετάσεις νοσημάτων αναπνευστικού. 17η Διημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων, Αθήνα 2008

2. **I. Γριβέα**, Γ. Συρογιαννόπουλος. «Βακτηριακή πνευμονία: έχει αλλάξει η επιδημιολογία;» 13<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2010.
3. **I. Γριβέα**, Γ. Συρογιαννόπουλος. «Αυτοφλεγμονώδη νοσήματα». 2ο Πανελλήνιο Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο, Βόλος, Οκτώβριος 2011.
4. **I. Γριβέα**. Ο ρόλος των βακτηρίων στη χρόνια ρινοκολτίτιδα. 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδοαλλεργιολογίας, Καλαμάτα, Σεπτέμβριος 2012.
5. **I. Γριβέα**, Γ. Συρογιαννόπουλος. «Πολυανθεκτικά μικρόβια: παγκόσμιος κίνδυνος στον 21ο αιώνα. Gram θετικά». 15<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2012.
6. **I. Γριβέα**. «Πυρετός και βήχας. Είναι πνευμονία;» 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό-Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο, Αθήνα Σεπτέμβριος 2014.

#### 16. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Beratis NG, Spiliopoulou AE, Fasola EL, Bajaksouzian S, Appelbaum PC, Jacobs MR. Resistance pattern of *Streptococcus pneumoniae* strains from nasopharyngeal cultures in day-care centers attendees in Southwestern Greece. 36th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, New Orleans, Louisiana, U.S.A., 1996.
2. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Beratis NG, Spiliopoulou AE, Fasola EL, Bajaksouzian S, Appelbaum PC, Jacobs MR. Multiply resistant *Streptococcus pneumoniae* from nasopharyngeal cultures in day-care centers attendees in Southwestern Greece. Fifteenth Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Paris, 1997.
3. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Beratis NG, Fasola EL, Bajaksouzian S, Appelbaum PC, Jacobs MR. Serotypes of *Streptococcus pneumoniae* from carriers attending day-care centers in Southwestern Greece. Pediatrics in the Community- 2000, Jerusalem, 1997.
4. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Katopodis GD, Beratis NG. *Moraxella catarrhalis* nasopharyngeal colonization during the first 2 years of life in Greece. Sixteen Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Bled, Slovenia, 1998.
5. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Beratis NG, Bajaksouzian S, Appelbaum PC, Jacobs MR. Spread of a Clone of Serotype 6B Penicillin-Susceptible, Multidrug Resistant *Streptococcus pneumoniae* in Greek Children. 38th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Diego, California, U.S.A., 1998.

6. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Geslin P, Appelbaum PC, Jacobs MR, Beratis NG. Carriage of Penicillin-nonsusceptible *Streptococcus pneumoniae* During the First Two Years of Life in Greece. 38th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Diego, California, U.S.A., 1998.
7. Syrogiannopoulos G, Ronchetti R, Dagan R, **Grivea I**, Ronchetti MP, Porat N, Appelbaum PC, Jacobs MR. Mediterranean clones of multidrug-resistant serotype 6B *Streptococcus pneumoniae* in Greece, Italy and Israel. 36<sup>th</sup> Annual Meeting of the Infectious Diseases Society of America, Denver, Colorado, 1998.
8. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Davies T, Katopodis GD, Ronchetti F, Jacobs MR, Appelbaum PC, Beratis NG. Mechanisms of Erythromycin Resistance in *Streptococcus pneumoniae* Strains from Young Greek Carriers. 9<sup>th</sup> European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Berlin, Germany, 1999.
9. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Davies T, Katopodis GD, Jacobs MR, Appelbaum PC, Beratis NG. Prevalence and Mechanisms of Erythromycin Resistance in *Streptococcus pneumoniae* Strains from Young Greek Carriers. 17<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Crete, Greece, 1999.
10. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Katopodis GD, Beratis NG. Carriage of Penicillin-nonsusceptible *Streptococcus pneumoniae* in Greek Infants and Toddlers. 17<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Crete, Greece, 1999.
11. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Beratis NG. *Haemophilus influenzae* type b (Hib) Vaccination and Meningitis Cases during the First 2 Years of Life in Southwestern (SW) Greece. 17<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Crete, Greece, 1999.
12. Syrogiannopoulos GA, Bogaert D, **Grivea IN**, Beratis NG, de Groot R, Hermans PWM. Molecular epidemiology of penicillin-susceptible multidrug-resistant serotype-6B pneumococci isolated from children in Greece. 18<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Noordwijk, The Netherlands, 2000.
13. Bogaert D, Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, de Groot R, Beratis NG, Hermans PWM. Molecular epidemiology of penicillin-nonsusceptible *Streptococcus pneumoniae* among children in Greece. 18<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Noordwijk, The Netherlands, 2000.
14. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Davies TA, Katopodis GD, Appelbaum PC, Beratis NG. Antibiotic use and colonization with erythromycin-resistant *Streptococcus*

*pneumoniae* during the first two years of life in Greece. 40<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Toronto, Canada, 2000.

15. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Tait-Kamradt A, Katopodis GD, Beratis NG, Sutcliffe J, Appelbaum PC, Davies TA. Identification of *erm(A)* erythromycin resistance methylase gene in *Streptococcus pneumoniae* isolated in Greece. 40<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Toronto, Canada, 2000.
16. Meier Stutzmann P, Troller R, **Grivea IN**, Syrogiannopoulos GA, Aebi C. Genotypic and Phenotypic Characterization of UspA1 and UspA2 of *Moraxella catarrhalis* in Clinical Isolates from Young Children. 40<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Toronto, Canada, 2000.
17. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Beratis NG, The Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study Group. 5-Day high-dose clarithromycin (30mg/Kg/day bid) or regular-dose clarithromycin (15mg/Kg/day bid) or amoxicillin/clavulanate versus 10-day penicillin V treatment for pediatric group A streptococcal tonsillopharyngitis. 41<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Chicago, Illinois, USA, 2001.
18. Syrogiannopoulos GA, Katopodis GD, **Grivea IN**, Beratis NG. Antimicrobial use and serotype distribution of *Streptococcus pneumoniae* isolates recovered from the nasopharynx during the first 2 years of life. 3<sup>rd</sup> International Symposium on Pneumococci and Pneumococcal Diseases, Anchorage, AK, USA, 2002.
19. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Beratis NG, The Hellenic Antibiotic-Resistant Pathogens (HARP) Study Group. Once-daily amoxicillin/clavulanate for seven days in pediatric group A streptococcal tonsillopharyngitis. 42<sup>nd</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Diego, California, USA, 2002.
20. Syrogiannopoulos GA, Bozdogan B, **Grivea IN**, Ednie L, Katopodis GD, Kritikou D, Beratis NG, Appelbaum PC. Susceptibility and mechanisms of erythromycin resistance in *Streptococcus pyogenes* isolates from children with tonsillopharyngitis: The 2001 Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study. 42<sup>nd</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Diego, California, USA, 2002.
21. Syrogiannopoulos GA, Bozdogan B, **Grivea IN**, Ednie L, Katopodis GD, Beratis NG, Appelbaum PC. Antimicrobial resistance of *Streptococcus pneumoniae* isolates carrying *erm(A)*, *erm(B)* or *mef(A)* erythromycin resistance gene. 42<sup>nd</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Diego, California, USA, 2002.

22. Stutzmann Meier P, Troller R, Heiniger N, Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Aebi C. Variability of UspA1 expression by *Moraxella catarrhalis* is caused by several mechanisms. 42<sup>nd</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Diego, California, USA, 2002.
23. **Grivea IN**, Al-Lahham A, Katopodis GD, Syrogiannopoulos GA, Reinert RR. Susceptibility and mechanisms of resistance of erythromycin-resistant *Streptococcus pyogenes* isolates from children with tonsillopharyngitis: the 1999-2002 Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study. 43<sup>rd</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Chicago, Illinois, USA, 2003.
24. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Kritikou D, the Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study Group. 5-Day cefprozil versus 10-day penicillin treatment for pediatric group A streptococcal tonsillopharyngitis. 43<sup>rd</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Chicago, Illinois, USA, 2003.
25. **Grivea IN**, Al-Lahham A, Katopodis GD, Syrogiannopoulos GA, Reinert RR. Clonal Spread of Telithromycin-Resistant *Streptococcus pyogenes* in Greece. 44<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Washington, D.C., USA, 2004.
26. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, the Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study Group. Once- or Twice-Daily Amoxicillin for Seven Days in Pediatric Group A Streptococcal Tonsillopharyngitis. 44<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Washington, D.C., USA, 2004.
27. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Chryssanthopoulou DC, The Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study Group. The 2005 Study of *Streptococcus pneumoniae* nasopharyngeal clonization in day-care centers of Central Greece. 45<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Washington DC, USA, 2005.
28. **Grivea IN**, Chryssanthopoulou DC, The Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study Group, Syrogiannopoulos GA. *Streptococcus pneumoniae* nasopharyngeal colonization in day-care centers of Central Greece. 5<sup>th</sup> International Symposium on Pneumococci and Pneumococcal Diseases, Alice Springs, Australia 2006.
29. Syrogiannopoulos GA, Bogdanovich T, **Grivea IN**, Bozdogan B, Katopodis GD, Chryssanthopoulou DC, Ednie L, Appelbaum PC. *Streptococcus pyogenes* isolates with reduced susceptibility to levofloxacin from children with tonsillopharyngitis in Greece. 46<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Francisco, California, USA, 2006.



30. Syrogiannopoulos GA, **Grivea IN**, Chryssanthopoulou DC, Katopodis GD, the Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study Group. The in vitro susceptibility of *Streptococcus pyogenes* correlates with the bacteriological outcome of the 7- or 10-day clarithromycin treatment in children with tonsillopharyngitis. 46<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Francisco, California, USA, 2006.
31. **Grivea IN**, Al-Lahham A, Syrogiannopoulos GA, Van Linden M, Chryssanthopoulou DC, Katopodis GD, Reinert RR. Susceptibility and mechanisms of macrolide-resistant *Streptococcus pyogenes* isolates from children with tonsillopharyngitis: The 2003-2005 Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study. 46<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Francisco, California, USA, 2006.
32. Syrogiannopoulos GA, Papadimitriou E, Petinaki E, Pournaras S, **Grivea IN**. Increasing incidence of community-associated methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) infections in children in Central Greece. 47<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Chicago, Illinois, USA, 2007.
33. **Grivea IN**, Panagiotou M, Tsantouli AG, Syrogiannopoulos GA. Impact of 7-Valent pneumococcal conjugate vaccine (PCV7) on nasopharyngeal carriage of penicillin-resistant *Streptococcus pneumoniae*: Three years of annual surveillance in Day-Care Centers in Central Greece. 47<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Chicago, Illinois, USA, 2007.
34. **Grivea IN**, Panagiotou M, Tsantouli AG, Syrogiannopoulos GA. Impact of heptavalent pneumococcal conjugate vaccine on nasopharyngeal carriage of penicillin-resistant *Streptococcus pneumoniae* among day-care center attendees in central Greece. 6<sup>th</sup> International Symposium on Pneumococci and Pneumococcal Diseases, Reykjavik, Iceland, 2008.
35. **Grivea IN**, Panagiotou M, Tsantouli AG, Michoula AN, Syrogiannopoulos GA. Antibiotic pressure drives nasopharyngeal carriage of erythromycin-resistant *Streptococcus pneumoniae* among Heptavalent pneumococcal conjugate vaccine recipients in Central Greece. 48<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy and the Infectious Diseases Society of America, Washington, DC, USA, 2008.
36. **I. Grivea**, D. Koukou, H. Tsioni, E. Galanakis, E. Farmaki, E. Iosifidis, G. Trimis, A. Siamopoulou-Mavridou, M. Kalmanti, H. Tsepkenzi, E. Roilides, G. Syrogiannopoulos, V. Syriopoulou. Rotascore extension study: Frequency and clinical characteristics of rotavirus gastroenteritis in Greece. 27<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Brussels, Belgium, 2009.

37. **Grivea IN**, Tsantouli AG, Sourla AI, Syrogiannopoulos GA. The 2005-2009 Study of Nasopharyngeal Carriage of *Streptococcus pneumoniae* in Day-Care Centers in Central Greece: Annual Variation in the Replacing Nonvaccine Serotypes. 49<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy and the Infectious Diseases Society of America, San Francisco, California, USA, 2009.
38. DM. Koukou, A. Michos, **I. Grivea**, E. Galanakis, E. Iosifidis, G. Trimis, M. Kalmanti, E. Roilides, G. Syrogiannopoulos, V. Syriopoulou. Molecular epidemiology of rotavirus gastroenteritis during a multicentre study in Greek children. 3<sup>rd</sup> European Rotavirus Biology Meeting, Loch Lomond, Schottland, United Kingdom, 2009
39. Syriopoulou V, Syrogiannopoulos GA, Koutouzis E, Tsolia M, Daikos GL, Tsilimigaki A, Kavaliotis I, Roilides E, Galanakis E, Siamopoulou-Mavridou A, Christaki M, Michailidou E, Iosifidis E, Maraki S, Stavrou S, Pangalis A, Liakos D, Saranti-Papasaranti E, **Grivea IN**, Kafetzis D. Paediatric pneumococcal serotype epidemiology after the introduction of the heptavalent conjugated vaccine in Greece: an interim analysis. 6th World Congress of the World Society for Pediatric Infectious Diseases, Buenos Aires, Argentina, 2009
40. **Grivea I**, Tsantouli A, Sourla A, Syrogiannopoulos G. Temporal trends of nasopharyngeal carriage of serotype 6C *Streptococcus pneumoniae* in Greece. 7<sup>th</sup> International Symposium on Pneumococci and Pneumococcal Diseases, Tel Aviv, Israel, 2010.
41. Syriopoulou V, Syrogiannopoulos GA, Koutouzis E, Tsolia M, Daikos GL, Tsilimigaki A, Kavaliotis I, Roilides E, Galanakis E, Siamopoulou-Mavridou A, Christaki M, Michailidou E, Iosifidis E, Maraki S, Stavrou S, Pangalis A, Papageorgiou K, Saranti-Papasaranti E, **Grivea IN**, Kafetzis D. Pneumococcal serotypes after the introduction of the heptavalent conjugate vaccine in Greece. 28<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Nice, France, 2010.
42. Katopodis GD, **Grivea IN**, Tsantouli AG, Pournaras S, Petinaki E, Syrogiannopoulos GA. Fusidic acid and clindamycin resistance in community-associated (CA), methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) infections in children of Central Greece. 50<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy and the Infectious Diseases Society of America, Boston, Massachusetts, USA, 2010.
43. Koukou D, Trimis G, **Grivea I**, Katsaros V, Meridis T, Michailidou E, Anagnostatou N, Liakopoulou T, Vourti E, Koutrouba A, Lagousis A, Antoniou I, Psalti M, Rapti D, Iosifidis E, Farmaki E, Giannakopoulou I, Krokidas G, Roilides E, Siamopoulou A, Kostaridou S, Galanakis E, Kavaliotis I, Syrogiannopoulos GA, Syriopoulou V. Rotavirus genotypes distribution in two successive periods (2008-2010) in Greece.

29<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Hague, The Netherlands, June 2011.

44. Syriopoulou V, Syrogiannopoulos GA, Koutouzis E, Tsolia M, Daikos GL, Georgakopoulou T, Kavaliotis J, Tsilimigaki A, Roilides E, Siamopoulou-Mavridou A, Galanakis E, Michailidou E, Christaki M, Elias I, Stavrou S, Maraki S, Charissiadou A, Saranti-Papasaranti E, Menegas D, **Grivea IN**, Kafetzis D. Serotype distribution and antimicrobial following introduction of pneumococcal conjugate vaccines in Greece. 29<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Hague, The Netherlands, June 2011.
  
45. D. Koukou, G. Trimis, **I. Grivea**, V. Katsaros, T. Meridis, E. Michailidou, N. Anagnostatou, T. Liakopoulou, E. Vourti, A. Koutrouba, A. Lagousis, I. Antoniou, M. Psalti, D. Rapti, E. Iosifidis, E. Farmaki, I. Giannakopoulou, G. Krokidas, E. Roilides, A. Siamopoulou, S. Kostaridou, E. Galanakis, I. Kavaliotis, G.A. Syrogiannopoulos, V. Syriopoulou. Rotavirus genotypes distribution in two successive periods (2008-2010) in Greece. 29<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Hague, The Netherlands, June 2011.
  
46. **Grivea IN**, A. Michoula, G. Meridis, D. Chryssanthopoulou, T. Meridis, D.K. Krikou, K.K. Kouraki, E. Petinaki, G.A Syrogiannopoulos. Pneumococcal infections in Central Greece: Early and late post-heptavalent pneumococcal conjugate vaccine (PCV7) period. 29<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Hague, The Netherlands, June 2011.
  
47. D. Koukou, P. Chatzichristou, G. Trimis, V. Pogka, V. Katsaros, **I. Grivea**, T. Liakopoulou, G. Chronopoulou, S. Psychogiopoulou, E. Vourti, T. Meridis, A. Lagousis, S. Kostaridou, E. Galanakis, A. Koutrouba, I. Antoniou, D. Rapti, G Krokidas, I. Giannakopoulou, V. Korovesi, M. Psalti, E. Furlani, I. Kavaliotis, G.A. Syrogiannopoulos, V. Syriopoulou. Genetic characterization of Greek Rotavirus isolates during 2008-2011. 4th European Rotavirus Biology Meeting, Altafiumara, Reggio Italy, October 2-5, 2011.
  
48. **Grivea IN**, Giotas A, Kotzia D, Douros K, Tsantouli A, Priftis KN, Nicolaidou P, Syrogiannopoulos GA. Serotypes not Included in the 13-Valent pneumococcal conjugate vaccine (Non-PCV13) dominate the nasopharyngeal Carriage of *Streptococcus pneumoniae* among children attending day-care Centers in Greece. 51<sup>st</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy and the Infectious Diseases Society of America, Chicago, Illinois, USA, 2011.
  
49. **Grivea IN**, Sourla A, Ntokou E, Syrogiannopoulos GA. Macrolide resistance determinants among *Streptococcus pneumoniae* isolated from carriers in central Greece. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Thessaloniki, Greece, May 2012.

50. **Grivea IN**, Giotas A, Kotzia D, Douros K, Tsantouli AG, Priftis KN, Nicolaidou P, Syrogiannopoulos GA. Serotype 19A *Streptococcus pneumoniae* nasopharyngeal carriage among children attending day-care centers in Greece during 2011. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Thessaloniki, Greece, May 2012.
51. Michoula AN, **Grivea IN**, Kantzidis GD, Petinaki E, Syrogiannopoulos GA. Methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) infections among children in Central Greece: a prospective study during 2010-2011. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Thessaloniki, Greece, May 2012.
52. Syriopoulou V, Syrogiannopoulos GA, Georgakopoulou T, Tsolia M, Menegas D, Koutouzis E, Galanakis E, Kavaliotis J, Tsilimigkaki A, Siamopoulou-Mavridou A, Maraki S, Michailidou E, Christaki M, Stavrou S, Charissiadou A, Roilides E, Daikos GI, **Grivea IN**, Kafetzis D. Serotype distribution and antimicrobial susceptibility of *Streptococcus pneumoniae* following introduction of 13-valent pneumococcal conjugate vaccine in Greece. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Thessaloniki, Greece, May 2012.
53. Giotas A, Kotzia D, **Grivea IN**, Tsantouli AG, Attilakos A, Syrogiannopoulos GA, Fretzayas A. Timeliness of pneumococcal conjugate vaccination in Greece. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Thessaloniki, Greece, May 2012.
54. D. Koukou, P. Chatzichristou, G. Trimis, A. Michos, T. Liakopoulou, G. Chronopoulou, V. Katsaros, E. Furlani, T. Merides, **I. Grivea**, E. Bourti, S. Psychopoulou, F. Ladomenou, K. Tsoni, I. Antoniou, A. Lagousis, M. Psalti, K. Klitsakis, V. Korovesi, G. Syrogiannopoulos, E. Galanakis, I. Kavaliotis, S. Kostaridou, A. Siamopoulou, G. Krokkidas, I. Iosifides, M. Binou, V. Syriopoulou. Diversity of Rotavirus genotypes circulating in Greece during the post vaccination era (2008-12). 31<sup>st</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Milan, Italy, 2013.
55. Syriopoulou V, Syrogiannopoulos GA, Koutouzis E, Menegas D, Georgakopoulou T, Galanakis E, T Merides, Charissiadou A, Daikos GL, **Grivea IN**, Tsolia M. Serotype evolution and antimicrobial susceptibility of *Streptococcus pneumoniae* 2 years post introduction of 13-valent pneumococcal conjugate vaccine (PCV13) in Greece. 31<sup>st</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Milan, Italy, May 2013.
56. Syriopoulou V, Syrogiannopoulos GA, Menegas D, Koutouzis E, Georgakopoulou T, Kavaliotis J, Galanakis E, Siamopoulou-Mavridou A, Tsilimigaki A, Merides T, Roilides E, Daikos GL, **Grivea IN**, Tsolia M. Serotype evolution and antimicrobial susceptibility of IPD pre and post introduction of 13-valent pneumococcal conjugate vaccine

(PCV13) in Greece. 9<sup>th</sup> International Symposium on Pneumococci and Pneumococcal Diseases, Hyderabad, India, March 2014.

57. Syriopoulou V, Menegas D, Koutouzis E, **Grivea IN**, Charissiadou A, Georgakopoulou T, Kavaliotis J, Galanakis E, Daikos GL, Syrogiannopoulos GA. Serotype evolution and antimicrobial susceptibility of pneumococcal AOM pre and post introduction of 13-valent pneumococcal conjugate vaccine (PCV13) in Greece. 32nd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Dublin, Ireland, May 2014.
58. **Grivea IN**, Michoula AN, Tsimitselis G, Tsantsaridou AJ, Chryssanthopoulou DC, Syrogiannopoulos GA. *Streptococcus pneumoniae* and *Staphylococcus aureus* Panton – Valentine Leucocidin – positive (PVL+) in parapneumonic effusions in Larissa, Central Greece (2005-2013). 32nd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Dublin, Ireland, May 2014.
59. Mougkou K., Anagnostatou N., Baglatzi L., Dilanas M., Gkentzi D., **Grivea I.**, Kaffe K., Karachristou K., Lianou L., Mpilali A., Petropoulou C., Stratiki Z., Zorou I., Coffin S., Zaoutis T. Active Surveillance for Central Line Associated Bloodstream infections in hospitalized neonates in Greece. 4<sup>th</sup> International of European Neonatal and Perinatal Societies, Athens, December 2014.
60. **Grivea IN**, Michoula AN, Almpani M, Sourla A , Chrysovelidi A, Gkouniaroudi E, Ntagouloudi G, Syrogiannopoulos GA. Bronchiolitis-associated hospitalizations in neonates and infants: An 11-year study in a tertiary care unit in Greece. 33rd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Leipzig, Germany May 2015.
61. **Grivea IN**, Michoula AN, Misiou MA, Katsamaka GD, Filippakopoulou IS, Tsirikas TV, Argyzoudi PI, Syrogiannopoulos GA. Changes in the management of bronchiolitis in a tertiary care unit in Greece 2004-2014. 33rd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Leipzig, Germany, May 2015.
62. D. Koukou, P. Chatzichristou, G. Trimis, A. Michos, T. Liakopoulou, G. Chronopoulou, E. Furlani , V. Katsaros, T. Merides, **I. Grivea**, E. Vourti, F. Ladomenou, I. Antoniou, A. Lagousis, M. Psalti, K. Klitsakis, V. Korovesi, G. Syrogiannopoulos, E. Galanakis, I. Kavaliotis, S. Kostaridou, A. Siamopoulou, G. Krokidas, E. Papadimitriou, M. Binou, V. Syriopoulou. Rotavirus genotypes circulating in Greece during the post vaccination era (2008-14). European Rotavirus Biology Meeting, Dijon, France, May 2015.
63. **Grivea IN**, Michoula AN, Petinaki E, Syrogiannopoulos GA. Daptomycin Use in Children: Experience with Various Types of Infection and Age-Groups. 35th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Madrid, Spain May 22-26, 2017.

64. E. Kourkouni, G. Baroutis, E. Chorianopoulou, E. Fanaraki, D. Gkentzi, V. Giapros, I. **Grivea**, K. Kaisari, A. Kapetanaki, S. Karagianni, G. Kourlaba, M. Lithoxopoulou, S. Maistreli, A. Nika<sup>1</sup>, V. Papaevangelou, S. Polychronopoulou, C. Thomou, E.T. Zaoutis. Surveillance for central line-associated bloodstream infections (clabsis): accuracy of different sampling strategies. 36<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Malmö, Sweden, May 28 – June 2, 2018.
65. **Grivea IN**, Michoula A, Tassiou I, Svarna E, Petinaki E, Syrogiannopoulos GA. The rise and fall of MRSA: Central Greece, 2003-2017. 36<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Malmö, Sweden, May 28 – June 2, 2018.
66. **Grivea IN**, Michoula A, Syrogiannopoulos GA. Daptomycin increased dosing in children: an 11-year experience. 36<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Malmö, Sweden, May 28 – June 2, 2018.
67. **Grivea IN**, Syrogiannopoulos G, Michoula A, Malli E, Tsilipounidaki K, Petinaki E. Seven-year surveillance of pediatric group a streptococcal isolates in central Greece. 37<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases. Ljubljana 6-11 May 2019.
68. **Grivea I**, Michoula A, Tassiou I, Kontogianni S, Petinaki E, Syrogiannopoulos G. Further decline of methicillin-resistant staphylococcus aureus isolates in central Greece during 2018. 37<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases. Ljubljana 6-11 May 2019.
69. Syrogiannopoulos G, **Grivea I**, Moriondo M, Nieddu F, Michoula A, Azzari C. Pneumococcal Carriage of 13-Valent Pneumococcal Conjugate Vaccine (PCV13) and Non-PCV13 Serotypes among Greek Children Vaccinated with PCV13 in a 3+1 Schedule during the First Six Years after the Fourth Dose of PCV13. ID Week 2019, Washington DC, October 2019.

## 17. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΣΥΜΠΟΣΙΑ

1. **Γριβέα IN**, Συρογιαννόπουλος ΓΑ, Μπεράτης ΝΓ, Σπηλιοπούλου ΑΕ, Fasola EL, Bajaksouzian S, Appelbaum PC, Jacobs MR. Σημαντική συχνότητα ανθεκτικών στην πενικιλίνη πνευμονιοκόκκων στην Ελλάδα: Μελέτη σε παιδικούς σταθμούς. 3<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα, 1997.

2. Σιώρη-Κοθρή ΝΒ, Ηλιοπούλου ΜΙ, **Γριβέα ΙΝ**, Συρογιαννόπουλος ΓΑ. Οσφυονωτιαία παρακέντηση: Χρήση ή κατάχρηση; 35<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Αγία Πελαγία, Κρήτη, 1997.
3. **Γριβέα ΙΝ**, Συρογιαννόπουλος ΓΑ, Μπεράτης ΝΓ, Σηλιοπούλου ΑΕ, Fasola ΕΙ, Bajaksouzian S, Appelbaum ΡC, Jacobs ΜR. Πνευμονιόκοκκοι ανθεκτικοί στην πενικιλίνη: Μελέτη σε παιδιά από παιδικούς σταθμούς. 35<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Αγία Πελαγία, Κρήτη, 1997.
4. Κατωπόδης ΓΔ, **Γριβέα ΙΝ**, Συρογιαννόπουλος ΓΑ, Μπεράτης ΝΓ. Πνευμονιόκοκκοι ανθεκτικοί στην πενικιλίνη: διασπορά σε βρέφη και νήπια της Κεντρικής και Νότιας Ελλάδας (Φεβρουάριος 1997 – Αύγουστος 1998). 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα, 1999.
5. Συρογιαννόπουλος ΓΑ, Ηλιοπούλου ΜΓ, Αλεξίου ΑΔ, **Γριβέα ΙΝ**, Μπουροζίκια ΕΙ, Κροκιδάς ΓΠ, Αναστασίου ΕΔ, Σηλιοπούλου ΑΕ, Μπεράτης ΝΓ. Βακτηριακή μηνιγγίτιδα στα παιδιά της Νοτιοδυτικής Ελλάδας: Αλλαγή της επιδημιολογίας κατά τα έτη 1995-98. 25<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 1999.
6. **Γριβέα ΙΝ**, Κατωπόδης ΓΔ, Συρογιαννόπουλος ΓΑ, Μπεράτης ΝΓ. Στελέχη πνευμονιοκόκκου ανθεκτικά στην πενικιλίνη: Διασπορά σε βρέφη και νήπια της Κεντρικής και Νότιας Ελλάδας (Φεβρουάριος 1997 – Σεπτέμβριος 1998). 37<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 1999.
7. **Γριβέα ΙΝ**, Συρογιαννόπουλος ΓΑ, Οικονομόπουλος Μ, Σηλιοπούλου Ι, Γιαννακόπουλος Ι, Αναστασίου Ε, Σηλιοπούλου Α, Κροκιδάς Γ, Μπεράτης Ν. Ο αιμόφιλος ινφλουέντζας τύπου Β συνεχίζει να αποτελεί ένα από τα βασικά αίτια βακτηριακής μηνιγγίτιδας στα παιδιά. 39<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη, 2001.
8. **Γριβέα Ι**, Ντάναση Γ, Φάκος Π, Μητσέλος Χ, Μάμαλης Η, Ψαρράς Ι, Κοτσιώνη Κ, Χιώτη Γ, Παπαπαναγιώτου Ε, Χαιρέτη Α, Κατωπόδης Γ, Κρητικού Δ, Συρογιαννόπουλος Γ, Μπεράτης Ν. Συγκριτική μελέτη 5 ημερών αμοξυκιλλίνης/κλαβουλανικού οξέος έναντι 10 ημερών πενικιλίνης V στη θεραπεία της στρεπτοκοκκικής φαρυγγοαμυγδαλίτιδας. 40<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 2002.
9. **Γριβέα Ι**, Ντάναση Γ, Φάκος Π, Μητσέλος Χ, Μάμαλης Η, Ψαρράς Ι, Κοτσιώνη Κ, Χιώτη Γ, Παπαπαναγιώτου Ε, Χαιρέτη Α, Παπαλάμπρου Δ, Παναγόπουλος Κ, Κακογιάννη Α, Αγγέλης Β, Υφαντή Α, Πασσά Ε, Κρητικού Δ, Συρογιαννόπουλος Γ, Μπεράτης Ν. Αντοχή στην ερυθρομυκίνη στελεχών β-αιμολυτικού στρεπτοκόκκου ομάδας Α από παιδιά με φαρυγγοαμυγδαλίτιδα (Ιανουάριος - Δεκέμβριος 2001). 40<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 2002.

10. Κατωπόδης Γ, **Γριβέα Ι**, Κρητικού Δ, Συρογιαννόπουλος Γ, Μπεράτης Ν. Σύγκριση οροτύπων στελεχών πνευμονιοκόκκου από το ρινοφάρυγγα με τους ορότυπους που καλύπτονται από το 7-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο. 40<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 2002.
11. **Γριβέα Ι**, Μάμαλης Η, Φάκος Π, Χιώτη Γ, Μητσέλος Χ, Κοτσιώνη Κ, Ντάναση Γ, Παπαπαναγιώτου Ε, Ψαρράς Ι, Πασσά Ε, Κρητικού Δ, Κατωπόδης Γ, Συρογιαννόπουλος Γ. Ελάττωση της ανοχής στην ερυθρομυκίνη των στελεχών β-αιμολυτικού στρεπτοκόκκου ομάδας Α από παιδιά με αμυγδαλίτιδα στη Δυτική Ελλάδα (Ιανουάριος 2002 – Μάρτιος 2003). 41<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 2003.
12. **Γριβέα Ι**, Μάμαλης Η, Φάκος Π, Κοτσιώνη Κ, Χιώτη Γ, Ψαρράς Ι, Παπαπαναγιώτου Ε, Ντάναση Γ, Μητσέλος Χ, Χαιρέτη Α, Κρητικού Δ, Κατωπόδης Γ, Συρογιαννόπουλος Γ. Συγκριτική μελέτη 5 ημερών κεφπροζίλης έναντι 10 ημερών πενικιλίνης V στη θεραπεία της στρεπτοκοκκικής φαρυγγοαμυγδαλίτιδας. 41<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 2003.
13. Κατωπόδης Γ, **Γριβέα Ι**, Κρητικού Δ, Πανουργιά Π, Συρογιαννόπουλος Γ. Χρήση αντιβιοτικών και επιπτώσεις στην οικολογία του ρινοφάρυγγα: επιλογή ανθεκτικών στα αντιβιοτικά στελεχών πνευμονιοκόκκου που ανήκουν κυρίως σε ορότυπους σχετιζόμενους με το 7-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο. 42<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη 2004.
14. **Γριβέα Ι**, Μάμαλης Η, Φάκος Π, Παπαπαναγιώτου Ε, Χιώτη Γ, Κοτσιώνη Κ, Μητσέλος Χ, Ντάναση Γ, Κρητικού Δ, Κατωπόδης Γ, Πανουργιά Π, Μανταγός Σ, Συρογιαννόπουλος Γ. Ελάττωση της ανοχής στην ερυθρομυκίνη των στελεχών β-αιμολυτικού στρεπτοκόκκου ομάδας Α σε παιδιά με αμυγδαλίτιδα στη Δυτική Ελλάδα (Ιανουάριος 2003-Φεβρουάριος 2004). 42<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη 2004.
15. Μητσέλος Χ, Κατωπόδης Γ, Μάμαλης Η, **Γριβέα Ι**, Πανουργιά Π, Συρογιαννόπουλος Γ. Ανεμευλογία στα παιδιά της Δυτικής Ελλάδας: Η επιδημιολογία λίγο πριν την έναρξη εφαρμογής του αντίστοιχου εμβολίου. 42ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη 2004.
16. Συρογιαννόπουλος Γεώργιος, **Γριβέα Ιωάννα**, Χρυσανθοπούλου Ντενίζ, Φάκος Παναγιώτης, Χιώτη Γαρυφαλλιά, Κοτσιώνη Κυριακή, Μητσέλος Χρήστος, Μάμαλης Ηλίας, Παπαπαναγιώτου Ειρήνη. Ελάττωση της ανοχής στην ερυθρομυκίνη των στελεχών β-αιμολυτικού στρεπτοκόκκου ομάδας Α σε παιδιά με αμυγδαλίτιδα στη Δυτική Ελλάδα (Ιανουάριος 2004-Φεβρουάριος 2005). 43ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κως, 2005.



17. Χρυσανθοπούλου Διώνη, **Γριβέα Ιωάννα**, Καραδόντα Άννυ, Συρογιαννόπουλος Γ. Μελέτη του αποικισμού του ρινοφάρυγγα με πνευμονιόκοκκο σε παιδιά που παρακολουθούσαν παιδικούς σταθμούς στη Θεσσαλία το 2005. 44ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 2006.
18. **Ιωάννα Γριβέα**, Νικολέττα Στάρη, Αλεξάνδρα Τσαντούλη, Μαρία Δημητρίου-Μπαλάσκα, Ελένη Πελεκούδα, Κωνσταντίνα Γρηγορίου, Σιδέρω Μερισιτούδη, Φαίδρα Γκάγκα, Αστέριος Ζυγογιώργος, Αγγελική Μπουραντά, Χρήστος Γερογιάννης, Σπήλιος Μυσίρης, Γεώργιος Συρογιαννόπουλος. Φορεία του ρινοφάρυγγα σε παιδιά <24 μηνών με οξεία μέση ωτίτιδα στη Λάρισα (Απρίλιος 2008-Μάρτιος 2009). 47ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χανιά, 2009.
19. Γεώργιος Κατωπόδης, Ελένη Παπαδημητρίου, Ευθυμία Πετεινάκη, Σπύρος Πουρνάρας, Ασπασία Μιχούλα, **Ιωάννα Γριβέα**, Γεώργιος Συρογιαννόπουλος. Λοιμώξεις της κοινότητας από στελέχη *Staphylococcus aureus* ανθεκτικών στη μεθικιλίνη στα παιδιά της Κεντρικής Ελλάδας κατά τα έτη 2001-2008. 47ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χανιά, 2009.
20. **Ιωάννα Γριβέα**, Δήμητρα Κούκου, Παρασκευή Θεοχάρη, Εμμανουήλ Γαλανάκης, Ευαγγελία Φαρμάκη, Μαρία Ιωαννίδου, Γιώργος Τρίμης, Αντιγόνη Σιαμοπούλου-Μαυρίδου, Μαρία Καλμαντή, Ελένη Παπαδοπούλου, Εμμανουήλ Ροηλίδης, Μαρία Θεοδωρίδου, Γιώργος Συρογιαννόπουλος, Βασιλική Συριοπούλου, Ομάδα Επέκτασης Μελέτης Rotascore. Συχνότητα και κλινικά χαρακτηριστικά της γαστρεντερίτιδας από ροταϊό στην Ελλάδα (2007-2008). 47ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χανιά, 2009.
21. Δήμητρα Κούκου, **Ιωάννα Γριβέα**, Ελίζα Μιχαηλίδου, Θεόφιλος Μεριδής, Βάιος Κατσάρος, Αλέξανδρος Λαγγούσης, Αρσινόη Κουτρούμπα, Ήλια Αντωνίου, Νικόλ Αναγνωστάτου, Σταυρούλα Κωσταρίδου, Ηλίας Ιωσηφίδης, Ευαγγελία Φαρμάκη, Γιώργος Τρίμης, Εμμανουήλ Ροηλίδης, Εμμανουήλ Γαλανάκης, Ιωάννης Καβαλιώτης, Γεώργιος Συρογιαννόπουλος, Βασιλική Συριοπούλου. Καταγραφή γονοτύπων ροταϊού σε παιδιά μέχρι 5 ετών στην Ελλάδα: Αποτελέσματα περιόδου 2008-2009. 48ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Μύκονος, 2010.
22. Ζαχαράκη Φ, Τσιρώνη Ε, **Γριβέα Ι**, Ταχμιτζή Σ, Μιχούλα Α, Βλυχού Μ, Πετεινάκη Ε, Συρογιαννόπουλος Γ. Σοβαρή νεογνική οπισθοδιαφραγματική κυτταρίτιδα κόγχου οφειλόμενη σε ανθεκτικό στη μεθικιλίνη χρυσίζοντα σταφυλόκοκκο. 44<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό Συνέδριο, Αθήνα, 2011.
23. Κούκου Δ, Χατζηχρήστου Π, Τρίμης Γ, Λιακοπούλου Θ, Χρονοπούλου Γ, Κατσάρος Β, Φουρλάνη Ε, Μεριδής Θ, Βούρτη Ε, **Γριβέα Ι**, Ψυχογιούλου Σ, Λαδωμένου Φ, Τσώνη Κ, Αντωνίου Η, Λαγγούσης Α, Ψάλτη Μ, Κουτρούμπα Α, Κοροβέση Β, Ράπτη Δ, Γιαννακοπούλου Ι, Σεϊρανίδου Μ, Ιωσηφίδης Η, Συρογιαννόπουλος Γ, Γαλανάκης Ε, Καβαλιώτης Ι, Κωσταρίδου Σ, Σιαμοπούλου Α, Κροκιδάς Γ, Ροηλίδης Ε, Συριοπούλου

Β. Οξεία γαστρεντερίτιδα από ροταϊό στην Ελλάδα: Τριετής επιδημιολογική μελέτη νοσηλευομένων παιδιών προσχολικής ηλικίας. 50<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ιωάννινα, Ιούνιος 2012.

24. Γουδεσίδου Μ, Καλαϊτζή Α, **Γριβέα Ι**, Λίλος Χ, Πηλιτσίδου Α, Γαϊτανά Κ, Πετεινάκη Ε, Γούναρης Α. Νεκρωτική πνευμονία της κοινότητας σε νεογνό που χρειάστηκε χειρουργική αφαίρεση πολλαπλών πνευματοκήλων από χρυσίζοντα σταφυλόκοκκο ST30 Panton-Valentine λευκοκτονίνη θετικό (PVL). 17ο Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Αθήνα, Νοέμβριος 2013.
25. Κούκου Δ, Χατζηχρήστου Π, Τρίμης Γ, Χρονοπούλου Γ, Φουρλάνη Ε, Κατσάρος Β, Μερίδης Θ, Βούρτη Ε, **Γριβέα Ι**, Λιακοπούλου Θ, Λαδωμένου Φ, Αντωνίου Η, Καβαλιώτης Ι, Κλειτσάκης Κ, Λαγγούσης Α, Κωσταρίδου Σ, Κροκκιδάς Γ, Κοροβέση Β, Σιαμοπούλου Α, Σεϊρανίδου Μ, Ιωσηφίδης Η, Γαλανάκης Ε, Συρογιαννόπουλος Γ, Συριοπούλου Β. Επιδημιολογία και κατανομή γονοτύπων ροταϊού στην Ελλάδα (2008-2013). 52<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, Ιούνιος 2012.
26. Καλαϊτζή Α, Γαϊτανά Κ, Γουδεσίδου Μ, Πηλιτσίδου Ε, Λίλος Χ, **Γριβέα Ι**, Γούναρης Α. Πράσινος χρωματισμός νεογλών δοντιών λόγω νεογνικής σηψαιμίας και χολόστασης: περιγραφή περίπτωσης. Νεογνολογική Κλινική - ΜΕΝΝ Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας. 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νεογνολογίας, Αθήνα, Νοέμβριος 2014.
27. Γουδεσίδου Μ, Παπαδημητρίου Ε, Καλαϊτζή Α, Πηλιτσίδου Ε, Γαϊτανά Κ, **Γριβέα Ι**, Σούρλα Α, Γούναρης Α. Σύνδρομο συγγενούς κεντρικού υποαερισμού. Μετάλλαξη C741-755DUP15 EXON3 PHOX2B γονιδίου σε νεογνό με κεντρικού τύπου άπνοιες. Νεογνολογική Κλινική-ΜΕΝΝ Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας. 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νεογνολογίας, Αθήνα, Νοέμβριος 2014.
28. Γαϊτανά Κ, Γουδεσίδου Μ, Παπαδημητρίου Ε, Καλαϊτζή Α, Καλαντζή Ε, Καραδόντα Α, **Γριβέα Ι**, Γούναρης Α. Επιβίωση των νεογνών με ΒΓ< 1500 γρ. ή με ΗΚ <32 εβδ. κατά την έξοδο τους από την Νεογνολογική Κλινική - ΜΕΝΝ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, 2011-2014. Νεογνολογική Κλινική - ΜΕΝΝ Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Αθήνα, Οκτώβριος 2015
29. Γαϊτανά Κ, Καλαϊτζή Α, Πηλιτσίδου Α, Καραδόντα Ι, Καφέ Κ, Καλατζή Ε, Καρδαράς Δ, **Γριβέα Ι**, Τσιρώνη Ε, Γούναρης Α. Συχνότητα της αμφιβληστροειδοπάθειας της προωρότητας την τετραετία 2011-2014 σε ΜΕΝΝ της Κεντρικής Ελλάδας. Νεογνολογική Κλινική - ΜΕΝΝ Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Αθήνα, Οκτώβριος 2015.
30. Γούναρης Α, **Γριβέα Ι**, Γαϊτανά Κ, Γουδεσίδου Μ, Παπαδημητρίου Ε, Καλαϊτζή Α, Πηλιτσίδου Α, Καφέ Α, Μεσσήνης Ι, Δαπόντε Α. Νεογνολογική Κλινική - ΜΕΝΝ και

Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ως Περιγεννητικό Κέντρο στην 5<sup>η</sup> ΥΠΕ, 2011-2014. 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Αθήνα, Οκτώβριος 2015.

31. Γουδεσίδου Μ, Τουμαγγέλοβα - Πουλτσάκη Τ, Καραδόντα Ι, Καραπατόλη Ε, Παπαδημητρίου Ε, Γαϊτανά Κ, **Γριβέα Ι**, Γούναρης Α. Αναδρομική καταγραφή της παραμένουσας πνευμονικής υπέρτασης σε νεογνά με ηλικία κύησης (ΗΚ)  $\geq 34$  εβδομάδων που νοσηλεύτηκαν στη Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας την 5ετία 2012-2016. 19<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Αθήνα, Οκτώβριος 2017.
32. Καλαντζή Ε, Πηλιτσίδου Ε, **Γριβέα Ι**, Γαϊτανά Α, Γουδεσίδου Μ, Καλαϊτζή Α, Γούναρης Α, Συρογιαννόπουλος Γ. Αναδρομική μελέτη νοσηλευόμενων νεογνών με υποξική ισχαιμική εγκεφαλοπάθεια II-III στη ΜΕΝΝ ΠΠΓΝ Λάρισας κατά τη χρονική περίοδο 2012-2016. 19<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Αθήνα, Οκτώβριος 2017.
33. Καραδόντα Ι, Καραπατόλη Ε, Γουδεσίδου Μ, Καλαϊτζή Α, Πηλιτσίδου Ε, Γαϊτανά Κ, **Γριβέα Ι**, Γούναρης Α. Θανατηφόρος δυσπλασία: Αναφορά σπάνιας περίπτωσης. 19<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Αθήνα, Οκτώβριος 2017.
34. Καραδόντα Ι, Καραπατόλη Ε, Παπαδημητρίου Ε, Καφφέ Α, Τουμαγγέλοβα-Πουλτσάκη Τ, Γαϊτανά Κ, **Γριβέα Ι**, Γούναρης Α. Συγγενές Τελαγγειεκτατικό μαρμαροειδές δέρμα: αναφορά περιστατικού. 19<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Αθήνα, Οκτώβριος 2017.
35. Καφφέ Α, **Γριβέα Ι**, Γαϊτανά Κ, Καλαϊτζή Α, Γουδεσίδου Μ, Καλαντζή Ε, Γούναρης Α, Συρογιαννόπουλος Γ. Συχνότητα της όψιμης νεογνικής λοίμωξης σε νεογνά με ΒΓ <1500 γρ και ΗΚ <32 εβδομάδων που νοσηλεύτηκαν στη Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας την τριετία 2014-2016. 19<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Αθήνα, Οκτώβριος 2017.
36. Κοψιδάς Ι, Κουρκούνη Ε, Τσολιά Μ, Ρηλίδης Ε, Γκέντζη Δ, Δημητρίου Γ, Τσόπελα ΓΧ, Τριανταφύλλου Χ, Χωριανοπούλου Ε, Τσάκος Ι, Μαϊστρέλη Σ, Βοντζαλίδης Δ, **Γριβέα Ι**, Δρόσου-Αγακίδου Β, Δρούγια Α, Θεοδωράκη Μ, Ιωσηφίδης Η, Καπετανάκη Α, Καραβάνα Γ, Καραχρήστου Κ, Λιθοξοπούλου Μ, Μαυρογεώργος Γ, Μπαρούτης Γ, Μπούζα Ε, Νίκαινα Ε, Παπαευαγγέλου Β, Σιαχανίδου Τ, Σκορδαλά Μ, Σούμπαση-Γρίβα Β, Στρατίκη Ε, Τζάκη Μ, Τριανταφυλλίδη Π, Τσιντώνη Α, Τσουβαλά Ε, Σπυρίδης Ν, Κουρλαμπά Γ, Ζαούτης Θ. Διαφορετικότητα στη διάρκεια θεραπείας και στην επιλογή αντιβιοτικών στις Μονάδες Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών (ΜΕΝΝ) στην Ελλάδα. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, 14-16 Δεκεμβρίου 2018, Αθήνα.

37. **Γριβέα Ι**, Μιχούλα Α, Πετεινάκη Ε, Συρογιαννόπουλος Γ. Καταγραφή των σταφυλοκοκκικών λοιμώξεων της κοινότητας σε παιδιά της Κεντρικής Ελλάδας. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, 14-16 Δεκεμβρίου 2018, Αθήνα.
38. **Γριβέα Ι**, Μιχούλα Α, Συρογιαννόπουλος Γ. Υψηλότερη δόση δαπτομυκίνης σε παιδιατρικούς ασθενείς: εμπειρία 11 ετών. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, 14-16 Δεκεμβρίου 2018, Αθήνα.
39. Καφφέ Α, Γαϊτανά Κ, Ξύτσας Σ, Καλαϊτζή Ά, Γκούτσιας Α, **Γριβέα Ι**, Συρογιαννόπουλος Γ. Νεογνική λιστερίωση: νόσος τόσο σπάνια ή μήπως υποεκτιμάται; 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, 14-16 Δεκεμβρίου 2018, Αθήνα.
40. Τάσσιου Ι, Συρογιαννόπουλος Γ, Πανισόη Γ, Μυλωνά ΑΜ, Μάλλη Ε, **Γριβέα Ι**. Καταγραφή των ουρολοιμώξεων σε νοσηλευόμενα παιδιά στην Κεντρική Ελλάδα. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, 14-16 Δεκεμβρίου 2018, Αθήνα.
41. Καραδόντα Ι, Σακοράφα Α, Γουδεσίδου Μ, Γουργούλια Σ, Πηλιτσίδου ΕΑ, Συρογιαννόπουλος Γ, **Γριβέα Ι**. Σταφυλοκοκκικό αποφολιδωτικό δερματικό σύνδρομο σε πρόωρο νεογνό. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, 14-16 Δεκεμβρίου 2018, Αθήνα.
42. Πουλτσάκη Τ, Καραδόντα Ι, Καφφέ Α, Σακοράφα Α, Παπαδημητρίου Ε, Γουδεσίδου Μ, Γαϊτανά Κ, **Γριβέα Ι**. Η ουρολοίμωξη ως αιτία όψιμης νεογνικής λοίμωξης σε νεογνά με ΒΓ<1500 γρ ή/και με ΗΚ <32 εβδομάδες. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, 14-16 Δεκεμβρίου 2018, Αθήνα.
43. **Γριβέα Ι**, Παπαδημητρίου Ε, Μιχούλα Α, Γκούμα Β, Πετεινάκη Ε, Συρογιαννόπουλος Γ. Ελάττωση της συχνότητας των λοιμώξεων από χρυσίζοντα σταφυλόκοκκο ανθεκτικό στη μεθικιλίνη στην Κεντρική Ελλάδα. 56<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2018, Χαλκιδική, Ελλάδα.
44. Τάσσιου Ι, Γκούμα Β, Βαμβακοπούλου Δ, **Γριβέα Ι**, Συρογιαννόπουλος Γ. Περίπτωση εγκολεασμού σε βρέφος 6,5 μηνών με ιλαρά. 56<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2018, Χαλκιδική, Ελλάδα.
45. Σβάρνα Ε, Τσιαγκλάνη Χ, Βαμβακοπούλου Δ, **Γριβέα Ι**, Μιχούλα Α, Κουτέ Β, Αλεξόπουλος Α, Συρογιαννόπουλος Α. Μηνιγγίτιδα σε παιδιά της Κεντρικής Ελλάδας (2014-2018). 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.

46. Γαζέτη Γ, Τόλη Α, Σαρηγιάννη Μ, Νταβούρα Α, **Γριβέα Ι**, Μιχούλα Α, Κουτέ Β, Συρογιαννόπουλος Γ. Αντιμετώπιση βρουκέλλωσης σε παιδιά της Κεντρικής Ελλάδας (2010-2018). 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.
47. Βαμβακοπούλου Δ, Πανισόη Γ, Παπανδρέου Β, Ρόζου Π, Τάσσιου Ι, **Γριβέα Ι**, Παπαδημητρίου Ε, Συρογιαννόπουλος Γ. Περιπτώσεις επιδιδυμίτιδας στα πλαίσια επώδυνου οσχέου σε τριτοβάθμια Παιδιατρική Κλινική. 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.
48. Μυλωνά ΑΜ, Κοντογιάννη Σ, Σακελλάρη Ε, Τσιαγκλάνη Χ, Σβάρνα Ε, Ρόζου Π, **Γριβέα Ι**, Συρογιαννόπουλος Γ. Σπλαχνική Λεϊσμανίαση σε παιδιά στην Κεντρική Ελλάδα. 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.
49. Τόλη Α, Μυλωνά ΑΜ, Πανισόη Γ, Παπανδρέου Β, Σιρίνα-Νταϊλιάνη Ι, **Γριβέα Ι**, Παπαδημητρίου Ε, Συρογιαννόπουλος Γ. Οξύ αιμορραγικό οίδημα των βρεφών: μία ασυνήθιστη διάγνωση για τον γενικό παιδίατρο. 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.
50. Σακελλάρη Ε, Κοντογιάννη Σ, Σαρηγιάννη Μ, Νταβούρα Α, Νταϊλιάνη-Σιρίνα Ι, Τάσσιου Ι, Αλεξόπουλος Ε, **Γριβέα Ι**, Συρογιαννόπουλος Γ. Θεραπεία της σοβαρής βρογχολίτιδας με χρήση μη επεμβατικού μηχανικού αερισμού σε Μ.Α.Φ τριτοβάθμιας Παιδιατρικής Κλινικής. 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.

## 18. ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΛΗΡΩΝ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

No	Journal	Year of publication	Impact Factor 2018	Citations	
				WEB OF SCIENCE	GOOGLE SCOLAR
1	Clin Infect Dis	1997	9,055	60	95
2	Eur J Clin Microbiol Infect Dis	2000	2,591	14	25
3	Clin Infect Dis	2000	9,055	36	69
4	Int J Antimicrob Agents	2000	4,615	12	16
5	J Clin Microbiol	2000	4,959	12	23
6	Eur J Clin Microbiol Infect Dis	2001	2,591	1	2
7	Antimicrob Agents Chemother	2001	4,715	55	95
8	J Clin Microbiol	2001	4,959	6	10
9	Pediatr Infect Dis J	2001	2,317	35	49
10	Pediatr Infect Dis J	2001	2,317	32	67
11	Vaccine	2002	3,269	47	69
12	Clin Infect Dis	2002	9,055	25	43
13	Antimicrob Agents Chemother	2003	4,715	18	28
14	Clin Microbiol Infect	2003	6,425	6	11
15	J Clin Microbiol	2003	4,959	9	12
16	Pediatr Infect Dis J	2004	2,317	15	34
17	Vaccine	2005	3,269		41
18	Vaccine	2005	3,269	19	25
19	Antimicrob Agents Chemother	2006	4,715	43	72
20	Pediatr Infect Dis J	2008	2,317	32	34

21	J Paediatr Child Health	2008	1,688	15	30
22	Neonatology	2010	2,554	7	29
23	Eur J Clin Microbiol Infect Dis	2010	2,591	7	17
24	BMC Infect Dis	2010	2,565	29	43
25	J Med Virol	2011	2,049	12	15
26	Vaccine	2011	3,269	25	36
27	BMC Ophthalmol	2012	1,431	11	13
28	Pediatr Infect Dis J	2012	2,317	11	12
29	BMC Infect Dis	2012	2,565	7	14
30	PLoS One	2013	2,776	13	17
31	J Multidiscip Healthc	2013	-		
32	Vaccine	2014	3,269	9	7
33	Br J Med Res	2015	-		
34	Pediatr Infect Dis J	2015	2,317	2	4
35	Infect Dis (Lond)	2016	2,191	10	
36	Pediatr Infect Dis J	2017	2,317	2	
37	Infect Control Hosp Epidemiol	2018	2,856		
38	Invest Ophth Vis Sci	2019	3,812		
39	J Hosp Infect	2019	2,317		
40	Eur J Orthop Surg Traumatol	2019	-		
41	Pediatr Res	2019	2,880		

### 19. ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

	Σύνολο
<b>Πλήρεις ξενόγλωσσες εργασίες δημοσιευμένες</b>	<b>41</b>
<b>Εργασίες δημοσιευμένες σε περιοδικά του PubMed</b>	<b>38</b>
<b>Εργασίες σε περιοδικά με Impact Factor <math>\geq 1</math></b>	<b>38</b>
<b>Συνολικός Impact Factor (Συν. IF) περιοδικών 2018</b>	<b>137,248</b>
<b>Μέσος Impact Factor ανά εργασία (Συν. IF/Σύν. αριθμ. εργ.)</b>	<b>3,61</b>
<b>h-index (Web of Science)</b>	<b>15</b>
<b>Αναφορές στη διεθνή βιβλιογραφία (έως 27/10/2019)</b>	
<b>Web of science</b>	<b>639</b>
<b>Google scholar</b>	<b>1057</b>
<b>Αναφορές στη διεθνή βιβλιογραφία (έως 27/10/2019)</b>	

<b>χωρίς ετεροαναφορές</b>	<b>578</b>
<b>Ανακοινώσεις σε διεθνή Συνέδρια</b>	<b>69</b>
<b>Ανακοινώσεις σε ελληνικά Συνέδρια</b>	<b>50</b>
<b>Εισηγήσεις &amp; στρογγυλές τράπεζες Συνεδρίων</b>	<b>70</b>