

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΣΥΡΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ**

**Καθηγητής Παιδιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας**

**Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής & Νεογνολογικής Κλινικής – ΜΕΝΝ**

**Πανεπιστημίου Θεσσαλίας**

**ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

**Λάρισα**

**Οκτώβριος 2019**

<b>ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ</b>	<b>ΣΕΛΙΔΑ</b>
<b>1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</b>	4
<b>2. ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ</b>	4
<b>3. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ</b>	4
<b>4. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ</b>	4
<b>5. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ</b>	4
I. Εγκύκλιες σπουδές	4
II. Προπτυχιακή εκπαίδευση	4
III. Μεταπτυχιακή εκπαίδευση στην Ελλάδα	5
IV. Ξένες γλώσσες	5
V. Μεταπτυχιακή εκπαίδευση στο εξωτερικό	5
VI. Άλλα ακαδημαϊκά και επαγγελματικά πιστοποιητικά	5
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΚΑΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ</b>	6
<b>7. ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΙΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ</b>	6
<b>8. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΕΘΝΙΚΕΣ/ΟΜΟΦΩΝΙΩΝ</b>	8
<b>9. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ</b>	8
I. Προπτυχιακή διδακτική δραστηριότητα	8
II. Μεταπτυχιακή διδακτική δραστηριότητα	9
III. Διδακτορικές διατριβές	10
<b>10. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ</b>	17
I. Εστίαση ερευνητικής δραστηριότητας	17
II. Ερευνητικά εργαστήρια	17
III. Ερευνητική συνεργασία με άλλα κέντρα	19
IV. Συμμετοχή σε διεθνή ερευνητικά δίκτυα	20
V. Συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα	21
VI. Συμμετοχή σε κλινικά πρωτόκολλα και προγράμματα	22
<b>11. ΒΡΑΒΕΙΑ – ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ</b>	23
<b>12. ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ</b>	25
<b>13. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ</b>	27
<b>14. ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ</b>	29
<b>15. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ – ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ</b>	31

<b>16. ΑΛΛΕΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ - ΘΕΣΕΙΣ</b>	32
<b>17. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ</b>	32
<b>I. Διεθνή συνέδρια/συμπόσια</b>	32
1. Διαλέξεις/εισηγήσεις	33
2. Πρόεδρος/συντονιστής	36
<b>II. Ελληνικά συνέδρια/συμπόσια</b>	37
1. Διαλέξεις/εισηγήσεις	37
2. Πρόεδρος/συντονιστής	54
<b>18. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ - ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ</b>	57
<b>I. Ξενόγλωσσες Δημοσιεύσεις</b>	57
1. Πλήρεις δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά	57
2. Περιλήψεις ανακοινώσεων σε διεθνή συνέδρια	75
<b>II. Ελληνικές Δημοσιεύσεις</b>	94
1. Πλήρεις δημοσιεύσεις σε ελληνικά περιοδικά	94
2. Κεφάλαια συγγραμμάτων και πλήρεις δημοσιεύσεις σε πρακτικά συνεδρίων	95
3. Περιλήψεις ανακοινώσεων σε ελληνικά συνέδρια	97

## **1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Όνοματεπώνυμο: **Συρογιαννόπουλος Γεώργιος, Αναστασίου**

Τόπος γέννησης: Καλαμάτα

Υπηκοότητα: Ελληνική

Οικογενειακή κατάσταση: έγγαμος, 2 παιδιά

Διεύθυνση οικίας: Αγορογιάννη 11, 41335 Λάρισα

Τηλέφωνα οικίας: 2410671957

Διεύθυνση εργασίας: Παιδιατρική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Λάρισας, 41110 Λάρισα, Τηλέφωνα εργασίας: 2413501113, 2413501136

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: [syrogian@otenet.gr](mailto:syrogian@otenet.gr), syrogian@med.uth.gr

## **2. ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ**

Καθηγητής Παιδιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας – Λοιμωξιολόγος.

Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και Νεογνολογικής Κλινικής - ΜΕΝΝ Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

## **3. ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΘΗΤΕΙΑ**

Έφεδρος Αξιωματικός Υγειονομικού

1978-1981

## **4. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ**

Εκπλήρωση «Υπηρεσίας Υπαίθρου» ως ειδικευόμενος Παιδιατρικής στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Πατρών, ΓΚΝ Πατρών ο «Άγιος Ανδρέας» (1981-1983).

## **5. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ - ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ**

### **I. Εγκύκλιες σπουδές**

Απολυτήριο εξαταξίου γυμνασίου με βαθμό «Άριστα»

1972

### **II. Προπτυχιακή εκπαίδευση**

Πτυχίο Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

Βαθμός: «Λίαν Καλώς»

1978

Άδεια Ασκήσεως Ιατρικού Επαγγέλματος

Νομαρχία Αθηνών, 1978

### **III. Μεταπτυχιακή εκπαίδευση στην Ελλάδα**

Ειδικευόμενος Βοηθός Παθολογίας, Β Παθολογική  
Κλινική 401 Γ.Σ.Ν.Αθηνών. 1980-1981

Ειδικευόμενος Βοηθός Παιδιατρικής, Πανεπιστημιακή  
Παιδιατρική Κλινική ΓΚΝ Πατρών ο “Άγιος Ανδρέας”. 1981-1983

Τίτλος παιδιατρικής ειδικότητας 1983

Άδεια ασκήσεως ιατρικής ειδικότητας Νομαρχία Αχαΐας, 1983

Διδακτορική Διατριβή

“Μελέτη παραμέτρων εγκεφαλονωτιαίου υγρού σε  
θεραπεία πειραματικής μηνιγγίτιδας από *Haemophilus  
influenzae* type b”, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου  
Πατρών, υπό την επιτήρηση του Καθηγητή Ν. Μπεράτη.

Βαθμός «Άριστα»

Ιανουάριος 1987

### **IV. Ξένες γλώσσες**

Αγγλικά και γερμανικά

### **V. Μεταπτυχιακή εκπαίδευση στο εξωτερικό**

Fellow in Pediatric Infectious Diseases, Department of  
Pediatrics, University of Texas Health Science Center at  
Dallas, Southwestern Medical School, Children’s  
Medical Center και Parkland Memorial Hospital, Dallas,  
Texas, USA 1984-1986

### **VI. Άλλα ακαδημαϊκά και επαγγελματικά πιστοποιητικά**

Educational Commission for Foreign Medical Graduates  
(ECFMG) Certification 1983

Foreign Medical Graduate Examination in the Medical  
Sciences (FMGEMS) Certification 1984

Federal Licensing Examination (FLEX) 1985

Άδεια ασκήσεως ιατρικού επαγγέλματος στην πολιτεία  
Maryland, Η.Π.Α. 1990

Πιστοποιητικό εξειδίκευσης στην Λοιμωξιολογία  
(αρ. 5605/23-5-1996 γνωμοδότηση Ε.Ε.ΚΕ.Σ.Υ.) 1996

## 6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΚΑΙ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

- Επιστημονικός Συνεργάτης Παιδιατρικής Ιατρικού Τμήματος, **1981-1987**  
Σχολής Επιστημών Υγείας, Πανεπιστημίου Πατρών
- Λέκτορας Παιδιατρικής, Τμήματος Ιατρικής, Σχολής Επιστημών **1987-1990**  
Υγείας, Πανεπιστημίου Πατρών.
- Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής–Παιδιατρικών Λοιμώξεων, **1990-1998**  
Τμήματος Ιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας, Πανεπιστημίου  
Πατρών. Υπεύθυνος της Γ΄ Πτέρυγας της Παιδιατρικής  
Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών.
- Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής–Παιδιατρικών **1998-31/8/2003**  
Λοιμώξεων, Τμήματος Ιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας,  
Πανεπιστημίου Πατρών. Υπεύθυνος της Γ΄ Πτέρυγας της  
Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών (1998-  
2002).
- Καθηγητής Παιδιατρικής–Παιδιατρικών Λοιμώξεων Τμήματος **1/9/2003-18/2/2004**  
Ιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας, Πανεπιστημίου Πατρών.
- Καθηγητής Παιδιατρικής Τμήματος Ιατρικής, Σχολής **19/2/2004-σήμερα**  
Επιστημών Υγείας, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
- Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας **Μάιος 2004-σήμερα**
- Διευθυντής Νεογνολογικής Κλινικής - MENN Πανεπιστημίου **1/9/2014-σήμερα**  
Θεσσαλίας

## 7. ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΙΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ

Συνεχής επί 28 έτη:

- Fellow in Pediatric Infectious Diseases, Department of Pediatrics, University of Texas Health Science Center at Dallas, Southwestern Medical School, Children’s Medical Center και Parkland Memorial Hospital, Dallas, Texas (1/7/1984 - 30/11/1986).
- Επιστημονικός Συνεργάτης (1986-1987), Λέκτορας Παιδιατρικής (1987-1990), Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής–Παιδιατρικών Λοιμώξεων (1990-1998), Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής –Παιδιατρικών Λοιμώξεων (1998–2003) και

Καθηγητής Παιδιατρικής–Παιδιατρικών Λοιμώξεων (9/2003-2/2004) του Πανεπιστημίου Πατρών.

- Υπεύθυνος της Γ΄ Πτέρυγας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών, στην οποία νοσηλεύονταν περιστατικά Γενικής Παιδιατρικής και όλα τα περιστατικά λοιμώξεων Κεντρικού Νευρικού Συστήματος και ανοσοανεπάρκειες. Στις αρμοδιότητες περιλαμβάνονταν και η συμβουλευτική εξέταση παιδιών με λοιμώξεις που νοσηλεύονταν στις άλλες πτέρυγες της Παιδιατρικής Κλινικής.
- Υπεύθυνος Τακτικού Εξωτερικού Ιατρείου Παιδιατρικών Λοιμώξεων ΓΚΝ Πατρών “Ο Άγιος Ανδρέας” (Μάρτιος 1987 - Νοέμβριος 1988).
- Μέλος Επιτροπής Ενδονοσοκομειακών Λοιμώξεων ΓΚΝ Πατρών ο “Άγιος Ανδρέας” (υπ’ αριθμ. 3/21.1.1988 απόφαση ΕΕ και 3/ 27.1.1989 απόφαση ΔΣ ΓΚΝ Πατρών ο “Άγιος Ανδρέας”).
- Μέλος Επιτροπής AIDS Πανεπιστημίου Πατρών (αριθμ. πρωτ. 1761/ 27.10.1987).
- Μέλος Επιτροπής Ενδονοσοκομειακών Λοιμώξεων ΠΠΓΝ Πατρών (υπ’ αριθμ. 9030/21.6.1989 απόφαση Δ.Σ.), 1989-2004.
- Υπεύθυνος Τακτικού Εξωτερικού Ιατρείου Παιδιατρικών Λοιμώξεων ΠΠΓΝ Πατρών (Νοέμβριος 1988 – 18/2/2004).
- Αντιπρόεδρος Επιτροπής Νοσοκομειακών Λοιμώξεων Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας, 2008.
- Πρόεδρος Επιτροπής Νοσοκομειακών Λοιμώξεων Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας (2009-2011).
- Αντιπρόεδρος Επιτροπής Νοσοκομειακών Λοιμώξεων Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας, (2011-12/2017).
- Μέλος της Επιτροπής Ελέγχου Νοσοκομειακών Λοιμώξεων από Gram αρνητικά βακτήρια, 5<sup>η</sup> Υ.Π.Ε. (2012-σήμερα).
- Πρόεδρος Επιτροπής Νοσοκομειακών Λοιμώξεων Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας, (1/2018-έως σήμερα).

## **8. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΕΘΝΙΚΕΣ/ΟΜΟΦΩΝΙΩΝ**

- Μέλος της Εθνικής Επιτροπής Εμβολιασμών (Ιούνιος 2014-σήμερα).
- Μέλος της Ομάδας εργασίας για την Παιδιατρική του Κεντρικού Συμβουλίου Υγείας (4/2017-σήμερα).
- Συντονιστής της ομάδας εργασίας «Πρόληψη και αντιμετώπιση λοίμωξης από τοξόπλασμα» - Κατευθυντήριες οδηγίες για την πρόληψη λοίμωξης στην έγκυο και το νεογνό.

## **9. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

### **I. Προπτυχιακή διδακτική δραστηριότητα**

#### **Διδακτικά βιβλία**

1. Συγγραφή του κεφαλαίου «Λοιμώδη Νοσήματα» στις Σημειώσεις Παιδιατρικής Ι (Μπεράτης Ν., Μανταγός Σ., Παπαναστασίου Δ., Συρογιαννόπουλος Γ.), Εκδόσεις Πανεπιστημίου Πατρών. Σημειώσεις 2 τόμων για τους φοιτητές του Τμήματος Ιατρικής, του Πανεπιστημίου Πατρών.
2. Συγγραφή των κεφαλαίων «Μηνιγγίτιδα» (σελ. 420-422), «Οστρακιά» (σελ. 434-435) «Εγκεφαλίτιδα και Μηνιγγοεγκεφαλίτιδα» (σελ. 445-456) και «Νόσος Lyme» (σελ. 458-459) στο Κωνσταντόπουλος Ανδρέας (Επιμελητής έκδοσης) «Κλινική Παιδιατρική», Τόμος Α΄. Ιατρικές Εκδόσεις Ζήτα, Αθήνα 2006.

#### **Μαθήματα και κλινική άσκηση**

- Κλινική άσκηση Ε΄ετών και ΣΤ΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών στη Γενική Παιδιατρική, κατά τα έτη 1981-1984 και 1986-2004.
- Θεωρητική και πρακτική εκπαίδευση ειδικευομένων στην Παιδιατρική και φοιτητών της Ιατρικής του University of Texas Health Science Center at Dallas, Southwestern Medical School ως εξειδικευόμενος στην Παιδιατρική Λοιμωξιολογία στα Νοσοκομεία Children's Medical Center και Parkland Memorial Hospital, Dallas, Texas, USA, κατά τα έτη 1984-1986.
- Από αμφιθεάτρου διδασκαλία Γ΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών στα πλαίσια του μαθήματος της Παιδιατρικής, από το ακαδημαϊκό έτος 1986-1987 έως 2004.



- Κλινική άσκηση Ε΄ετών και ΣΤ΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών στο αντικείμενο της Παιδιατρικής Λοιμωξιολογίας από το ακαδημαϊκό έτος 1986-1987 έως 2004.
- Από αμφιθέατρου 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 σήμερα.
- 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 σήμερα.
- Κλινική άσκηση ΣΤ΄ετών φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στη Γενική Παιδιατρική (χειμερινό και εαρινό εξάμηνο), από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005 έως σήμερα.
- Υπεύθυνος του κατ΄επιλογήν υποχρεωτικού μαθήματος χειμερινού εξαμήνου «Παιδιατρική Λοιμωξιολογία» του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005 έως σήμερα.

## **II. Μεταπτυχιακή διδακτική δραστηριότητα**

- Συμμετοχή στα Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών με ανάπτυξη θεμάτων Γενικής Παιδιατρικής και Παιδιατρικής Λοιμωξιολογίας κατά τα έτη 1981-1984 και 1986 έως 2004.
- Συμμετοχή στα Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα των ειδικευόμενων βοηθών της Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Αθηνών κατά το ακαδημαϊκό έτος 1994-1995 και 2005-2006.
- Συμμετοχή στα Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων κατά το ακαδημαϊκό έτος 1997-1998.
- Συμμετοχή στα Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας από το 2004 έως σήμερα.
- Συμμετοχή στα Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα της Γ΄ Παιδιατρικής Κλινικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης κατά το ακαδημαϊκό έτος 2006-2007.

- Συμμετοχή στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα «Παιδιατρική Λοιμωξιολογία» του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών – Τμήμα Ιατρικής: 2017- σήμερα.
- Συμμετοχή στα Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα της Γ' Παιδιατρικής Κλινικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης κατά το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019.

### III. Διδακτορικές διατριβές

#### A. Ολοκληρωμένες επιτυχώς διατριβές

##### Επιβλέπων Καθηγητής

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 Σταύρου Διαμαντόπουλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 17/7/2009.
2. «Επίπεδα αγγειακού παράγοντα ανάπτυξης του ενδοθηλίου (Vascular Endothelial Growth Factor-VEGF), ινωδογόνου και μορίων προσκόλλησης σε παιδιά με αποφρακτική άπνοια» της διδάκτορα Ευανθίας Καλαμπούκα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 21/7/2010.
3. «Σύγκριση πιθανών παραγόντων αγγειακής βλάβης σε παιδιά με διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο πριν τη βραδινή κατάκλιση και μετά την πρωινή αφύπνιση» της διδάκτορα Ιωάννας Καραδόντα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 21/7/2010.
4. «Η Clara Cell Secretory Protein (CCSP16) σαν διαφοροδιαγνωστικός δείκτης βρογχικού άσθματος στην προσχολική ηλικία» της διδάκτορα Ελένης Παπαδημητρίου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 18/7/2011.
5. «Φορεία *Streptococcus pneumoniae* κατά την παιδική ηλικία μετά την έναρξη εφαρμογής του συζευγμένου πνευμονιοκοκκικού εμβολίου: Ορότυποι και αντοχή στα αντιβιοτικά» της διδάκτορα Ντενίζ Χρυσανθοπούλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 11/7/2012.
6. «Φαινοτυπική και γονιδιακή μελέτη της αντοχής στις μακρολίδες στελεχών *Streptococcus pneumoniae* από αποικισμένα παιδιά κατά την περίοδο της επέκτασης της εμβολιαστικής κάλυψης με το επταδύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο» της διδάκτορα Αλεξίας Σούρλα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 9/7/2014.

7. «Το είδος της πρόσφατης αντιμικροβιακής θεραπείας ως παράγων αυξημένης φορέας πολυανθεκτικών στελεχών *Streptococcus pneumoniae* με ασυνήθη ορότυπο σε παιδιά εμβολιασμένα με το 7-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο» της υποψήφιας διδάκτορα Αλεξάνδρας Τσαντούλη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 7/2015.
8. «Αλλαγές και τάσεις διαχρονικά στην επιδημιολογία και αντιμετώπιση των λοιμώξεων του κατώτερου αναπνευστικού συστήματος σε παιδιά στην Κεντρική Ελλάδα» της υποψήφιας διδάκτορα Ασπασίας Μιχούλα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 7/7/2016.
9. «Θεωρία δυναμικών συστημάτων και η εφαρμογή της στην Παιδιατρική φυσικοθεραπεία» του υποψήφιου διδάκτορα Ρήγα Δημακόπουλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Ιούλιος 2019.

#### **Μέλος Τριμελούς Επιτροπής**

1. «Οι από του στόματος κεφαλοσπορίνες πιβοξιλική κεφεταμέτη και ακετυλοκεφουροξίμη στη θεραπεία παιδιατρικών λοιμώξεων» του διδάκτορα Φωτίου-Χαραλάμπους Χαλιώτη, Πανεπιστήμιο Πατρών, 1991.
2. «Ένζυμα λυοσωματίων στο εγκεφαλονωτιαίο υγρό ασθενών με μηνιγγίτιδα» του διδάκτορα Θρασύβουλου Μαυρομμάτη, Πανεπιστήμιο Πατρών, 1998.
3. «Λοίμωξη από *Chlamydia pneumoniae* στα παιδιά» της διδάκτορα Μαρίας Τρίγκα, Πανεπιστήμιο Πατρών, 2001.
4. «Φορεία *Streptococcus pneumoniae* κατά την παιδική ηλικία στην Ελλάδα: ορότυποι και αντοχή στα αντιβιοτικά» του διδάκτορα Γεωργίου Κατωπόδη, Πανεπιστήμιο Πατρών, 2002.
5. «Η δραστικότητα ενζύμων των λυοσωματίων ως διαγνωστικό κριτήριο της αιτιολογίας ενδοκοιλιακών συλλογών» του διδάκτορα Γεωργίου Γεωργίου, Πανεπιστήμιο Πατρών, 2002.
6. «Συχνότητα παρουσίασης του *prtfl* γονιδίου και συσχέτιση με αντοχή στις μακρολίδες σε στελέχη *Streptococcus pyogenes*» της διδάκτορα Ευανθίας Τατσίδου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 18/3/2010.

7. «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 Σωτηρίας Παναγάκου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 30/11/2011.
8. «Μελέτη συσχέτισης ρύπων με τη νοσηρότητα και θνησιμότητα καρδιοαναπνευστικών παθήσεων, σε παιδιά και ενήλικες, κατά τη χρονική περίοδο 2001-2007 στο Βόλο» της διδάκτορα Ειρήνης Καλαντζή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 4/7/2013.
9. «Επιδημιολογικές μελέτες εμβολιασμού σε επαγγελματίες υγείας και πιλοτική εφαρμογή ανάπτυξης, ολοκληρωμένου συστήματος περιφερειακού αρχείου εμβολιασμών, στα πλαίσια διαμόρφωσης περιφερειακής πολιτικής Δημόσιας Υγείας» του διδάκτορα Δημητρίου Παπαγιάννη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 28/2/2014.
10. «Εκτίμηση της επίπτωσης των λοιμώξεων από εντεροαιμορραγική *Escherichia coli* O157:H7 στον ανθρώπινο πληθυσμό της Ελλάδας. Συσχέτιση της συχνότητας αυτής με τον επιπολασμό του παθογόνου μικροοργανισμού στο ζωικό πληθυσμό, καθώς και σε ζωικά και φυτικά προϊόντα» της διδάκτορα Ουρανίας Πινακά, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 11/4/2014.
11. «Μελέτη της ποσοτικής μεταβολής VEGF ή PlGF σε πλακούντες γυναικών με σιδηροπενική ή ετερόζυγη β-μεσογειακή αναιμία» της διδάκτορα Βασιλικής Μιχαλίτση, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 18/7/2014.

#### **Μέλος Επταμελούς Επιτροπής**

1. «Καλλιέργεια λεμφοκυττάρων ευαισθητοποιημένων στον εχινόκοκκο ατόμων παρουσία προϊόντων υδατικής κύστεως. Βλαστική μεταμόρφωση λεμφοκυττάρων και δράση επί των σκωληκοκεφαλών» της διδάκτορα Αναστασίας Μουστόγιαννη, Πανεπιστήμιο Πατρών, 1991.
2. «Συχνότητα μόλυνσης με κυτταρομεγαλοϊο, *Yersinia enterocolitica* και *Toxoplasma gondii*, ασθενών με μεσογειακή αναιμία και οικείων τους» της διδάκτορα Μαρίας-Αλεξάνδρας Μαγιάκου, Πανεπιστήμιο Πατρών, 1991.

3. «Δείκτες ρυπάνσεως ακτών Νομού Αχαΐας» της διδάκτορα Γεωργίας Ροδοπούλου, Πανεπιστήμιο Πατρών, 1992.
4. «Προσδιορισμός σιδήρου στο τοίχωμα κεφαλής β-θαλασαιμικών ασθενών» της διδάκτορα Ουρανίας Παπαγεωργίου – Γώγου, Πανεπιστήμιο Πατρών, 1994.
5. «Συγκεντρώσεις νεωτέρων από του στόματος κεφαλοσπορινών και μακρολιδών στο ιγμόρειο άντρο και στις ρινικές εκκρίσεις» του διδάκτορα Στέφανου Ναζάκη, Πανεπιστήμιο Πατρών, 1997.
6. Μέλος της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής στη διδακτορική διατριβή με θέμα «Σωματική ανάπτυξη νεογνών καπνιστριών μητέρων» της διδάκτορα Αγγελικής Καρατζά, Πανεπιστήμιο Πατρών, 2002.
7. «Δραστηριότητα λυσοσωματικών ενζύμων στο περιτοναϊκό υγρό γυναικολογικών καρκίνων, πυελικών φλεγμονών και υγρού καλοήθων κύστεων ωοθηκών» του διδάκτορα Ανδρέα Καπερώνη, Πανεπιστήμιο Πατρών, 2002.
8. «Άμεση και μεσοπρόθεσμη έκβαση εγχείρησης FONTAN στην πρώιμη παιδική ηλικία μετά από επιλεκτική εγχείρηση αποφόρτισης όγκου & προσδιορισμός των παραγόντων κινδύνου» της διδάκτορα Σωτηρίας Αποστολοπούλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 15/7/2004.
9. «Κλινικά, βιοχημικά, νευροαπεικονιστικά και φασματοσκοπικά χαρακτηριστικά των μιτοχονδριακών νοσημάτων της παιδικής ηλικίας» του διδάκτορα Αργυρίου Ντινόπουλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 16/3/2005.
10. «Ο ρόλος της λεπτίνης στην ωοθηκική λειτουργία» της διδάκτορα Μαρίας Καραμούτη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 31/7/2006.
11. «Μελέτη της έκφρασης του mRNA του υποδοχέα της τρανσφερρίνης σε φυσιολογικά και νεοπλασματικά κύτταρα» της διδάκτορα Μαρίας Σαμαρά, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 31/7/2006.
12. «Συχνότητα αντιγόνων του μείζονος συστήματος ιστοσυμβατότητας σε ειδικούς πληθυσμούς του διαμερίσματος της Θεσσαλίας» της διδάκτορα Σοφίας Αλευρά-Κόκκαλη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 24/10/2007.
13. «Ωοθηκικές επιδράσεις στην έκκριση των γοναδοτροφινών» του διδάκτορα Ιορδάνη Μαδεμτζή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 26/3/2008.

14. «Η χρήση της διάταξης πεντέλης και της μεθόδου του προβόλου στη χειρουργική διόρθωση των παθολογικών κυρτωμάτων της σπονδυλικής στήλης» του διδάκτορα Παναγιώτη Κράλλη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 19/7/2008.
15. «Η εργαστηριακή προεγχειρητική-μετεγχειρητική μελέτη και η κλινική αξιολόγηση των φλεγμονωδών παραγόντων ασθενών με υπνική άπνοια» της διδάκτορα Μαρίας Αποστολίδου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας 19/3/2009.
16. «Δερματοπάθειες από χρυσίζοντα σταφυλόκοκο» της διδάκτορα Πολυξένης Γυδαροκόστα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας 19/3/2009.
17. «Σύγκριση της ευαισθησίας και της ειδικότητας των μοριακών τεχνικών και των κλασσικών συμβατικών μεθόδων στη διάγνωση των βακτηριακών λοιμώξεων» της διδάκτορα Δήμητρας Κλάψα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 17/7/2009.
18. «Συμβολή στη μελέτη φθειρίασης τριχωτού κεφαλής παιδιών προσχολικής και σχολικής ηλικίας - νέα δεδομένα» της διδάκτορα Σουλτάνας Βαλδένη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας 18/3/2010.
19. «Φυσική ιστορία - εξέλιξη της νόσου σε ασθενείς με συγγενή νόσο του ισχίου μετά από συντηρητική θεραπεία. Μακρά παρακολούθηση» του διδάκτορα Αθανάσιου Σακκά, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 18/10/2010.
20. «Αλγόριθμος χειρουργικής αντιμετώπισης του σπαστικού άνω άκρου—αλγόριθμοι θεραπευτικών επιλογών» του διδάκτορα Αθανάσιου Λιαντσή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 18/10/2010.
21. «Μεταβολές των επιπέδων της λεπτίνης στο αίμα κατά το φυσιολογικό τοκετό και την καισαρική τομή» του διδάκτορα Κωνσταντίνου Δημόπουλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 18/7/2011.
22. «Ghrelin και αναπαραγωγή» του διδάκτορα Δημητρίου Σούρλα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 18/7/2011.
23. «Ο ρόλος της λεπτίνης και της συγκυτίνης στη λειτουργία του πλακούντα» του διδάκτορα Αθανασίου Μουσιώλη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 19/3/2012
24. «Λεκτίνη συνδεόμενη με τη μαννόζη (mannose – binding lectin, MBL) και περιγεννητικές λοιμώξεις» του διδάκτορα Γεωργίου Ιορδανάκη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 20/7/2012

25. «Οξειδωτικό στρες και αποφρακτική άπνοια στον ύπνο: ευρήματα κατά τα πρώιμα στάδια της αναπνευστικής διαταραχής» της διδάκτορα Γεωργίας Νταμάγκα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 20/7/2012.
26. «Μελέτη mecA-Θετικών κλινικών στελεχών *Staphylococcus aureus* με διαφορετικά επίπεδα αντοχής στη μεθικιλίνη» της διδάκτορα Μαρίας Λάμπρου Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 22/10/2012.
27. «Διερεύνηση των μοριακών και φαινοτυπικών μηχανισμών αντοχής στη λινεζολίδη σε κλινικά στελέχη Gram θετικών κόκκων» της διδάκτορα Ελένης Ντόκου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 22/10/2012.
28. «Μελέτη των μηχανισμών αντοχής και της ικανότητας παραγωγής βιομεμβρανών εντερόκοκκων που απομονώνονται από ζώα σε σύγκριση με στελέχη από λοιμώξεις ανθρώπων» του διδάκτορα Γεωργίου Τσικρικώνη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 22/10/2012.
29. «Δραστηριότητα των μεταλλοπρωτεϊνών (MMP) και φλεγμονή κατά τα πρώιμα στάδια αποφρακτικής άπνοιας στον ύπνο» της διδάκτορα Αναστασίας Καραθανάση, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 23/10/2012.
30. «Ανταπόκριση στη θεραπεία με αντιβιοτικά τελευταίας εκλογής λοιμώξεων σε πειραματόζωα (επίμυες, μύες, κονίκλους) από πολυανθεκτικά μικρόβια» του διδάκτορα Γεωργίου Μιχαήλ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 29/1/2013.
31. «Διερεύνηση της ετερογενούς αντοχής στις καρβαπενέμες και της επίπτωσης αυτής στην αντιμικροβιακή θεραπεία, σε νοσοκομειακά στελέχη *Acinetobacter baumannii*» της διδάκτορα Ευαγγελίας Νέου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 29/1/2013.
32. «Συσχέτιση του καρκίνου του πνεύμονα με διαφόρους ιούς» της διδάκτορα Αγγελικής Τσαντσαρίδου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 31/1/2013.
33. «Συνέπειες της νυχτερινής υποξαιμίας σε άτομα νεαρής ηλικίας με αποφρακτική άπνοια στον ύπνο» της διδάκτορα Βασιλικής Βαρλάμη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 12/9/2013.
34. «Μελέτη της προληπτικής μοριακής ανίχνευσης χλαμυδίων τραχώματος και ογκογόνων τύπων ιών θηλώματος» της διδάκτορα Παρασκευής Μαντζανά, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 13/5/2014.

35. «Μελέτη του θετικού μηχανισμού παλίνδρομης αλληλορρύθμισης μετεμμηνοπαυσιακών γυναικών και του ρόλου του παράγοντα αμβλύνσεως του κύματος των γοναδοτροφινών (GnSAF)» της διδάκτορα Μαρίνας Δημητρακάκη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 18/7/2014.
36. «Φλεγμονώδεις παράγοντες που εκλύονται από βλαστοκύστες, οι οποίες μεταφέρονται σε διαφορετικές ημέρες και ο ρόλος αυτών στην εμφύτευση» της διδάκτορα Μαρίας Μπίμπα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 22/10/2014.
37. «Ο ρόλος ωοθηκικών παραγόντων στην έκκριση των γοναδοτροφινών της υπόφυσης» του υποψηφίου διδάκτορα Απόστολου Ζαβού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 2016.
38. «Αμφιβληστροειδοπάθεια της προωρότητας; Ανάπτυξη οφθαλμού; Αύξηση βάρους πρόωρων νεογνών» του υποψηφίου διδάκτορα Δημητρίου Καρδαρά, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 2019.

## **B. Υπό εκπόνηση διατριβές**

### **Επιβλέπων Καθηγητής**

1. «Ρόλος των κυτταροκινών στην αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο στα παιδιά» της υποψηφίας διδάκτορα Φωτεινής-Ρόζη Χατζή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
2. «Συγκριτική μελέτη για την ποιότητα ζωής παιδιών νε επιληψία και παιδιών ελεύθερων νόσου σε μια ημι-αγροτική περιοχή» της υποψήφιας διδάκτορα Αθανασίας Τσιάμαλου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
3. «Προοπτική 2014 – 2016 και αναδρομική 2005 – 2013 πληθυσμιακή μελέτη της μηνιγγίτιδας σε τρεις νομούς της Θεσσαλίας» της υποψήφιας διδάκτορα Ευτυχίας Σβάρνα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
4. «Μελέτη των νοσοκομειακών λοιμώξεων σε νεογνά νοσηλευόμενα στη Νεογνολογική Κλινικής - MENN του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας κατά την τετραετία 2014-2017» της υποψήφιας διδάκτορα Αικατερίνης Καφφέ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
5. «Η θέση της νυχτερινής οξυμετρίας στην εκτίμηση της βαρύτητας της βρογχολίτιδας» της υποψήφιας διδάκτορα Ιωάννας Τάσσιου.



### **Μέλος Τριμελούς Επιτροπής**

1. «Εκτίμηση της επίπτωσης της συγγενούς τοξοπλάσμωσης στην Ελλάδα με αναδρομική μελέτη και ενεργητική επιδημιολογική επιτήρηση» της υποψήφιας διδάκτορα Μαρίας Απτουραμάνη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
2. «Κατάχρηση αντιβιοτικών φαρμάκων στις λοιμώξεις ανωτέρου αναπνευστικού στα παιδιά. Πρόγραμμα καταγραφής και παρέμβασης σε γονείς και παιδίατρος» του υποψηφίου διδάκτορα Ανδρέα Ρουσούνιδη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
3. «Η επίδραση της ερυθροποιητίνης (EPO) στον εντερικό φραγμό του πρόωρου νεογνού» της υποψήφιας διδάκτορα Άννας Καλαϊτζή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
4. «Επίδραση της αργινίνης σε πρόωρα νεογνά στην ωρίμανση του εντέρου με εκτίμηση του εντερικού φραγμού» της υποψήφιας διδάκτορα Έλενας-Κλάρας Σταμούλη, 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 Βασιλικής Κουτέ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.

### **Συμμετοχή σε επιτροπές καθορισμού εκπαιδευτικού προγράμματος**

Μέλος της 5μελούς επιτροπής καθορισμού του εκπαιδευτικού προγράμματος για την απόκτηση της εξειδίκευσης στις Παιδιατρικές Λοιμώξεις στις Ευρωπαϊκές χώρες, 1997 – 2000.

## **10. 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.

- Διερεύνηση της παθογένεσης της βακτηριακής μηνιγγίτιδας.
- Επιδημιολογία βακτηριακής μηνιγγίτιδας στα παιδιά.
- Επίδραση των κορτικοστεροειδών στην έκβαση της βακτηριακής μηνιγγίτιδας.
- Λοιμώξεις του μυοσκελετικού στα παιδιά
- Γαστρεντερίτιδα από ροταϊό
- Πνευμονία της κοινότητας στα παιδιά

## **II. Ερευνητικά Εργαστήρια**

**1. Δημιουργία Ερευνητικού Εργαστηρίου Παιδιατρικών Λοιμώξεων στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Πατρών.** Το Εργαστήριο λειτούργησε από το 1995 έως το 2004. Μελετήθηκαν (α) τα στελέχη των *Streptococcus pneumoniae*, *Haemophilus influenzae* μη ελυτροφόρου και *Moraxella catarrhalis* από παιδιά αποικισμένα με αυτά στον ρινοφάρυγγα και (β) ο *Streptococcus pyogenes* από παιδιά με αμυγδαλίτιδα. Εφαρμόζονταν κλασικές μικροβιολογικές τεχνικές, όπως απομόνωση, ταυτοποίηση και έλεγχος ευαισθησίας των παθογόνων αυτών και οροτυπία του *S. pneumoniae*. Ακολούθησε πλήρης μοριακή επιδημιολογία των παθογόνων αυτών, ιδιαίτερα του πνευμονιοκόκκου, για να μελετηθούν οι κλώνοι που κυκλοφορούσαν στην περιοχή της Δυτικής και Κεντρικής Ελλάδας. Τέλος, έγινε μελέτη της ανθεκτικότητας, ιδιαίτερα έναντι των μακρολιδών, των *S. pneumoniae* και *S. pyogenes*. Κατά την χρονική αυτή περίοδο, για εξειδικευμένες μοριακές τεχνικές, υπήρχε επιλεκτική συνεργασία με καθιερωμένα κέντρα του εξωτερικού. Οι δημοσιεύσεις με τους αριθμούς 21, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 34, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 44 και 45 είναι αποτέλεσμα των ερευνητικών μας πρωτοκόλλων.

**2. Δημιουργία Ερευνητικών Εργαστηρίων Παιδιατρικών Λοιμώξεων στην Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.**

Λειτουργούν δύο 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 των *S. pneumoniae*, *S. pyogenes*, *H. influenzae* μη ελυτροφόρου και *M. catarrhalis* και οροτυπία του *S.*

*pneumoniae*. Το εργαστήριο αυτό μαζί με το Ερευνητικό Εργαστήριο της Α΄ Πανεπιστημιακής Παιδιατρικής Κλινικής του Νοσοκομείου Παίδων «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, από το 2009 εφαρμόζεται αφενός μεν PCR για την ανίχνευση των γονιδίων αντοχής έναντι συγκεκριμένων αντιμικροβιακών παραγόντων σε στελέχη *S. pneumoniae* και *S. pyogenes*, αφετέρου δε ηλεκτροφόρηση γέλης σε παλλόμενο ηλεκτρικό πεδίο (Pulsed Field Gel Electrophoresis) για την ανάδειξη της γενετικής συγγένειας (κλωνικότητας) των στελεχών. Σκοπός είναι η ανάδειξη των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών των στελεχών που κυκλοφορούν στην περιοχή μας.

Οι δημοσιεύσεις με τους αριθμούς 47, 54, 59, 65, 70 και 74 είναι αποτέλεσμα των ερευνητικών πρωτοκόλλων που ολοκληρώθηκαν μέχρι σήμερα στα Εργαστήρια αυτά.

### **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 Ύπνου της Πνευμονολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Εργαστήριο Ακτινολογίας-Ιατρικής Απεικόνισης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Θωρακοχειρουργική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Οφθαλμολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Τμήμα Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και ΑΠΘ

- Institute for Medical Microbiology and National Reference Center for Streptococci, University Hospital, Aachen, Germany
- Institute for Infectious Diseases, University of Bern, Bern, Switzerland
- Laboratoire de Microbiologie, Hôpital Robert-Debré, Paris, France
- 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).
- Center for Clinical Epidemiology and Outcomes Research (CLEO)/Prevention of Hospital-Acquired Infections in Greece (PHIG).
- GARPEC project: a Penta-sponsored global surveillance network focused on collection of data on neonatal and pediatric antimicrobial prescribing and resistance. Its main functions are to collect and analyze data on antimicrobial prescriptions among neonates and children.

#### **V. Συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα**

Επιστημονικός Υπεύθυνος στα παρακάτω 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- σήμερα.
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 λεϊσμανίαση αντίστοιχα), από ζώα φορείς και από παιδιά: Σημασία για τη δημόσια υγεία, 2012.
9. 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.
10. 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.

11. 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 κλινικά πρωτόκολλα και προγράμματα**

1. Πανελλήνια μελέτη της γαστρεντερίτιδας από ροταϊό σε παιδιά μικρότερα των 5 ετών.
2. 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).
3. Διεθνής πολυκεντρική μελέτη των ουρολοιμώξεων στα παιδιά στα πλαίσια του ερευνητικού δικτύου: PATCH P903-31 STUDY - Study to Evaluate the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics, and Efficacy of Ceftaroline versus Ceftriaxone in Pediatric Subjects with Community acquired Bacterial Pneumonia Requiring Hospitalization. Research Committee of University of Thessaly, Code number 4587, 2012 - present.
4. 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.
5. Διεθνής πολυκεντρική μελέτη των ουρολοιμώξεων 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.

6. Διεθνής πολυκεντρική μελέτη στα πλαίσια του δικτύου: 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.

## **11. ΒΡΑΒΕΙΑ - ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ**

### **I. Δημοσιεύσεις που περιλήφθηκαν σε Year Book**

**1. Syrogiannopoulos GA, Nelson JD:** Duration of antimicrobial therapy for acute suppurative osteoarticular infections. *Lancet* i: 37-40, 1988. (υπ' αριθμ. 7)

#### **1. 1989 Year Book of Pediatrics**

#### **2. 1989 Year Book of Infectious Diseases**

**2. Lebel MH, Freij BJ, Syrogiannopoulos GA, Chrane DF, Hoyt MJ, Stewart SM, Kennard BD, Olsen KD, McCracken GH, Jr.** Dexamethasone therapy for bacterial meningitis: Results of two double-blind, placebo-controlled trials. *N Engl J Med* 319: 964-971, 1988. (υπ' αριθμ. 10)

#### **1. 1990 Year Book of Pediatrics**

#### **2. 1990 Year Book of Infectious Diseases**

#### **3. 1990 Year Book of Medicine**

#### **4. 1990 Year Book of Neurology and Neurosurgery**

**3. Syrogiannopoulos GA, Lourida AN, Theodoridou MC, Pappas IG, Babilis G, Economidis JJ, Zoumboulakis DJ, Beratis NG, Matsaniotis NS.** Dexamethasone therapy for bacterial meningitis in children: 2- versus 4-day regimen. *J Infect Dis* 169: 853-858, 1994. (υπ' αριθμ. 17)

#### **1996 Year Book of Infectious Diseases**

**4. 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* 20: 927-930, 2001. (υπ' αριθμ. 32)

#### **2003 Year Book of Pediatrics**

## II. Παρουσιάσεις σε διεθνή συνέδρια που διακρίθηκαν

**Syrogiannopoulos GA**, Freij BJ, Chrane DF, Olsen KD, McCracken GH, Jr. Dexamethasone treatment for bacterial meningitis in infants and children. Twenty-sixth Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, (abstract no. 868), New Orleans, Louisiana, 1986.

Περιλήφθηκε στον επετειακό τόμο: **“50 Years of ICAAC, 1961-2010, Contributions to Science”**. American Society of Microbiology, 2010.

## III. Ελληνικά Βραβεία

- Γ΄ Χωρέμειο Έπαθλο για τη συμμετοχή στην εργασία:

«Οξεία μικροβιακή μηνιγγίτιδα και δεξαμεθαζόνη: συγκριτικά αποτελέσματα χορήγησης 2 και 4 ημερών». 31<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χαλκιδική, 1993.

- Α΄ Χωρέμειο Έπαθλο για τη συμμετοχή στην εργασία:

«Η δραστηριότητα της β-γλυκουρονιδάσης του εγκεφαλονωτιαίου υγρού με βακτηριακή μηνιγγίτιδα ως πρώιμος προγνωστικός δείκτης ανταπόκρισης στη θεραπεία». 39<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη, 2001.

## IV. Κατοχυρωμένα πρωτότυπα (patented) & πρώτη περιγραφή στελεχών πνευμονιοκόκκου

- 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*).



## 12. ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ

### 1. European Society of Paediatric Infectious Diseases (ESPID)

- Board Member (1996-1999).
- **Deputy President** (1998-1999).
- Member, Committee of Scientific Affairs and Awards (2003-2007).
- **Chairman**, Committee of Scientific Affairs and Awards (2007-2013).
- Member, ESPID Strategy Meeting, Zurich, Switzerland, February 2010
- Board Member (5/2016-5/2019)
- American Society of Microbiology (AMA)

### 2. European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)

### 3. Ελληνική Παιδιατρική Εταιρεία

- Μέλος Διοικητικού Συμβουλίου (4/1991-6/1994)
- **Ειδικός Γραμματέας** Διοικητικού Συμβουλίου (6/1994-6/1996)
- Μέλος Διοικητικού Συμβουλίου (6/2002-6/2006)

### 4. Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Ιδρυτικό μέλος

- **Γενικός Γραμματέας** Διοικητικού Συμβουλίου (6/2001-10/2011)
- **Αντιπρόεδρος** Διοικητικού Συμβουλίου (10/2011-10/2015)
- **Πρόεδρος** Διοικητικού Συμβουλίου (10/2015 – 10/2018)
- **Μέλος** Διοικητικού Συμβουλίου (10/2018 – σήμερα)

### 5. Ελληνική Εταιρεία Χημειοθεραπείας

- Μέλος Διοικητικού Συμβουλίου (4/1998-10/2001)

## ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΜΒΟΥΛΙΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ (ADVISORY BOARDS)

### I. ΔΙΕΘΝΗ

- Member, Advisory Board of Wyeth Vaccines, Lisbon, Portugal, 2007.
- Member, European Advisory Board of GlaxoSmithKline Vaccines, Brussels, Belgium, November 2010.
- Member, Advisory Board of Pfizer, Madrid, Spain, February 2012.

- Member, CAZ-AVI Pediatric Advisory Board of AstraZeneca, Philadelphia, PA, USA, December 8-9, 2013.
- Member, Advisory Board of Pfizer Vaccines, “Defining and Communicating the Importance of Adolescent Vaccination in reducing Invasive Meningococcal Disease”. Amsterdam, The Netherlands, March 10 2017.

## II. ΕΛΛΗΝΙΚΑ

- Μέλος, Advisory Board of Wyeth-Ayerst “Greek Pneumococcal Vaccine Expert Panel Meeting”, Athens, July 20, 2000.
- Μέλος, Advisory Board of GlaxoSmithKline “Round table discussion on new GlaxoSmithKline Vaccines”, Athens, February 28, 2008.
- Μέλος, Advisory Board of GlaxoSmithKline vaccines, Athens, July 10, 2008.
- Μέλος, Advisory Board of GlaxoSmithKline “Round table discussion on new GlaxoSmithKline Vaccines”, Athens, November 27, 2008.
- Μέλος, Advisory Board of GlaxoSmithKline “Round table discussion on new vaccines Synflorix, H1N1”, Athens, December 2, 2009.
- Μέλος, Advisory Board of GlaxoSmithKline “Round table discussion on new vaccines Cervarix, H1N1”, Athens, June 6, 2010.
- Μέλος, Advisory Board of Novartis, “The first vaccine with global protection against *N. meningitidis* serogroup B”, Athens, November 21, 2013.
- Μέλος, Advisory Board of Pfizer, “Round table discussion on the burden of community-acquired pneumonia among adults in Greece and the possible role of the 13-valent pneumococcal conjugate vaccine. Evaluation of the most recent results of CAPITA”, Athens, July 21, 2014.
- Μέλος, Advisory Board of Novartis, “Round table discussion on the vaccination strategies and the effectiveness of the different vaccination strategies for *N. meningitidis* serogroup B”, Athens, September 20, 2014.
- Μέλος, Advisory Board of MSD, HPV elimination plan, Athens, May 2018.
- Μέλος, Advisory Board of MSD: “The role of multi-valent vaccines and ways to address parents’ hesitancy towards vaccination”, Athens, November 2018.

### 13. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

#### I. Διεθνείς

- **President**, Organizing and Scientific Committees; 17<sup>th</sup> Annual Meeting, of European Society for Paediatric Infectious Diseases. A joint meeting with the Pediatric Infectious Diseases Society of America. Heraklion, Crete, May 1999.
- **Board Member**, European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID) (1996-1999).
- **Deputy President**, European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID) 1998-1999).
- **Member**, International Scientific Committee; 12th Scientific meeting of European Society of Chemotherapy Infectious Diseases, ESCID Aachen, Germany, 2006.
- **Member**, Committee of Scientific Affairs and Awards of European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID) 2003-2007.
- **Chairman**, Committee of Scientific Affairs and Awards; European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID) 2007-2013.
- **Member**, Scientific Committee; XVII lancefield International Symposium on Streptococci and Streptococcal Diseases, XVII LISSSD, Greece, June 2008.
- **Member**, European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID) Strategy Meeting, Zurich, Switzerland, February 2010.
- **Member**, International Scientific Committee; 3rd East-European and Mediterranean Teaching Course on Pediatric Infectious Diseases/4th European Society for Paediatric Infections Diseases Teaching Course, Brasov Romania, October 28-29, 2011.
- **Member**, International Scientific Committee; 31st Scientific meeting of European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID), Milan, Italy, 2013.
- **Member**, International Scientific Committee; 33rd Scientific meeting of European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID), Leipzig, Germany, 2015.

- **Board Member**, European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID) (5/2016 – 5/2019).
- **Member**, Research Networking Committee of the European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID) (11/2016-5/2019).
- **Scientific Program Coordinator**: “Excellence In Pediatrics” Conference 2015 - present.
- **Member**, International Scientific Committee; 31st Scientific meeting of European Society for Paediatric Infectious Diseases. Ljubljana, Slovenia, 2019.
- **Member**, International Scientific Committee; 32nd Scientific meeting of European Society for Paediatric Infectious Diseases. Rotterdam, the Netherlands, 2020.

## II. Ελληνικές

1. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 3<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Λοιμώξεων, Αθήνα, Φεβρουάριος, 1997.
2. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής της 15<sup>ης</sup> Διημερίδας Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων, Αθήνα, Μάιος 2006.
3. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 12<sup>ου</sup> Επιστημονικού Συνεδρίου Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας, Λάρισα, Μάιος 2006.
4. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής της 15<sup>ης</sup> Διημερίδας Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων, Αθήνα, Μάιος 2006.
5. Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής 19<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, Καρδίτσα, Οκτώβριος 2007.
6. Μέλος της Τριμελούς Επιστημονικής Επιτροπής της Χορηγίας «Παιδί & Υγεία» της Procter & Gamble, 2008-2011.
7. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 2<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Παιδοαλλεργιολογίας, Βόλος, Οκτώβριος 2011
8. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής της 4<sup>ης</sup> Παιδιατρικής Ημερίδας της Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Βόλου, Βόλος, Δεκέμβριος 2012.

9. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής, Σεμινάριο: Παιδιατρικές Λοιμώξεις 2018. Θεσσαλονίκη, Σάββατο 10 Φεβρουαρίου 2018.
10. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 18ου Πανελλήνιου Συνεδρίου Λοιμώξεων της Ελληνικής Εταιρείας Λοιμώξεων, Αθήνα 2-4 Μαρτίου 2018.
11. Μέλος της Επιστημονικής και Τιμητικής Επιτροπής του 1ου Πανελλήνιου Επιστημονικού – Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου της ΕΦΥΚΕ, Αγριά Βόλου, 24-25 Νοεμβρίου 2018.
12. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 1<sup>ου</sup> Πανελλήνιου Συνεδρίου Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, 14-16 Δεκεμβρίου 2018.

#### **14. ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

##### **I. Μέλος Συντακτικής Επιτροπής**

- Περιοδικό «Παιδιατρική» 4/1991 - 8/1996 και 7/1998-7/2000
- *Pediatric Infectious Disease Journal*: 2003 - σήμερα
- ESPID Reviews and Reports (purple pages) in *Pediatric Infectious Diseases Journal*: 2012 – σήμερα
- *Journal of Pediatric Infectious Diseases*: 2006 – 2014

##### **II. Σύμβουλος συντακτικής επιτροπής επιστημονικών περιοδικών (Reviewer)**

- *Archives of Diseases of Childhood*
- *BMC Infectious Diseases*
- *BMC Microbiology*
- *BMC Pediatrics*
- *Clinical Infectious Diseases*
- *Clinical Microbiology Infection*
- *Epidemiology and Infection*
- *Human Vaccines & Immunotherapeutics*
- *International Journal of Microbiology*
- *Journal of Antimicrobial Chemotherapy*
- *Journal of Infection*

- *Journal of Medical Microbiology*
- *Journal of Pediatric Infectious Diseases*
- *Lancet Infectious Diseases*
- *Pediatric Allergy, Immunology, and Pulmonology*
- *Pediatric Infectious Disease Journal*
- *Pediatric Nephrology*
- *Pediatric Research*
- *Pediatrics*
- *PLoS ONE*
- *Vaccine*

### **III. Κριτής εργασιών σε επιστημονικά συνέδρια**

- European Society for Paediatric Infectious Diseases
- Excellence in Pediatrics
- Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο
- Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο
- Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων

### **IV. Συντάκτης πολυσυγγραφικών βιβλίων**

- Μ. Ανθρακόπουλος, Κ. Πρίφτης, Γ. Συρογιαννόπουλος (επιμέλεια έκδοσης)  
«Ειδικές Εργαστηριακές Εξετάσεις Νοσημάτων Αναπνευστικού»  
Τεύχος 7. 16<sup>η</sup> Διημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων  
Αλλεργιολογικό Τμήμα Γ.Ν.Παιδων Πεντέλης, Αθήνα 2008.
- Συμμετοχή στην επιμέλεια της ελληνικής έκδοσης του βιβλίου «Σύγχρονη Παιδιατρική» των Tom Lissauer και Graham Clayden. Τόμος Α. Ιατρικές Εκδόσεις Π.Χ. Πασχαλίδης, Αθήνα 2008.
- Συμμετοχή στην επιμέλεια της ελληνικής έκδοσης του βιβλίου «Σύγχρονη Παιδιατρική. Ερωτήσεις αυτοαξιολόγησης» των Tom Lissauer, Graham Roberts, Caroline Foster, Michael Coren, Clayden. Τόμος Β. Ιατρικές Εκδόσεις Π.Χ. Πασχαλίδης, Αθήνα 2008.

- Συμμετοχή στην επιμέλεια της ελληνικής έκδοσης του βιβλίου «Παιδιατρική Φυσική Εξέταση και Διάγνωση» των Basil J. Zitelli, Holly W. Davis. Τόμος 1 και 2. Ιατρικές Εκδόσεις Π.Χ. Πασχαλίδης, Αθήνα 2009.
- Συμμετοχή στην γενική επιμέλεια της ελληνικής έκδοσης του βιβλίου «Παιδιατρική» των McInerny TK, Adam HM, Campbell DE, Kamat DM, Kelleher KJ. Τόμος 1 και 2. Ιατρικές Εκδόσεις Π.Χ. Πασχαλίδης, Broken Hill Publishers, Αθήνα 2014.

## 15. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ-ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

### I. Θέσεις Διοικητικής Ευθύνης

- Υπεύθυνος της Γ΄ Πτέρυγας της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών (1990-2002)
- Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2/2004-σήμερα)
- Διευθυντής Τομέα Μητέρας - Παιδιού του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (9/2008-σήμερα)
- Διευθυντής Νεογνολογικής Κλινικής - MENN, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (9/ 2014-σήμερα)

### II. Οργάνωση Συνεδρίων

#### Διεθνή

\* **President** of the Organizing and Scientific Committees of the 17<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases. A joint meeting with the Pediatric Infectious Diseases Society of America, Heraklion, Crete, May 1999.

#### Ελληνικά

- Αντιπρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 13<sup>ο</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής & Προαγωγής Υγείας, Πάτρα, 18-20 Μαΐου 2001
- Οργάνωση του Ετήσιου Μετεκπαιδευτικού Σεμιναρίου της Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών (1990 – 2001).

- Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής Ετήσιου Παιδιατρικού Συμποσίου Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, 2004-σήμερα.
- Οργάνωση σε συνεργασία με την Νεογνολογική Κλινική - MENN Λάρισας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας & τη ΜΕΘ Παίδων "Π & Α Κυριακού" - Σεμινάριο φροντιστηριακού χαρακτήρα - Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών και Παίδων, Βόλος Οκτώβριος 2016.
- Οργάνωση σε συνεργασία με την ΜΕΘ Παίδων «Π & Α Κυριακού» - Σεμινάριο Εντατικής Νοσηλείας Παίδων – Νοέμβριος 2016, Λάρισα.
- Οργάνωση σε συνεργασία με την Β' Παιδιατρική Κλινική Ε.Κ.Π.Α., Νοσοκομείο Παίδων "Π & Α Κυριακού" και την συμβολή της Εταιρίας κατά της Κακοποίησης του Παιδιού ELIZA και τη συμμετοχή των Αμερικανικών Πανεπιστημίων Yale & Iowa, στο πλαίσιο του 1<sup>ου</sup> Εθνικού Προγράμματος Επιμόρφωσης Ιατρών για τη Διαχείριση Περιστατικών Σωματικά Κακοποιημένων Παιδιών της: 1<sup>ης</sup> Ημερίδας Ενημέρωσης Ιατρών για τη Διαχείριση Περιστατικών Σωματικά Κακοποιημένων Παιδιών στη Λάρισα. Φεβρουάριος 2017, Λάρισα.
- Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 1<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Δεκέμβριος 2018.

### **III. Οργάνωση μαθημάτων/κλινικών δραστηριοτήτων**

- Βιβλιογραφική ενημέρωση από τους ειδικευμένους ιατρούς της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας μία φορά την εβδομάδα (2004 – σήμερα)
- Συζήτηση περιστατικών της Παιδιατρικής Κλινικής με το Εργαστήριο Ακτινολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Κλινικοακτινολογική συνάντηση) (2004-σήμερα)

### **16. ΑΛΛΕΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ/ΘΕΣΕΙΣ**

- Μέλος της Εξεταστικής Επιτροπής (Θεματοδότης) του «Διεπιστημονικού Οργανισμού Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (ΔΟΑΤΑΠ)» στο μάθημα «Παιδιατρική» ως εκπρόσωπος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (10/2004-7/2006).



- Πρόεδρος της Εξεταστικής Επιτροπής για τη λήψη ειδικότητας Παιδιατρικής με έδρα τη Λάρισα, 28/2/2005-σήμερα.

## **17. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ**

### **I. Διεθνή συνέδρια/συμπόσια**

#### **1. Διαλέξεις/εισηγήσεις**

1. "The role of corticosteroids in the therapy of bacterial meningitis." 8th Mediterranean Congress of Chemotherapy, Athens, Greece, 1992.
2. "Central nervous system infections: the role of corticosteroids in meningitis." Hellenic-British-Scandinavian Conference on Chemotherapy, Limassol, Cyprus, 1993.
3. "Inflammation in bacterial meningitis: a sequence of dynamic changes." 9th Mediterranean Congress of Chemotherapy, Milan, Italy, 1994.
4. "Sequelae of Haemophilus influenzae type b infections." International Meeting on prevention of invasive infections caused by Haemophilus influenzae type b, Rome, Italy, 1995.
5. "CNS infections: the infant." Third European Postgraduate Education Course on Infectious Diseases and Antimicrobial Chemotherapy, Athens, Greece, 1995.
6. "Risk factors for colonization with antibiotic-resistant pathogens." Symposium on Incidence and Resistance Spectrum of Respiratory Bacterial Pathogens Carried in Pediatric Age, Elounda, Crete, Greece, 1997.
7. "Pharyngeal colonization with bacterial pathogens in Greece: Results of the Greek experience." Symposium on Incidence and Resistance Spectrum of Respiratory Bacterial Pathogens Carried in Pediatric Age, Elounda, Crete, Greece, 1997.
8. "Streptococcal pharyngotonsillitis: today's challenges for optimal management." 2nd World Congress of Pediatric Infectious Diseases, Manila, Philippines, 1999.
9. "Reasons for poor response to treatment in pharyngotonsillitis." 3rd European Congress of Chemotherapy. Madrid, Spain, May 7-11, 2000.
10. "Antibiotic use and development of antimicrobial resistance." 6th World Hellenic Biomedical Congress, Athens, Greece, October 2000.

11. "Urinary tract infections in children: old and new concepts". 5th European Congress of Chemotherapy and Infection, Rhodes, Greece, October 2003.
12. "Nasopharyngeal carriage of *Streptococcus pneumoniae*: serotype distribution, antibiotic resistance, and vaccine coverage". 6th International Conference on Pediatric Otorhinolaryngology, Athens, Greece, May 2004.
13. "Treatment of streptococcal pharyngitis." 12th Scientific Meeting of the European Society of Chemotherapy and Infectious Diseases, Aachen, Germany, March 2006.
14. "The value of vaccinating beyond invasive pneumococcal disease." XVII Lancefield International Symposium on Streptococci and Streptococcal Diseases, Porto Heli, Greece, June 2008.
15. "Evolution of antimicrobial resistance in Greece and the role of immunization." 5th European Paediatric Educational Academy Meeting, Madrid, October 2009.
16. "Key developments: data from recent congresses and publications." 7th European Paediatric Educational Academy Meeting, Brussels, March 2010.
17. "Implementing CRM-based PCVs with broader serotype coverage: is coverage for all children from additional pneumococcal serotypes possible?" The 3rd Congress of the European Academy of Paediatric Societies, Copenhagen, Denmark, October 2010.
18. "Pediatric community-acquired pneumonia in Greece." 9th European Paediatric Educational Academy Meeting, Brussels, Belgium, November 2010.
19. "Community-associated methicillin-resistant *Staphylococcus aureus*." 3rd East-European and Mediterranean Teaching Course on Pediatric Infectious Diseases/4th European Society for Paediatric Infectious Diseases Teaching Course, Brasov Romania, October 28-29, 2011.
20. "Newer antibacterial agents for Gram-positive infections." 30th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Thessaloniki, Greece, May 2012.
21. "Epidemiology of rotavirus gastroenteritis in Greece. Data of vaccine use." Annual EuroRotaNet Meeting, Athens, Greece, September 2012.
22. "Antimicrobial resistance across Europe." 31st Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Milan, May 2013.

23. “The Greek Perspective of RSV.” 12th Global Experts Meeting, Athens, Greece, 22-23 October 2014.
24. «Pneumococcal infections and prevention». 6th Southeast European Conference on Chemotherapy and Infection, Thessaloniki, Greece, 15 November 2015.
25. «Recent epidemiology of meningococcal disease in Greece». Expert opinion: Meningococcal vaccine introduction in the EU. Stockholm, 19 November 2015.
26. «Meningitis surveillance and vaccination coverage updates – Meningococcal B vaccine introduction in Europe». Excellence in Pediatrics. London 10-12 December 2015.
27. «Meningitis Update – The latest recommendations and guidelines for the meningitis booster for adolescents». Excellence in Pediatrics. London 10-12 December 2015.
28. “Pneumococcal conjugate vaccines” - Session on vaccines. Excellence in Pediatrics. London 8-10 December 2016.
29. “Congenital toxoplasmosis: Can we do any better?” Meet the professor session- Experts: George Syrogiannopoulos, Greece. 35th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Madrid, Spain, May 2017.
30. “Congenital Toxoplasmosis” 10th European Society of Pediatric Infectious Diseases (ESPID) supported and 9th East-European and Mediterranean Teaching Course on Pediatric Infectious Diseases. Brasov 27-28 October 2017.
31. “Have our expectations been attained by pneumococcal conjugate vaccines?” Session on infectious diseases - Excellence in Pediatrics. Vienna 7-9 Dec 2017.
32. “Vaccination Update - policies, progress and priorities in Greece”. 2nd Life Course Immunisation Focus Group-Excellence in Pediatrics. Vienna 7-9 Dec. 2017.
33. “Infections indicating immunodeficiency”. Meet the professor session. 36<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Malmö, Sweden, May 28 – June 2, 2018.
34. “Pneumococcal Conjugate Vaccines Update”. Excellence in Pediatrics Conference, Prague, Czech Republic, December 6-8, 2018.
35. “Presenting the 2019 Vaccines Survey and Together Platform (EIP)”. Excellence in Pediatrics Conference, Prague, Czech Republic, December 6-8, 2018.

36. “Diagnosis and management of osteomyelitis in children”. Meet the professor –. Experts: George Syrogiannopoulos, Greece. 37<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases. Ljubljana, Slovenia 6-11 May 2019.

## **2. Πρόεδρος/συντονιστής**

1. “Poster Session”. 9th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, St. Feliu de Guixols, Spain, 1991.
2. “Respiratory Tract Infections”. 17th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Heraklion, Greece, 1999.
3. “Treatment of failures in paediatric infections.” 3rd European Congress of Chemotherapy, Madrid, Spain, May 7-11, 2000.
4. “Central Nervous System Infections”. 18th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Noordwijk, The Netherlands, June 2000.
5. “ESPID Awards Ceremony”. 26th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Graz, Austria, May 2008.
6. “Best of ESPID”. 27th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Brussels, Belgium, June 2009.
7. “Best of ESPID”. 28th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Nice, France, May 2010.
8. “Best of ESPID”. 29th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, The Hague, The Netherlands, June 2011.
9. “Vaccines”. 3rd East-European and Mediterranean Teaching Course on Pediatric Infectious Diseases/4th European Society for Paediatric Infectious Diseases Teaching Course, Brasov Romania, October 28-29, 2011.
10. “New and old antimicrobial agents in Paediatrics: What we don’t know while using them”. 30th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Thessaloniki, Greece, May 2012.
11. “Best of ESPID”. 30th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Thessaloniki, Greece, May 2012.

12. “Unanswered issues in antinfective therapy”. 31st Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Milan, May 2013.
13. Poster Discussion 8: Bacterial Infections 2. 31st Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Milan, May 2013.
14. “Best of ESPID”. 31th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Milan, Italy, May 2013.
15. “Refugee children”. 35th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Madrid, Spain, May 2017.
16. “Varicella zoster“. 36th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Malmö, Sweden, May 28 – June 2, 2018.
17. “Herd Immunity - Strategies to increase the awareness of the importance of herd immunity”. Excellence in Pediatrics Conference, Prague, Czech Republic, December 6-8, 2018.

## **II. Ελληνικά συνέδρια/συμπόσια**

### **1. Διαλέξεις/εισηγήσεις**

1. Λοιμώξεις στην κύηση: Συγγενής τοξοπλάσμωση. 29<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ηράκλειο Κρήτης, 1991.
2. «Κεφαλοσπορίνες 3<sup>ης</sup> γενιάς χορηγούμενες από το στόμα: καινούριοι ορίζοντες στη θεραπεία των λοιμώξεων». Επιστημονική εκδήλωση του Ιατρικού Συλλόγου Αμαλιάδας, Αμαλιάδα, Φεβρουάριος 1992.
3. «Νεότερες αντιμικροβιακές ουσίες στη θεραπεία των λοιμώξεων: Νεότερες β-λακτάμες». 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα, 1993.
4. «Νεότερα εμβόλια». 3<sup>ο</sup> Πανπελοποννησιακό Ιατρικό Συμπόσιο, Τρίπολη, Μάιος 1993.
5. «Λοιμώξεις του αναπνευστικού: πνευμονία βρεφικής και παιδικής ηλικίας». Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 1993.
6. «Νεότερα αντιβιοτικά». 32<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κέρκυρα, 1994.
7. «Νεότερα δεδομένα στις λοιμώξεις παιδιών και ενηλίκων». Επιστημονική εκδήλωση της Ιατρικής Εταιρείας Αθηνών, Αθήνα, Οκτώβριος 1994.

8. 5ο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Δεκέμβριος 1994.
9. «Τοξοπλάσμωση κατά την κύηση». 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα, 1995.
10. «Πολυσακχαριδικά εμβόλια». 33<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Λήμνος, 1995.
11. «Ενεργητική ανοσοποίηση: στόχοι, αποτελέσματα, προοπτικές». Επιστημονική Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, Δράμα, Μάρτιος 1995.
12. «Παλαιές και νέες λοιμώξεις: σύγχρονη προσέγγιση». Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα Παιδιατρικής, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα, Μάρτιος 1995.
13. «Σύγχρονες απόψεις για παλαιές και νέες παιδιατρικές λοιμώξεις». 6<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Δεκέμβριος 1995.
14. «Νεότερες εξελίξεις στις παιδιατρικές λοιμώξεις: λοιμώξεις του αναπνευστικού συστήματος». 3<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα, Φεβρουάριος 1997.
15. «Εμβόλια 1997». 8<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Δεκέμβριος 1997.
16. «Λοιμώξεις από πνευμονιόκοκκο στα παιδιά». Επιστημονική Εκδήλωση Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Απρίλιος 1998.
17. «Λοιμώξεις του αναπνευστικού». Επιστημονική Εκδήλωση του Τμήματος Λοιμώξεων της Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Απρίλιος 1998.
18. «Λοιμώξεις κεντρικού νευρικού συστήματος: Βακτηριακές λοιμώξεις στην παιδική ηλικία». 13<sup>ο</sup> Διαπανεπιστημιακό Ιατρικό Συμπόσιο, Λάρισα, Μάιος 1998.
19. «Μικροβιακές λοιμώξεις του αναπνευστικού στα παιδιά: επιδημιολογία – αντιμετώπιση». 10<sup>ο</sup> Ετήσιο Συνέδριο της Παγκρήτιας Παιδιατρικής Εταιρείας. Κολυμπάρι Χανίων, Οκτώβριος 1998.
20. «Πνευμονιοκοκκικές λοιμώξεις και η πρόληψη τους». 3<sup>ο</sup> Παμπελοποννησιακό Ιατρικό Συνέδριο, Πάτρα, Οκτώβριος 1998.

21. «Λοιμώξεις αναπνευστικού επιδημιολογία, θεραπεία, εμβόλια». 9<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Νοέμβριος 1998.
22. «Εμβόλια: Νέα δεδομένα και προοπτικές». 10<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Νοέμβριος 1999.
23. «Εμβόλια 2000-2001: Σημαντικές εξελίξεις». 11<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Νοέμβριος 2000.
24. «Ο περιορισμός των αντιβιοτικών: επιτακτική ανάγκη». 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Υποειδικοτήτων της Παιδιατρικής, Αθήνα, Απρίλιος 2000.
25. «Μικροβιακή αντοχή στις λοιμώξεις του αναπνευστικού». Επιστημονικό Συμπόσιο: «Παιδιατρικές Λοιμώξεις: Πρόληψη και θεραπεία». Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Τομέας Υγείας του Παιδιού. Ιωάννινα, Απρίλιος 2000.
26. «Καλλιέργεια ρινοφαρυγγικού επιχρίσματος/εκκρίματος, καλλιέργεια πτυέλων: πότε και γιατί;» 9<sup>η</sup> Δημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων, Αλλεργιολογικού Τμήματος Γ. Ν. Παίδων Πεντέλης/Ελληνικής Παιδιατρικής Εταιρείας, Αθήνα, Ιούνιος 2000.
27. «Παρασιτικές λοιμώξεις στο νεογνό». 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα, Φεβρουάριος 2001.
28. «Νεότερα χημειοθεραπευτικά στην Παιδιατρική (Αντιβιοτικά, αντι-ιικά)». 4<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2001.
29. «Λοιμώξεις του ανώτερου αναπνευστικού: από την έρευνα στην καθημερινή πράξη». 11<sup>ο</sup> Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Συμπόσιο, Ηράκλειο, Μάρτιος 2001.
30. «Παλαιοί και νέοι συνδυασμοί εμβολίων». Παγκρήτια Παιδιατρική Εταιρεία, Ρέθυμνο, Μάρτιος 2001.
31. «Λοιμώξεις αναπνευστικού συστήματος: μικροβιακή αντοχή και αντιμετώπιση». 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής & Προαγωγής της Υγείας, Πάτρα, Μαΐος 2001.
32. «Από το τριπλό στο εξαπλό: Η νέα διάσταση του ακυτταρικού εμβολίου του κοκκύτη». 39<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη, Ιούνιος 2001.

33. «Συζευγμένο εμβόλιο κατά του πνευμονιοκόκκου. Η ανάγκη στην Ελλάδα για πρόληψη της μέσης πυώδους ωτίτιδας». 39<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη, Ιούνιος 2001.
34. «Πρόληψη των μηνιγγιτιδοκοκκικών και πνευμονιοκοκκικών λοιμώξεων». Επιστημονική Εκδήλωση της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών και του Ιατρικού Συλλόγου Πάτρας, Πάτρα, Ιούνιος 2001
35. «Ορθολογική χρήση των αντιβιοτικών: Παγκόσμια πρόκληση». «Παρεμβάσεις στην υγεία των παιδιών: Εξελίξεις στη νέα χιλιετία». 11η Επιστημονική Εκδήλωση Παιδιατρικής. Τομέας Υγείας του Παιδιού, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Οκτώβριος 2001.
36. «Ο β-αιμολυτικός στρεπτόκοκκος ομάδας Α στην Ελλάδα. Λομώξεις στην παιδική ηλικία». 5<sup>η</sup> Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2001.
37. «Εμβόλια 2001: Σημαντικές εξελίξεις». 12<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Νοέμβριος 2001.
38. «Λοιμώξεις του αναπνευστικού συστήματος και άτυποι παθογόνοι μικροοργανισμοί». Επιστημονική Ημερίδα της Παιδιατρικής-Παθολογικής Κλινικής του Γενικού Νοσοκομείου Λευκάδας, Λευκάδα, Απρίλιος 2002.
39. «Προοπτικές και προβληματισμοί». 1<sup>ο</sup> Φροντιστήριο Ειδικευομένων Παιδιατρικής στα Εμβόλια υπό την αιγίδα της Ελληνικής Εταιρείας Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Μάιος 2002.
40. «Εξελίξεις στα εμβόλια». Επιστημονική Εκδήλωση της Μονάδας Παιδιατρικών Λοιμώξεων της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Πατρών, Αγρίνιο, Ιούλιος 2002.
41. «Πνευμονιοκοκκικές λοιμώξεις: επιδημιολογία, πρόληψη, θεραπεία». 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Υποειδικοτήτων της Παιδιατρικής, Αθήνα, Σεπτέμβριος 2002.
42. «Ιογενείς λοιμώξεις αναπνευστικού συστήματος στα παιδιά». 5<sup>ο</sup> Παμπελοποννησιακό Ιατρικό Συνέδριο, Πάτρα, Οκτώβριος 2002.



43. «Πρωτοπαθή σύνδρομα ανοσολογικής ανεπάρκειας». Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο «Ανοσολογία των Λοιμώξεων», Α΄ Παθολογική Κλινική Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Νίκαις-Πειραιά, Οκτώβριος 2002.
44. «Νεότερες απόψεις στην αντιμετώπιση της στρεπτοκοκκικής αμυγδαλίτιδας». 6<sup>η</sup> Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2002.
45. «Η θεραπεία λοιμώξεων από πνευμονιόκοκκο ανθεκτικό στην πενικιλίνη». 1<sup>η</sup> Διημερίδα Επιτήρησης Λοιμώξεων στα Νοσοκομεία. Κέντρο Ελέγχου Ειδικών Λοιμώξεων (ΚΕΕΛ), Αθήνα, Δεκέμβριος 2002.
46. «Λοιμώξεις κατώτερου αναπνευστικού». 13<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Πάτρα, Ιανουάριος 2003.
47. «β-λακτάμες». 6<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2003.
48. «Μηνιγγίτιδες-Εγκεφαλίτιδες». 4<sup>η</sup> Ιατρική Διημερίδα, Παθολογική και Παιδιατρική Κλινική Νοσοκομείου Λευκάδας, Λευκάδα, Απρίλιος 2003.
49. «Επιδημιολογία ευαίσθητων και ανθεκτικών στρεπτοκόκκων στην Ελλάδα». 17<sup>ο</sup> Διαπανεπιστημιακό Ιατρικό Συμπόσιο, Παθολογική Κλινική, Τμήμα Λοιμώξεων Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Απρίλιος 2003.
50. «Η αντιμικροβιακή χημειοθεραπεία στις στοματο-φαρυγγο-λαρυγγο-τραχειο-βρογχο-οισοφαγικές και τραχηλοπροσωπικές λοιμώξεις γενικώς». 2<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Ωτο-ρινο-λαρυγγολογίας-χειρουργικής Κεφαλής και Τραχήλου Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Μάιος 2003.
51. «Εμβόλια: Προοπτικές και προβληματισμοί». 2<sup>ο</sup> Φροντιστήριο Ειδικευομένων Παιδιατρικής στα Εμβόλια υπό την αιγίδα της Ελληνικής Εταιρείας Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Μάιος 2003.
52. «Οξεία μέση πυώδης ωτίτιδα». Επιστημονική εκδήλωση του ΚΕΕΛ σε συνεργασία με την Δ΄ Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών και την Ελληνική Εταιρεία Γενικής Ιατρικής, Λουτράκι, Δεκέμβριος 2003.
53. «Εμβόλια». 14<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Ιανουάριος 2004.

54. «Νεότερα για τα εμβόλια». 4<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Μάρτιος 2004.
55. «Εμβόλια πνευμονιοκόκκου». 14<sup>ο</sup> Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Ηράκλειο, Μάρτιος 2004.
56. «Ρινοφάρυγγας και ανθεκτικά στελέχη *S. pneumoniae*: από την οικολογική φωλιά στη λοίμωξη». 3<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Υποειδικοτήτων της Παιδιατρικής, Μάρτιος 2004.
57. «Πνευμονιοκοκκικές λοιμώξεις: ο ρόλος του εμβολίου». 3<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Υποειδικοτήτων της Παιδιατρικής, Μάρτιος 2004.
58. «Νεότερα εμβόλια: συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό και ανεμευλογιάς» 5<sup>η</sup> Ιατρική Δημερίδα, Λευκάδα, Μάιος 2004.
59. «Προοπτικές και προβληματισμοί». 3<sup>ο</sup> Φροντιστήριο Ειδικευόμενων Παιδιατρικής στα Εμβόλια. Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Μάιος 2004.
60. Άμεση συζήτηση αινιγματικών περιπτώσεων με το ακροατήριο. Βρέφος με οξύ εμπύρετο. 8<sup>η</sup> Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Αθήνα, Οκτώβριος 2004.
61. «Εμβόλια–Τι νεότερο;» 4<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας. Καρδίτσα, Οκτώβριος 2004.
62. «Άμεση διάγνωση και εμπειρική αντιμετώπιση λοιμώξεων του Κεντρικού Νευρικού Συστήματος». 18<sup>ο</sup> Διαπανεπιστημιακό Ιατρικό Συμπόσιο, Α΄ και Β΄ Παθολογικές Κλινικές Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Οκτώβριος 2004.
63. «Η βρουκέλλωση και η λεπτοσπείρωση στη παιδική ηλικία». 1<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Τρικάλων, Τρίκαλα, Νοέμβριος 2004.
64. «Μακρολίδες και παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος: Νεότερα δεδομένα». Επιστημονική Εκδήλωση της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, Δεκέμβριος 2004.
65. «Συζευγμένα πολυσακχαριδικά εμβόλια». Επιστημονική Εκδήλωση του Συνεταιρισμού Φαρμακοποιών Θεσσαλίας, Βόλος, Μάρτιος 2005.
66. «Εξωνοσοκομειακή αντιμετώπιση πνευμονίας». 5<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2005.

67. «Εμβολιασμός κατά ανεμευλογιάς». 5<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2005.
68. «Σταφυλοκοκκικές λοιμώξεις». 15<sup>ο</sup> Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Ηράκλειο, Απρίλιος 2005.
69. «Εμβόλια: Προοπτικές και προβληματισμοί». 4<sup>ο</sup> Φροντιστήριο Ειδικευόμενων Παιδιατρικής στα Εμβόλια, Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Μάιος 2005.
70. «Συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο». 43<sup>ο</sup> Πανελληνίου Παιδιατρικού Συνεδρίου, Ιούνιος 2005.
71. «Ουρολοιμώξεις στα παιδιά» Ουρολογικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Σεπτέμβριος 2005.
72. Άμεση συζήτηση αινιγματικών περιπτώσεων με το ακροατήριο. Κορίτσι 16 μηνών με ανεμευλογιά και λίγες επιμολυσμένες φυσαλίδες. 9<sup>η</sup> Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Αθήνα, Οκτώβριος 2005.
73. «Σταφυλοκοκκικές λοιμώξεις». Δημερίδα της Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας – Παράρτημα Θεσσαλίας, Βόλος, Οκτώβριος 2005.
74. «Καθημερινή πρακτική εμπειρία από το γενικευμένο εμβολιασμό». 8<sup>ο</sup> Παγκύπριο Παιδιατρικό Συνέδριο, Λευκωσία, Κύπρος, Νοέμβριος 2005.
75. «Νεότερα δεδομένα για τις σταφυλοκοκκικές μολύνσεις». 8<sup>ο</sup> Παγκύπριο Παιδιατρικό Συνέδριο, Λευκωσία, Κύπρος, Νοέμβριος 2005.
76. «Εμβόλια 2006». 2<sup>ο</sup> Ετήσιο Μετεκπαιδευτικό Σιμενάριο Παιδιατρικής, Γ' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα, Φεβρουάριος 2006.
77. «Πνευμονιοκοκκικές λοιμώξεις: επιδημιολογία, διάγνωση, θεραπεία.» 6<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2006.
78. «Κοκκύτης: Μια νόσος για όλες τις ηλικίες. Υπάρχει λύση;» 6<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2006.
79. «Επείγουσες καταστάσεις από την περιοχή του ανώτερου αναπνευστικού συστήματος στα παιδιά». Μετεκπαιδευτικά μαθήματα ΩΡΛ Κλινικών Ε.Σ.Υ. Θεσσαλίας, Ημερίδα «Επείγοντα ΩΡΛ προβλήματα σε ενήλικες και παιδιά υπό την αιγίδα της Πανελλήνιας ΩΡΛ Εταιρείας», Μαΐος 2006.

80. «Επιδημιολογία και ανθεκτικότητα πνευμονιοκόκκου». 15<sup>η</sup> Διημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων, Αθήνα, Μάιος 2006.
81. «Εμβολιασμός έναντι του κοκκύτη και του πνευμονιοκόκκου». 5<sup>ο</sup> Φροντιστήριο Ειδικευομένων Παιδιατρικής στα Εμβόλια, Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Μάιος 2006.
82. «Εθνικό πρόγραμμα εμβολιασμών 2006. Η σημασία της εισαγωγής των νεότερων εμβολίων στη πρόληψη». Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, Σκαφιδιά Ηλείας, Σεπτέμβριος 2006.
83. «Συνδυασμένο εμβόλιο ιλαράς – παρωτίτιδας - ερυθράς και ανεμευλογιάς». Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, Σκαφιδιά Ηλείας, Σεπτέμβριος 2006.
84. «Βρέφος 3 μηνών με πυρετό από δώρου». Παρουσίαση περιπτώσεων με διαδραστική συζήτηση με το ακροατήριο. 10<sup>η</sup> Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Αθήνα, Οκτώβριος 2006.
85. «Εμβόλια 2006». 6<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας. Καρδίτσα, Νοέμβριος 2006.
86. «Μικροβιακή ανοχή: ο ρόλος του εργαστηριακού και κλινικού γιατρού στην αντιμετώπισή της στη κοινότητα». 10<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2007.
87. «Νέες διεθνείς συστάσεις για το συνολικό πρόγραμμα εμβολιασμού». 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο του Ελληνικού Κολεγίου Παιδιάτρων, Καλαμπάκα, Μάρτιος 2007.
88. «Ακυτταρικό εμβόλιο του κοκκύτη για μεγάλα παιδιά και εφήβους». 17<sup>ο</sup> Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Κρήτη, Μάρτιος 2007.
89. «Χρυσίζων σταφυλόκοκκος: παθογονικότητα και ανοχή στα αντιβιοτικά». 7<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2007.
90. «Η θέση της αζιθρομυκίνης στις λοιμώξεις του αναπνευστικού». 7<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2007.
91. Κλινικό εργαστήριο «Λοιμώξεις ανώτερου αναπνευστικού στα παιδιά». Εισήγηση: «Χρήση και κατάχρηση αντιβιοτικών σε λοιμώξεις ανώτερου αναπνευστικού: Θεραπευτικός αλγόριθμος, σε ωτίτιδες, παραρρινοκολπίτιδες, ρινίτιδες»

- Παιδιατρική Εταιρεία Κύπρου και Παιδιατρική Κλινική Νοσοκομείου Λάρνακας, Λάρνακα, Κύπρος, Μάιος 2007.
92. «Η θέση του παιδίατρου λοιμωξιολόγου». Ετήσιο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Ορθοπαιδικών Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, Καμμένα Βούρλα, Ιούνιος 2007.
  93. «Εμβολιασμός κατά του κοκκύτη και του πνευμονιοκόκκου». 6<sup>ο</sup> Φροντιστήριο Ειδικευόμενων Παιδιατρικής στα Εμβόλια. Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Ιούνιος 2007.
  94. «Η επίδραση του αντιπνευμονιοκοκκικού εμβολίου στη φορεία του πνευμονιοκόκκου στον τόπο μας». 11<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2007.
  95. «Αντιμετώπιση της πνευμονίας της κοινότητας». Δημερίδα Ελληνικού Κολλεγίου Παιδίατρων, Λίμνη Πλαστήρα, Δεκέμβριος 2007.
  96. «Τα αντιβιοτικά στην καθημερινή πράξη». 4<sup>ο</sup> Ετήσιο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Φεβρουάριος 2008.
  97. «Αντιβιοτικά και λοιμώξεις ΚΝΣ». Μετεκπαιδευτικά μαθήματα, 1<sup>ος</sup> Μετεκπαιδευτικός Κύκλος Εξειδίκευσης/IBET 2007-2008, Φεβρουάριος 2008.
  98. «Πνευμονιοκοκκική πνευμονία: Κλασική και σύγχρονη θεώρηση». 6<sup>η</sup> Παιδοπνευμονολογική Δημερίδα, Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργική Μονάδα Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα Φεβρουάριος 2008.
  99. «Σταφυλοκοκκική πνευμονία: Σύγχρονοι προβληματισμοί». Διάλεξη, 6<sup>η</sup> Παιδοπνευμονολογική Δημερίδα, Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργική Μονάδα Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα Φεβρουάριος 2008.
  100. «Σύγχρονη θεραπευτική αντιμετώπιση των ουρολοιμώξεων». 8<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2008.
  101. «Λοίμωξη από τον ιό HPV: μια πρόκληση για το ανοσοποιητικό σύστημα». 8<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2008.
  102. «Νέο Εθνικό Πρόγραμμα Εμβολιασμών: τι έχει αλλάξει». 8<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2008.

103. «Λοιμώξεις αναπνευστικού συστήματος στα παιδιά». Κοινή Επιστημονική Ημερίδα Λοιμώξεων της Ελληνικής Εταιρίας Λοιμώξεων και της Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, Απρίλιος 2008.
104. «Εμβολιασμός κατά του κοκκύτη και του πνευμονιοκόκκου». 7<sup>ο</sup> Φροντιστήριο Ειδικευομένων Παιδιατρικής στα Εμβόλια, Μάιος 2008.
105. «Πως μπορούμε να αποκομίσουμε μεγαλύτερα οφέλη από τον εμβολιασμό με το 7δύναμο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο;» 3<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, Σκαφιδιά Ηλείας, Σεπτέμβριος 2008.
106. «Σταφυλοκοκκικές λοιμώξεις στην εποχή της πολυαντοχής». 12<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2008.
107. «Έμμεση και άμεση προστασία της οικογένειας με τα εμβόλια της γρίπης και του πνευμονιόκοκκου». 19<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, Καρδίτσα Οκτώβριος 2007.
108. «Χρονοδιάγραμμα εμβολιασμών 2008-2009» Δημερίδα Ελληνικού Κολεγίου Παιδιάτρων, Βόλος, Νοέμβριος 2008.
109. «Απλός έρπητας: πρωτολοίμωξη και υποτροπές». 9<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2009.
110. «Νέα Γρίπη». Εκδήλωση Ιατρικού Συλλόγου Λάρισας, Λάρισα, Σεπτέμβριος 2009.
111. «10-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο». 13<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2009.
112. «Το πρόβλημα των σταφυλοκοκκικών λοιμώξεων». 19<sup>η</sup> Επιστημονική Εκδήλωση Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Οκτώβριος 2009.
113. «Λοιμώξεις και χημειοπροφύλαξη σε παιδιά με πρωτοπαθείς ανοσοανεπάρκειες». Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες και Παιδιατρική Ανοσολογία υπό την αιγίδα του Εργαστηρίου Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας και της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, Δεκέμβριος 2009.
114. «Νέα Γρίπη». 1<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Βόλου, Βόλος, Δεκέμβριος 2009
115. «Βακτηριακή πνευμονία: έχει αλλάξει η επιδημιολογία;» 13<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2010

116. «Ιδιαιτερότητες της μικροβιακής μηνιγγίτιδας στα παιδιά». Στρογγυλό Τραπέζι «Βασικές αρχές διάγνωσης και αντιμετώπισης της βακτηριακής μηνιγγίτιδας». 2<sup>ο</sup> Συνέδριο Παθολογίας Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Μάρτιος 2010.
117. «Από το 7-δύναμο στο 13-δύναμο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο: επιτεύγματα και προοπτικές». 10<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2010.
118. «Συχνές λοιμώξεις: τυχαίο γεγονός ή ανοσοανεπάρκεια;» 10<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2010.
119. «Από το 7-δύναμο στο 13-δύναμο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο: επιτεύγματα και προοπτικές». Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο Ελλάδας, Μύκονος, Μάιος 2010
120. «Έχει ο μικρός ασθενής ανοσοανεπάρκεια;» 14<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτωβρίου 2010.
121. «Αυτοφλεγμονώδη νοσήματα στα παιδιά: Διάγνωση και θεραπευτική προσέγγιση». Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικής και Ρευματολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, ΠΓΝΛ, Λάρισα, Οκτώβριος 2010.
122. «Νεότερα δεδομένα για τους εμβολιασμούς». 2<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Βόλου, Βόλος, Δεκέμβριος 2010.
123. «Εμπειρική αντιβιοτική αγωγή στις λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού». Παιδοπνευμονολογική Ημερίδα 2011, Γ' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα, Μάρτιος 2011.
124. «Νέα Εμβολιαστικά Προγράμματα: Αποτελέσματα στην κλινική πράξη» 11<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2011.
125. «Δυσκολίες στην αντιμετώπιση της πνευμονίας της κοινότητας». 11<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2011.
126. «Οι συχνές λοιμώξεις στην παιδική ηλικία». Στρογγυλό τραπέζι «Τα αντιβιοτικά στην Πρωτοβάθμια Περίθαλψη: Χαρακτηριστικά και κλινική χρήση». Λοιμώξεις και αντιμικροβιακή θεραπεία στην πρωτοβάθμια περίθαλψη. Λάρισα, Απρίλιος 2011.
127. «Λοιμώξεις από MRSA: Προσέγγιση και φαρμακευτική αντιμετώπιση». Β' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 16 Απριλίου 2011.

128. «Εμπειρική αγωγή στην πνευμονία». Σεμινάρια Λοιμώξεων: Εμπειρική Αγωγή Λοιμώξεων της Κοινότητας, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο, Μάιος 2011.
129. «Αυτοφλεγμονώδη νοσήματα». 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο, Βόλος, Οκτώβριος 2011.
130. «Εμβόλια 2011-Νεότερα δεδομένα». Εφόλης της ύλης, 10ο Εκπαιδευτικό Διήμερο Παιδιατρικής Ενημέρωσης, Αθήνα, Οκτώβριος 2011.
131. «Πυρετός εκ δήγματος γαλής και *Bartonella henselae*». 15<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2011.
132. «Εμβόλια και εφηβεία». 11<sup>η</sup> Ημερίδα Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας, Νοέμβριος 2011.
133. «Νεότερες εξελίξεις στα εμβόλια του πνευμονιόκοκκου». 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο του Φόρουμ Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Ιατρικής, Λάρισα, Νοέμβριος 2011.
134. «Πολυανθεκτικά μικρόβια: παγκόσμιος κίνδυνος στον 21ο αιώνα. Gram θετικά». 15<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2012.
135. «Ουρολοιμώξεις: τι έχει αλλάξει στην αντιμετώπιση και διερεύνησή τους». 12<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2012.
136. «Νέες προσεγγίσεις για την προστασία από τη μηνιγγιτιδοκοκκική νόσο». 12<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2012.
137. «13-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο: Αποτελεσματική πρόληψη στα παιδιά και η ανάγκη για εμβολιασμό στους ενήλικες». 50<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ιωάννινα, Ιούνιος 2012.
138. «Εμβολιασμοί εφήβων». 50<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ιωάννινα, Ιούνιος 2012.
139. «13-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο». 16<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2012.
140. «Τα αντιβιοτικά στην καθημερινή πράξη». Εφόλης της ύλης, 11ο Εκπαιδευτικό Διήμερο Παιδιατρικής Ενημέρωσης, Ανάβυσσος, Οκτώβριος 2012.
141. «Παλαιά ή νέα αντισταφυλοκοκκικά φάρμακα για τις παιδιατρικές λοιμώξεις;». 5<sup>η</sup> Μετεκπαιδευτική Ημερίδα Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Τμήμα Λοιμώξεων, Αθήνα, Νοέμβριος 2012.



142. «13-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο: αποτελεσματική πρόληψη στα παιδιά και η ανάγκη για εμβολιασμό στους ενήλικες». 15<sup>ο</sup> Παγκύπριο Παιδιατρικό Συνέδριο, Λευκωσία, Κύπρος, Νοέμβριος 2012.
143. «Πνευμονία της κοινότητας». 4<sup>η</sup> Παιδιατρική Ημερίδα της Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Βόλου, Βόλος, Δεκέμβριος 2012.
144. «Κατευθυντήριες οδηγίες και εξατομικευμένη αντιμετώπιση της πνευμονίας: PIDS /IDSA vs ESPID». 16<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, 16 Φεβρουαρίου 2013.
145. «Τα αντιβιοτικά στην καθημερινή πράξη». 13<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2013.
146. «Εξελίξεις στον εμβολιασμό κατά του μηνιγγιτιδόκοκκου: - Τετραδύναμο εμβόλιο έναντι οροομάδων A, C, W-135, Y – Νέο εμβόλιο έναντι της οροομάδας B. 13<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2013.
147. «13-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο και παιδιά έως 17 ετών: Νεότερα στοιχεία και τι περιμένουμε στο μέλλον». 51<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Αλεξανδρούπολη, Ιούνιος 2013.
148. «Εμβόλιο έναντι του ροταιού». 51<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Αλεξανδρούπολη, Ιούνιος 2013.
149. «Σταφυλοκοκκική πνευμονία». 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο, Βόλος, Σεπτέμβριος 2013.
150. «Αντιπνευμονιοκοκκικό εμβόλιο: αποτελέσματα και προοπτικές». 17<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2013.
151. «Εμβόλια για την πρόληψη μηνιγγιτιδοκοκκικών λοιμώξεων». 6η Μετεκπαιδευτική Δημερίδα Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Τμήμα Λοιμώξεων, Αθήνα, Νοέμβριος 2013.
152. «Νεότερα στη μικροβιακή μηνιγγίτιδα». 17<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, 15 Φεβρουαρίου 2014.
153. «Πρόληψη της μηνιγγιτιδοκοκκικής νόσου». 8<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων, 22 Μαρτίου 2014.
154. «Λοιμώξεις του μυοσκελετικού: τι έχει αλλάξει». 14<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2014.

155. «Πρόληψη της πνευμονιοκοκκικής νόσου: δεδομένα από την εμπειρία με το 13-δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο». 52<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 8 Ιουνίου 2014.
156. «Μηνιγγιτιδοκοκκικά εμβόλια». Σεμινάρια Λοιμώξεων, Ηράκλειο, 20 Σεπτεμβρίου 2014.
157. «Τέλος για τη μηνιγγιτιδοκοκκική νόσο?». 18η Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, 11 Οκτωβρίου 2014.
158. «Σταφυλοκοκκικές λοιμώξεις στα παιδιά». 7η Μετεκπαιδευτική Δημερίδα Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Τμήμα Λοιμώξεων, Αθήνα, 1 Νοεμβρίου 2014.
159. «Ο ρόλος της μικροβιοκοινότητας (microbiota) στην ανάπτυξη της παιδιατρικής νοσηρότητας». 35η Ενημερωτική Ημερίδα Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 22 Νοεμβρίου 2014.
160. «Διαχείριση (stewardship) αντιβιοτικών: πρόληψη αντοχής αντιβιοτικών». Σεμινάριο Παιδιατρικές Λοιμώξεις 2015, Θεσσαλονίκη, 14 Φεβρουαρίου 2015.
161. «Η ανθρώπινη μικροβιοκοινότητα. Από τη συμβίωση στην ανάπτυξη της παιδιατρικής νοσηρότητας». 15<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, 4 Απριλίου 2015.
162. «Πνευμονιοκοκκική νόσος: Εμπειρία με το 13δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο». 53ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 30 Μαΐου 2015.
163. «Λοιμώξεις στο παιδικό άνω άκρο: παιδιατρική προσέγγιση» Συμπόσιο με Διεθνή Συμμετοχή «Το παιδικό άνω άκρο» Λάρισα, 5 Ιουνίου 2015.
164. «Τι πετύχαμε με τον αντιπνευμονιοκοκκικό εμβολιασμό». 19η Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων Αθήνα, 17 Οκτωβρίου 2015.
165. «Μικροβιοκοινότητα και παιδική νοσηρότητα». 8η Μετεκπαιδευτική Ημερίδα Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, 15 Νοεμβρίου 2015.
166. «Εμβόλια κατά του Μηνιγγιτιδοκόκκου. Νεότερα δεδομένα». 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΦΥΚΕ. Βόλος, 21 Νοεμβρίου 2015.
167. «Νεότερα δεδομένα για το εμβόλιο του ιού των ανθρωπίνων θηλωμάτων (HPV), σύμφωνα με το Εθνικό Πρόγραμμα Εμβολιασμού». Επιστημονική Ενημερωτική

- Συνάντηση για το εμβόλιο HPV. Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Λάρισα, 25 Νοεμβρίου 2015.
168. «Εμβολιασμός έναντι Πνευμονιόκοκκου». Φροντιστήριο ειδικευομένων – Εκπαιδευτικό Συνέδριο νέων παιδιάτρων σχετικά με τους εμβολιασμούς. Αθήνα, 5 Δεκεμβρίου 2015.
169. «Ιογενείς λοιμώξεις καρδιοαναπνευστικού». Σεμινάριο Παιδιατρικές Λοιμώξεις: Ιογενείς λοιμώξεις, Θεσσαλονίκη 13 Φεβρουαρίου 2016.
170. «Bartonella». Ημερίδα: Ζωονόσοι, ένα διαχρονικό πρόβλημα. Επιστημονική Εταιρεία Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας. 27 Φεβρουαρίου 2016, Λάρισα.
171. «Μηνιγγιτιδοκοκκική νόσος: επιδημιολογία και πρόληψη μέσω του εμβολιασμού» 16<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, 16 Απριλίου 2016.
172. «Πνευμονιοκοκκική νόσος: Νεώτερα δεδομένα μετά την εφαρμογή του 13-δύναμου συζευγμένου πολυσακχαριδικού εμβολίου». 54<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ιωάννινα, 18 Ιουνίου 2016.
173. «Εμβολιαστικές ανάγκες και κάλυψη των ελληνόπουλων» 28<sup>ο</sup> Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής της Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, Οκτώβριος 2016, Τρίκαλα.
174. «Εμβόλια μηνιγγιτιδόκοκκου». Επιστημονική Εκδήλωση Κολλεγίου Παιδιάτρων, 9 Οκτωβρίου 2016, Λεπτοκαρυά.
175. «Μέση Ωτίτιδα: 2016», 20η Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων Αθήνα 15 Οκτωβρίου 2016, Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων.
176. «Πνευμονία στα παιδιά: τι νεώτερο». 9η Μετεκπαιδευτική ημερίδα Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα 12 Νοεμβρίου 2016, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών.
177. «Αντιγριπικός εμβολιασμός του ιατρονοσηλευτικού προσωπικού». Ημερίδα του ΚΕΕΛΠΝΟ για την ενίσχυση του εμβολιασμού των επαγγελματιών υγείας, 5 Δεκεμβρίου 2016, Λάρισα.
178. «Εμβολιασμός κατά του μηνιγγιτιδοκόκκου οροομάδας B, C και άλλων οροομάδων». 8<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΦΥΚΕ, 16-19 Δεκεμβρίου 2016, Αγριά, Βόλος.

179. «Ιδιαιτερότητες στην αντιμετώπιση των λοιμώξεων του ανώτερου αναπνευστικού στα παιδιά» Ημερίδα της ΩΡΛ Κλινικής του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας, 28 Ιανουαρίου 2017, Λάρισα.
180. «Τεκμηριωμένες ενδείξεις χρήσης αντιβιοτικών στην κοινότητα: λοιμώξεις αναπνευστικού». Σεμινάριο Παιδιατρικές Λοιμώξεις: Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2017.
181. «Συγγενής τοξοπλάσμωση: νεότερες οδηγίες». 17<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα Απρίλιος 2017.
182. «Επιδημιολογία μηνιγγιτιδοκοκκικής νόσου: πώς επιτυγχάνεται η πρόληψη μέσω των εμβολίων συζευγμένης τεχνολογίας με τοξοειδές του τετάνου ως πρωτεΐνη φορέα». 17<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα Απρίλιος 2017.
183. «Η αποτελεσματικότητα του 13δύναμου συζευγμένου πνευμονιοκοκκικού εμβολίου στην ωτίτιδα και στην πνευμονία. Ο αντίκτυπος στη δημόσια υγεία». 55<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κως, Ιούνιος 2017.
184. «Επιδημιολογία της Οξείας Μέσης Ωτίτιδας: Σύγχρονη προσέγγιση». Ηράκλειο Κρήτης, Μάιος 2017, στα πλαίσια του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Ιατρικής.
185. «Η αποτελεσματικότητα του 13δύναμου συζευγμένου πνευμονιοκοκκικού εμβολίου στην ωτίτιδα και στην πνευμονία. Ο αντίκτυπος στη δημόσια υγεία». 12<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, Σεπτέμβριος 2017, Βόλος.
186. «Τελευταία δεδομένα εμβολιαστικής κάλυψης και προστασίας από το Μηνιγγιτιδόκοκκο Οροομάδας Β και C». 9<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΦΥΚΕ, Οκτώβριος 2017, Αγριά, Βόλος.
187. «Η πρόληψη της μηνιγγιτιδοκοκκικής νόσου οροομάδας Β στοχεύοντας στην fHbp». 21<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων Αθήνα Οκτώβριος 2017, Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων.
188. «Πρόληψη πνευμονιοκοκκικών λοιμώξεων». 10<sup>η</sup> Μετεκπαιδευτική ημερίδα Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα Νοέμβριος 2017, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών.
189. «Εμβόλια για πνευμονία σε παιδιά και ενήλικες», Σεμινάριο: Παιδιατρικές Λοιμώξεις 2018. Θεσσαλονίκη, Σάββατο 10 Φεβρουαρίου 2018.

190. «Πνευμονιοκοκκικά εμβόλια». 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων. Αθήνα 2-4 Μαρτίου 2018.
191. «Πρόληψη της διεισδυτικής μηνιγγιτιδοκοκκικής νόσου οροομάδας Β μέσω του εμβολίου MenB-fHbr» 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας & Υπηρεσιών Υγείας Αθήνα, 20 Μαρτίου 2018.
192. «Λοίμωξη από κυτταρομεγαλοϊό: διάγνωση και αντιμετώπιση στην κύηση και στο νεογνό. 18<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Λάρισα, 30-31 Μαρτίου & 1 Απριλίου 2018.
193. «Εμβόλια: μύθοι και αλήθειες». Thessaly Science Festival - Λάρισα 11-13 Οκτωβρίου 2018.
194. «Διαχρονική εμπειρία με το συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο». 11<sup>η</sup> Μετεκπαιδευτική Ημερίδα Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Αθήνα, Σάββατο 10 Νοεμβρίου 2018.
195. «Μηνιγγιτιδόκοκκος: Αναμνηστικός εμβολιασμός και η συμμόρφωση με το ΕΠΕ». 8<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο του Φόρουμ Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Ιατρικής. Λάρισα, 22-25 Νοεμβρίου 2018.
196. «Πνευμονιοκοκκικές λοιμώξεις. Η αποτελεσματικότητα των μέχρι σήμερα υπαρχόντων εμβολίων πνευμονιοκόκκου διαχρονικά». 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Επιστημονικό – Εκπαιδευτικό Σεμινάριο της ΕΦΥΚΕ, Αγριά Βόλου, 24-25 Νοεμβρίου 2018.
197. «Λοιμώξεις της κοινότητας: τεκμηριωμένη θεραπεία «Λοιμώξεις κατώτερου αναπνευστικού». 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα 14-16 Δεκεμβρίου 2018.
198. «Συγγενής τοξοπλάσμωση: πριν τη γέννηση». 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα 14-16 Δεκεμβρίου 2018.
199. «Πνευμονία: πρόσφατες αλλαγές στην επιδημιολογία και στην αντιμετώπιση». 19<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο της Κεντρικής Ελλάδας. Λάρισα 5-7 Απριλίου 2019.
200. «13δύναμο συζευγμένο πνευμονιοκοκκικό εμβόλιο: Αποτελεσματικότητα και αντίκτυπος στη Δημόσια Υγεία - παγκόσμια εμπειρία». 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ιούνιος Πάτρα 2019.

201. «Μικροβιακή αντοχή: πόσο επηρεάζει τον παιδίατρο «στην κοινότητα».  
Παιδιατρικές Ημέρες 2019: Λοιμώξεις. Θεσσαλονίκη, 20 & 21 Σεπτεμβρίου 2019.

## **2. Πρόεδρος/συντονιστής**

1. «Χρήση αντιβιοτικών στην Παιδιατρική». 13<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής, Πάτρα, Ιανουάριος 2003.
2. «Χρήση και κατάχρηση αντιβιοτικών» υπο την αιγίδα της Ιατρικής Εταιρείας Δυτικής Ελλάδας-Πελοποννήσου και του Ιατρικού Συλλόγου Πατρών, Πάτρα, Δεκέμβριος 2003.
3. Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Μάρτιος 2004.
4. 5<sup>η</sup> Ιατρική Δημερίδα, Λευκάδα, Μάιος 2004.
5. 6<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2006.
6. «Ελεύθερες Ανακοινώσεις Παιδιατρικής». 12<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας, Λάρισα, Μάιος 2006.
7. 10<sup>η</sup> Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Αθήνα, Οκτώβριος 2006.
8. 11<sup>η</sup> Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Αθήνα, Οκτώβριος 2007.
9. «Επίκαιρα Παιδιατρικά Θέματα». 7<sup>η</sup> Ημερίδα της Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας, Νοέμβριος 2007.
10. Δημερίδα Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων, Λίμνη Πλαστήρα, Δεκέμβριος 2007.
11. 6<sup>η</sup> Παιδοπνευμονολογική Δημερίδα, Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργική Μονάδα Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα, Φεβρουάριος 2008.
12. «Επίκαιρα θέματα - Προβλήματα πριν από το ταξίδι». Ημερίδα «Επίκαιρα Θέματα Ταξιδιωτικής Ιατρικής», Λάρισα, Μάρτιος 2008.
13. 12<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2008.
14. «Πρόληψη μετάδοσης». Οριζόντια μετάδοση λοιμώξεων. Επιδημιολογία και πρόληψη. 12<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2009.
15. 9<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2009.
16. 13<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2009.

17. «Λοιμώξεις κατώτερου αναπνευστικού συστήματος» 13<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2010
18. «Σύγχρονη αντιμετώπιση λοιμώξεων από Gram θετικά παθογόνα». 2<sup>ο</sup> Συνέδριο Παθολογίας Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Μάρτιος 2010.
19. 14<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτωβρίου 2010.
20. 14<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2011.
21. 15<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2011.
22. «Υγεία του παιδιού τον 21<sup>ο</sup> αιώνα» του Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων, Πορταριά, Πήλιο, Νοέμβριος 2011.
23. «Κοινά παιδιατρικά θέματα». 3<sup>η</sup> Παιδιατρική Ημερίδα, Παιδιατρική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Βόλου, Βόλος, Δεκέμβριος 2011.
24. 12<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2012.
25. Επιστημονική εκδήλωση Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής "Τι νεότερο υπάρχει στα εμβόλια?" Βόλος, Απρίλιος 28-29, 2012.
26. 16<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2012.
27. «Επίκαιρα Παιδιατρικά Θέματα». 12<sup>η</sup> Ημερίδα της Παιδιατρικής Κλινικής Γενικού Νοσοκομείου Καρδίτσας, Καρδίτσα, Νοέμβριος 2012.
28. 13<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2013.
29. «C-section-Neonatal implications». Ελληνική Εταιρεία Περιγεννητικής Ιατρικής, Λάρισα, Μάιος 2013.
30. «Πνευμονία της κοινότητας». 4ο Πανελλήνιο Παιδοπνευμονολογικό Συνέδριο, Βόλος, Σεπτέμβριος 2013.
31. 17<sup>η</sup> Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, Οκτώβριος 2013.
32. 6η Μετεκπαιδευτική Διημερίδα Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Τμήμα Λοιμώξεων, Αθήνα, Νοέμβριος 2013.
33. 8<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων, 22 Μαρτίου 2014.
34. Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, Απρίλιος 2014.
35. «Treatment of Epilepsies II». Ημερίδα Νευροχειρουργικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, 13 Ιουνίου 2014.
36. Φθινοπωρινές Ημέρες Παθολογίας, Αριδαία, 26-27 Σεπτεμβρίου 2014.
37. Σεμινάρια Λοιμώξεων, Ηράκλειο, 20 Σεπτεμβρίου 2014.

38. «Επίκαιρα Θέματα στην Ιατρική Εκπαίδευση». Συνάντηση Εργασίας «Ιατρική Εκπαίδευση και Έρευνα στον 21ο Αιώνα», Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, 9-11 Οκτωβρίου 2014.
39. 18η Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, 11 Οκτωβρίου 2014.
40. «Σύγχρονες Εξελίξεις και Προοπτικές στην Παιδιατρική», Ελληνικό Κολλέγιο Παιδιάτρων, Καλαμπάκα, 24-26 Οκτωβρίου 2014.
41. 15<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, 4-5 Απριλίου 2015.
42. 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΦΥΚΕ. Βόλος, 20-23 Νοεμβρίου 2015.
43. Επιστημονική Ενημερωτική Συνάντηση για το εμβόλιο HPV. Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας σε συνεργασία με την Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα, 25 Νοεμβρίου 2015.
44. 16<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας, Λάρισα, 16-17 Απριλίου 2016.
45. 28ο Συνέδριο Κοινωνικής Παιδιατρικής της Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, Οκτώβριος 2016, Τρίκαλα.
46. 20η Επιστημονική Συνάντηση Παιδιατρικών Λοιμώξεων Αθήνα 15 Οκτωβρίου 2016, Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων.
47. 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΦΥΚΕ, 16-19 Δεκεμβρίου 2016, Αγριά, Βόλος.
48. 17<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Λάρισα, 2017.
49. Σεμινάριο: Παιδιατρικές Λοιμώξεις 2018. Θεσσαλονίκη, Σάββατο 10 Φεβρουαρίου 2018.
50. 18<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Λάρισα, 2018.
51. 8<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο του Φόρουμ Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Ιατρικής. Λάρισα, 22-25 Νοεμβρίου 2018.
52. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Επιστημονικό – Εκπαιδευτικό Σεμινάριο της ΕΦΥΚΕ, Αγριά Βόλου, 24-25 Νοεμβρίου 2018.
53. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα 14-16 Δεκεμβρίου 2018.
54. 19<sup>ο</sup> Παιδιατρικό Συμπόσιο Κεντρικής Ελλάδας. Λάρισα Απρίλιος, 2019.
55. Παιδιατρικές Ημέρες 2019: Λοιμώξεις. 20 & 21 Σεπτεμβρίου 2019, Θεσσαλονίκη.



## 18. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ - ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

### I. Ξενόγλωσσες δημοσιεύσεις - Πλήρεις δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά - Impact Factor 2018 - Βιβλιογραφικές αναφορές.

1. **Syrogianopoulos GA**, Nelson JD, McCracken GH, Jr. Subdural collections of fluid in acute bacterial meningitis: a review of 136 cases. Pediatr Infect Dis 1986;5:343-352.

Impact Factor	2.317
Web of Science	17
Google Scholar	45
2. **Syrogianopoulos GA**, Nelson JD, McCracken GH, Jr. Osteoarticular infections in children with sickle cell disease. Pediatrics 1986;78:1090-1096.

Impact Factor	5.417
Web of Science	27
Google Scholar	39
3. **Syrogianopoulos GA**, Olsen KD, Reisch JS, McCracken GH, Jr. Dexamethasone in the treatment of experimental *Haemophilus influenzae* type b meningitis. J Infect Dis 1987;155:213-219.

Impact Factor	5.186
Web of Science	76
Google Scholar	115
4. **Syrogianopoulos GA**, Olsen KD, McCracken GH, Jr. Mannitol treatment in experimental *Haemophilus influenzae* type b meningitis. Pediatr Res 1987;22:118-122.

Impact Factor	2.880
Web of Science	13
Google Scholar	20
5. **Syrogianopoulos GA**, Al-Sabbagh A, Olsen KD, McCracken GH, Jr. Pharmacokinetics and bacteriological efficacy of ticarcillin-clavulanic acid (Timentin) in experimental *Escherichia coli* K1 and *Haemophilus influenzae* type b meningitis. Antimicrob Agents Chemother 1987;31:1296-1300.

Impact Factor	4.715
Web of Science	14
Google Scholar	14

6. Hansen EJ, McCracken GH, Jr, **Syrogianopoulos G**. *Haemophilus influenzae* type b lipooligosaccharide induces meningeal inflammation. Pediatr Infect Dis J 1987;6:1150.
 

Impact Factor	2.317
Web of Science	1
Google Scholar	2
  
7. **Syrogianopoulos GA**, Nelson JD: Duration of antimicrobial therapy for acute suppurative osteoarticular infections. Lancet 1988;i:37-40.
 

Impact Factor	59.102
Web of Science	72
Google Scholar	144
  
8. **Syrogianopoulos GA**, Hansen EJ, Erwin AL, Munford RS, Rutledge J, Reisch JS, McCracken GH, Jr. *Haemophilus influenzae* type b lipooligosaccharide induces meningeal inflammation. J Infect Dis 1988;157:237-244.
 

Impact Factor	5.186
Web of Science	88
Google Scholar	122
  
9. **Syrogianopoulos GA**. Newer regimens of antimicrobial therapy for acute suppurative osteoarticular infections. Indian J Pediatr 1988;55:653-656.
 

Impact Factor	1.136
Web of Science	-
Google Scholar	1
  
10. Lebel MH, Freij BJ, **Syrogianopoulos GA**, Chrane DF, Hoyt MJ, Stewart SM, Kennard BD, Olsen KD, McCracken GH, Jr. Dexamethasone therapy for bacterial meningitis: Results of two double - blind, placebo-controlled trials. N Engl J Med 1988;319:964-971.
 

Impact Factor	70.67
Web of Science	497
Google Scholar	719
  
11. Mustafa MM, Ramilo O, **Syrogianopoulos GA**, Olsen KD, McCracken GH, Jr, Hansen EJ. Induction of meningeal inflammation by outer membrane vesicles of *Haemophilus influenzae* type b. J Infect Dis 1989;159:917-922.
 

Impact Factor	5.186
Web of Science	35
Google Scholar	45

12. **Syrogianopoulos GA**, Haliotis FA, Beratis NG. The new oral cephalosporin cefetamet pivoxil in the treatment of childhood pneumonia. Curr Ther Res 1990;47:245-251.
- |                |   |
|----------------|---|
| Impact Factor  | - |
| Web of Science | 5 |
| Google Scholar | 7 |
13. **Syrogianopoulos GA**, Kapatais-Zoumbos K, Decavalas GO, Markantes CG, Katsarou VA, Beratis NG. *Ureaplasma urealyticum* colonization of fullterm infants: perinatal acquisition and persistence during early infancy. Pediatr Infect Dis J 1990;9:236-240.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.317 |
| Web of Science | 25    |
| Google Scholar | 41    |
14. **Syrogianopoulos GA**. Clinical trial methodology in pediatric RTI. Concluding remarks. Chemotherapy 1992;38(Suppl. 2):38-39.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 1.571 |
| Web of Science | -     |
| Google Scholar | -     |
15. **Syrogianopoulos GA**, Goumas PD, Haliotis FA, Lygatsikas CG, Spyropoulos CD, Beratis NG. Cefuroxime axetil in the treatment of acute otitis media in children. J Chemother 1992;4:221-224.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 1.599 |
| Web of Science | 5     |
| Google Scholar | 6     |
16. Dagan R, **Syrogianopoulos GA**, Ashkenazi S, Engelhard D, Einhorn M, Gatzola-Karavelli M, Shalit I, Amir J. Parenteral-oral switch in the management of paediatric pneumonia. Drugs 1994;47(Suppl. 3):43-51.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 4.993 |
| Web of Science | 25    |
| Google Scholar | 45    |
17. **Syrogianopoulos GA**, Lourida AN, Theodoridou MC, Pappas IG, Babilis G, Economidis JJ, Zoumboulakis DJ, Beratis NG, Matsaniotis NS. Dexamethasone therapy for bacterial meningitis in children: 2- versus 4-day regimen. J Infect Dis 1994;169:853-858.

Impact Factor	5.186
Web of Science	50
Google Scholar	83

18. **Syrogianopoulos GA**, da Silva Chibante AM, Gatzola M, Toporovski J, Madrid B, Farhat CK, Fall M, Burgio GR, Likitnukul S, Kissling M. Cefetamet pivoxil in the treatment of community-acquired pneumonia in children. Drug Invest 1994;8:31-37.

Impact Factor	2.158
Web of Science	-
Google Scholar	4

19. **Syrogianopoulos GA**, Mitselos CJ, Beratis NG. Childhood bacterial meningitis in southwestern Greece: A population-based study. Clin Infect Dis 1995;21:1471-1473.

Impact Factor	9.055
Web of Science	19
Google Scholar	23

20. Beratis NG, Mavrommatis T, Hatiris I, Kavaliotis J, Tsagaropoulou - Stiga H, **Syrogianopoulos GA**. Increased activity of lysosomal acid hydrolases in the cell-free cerebrospinal fluid of bacterial meningitis. Pediatr Res 1997;41:235-240.

Impact Factor	2.880
Web of Science	12
Google Scholar	12

21. **Syrogianopoulos 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	9.055
Web of Science	60
Google Scholar	95

22. Triga MG, **Syrogianopoulos GA**, Thoma KD, Fezoulidis IB, Pastromas VG, Beratis NG. Correlation of leucocyte count and erythrocyte sedimentation rate with day of illness in presumed bacterial pneumonia of childhood. J Infect 1998;36:63-66.

Impact Factor	5.099
Web of Science	6

23. Schouten MA, Voss A, Hoogkamp-Korstanje JAA and the European VRE Study Group\*. (\***G. Syrogiannopoulos**, nominated member of the European Study Group) Antimicrobial susceptibility patterns of enterococci causing infections in Europe. Antimicrob Agents Chemother 1999;43:2542-2546.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 4.715 |
| Web of Science | 96    |
| Google Scholar | 153   |
24. **Syrogiannopoulos GA**, Grivea IN, George D, Katopodis G, 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  | 2.591 |
| Web of Science | 14    |
| Google Scholar | 25    |
25. **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  | 9.055 |
| Web of Science | 36    |
| Google Scholar | 69    |
26. **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  | 4.615 |
| Web of Science | 12    |
| Google Scholar | 16    |
27. Bogaert D, **Syrogiannopoulos GA**, Grivea IN, de Groot R, Beratis NG, Hermans PWM. Molecular epidemiology of penicillin-nonsusceptible *Streptococcus pneumoniae* among children in Greece. J Clin Microbiol 2000;38:4361-4366.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 4.959 |
| Web of Science | 12    |
| Google Scholar | 23    |

28. **Syrogianopoulos GA**, Doit C, Grivea IN, Geslin P, Bingen E. Clonal relationships among penicillin-susceptible, multiresistant serotype 6B *Streptococcus pneumoniae* in Greece and France. Eur J Clin Microbiol Infect Dis 2001;20:61-64.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.591 |
| Web of Science | 1     |
| Google Scholar | 2     |
29. **Syrogianopoulos 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  | 4.715 |
| Web of Science | 55    |
| Google Scholar | 95    |
30. **Syrogianopoulos 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  | 4.959 |
| Web of Science | 6     |
| Google Scholar | 10    |
31. **Syrogianopoulos 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  | 2.317 |
| Web of Science | 35    |
| Google Scholar | 49    |
32. **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.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.317 |
| Web of Science | 32    |
| Google Scholar | 67    |
33. Constantopoulos A, Kafetzis D, **Syrogianopoulos G**, Roilides E, Malaka-Zafiriou E, Sbyrakis S, Marcopoulos M. The burden of respiratory syncytial viral infections

on paediatric hospitals. A two-year prospective epidemiology study. Eur J Clin Microbiol Infect Dis 2002;2:102-107.

Impact Factor	2.591
Web of Science	23
Google Scholar	41

34. Meier PS, Troller R, Grivea IN, **Syrogianopoulos 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	3.269
Web of Science	47
Google Scholar	69

35. Triga MG, Anthracopoulos MB, Saikku P, **Syrogianopoulos GA**. *Chlamydia pneumoniae* infection among healthy children and children hospitalised with pneumonia in Greece. Eur J Clin Microbiol Infect Dis 2002;21:300-303.

Impact Factor	2.591
Web of Science	3
Google Scholar	14

36. **Syrogianopoulos 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	9.055
Web of Science	25
Google Scholar	43

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

Impact Factor	4.715
Web of Science	18
Google Scholar	28

38. Bozdogan B, Appelbaum PC, Ednie L, Grivea IN, **Syrogianopoulos 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	6.425
Web of Science	6
Google Scholar	11

39. Beratis NG, Eliopoulou MI, **Syrogianopoulos GA**. Beta-glucuronidase in the diagnosis of bacterial meningitis and response to treatment. Acta Paediatr 2003; 92:1272-1276.

Impact Factor	2.265
Web of Science	6
Google Scholar	8

40. Bogaert D, Hermans PWM, Grivea IN, Katopodis G, Mitchell TJ, Sluijter M, de Groot R, Beratis NG, **Syrogianopoulos 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

41. **Syrogianopoulos 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

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

Impact Factor	3.269
Web of Science	23
Google Scholar	41

43. Meier PS, Troller R, Heiniger N, Grivea IN, **Syrogianopoulos 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    |
44. Attia AS, Lafontaine ER, Latimer JL, Aebi C, **Syrogianopoulos GA**, Hansen EJ. The UspA2 protein of *Moraxella catarrhalis* is directly involved in the expression of serum resistance. Infect Immun 2005;73;2400-2410.
- |  |                |       |
|--|----------------|-------|
|  | Impact Factor  | 3.160 |
|  | Web of Science | 51    |
|  | Google Scholar | 85    |
45. Van Eldere J, Meekers E, Lagrou K, Massonet C, Canu A, Devenyns J, Verhaegen J, **Syrogianopoulos G**, Leclercq R. Macrolide-resistance mechanisms in *Streptococcus pneumoniae* isolates from Belgium. Clin Microbiol Infect 2005;11:332-334.
- |  |                |       |
|--|----------------|-------|
|  | Impact Factor  | 6.425 |
|  | Web of Science | 11    |
|  | Google Scholar | 21    |
46. Kaditis AG, Alexopoulos EI, Damani E, Karadonta I, Kostadima E, Tsolakidou A, Gourgoulianis K, **Syrogianopoulos GA**. Obstructive sleep-disordered breathing and fasting insulin levels in non-obese children. Pediatr Pulmonol 2005;40:515-523.
- |  |                |       |
|--|----------------|-------|
|  | Impact Factor  | 2.801 |
|  | Web of Science | 66    |
|  | Google Scholar | 87    |
47. Grivea IN, Al-Lahham A, Katopodis GD, **Syrogianopoulos 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    |
48. Kaditis AG, Alexopoulos EI, **Syrogianopoulos GA**. Assessing the role of anti-inflammatory medications in children with mild sleep-disordered breathing. Am J Respir Crit Care Med 2006;173:358.
- |  |               |        |
|--|---------------|--------|
|  | Impact Factor | 16.494 |
|--|---------------|--------|

- |                |   |
|----------------|---|
| Web of Science | 2 |
| Google Scholar | 3 |
49. Kaditis AG, Alexopoulos EI, Karadonta I, Kostadima E, Kyropoulos T, Gourgoulialis K, **Syrogianopoulos GA**. Obstructive sleep-disordered breathing and plasma levels of vascular endothelial growth factor in children. Resp Med 2006;100:835-840.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 3.237 |
| Web of Science | 10    |
| Google Scholar | 14    |
50. Kaditis AG, Alexopoulos EI, Karadonta I, **Syrogianopoulos GA**, Kostadima E, Gourgoulialis K, Damani E, Tsolakidou A. Sleep-disordered breathing and insulin resistance-Authors' reply. Pediatr Pulmonol 2006;1109.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.801 |
| Web of Science | -     |
| Google Scholar | -     |
51. Kaditis AG, Winnie G, **Syrogianopoulos GA**. Anti-inflammatory pharmacotherapy for wheezing in preschool children. Pediatr Pulmonol 2007;5:407-420.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.801 |
| Web of Science | 44    |
| Google Scholar | 79    |
52. Kaditis AG, Alexopoulos EI, Klampouka E, Hatzi F, Karadonta I, Kyropoulos T, Kaditis DG, Gourgoulialis K, **Syrogianopoulos GA**. Nocturnal change of circulating intercellular adhesion molecule 1 levels in children with snoring. Sleep Breath 2007;4:267-274.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.326 |
| Web of Science | 7     |
| Google Scholar | 15    |
53. Kaditis AG, Alexopoulos EI, Hatzi F, Karadonta I, Chaidas K, Gourgoulialis K, Zintzaras E, **Syrogianopoulos GA**. Adiposity in relation to age as predictor of severity of sleep apnea in children with snoring. Sleep Breath 2008;1:25-31.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.326 |
| Web of Science | 42    |
| Google Scholar | 63    |

54. Grivea IN, Panagiotou M, Tsantouli AG, **Syrogianopoulos 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 J* 2008;6:519-525.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.317 |
| Web of Science | 32    |
| Google Scholar | 52    |
55. Pouloupoulos AK, Antoniadis DZ, Epivatianos A, Grivea IN, **Syrogianopoulos GA**. Black hairy tongue in a 2-month-old infant. *J Paediatr Child Health* 2008;6:377-379.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 1.688 |
| Web of Science | 15    |
| Google Scholar | 30    |
56. Panagakou SG, Theodoridou MN, Papaevangelou V, Papastergiou P, **Syrogianopoulos GA**, Goutziana GP, Hadjichristodoulou CS. Development and assessment of a questionnaire for a descriptive cross-sectional study concerning parents' knowledge, attitudes and practises in antibiotic use in Greece. *BMC Infect Dis* 2009;9:52.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.565 |
| Web of Science | 20    |
| Google Scholar | 44    |
57. Gounaris A, Costalos C, Varchalama E, Kokori F, Grivea IN, Konstantinidi K, **Syrogianopoulos GA**. Gastric emptying of preterm neonates receiving domperidone. *Neonatology* 2010;97:56-60.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.554 |
| Web of Science | 7     |
| Google Scholar | 29    |
58. Grivea IN, Tsantouli AG, Chryssanthopoulou DC, **Syrogianopoulos 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    |

59. Katopodis GD, Grivea IN, Tsantsaridou AJ, Pournaras S, Petinaki E, **Syrogianopoulos GA**. Fusidic acid and clindamycin resistance in community-associated, methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* infections in children of Central Greece. BMC Infect Dis 2010;351.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.565 |
| Web of Science | 29    |
| Google Scholar | 43    |
60. 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, **Syrogianopoulos G**, Syriopoulou V. Frequency, clinical characteristics and genotype distribution of rotavirus gastroenteritis in Greece (2007-2008). J Med Virol 2011;83:165-169.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.049 |
| Web of Science | 12    |
| Google Scholar | 15    |
61. Syriopoulou V, Kafetzis D, Theodoridou M, **Syrogianopoulos GA**, Mantagos S, Trimis G, Mavrikou M, Konstantopoulos A. Evaluation of potential medical and economic benefits of universal rotavirus vaccination in Greece. Acta Paediatr 2011;100:732-739.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.265 |
| Web of Science | 10    |
| Google Scholar | 17    |
62. Panagakou SG, Spyridis N, Papaevangelou V, Theodoridou KM, Goutziana GP, Theodoridou MN, **Syrogianopoulos GA**, Hadjichristodoulou CS. Antibiotic use for upper respiratory tract infections in children: a cross-sectional survey of knowledge, attitudes, and practices (KAP) of parents in Greece. BMC Pediatr 2011;5:11:60.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 1.983 |
| Web of Science | 54    |
| Google Scholar | 98    |
63. Rousounides A, Papaevangelou V, Hadjipanayis A, Panagakou S, Theodoridou M, **Syrogianopoulos G**, Hadjichristodoulou C. Descriptive study on parents' knowledge, attitudes and practices on antibiotic use and misuse in children with upper respiratory tract infections in Cyprus. Int J Environ Res Public Health 2011;8:3246-3262.
- |               |       |
|---------------|-------|
| Impact Factor | 2.468 |
|---------------|-------|

Web of Science	51
Google Scholar	87

64. Grivea IN, Tsantouli AG, Michoula AN, **Syrogianopoulos GA**. Dynamics of *Streptococcus pneumoniae* nasopharyngeal carriage with high heptavalent pneumococcal conjugate vaccine coverage in Central Greece. Vaccine 2011;29:8882-8887.

Impact Factor	3.269
Web of Science	25
Google Scholar	36

65. Tsironi EE, Zacharaki F, Grivea IN, Tachmitzi SV, Michoula AN, Vlychou M, Petinaki E, **Syrogianopoulos 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

66. Maltezou HC, Lourida A, Katragkou A, Grivea IN, Katerelos P, Wicker S, **Syrogianopoulos 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;31:623-635.

Impact Factor	2.317
Web of Science	11
Google Scholar	12

67. Esposito S, Cohen R, Diez-Domingo J, Falup-Pecurariu O, Greenberg D, Heininger U, Knuf M, Lutsar I, Principi N, Rodrigues F, Sharland M, Spoulou V, **Syrogianopoulos GA**, Usonis V, Vergison A, Schaad UB. Do we know when, what and for how long to treat? Antibiotic therapy for pediatric community-acquired pneumonia. Pediatr Infect Dis J 2012;31:e78-85.

Impact Factor	2.317
Web of Science	62
Google Scholar	100

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

Impact Factor	2.565
Web of Science	7
Google Scholar	14

69. Aptouramani M, Theodoridou M, **Syrogianopoulos G**, Mentis A, Papaevangelou V, Gaitana K, Daponte A, Hadjichristodoulou C. A dedicated surveillance network for congenital toxoplasmosis in Greece, 2006-2009: assessment of the results. BMC Public Health 2012;12:1019.

Impact Factor	2.567
Web of Science	4
Google Scholar	5

70. Panagakou SG, Papaevangelou V, Chadjipanayis A, **Syrogianopoulos GA**, Theodoridou M, Hadjichristodoulou CS. Risk factors of antibiotic misuse for upper respiratory tract infections in children: results from a cross-sectional knowledge-attitude-practice study in Greece. ISRN Pediatr; 2012:685302.

Impact Factor	-
Web of Science	-
Google Scholar	18

71. Priftis KN, Litt D, Manglani S, Anthracopoulos MB, Thickett K, Tzanakaki G, Fenton P, Syrogianopoulos GA, Vogiatzi A, Douros K, Slack M, Everard ML. Bacterial bronchitis caused by *Streptococcus pneumoniae* and nontypable *Haemophilus influenzae* in children: The impact of vaccination. Chest 2013;143:152-157.

Impact Factor	9.657
Web of Science	23
Google Scholar	37

72. Rallis D, Spoulou V, Theodoridou M, Critselis E, Michailidou E, Kavaliotis J, Roilides E, Katragou A, Galanakis E, Triga M, Krokidas G, Tzoufi M, Spala G, Dikaiakou E, Paraskakis E, **Syrogianopoulos G**, Papaventsis D, Tsolia MN. Current epidemiology of childhood tuberculous meningitis in Greece: a 10-year population-based study. Int J Tuberc Lung D 2013;17:847-848.

Impact Factor	2.392
Web of Science	4
Google Scholar	6

73. Papagiannis D, Rachiotis G, Symvoulakis EK, Daponte A, Grivea IN, **Syrogianopoulos 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 Health 2013;6:435-439.

Impact Factor	-
Web of Science	-
Google Scholar	16

74. **Syrogianopoulos GA**, Grivea IN, Al-Lahham A, Panagiotou M, Tsantouli AG, Michoula AN, Ralf René Reinert, 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	2.776
Web of Science	13
Google Scholar	17

75. Maltezou HC, Kontopidou F, Dedoukou X, Katerelos P, Gourgoulis GM, Tsonou P, Maragos A, Gargalianos P, Gikas A, Gogos C, Koumis I, Lelekis M, Maltezos E, Margariti G, Nikolaidis P, Pefanis A, Petrikkos G, **Syrogianopoulos G**, Tsakris A, Vatopoulos A, Saroglou G, Kremastinou J, Daikos G; Working Group for the National Action Plan to Combat Infections due to Carbapenem-Resistant, Gram-Negative Pathogens in Acute-Care Hospitals in Greece. Action plan to combat infections due to carbapenem-resistant, Gram-negative pathogens in acute-care hospitals in Greece. J Glob Antimicrob Resist 2014;2:11–16.

Impact Factor	2.469
Web of Science	8
Google Scholar	11

76. Gervais A, Ansaldi F, Brito-Avô A, Azzari C, Knuf M, Martín-Torres F, Tuerlinckx D, Tin Htar MT, **Syrogianopoulos GA**. Pneumococcal vaccination in Europe: schedule adherence. Clin Ther 2014;36:802-812.e1.

Impact Factor	2.935
Web of Science	10
Google Scholar	14

77. Grivea IN, Priftis KN, Giotas A, Kotzia D, Tsantouli AG, Douros K, Michoula AN, **Syrogianopoulos 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;32:6513-6520.

Impact Factor	3.269
Web of Science	9
Google scolar	17

78. Grivea IN, Michoula AN, Basmaci R, Dailiana ZH, Tsimitselis G, Bonacorsi S, **Syrogianopoulos GA**. *Kingella kingae* sequence type-complex 14 arthritis in a 16-month child in Greece. Pediatr Infect Dis J 2015;34:107-108.

Impact Factor	2.317
Web of Science	2
Google Scholar	4

79. Maltezou H, Gkentzi D, Grivea I, Chaliasos N, Galanakis E, Pavli A, Katerelos P, **Syrogianopoulos 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	-
Web of Science	-
Google Scholar	2

80. Koukou D, Chatzichristou P, Trimis G, Siahaidou T, Skiathitou AV, Koutouzis EI, **Syrogianopoulos GA**, Lourida A, Michos AG, Syriopoulou VP. Rotavirus Gastroenteritis in a Neonatal Unit of a Greek Tertiary Hospital: Clinical Characteristics and Genotypes. PLoS One 2015;10:e0133891.

Impact Factor	2.776
Web of Science	6
Google Scholar	7

81. Usonis V, Ivaskevicius R, Diez-Domingo J, Esposito S, Falup-Pecurariu OG, Finn A, Rodrigues F, Spoulou V, **Syrogianopoulos GA**, Greenberg D; CAP-PRI Working Group. Comparison between diagnosis and treatment of community-acquired pneumonia in children in various medical centres across Europe with the United States, United Kingdom and the World Health Organization guidelines. Pneumonia (Nathan) 2016;8:5.

Impact Factor	
Web of Science	6
Google Scholar	12



82. Cannavino CR, Nemeth A, Korczowski B, Bradley JS, O'Neal T, Jandourek A, Friedland HD, Kaplan SL. (\***Syrogianopoulos G**, Principal Investigator for the study site, University General Hospital of Larissa). A randomized, prospective study of pediatric patients with community-acquired pneumonia treated with ceftaroline versus ceftriaxone. Pediatr Infect Dis J. 2016;35:752-729
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.317 |
| Web of Science | 17    |
| Google Scholar | 26    |
83. **Syrogianopoulos 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    |
| Google Scholar | 15    |
84. **Syrogianopoulos 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     |
| Google Scholar: | 2     |
85. Piperaki ET, **Syrogianopoulos GA**, Tzouvelekis LS, Daikos GL Klebsiella pneumoniae: Virulence, Biofilm and Antimicrobial Resistance. Pediatr Infect Dis J 2017;36:1002-1005.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.317 |
| Web of Science | 7     |
| Google Scholar | 9     |
86. Falup-Pecurariu OG, Diez-Domingo J, Esposito S, Finn A, Rodrigues F, Spoulou V, **Syrogianopoulos GA**, Usonis V, Greenberg D; CAP-PRI. Clinical and laboratory features of children with community-acquired pneumonia are associated with distinct radiographic presentations. Eur J Pediatr 2018;177:1111-1120.
- |                |       |
|----------------|-------|
| Impact Factor  | 2.188 |
| Web of Science | -     |

Google Scholar	-
87. Kourkouni E, Kourlaba G, Chorianopoulou E, Tsopela G-C, Kopsidas I, Spyridaki I, Tsiodras S, Roilides E, Coffin S and Zaoutis T for the PHIG investigators (* <b>G. Syrogiannopoulos</b> , member of PHIG investigators). Surveillance for central-line-associated bloodstream infections: Accuracy of different sampling strategies. <u>Infect Control Hosp Epidemiol</u> 2018;39:1210-1215.	
Impact Factor	2.856
Web of Science	-
Google Scholar	-
88. Dimakopoulos R, <b>Syrogiannopoulos G</b> , Youroukos S, Dailiana Z, Spinou A. Passive range of motion changes in young children with spastic diplegia. A study during the initial stages of independent walking. <u>J Pediatr Rehabil Med</u> 2019;12:151-159.	
Impact Factor	-
Web of Science	-
Google Scholar	-
89. Hsia Y, Lee BR, Versporten A, Yang Y, Bielicki J, Jackson C, Newland J, Goossens H, Magrini N, Sharland M; GARPEC and Global-PPS networks (* <b>G. Syrogiannopoulos</b> , member of GARPEC Network – Web of Science). Use of the WHO Access, Watch, and Reserve classification to define patterns of hospital antibiotic use (AWaRe): an analysis of paediatric survey data from 56 countries. <u>Lancet Glob Health</u> 2019;7:e861-e871.	
Impact Factor	15.873
Web of Science	2
Google Scholar	4
90. Vamvakopoulou DN, Satra M, Fegga A, Kourti M, Sidiropoulos A, Daponte A, Gounaris A, <b>Syrogiannopoulos G</b> , Vamvakopoulos NC, Sotiriou S. Association of maternal Toll-like receptor-4 alleles with susceptibility to early-onset preeclampsia in central Greece. <u>Pregnancy Hypertens</u> 2019;18:103-107 (abstract no. 2703).	
Impact Factor	1.992
Web of Science	-
Google Scholar	-

### Συνοπτικός πίνακας πλήρων δημοσιεύσεων σε διεθνή περιοδικά.

Σύνολο	90
Σειρά υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων	
1 <sup>ος</sup> σε:	30
2 <sup>ος</sup> σε:	5
Τελευταίος σε:	23
Άλλη θέση σε:	32
<b>Συντελεστής απήχησης (Impact Factor 2018):</b>	
Συνολικός:	440.823
Μέσος όρος:	5.247
<b>Βιβλιογραφικές αναφορές</b>	
Web of Science: *συμπεριλαμβάνονται οι 23, 42, 82, 87, 89	2292
Google Scholar:	3697
<b>Βιβλιογραφικές αναφορές χωρίς αυτοαναφορές</b>	
Web of Science:	2202
<i>h-index</i> (Web of Science)	25

## 2. Περιλήψεις ανακοινώσεων σε διεθνή συνέδρια

1. **Syrogianopoulos GA**, McCracken GH, Jr, Olsen KD. The effect of dexamethasone treatment on CSF pressure and brain water content in experimental *Haemophilus influenzae* type b meningitis. Twenty-fifth Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, (abstract no. 684), Minneapolis, Minnesota, 1985.
2. **Syrogianopoulos GA**, McCracken GH, Jr., Olsen KD. Effect of mannitol treatment on CSF pressure, lactate, hypoxanthine, bacteria count and brain water content in experimental *Haemophilus influenzae* meningitis. Twenty-fifth Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, (abstract no.685), Minneapolis, Minnesota, 1985.

3. Freij BJ, **Syrogianopoulos GA**, McCracken GH, Jr, Crane D, Olsen KD. Cerebrospinal fluid hypoxanthine and lactate profiles in bacterial meningitis. Twenty-fifth Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, (abstract no. 881), Minneapolis, Minnesota, 1985.
4. **Syrogianopoulos GA**, Hansen EJ, Erwin AL, Munford RS, McCracken GH, Jr. The role of *Haemophilus influenzae* type b lipopolysaccharide (LPS) in the induction of meningeal inflammation. Twenty-sixth Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, (abstract no. 748), New Orleans, Louisiana, 1986.
5. **Syrogianopoulos GA**, Freij BJ, Chrane DF, Olsen KD, McCracken GH, Jr. Dexamethasone treatment for bacterial meningitis in infants and children. Twenty-sixth Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, (abstract no. 868), New Orleans, Louisiana, 1986.
6. **Syrogianopoulos GA**, Freij BJ, Chrane DF, Stewart SM, Kennard BD, McCracken GH, Jr. Dexamethasone treatment for bacterial meningitis in infants and children: Results of one year follow-up examination. Fifteenth International Congress of Chemotherapy, (abstract no. 1017), Istanbul, Turkey, 1987.
7. **Syrogianopoulos GA**, McCracken GH, Jr, Hansen EJ. Induction of meningeal inflammation by outer membrane vesicles of *Haemophilus influenzae* type b. Twenty-seventh Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, (abstract no. 612), New York, New York, 1987.
8. **Syrogianopoulos GA**, Al-Sabbagh A, Olsen KD, McCracken GH, Jr. Evaluation of ticarcillin-clavulanic acid in experimental *Escherichia coli* K1 and *Haemophilus influenzae* type b meningitis. Twenty-seventh Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, (abstract no. 620) New York, New York, 1987.
9. **Syrogianopoulos GA**, Kapatais-Zoumbos K, Markantes CG, Katsarou VA, Dekavalas GO, Beratis NG. *Ureaplasma urealyticum* colonization of full-term infants: Perinatal acquisition and persistence during early infancy. American Pediatric Society / Society for Pediatric Research Meeting, (abstract no. 1097), Washington, D.C., 1988.

10. **Syrogianopoulos GA**, Zoumbos-Kapatais K, Decavalas GO, Markantes CG, Katsarou VA, Beratis NG. *Ureaplasma urealyticum* colonization of preterm infants: Factors influencing vertical transmission. Seventh Annual Meeting of European Society for Paediatric Infectious Diseases, (abstract no. 44), Lemmer, The Netherlands, 1989.
11. **Syrogianopoulos GA**, Mitropoulos LN, Pappas IG, Beratis NG. Cerebrospinal fluid pleocytosis in young infants with urinary tract infection. 8th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Goteborg, Sweden, 1990.
12. **Syrogianopoulos GA**, Haliotis FA, Beratis NG. The new oral cephalosporin cefetamet pivoxil in the treatment of childhood pneumonia. Seventh Mediterranean Congress of Chemotherapy, Barcelona, Spain, 1990.
13. **Syrogianopoulos GA**, Haliotis FA, Beratis NG. Cefetamet pivoxil in acute lower respiratory tract infections in children. International Congress for Infectious Diseases, Montreal, Canada, 1990.
14. **Syrogianopoulos GA**, Haliotis FA, Spyropoulos CD, Lygatsikas CG, Goumas PD, Beratis NG. Cefuroxime axetil in the treatment of acute otitis media in children. 19th Congress of the Union of Middle-Eastern and Mediterranean Pediatric Societies, Athens, Greece, 1990.
15. **Syrogianopoulos GA**, Theodoridou M, Lourida AN, Pappas IG, Economidis J, Zoumboulakis D, Beratis NG, Matsaniotis N. Two versus four days of dexamethasone therapy for bacterial meningitis. 32nd Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Anaheim, California, U.S.A., 1992.
16. Triga MG, **Syrogianopoulos GA**, Thoma KD, Fezoulidis IB, Pastromas VG, Beratis NG. Correlation of white blood cells, neutrophils and erythrocyte sedimentation rate with day of illness in segmental/lobar pneumonia. 11th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Helsinki, Finland, May 26-28, 1993.
17. Beratis NG, Mavrommatis T, Hatiris I, Kavaliotis J, Tsagaropoulou - Stiga H, **Syrogianopoulos GA**. Increased activities of lysosomal acid hydrolases in the cerebrospinal fluid of meningitis. 31st Annual Meeting of the Infectious Diseases Society of America, New Orleans, Louisiana, USA, 1993.

18. **Syrogianopoulos GA**, Mitselos CJ, Beratis NG. Childhood bacterial meningitis in Southwestern Greece: A population-based study. Thirteenth Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Birmingham, England, 1995.
19. Triga MG, **Syrogianopoulos GA**, Saikku P, Beratis NG. Exposure of Greek children and adolescents to *Chlamydia pneumoniae*. Thirteenth Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Birmingham, England, 1995.
20. **Syrogianopoulos GA**, Lourida AN, Theodoridou MC, Mitselos CJ, Beratis NG. Extended experience with the 2-day dexamethasone regimen for childhood bacterial meningitis: Low incidence of sequelae. Thirty-third Annual Meeting of the Infectious Diseases Society of America, San Francisco, California, U.S.A., 1995.
21. Triga MG, **Syrogianopoulos GA**, Saikku P, Beratis NG. *Chlamydia pneumoniae* as an etiologic agent of hospital-treated pneumonia in Greek children. Fourteenth Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Elsinore (Helsingør), Denmark, 1996.
22. **Syrogianopoulos 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 center attendees in southwestern Greece. 36th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, New Orleans, Louisiana, U.S.A., 1996.
23. **Syrogianopoulos GA**, Triga MG, Bourozika EI, Arvaniti A, Gatopoulou A, Dimitracopoulos GO, Beratis NG. Serogroup C meningococcal disease outbreak in the city of Patras, Southwestern Greece. 1st World Congress of Pediatric Infectious Diseases, Acapulco, Gro. Mexico, 1996.
24. **Syrogianopoulos 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 center attendees in southwestern Greece. Fifteenth Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Paris, 1997.
25. **Syrogianopoulos 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.
26. **Syrogianopoulos 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.
  27. **Syrogianopoulos 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. 38<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, San Diego, California, U.S.A., 1998.
  28. **Syrogianopoulos 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.
  29. **Syrogianopoulos 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, U.S.A., 1998.
  30. **Syrogianopoulos 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.
  31. **Syrogianopoulos 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.
  32. **Syrogianopoulos 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, Heraklion, Greece, 1999.

33. **Syrogianopoulos GA**, Grivea IN, Beratis NG. *Haemophilus influenzae* type b vaccination and meningitis cases during the first 2 years of life in southwestern Greece. 17th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Heraklion, Greece, 1999.
34. **Syrogianopoulos GA** for the Greek RSV Study Group. Greek respiratory syncytial virus epidemiology study. 18th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Noordwijk, The Netherlands, 2000.
35. **Syrogianopoulos 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. 18th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Noordwijk, the Netherlands, 2000.
36. Bogaert D, **Syrogianopoulos GA**, Grivea IN, de Groot R, Beratis NG, Hermans PWM. Molecular epidemiology of penicillin-nonsusceptible *Streptococcus pneumoniae* among children in Greece. 18th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Noordwijk, the Netherlands, 2000.
37. **Syrogianopoulos 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. 40th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Toronto, Canada, 2000.
38. **Syrogianopoulos 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. 40th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Toronto, Canada, 2000.
39. Meier Stutzmann P, Troller R, Grivea IN, **Syrogianopoulos GA**, Aebi C. Genotypic and phenotypic characterization of UspA1 and UspA2 of *Moraxella catarrhalis* in clinical isolates from young children. 40th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Toronto, Canada, 2000.



40. Eliopoulou MI, **Syrogianopoulos GA**, Beratis NG. The cerebrospinal fluid  $\beta$ -glucuronidase activity as an early and sensitive predictor of bacterial meningitis response to treatment. Pediatric Academic Societies Meeting, Baltimore, Maryland, USA, 2001.
41. Constantopoulos A, Kafetzis D, **Syrogianopoulos G**, Roilides E, Malaka-Zafeiriou E, Sbyrakis S, Marcopoulos MC, and Greek RSV Study Group. Respiratory syncytial virus – a two year prospective epidemiology study in Greece in high-risk and non-high-risk children. 5th World Congress of Perinatal Medicine, Barcelona, Spain, September 2001.
42. **Syrogianopoulos 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. 41st Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Chicago, Illinois, USA, 2001.
43. **Syrogianopoulos 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.
44. **Syrogianopoulos 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.
45. **Syrogianopoulos 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.
46. **Syrogianopoulos 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.
47. Stutzmann Meier P, Troller R, Heiniger N, **Syrogianopoulos 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.
48. Grivea IN, Al-Lahham A, Katopodis GD, **Syrogianopoulos 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.
49. **Syrogianopoulos 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.
50. Grivea IN, Al-Lahham A, Katopodis GD, **Syrogianopoulos 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.
51. **Syrogianopoulos 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.
52. Kaditis AG, Alexopoulos E, Damani E, Karadonta I, Kalampouka E, Kostadima E, Tsolakidou A, **Syrogianopoulos G**, Gourgoulianis K. Fasting insulin levels in non-obese children with sleep-disordered breathing. International Conference of the

- American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA, 2005; 2: A895.
53. Alexopoulos EI, Kaditis AG, Stefanidis I, Karadonta I, Kalampouka E, Kostadima E, Kyropoulos T, Gourgoulialis K, **Syrogianopoulos G**. Corelation between morning leptin levels and polysomnography indices in children with sleep-disordered breathing. International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society Proc Am Thorac Soc. San Diego, California, USA, 2005; 2: A895.
54. Alexopoulos EI, Kaditis AG, Stefanidis I, Kostadima E, Karadonta I, Papageorgiou K, Kyropoulos T, Gourgoulialis K, **Syrogianopoulos G**. Corelation between morning ghrelin levels and polysomnography indices in children with sleep-disordered breathing. 15<sup>th</sup> European Respiratory Society Annual Congress, Copenhagen, Denmark, Sept. 2005; Eur Respir J 2005, 26: A1614.
55. Kaditis AG, Alexopoulos EI, Kalampouka E, Karadonta I, Kyropoulos T, Kostadima E, Gourgoulialis K, **Syrogianopoulos G**. Plasma levels of vascular endothelial growth factor in children with sleep-disordered breathing. 15<sup>th</sup> European Respiratory Society Annual Congress, Copenhagen, Denmark, Sept. 2005; Eur Respir J 2005; 26: A1615.
56. **Syrogianopoulos 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.
57. Grivea IN, Chryssanthopoulou DC, The Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study Group, **Syrogianopoulos GA**. *Streptococcus pneumoniae* nasopharyngeal colonization in day-care centers of Central Greece. 5th International Symposium on Pneumococci and Pneumococcal Diseases, Alice Springs, Australia, 2006.
58. **Syrogianopoulos 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.
59. **Syrogianopoulos 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.
60. Grivea IN, Al-Lahham A, **Syrogianopoulos GA**, van der 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.
61. Kaditis AG, Alexopoulos E, Hatzi F, Kostadima E, Papageorgiou K, Gourgoulialis K, **Syrogianopoulos G**. Relative importance of body mass index and age in predicting severity of sleep-disordered breathing in habitually snoring children. 16th European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany, 2006. Eur Respir J 2006; 28:533s
62. Alexopoulos E, Kaditis AG, Hatzi F, Kostadima E, Karadonta I, Hatzi F, Tsiviki E, Gourgoulialis K, **Syrogianopoulos G**. Overnight change of circulating intercellular adhesion molecule-1 levels in children with sleep-disordered breathing. 16th European Respiratory Society Annual Congress, Munich, Germany, 2006. Eur Respir J 2006; 28:533s
63. Alexopoulos E, Kaditis AG, Karadonta I, Hatzi F, Kostadima E, Kalampouka E, Papageorgiou K, Gourgoulialis K, **Syrogianopoulos GA**. Blood pressure in children referred for polysomnography. International Conference of the American Lung Association-American Thoracic Society, San Diego, USA, 2006. Proc Am Thorac Soc 2006; A554 [poster discussion session].
64. **Syrogianopoulos GA**, Papadimitriou E, Petinaki E, Pournaraw S, Grivea IN. Increasing incidence of community-associated methicillin-resistant *Staphylococcus*

- aureus* infections in children in Central Greece. 46<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Chicago, Illinois, USA, 2007.
65. Grivea IN, Panagiotou M, Tsantouli AG, **Syrogianopoulos 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. 46<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Chicago, Illinois, USA, 2007.
66. Grivea IN, van der Linden M, Panagiotou M, Tsantouli AG, Al-Lahham A, **Syrogianopoulos GA**, Reinert RR. *emm* Types of *Streptococcus pyogenes* (GAS) isolates from Greek children with tonsillopharyngitis: The Hellenic Antibiotic-Resistant Respiratory Pathogens (HARP) Study. 47<sup>th</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Chicago, Illinois, USA, 2007.
67. Grivea IN, Panagiotou M, Tsantouli AG, **Syrogianopoulos 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.
68. Grivea IN, Panagiotou M, Tsantouli AG, Michoula AN, **Syrogianopoulos 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.
69. Koukou DM, Michos A, Grivea I, Galanakis E, Iosifidis E, Trimis G, Kalmanti M, Roilides E, **Syrogianopoulos G**, Syriopoulou V. 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
70. Syriopoulou V, **Syrogianopoulos 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, November 2009.

71. Grivea, D. Koukou, H. Tsioni, E. Galanakis, E. Farmaki, E. Iosifidis, G. Trimis, Siamopoulou-Mavridou A, Kalmanti M, Tsepkenzi H, Roilides E, **G. Syrogiannopoulos G**, Syriopoulou V. 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.
72. 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.
73. Syriopoulou V, Kafetzis D, Theodoridou M, **Syrogiannopoulos G**, Mantagos S, Mavrikou M, Trimis G, Bresse X, Konstantopoulos A. Evaluation of the potential medical and economic benefits of universal rotavirus. Vaccination programme with rotateq in Greece. Excellence in Paediatrics, Florence, Italy, December 2009.
74. 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, March 2010.
75. 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.
76. Katopodis GD, Grivea IN, Tsantouli AG, Pournaras S, Petinaki E, **Syrogiannopoulos GA**. Fusidic acid and clindamycin resistance in community-associated, methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* 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.

77. 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, **Syrogianopoulos 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.
78. Syriopoulou V, **Syrogianopoulos 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.
79. Grivea IN, Michoula A, Meridis G, Chryssanthopoulou D, Meridis T, Krikou D.K, Kouraki K.K, Petinaki E, **Syrogianopoulos GA**. 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.
80. Usonis V, Ivaskevicius R, Díez Domingo J, Esposito S, Falup-Pecurariu OG, Finn A, Greenberg D, Rodrigues F, Spoulu V, **Syrogianopoulos G**, CAP-PRI. Current status of diagnosis and treatment of children with community acquired pneumonia in Europe. CAP-RI survey. 29<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Hague, the Netherlands, June 2011.
81. Koukou D, Chatzichristou P, Trimis G, Pogka V, Katsaros V, Grivea I, Liakopoulou T, Chronopoulou G, Psychogiopoulou S, Vourti E, Meridis T, Lagousis A, Kostaridou S, Galanakis E, Koutrouba A, Antoniou I, Rapti D, Krokidas G, Giannakopoulou I, Korovesi V, Psalti M, Furlani E, Kavaliotis I, **G.A.**

- Syrogianopoulos G.A**, Syriopoulou V: Genetic characterization of Greek rotavirus isolates during 2008-2011. 4th European Rotavirus Biology Meeting, Reggio Calabria, Italy, October 2-5, 2011.
82. Grivea IN, Giotas A, Kotzia D, Douros K, Tsantouli A, Priftis KN, Nicolaidou P, **Syrogianopoulos GA**. Serotypes not included in the 13-valent pneumococcal conjugate vaccine 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, September 2011.
83. Grivea IN, Sourla A, Ntokou E, **Syrogianopoulos 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 Disease, Thessaloniki, Greece, May 2012.
84. Grivea IN, Giotas A, Kotzia D, Douros K, Tsantouli AG, Priftis KN, Nicolaidou P, **Syrogianopoulos 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 Disease, Thessaloniki, Greece, May 2012.
85. Michoula AN, Grivea IN, Kantzidis GD, Petinaki E, **Syrogianopoulos 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 Disease, Thessaloniki, Greece, May 2012.
86. Maltezou HC, Lourida A, Katragkou A, Katerelos P, Wicker S, **Syrogianopoulos GA**, Roilides E, Theodoridou M. Attitudes regarding occupational vaccines and vaccination coverage against vaccine-preventable diseases among health-care workers in Pediatric Departments in Greece. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Thessaloniki, Greece, May 2012.
87. Syriopoulou V, **Syrogianopoulos GA**, Georgakopoulou T, Tsofia 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 Disease, Thessaloniki, Greece, May 2012.
88. Esposito S, Daleno C, Diez Domingo J, Falup Pecurariu O, Rodrigues F, Spoulou V, **Syrogianopoulos GA**, Usonis V, Greenberg D. Impact of viral infections in children with community-acquired pneumonia: results from the CAP-PRI Study group. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Thessaloniki, Greece, May 2012.
89. Giotas A, Kotzia D, Grivea IN, Tsantouli AG, Attilakos A, **Syrogianopoulos GA**, Fretzayas A. Timeliness of pneumococcal conjugate vaccination in Greece. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Thessaloniki, Greece, May 2012.
90. Rallis D, Spoulou V, Theodoridou M, Michailidou E, Kavaliotis I, Katragkou A, Roilides E, Galanakis E, Triga M, Krokidas G, Tzoufi M, Spala G, Dikaiakou E, Paraskakis E, **Syrogianopoulos G**, Tsolia MN. Epidemiology of tuberculosis in pediatric population in Greece during the last decade. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Thessaloniki, Greece, May 2012.
91. Algar VE, Anthracopoulos M, Douros K, **Syrogianopoulos G**, Tzanakaki G, Vogiatzi A, Priftis K, Everard M. *Streptococcus pneumoniae* and non-typable *Haemophilus influenzae* causing bacterial bronchitis in children and the impact of vaccination on organism serotypes. 30<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Thessaloniki, Greece, May 2012.
92. Spoulou V, Lagousi T, Domingo JD, Tortajada M, Greenberg D, Falup-Pecurariu O, Esposito S, Usonis V, Rodrigues F, **Syrogianopoulos G**. Risk factors for hospitalization of childhood community-acquired pneumonia (CAP): a multi-center study. 52<sup>nd</sup> Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy and the Infectious Diseases Society of America, San Francisco, California, USA, September 2012.

93. Syriopoulou V, **Syrogianopoulos GA**, Koutouzis E, Menegas D, Georgakopoulou T, Galanakis E, T Meridis, 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.
94. Falup-Pecurariu O, Greenberg D, Esposito S, Usonis V, **Syrogianopoulos G**, Spoulou V, Diez-Domingo J, Rodrigues F, Sastre M. Clinical characteristics of alveolar and non-alveolar community acquired pneumonia (CAP): A multi-center study. 31<sup>st</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Milan, Italy, May 2013.
95. Koukou D, Chatzichristou P, Trimis G, Michos A, Liakopoulou T, Chronopoulou G, Katsaros V, Furlani E, Merides T, Grivea I, Bourti E, Psychogiopoulou S, Ladomenou F, Tsoni K, Antoniou I, Lagousis A, Psalti M, Klitsakis K, Korovesi V, **Syrogianopoulos G**, Galanakis E, Kavaliotis I, Kostaridou S, Siamopoulou A, Krokidas G, Iosifides I, Binou M, Syriopoulou V. 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 Disease, Milan, Italy, May 2013.
96. Diez-Domingo J, Esposito S, Greenberg D, Falup-Pecurariu O, **Syrogianopoulos G**, Rodrigues F, Sastre M, Spoulou V, Usonis V. Factors associated with hospitalization of children with community-acquired pneumonia (CAP). A multi-center two-year study. 31<sup>st</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Milan, Italy, May 2013.
97. Chatzichristou PA, Koukou D, Pogka V, Michos AG, Trimis G, Daikos GL, **Syrogianopoulos GA**, Syriopoulou VP, Koutouzis E. Quest for phylogenetic relationships among Greek, European and current rotavirus vaccine strains. 5<sup>th</sup> Rotavirus Biology Meeting, Valencia, Spain, 6-9 October 2013.
98. Syriopoulou V, **Syrogianopoulos 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.
99. Tzanakaki G, Xirogianni A, Kesanopoulos K, Tsolia M, Theodoridou M, Roilides E, **Syrogianopoulos G**, Georgakopoulou Th, Spoulou V, A Argyropoulou A, Voyiatzi A, Markou F, Kremastinou J and the Hellenic Meningitis Working Group. Pneumococcal meningitis: The impact of the PCV13 vaccine after 2 year implementation in Greece. 9<sup>th</sup> International Symposium on Pneumococci and Pneumococcal Diseases, Hyderabad, India, March 2014.
100. Syriopoulou V, Menegas D, Koutouzis E, Grivea IN, Charissiadou A, Georgakopoulou T, Kavaliotis J, Galanakis E, Daikos GL, **Syrogianopoulos GA**. Serotype evolution and antimicrobial susceptibility of pneumococcal AOM pre and post introduction of 13-valent pneumococcal conjugate vaccine (PCV13) in Greece. 32<sup>nd</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Dublin, Ireland, May 2014.
101. Grivea IN, Michoula AN, Tsimitselis G, Tsantsaridou AJ, Chryssanthopoulou DC, **Syrogianopoulos GA**. *Streptococcus pneumoniae* and *Staphylococcus aureus* Panton – Valentine Leucocidin – positive (PVL+) in parapneumonic effusions in Larissa, Central Greece (2005-2013). 32<sup>nd</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Dublin, Ireland, May 2014.
102. Chatzichristou P, Koukou D, Michos AG, Pogka V, Koutouzis EI, Charmandari E, Trimis G, **Syrogianopoulos GA**, Syriopoulou VP. Phylogenetic relationships among Greek, European and current rotavirus vaccine strains. 32<sup>nd</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Dublin, Ireland, May 2014.
103. Falup Pecurariu O, Esposito S, Spoulou V, **Syrogianopoulos G**, Usonis V, Greenberg D, Diez-Domingo J. Clinical characteristics of alveolar, non-alveolar and clinical community acquired pneumonia (CAP): a multi centre study. 32<sup>nd</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Disease, Dublin, Ireland, May 2014.
104. Grivea I.N, Michoula A.N, Misiou M.A, Katsamaka G.D, Filippakopoulou I.S, Tsikrikas T.V, Argyzoudi V.I, **Syrogianopoulos G.A**. Changes in the management

- of bronchiolitis in a tertiary care unit in Greece (2004-2024). 33<sup>rd</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Leipzig, Germany May 12-16, 2015.
105. Grivea I.N, Michoula A.N, Almpani M.T, Sourla A.I, Chrysovelidi A.D, Gkouniaroudi E.C, Ntagouloudi A.S, **Syrogianopoulos G.A.** Bronchiolitis-associated hospitalizations in neonates and infants: An 11-year study in at tertiary care unit in Greece. 33<sup>rd</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Leipzig, Germany May 12-16, 2015.
106. Koukou D, Chatzichristou P, Trimis G, Siahaidou T, Koutouzis E, **Syrogianopoulos G**, Michos A, Lourida A, Syriopoulou V. Rotavirus gastroenteritis in a Neonatal Unit of a Greek Tertiary Hospital: clinical characteristics and genotypes. 33<sup>rd</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Leipzig, Germany May 12-16, 2015.
107. Koukou D, Chatzichristou P, Trimis G, Michos A, Chronopoulou G, Liakopoulou T, Furlani E, Katsaros V, Merides T, Bourti E, Antoniou I, Klitsakis K, Papadimitriou E, Galanakis E, **Syrogianopoulos G.A**, Syriopoulou V. Rotavirus genotypes circulation in Greece during the post vaccination era (2011-14). 33<sup>rd</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Brighton, UK, May 10-14, 2016.
108. Grivea I.N, Michoula AN, Petinaki E, **Syrogianopoulos GA.** Daptomycin use in children: experience with various types of infection and age-groups. 35<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Madrid, Spain May 22-26, 2017.
109. Grivea IN, Michoula A, Tassiou I, Svarna E, Petinaki E, **Syrogianopoulos G.A.** 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.
110. Grivea I.N, Michoula A, **Syrogianopoulos G.A.** 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.

111. Iosifidis E, Pitsava G, Gkentzi D, Tsolia M, Papaevangelou V, **Syrogianopoulos G**, Cook A, Hsia Y, Sharland M, Roilides E. Pattern of antimicrobial use in pediatric patients hospitalized in tertiary level care hospitals in Greece. 36<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Malmö, Sweden, May 28 – June 2, 2018.
112. Tsopela G.C, Kourkouni E, Charalampopoulos D, Galiaki V, Gouvias T, Kapetanaki A, Kapetanakis I, Lithoxopoulou M, Lourida A, Mpouza E, Raptis K, Siahaniidou T, Skarlatou A, Stratiki E, Syrogianni A, **Syrogianopoulos G.A**, Theodoraki M, Thomou C, Triantafyllidou P, Triantafyllou C, Tsakos I, Tsintoni A, Zaoutis T.E. Impact of a care bundle on hand hygiene compliance rates in 15 neonatal intensive care units in Greece. 37<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases. Ljubljana, Slovenia 6-11 May 2019.
113. Grivea I, **Syrogianopoulos 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, Slovenia 6-11 May 2019.
114. Grivea I, Michoula A, Tassiou I, Kontogianni S, Petinaki E, **Syrogianopoulos 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, Slovenia 6-11 May 2019.
115. Koute V, Gazeti G, Kotoula M, Simopoulou T, **Syrogianopoulos G**. Panuveitis, CNS involvement and skin manifestations in a 12.5 years old boy with Adamantiades-Behcet's Disease. 13<sup>th</sup> European Paediatric Neurology Society (EPNS) Congress, Athens 17-21 September 2019, Greece.
116. **Syrogianopoulos 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.

## Συνοπτικός πίνακας ανακοινώσεων σε διεθνή συνέδρια

Συνολικός αριθμός ανακοινώσεων σε διεθνή συνέδρια	116
Σειρά υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων	
1 <sup>ος</sup> σε:	44
2 <sup>ος</sup> σε:	13
Τελευταίος σε:	31
Άλλη θέση σε:	28

## II. Ελληνικές δημοσιεύσεις

### 1. Πλήρεις δημοσιεύσεις σε ελληνικά περιοδικά

1. Καρράς Δ, Συρογιαννόπουλος ΓΑ, Δόλκας Γ, Βελέντζας Χ. Οι πρώιμοι εκδηλώσεις μίας συχνής “στρατιωτικής” νόσου: του συνδρόμου Reiter. Ιατρ. Επιθ. Εν. Δυναμ. 17: 179-183, 1983.
2. Λουρίδα Α, Συρογιαννόπουλος Γ, Θεοδωρίδου Μ, Παππά Ε, Μπαμπίλης Γ, Οικονομίδης Γ, Φίλιας Ν, Ζουμπουλάκης Δ. Οξεία μικροβιακή μηνιγγίτιδα και δεξαμεθαζόνη: συγκριτικά αποτελέσματα χορήγησης 2 και 4 ημερών. Παιδιατρική 56: 542-551, 1993.
3. Μπεράτης ΝΓ, Μαυρομάτης Θ, Χατίρη Ε, Καβαλιώτης Ι, Τσαγκαροπούλου-Στίγγα Η, Συρογιαννόπουλος ΓΑ. Αυξημένη δραστικότητα των λυσοσωματικών όξινων υδρολασών στο ελεύθερο κυττάρων εγκεφαλονωτιαίο υγρό μικροβιακής και άσηπτης μηνιγγίτιδας. Παιδιατρική 60: 203-214, 1997.
4. Μητσέλος Χ, Μαυρομάτης Θ, Ηλιοπούλου Μ, Συρογιαννόπουλος ΓΑ. Βακτηριακή μηνιγγίτιδα στα παιδιά της νοτιοδυτικής Ελλάδας: πληθυσμιακή μελέτη. Παιδιατρική 62:131-136, 1999.
5. Συρογιαννόπουλος ΓΑ. Αντιμετώπιση στρεπτοκοκκικής φαρυγγοαμυγδαλίτιδας αμυγδαλίτιδας: η θέση της πενικιλίνης σήμερα. Παιδιατρική 62:348-351, 1999.
6. Συρογιαννόπουλος ΓΑ. Πνευμονιόκοκκος ανθεκτικός στην Ελλάδα: το πρόβλημα είναι σαφές στις λοιμώξεις του αναπνευστικού. Παιδιατρική 63:353-355, 2000.
7. Γριβέα Ι, Κούκου Δ, Θεοχάρη Π, Γαλανάκης Ε, Φαρμάκη Ε, Ιωαννίδου Μ, Τρίμης Γ, Σιαμοπούλου-Μαυρίδου Α, Καλμαντή Μ, Τσεκπεντζή Ε, Ροηλίδης Ε,

Θεοδωρίδου Μ, Συρογιαννόπουλος Γ, Συριοπούλου Β, Ομάδα Επέκτασης Μελέτης Rotascore. Συχνότητα και κλινικά χαρακτηριστικά της γαστρεντερίτιδας από ροταϊό στην Ελλάδα (2007-2008). Δελτίο Α' Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών 56, 2009.

#### Συνοπτικός πίνακας δημοσιεύσεων

<b>Είδος δημοσίευσης</b>	
Πειραματικές εργασίες	0
Κλινικές μελέτες	3
Κλινικοεργαστηριακές μελέτες	1
Περιγραφή περιπτώσεων	0
Πολυκεντρικές μελέτες	1
Ανασκοπήσεις	2
Επιστολές προς τον εκδότη	0
<b>Σειρά υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων</b>	
1 <sup>ος</sup> σε:	2
2 <sup>ος</sup> σε:	2
Τελευταίος σε:	2
Άλλη θέση σε:	1

#### 2. Κεφάλαια συγγραμμάτων και πλήρεις δημοσιεύσεις σε πρακτικά συνεδρίων

1. Καρράς Δ, Συρογιαννόπουλος ΓΑ, Βελέντζας Χ. «Σκελετικές διαταραχές επί υπογοναδισμού». Πρακτικά Εβδόμου Πανελληνίου Συνεδρίου Ρευματολογίας, Αθήνα, 353-359, 1980.
2. Συρογιαννόπουλος ΓΑ. «Πνευμονία βρεφικής και παιδικής ηλικίας». Πρακτικά Πανελληνίου Ιατρικού Συνεδρίου, Αθήνα 1993.
3. Συρογιαννόπουλος ΓΑ. Εμβόλιο διφθερίτιδας, τετάνου, κοκκύτη (DTP): Σύγκριση ακυτταρικού (aP) και ολοκυτταρικού (wP) εμβολίου κοκκύτη. "Τα Εμβόλια στην Ελλάδα". Εκδόσεις Ελληνικής Παιδιατρικής Εταιρείας, 2000.
4. Συρογιαννόπουλος ΓΑ. «Καλλιέργεια ρινοφαρυγγικού επιχρίσματος/εκκρίματος, καλλιέργεια πτυέλων: πότε και γιατί;» 9<sup>η</sup> Δημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών

- Παθήσεων, Αλλεργιολογικού Τμήματος Γ. Ν. Παίδων Πεντέλης. «Παιδικός Πνεύμονας και Περιβάλλον». Αθήνα, Ιούνιος 2000.
5. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ.** Εμβόλια πολιομυελίτιδας. "Τα Εμβόλια στην Ελλάδα". Εκδόσεις Ελληνικής Παιδιατρικής Εταιρείας, 2000.
  6. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ.** «Νεότερα χημειοθεραπευτικά (αντιβιοτικά/αντι-ϊικά)». Πρακτικά 4ου Σεμιναρίου Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, 2001.
  7. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ.** «Ο β-αιμολυτικός στρεπτόκοκκος ομάδας Α στην Ελλάδα. Λομώξεις στην παιδική ηλικία». Πρακτικά 5<sup>ης</sup> Συνάντησης Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Αθήνα, 2001.
  8. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ.** «β-λακτάμες». 6<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2003.
  9. **Συρογιαννόπουλος Γ.** «Λοιμώξεις αναπνευστικού και άτυποι παθογόνοι μικροοργανισμοί». Επίκαιρα Θέματα Παθολογίας και Παιδιατρικής. Θέματα από 3η και 4η Επιστημονική Ημερίδα 2002-2003. ΓΝ Λευκάδας, Παθολογικός Τομέας. Λευκάδα, 2003.
  10. **Συρογιαννόπουλος Γ.** «Εμβόλια 2006». Ημέρες Παιδιατρικής Ενημέρωσης. 2ο Ετήσιο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής. Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιατρικές Εκδόσεις Λίτσας, Αθήνα, 2006.
  11. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ,** Κατωπόδης Γ. «Πνευμονιόκοκκος: επιδημιολογία και ανταρχή στα αντιβιοτικά. 15<sup>η</sup> Δημερίδα Παιδιατρικών Αναπνευστικών Παθήσεων. «Λοιμώξεις και Παιδικός Πνεύμων». Αθήνα, 2006.
  12. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ.** «Οστρακιά». «Κλινική Παιδιατρική», Ανδρέας Κωνσταντόπουλος, Ιατρικές Εκδόσεις «Ζήτα», 2006-2007.
  13. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ.** «Εγκεφαλίτιδα και μηνιγγοεγκεφαλίτιδα». «Κλινική Παιδιατρική», Ανδρέας Κωνσταντόπουλος, Ιατρικές Εκδόσεις «Ζήτα», 2006-2007.
  14. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ.** «Μηνιγγίτιδα». «Κλινική Παιδιατρική», Ανδρέας Κωνσταντόπουλος, Ιατρικές Εκδόσεις «Ζήτα», 2006-2007.
  15. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ.** «Νόσος Lyme». «Κλινική Παιδιατρική», Ανδρέας Κωνσταντόπουλος, Ιατρικές Εκδόσεις «Ζήτα», 2006-2007.



16. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ.** «Μικροβιακή αντοχή: ο ρόλος του εργαστηριακού και κλινικού γιατρού στην αντιμετώπισή της στη κοινότητα». Πρακτικά 10<sup>ου</sup> Σεμιναρίου Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2007.
17. **Συρογιαννόπουλος Γ.** «Τα αντιβιοτικά στην καθημερινή πράξη». Ημέρες Παιδιατρικής Ενημέρωσης. 4ο Ετήσιο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής. Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιατρικές Εκδόσεις Λίτσα, Αθήνα, 2008.
18. Γριβέα Ι, **Συρογιαννόπουλος Γ.** «Βακτηριακή πνευμονία: έχει αλλάξει η επιδημιολογία;» 13<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2010.
19. Γριβέα Ι, **Συρογιαννόπουλος Γ.** «Αυτοφλεγμονώδη νοσήματα». 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδοαλλεργιολογικό Συνέδριο, Βόλος, Οκτώβριος 2011.
20. Γριβέα Ι, **Συρογιαννόπουλος Γ.** «Πολυανθεκτικά μικρόβια: παγκόσμιος κίνδυνος στον 21ο αιώνα. Gram θετικά». 15<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2012.
21. **Συρογιαννόπουλος Γ.** «Κατευθυντήριες οδηγίες και εξατομικευμένη αντιμετώπιση της πνευμονίας: PIDS /IDSA vs ESPID». 16<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2013.
22. **Συρογιαννόπουλος Γ.** «Νεώτερα στη μικροβιακή μηνιγγίτιδα». 17<sup>ο</sup> Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2014.
23. **Συρογιαννόπουλος Γ.** Μήσιου Μ. «Διαχείριση (stewardship) αντιβιοτικών: πρόληψη αντοχής αντιβιοτικών». Σεμινάριο Παιδιατρικές Λοιμώξεις 2015, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2015.
24. **Συρογιαννόπουλος Γ.** Μιχούλα Α. «Ιογενείς λοιμώξεις καρδιοαναπνευστικού». Σεμινάριο Παιδιατρικές Λοιμώξεις: Ιογενείς λοιμώξεις, Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2016.

### **3. Περιλήψεις ανακοινώσεων σε ελληνικά συνέδρια**

1. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ,** Μαυρικού ΜΓ, Αναστασίου ΕΔ. Αποτελέσματα καλλιέργειών ούρων Παιδιατρικής Κλινικής κατά την τριετία 1984-1986. 25<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Πάτρα, 1987.

2. Καπάταγη-Ζούμπου Κ, Κατσαρού ΒΑ, Δεκαβάλας ΓΟ, Μαρκαντές ΚΓ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Μπεράτης ΝΓ. Κολπικός αποικισμός ελληνίδων επιτόκων με *Ureaplasma urealyticum*. 14<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 1988.
3. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Καπάταγη - Ζούμπου Κ, Μαρκαντές ΚΓ, Κατσαρού ΒΑ, Δεκαβάλας ΓΟ, Μπεράτης ΝΓ. Αποικισμός με *Ureaplasma urealyticum* κατά τους πρώτους τρεις μήνες της ζωής. 26<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ιωάννινα, 1988.
4. Αποστολόπουλος Θ, Θεοδωρίδου Μ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Ζουμπουλάκης Δ, Ματσανιώτης Ν. Ο τυφοειδής πυρετός στην Ελλάδα (1975-1987). 26<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ιωάννινα, 1988.
5. Δεκαβάλας Γ, Μαρκαντές Κ, Ζούμπου Κ, Κατσαρού Β, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Κάθετη μετάδοση του *Ureaplasma urealyticum* και είδους τοκετού. 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Θεσσαλονίκη, 1988.
6. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Καπάταγη-Ζούμπου Κ, Μαρκαντές ΚΓ, Κατσαρού ΒΑ, Δεκαβάλας ΓΟ, Μπεράτης ΝΓ. Αποικισμός με *Ureaplasma urealyticum* προώρων νεογνών: Παράγοντες που επηρεάζουν την περιγεννητική μετάδοση. 28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη, 1990.
7. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Χαλιώτης ΦΑ, Σπυρόπουλος ΚΔ, Γκούμας ΠΔ, Μπεράτης ΝΓ. Η ακετυλοκεφουροξίμη στη θεραπεία της οξείας μέσης ωτίτιδας της παιδικής ηλικίας. 29<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ηράκλειο Κρήτης, 1991.
8. Χαλιώτης ΦΑ, Σπηλιοπούλου ΑΕ, Μπαμπίλης ΓΚ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**. Ποσοστά αντοχής κολοβακτηριδίου από καλλιέργειες ούρων σε αντιμικροβιακά φάρμακα χορηγούμενα από το στόμα. 29<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ηράκλειο Κρήτης, 1991.
9. Τρίγκα ΜΓ, Μητρόπουλος ΑΝ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Μπεράτης ΝΓ. Πλειοκυττάρωση εγκεφαλονωτιαίου υγρού σε ουρολοιμώξεις του πρώτου τριμήνου της ζωής. 30<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Λεμεσός, Κύπρος, 1992 .
10. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Καβαλιώτης ΙΘ, Ράμμος ΘΙ, Τρίγκα ΜΓ, Τσαγκαροπούλου-Στίγγα Η, Μανταγός Σ. Επίπεδα γλουταμινικού οξέος στο εγκεφαλονωτιαίο υγρό βρεφών και παιδιών με μηνιγγίτιδα. 30<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Λεμεσός, Κύπρος, 1992.

11. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Θωμά ΑΔ, Ρούτη ΕΕ, Χριστοφίδου ΜΓ, Σπηλιοπούλου ΑΑ, Φίλιας ΝΑ, Μπεράτης ΝΓ. Συχνότητα μηνιγγίτιδας από *Haemophilus influenzae* type b κατά την τριετία 1990-1992. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα, 1993.
12. Τρίγκα ΜΓ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Θωμά ΑΔ, Φεζουλίδης ΙΒ, Παστρωμάς ΒΓ, Μπεράτης ΝΓ. Τμηματική/λοβώδης πνευμονία: Συσχέτιση εργαστηριακών ευρημάτων με διάρκεια νόσησης. 31<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χαλκιδική, 1993.
13. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Χαλιώτης ΦΑ, Μπεράτης ΝΓ. Η κεφεταμέτη, νεότερη από του στόματος κεφαλοσπορίνη 3<sup>ης</sup> γενιάς, στη θεραπεία τμηματικής/λοβώδους πνευμονίας. 31<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χαλκιδική, 1993.
14. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Θωμά ΑΔ, Ρούτη ΕΕ, Χριστοφίδου ΜΓ, Σπηλιοπούλου ΑΑ, Φίλιας ΝΑ, Μπεράτης ΝΓ. Συχνότητα μηνιγγίτιδας από *Haemophilus influenzae* type b κατά την τριετία 1990-92. 31<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χαλκιδική, 1993.
15. Τρίγκα ΜΓ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Μπεράτης ΝΓ. Λοίμωξη από *Chlamydia pneumoniae*: Πρώτα επιδημιολογικά στοιχεία από την Ελλάδα. 32<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κέρκυρα, 1994.
16. Σιώρη-Κοθρή ΝΒ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Μπεράτης ΝΓ. Πλειοκυττάρωση εγκεφαλονωτιαίου υγρού: Συχνότητα και αιτιολογία. 32<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κέρκυρα, 1994.
17. Τρίγκα ΜΓ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Μπεράτης ΝΓ. *Chlamydia pneumoniae* (στέλεχος TWAR): Συχνό αίτιο λοιμώξεων στην Ελλάδα. 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Λοιμώξεων, Αθήνα, 1995.
18. Τρίγκα ΜΓ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Μπεράτης ΝΓ. Συχνότητα πνευμονίας από *Chlamydia pneumoniae* σε παιδιά με εισαγωγή στο νοσοκομείο. 33<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Λήμνος, 1995.
19. Τρίγκα ΜΓ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Μπεράτης ΝΓ. Λοίμωξη από *Chlamydia pneumoniae*: Μελέτη της ενδοοικογενειακής διασποράς. 34<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 1996.

20. Γριβέα ΙΝ, **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.
21. Σιώρη-Κοθρή ΝΒ, Ηλιοπούλου ΜΙ, Γριβέα ΙΝ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**. Οσφουονωτιαία παρακέντηση: χρήση ή κατάχρηση; 35<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Αγία Πελαγία, Κρήτη, 1997.
22. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Τρίγκα ΜΓ, Μπουροζικά ΕΙ, Μητσέλος ΧΙ, Αρβανίτη Α, Φίλιας ΝΑ, Μπεράτης ΝΓ. Έξαρση σηψαιμίας από μηνιγγιτιδόκοκκο ομάδας C στην πόλη των Πατρών. 35<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Αγία Πελαγία, Κρήτη, 1997.
23. Γριβέα ΙΝ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Μπεράτης ΝΓ, Σπηλιοπούλου ΑΕ, Fasola EL, Bajaksouzian S, Appelbaum PC, Jacobs MR. Πνευμονιόκοκκοι ανθεκτικοί στην πενικιλίνη: Μελέτη σε παιδιά από παιδικούς σταθμούς. 35<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Αγία Πελαγία, Κρήτη, 1997.
24. 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.
25. **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Ηλιοπούλου ΜΙ, Αλεξίου ΑΔ, Γριβέα ΙΝ, Μπουροζικά ΕΙ, Κροκιδάς ΓΠ, Αναστασίου ΕΔ, Σπηλιοπούλου 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.
26. 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.
27. Κωνσταντόπουλος Α, Καφετζής Δ, Μαλακά Α, Βαλερή Ρ, Ροηλίδης Ε, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Σμπυράκης Σ, Καλέγιας Ι. Επιδημιολογική μελέτη του αναπνευστικού συγκυτιακού ιού (RSV) στην Ελλάδα. 38<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κως, 2000.

28. Κωνσταντόπουλος Α, Καφετζής Δ, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Ροηλίδης Ε, Μαλακά-Ζαφειρίου Α, Σμπυράκις Σ, Αντωνιάδου Ε. Επιδημιολογική μελέτη του αναπνευστικού συγκυτιακού ιού (RSV) στην Ελλάδα για δυο έτη. 39<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη, 2001.
29. Κωνσταντόπουλος Α, Καφετζής Δ, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Ροηλίδης Ε, Μαλακά-Ζαφειρίου Α, Σμπυράκις Σ, Φαρμάκη Ε. Λοίμωξη από αναπνευστικό συγκυτιακό ιό (RSV) σε ομάδα παιδιών υψηλού κινδύνου. Σύγκριση με ομάδα παιδιών μη υψηλού κινδύνου. 39<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη, 2001.
30. Γριβέα ΙΝ, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**, Οικονομόπουλος Μ, Σπηλιοπούλου Ι, Γιαννακόπουλος Ι, Αναστασίου Ε, Σπηλιοπούλου Α, Κροκιδάς Γ, Μπεράτης Ν. Ο αιμόφιλος ινφλουέντζας τύπου b συνεχίζει να αποτελεί ένα από τα βασικά αίτια βακτηριακής μηνιγγίτιδας στα παιδιά. 39<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη, 2001.
31. 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.
32. 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.
33. 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.
34. 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 αντοχής 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.
35. 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 κεφπροξίλης έναντι 10 ημερών πενικιλίνης V στη θεραπεία της στρεπτοκοκκικής φαρυγγοαμυγδαλίτιδας. 41<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 2003.
36. 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.
37. 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 αντοχής 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.
38. 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. 42<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κρήτη 2004.
39. Καδίτης Α, Αλεξόπουλος Ε, Νταμάνη Ε, Τσολακίδου Α, Καραδόντα Ι, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Γουργουλιάνης Κ, **Συρογιαννόπουλος Γ.** Πρωϊνά επίπεδα ινσουλίνης σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. 13<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Πνευμονολογικό Συνέδριο, Πάτρα, 2004.
40. Τζιαφάλια Χ, Βλυχού Μ, Κελέκης Ν, **Συρογιαννόπουλος Γ,** Φεζουλίδης Ι. Εκτίμηση αιμοδυναμικών παραγόντων της ηπατικής αρτηρίας και της πυλαίας

- φλέβας σε υγιή παιδιά με έγχρωμη Doppler υπερηχοτομογραφία. 15<sup>ο</sup> Διαπανεπιστημιακό Συνέδριο Ακτινολογίας, Αθήνα, 2005.
41. Αλεξόπουλος Ε, Καδίτης Α, Στεφανίδης Ι, Καραδόντα Ι, Κωσταδήμα Ε, Κυρόπουλος Θ, Μπαρδάκα Φ, Αγγελόπουλος Ν, Γουργουλιάνης Κ, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Συσχέτιση πρωινών επιπέδων γρελίνης και ευρημάτων πολυκαταγραφικής μελέτης ύπνου σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. 43<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κως, Ιούνιος 2005.
42. Καδίτης Α, Αλεξόπουλος Ε, Νταμάνη Ε, Τσολακίδου Α, Καραδόντα Ι, Καλαμπούκα Ε, Κωσταδήμα Ε, Μαθθαιοπούλου Α, Γουργουλιάνης Κ, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Πρωινά επίπεδα ινσουλίνης σε παιδιά με αποφρακτική διαταραχή της αναπνοής στον ύπνο. 43<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κως, 2005.
43. Παπαδημητρίου Ε, Πετεινάκη Ε, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Μανιάτης Α. Αυξημένη συχνότητα λοιμώξεων από στελέχη *Staphylococcus aureus* ανθεκτικών στη μεθικιλίνη που παράγουν λευκοκτονίνη στα παιδιά της Κεντρικής Ελλάδας. 43<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κως, 2005.
44. **Συρογιαννόπουλος Γ**, Γριβέα Ι, Χρυσανθοπούλου Ν, Φάκος Π, Χιώτη Γ, Κοτσιώνη Κ, Μητσέλος Χ, Μάμαλης Η, Παπαπαναγιώτου Ε. Ελάττωση της αντοχής στην ερυθρομυκίνη των στελεχών β-αιμολυτικού στρεπτοκόκκου ομάδας Α σε παιδιά με αμυγδαλίτιδα στη Δυτική Ελλάδα (Ιανουάριος 2004-Φεβρουάριος 2005). 43<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Κως, 2005.
45. Χρυσανθοπούλου Δ, Γριβέα Ι, Καραδόντα Α, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Μελέτη του αποικισμού του ρινοφάρυγγα με πνευμονιόκοκκο σε παιδιά που παρακολουθούσαν παιδικούς σταθμούς στη Θεσσαλία το 2005. 44<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 2006.
46. Παπαδημητρίου Ε, Μιχούλα Α, Αλεξόπουλος Ε, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Εμπειρία από τα πρώτα έτη λειτουργίας Μονάδας Αυξημένης Φροντίδας (ΜΑΦ) σε Παιδιατρική Κλινική. 44<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 2006.
47. Κοτζαερίδου Ο, Κουτέ Β, Τσιρώνη Ε, Κοτούλα Μ, Μαυρίδου Ε, Μιχελακάκη Ε, **Συρογιαννόπουλος ΓΑ**. Έφηβοι με κερασόχροη ωχρά και μυοκλονίες βλεφάρων. Περιγραφή περιστατικού σιαλίδωσης τύπου Ι. 44<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 2006.

48. Κουτέ Β, Κοτζαερίδου Ο, Αλευρά Σ, Λύκος Γ, Μπάρκα Χ, Αγορίτσα Σ, Καντερέ Ε, Πετσιάβα Ε, Τσάμη Ι, Τζανακάκη Τ, **Συρογιαννόπουλος Γ**. «Η μηνιγγίτιδα στην περιοχή της Θεσσαλίας: Πληθυσμιακή μελέτη». 44<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 2006.
49. Κουτέ Β, Κοτζαερίδου Ο, Τσιρώνη Ε, Κοτούλα Μ, **Συρογιαννόπουλος Γ**. «Περιγραφή δύο περιπτώσεων απόφραξης κλάδου της κεντρικής αρτηρίας του αμφιβληστροειδούς, η πρώτη σε ασθενή με ημικρανία και μετάλλαξη παράγοντα V Leiden». 44<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος, 2006.
50. Γριβέα Ι, Στάρη Ν, Τσαντούλη Α, Δημητρίου-Μπαλάσκα Μ, Πελεκούδα Ε, Γρηγορίου Κ, Μεριστούδη Σ, Γκάγκα Φ, Ζυγογιώργος Α, Μπουραντά Α, Γερογιάννης Χ, Μυσίρης Σ, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Φορεία του ρινοφάρυγγα σε παιδιά <24 μηνών με οξεία μέση ωτίτιδα στη Λάρισα (Απρίλιος 2008 - Μάρτιος 2009). 47<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χανιά, 2009.
51. Κατωπόδης Γ, Παπαδημητρίου Ε, Πετεινάκη Ε, Πουρνάρας Σ, Μιχούλα Α, Γριβέα Ι, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Λοιμώξεις της κοινότητας από στελέχη *Staphylococcus aureus* ανθεκτικών στη μεθικιλίνη στα παιδιά της Κεντρικής Ελλάδας κατά τα έτη 2001-2008. 47<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χανιά, 2009.
52. Γριβέα Ι, Κούκου Δ, Θεοχάρη Π, Γαλανάκης Ε, Ιωαννίδου Μ, Τρίμης Γ, Σιαμοπούλου-Μαυρίδου Α, Καλμαντή Μ, Παπαδοπούλου Ε, Ροηλίδης Ε, Θεοδωρίδου Μ, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Συριοπούλου Β, Ομάδα Επέκτασης Μελέτης Rotascore. Συχνότητα και κλινικά χαρακτηριστικά της γαστρεντερίτιδας από ροταϊό στην Ελλάδα (2007-2008). 47<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Χανιά, 2009.
53. Συριοπούλου Β, Θεοδωρίδου Μ, Καφετζής Δ, Μανταγός Σ, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Τρίμης Γ, Μαυρίκου Μ, Κωνσταντόπουλος Α. Αξιολόγηση του δυνητικού ιατρικού και οικονομικού οφέλους της εφαρμογής μαζικού εμβολιαστικού προγράμματος έναντι του ροταϊού με Rotateq στην Ελλάδα. 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο για Διοίκηση, Οικονομικά και Πολιτικές Υγείας, 2009
54. Κούκου Δ, Γριβέα Ι, Μιχαηλίδου Ε, Μεριδής Θ, Κατσάρος Β, Λαγγούσης Α, Κουτρούμπα Α, Αντωνίου Η, Αναγνωστάτου Ν, Κωσταρίδου Σ, Ιωσηφίδης Η, Φαρμάκη Ε, Τρίμης Γ, Ροηλίδης Ε, Γαλανάκης Ε, Καβαλιώτης Ι, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Συριοπούλου Β. Καταγραφή γονοτύπων ροταϊού σε παιδιά μέχρι 5 ετών στην



Ελλάδα: Αποτελέσματα περιόδου 2008-2009. 48<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Μύκονος, 2010.

55. Συριοπούλου Β, Θεοδωρίδου Μ, Καφετζής Δ, Μανταγός Σ, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Τρίμης Γ, Μαυρίκου Μ, Κωνσταντόπουλος Α. «Δυνατότητα σημαντικού και άμεσου οφέλους για το Εθνικό Σύστημα Υγείας και την κοινωνία από την εφαρμογή εμβολιαστικού προγράμματος έναντι του ροταϊού με Rotateq στην Ελλάδα». 48<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Μύκονος, 2010
56. Καραθάνου Α, Κουτέ Β, Ταχμιτζή Σ, Βελίκη Σ, Καψαλάκη Ε, Χολέβας Π, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Τσιρώνη Ε. Νευρο-οφθαλμικές διαταραχές σε παιδιά με συριγγομυελία. 44<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Οφθαλμολογικό Συνέδριο, Αθήνα, 2011.
57. 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.
58. 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 νοσηλευόμενων παιδιών προσχολικής ηλικίας. 50<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ιωάννινα, Ιούνιος 2012.
59. Κούκου Δ, Χατζηχρήστου Π, Τρίμης Γ, Χρονοπούλου Γ, Φουρλάνη Ε, Κατσάρος Β, Μεριδής Θ, Βούρτη Ε, Γριβέα Ι, Λιακοπούλου Θ, Λαδωμένου Φ, Αντωνίου Η, Καβαλιώτης Η, 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 2014.

60. 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.
61. 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.
62. Καφφέ Α, Γαϊτανά Κ, Ξύτσας Σ, Καλαϊτζή Α, 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.
63. Τάσσιου Ι, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Πανισόη Γ, Μυλωνά Α-Μ, Μάλλη Ε, Γριβέα Ι. Καταγραφή των ουρολοιμώξεων σε νοσηλεύόμενα παιδιά στην Κεντρική Ελλάδα. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, 14-16 Δεκεμβρίου 2018, Αθήνα.
64. Καραδόντα Ι, Σακοράφα Α, Γουδεσίδου Μ, Γουργούλια Σ, Πηλιτσίδου Ε-Α, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Γριβέα Ι. Σταφυλοκοκκικό αποφολιδωτικό δερματικό σύνδρομο σε πρόωρο νεογνό. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, 14-16 Δεκεμβρίου 2018, Αθήνα.
65. 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.
66. 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.
67. Σβάρνα Ε, Τσιαγκλάνη Χ, Βαμβακοπούλου Δ, Γριβέα Ι, Μιχούλ Α, Κουτέ Β, Αλεξόπουλος Ε, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Μηνιγγίτιδα σε παιδιά της Κεντρικής Ελλάδας (2014-2018). 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.
68. 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.

69. Βαμβακοπούλου Δ, Πανισόη Γ, Παπανδρέου Β, Ρόζου Π, Τάσσιου Ι, Γριβέα Ι, Παπαδημητρίου Ε, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Περιπτώσεις επιδιδουμίτιδας στα πλαίσια επώδυνου οσχέου σε τριτοβάθμια Παιδιατρική Κλινική. 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.
70. Μυλωνά Α-Μ, Κοντογιάννη Σ, Σακελλάρη Ε, Τσιαγκλάνη Χ, Σβάρνα Ε, Ρόζου Π, Γριβέα Ι, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Σπλαχνική λειψμανίαση σε παιδιά στην Κεντρική Ελλάδα. 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.
71. Τόλη Α, Μυλωνά Α-Μ, 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.
72. Σακελλάρη Ε, Κοντογιάννη Σ, Σαρηγιάννη Μ, Νταβούρα Α, Νταϊλιάνη-Σιρίνα Ι, Τάσσιου Ι, Αλεξόπουλος Ε, Γριβέα Ι, **Συρογιαννόπουλος Γ**. Θεραπεία της σοβαρής βρογχιολίτιδας με χρήση μη επεμβατικού μηχανικού αερισμού σε Μ.Α.Φ τριτοβάθμιας Παιδιατρικής Κλινικής. 57<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2019, Πάτρα, Ελλάδα.
73. Κοψιδάς Ι, Τσόπελα ΓΧ, Μολόχα ΝΜ, Κουρκούνη Ε, Τριανταφύλλου Χ, Χωριανοπούλου Ε, Μαϊστρέλη Σ, Ροηλίδης Ε, Δημητρίου Γ, Τσολιά Μ, Παπαευαγγέλου Β, Μπούζα Ε, Σιαχανίδου Τ, Ανατολίτου Φ, Σκορδαλά Μ, Σούμπαση-Γρίβα Β, Σεβαστιάδου Σ, **Συρογιαννόπουλος Γ**, Γιάπρος Β, Κοροπούλη Μ, Θεοδωράκη Μ, Τζάκη Μ, Κουρλαμπά Γ, Ζαούτης Θ. Μειώνοντας την χρήση των αντιβιοτικών σε ένα δίκτυο Μονάδων Εντατικής Νοσηλείας νεογνών στην Ελλάδα. 20<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, Οκτώβριος 2019, Αθήνα.

#### Συνοπτικός πίνακας ανακοινώσεων σε ελληνικά συνέδρια

Συνολικός αριθμός	73
Σειρά υποψηφίου μεταξύ συγγραφέων	
1 <sup>ος</sup> σε:	11
2 <sup>ος</sup> σε:	10
Τελευταίος σε:	30
Άλλη θέση σε:	22

