

Ευτυχία Ν. Στειακάκη
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας
Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΗΡΑΚΛΕΙΟ

ΑΠΡΙΛΙΟΣ

2019

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	σελ.
1. Προσωπικά στοιχεία	3
2. Ακαδημαϊκή- Επιστημονική δραστηριότητα	3
3. Τίτλοι σπουδών	6
4 Βραβεία-Υποτροφίες- Διακρίσεις	6
5. Εκπαιδευτικό έργο	9
6. Ερευνητικό έργο	14
7. Διοικητικό-Οργανωτικό έργο	19
8. Άλλες επιστημονικές δραστηριότητες	22
Σύμβουλος συντακτικής επιτροπής επιστημονικών περιοδικών	22
Συμμετοχή σε επιστημονικές εταιρείες	22
Συμμετοχή σε τριμελείς συμβουλευτικές επιτροπές	23
Συμμετοχή σε επταμελείς εξεταστικές επιτροπές	25
Προεδρεία-Συντονισμός	27
9. Δημοσιεύσεις επιστημονικών εργασιών	31
I. Σε διεθνή περιοδικά	31
II. Σε ελληνικά ιατρικά περιοδικά	42
Δημοσιευμένα κείμενα σε πρακτικά συνεδρίων	45
Συμμετοχή στη συγγραφή επιστημονικών βιβλίων	46
10. Ανακοινώσεις σε διεθνή ιατρικά συνέδρια	47
11. Ανακοινώσεις σε ελληνικά ιατρικά συνέδρια	63
12. Σύνοψη συγγραφικού έργου-συντελεστής απήχησης	89

Ευτυχία Ν. Στειακάκη
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας
Ιατρικής Σχολής Παν/μιου Κρήτης
Διευθύντρια Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παίδων ΠαΓΝΗ
& Εργαστηρίου Βιολογίας Αιματολογικών νόσων και Καρκίνου στα παιδιά
Ιατρικής Σχολής Παν/μιου Κρήτης
Tel +30 2810 392852; + 30 2810 394663
fax +30 2810 392778, email efstel@uoc.gr

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο	Ευτυχία Στειακάκη
Όνομα πατρός	Νικόλαος
Ημερομηνία Γέννησης	1959
Τόπος Γέννησης	Ηράκλειο Κρήτης
Υπηκοότητα	Ελληνική
Οικογενειακή Κατάσταση	Εγγαμη, δύο ενήλικα παιδιά
Όνομα Συζύγου	Στυλιανός Μεγρέμης
Διεύθυνση Κατοικίας	Αρσινόης 23 71303 Ηράκλειο Κρήτης
Κιν. Τηλ.	6945757067
e-mail:	efstel@uoc.gr

Άδεια άσκησης Ιατρικού επαγγέλματος: Νομαρχία Ηρακλείου, Διεύθυνση Υγιεινής

Αριθμός 1392/23.11.83

Ακαδημαϊκή- Επιστημονική δραστηριότητα

Μάρτιος 2019	Εκλογή στη Βαθμίδα του Καθηγητή Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας της Ιατρικής Σχολής Παν/μιου Κρήτης
Φεβρουάριος 2012	Διευθύντρια της Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παίδων, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου
Απρίλιος 2016	Διευθύντρια του “Εργαστηρίου Βιολογίας Αιματολογικών Νόσων και Καρκίνου στα παιδιά” της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης από την ίδρυση του (ΦΕΚ 1208 τ.Β’ 26/4/2016)
Μάιος 2018	Διευθύντρια Σπουδών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών “Αιματολογία-Ογκολογία Παιδιών και Εφήβων” (ΦΕΚ 1525 τ.Β’4.5.2018)
Ιούλιος 2011	Εκλογή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή ΦΕΚ διορισμού 31/12/2011
7/2010-6/2011	Διευθύντρια Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παίδων Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου
2007	Μόνιμος Επίκουρος Καθηγήτρια
Σεπτ. 2007-Μάρτιος 2008	Children’s Hospital of Philadelphia Stem Cell Biology Laboratory, Abramson Pediatric Research Center, Division of Oncology (Prof. Steve Grupp) University of Pennsylvania, USA. Μετεκπαιδευτική άδεια Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης.
2001- 2011	Επίκουρος Καθηγήτρια Παιδιατρικής Αιματολογίας Ογκολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης
1998 – 2001	Επιμελήτρια Α’ ΕΣΥ, Κλινικής Αιματολογίας - Ογκολογίας Παίδων Πανεπιστημίου Κρήτης, ΠαΓΝΗ

2001(Αυγ.-Σεπτ.)	Department of Haematology St George's Hospital, Medical School, University of London (Professor E.C. Gordon-Smith), Academic Visitor στα πλαίσια προγράμματος Leonardo da Vinci
1997 (Μάϊος-Νοέμβριος)	St. Anna Children's Hospital Βιέννη, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού Οστών(Prof H. Gardner) Μετεκπαιδευτική άδεια Εθνικού Συστήματος Υγείας
1995 – 1998	Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ, Κλινικής Αιματολογίας – Ογκολογίας Παιδών Πανεπιστημίου Κρήτης, ΠαΓΝΗ
1993 – 1995	Επιστημονική συνεργάτης Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παιδών Πανεπιστημίου Κρήτης
1993 – 1994	Έμμισθη συνεργάτης στο Ερευνητικό Πρόγραμμα STRIDE LATEM του Πανεπιστημίου Κρήτης με τίτλο "Φωτοδυναμική θεραπεία νεοπλασματικών κυττάρων με ακτινοβολία Laser"
1993	Τίτλος Ειδικότητας Αιματολογίας
1991 – 1997	Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στην Παιδιατρική Αιματολογία-Ογκολογία, Ιατρική Σχολή Παν/μίου Κρήτης
1987 – 1993	Άσκηση για τη λήψη ειδικότητας (2 έτη Παιδιατρική, 2 έτη Κλινική Αιματολογία και 2 έτη Εργαστηριακή Αιματολογία στο ΒΠΓΝΗ)
Αναλυτικά	
1987 – 1989	Έμμισθη εσωτερική βοηθός στο Α' Παιδιατρικό Τμήμα του Βενιζέλειου Γενικού Νοσοκομείου Ηρακλείου για 2 χρόνια άσκηση στην Παιδιατρική
1989 – 1991	Έμμισθη εσωτερική βοηθός στο Αιματολογικό Τμήμα του Παθολογικού Τομέα του ίδιου Νοσοκομείου για 2 χρόνια ειδίκευση στην Κλινική Αιματολογία
1991 - 1993	Έμμισθη βοηθός στο Κέντρο Αιμοδοσίας του Βενιζέλειου Γενικού Νοσοκομείου για ειδίκευση στην εργαστηριακή αιματολογία και αιμοδοσία
1985 – 1987	Έμμισθη βοηθός στη MTN του Παθολογικού Τομέα του ΒΠΓΝΗ
Δεκ.1983-Ιαν.1985	Υπηρεσία υπαίθρου Αγροτικό ιατρείο Μελιδονίου Ρέθυμνο

1977 - 1983 Ιατρική Σχολή Παν/μίου Ιωαννίνων,
 Βαθμός 8«Λίαν Καλώς»

1977 Απολυτήριο «Άριστα» Β' Γυμνασίου Θηλέων
 Ηρακλείου και εισαγωγή την ίδια χρονιά μετά από
 εξετάσεις μεταξύ των πρώτων στην Ιατρική Σχολή του
 Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (Υποτροφία ΙΚΥ)

Τ Ι Τ Λ Ο Ι Σ Π Ο Υ Δ Ω Ν

ΠΤΥΧΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Ημερομηνία λήψης : 27 Οκτωβρίου 1983

Βαθμός : **ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ (8 οκτώ)**

Άδεια άσκησης επαγγέλματος: Νομαρχία Ηρακλείου, Διεύθυνση Υγιεινής
 Αριθμός 1392 / 23.11.83

ΤΙΤΛΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ

Τίτλος ειδικότητας : Αιματολογίας

Ημερομηνία λήψης τίτλου : 25 Μαΐου 1993, αριθμός 3285, Κεντρικό
 Συμβούλιο Υγείας, Νομαρχία Ηρακλείου

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ

Τίτλος διδακτορικής διατριβής: Διερεύνηση αντιμιτωτικής δράσης

 οργανομεταλλικών ενώσεων και κυτοχλασίνης Β στη λευχαιμία

Ημερομηνία λήψης : 16. 7. 1997. Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης

Βαθμός: "Άριστα"

ΒΡΑΒΕΙΑ - ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ- ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

1. 2^ο Βραβείο Ελεύθερης Ανακοίνωσης

30^ο Συνέδριο Ελληνικής εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής
Υγείας 2018

**Μελέτη των πολυμορφισμών των γονιδίων CXCL12 και CYP1A1 σε παιδιά και
εφήβους με συμπαγείς όγκους**

2. 1^ο Βραβείο Αναρτημένης Ανακοίνωσης

30^ο Συνέδριο Ελληνικής εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής
Υγείας 2018

**Επίπτωση και επιβίωση των παιδιών με Νεφροβλάστωμα στις χώρες της
νοτιοανατολικής Ευρώπης συγκριτικά με τις ΗΠΑ**

- 3. 3^ο Βραβείο Αναρτημένης Ανακοίνωσης**
30^ο Συνέδριο Ελληνικής εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018
Χαρακτηριστικά και έκβαση παιδιατρικών ασθενών με Νευροβλάστωμα στην Ελλάδα (2009-2017): Δεδομένα από το πανελλήνιο αρχείο παιδικών αιματολογικών κακοηθειών και συμπαγών όγκων (NARECHEM-ST)
- 4. Α' Βραβείο Κλινικής Μελέτης**
4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας 2018.
Παραγοντες που επηρεάζουν την έκβαση των παιδιών με ΟΛΛ που θεραπεύτηκαν σύμφωνα με το Πρωτόκολλο ALLIC -2009
- 5. Α' Βραβείο Κλινικοεργαστηριακής Μελέτης**
4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας 2018.
Η προγνωστική αξία της κινητικής κάθαρσης του Μυελού των Οστών με πολυμετρική κυτταρομετρία ανίχνευσης υπολειμματικής νόσου MRD(D15-33) σε ασθενείς με ΟΛΛ
- 6. Β' Βραβείο Κλινικής Μελέτης**
4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας 2018.
Χαρακτηριστικά και έκβαση των παιδιών με νεφροβλάστωμα που θεραπεύτηκαν σύμφωνα με το πρωτόκολλο WT-SIOP-2001. Η Ελληνική Εμπειρία
- 7. 1^ο Βραβείο Ελεύθερης Ανακοίνωσης**
29^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, 2017.
Κίνδυνος ΟΛΛ στο παιδί μετά από γέννηση με προγραμματισμένη καισαρική:Μια επιπλέον απώτερη επιπλοκή
- 8. 1^ο Βραβείο Καλύτερης Αναρτημένης Ανακοίνωσης**
29^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, 2017.
Γονεϊκό κάπνισμα και κίνδυνος ΟΜΛ στους απογόνους: Δεδομένα της διεθνούς επιστημονικής κοινοπραξίας για παιδικές λευχαιμίες (CLIC)
- 9. 3^ο Βραβείο Ελεύθερης Ανακοίνωσης**
27^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, 2015.
Ο ρόλος της φωσφορυλιωμένης ΑΚΤ και των ισομορφών P110β και P110δ της PI3 Κινάσης στην Οξεία λεμφοβλαστική Λευχαιμία Παιδιών και Εφήβων
- 10. 1^ο Βραβείο Ελεύθερης Ανακοίνωσης**
26^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, 2014
Η έκθεση των γονέων σε παρασιτοκτόνα ως παράγοντας κινδύνου για λευχαιμία στα παιδιά

- 11. Βραβείο Καλύτερης Αναρτημένης Ανακοίνωσης**
20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο 2009
Διερεύνηση της συνύπαρξης υπερδιπλοειδίας με ειδικές χρωμοσωμικές μεταθέσεις στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ALL).
- 12. Α' Βραβείο Καλύτερης Εργασίας "Χωρέμιο Έπαθλο"**
47^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2009
Χαρακτηρισμός μεσεγχυματικών κυττάρων μυελού των οστών από παιδιά με αυτοάνοσα νοσήματα
- 13. Α' Βραβείο Καλύτερης Προφορικής Εργασίας**
19^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο 2008
Η Ελληνική εμπειρία από την εφαρμογή BFM πρωτοκόλλων σε παιδιά με ΟΛΛ
- 14. Α' Βραβείο Καλύτερης Εργασίας "Χωρέμιο Έπαθλο"**
46^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2008
Επίδραση κυττάρων στρώματος μυελού οστών στην ex vivo έκπτυξη προγονικών αιμοποιητικών κυττάρων αίματος λώρου
- 15. Β' Βραβείο Καλύτερης Εργασίας "Χωρέμιο Έπαθλο"**
45^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2007
Επίδραση χημειοθεραπείας στα κύτταρα στρώματος μυελού των οστών παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία
- 16. Β' Βραβείο Αναρτημένης Ανακοίνωσης**
15^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο 2004
Η μελέτη της δράσης του Hypericum Perforatum L σαν φωτοευαισθητοποιητή στη φωτοδυναμική θεραπεία (PDT) HL-60 κυττάρων και αιμοποιητικών κυττάρων λώρου
- 17. Β' Βραβείο Καλύτερης Εργασίας "Χωρέμιο Έπαθλο"**
40^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2002
Η φασματική απεικόνιση στη μελέτη φυσιολογικών λεμφοκυττάρων και λεμφοβλαστών οξείας λεμφοβλαστικής λευχαιμίας της παιδικής ηλικίας
- 18. Α' Βραβείο Καλύτερης Εργασίας "Χωρέμιο Έπαθλο"**
38^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2000
Οι μεταλλάξεις στο γονίδιο ευαισθησίας του ρετινοβλαστώματος Rb-1 σαν προγνωστικός δείκτης στα κακοήθη νοσήματα της παιδικής ηλικίας
- 19. Γ' Βραβείο Καλύτερης Εργασίας "Χωρέμιο Έπαθλο"**
35^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 1997
Αίμα ομφάλιου λώρου. Δυνατότητες και περιορισμοί για χρήση του σε μεταμοσχεύσεις στα παιδιά

20. Υποτροφία του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ)

για τη βαθμολογική σειρά εισαγωγής μετά από Πανελλαδικές εισαγωγικές εξετάσεις στο 1^ο έτος της Ιατρικής Σχολής το ακαδημαϊκό έτος 1977-78

21. Υποτροφίες του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ)

για βαθμολογική διάκριση στο 1^ο, 2^ο και 3^ο έτος σπουδών τα ακαδημαϊκά έτη 1978-79, 1979-80 και 1980-81.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

I. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- 1. Διδασκαλία του κατ' επιλογήν υποχρεωτικού μαθήματος «Παιδιατρική Αιματολογία -Ογκολογία» στο 10^ο εξάμηνο σπουδών από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005 μέχρι σήμερα.**
- 2. Διευθύντρια Σπουδών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών “Αιματολογία-Ογκολογία Παιδιών και Εφήβων” (ΦΕΚ 1525 τ.Β'4.5.2018)**
- 3. Διδασκαλία στα πλαίσια του μαθήματος Παιδιατρικής στους φοιτητές του 8^{ου} εξαμήνου του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης από το ακαδημαϊκό έτος 1993- 94 έως σήμερα.**
- 4. Αναπληρωτής υπεύθυνος του Μαθήματος Παιδιατρικής του 8^{ου} εξαμήνου σπουδών το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018 και το τρέχον ακαδ. έτος 2018-19.**
- 5. Υπεύθυνη του μετεκπαιδευτικού προγράμματος της Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παίδων**
- 6. Εκπαίδευση των φοιτητών του Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης κατά την κλινική άσκηση τους στην Παιδιατρική Κλινική και Κλινική Αιματολογίας –Ογκολογίας Παίδων από το 1993 μέχρι σήμερα.**
- 7. Αναπληρωτής υπεύθυνος του Μαθήματος Παιδιατρικής του 8^{ου} εξαμήνου σπουδών τα Ακαδημαϊκά έτη 2009-2010, 2010-2011.**
- 8. Εκπαίδευση των ειδικευομένων στην Κλινική Αιματολογίας – Ογκολογίας Παίδων του ΠαΓΝΗ στην αντιμετώπιση ασθενών με καλοήγη και νεοπλασματικά αιματολογικά νοσήματα και συμπαγείς όγκους από το 1993.**
- 9. Συμμετοχή στο μετεκπαιδευτικό πρόγραμμα της Παιδιατρικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου με παρουσιάσεις περιστατικών και εκπαιδευτικές διαλέξεις από τον Μάιο του 1993.**
- 10. Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα της Παιδιατρικής Κλινικής του Βενιζέλειου Νοσοκομείου με εκπαιδευτικές διαλέξεις σε θέματα Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας.**

11. Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα της Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης.
12. Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα της ΩΡΛ Κλινικής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης.
13. Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα του Εργαστηρίου Ιατρικής Απεικόνισης της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης.
14. Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα της Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής του Βενιζέλειου Νοσοκομείου
15. Υπεύθυνη Βιβλιογραφικών Ενημερώσεων του Μετεκπαιδευτικού Προγράμματος του Παιδιατρικού Τομέα κατά τα Ακαδημαϊκά έτη 2004-05 και 2005-06.

II. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΜΕ ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ Η ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ΣΕ ΣΥΜΠΟΣΙΑ, ΣΥΝΕΔΡΙΑ, ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΤΡΑΠΕΖΙΑ

- Συμμετοχή κατόπιν προσωπικής πρόσκλησης στο 20^ο, 22^ο, 24^ο, 25^ο, 26^ο, 27^ο και 29^ο Annual Meeting of the International BFM Study Group ως μέλος της Ομάδας Εργασίας της Ελληνικής αντιπροσωπείας για την συμμετοχή στα Διεθνή πρωτόκολλα της Οξείας Λεμφοβλαστικής Λευχαιμίας στα παιδιά (ALLIC, Acute Lymphoblastic Leukemia Intercontinental)
1. Διάλεξη με θέμα: **“Απώτερες επιπλοκές της θεραπείας νεοπλασιών στα παιδιά: Σημεία επαγρύπνησης για τον παιδίατρο”** 30^ο Παγκρήτιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2018
 2. Διάλεξη με θέμα: **“Θρομβοφιλία στην Παιδική Ηλικία”** 16^η Επιστημονική Μετεκπαιδευτική Παιδιατρική Ημερίδα της Παιδιατρικής Κλινικής Βενιζέλειου Γενικού Νοσοκομείου Ηρακλείου, 2018
 3. Διάλεξη με θέμα: **Μακροπρόθεσμες επιπτώσεις της θεραπείας του καρκίνου στα παιδιά: σημεία επαγρύπνησης για τον παιδίατρο της πρώτης γραμμής.** 29^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, 2017
 4. Διάλεξη με θέμα: **“Διατήρηση της Γονιμότητας σε έφηβες με καρκίνο”** σε Ημερίδα με θέμα: Προκλήσεις για τη διατήρηση της γονιμότητας. Ματιά στο μέλλον, Ηράκλειο 2016
 5. Συντονίστρια σε Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα: **“Νεότερα δεδομένα στην Παιδιατρική Αιματολογία-Ογκολογία”**

22^ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδος και 10^ο Διεθνές Forum Φοιτητών Ιατρικής και Νέων Ιατρών, 2016

6. Διάλεξη με θέμα: **“Θρομβοπενία ανοσολογικής αρχής σε παιδιά και εφήβους-Νεότερα στη θεραπεία”**.
24^ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας-Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 2015 και 17^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο Ηράκλειο 2014
7. Διάλεξη **“Θεραπεία Άνοσης Θρομβοπενίας στα παιδιά”**. 26^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, Σεπτέμβριος 2014
8. Διάλεξη με θέμα: **“Βλαστοκύτταρα ομφαλοπλακουντιακού αίματος. Μύθοι και αλήθειες”**. 25^ο Παγκρήτιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2013.
9. Διάλεξη **“Νέοι Θρομβοποιητικοί παράγοντες στη θεραπεία της πρωτοπαθούς αυτοάνοσης θρομβοπενίας”** 3^ο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής – Αιματολογίας Α΄ & Β΄ Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα: **Διαταραχές Αιμοπεταλίων σε νεογνά , βρέφη και παιδιά**. Μάρτιος 2012.
10. Διάλεξη με θέμα: **“Στοχευμένη θεραπεία της λευχαιμίας στα παιδιά”** σε επιστημονική ημερίδα για τα Νεοπλασματικά Νοσήματα της παιδικής ηλικίας, Αθήνα Οκτώβριος 2010.
11. Διάλεξη με θέμα: **“Έλεγχος θρομβοφιλίας στα παιδιά: Ποια παιδιά, πως, πότε και γιατί;”** 20^ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας-Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 2010
12. Διάλεξη με θέμα: **“Νεότερα δεδομένα στη θεραπεία της Ιδιοπαθούς Θρομβοπενικής Πορφύρας”**. Επίκαιρα Θέματα Παιδιατρικής Αιματολογίας, Ημερίδα Τμήματος Παιδιατρικής Αιματολογίας Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας, Αθήνα 2009.
13. Διάλεξη με τίτλο **“Ανίχνευση υπολειμματικής νόσου στην ΟΛΛ”** σε συνδιοργάνωση του Τμήματος Οξειών Λευχαιμιών και Εργαστηριακής Διάγνωσης, Ελέγχου Ποιότητας και Προτυποποίησης της Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας με θέμα: **Μοριακή Διαγνωστική στις Οξείες Λευχαιμίες**, Θεσσαλονίκη 2008.
14. Διάλεξη **“ΟΛΛ σε εφήβους. Μεγάλα παιδιά ή νεαροί ενήλικες;”** στα πλαίσια στρόγγυλης τράπεζας με θέμα **« Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία»**. 19^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Αθήνα 2008.
15. Διάλεξη στα πλαίσια στρόγγυλης τράπεζας με θέμα **“Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία σε παιδιά και εφήβους. Νεότερα στην ταξινόμηση και θεραπεία”**

15^ο Μετεκπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας, Ηράκλειο Κρήτης 2007 και Πανελλήνιο Αντικαρκινικό Συνέδριο, Αθήνα 2007.

16. Διάλεξη στα πλαίσια στρογγυλής τράπεζας με θέμα **“Μη ραβδο-μυοσαρκωματώδη σαρκώματα μαλακών μορίων»**
13^ο Μετεκπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας, Κρήτη 2005.
17. Διάλεξη με θέμα **“Θεραπεία οξείας λεμφοβλαστικής λευχαιμίας στα παιδιά”**
12^ο Μετεκπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας, Ηράκλειο Κρήτης 2004.
18. Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα **“Κλινικά συμπτώματα και σημεία ύποπτα για κακοήθεια στα παιδιά”** 10^ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας, Θεσσαλονίκη 2004.
19. Συμμετοχή σε στρογγυλή τράπεζα με θέμα **“Οξεία μη λεμφοβλαστική λευχαιμία στα παιδιά”** 1^ο Διαιτητικό Αντικαρκινικό Συνέδριο, Αθήνα 2003.
20. Διάλεξη με θέμα **“Acute myeloid leukemia in childhood”** SIOP, ASPO, European School of Oncology, Paediatric Oncology Course, May 2002.
21. Διάλεξη με θέμα **“Απώτερες επιπλοκές θεραπείας κακοηθειών στα παιδιά”** α) 12^ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Μάρτιος 2002 β) 10^ο Μετεκπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας, Ηράκλειο Κρήτης 2002.
22. Διάλεξη με θέμα **“Πλαστικότητα αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων και θεραπευτικές εφαρμογές της”**. 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Υποειδικοτήτων Παιδιατρικής, Αθήνα 2002.
23. Διάλεξη με θέμα **“Οξεία μυελογενής λευχαιμία στα παιδιά”**. 10^ο Μετεκπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας, Ηράκλειο Κρήτης 2002
24. Διάλεξη με θέμα **“Αυτοάνοση ουδετεροπενία στα παιδιά. Νεότερα δεδομένα”**
11^η Παιδιατρική Ημερίδα Τομέα Μητέρας-Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 2001.
25. Διάλεξη με θέμα **“Ενδείξεις μεταμόσχευσης σε παιδιά με αιματολογικές κακοήθειες και συμπαγείς όγκους”** 8^ο Μετεκπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας, Ηράκλειο Κρήτης 2000.
26. Διάλεξη με θέμα **“Χορήγηση ενδοφλέβιας γ-σφαιρίνης στα παιδιά”** 9^η Παιδιατρική Ημερίδα Τομέα Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 1999.
27. Διάλεξη με θέμα **“Απλαστική αναιμία”** Εκπαιδευτικό πρόγραμμα 10^{ου} Πανελληνίου Αιματολογικού Συνεδρίου, Νοέμβριος 1999.

- 28.** Διάλεξη με θέμα **“Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Εξατομίκευση Θεραπείας”** 6^ο Μετεκπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, **Ηράκλειο 1998**
- 29.** Διάλεξη με θέμα **“Οξεία λευχαιμία στα παιδιά. Νεότερα στην ταξινόμηση και θεραπεία”** Εκπαιδευτικό πρόγραμμα 9^{ου} Πανελληνίου Αιματολογικού Συνεδρίου, Νοέμβριος 1998.
- 30.** Στρογγυλό τραπέζι με θέμα **“Λεμφαδενοπάθειες στα παιδιά”** 8^η Παιδιατρική Ημερίδα Τομέα Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 1998.
- 31.** Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα **“Μεταμόσχευση αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων σε παιδιά με συμπαγείς όγκους”** 5^ο Μετεκπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 1997.
- 32.** Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα **“Θεραπευτικές δυνατότητες συμπαγών νεοπλασιών στα παιδιά”** 4^ο Μετεκπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 1996.
- 33.** Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα **“Παλιά και νέα εμβόλια σε ειδικές ομάδες πληθυσμού”** 6^η Παιδιατρική Ημερίδα Τομέα Μητέρας- Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 1996.
- 34.** Στρογγυλό Τραπέζι **“Ο ρόλος της IVIG στις αιματολογικές κακοήθειες και στις μεταμοσχεύσεις μυελού των οστών”** Συμπόσιο για την γ-σφαιρίνη στην Παιδιατρική, Βασιλεία Ελβετίας 1996.
- 35.** Διάλεξη **“Κυτταροστατικά σε μη νεοπλασματικά νοσήματα”** Ετήσια Επιστημονική Συνάντηση Ελληνικής Εταιρείας Παιδιατρικής Αιματολογίας Μάιος **1994**, Νοσοκομείο Παιδων “Αγία Σοφία” Αθήνα και 5^η Παιδιατρική Ημερίδα Τομέα Μητέρας-Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, 1995.
- 36.** Διάλεξη **“Χρήση αυξητικών αιμοποιητικών παραγόντων στην Παιδιατρική”** 4^η Παιδιατρική Ημερίδα Τομέα Μητέρας-Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 1994.
- 37.** Στρογγυλό Τραπέζι **“Λευχαιμίες στα παιδιά”** Ελληνική Αντικαρκινική Εταιρεία. Παράρτημα Ηρακλείου, **Ηράκλειο 1994**
- 38.** Στρογγυλό Τραπέζι σε Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Επείγουσας Παιδιατρικής με θέμα **“Επείγοντα αιματολογικά προβλήματα στο νεογέννητο, βρέφος και παιδί”**, Ηράκλειο 1993.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

A. Τρέχουσες εργαστηριακές-κλινικοεργαστηριακές μελέτες:

- 1. Ο ρόλος της σηματοδοτικής οδού PI3K/AKT/PTEN στην Οξεία Λεμφοβλαστική Λευχαιμία παιδιών και εφήβων.** Επιστημονικά υπεύθυνη, Χρηματοδότηση ΕΛΚΕ
- 2. Μελέτη της έκφρασης του υποδοχέα Fas και των κασπασών 9 και 3 στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων.** Επιστημονικά υπεύθυνη
- 3. Μη αλκοολική διήθηση του ήπατος σε παιδιά και εφήβους με οξεία λευχαιμία και λέμφωμα, ως απώτερη εκδήλωση της θεραπείας: ο ρόλος μη επεμβατικών βιοδεικτών στη διάγνωση, την πρόγνωση και την παρακολούθηση.**
Επιστημονικά υπεύθυνη, Χρηματοδότηση ΕΛΚΕ
- 4. Μελέτη του οστικού μεταβολισμού σε παιδιά και εφήβους με οξεία λεμφοβλαστικά λευχαιμία. Ο ρόλος του RANK/RANKL/OPG και DKK1.**
Επιστημονικά υπεύθυνη
- 5. Μελέτη του ρόλου των πολυμορφισμών των γονιδίων FAS, CXCL12, TP53 και CYP1A1 στην Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων.**
Επιστημονικά υπεύθυνη.
- 6. Μελέτη του ρόλου των ενδοθηλιακών κυττάρων στην οξεία λευχαιμία και άλλα αιματολογικά νοσήματα των παιδιών.** Επιστημονικά υπεύθυνη.
- 7. Η κατάσταση της υγείας και η σχετιζόμενη με αυτήν ποιότητα ζωής εφήβων και νεαρών ενηλίκων που έχουν ιαθεί από νεοπλασματικά νοσήματα της παιδικής ηλικίας.** Επιστημονικά υπεύθυνη

B. Κλινικές μελέτες

- 8. Συμμετοχή σε Διεθνή πολυκεντρική μελέτη ALLIC- 2009 για τη θεραπεία της Οξείας Λεμφοβλαστικής Λευχαιμίας στα παιδιά**
- 9. Συμμετοχή σε Ευρωπαϊκή (και πανελλήνια) πολυκεντρική μελέτη με τίτλο: “Umbrella SIOP Renal Tumor Study Group 2016” από Μάιο 2017**

10. Συμμετοχή σε Ευρωπαϊκή πολυκεντρική μελέτη για τα Μυελοδυσπλαστικά σύνδρομα στα παιδιά. **European Working Group on childhood MDS (EWOG-MDS) 2017**
11. Συμμετοχή σε **Διεθνή πολυκεντρική μελέτη υποτροπής** Οξείας Λεμφοβλαστικής Λευχαιμίας στα παιδιά. Childhood ALL 1st relapse guidance, ALL-IC study group, **2016**
12. Συμμετοχή σε πανελλήνια πολυκεντρική μελέτη με θέμα: **“Δυναμική μεταβολή του μικροβιώματος σε παιδιά με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία”** .
13. Συμμετοχή σε Ευρωπαϊκή (και πανελλήνια) πολυκεντρική μελέτη με τίτλο: **“Μελέτη Νευροβλαστώματος Υψηλού Κινδύνου 1.7 της SIOP-EUROPE (SIOPEN).**
14. Συμμετοχή σε πανελλήνια πολυκεντρική μελέτη με θέμα: **‘Ελληνικό Αρχείο Παιδικών Αιματολογικών Νεοπλασιών (National Registry for Childhood Hematological Malignancies-NARECHEM)’**
15. Συμμετοχή σε πανελλήνια πολυκεντρική Καταγραφή με θέμα: **‘Επιδημιολογική Καταγραφή Νεοπλασιών Νεαρής ηλικίας (NARECHEM-E)**
16. Συμμετοχή σε πανελλήνια πολυκεντρική μελέτη με θέμα: **“Αντιμυκητιακή προφύλαξη με βορικοναζόλη σε αιματολογικούς ογκολογικούς ασθενείς. Αναδρομική Πανελλήνια Μελέτη” 2013.**

Γ. Ερευνητική δραστηριότητα από το 1993 στο Εργαστήριο της Αιματολογίας-Ογκολογίας Παιδών του Παν/μίου Κρήτης, σημερινό «Εργαστήριο Βιολογίας Αιματολογικών νόσων και καρκίνου στα παιδιά»

1. Μελέτη της αγγειογένεσης και του ρόλου των ενδοθηλιακών κυττάρων σε αιματολογικά νοσήματα της παιδικής ηλικίας
2. Διερεύνηση του ρόλου της απόπτωσης στην οξεία λευχαιμία παιδιών και εφήβων
3. Μελέτη των πολυμορφισμών MTHFR και ο ρόλος τους στην επίπτωση και έκβαση της ΟΛΛ στα παιδιά.
4. Μελέτη του ρόλου της φασματικής απεικόνισης στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία της παιδικής ηλικίας
5. Μελέτη πλαστικότητας αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων και χρήση μυελικών μοσχευμάτων για αποκατάσταση ισχαιμίας του μυοκαρδίου σε ασθενείς μετά από έμφραγμα

6. Μελέτη του ρόλου ογκογονιδίων και συσχέτιση τους με την πρόγνωση στις νεοπλασίες της παιδικής ηλικίας
7. Ποιοτική εκτίμηση μοσχευμάτων προγονικών αιμοποιητικών κυττάρων (μυελού των οστών και περιφερικού αίματος) και την in vitro έκπτυξης τους
8. in vitro μελέτη της αιμοποίησης παιδιών με αιματολογικά νοσήματα καλοήθη και μη καθώς και με συμπαγείς όγκους
9. Μελέτη των ανοσοφαινοτυπικών χαρακτηριστικών αιμοποιητικών κυττάρων ομφαλοπλακουντιακού αίματος και της δυνατότητας έκπτυξης τους

Δ. Συμμετοχή σε μελέτες

1. Συμμετοχή σε ανοικτές, τυχαιοποιημένες μελέτες για την αξιολόγηση της επίδρασης της Epoetin Alfa στη μείωση των μεταγγίσεων αίματος σε νεοδιαγνωσθέντα παιδιά που λαμβάνουν μυελοκατασταλτική χημειοθεραπεία για κακοήθη νόσο.
2. Συμμετοχή στη μελέτη με τίτλο “Ο ρόλος της κυτταραφαίρεσης μεγάλου όγκου (Large Volume Leukapheresis) σε παιδιά με κακοήθη νοσήματα. Παράμετροι που επιδρούν στην κινητοποίηση και συλλογή προγονικών κυττάρων περιφερικού αίματος”
3. Συμμετοχή στη μελέτη με θέμα “Ανίχνευση μεταλλάξεων συγγενούς θρομβοφιλίας σε παιδιά κρητικής καταγωγής”
4. Συμμετοχή στη μελέτη “Επίπεδα τροπονίνης TnI και καρδιοτοξικότητα χημειοθεραπείας σε παιδιά με κακοήθη νοσήματα”
5. Συμμετοχή στη Μελέτη Μητέρας-Παιδιού Κρήτης (PEA), Πανεπιστημίου Κρήτης, (Προγράμματα NewGeneris και Hi-Wate).
6. Συμμετοχή σε ερευνητικό πρόγραμμα της Ευρωπαϊκής Ένωσης (FP6, Genostem, New Advances in cell based therapies for the regeneration of connective tissue).
7. Συνεργασία και ερευνητική δραστηριότητα στα πλαίσια του «European Cooperation in the field of Scientific and Technical Research» (COST) στο πεδίο της μελέτης του ρόλου της φασματικής απεικόνισης (Vibrational Spectroscopy) στη διάγνωση-σταδιοποίηση του καρκίνου στα παιδιά.
8. Μεταμόσχευση αίματος ομφάλιου λώρου και πλακούντα σε νεοπλασματικά νοσήματα και αιματολογικές κακοήθειες της παιδικής ηλικίας. Γενική Γραμματεία Ερευνας και Τεχνολογίας (ΠΕΝΕΔ) 1996-1998.
9. Μελέτη αιμοποιητικών κυττάρων αίματος ομφάλιου λώρου. Πιθανή χρησιμότητα στη μεταμόσχευση. Επιτροπή Ερευνών Παν/μίου Κρήτης 1996-97.
10. Ολιστική προσέγγιση στο πρόβλημα του παιδικού καρκίνου. Εξειδίκευση,

κατάρτιση προσωπικού μονάδας μεταμόσχευσης, 2001-2002. Ευρωπαϊκή Ένωση στα πλαίσια του προγράμματος «Leonardo da Vinci» 2001-2002.

11. Μελέτη του ρόλου της φασματικής απεικόνισης στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία της παιδικής ηλικίας. Ερευνητικά προγράμματα Ογκολογίας του Υπουργείου Υγείας και Κοιν. Αλληλεγγύης. Αρ. ΔΥ2β/ ΟΙΚ 128320/ 30-11-2005.

12. Συμμετοχή στο Ερευνητικό Πρόγραμμα STRIDE LATEM του Πανεπιστημίου Κρήτης. Laser applications in Medicine. Photodynamic diagnosis of malignant tissue. Photodynamic methods of cancer treatment.- Συνεργατικό πρόγραμμα: "Stride – LA.TE.M I, FO.R.TH - I.E.S.L". participation από 1.7. 93 μέχρι 31.7. 94 Μελέτη της εκλεκτικής κυτταροτοξικής δράσης της ακτινοβολίας Laser στα νεοπλασματικά κύτταρα του αιμοποιητικού στα νεοπλασματικά νοσήματα της παιδικής ηλικίας.

Ερευνητική δραστηριότητα από το Μάιο του 1991 έως τον Ιούνιο 1997 στα πλαίσια της εκπόνησης διδακτορικής διατριβής με θέμα "Διερεύνηση αντιμιτωτικής δράσης οργανομεταλλικών ενώσεων και κυτοχλασίνης Β στη λευχαιμία" στο Εργαστήριο Βιοχημείας του τομέα Βασικών επιστημών του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΟΥΜΕΝΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

1. Χρηματοδότηση πρότασης «Μικρού Μεγέθους» από τον ΕΛΚΕ με τίτλο έργου **“Μη αλκοολική διήθηση του ήπατος σε παιδιά και εφήβους με οξεία λευχαιμία και λέμφωμα, ως απώτερη εκδήλωση της θεραπείας: ο ρόλος μη επεμβατικών βιοδεικτών στη διάγνωση, την πρόγνωση και την παρακολούθηση.** (ΚΑ 4657 επιστημονικά υπεύθυνη) **2016.**
2. Χρηματοδότηση πρότασης «Μικρού Μεγέθους» από τον ΕΛΚΕ με τίτλο έργου **Μελέτη του ρόλου των πολυμορφισμών των γονιδίων FAS, CXCL12, TP53 και CYP1A1 στην Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων.** (ΚΑ 4440 επιστημονικά υπεύθυνη) **2016.**
3. Χρηματοδότηση πρότασης από ιδιώτες με τίτλο: **Μελέτη του οστικού μεταβολισμού σε παιδιά και εφήβους με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία.** (ΚΑ 3891 επιστημονικά υπεύθυνη) **2013-2020.**
4. Χρηματοδότηση πρότασης «Μικρού Μεγέθους» από τον ΕΛΚΕ με τίτλο: **“Ο ρόλος της σηματοδοτικής οδού PI3K/AKT/P TEN στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων”** (ΚΑ 3606 επιστημονικά υπεύθυνη), **2012.**
5. Χρηματοδότηση πρότασης «Μικρού Μεγέθους» από τον ΕΛΚΕ με τίτλο έργου **«Μελέτη του ρόλου των ενδοθηλιακών κυττάρων στην οξεία λευχαιμία και άλλα κακοήθη και μη, αιματολογικά νοσήματα των παιδιών»** (ΚΑ 3095 επιστημονικά υπεύθυνη), **2010.**

6. **Συμμετοχή στη Μελέτη Μητέρας-Παιδιού Κρήτης (PEA)**, Πανεπιστημίου Κρήτης, που επιχορηγείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Προγράμματα NewGeneris και Hi-Wate).
7. **Η μελέτη του ρόλου της φασματικής απεικόνισης στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία της παιδικής ηλικίας.** Ερευνητικά προγράμματα Ογκολογίας του Υπουργείου Υγείας και Κοιν. Αλληλεγγύης. Αρ. ΔΥ2β/ ΟΙΚ 128320/ 30-11-**2005**.
8. **Adult mesenchymal stem cells engineering for connective tissue disorders. From the bench to the bedside (GENOSTEM).** *6th FRAMEWORK PROGRAMME* Proposal/Contract no: 503161, 2003-2007.
9. **Ολιστική προσέγγιση στο πρόβλημα του παιδικού καρκίνου. Εξειδίκευση, κατάρτιση προσωπικού μονάδας μεταμόσχευσης. 2001-2002.** Ευρωπαϊκή Ένωση στα πλαίσια του προγράμματος «Leonardo da Vinci» 2001-2002, (KA 1498)
10. **Μελέτη αιμοποιητικών κυττάρων αίματος ομφάλιου λώρου. Πιθανή χρησιμότητα στη μεταμόσχευση.** Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Κρήτης.(KA 796) 1996-97.
11. **Μεταμόσχευση αίματος ομφάλιου λώρου και πλακούντα σε κακοήθη νοσήματα και αιματολογικές κακοήθειες της παιδικής ηλικίας.** Γενική Γραμματεία Ερευνας και Τεχνολογίας (ΠΕΝΕΔ). (KA 690) 1996-1998
12. **Laser applications in Medicine.** Photodynamic diagnosis of malignant tissue.Photodynamic methods of cancer treatment. Συνεργατικό πρόγραμμα με 10 συνεργαζόμενα μέλη: “Stride – LA.TE.M I, FO.R.TH -I.E.S.L. participation (KA 455) 1992.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ-ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Διευθύντρια της Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παιδών του Πανεπιστημίου Κρήτης στο ΠαΓΝΗ από το Φεβρουάριο του 2012.
- Διευθύντρια του “Εργαστηρίου Βιολογίας Αιματολογικών Νόσων και Καρκίνου στα παιδιά” της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης από την ίδρυση του (ΦΕΚ 1208 τ.Β΄ 26/4/2016).
- Οργάνωση και λειτουργία της Μονάδας Μεταμόσχευσης Αρχέγονων Αιμοποιητικών Κυττάρων και του Εργαστηρίου Επεξεργασίας Μοσχευμάτων της Κλινικής Αιματολογίας/ Ογκολογίας Παιδών του Πανεπιστημίου Κρήτης που λειτουργεί στους χώρους της Κλινικής στο ΠαΓΝΗ από το 1997, μετά την μετεκπαίδευση μου στην Μονάδα Μεταμόσχευσης του Νοσοκομείου Παιδών (St Anna Childrens Hospital) στη Βιέννη. Επεξεργασία και κρυσκατάψυξη μοσχευμάτων μυελού των οστών, περιφερικού και ομφαλοπλακουντιακού αίματος καθώς και ποιοτική και ποσοτική εκτίμηση της επάρκειας τους για χρήση τους στους ασθενείς και αδιάκοπη πραγματοποίηση αυτόλογων μεταμοσχεύσεων μυελού των οστών και αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων περιφερικού αίματος σε παιδιά και εφήβους από το 2000 μέχρι σήμερα με καταγραφή των περιστατικών και των αποτελεσμάτων μας στο European Bone Marrow Transplantation Group.
- Αντιπρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής του Τμήματος Παιδιατρικής Αιματολογίας της Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας 2018- .
- Αντιπρόεδρος της ΔΕ του Τμήματος Παιδιατρικής Αιματολογίας της Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας κατά τη διετία 2008-2010.
- Μέλος του ΔΣ της Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας κατά τη διετία 2002-2004.
- Αναπληρώτρια Διευθύντρια Β΄ Παθολογικού Τομέα ΠαΓΝΗ (Παιδιατρικού Τομέα) το ακαδημαϊκό έτος 2014-2015
- Μέλος της Ομάδας Εργασίας της Ελληνικής αντιπροσωπείας για την συμμετοχή στα Διεθνή πρωτόκολλα της Οξείας Λεμφοβλαστικής Λευχαιμίας στα παιδιά (ALLIC, Acute Lymphoblastic Leukemia Intercontinental)
- Μέλος «Επιτροπής Τεχνικών Προδιαγραφών για την τυποποίηση Δειγμάτων αίματος» της 7^{ης} ΥΠΕ (Αρ.αποφ.951, 11/12/2018) για την υλοποίηση του Έργου με τίτλο «Διασφάλιση της υγείας του πληθυσμού της περιφέρειας Κρήτης για νοσήματα που χρήζουν αλλογενούς μεταμόσχευσης αιμοποιητικών κυττάρων, με δημιουργία αποθέματος

μοσχευμάτων ομφαλοπλακουντιακού αίματος (ΟΠΑ), μετά από χαρτογράφηση των αντιγόνων ιστοσυμβατότητας του πληθυσμού της Κρήτης»

- Μέλος της «Ομάδας Εργασίας για την χορήγηση παραγώγων αίματος και αυξητικών παραγόντων» για τη δημιουργία εσωτερικού κανονισμού και Κατευθυντήριες οδηγίες του ΠαΓΝΗ. Αρ. αποφ. 2105/18-5-2011.
- **Επιτροπές Ιατρικής Σχολής και ΠαΓΝΗ**
- Μέλος της Επιτροπής Βιοηθικής και Δεοντολογίας του ΠαΓΝΗ από 2012 έως σήμερα
- Μέλος της Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών της Ιατρικής Σχολής Παν/μιου Κρήτης το ακαδ. έτος 2014-2015 και 2018-2019.
- Μέλος της Επιτροπής Οικονομικών της Ιατρικής Σχολής Παν/μιου Κρήτης το ακαδ. έτος 2014-2015.
- Μέλος της Επιτροπής Υγειονομικής Υποστήριξης και Φοιτητικής Μέριμνας της Ιατρικής Σχολής Παν/μιου Κρήτης τα ακαδ. έτη 2015-16, 2016-2017, 2017-18 και 2018-2019
- Μέλος της Επιτροπής Χωροταξίας της Ιατρικής Σχολής Παν/μιου Κρήτης το ακαδ. έτος 2015-16, 2016-2017.
- Μέλος της Επιτροπής Βιβλιοθήκης της Ιατρικής Σχολής Παν/μιου Κρήτης το ακαδ. Έτος 2013-2014
- Μέλος της Επιτροπής Βιοηθικής και Δεοντολογίας του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης 2008-2010
- Μέλος της τριμελούς επιτροπής παρακολούθησης προτάσεων ερευνητικού έργου στο πεδίο της ογκολογίας (ΚΕΣΥ) του Ιατρικού Τμήματος Παν/μιου Κρήτης

Επιστημονικές και Οργανωτικές Επιτροπές Συνεδρίων

- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 30^{ου} Πανελληνίου Αιματολογικού Συνεδρίου, Αθήνα 2019
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 29^{ου} Παγκρήτιου Πανεπιστημιακού Παιδιατρικού Συμποσίου του Τομέα Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 2018.

- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 30^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, Τήνος 2018.
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 4^ο Πανελληνίου Συνεδρίου Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας, Αθήνα 2018.
- Μέλος της Επιτροπής Κρίσης Εργασιών του 29^{ου} Πανελληνίου Αιματολογικού Συνεδρίου, Θεσσαλονίκη 2018
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 26^{ου} , 27^{ου} , 28^{ου} 29^{ου} Πανελληνίων Συνεδρίων της Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας , 2014, 2015, 2016, 2017.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής και Επιτροπής Κρίσης Εργασιών του 3^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας, Αθήνα 2014.
- Διοργάνωση εκδήλωσης για την Παγκόσμια Ημέρα Καρκίνου στα Παιδιά, υπό την αιγίδα του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης με Θέμα: Καρκίνος σε παιδιά και εφήβους. Από τη διάγνωση στην ίαση. Φεβρουάριος 2014.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 19^{ου} Παγκρήτιου Πανεπιστημιακού Παιδιατρικού Συμποσίου του Τομέα Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 2009.
- Σύνταξη και Ιατρική Επιμέλεια Ενημερωτικού Εντύπου για γονείς και παιδιά με Οξεία Λευχαιμία που εκδόθηκε από το Ίδρυμα της Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας 2009.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 20^{ου} Πανελληνίου Αιματολογικού Συνεδρίου, Χερσόνησος Κρήτη 2009
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 16^{ου} Παγκρήτιου Πανεπιστημιακού Παιδιατρικού Συμποσίου του Τομέα Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 2006
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 15^{ου} Πανελληνίου Αιματολογικού Συνεδρίου, Αθήνα 2004.
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 15^{ου} Πανελληνίου Αιματολογικού Συνεδρίου, Αθήνα 2004
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 14^{ου} Πανελληνίου Αιματολογικού Συνεδρίου, Αλεξανδρούπολη 2003

- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 10^{ου} Παγκρήτιου Πανεπιστημιακού Παιδιατρικού Συμποσίου του Τομέα Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 2000
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής της 9^{ης} Παιδιατρικής Ημερίδας του Τομέα Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο 1999.
- Επιμέλεια Πεπραγμένων Παιδιατρικής Κλινικής Αιματολογίας /Ογκολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης 1991-2002
- Ιατρική Επιμέλεια Ενημερωτικού Εντύπου για γονείς και παιδιά με τίτλο «*Διαγνωστικές και Θεραπευτικές Μέθοδοι στην αντιμετώπιση παιδιών με αιματολογικά ή νεοπλασματικά νοσήματα*» 1999.

ΑΛΛΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Συμμετοχή στο editorial board στο Journal of Child and Adolescent Health

Σύμβουλος συντακτικής επιτροπής επιστημονικών περιοδικών (Reviewer):

- Παιδιατρική
- Journal of Pediatric Hematology Oncology
- Pediatric Blood & Cancer
- Leukemia Research
- Pediatric Hematology Oncology
- Tissue Engineering
- Advances in Hematology

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ

1. American Society of Pediatric Hematology/Oncology (ASPHO)
2. International Society of Pediatric Oncology (SIOP)
3. European Paediatric Association (EPA / UNEPSA)
4. International Society of Stem Cell Research
5. American Society of Hematology (ASH)
6. European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)
7. International Society of Paediatric Oncology Europe Neuroblastoma (SIOPEN)
8. International Society of Paediatric Oncology Europe (SIOPE)
9. European Haematology Association (EHA)
10. Ελληνική Αιματολογική Εταιρεία
11. Ελληνική Παιδιατρική Εταιρεία
12. Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας

13. Τμήμα Παιδιατρικής Αιματολογίας Ελληνικής Αιματολογικής Εταιρείας (Αντιπρόεδρος Διοικούσας)
14. Ελληνική Εταιρεία Κοινωνικής Παιδιατρικής

Συμμετοχή σε τριμελείς συμβουλευτικές επιτροπές

1. **Απομόνωση και χαρακτηρισμός μεσεγχυματικών κυττάρων από μυελό των οστών παιδιών με οξεία λευχαιμία.** Διδάκτωρ Παιδίατρος Στέλλα Γενίτσαρη, Αιματολογία-Ογκολογία Παίδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, 'Επιτυχώς' (Τριμελής) 2018.
2. **Ανίχνευση του οροεπιπολασμού των Polyomaviruses, Herpesviruses & Helicobacter Pylori σε πρώιμες ηλικίες και η συσχέτισή του με επιπτώσεις στην υγεία των παιδιών-Προοπτική Μελέτη Μητέρας-Παιδιού Κρήτης, Μελέτη Ρέα.** Διδάκτωρ ιατρός Καραχάλιου Μαριλένα, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, 'Επιτυχώς' (Τριμελής) 2017.
3. **Αλληλεπίδραση μεσεγχυματικών κυττάρων (κυττάρων στρώματος) με υποπληθυσμούς αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων.** Διδάκτωρ Παιδίατρος Ιορδάνης Πελαγιάδης, Αιματολογία-Ογκολογία Παίδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης. 'Επιτυχώς' (Τριμελής) 2015.
4. **Μελέτη του ρόλου της απόπτωσης των νεοπλασματικών κυττάρων στις αιματολογικές κακοήθειες της παιδικής ηλικίας.** Διδάκτωρ ιατρός, Αιματολόγος Μαρία Καπαρού, Αιματολογία-Ογκολογία Παίδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, Βαθμός 'Άριστα' 2013. (Επιβλέπουσα)
5. **Αξιολόγηση ρύθμισης οστικού μεταβολισμού και οστικής πυκνότητας σε παιδιά με οξεία λευχαιμία.** Διδάκτωρ Παιδίατρος Ηλιάννα Μανιαδάκη, Αιματολογία-Ογκολογία Παίδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, Βαθμός 'Άριστα' 2013. (Επιβλέπουσα)
6. **Μεταβολή του μεταβολισμού της καρνιτίνης και αλλαγές του ενδιάμεσου μεταβολισμού σε κακοήθη νοσήματα παιδιών.** Διδάκτωρ παιδίατρος Μαρία Ρογαλίδου, Αιματολογία-Ογκολογία Παίδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης. Βαθμός 'Άριστα' (Τριμελής) 2011.
7. **Μελέτη γονιδιακών πολυμορφισμών στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία της παιδικής ηλικίας.** Διδάκτωρ, Παιδίατρος Καραθανάσης Νικόλαος, Αιματολογία-Ογκολογία Παίδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης. Βαθμός 'Άριστα' 2011.
8. **Μελέτη του γονιδίου PRAME (εκλεκτικά εκφραζόμενου αντιγόνου του μελανώματος) και του γονιδίου WT1 (Wilm's tumor 1) σε αιματολογικές κακοήθειες της παιδικής ηλικίας.** Διδάκτωρ, Παιδίατρος Αδριανή Σπανάκη, Αιματολογία-Ογκολογία Παίδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης. Βαθμός 'Άριστα' 2006.

Διδακτορικές διατριβές σε εξέλιξη

9. **Μελέτη της έκφρασης του υποδοχέα Fas και των κασπασών 9 και 3 στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων.** Υποψήφια διδάκτωρ παιδίατρος Αμαλία Ζαμπουλάκη, Αιματολογία-Ογκολογία Παιδων, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης, **(Επιβλέπουσα)** 2018.
10. **Κυκλοφορούντα ενδοθηλιακά κύτταρα και μεταβολικές διαταραχές σε παιδιά, εφήβους και νεαρούς ενήλικες, που έχουν ιαθεί από νεοπλασία της παιδικής ηλικίας.** Υποψήφιος διδάκτωρ ιατρός Αθανασόπουλος Εμμανουήλ Αιματολογία-Ογκολογία Παιδων, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης, **(Επιβλέπουσα)** 2017.
11. **Μη αλκοολική λιπώδης διήθηση ήπατος σε παιδιά και εφήβους με οξεία λευχαιμία και λέμφωμα ως απώτερη εκδήλωση της θεραπείας: ποιός ο ρόλος μη επεμβατικών βιοδεικτών στη διάγνωση και την παρακολούθηση.** Υποψήφια διδάκτωρ ιατρός Ιωάννα χρανιώτη Αιματολογία-Ογκολογία Παιδων, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης, **(Τριμελής)** 2016.
12. **Μελέτη του ρόλου των πολυμορφισμών των γονιδίων FAS, CXCL12, TP53 και CYP1A1 στην Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων.** Υποψήφια διδάκτωρ Παιδίατρος Καμπουράκη Ελένη, Αιματολογία-Ογκολογία Παιδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, **(Επιβλέπουσα)** 2014.
13. **Μελέτη του οστικού μεταβολισμού σε παιδιά και εφήβους με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Ο ρόλος του συστήματος RANK/RANKL/OPG και DKK1.** Υποψήφια διδάκτωρ Παιδίατρος Στρατηγάκη Μαρία, Αιματολογία-Ογκολογία Παιδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, **(Επιβλέπουσα)** 2013.
14. **Χαρακτηρισμός και ρόλος των μεσεγχυματικών κυττάρων μυελού των οστών σε αυτοάνοσα νοσήματα παιδικής ηλικίας.** Υποψήφια διδάκτωρ ιατρός Πεσματζόγλου Μαργαρίτα, Αιματολογία-Ογκολογία Παιδων, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, **(Επιβλέπουσα)** 2009.

Διπλωματικές εργασίες

15. Επιστημονικά υπεύθυνη της εκπόνησης της Διπλωτικής εργασίας με Θέμα “ **Μελέτη των πολυμορφισμών της θυμιδικής (TS) και της συνθάσης της μεθειονίνης σε παιδιά και εφήβους με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία**” της Ελένης Τζωρτζοπούλου φοιτήτριας του Τμήματος Βιολογίας, 2018.
16. Επιστημονικά υπεύθυνη της εκπόνησης της Διπλωτικής εργασίας με Θέμα “ **Μελετη του πολυμορφισμού του υποκινητη του γονιδιου DNMT3 σε παιδια και εφηβους με οξεια λεμφοβλαστικη λευχαιμια**” της Ειρήνη Σακαράκη φοιτήτριας του Τμήματος Βιολογίας, «Αριστα» 2018.

17. Επιστημονικά υπεύθυνη της εκπόνησης της Διπλωτικής εργασίας με Θέμα **“Μελετη της εκφρασης των γονιδίων Bid, Bak και Bcl-xl στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία της παιδικής ηλικίας”** της Μάρα Παναγούλη φοιτήτριας του Τμήματος Βιολογίας, «Αριστα» 2016.
18. Επιστημονικά υπεύθυνη της εκπόνησης της Διπλωτικής εργασίας με Θέμα **«Λοιμώξεις κεντρικού φλεβικού καθετήρα σε παιδιά με νεοπλασματικά νοσήματα»** της ιατρού Μαριάννας Μηλιαράκη, μεταπτυχιακής φοιτήτριας ΕΚΠΑ, «Αριστα» 2014.
19. Επιστημονικά υπεύθυνη της εκπόνησης της Διπλωτικής εργασίας με θέμα **«Μελέτη των πολυμορφισμών του υποκινητή του γονιδίου DNMT3 και του ανταγωνιστή του υποδοχέα ιντερλευκίνης 1 σε παιδιά με ιδιοπαθή θρομβοπενική πορφύρα»** της Μαριλένα Λούρου φοιτήτριας του Τμήματος Βιολογίας, «Αριστα» 2010.

Συμμετοχή σε επταμελείς εξεταστικές επιτροπές

1. **Διερεύνηση του ρόλου των μαστοκυττάρων και CXC ELR MOTIF (ELR+) χυμοκινών στην αγγειογένεση του πολλαπλού μυελώματος.** Παππά Κωνσταντίνα, Ιατρός Παθολόγος, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, 2013.
2. **Η μελέτη των αγγειογενετικών παραγόντων και δεικτών οστικής απορρόφησης σε ασθενείς με πολλαπλό μύελωμα.** Σφυριδάκη Αικατερίνη, Αιματολόγος Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, 2012.
3. **Πολλαπλό μεταβολικό σύνδρομο στην προεφηβική και εφηβική ηλικία και σχέση με κεντρική παχυσαρκία.** Μπιτσώρη Μαρία, Παιδίατρος, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, 2009.
4. **Εναπόθεση Σιδήρου σε Ενδοκοιλιακά Όργανα και Μυελό των Οστών Ασθενών με β- Μεσογειακή Αναιμία: Μελέτη Με Τεχνικές Ποσοτικής Απεικόνισης Μαγνητικού Συντονισμού.** Δρακωνάκη Ελένη, Ιατρός Ακτινολόγος, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, 2008.
5. **Προοπτική μελέτη της δράσης αντινεοπλασματικών φαρμάκων στο T λεμφοκυτταρικό σύστημα.** Κωτσάκης Αθανάσιος, Παθολόγος-Ογκολόγος, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, 2008.
6. **Διερεύνηση των παραγόντων διαμόρφωσης της έννοιας του φαρμάκου στο παιδί ηλικίας 6-12 ετών.** Μποζώνη Αικατερίνη, Φαρμακοποιός, Εκπαιδευτικός, Ιατρικό Τμήμα. Πανεπιστημίου Κρήτης, 2006
7. **Μελέτη της αγγειογένεσης στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία της παιδικής ηλικίας.** Καλμαντή Λήδα, Ιατρός, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, 2005.

8. **Μελέτη χαρακτηριστικών αιμοποίησης, έκπτυξης και ανοσο-φαινοτυπικών μεταβολών Αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων από αιμα ομφάλιου λώρου σε υγρές καλλιέργειες.** Βοργιά Πελαγία, Παιδίατρος, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης, 2005.
9. **Η χρησιμότητα της μορφοκλασματικής διάστασης (fractal dimension) σε αιματολογικά και κακοήθη νοσήματα.** Κατζηλάκης Νικόλαος, Παιδίατρος, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης, 2004.
10. **Η σημασία των πολυγλουταμινικών παραγώγων της μεθοτρεξάτης, χορηγούμενης από του στόματος σε κατατετημημένες δόσεις, στην εξέλιξη αιματολογικών κακοηθειών.** Μανταδάκης Ελπιδοφόρος, Παιδίατρος Αιματολόγος/Ογκολόγος, Τομέας Μητέρας-Παιδιού Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης, 2004.
11. **Η κοινωνική και ιατρική φροντίδα πασχόντων από Μεσογειακή αναιμία: ανάγκες και πραγματικότητα.** Βαρδάκη Μαρία, Ιατρός, Τομέας Κοινωνικής Ιατρικής Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης, 2004.
12. **Το γονίδιο ευαισθησίας του ρετινοβλαστώματος (Rb) και ο αναστολέας του κυτταρικού κύκλου p27 σε κακοήθειες παιδιών και ενηλίκων.** Μαρκάκη Ερασμία-Αθηνά, παιδίατρος, Τομέας Μητέρας-Παιδιού Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης, 2003.
13. **Μελέτη αιμοποίησης σε νεογνά, βρέφη και παιδιά. Αξιολόγηση δράσης κυτταροκινών. Χρόνια καλοήθης ουδετεροπενία της βρεφικής και παιδικής ηλικίας.** Περδικογιάννη Χρυσούλα, Παιδίατρος, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης, 2003.
14. **Μελέτη επιπλοκών σχετιζομένων με τη χρήση κεντρικών φλεβικών καθετήρων σε παιδιά που πάσχουν από κακοήθη νοσήματα. Θεραπευτική προληπτική-τυχαιοποιημένη παρέμβαση.** Γερμανάκης Ιωάννης, Παιδίατρος, Τομέας Μητέρας-Παιδιού Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου Κρήτης, 2003.
15. **Μελέτη της δράσης των αιμοποιητικών παραγόντων GM-CSF και G-CSF στο λεμφοκυτταρικό σύστημα κατά την φάση της μυελικής ανάπτυξης.** Σάρρα Ευανθία, Ιατρός, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Κρήτης, 2003.

ΠΡΟΕΔΡΕΙΑ – ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ

1. **Προεδρείο διαλέξεων με θέμα: “Μυελοϋπερπλασία στην παιδική ηλικία”**
29^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, 2018
2. **Προεδρείο διαλέξεων με θέμα: “Νεογνό υψηλού Κινδύνου”.**
27^ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο 2018
3. **Προεδρείο σε Στρογγυλή Τράπεζα με θέμα: “Αιμορραγικές διαθέσεις”**
4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο “Από το Εργαστήριο στην Κλινική Πράξη”, 2018
4. **Προεδρείο διαλέξεων με θέμα: “Σύγχρονες απόψεις στην Αιματολογία”**
16^η Επιστημονική Μετεκπαιδευτική Παιδιατρική Ημερίδα 2018
5. **Προεδρείο σε Στρογγυλή Τράπεζα με θέμα: ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ**
14^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πυρηνικής Ιατρικής, 2018
6. **Προεδρείο σε Στρογγυλή Τράπεζα “Νεότερα στην Παιδιατρική”**
26^ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο 2017
7. **Προεδρείο διαλέξεων**
29^ο Παγκρήτιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2017
8. **Προεδρείο διαλέξεων**
28^ο Παγκρήτιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2016
9. **Συντονίστρια σε Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα: “Νεότερα δεδομένα στην Παιδιατρική Αιματολογία-Ογκολογία”**
22^ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδος και 10^ο Διεθνές Forum Φοιτητών Ιατρικής και Νέων Ιατρών, 2016
10. **Προεδρείο διαλέξεων**
27^ο Παγκρήτιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2015
11. **Προεδρείο σε Στρογγυλή Τράπεζα “Καλοήθη Αιματολογικά νοσήματα σε παιδιά και εφήβους”**
24^ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Πανεπιστημίου Κρήτης, 2015
12. **Προεδρείο διαλέξεων “Οξεία Λευχαιμία της Παιδικής ηλικίας”**
25^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2014
13. **Προεδρείο παρουσίασης Ελεύθερων ανακοινώσεων.** 26^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εταιρίας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής της Υγείας, Σεπτέμβριος 2014
14. **Προεδρείο σε Στρογγυλή Τράπεζα “Θέματα Παιδιατρικής Αιματολογίας”** 17^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Οκτώβριος 2014

15. Προεδρείο σε Στρογγυλή Τράπεζα “ Ογκολογικός Παιδιατρικός ασθενής” στο Μετεκπαιδευτικό Πρόγραμμα Ακτινολογίας Ακαδημ. έτος 2012-2013. Μάρτιος 2013
16. Προεδρείο διαλέξεων. 23ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Οκτώβριος 2013
17. Προεδρείο διαλέξεων. 23ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Οκτώβριος 2013
18. Προεδρείο σε Στρογγυλή Τράπεζα. Oncology: Don't forget the fundamentals and learn about the future. Postgraduate course European Society of Paediatric Radiology 2012
19. Προεδρείο διαλέξεων 22ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Απρίλιος 2012
20. Προεδρείο παρουσίασης Ελεύθερων ανακοινώσεων. 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας, Φεβρουάριος 2012
21. Προεδρείο παρουσίασης Ελεύθερων ανακοινώσεων. 21^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2010
22. Προεδρείο σε Στρογγυλή Τράπεζα “Θέματα Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας” 15ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Οκτώβριος 2010
23. Προεδρείο Συνεδρίας “Ανοσολογία-Αιματολογία” 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας, Φεβρουάριος 2010.
24. Προεδρείο και συντονισμός “Παιδιατρικά θέματα- παρουσιάσεις φοιτητών” 19ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Απρίλιος 2009
25. Προεδρείο διαλέξεων 19ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Απρίλιος 2009
26. Προεδρείο σε Συμπόσιο με θέμα “Αιμορροφιλία” 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2009
27. Προεδρείο διαλέξεων
18ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Πανεπιστημίου Κρήτης, Μάρτιος 2008

- 28. Προεδρείο διαλέξεων**
15^ο Μετακπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας, Ηράκλειο Κρήτης 2007
- 29. Προεδρείο σε Συμπόσιο με θέμα “Οξεία Λευχαιμία στα παιδιά”**
18^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2007
- 30. Προεδρείο διαλέξεων.**
16ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Πανεπιστημίου Κρήτης, Μάρτιος 2006
- 31. Προεδρείο διαλέξεων**
2^ο Διεταιρικό Αντικαρκινικό Συνέδριο, Αθήνα, Μάρτιος 2005.
- 32. Προεδρείο διαλέξεων**
15ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Πανεπιστημίου Κρήτης, Απρίλιος 2005
- 33. Προεδρείο παρουσίασης Ελεύθερων ανακοινώσεων**
16^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2005.
- 34. Προεδρείο διαλέξεων**
2^ο Διεταιρικό Αντικαρκινικό Συνέδριο, Αθήνα, Μάρτιος 2005
- 35. Προεδρείο διαλέξεων**
15ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Απρίλιος 2005
- 36. Προεδρείο παρουσίασης Ελεύθερων ανακοινώσεων**
16^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2005
- 37. Προεδρείο διαλέξεων**
14ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Πανεπιστημίου Κρήτης, Μάρτιος 2004
- 38. Συντονίστρια σε Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα: “Κλινικά συμπτώματα και σημεία ύποπτα για κακοήθεια στα παιδιά”** 10^ο Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας Θεσσαλονίκη 2004.
- 39. Προεδρείο διαλέξεων**
13^ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Μάρτιος 2003
- 40. Προεδρείο διαλέξεων**
11^ο Μετακπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας, 2003
- 41. Προεδρείο παρουσίασης Αναρτημένων Ανακοινώσεων**
41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, Ρόδος 2003

- 42. Προεδρείο παρουσίασης Αναρτημένων Ανακοινώσεων**
14^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Αλεξανδρούπολη 2003
- 43. Συντονίστρια σε Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα “Ολιστική προσέγγιση παιδιών με καρκίνο”** 10^ο Μετακπαιδευτικό Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας, Ηράκλειο Κρήτης 2002
- 44. Προεδρείο διαλέξεων**
12ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Πανεπιστημίου Κρήτης, Μάρτιος 2002
- 45. Συντονίστρια σε Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα “Ιστοκυττάρωση Langerhans”**
10ο Παγκρήτιο Πανεπιστημιακό Παιδιατρικό Συμπόσιο, Τομέας Μητέρας - Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης, Μάρτιος 2000
- 46. Προεδρείο παρουσίασης Ελευθέρων Ανακοινώσεων**
10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Νοέμβριος 2000

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

A. ΠΛΗΡΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

105 Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά

PubMed: 96 Δημοσιεύσεις

ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΗ ΔΙΕΘΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Scopus 1103 , Ετεροαναφορές 1033, h-index =18

RESEARCHGATE: 125 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ, 1162 ΑΝΑΦΟΡΕΣ, h-index =18

GOOGLE SCHOLAR: 1571 ΑΝΑΦΟΡΕΣ, h-index=22

- 1. Perinatal and early life risk factors for childhood brain tumors: Is instrument-assisted delivery associated with higher risk?** Georgakis MK, Dessypris N, Papadakis V, Tragiannidis A, Bouka E, Hatzipantelis E, Moschovi M, Papakonstantinou E, Polychronopoulou S, Sgouros S, **Stiakaki E**, Pourtsidis A, Psaltopoulou T, Petridou ET; NARECHEM-ST CNS tumors Working Group. *Cancer Epidemiol.* 2019 Apr;59:178-184. doi: 10.1016/j.canep.2019.01.017. Epub 2019 Feb 26.
- 2. Flow cytometric predictive scoring systems for common fusions ETV6/RUNX1, BCR/ABL1, TCF3/PBX1 and rearrangements of the KMT2A gene, proposed for the initial cytogenetic approach in cases of B-acute lymphoblastic leukemia.** Tsagarakis NJ, Papadimitriou SI, Pavlidis D, Marinakis T, Kostopoulos IV, **Stiakaki E**, Polychronopoulou S, Paterakis G. *Int J Lab Hematol.* 2019 Feb 7. doi: 10.1111/ijlh.12983. [Epub ahead of print]
- 3. Survival and mortality rates of Wilms tumour in Southern and Eastern European countries: Socioeconomic differentials compared with the United States of America.** Doganis D, Panagopoulou P, Tragiannidis A, Vichos T, Moschovi M, Polychronopoulou S, Rigatou E, Papakonstantinou E, **Stiakaki E**, Dana H, Bouka P, Antunes L, Bastos J, Coza D, Demetriou A, Agius D, Eser S, Ryzhov A, Sekerija M, Trojanowski M, Zagar T, Zborovskaya A, Perisic SZ, Strantzia K, Dessypris N, Psaltopoulou T, Petridou ET. *Eur J Cancer.* **2018**; 101:38-46. doi: 10.1016/j.ejca.2018.06.012.
- 4. Second malignant neoplasms in children and adolescents treated for blood malignancies and solid tumors: A single-center experience of 15 years.** Katzilakis N, Tsirigotaki M, Stratigaki M, Kampouraki E, Athanasopoulos E, Markaki EA, Kattamis A, **Stiakaki E.** *Ind J Med Ped Oncol* **2018**;39(4): 483-487.
- 5. Persisting inequalities in survival patterns of childhood neuroblastoma in Southern and Eastern Europe and the effect of socio-economic development compared with those of the US.** Panagopoulou P, Georgakis MK, Baka M, Moschovi M, Papadakis V, Polychronopoulou S, Kourti M, Hatzipantelis

E, **Stiakaki E**, Dana H, Tragiannidis A, Bouka E, Dessypris N, Morgenstern D, Petridou ET. *Eur J Cancer*. **2018**; 96:44-53. doi: 10.1016/j.ejca.2018.03.003.

6. **Childhood nephroblastoma in Southern and Eastern Europe and the US: Incidence variations and temporal trends by human development index.** Doganis D, Panagopoulou P, Tragiannidis A, Georgakis MK, Moschovi M, Polychronopoulou S, Rigatou E, Papakonstantinou E, **Stiakaki E**, Dana H, Bouka E, Antunes L, Bastos J, Coza D, Demetriou A, Agius D, Eser S, Ryzhov A, Sekerija M, Trojanowski M, Zagar T, Zborovskaya A, Perisic SZ, Stefanaki K, Dessypris N, Petridou ET. *Cancer Epidemiol*. **2018**; 54:75-81. doi: 10.1016/j.canep.2018.03.012.
7. **Is early life exposure to polyomaviruses and herpesviruses associated with obesity indices and metabolic traits in childhood?** Karachaliou M, de Sanjose S, Waterboer T, Roumeliotaki T, Vassilaki M, Sarri K, Leventakou V, Vafeiadi M, Chalkiadaki G, **Stiakaki E**, Michel A, Pawlita M, Kogevinas M, Chatzi L. *Int J Obes (Lond)*. **2018**;42(9): 1590-1601. doi: 10.1038/s41366-018-0017-1.
8. **Neuroblastoma among children in Southern and Eastern European cancer registries: Variations in incidence and temporal trends compared to US.** Georgakis MK, Dessypris N, Baka M, Moschovi M, Papadakis V, Polychronopoulou S, Kourti M, Hatzipantelis E, **Stiakaki E**, Dana H, Bouka E, Tragiannidis A, Panagopoulou P, Steliarova-Foucher E, Petridou ET. *Int J Cancer*. **2018**;142(10):1977-1985.
9. **Biological Features of Bone Marrow Mesenchymal Stromal Cells in Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia.** Genitsari S, **Stiakaki E**, Perdikiogianni C, Martimianaki G, Pelagiadis I, Pesmatzoglou M, Kalmanti M, Dimitriou H. *Turk J Haematol*. **2018**;35(1):19-26.
10. **Voriconazole Antifungal Prophylaxis in Children With Malignancies: A Nationwide Study.** Pana ZD, Kourti M, Vikelouda K, Vlahou A, Katzilakis N, Papageorgiou M, Doganis D, Petrikkos L, Paisiou A, Kolioukas D, Kattamis A, **Stiakaki E**, Chatzistilianou M, Vasilatou-Kosmidis H, Polychronopoulou S, Grafakos S, Roilides E. *J Pediatr Hematol Oncol*. **2018**; 40(1):22-26.
11. **MRI findings related to Image Defined Risk Factors (IDRFs) in children with neuroblastic tumours: Analysis for structured reporting.** Androniki Kozana, Vasiliki Fragkiadoulaki, Eftichia Stiakaki, Maria Raissaki. *Hellenic Journal of Radiology*. **2017**/12/29.
12. **Helicobacter pylori Seropositivity and Childhood Neurodevelopment, the Rhea Birth Cohort in Crete, Greece.** Karachaliou M, Chatzi L, Michel A, Kyriklaki A, Kampouri M, Koutra K, Roumeliotaki T, Chalkiadaki G, **Stiakaki E**, Pawlita M, Waterboer T, Kogevinas M, de Sanjose S. *Paediatr Perinat Epidemiol*. **2017**; (4):374-384.

13. **Parental alcohol consumption and risk of leukemia in the offspring: a systematic review and meta-analysis.**Karalexi MA, Dessypris N, Thomopoulos TP, Ntouvelis E, Kantzanou M, Diamantaras AA, Moschovi M, Baka M, Hatzipantelis E, Kourti M, Polychronopoulou S, **Stiakaki E**, Mora AM, Wunsch-Filho V, Infante-Rivard C, Loutradis D, Petridou ET. **Eur J Cancer Prev.** **2017**;26(5):433-441.
14. **Central line-associated bloodstream infection in childhood malignancy: Single-center experience.**Miliaraki M, Katzilakis N, Chranioti I, Stratigaki M, Koutsaki M, Psarrou M, Athanasopoulos E, **Stiakaki E**. **Pediatr Int.** **2017**;59(7):769-775. doi: 10.1111/ped.13289
15. **Anthropometrics at birth and risk of a primary central nervous system tumour: A systematic review and meta-analysis.** Georgakis MK, Kalogirou EI, Liaskas A, Karalexi MA, Papathoma P, Ladopoulou K, Kantzanou M, Tsivgoulis G; NARECHEM-BT Working Group, Petridou ET. **Eur J Cancer.** **2017**;75:117-131. Review.
16. **Association of maternal and index child's diet with subsequent leukemia risk: A systematic review and meta-analysis.** Dessypris N, Karalexi MA, Ntouvelis E, Diamantaras AA, Papadakis V, Baka M, Hatzipantelis E, Kourti M, Moschovi M, Polychronopoulou S, Sidi V, **Stiakaki E**, Petridou ET. **Cancer Epidemiol.** **2017**; 47: 64-75.
17. **Multifocal bone and bone marrow lesions in children - MRI findings.** Raissaki M, Demetriou S, Spanakis K, Skiadas C, Katzilakis N, Velivassakis EG, **Stiakaki E**, Karantanias AH. **Pediatr Radiol.** **2017**; 47(3):342-360. Review
18. **Incidence, time trends and survival patterns of childhood pilocytic astrocytomas in Southern-Eastern Europe and SEER, US.** Georgakis MK, Karalexi MA, Kalogirou EI, Ryzhov A,.....Sgouros S, Stefanaki K, **Stiakaki E**, Strantzia K, Zountsas B, Pourtsidis A, Patsouris E, Petridou ET. **J Neurooncol.** **2017**;131(1):163-175.
19. **Mortality and survival patterns of childhood lymphomas: geographic and age-specific patterns in Southern-Eastern European and SEER/US registration data.** Karalexi MA, Georgakis MK, Dessypris N,-Bouka E, Dana H, Hatzipantelis E, Kourti M, Moschovi M, Polychronopoulou S, **Stiakaki E**, Pourtsidis A, Petridou ET. **Hematol Oncol.** **2017**;35(4):608-618.
20. **Common infections with polyomaviruses and herpesviruses and neuropsychological development at 4 years of age, the Rhea birth cohort in Crete, Greece.** Karachaliou M, Chatzi L, Roumeliotaki T, Kampouri M, Kyriklaki A, Koutra K, Chalkiadaki G, Michel A, **Stiakaki E**, Kogevinas M, Pawlita M, Waterboer T, de Sanjose S. **J Child Psychol Psychiatry.** **2016**; 57(11):1268-1276.
21. **Incidence and time trends of childhood lymphomas: findings from 14 Southern and Eastern European cancer registries and the Surveillance, Epidemiology and**

End Results, USA. Georgakis MK, Karalexi MA, Agius D, Antunes L, Polychronopoulou S, **Stiakaki E**, Kantzanou M, Pourtsidis A, Petridou ET. **Cancer Causes Control.** 2016;27(11):1381-1394.

22. **Survival trends in childhood chronic myeloid leukaemia in Southern-Eastern Europe and the United States of America.** Karalexi MA, Baka M, Ryzhov A, Polychronopoulou S, **Stiakaki E**, Moschovi M, Hatzipantelis E, Kourti M, Graphakos S, Pombo-de-Oliveira MS, Adami HO, Petridou ET. **Eur J Cancer.** 2016;67:183-190.
23. **The Natural History of Human Polyomaviruses and Herpesviruses in Early Life-- The Rhea Birth Cohort in Greece.** Karachaliou M, Waterboer T, Casabonne D, Chalkiadaki G, Roumeliotaki T, Michel A, **Stiakaki E**, Chatzi L, Pawlita M, Kogevinas M, de Sanjose S. **Am J Epidemiol.** 2016;183(7): 671-79.
24. **Prelabor cesarean delivery and early-onset acute childhood leukemia risk.** Thomopoulos TP, Skalkidou A, Dessypris N, Chrousos G, Karalexi MA, Karavasilis TG, Baka M, Hatzipantelis E, Kourti M, Polychronopoulou S, Sidi V, **Stiakaki E**, Moschovi M, Loutradis D, Petridou ET. **Eur J Cancer Prev.** 2016; 25(2):155-61.
25. **Childhood central nervous system tumour mortality and survival in Southern and Eastern Europe (1983-2014): Gaps persist across 14 cancer registries.** Karalexi MA, Papathoma P, Thomopoulos TP,.....Dessypris N, Belechri M, Dana H, Hatzipantelis E, Papakonstantinou E, Polychronopoulou S, Pourtsidis A, **Stiakaki E**, Chatziioannou A, Manolitsi K, Orphanidis G, Papadopoulos S, Papathanasiou M, Patsouris E, Sgouros S, Zountsas B, Moschovi M, Steliarova-Foucher E, Petridou ET. **Eur J Cancer.** 2015;51(17):2665-77.
26. **Maternal and childhood consumption of coffee, tea and cola beverages in association with childhood leukemia: a meta-analysis.** Thomopoulos TP, Ntouvelis E, Diamantaras AA, Tzanoudaki M, Baka M, Hatzipantelis E, Kourti M, Polychronopoulou S, Sidi V, **Stiakaki E**, Moschovi M, Kantzanou M, Petridou ET. **Cancer Epidemiol.** 2015;39(6):1047-59.
27. **History of Maternal Fetal Loss and Childhood Leukaemia Risk in Subsequent Offspring: Differentials by Miscarriage or Stillbirth History and Disease Subtype.** Karalexi MA, Skalkidou A, Thomopoulos TP, Belechri M, Biniaris-Georgallis SI, Bouka E, Baka M, Hatzipantelis E, Kourti M, Polychronopoulou S, Sidi V, **Stiakaki E**, Moschovi M, Dessypris N, Petridou ET. **Paediatr Perinat Epidemiol.** 2015;29(5):453-61.
28. **Home paint exposures and risk of childhood acute lymphoblastic leukemia: findings from the Childhood Leukemia International Consortium.** Bailey HD, Metayer C, Milne E, Petridou ET, Infante-Rivard C, Spector LG, Clavel J, Dockerty JD, Zhang L, Armstrong BK, Rudant J, Fritschi L, Amigou A, Hatzipantelis E, Kang AY, **Stiakaki E**, Schüz J. **Cancer Causes Control.** 2015; 26(9):1257-70.

29. **Childhood central nervous system tumours: Incidence and time trends in 13 Southern and Eastern European cancer registries.** Papathoma P, Thomopoulos TP, Karalexi MA, **Stiakaki E**,, Steliarova-Foucher E, Petridou ET. **Eur J Cancer.** 2015;51(11):1444-55.
30. **The role of children's bone marrow mesenchymal stromal cells in the ex vivo expansion of autologous and allogeneic hematopoietic stem cells.** Pelagiadis I, **Stiakaki E**, Choulaki C, Kalmanti M, Dimitriou H. **Cell Biol Int.** 2015;39(10):1099-100.
31. **Childhood acute lymphoblastic leukemia and indicators of early immune stimulation: a childhood leukemia international consortium study.** Rudant J, Lightfoot T, Urayama KY, Petridou E, Dockerty JD, Magnani C, Milne E, Spector LG, Ashton LJ, Dessypris N, Kang AY, Miller M, Rondelli R, Simpson J, **Stiakaki E**, Orsi L, Roman E, Metayer C, Infante-Rivard C, Clavel J. **Am J Epidemiol.** 2015;181(8):549-62.
32. **Socio-economic disparities in survival from childhood leukemia in the U.S.A. and globally: a meta-analysis.** Petridou ET, Sergentanis TN, Perlepe C, Papathoma P, Tsilimidos G, Kontogeorgi E, Kourti M, Baka M, Moschovi M, Polychronopoulou S, Sidi V, Hatzipantelis E, **Stiakaki E**, Iliadou AN, La Vecchia C, Skalkidou A, Adami HO. **Ann Oncol.** 2015;26(3):589-97.
33. **Clinical phenotype and genetic analysis of RPS19, RPL5, and RPL11 genes in Greek patients with Diamond Blackfan Anemia.** Delaporta P, Sofocleous C, **Stiakaki E**, Polychronopoulou S, Economou M, Kossiva L, Kostaridou S, Kattamis A. **Pediatr Blood Cancer.** 2014;61(12):2249-2255.
34. **Expression levels of ASNS in mesenchymal stromal cells in childhood acute lymphoblastic leukemia.** Dimitriou H, Choulaki C, Perdikogianni C, **Stiakaki E**, Kalmanti M. **Int J Hematol.** 2014;99(3):305-310
35. **The Effect of RFC G80A Polymorphism in Cretan children with acute lymphoblastic leukemia and its interaction with MTHFR C677T and A1298C polymorphisms.** Karathanasis NV, **Stiakaki E**, Goulielmos G, Kalmanti M. **Int J Lab Hematol.** 2014;36(4):425-430.
36. **Could mesenchymal stromal cells have a role in childhood autoimmune diseases?** Pematzoglou M, Dimitriou H, **Stiakaki E**. **Immunol Invest.** 2013; 42(7):639-656.
37. **Enhanced levels of the apoptotic BAX/BCL-2 ratio in children with acute lymphoblastic leukemia and high-risk features.** Kaparou M, Choumerianou D, Perdikogianni C, Martimianaki G, Kalmanti M, **Stiakaki E**. **Genet Mol Biol.** 2013; 36(1):7-11.
38. **Childhood leukemia and lymphoma: time trends and factors affecting survival in five Southern and Eastern European Cancer Registries.** Petridou ET, Dimitrova N, Eser S, Kachanov D, Karakilinc H, Varfolomeeva S, Belechri M, Baka

M, Moschovi M, Polychronopoulou S, Athanasiadou-Piperopoulou F, Frangandrea I, **Stiakaki E**, Pourtsidis A, Stefanadis C, Coebergh JW, Sergentanis TN. **Cancer Causes Control.** **2013**;24(6):1111-8.

- 39. Socioeconomic status, area remoteness, and survival from childhood leukemia: results from the Nationwide Registry for Childhood Hematological Malignancies in Greece.** Sergentanis T, Dessypris N, Kanavidis P, Skalkidis I, Baka M, Polychronopoulou S, Athanasiadou F, **Stiakaki E**, Frangandrea I, Moschovi M, Petridou ET. **Eur J Cancer Prev.****2013**;22(5):473-479.
- 40. Nutrition in early life and risk of childhood leukemia: a case-control study in Greece.**Diamantaras AA, Dessypris N, Sergentanis TN, Ntouvelis E, Athanasiadou-Piperopoulou F, Baka M, Frangandrea I, Moschovi M, Polychronopoulou S, **Stiakaki E**, Panagiotakos D, Petridou E. **Cancer Causes Control.** **2013**;24(1):117-124.
- 41. DNA methyltransferase 3B gene promoter and interleukin-1 receptor antagonist polymorphisms in childhood immune thrombocytopenia.** Pesmatzoglou M, Lourou M, Goulielmos GN, **Stiakaki E**. **Clin Dev Immunol.** **2012**; 2012:352059.
- 42. Idiopathic thrombocytopenic purpura in childhood: twenty years of experience in a single center.** **Stiakaki E**, Perdikogianni C, Thomou C, Markaki EA, Katzilakis N, Tsirigotaki M, Kalmanti M. **Pediatr Int.** **2012**;54(4):524-527.
- 43. Long-term survival of a patient with retroperitoneal malignant triton tumor.** Mantadakis E, Katzilakis N., Koytsopoulos A., **Stiakaki E.**, Kalmanti M. **Clinical Neuropathology** **2011**; 30(6);333-335.
- 44. The role of the MTHFR 677 and 1298 polymorphisms in Cretan children with acute lymphoblastic leukemia.** Karathanasis N, **Stiakaki E**, Goulielmos G, Kalmanti M.**Genetic Testing and Molecular Biomarkers** **2011**;15(1-2):5-10.
- 45. Comparative study of stemness characteristics of mesenchymal cells from bone marrow of children and adults.** Choumerianou DM, Martimianaki G, **Stiakaki E**, Kalmanti L, Kalmanti M, Dimitriou H. **Cytotherapy** **2010**; 12(7): 881-887.
- 46. Serum Carnitine levels in childhood leukemia.** ROGALIDOU M, EVANGELIOU A, **STIAKAKI E**, GIAHNAKIS E, KALMANTI M. **J Pediatr Hematol Oncol** **2010**; 32(2);e6-9.
- 47. Could cord blood be a source of mesenchymal stromal cells for clinical use?** PERDIKOGIANNI C, DIMITRIOU H, **STIAKAKI E**, MARTIMIANAKI G, KALMANTI M. **Cytotherapy** **2008**; 10(5); 452-459.
- 48. Spinal cord compression in an adolescent with relapsed B-precursor acute lymphoblastic leukemia and mental neuropathy.** MANTADAKIS E, KATRAGKOU

A, PAPADAKI E, PAPADHIMITRIOU S, PATERAKIS G, **STIAKAKI E**, KALMANTI M. *Int J Hematol*. **2008**;88(3);294-298.

49. **Properties and potential of bone marrow mesenchymal stromal cells from children with hematologic diseases.** DIMITRIOU H, LINARDAKIS E, MARTIMIANAKI G, **STIAKAKI E**, PERDIKOGIANNI CH, CHARBORD P, KALMANTI M. *Cytotherapy* **2008**; 10(2); 125-133.
50. **Ectopic intrathyroidal thymus misdiagnosed as a thyroid nodule: Sonographic appearance.** MEGREMIS S, **STIAKAKI E**, TRITOU I, BONAPART IE, TSILIMIGAKI A. *J Clin Ultrasound* **2008**; 36(7); 443-447.
51. **Bronchial asthma and acute lymphoblastic leukemia in childhood.** KATZILAKIS N, PARASKAKIS E, MANTADAKIS E, **STIAKAKI E**, KALMANTI M. *Pediatr Pulmonol* **2008**; 43(2);206.
52. **Childhood Malignant Diseases: Which is the Carnitine's Role?** ROGALIDOU M, **STIAKAKI E**, EVANGELIOU A, KALMANTI M. *J Pediatr Hematol Oncol* **2007**; 29(5); 291-292.
53. **T-cell Acute Lymphoblastic Leukemia relapsing as Acute Myelogenous Leukemia without differentiation.** MANTADAKIS E, DANILATOU V, **E. STIAKAKI E**, PATERAKIS G, PAPADIMITRIOU S, KALMANTI M. *Pediatr Blood Cancer* **2007**; 48(3); 354-357.
54. **Quantitative assessment of WT1 expression in diagnosis of childhood acute leukemia.** A. SPANAKI, E. LINARDAKI, CH. PERDIKOGIANNI, **E. STIAKAKI**, A. MOROTTI, D. CILLONI, M. KALMANTI. *Leuk Res* **2007**; 31(4);570-572..
55. **Carboxypeptidase G2 for rescuing patients with delayed methotrexate elimination and acute renal failure: Single centre experience and literature review.** MANTADAKIS E, KATZILAKIS N, **STIAKAKI E**, KALMANTI M. *Haema* **2006**;9(6):789-795.
56. **Activating mutations in NOTCH1 in acute myeloid leukemia and lineage switch leukemias.** PALOMERO T, MCKENNA K, O-NEIL J, GALINSKY I, STONE, R, SUZUKAWA K, **STIAKAKI E**, KALMANTI M, FOX EA, CALIGIURI MA, ASTER JC, LOOK AT, FERRANDO AA. *Leukemia* **2006**;(11):1963-1966
57. **The impact of mode of delivery and gestational age on cord blood hemopoietic stem/progenitor cells.** DIMITRIOU H, PERDIKOGIANNI CH, **STIAKAKI E**, VORGIA P, HATZIDAKI E, KALMANTI M. *Ann Hematol* **2006**; 85(6):381-385.
58. **kappa-opioids induce a reversible inhibition of CFU-GM from CD133⁺ cord blood cells.** DIMITRIOU H, BAKOGEORGOU E, KAMPA M, NOTAS G, **STIAKAKI E**, KOUROUMALIS E, KALMANTI M, CASTANAS E. *Cytotherapy* **2006**; 8(4):367-374.
59. **Mutational analysis of the cell cycle inhibitor Kip1/p27 in childhood leukemia.** MARKAKI EA, **STIAKAKI E**, ZAFIROPOULOS A, ARVANITIS DA, KATZILAKIS N,

DIMITRIOU H, SPANDIDOS DA, KALMANTI M. **Pediatr Blood Cancer** 2006;47(1):14-21.

60. **Evaluation of Bone Mineral Density at Different Phases of Therapy of Childhood ALL** MANIADAKI I, STIAKAKI E, GERMANAKIS I, KALMANTI M. **Ped Hem Onc** 2006;23(1):11-18.
61. **Correlation of Plasma N-Terminal Pro-Brain Natriuretic Peptide Levels With Left Ventricle Mass In Children Treated With Anthracyclines.** GERMANAKIS I, KALMANTI M, PARTHENAKIS F, NIKITOVIC D, STIAKAKI E, PATRIANAKOS A, VARDAS P. **Int J Cardiol** 2006; 108(2):212-215.
62. **A morphometric approach for the evaluation of angiogenesis in Acute Lymphoblastic Leukemia of childhood.** KALMANTI L, DAMPAKI K, DIMITRIOU H, STIAKAKI E, CHANIOTIS V, STATHOPOULOS E. **Leuk Res** 2005;29(6):673-677.
63. **Assessment of megakaryopoiesis in children with Acute Lymphoblastic Leukaemia** KALMANTI M, STIAKAKI E, MANTADAKIS E, MARTIMIANAKI G, GIANNOULIA A, KALMANTI L, DIMITRIOU H. **Acta Haematol** 2005;114:91-94.
64. **Does Hypericum perforatum L. extract show any specificity as photosensitizer for HL-60 leukemic cells and cord blood hemopoietic progenitors during photodynamic therapy?** KAPSOKALYVAS D, DIMITRIOU H, SKALKOS D, KONSTANTOUDAKIS G, FILIPPIDIS G, STIAKAKI E, PAPAZOGLU T, KALMANTI M. **J Photochem Photobiol B** 2005; 80(3):208-216.
65. **Cancer chemotherapy reduces plasma total antioxidant capacity in children with malignancies** PAPAGEORGIU M, STIAKAKI E, DIMITRIOU H, MALLIARAKI N, NOTAS G, CASTANAS E, KALMANTI M. **Leuk Res** 29 2005;(1):11-16.
66. **Infectious toxicity of dexamethasone during ALL remission – induction chemotherapy: report of two cases and literature review.** MANTADAKIS E, DANILATOU V, STIAKAKI E, KALMANTI M. **Ped Hem Onc** 2004;21(1):27-35.
67. **Prevalence of Factor V Leiden and other thrombophilic traits among Cretan children with malignancy.** STIAKAKI E, GERMANAKIS J, SFYRIDAKI C, KATZILAKIS N, DANILATOU V, MARKAKI EA, KALMANTI M. **Pediatr Blood Cancer** 2004; 44:1-4.
68. **Rituximab for Refractory Evans syndrome and other immune-mediated hematologic diseases.** MANTADAKIS E, DANILATOU V, STIAKAKI E, KALMANTI M. **Am J Hematol** 2004; 77:303-310.
69. **Spectral characteristics of acute lymphoblastic leukemia in childhood.** KATZILAKIS N, STIAKAKI E, PAPADAKIS A, DIMITRIOU H, STATHOPOULOS E, MARKAKI EA, BALAS C, KALMANTI M. **Leuk Res** 2004;28(11):1159-64.

67b

70. **Amifostine as differentiating agent in cord blood and bone marrow cultures from children with hematological disorders.** DANILATO V, DIMITRIOU H, STIAKAKI E, KALMANTI M. *Ped Hem Onc* **2004**;21:125-34.
71. **Remission of a chiasmatic glioma in a non- NF1 patient after brief chemotherapy with vincristine and carboplatin: case report and literature review.** MANTADAKIS E, RAISSAKI M, DANILATO V, KAMBOURAKIS A, STIAKAKI E, KALMANTI M. *J Neuro-oncol* **2004**;67(1-2):95-100.
72. **Three cases of viridans group streptococcal bacteremia in children with febrile neutropenia and literature review.** DANILATO V, MANTADAKIS E, GALANAKIS E, CHRISTIDOU A, STIAKAKI E, KALMANTI M. *Scand J Infect Dis* **2003**;35(11-12);873-876.
73. **In vitro proliferative and differentiating characteristics of CD133⁺ and CD34⁺ cord blood cells in the presence of thrombopoietin (TPO) or erythropoietin (EPO). Potential implications for hematopoietic cell transplantation.** DIMITRIOU H, VORGIA P, STIAKAKI E, MAVROUDIS D, MARKAKI EA, KOUMANTAKIS E, KALMANTI M. *Leuk Res* **2003**;27:1143-1151
74. **Capnocytophaga gingivalis bacteremia detected only on quantitative blood cultures in a child with leukemia.** MANTADAKIS E, DANILATO V, CHRISTIDOU A, STIAKAKI E, KALMANTI M. *Pediatr Inf Dis J* **2003**;20:202-204.
75. **Adhesion molecules, endogenous G-CSF levels and replating capacity of progenitors in autoimmune neutropenia of childhood** PERDIKOIANNI CH, DIMITRIOU H, STIAKAKI E, MARKAKI EA, KALMANTI M. *Acta Paediatr* **2003**;92:1277-1283.
76. **Stroke in an infant heterozygous carrier of both factor Leiden and G20210A prothrombin mutation.** GERMANAKIS J, STIAKAKI E, SFYRIDAKI A, KARABEKIOS S, DANILATO V, KALMANTI M. *Thrombosis and Haemostasis* **2003**;90(4):760-763.
77. **A novel idea of an organized hospital/school program for children with malignancies: issues in implementation.** KAPELLAKI U, FOVAKIS H, DIMITRIOU H, PERDIKOIANNI Ch, STIAKAKI E, KALMANTI M. *Ped Hem Onc* **2003**;20:79-87.
78. **The role of L-carnitine on a restricted number of myeloid leukemia progenitor cells: Generation of atypical cell types.** VASSILIADIS S, EVANGELIOU A, BASTA E, DIONYSOPOULOU E, DIMITRIOU H, STIAKAKI E, KALMANTI M, ATHANASSAKIS I. *Haematologia* **2002**;32:341-353.
79. **Ochrobactrum anthropi bacteremia in pediatric oncology patients.** STIAKAKI E, GALANAKIS E, SAMONIS G, MARAKI S, TSELENTIS I, KALMANTI M. *Pediatr Infect Dis J* **2002**; 21(1):72-74.

80. **Prognostic value of quantitative blood cultures for the outcome of central venous catheters in children .** GERMANAKIS J, STIAKAKI E, GALANAKIS E, CHRISTIDOU A, NEONAKIS J, DIMITRIOU H, TSELENTIS Y, KALMANTI M. **Scand J Infect Dis 2002**;34:680-682.
81. **Central venous catheter related complications in paediatric oncology patients.** GERMANAKIS J, STIAKAKI E, KALMANTI M. **Haema 2002**; 5(4):297-304.
82. **Levels of soluble ICAM-1 in premature and full-term neonates with infections.** APOSTOLOU M, DIMITRIOU H, KALEYIAS J, PERDIKOIANNI CH , STIAKAKI E, COSTALOS C, KALMANTI M. **Med. Inflam 2002**;11:95-98.
83. **Prophylaxis with urokinase in Pediatric Oncology. Patients with central venous catheters.** KALMANTI M, GERMANAKIS J, STIAKAKI E, SFYRIDAKI C, CHRISTIDOU A, TSETIS D, VARDAS P, CHARISIS G. **Ped Hem Onc 2002**;19: 173-179.
84. **Pleuropulmonary blastoma. An aggressive intrathoracic neoplasm of childhood.** PERDIKOIANNI CH, STIAKAKI E, DANILATOU V, DELIDES G, KALMANTI M. **Ped Hem Onc 2001**;18(4):259-66.
85. **Aspects of childhood cancer during the Byzantine period.** RAMOUTSAKI IA, DIMITRIOU H, GALANAKIS E, STIAKAKI E, KALMANTI M. **Ped Hem Onc 2001**; 18(3):161-166.
86. **Mutations of retinoblastoma gene (RB 1) as a prognostic factor in children with acute leukemia and neuroblastoma.** MARKAKI E, TSOPANOMICHALOU M, DIMITRIOU H, STIAKAKI E, PERDIKOYANNI CH, SPANDIDOS D, KALMANTI M. **Ped Hem Onc 2001**;18:101-110.
87. **Reed-Sternberg cells in atypical primary EBV infection.** BITSORI M, STIAKAKI E, TZARDI M, KALMANTI M. **Act Paed 2001**; 90: 227-231.
88. **Soluble transferrin receptor (sTfR) levels and soluble transferrin receptor / log Ferritin index (sTfR-F) in the evaluation of erythropoietic status in childhood infections and malignancy.** DIMITRIOU H, STIAKAKI E, MARKAKI EA, BOLONAKI I, GIANNAKOPOULOU CH, KALMANTI M. **Act Paed 2000**;89: 1169-1173.
89. **Familial Hodgkin's disease.** BOLONAKI I, STIAKAKI E, LYDAKI E, KANAVAROS P, DELIDES G, KALMANTI M. **Int J Ped Hem/Onc 2000**;6(5): 317-320.
90. **Immediate free flap mandibular reconstruction in osteosarcoma of the mandible in childhood.** LYDAKI E, BOLONAKI I, STIAKAKI E, KAMBOURAKIS A, CORDEIRO PG, MEYERS PA, DELIDES G, HATZIMANOLIS P, KALMANTI M. **Ped Hem Onc 2000**;17:335-340.
91. **Autologous peripheral blood stem cell transplantation in childhood tumors** MARIA KALMANTI, EFTICHIA STIAKAKI. **Ped Hem Onc (Editorial), 1999**;16: 277-281.

92. **Ondansetron and Tropisetron in the control of nausea and vomiting in children receiving combined chemotherapy.** STIAKAKI E, SAVVAS S, LYDAKI E, BOLONAKI I, KOUVIDI E, DIMITRIOU H, KAMBOURAKIS A, KALMANTI M. *Ped Hem Onc* 1999;16(1): 101-108.
93. **Erythropoiesis and Myelopoiesis in Childhood Leukemia and Solid Tumors.** DIMITRIOU H, PERDIKOYANNI CH, LYDAKI E, STIAKAKI E, BOLONAKI I, KALMANTI M. *Int J Ped Hem/Onc* 1999; 6(4): 243-250.
94. **Phenotypic characteristics of cord blood hemopoietic cells.** DIMITRIOU H, MATSOUKA CH, PERDIKOYANNI CH, STIAKAKI E, BOLONAKI I, LYDAKI E, KOUMANTAKIS E, KALMANTI M. *Leuk Res* 1998;22:755-758.
95. **Erythropoietin administration (rHuEPO) to premature infants for the treatment of their anemia.** GIANNAKOPOULOU CH, BOLONAKI I, STIAKAKI E, DIMITRIOU H, GALANAKI H, HATZIDAKI E, KALMANTI M. *Ped Hem Onc* 1998;15: 37-43.
96. **Tumor Necrosis Factor α and Interleukin 1β dysregulation in neonatal sepsis.** MANDYLA H, ANAGNOSTAKIS D, DIMITRIOU H, HADJI-CHRISTODOULOU C, STIAKAKI E, KALMANTI M. *Int J Ped Hem Onc* 1998;5: 293-301.
97. **High sensitivity of leukemic peripheral blood lymphocytes to triethyllead action.** STIAKAKI E, STOURNARAS CH, DIMITRIOU H, KALMANTI M. *Biochem Pharmacol* 1997;54: 1371-1376.
98. **Isolated intracranial metastasis of neuroblastoma two years after completion of therapy.** LYDAKI E, BOLONAKI I, STIAKAKI E, DINIS T, KALMANTI M. *Act Paed Jap* 1997; 39:79-82.
99. **Congenital systemic Langerhans cell histiocytosis. (Report of two cases).** STIAKAKI E, GIANNAKOPOULOU CH, KOUVIDI E, BOLONAKI I, KAMBOURAKIS A, LYDAKI E, KALMANTI M. *Haematologia* 1997;28: 215-222.
100. **Altered actin polymerization dynamics in various malignant cell types: Evidence for different sensitivity to cytochalasin B.** STOURNARAS CH, STIAKAKI E, KOUKOURITAKIS S, THEODOROPOULOS PA, KALMANTI M, FOSTINIS Y, GRAVANIS A. *Biochem Pharmacol* 1996; 52; 1339-1346.
101. **Langerhans cell histiocytosis. Five cases and review of the literature.** STIAKAKI E, LYDAKI E, BOLONAKI I, KAMBOURAKIS A, KANAVAROS P, GIANNAKOPOULOU CH, KALMANTI M. *Radiol Oncol* 1996; 30: 134-137.
102. **Treatment with recombinant human Erythropoietin in children with malignancies.** BOLONAKI I, STIAKAKI E, LYDAKI E, DIMITRIOU H, KAMBOURAKIS A, KALMANTIS TH, KALMANTI M. *Ped Hem Onc* 1996; 13: 111-121.
103. **Efficacy of recombinant human Granulocyte Colony - Stimulating Factor and recombinant human Granulocyte - Macrophage Colony - Stimulating Factor in**

neutropenic children with malignancies. LYDAKI E, BOLONAKI I, STIAKAKI E, DIMITRIOU H, KALMANTIS TH, KALMANTI M. *Ped Hem Onc* 1995; 12:551 -558.

104. **Terilateral Retinoblastoma.** BOLONAKI I, LYDAKI E, STIAKAKI E, KALMANTIS TH, KALMANTI M. *Radiol Oncol* 1995; 29: (1)47-49.

105. **Rosai - Dorfman disease with unilateral tonsilar enlargement and subtle cervical lymphadenopathy.** STIAKAKI E, LIDAKI E, BIZAKIS I, KANAVAROS P, BOLONAKI I, HELIDONIS E, KALMANTI M. *Haematologia* 1994; 26; 45- 47.

B. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

1. **Ιδιοπαθής θρομβοπενική πορφύρα της παιδικής ηλικίας. Παθογένεια και θεραπεία.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *ΗΑΕΜΑ* 1 (2)163-171, 2010.
2. **Χαρακτηρισμός μεσεγχυματικών κυττάρων μυελού των οστών από παιδιά με αυτοάνοσα νοσήματα.** Μ. ΠΕΣΜΑΤΖΟΓΛΟΥ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΧΟΥΜΕΡΙΑΝΟΥ, Ε. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΗ, Ε. ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική* 72: 382-388, 2009.
3. **Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία σε παιδιά και εφήβους.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική* 72: 75-81, 2009.
4. **Επίδραση μεσεγχυματικών κυττάρων μυελού οστών στην ex vivo έκπτυξη αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων ομφαλοπλακουντιακού αίματος.** Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Μ.ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική* 72: 109-116, 2009.
5. **Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία σε εφήβους. Μεγάλα παιδιά ή νεαροί ενήλικες;** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. *Haema* 11 (Suppl 2): 27-31, 2008.
6. **Σύνδρομο οψομυόκλονου-αταξίας σε ασθενή με νευροβλάστωμα: Περιγραφή περίπτωσης και ανασκόπηση της βιβλιογραφίας.** Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Α. ΣΑΒΒΙΔΟΥ, Π.ΒΟΡΓΙΑ, Μ. ΡΑΙΣΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ.ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική* 70: 227-231, 2007.
7. **Αιμοφαγοκυτταρικό σύνδρομο σχετιζόμενο με τον ιό Epstein-Barr. Περιγραφή δύο περιπτώσεων με διαφορετική κλινική έκβαση.** Ε. ΔΗΛΑΝΑΣ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική* 69: 302-312, 2006.

8. Η φασματική απεικόνιση στη μελέτη φυσιολογικών λεμφοκυττάρων και λεμφοβλαστών οξείας λεμφοβλαστικής λευχαιμίας της παιδικής ηλικίας. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Κ. ΜΠΑΛΑΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Παιδιατρική 68: 103-110, 2005.
9. Οι μεταλλάξεις στο γονίδιο ευαισθησίας του ρετινοβλαστώματος Rb-1 ως προγνωστικός δείκτης στα κακοήθη νοσήματα της παιδικής ηλικίας. Ε-Α. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΤΣΟΠΑΝΟΜΙΧΑΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΣΠΑΝΤΙΔΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Παιδιατρική 67: 261-267, 2004.
10. Ανιχνεύσιμες χρωμοσωμικές διαταραχές και μοριακοί δείκτες με διαγνωστική και προγνωστική αξία σε κακοήθειες της παιδικής ηλικίας. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Ογκολογική Ενημέρωση Τόμος 1^{ος}, τ1, 8-9, 2003.
11. Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία στα παιδιά. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Ογκολογική Ενημέρωση Τόμος 1^{ος}, Τεύχος 1, 10-17, 2003.
12. Οξεία μυελογενής λευχαιμία στα παιδιά. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Ογκολογική Ενημέρωση Τόμος 1^{ος}, Τεύχος 1, 20-24, 2003.
13. Νόσος Hodgkin. ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Ογκολογική Ενημέρωση Τόμος 1^{ος}, Τεύχος 2, 30-36, 2003.
14. Non Hodgkin λεμφώματα. ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Ογκολογική Ενημέρωση Τόμος 1^{ος}, Τεύχος 2, 37-40, 2003.
15. Νεφροβλάστωμα. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Ογκολογική Ενημέρωση Τόμος 1^{ος}, Τεύχος 2, 41-44, 2003.
16. Νευροβλάστωμα. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Ογκολογική Ενημέρωση Τόμος 1^{ος}, Τεύχος 2, 45-48, 2003.
17. Οικογενής νόσος Hodgkin-Περιγραφή δύο περιπτώσεων. Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Γ. ΔΕΛΙΔΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Παιδιατρική 62: 394-396, 1999.
18. Απλαστική αναιμία. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. *Haema* 2 (4)(suppl): 82-87, 1999.
19. Συγγενής διάχυτη ιστιοκυττάρωση Langerhans. Χ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Α. ΜΑΝΟΥΡΑ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Παιδιατρική 61: 314-317, 1998.
20. Μελέτη της αιμοποίησης σε νοσήματα της παιδικής ηλικίας. Κλινική και προγνωστική αξία των *in vitro* καλλιιεργειών. Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Παιδιατρική 61: 363-370, 1998.

- 21. Οξεία λευχαιμία στα παιδιά. Νεώτερα στην ταξινόμηση και θεραπεία.**
Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. *Haema* 1 (4)(suppl): 117-124, 1998.
- 22. Αποτελεσματικότητα αντιεμετικής δράσης Ondansetron και Tropisetron σε παιδιά με νεοπλασία υπό χημειοθεραπεία.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΣΑΒΒΑΣ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΚΟΥΒΙΔΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΒΛΑΤΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική* 61: 449-454, 1998.
- 23. Επίδραση ερυθροποιητίνης (rHuEPO) στην αναιμία παιδιών με κακοήθη νοσήματα που λαμβάνουν χημειοθεραπεία.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Ιατρική*, 71 : 148-154, 1997.
- 24. Φωτοδυναμική θεραπεία στην κάθαρση μυελού παιδιών με νεοπλασία. Επίδραση κυτταροπροστατευτικών ουσιών στα φυσιολογικά αιμοποιητικά κύτταρα.** Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Θ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική* 60 : 267-278, 1997.
- 25. Σύνδρομο Υπερ-IgM με πολυκλωνική λεμφική υπερπλασία (περιγραφή περίπτωσης).** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΣΑΒΒΑΣ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική* 60 : 619-624, 1997.
- 26. Χορήγηση ανασυνδυασμένης ανθρώπινης ερυθροποιητίνης (rHuEPO) σε πρόωρα νεογνά.** Χ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Χ. ΓΑΛΑΝΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Ιατρική* 72: 566-569, 1997.
- 27. Αποτελεσματικότητα χορήγησης G - CSF και GM - CSF σε ουδετεροπενικά παιδιά με κακοήθη νοσήματα.** Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Ιατρική*, 69 : 1-5, 1996.
- 28. Ιστικοκυττάρωση από κύτταρα Langerhans.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ι. ΚΑΤΣΑΝΤΩΝΗΣ, Π. ΚΑΝΑΒΑΡΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Ιατρική*, 70 (2) : 167-170, 1996.
- 29. Χονδροσάρκωμα βραχιονίου.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΞΥΛΟΥΡΗ, Π. ΣΟΥΚΑΚΟΣ, Γ. ΔΕΛΙΔΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική*, 498-501, 1995.
- 30. Διερεύνηση της αντιμιτωτικής δράσης του τριαιθυλομολύβδου σε φυσιολογικά και λευχαιμικά λεμφοκύτταρα.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Χ. ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Ογκολογικά Αρχεία* 3 : 41-44, 1994.
- 31. Νόσος Rosai-Dorfman προβάλλουσα με ετερόπλευρη διόγκωση αμυγδαλής και ήπια τραχηλική λεμφαδενοπάθεια.** Η. ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ι. ΜΠΙΖΑΚΗΣ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Χ. ΣΚΟΥΛΑΚΗΣ, Γ. ΔΑΤΣΕΡΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Παιδιατρική* 57 : 225-229 , 1994.

- 32.Τρίπλευρο ρετινοβλάστωμα.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΠΗΡΟΥΝΑΚΗ, Σ. ΒΟΥΤΟΥΦΙΑΝΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. Παιδιατρική 57 : 79-81, 1994.
- 33.Κλινική σημασία της υπογαμμασφαιριναιμίας στη χρόνια λεμφική λευχαιμία.** Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ, Ι. ΒΛΑΧΟΝΙΚΟΛΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ, Ν. ΛΥΔΑΤΑΚΗ. Αρχεία Ελληνικής Ιατρικής 9 : 100-101, 1992.
- 34.Παροδική απλαστική κρίση από παρβοϊό Β19 σε ενήλικα με χρόνια απώλεια αίματος από αιμορροΐδες.** Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ. Ιατρική, 60 : 167-169, 1991.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΑ ΚΕΙΜΕΝΑ ΟΜΙΛΙΩΝ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

- 1. Νέοι Θρομβοποιητικοί παράγοντες στη θεραπεία της πρωτοπαθούς αυτοάνοσης θρομβοπενίας** Πρακτικά 3^ο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Παιδιατρικής – Αιματολογίας Α' & Β' Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα: **Διαταραχές Αιμοπεταλίων σε νεογνά , βρέφη και παιδιά. Μάρτιος 2012.**
- 2. Νεότερα δεδομένα στη θεραπεία της Ιδιοπαθούς Θρομβοπενικής Πορφύρας.** Επίκαιρα Θέματα Παιδιατρικής Αιματολογίας, Ημερίδα Τμήματος Παιδιατρικής Αιματολογίας ΕΑΕ, Αθήνα 2009.
- 3. Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία σε παιδιά και εφήβους. Νεότερα στην ταξινόμηση και θεραπεία.** α) Πρακτικά 15^{ου} Μετεκπαιδευτικού Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας Εξελίξεις στην Ογκολογία του 2007. **Εκδότης:** Παγκρήτια Ένωση Βιοϊατρικής Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης 2008. β) Τιμητικός Τόμος Ελληνικής Αντικαρκινικής Εταιρείας, 267-280, Αθήνα 2007.
- 4. Απώτερες επιπλοκές θεραπείας κακοηθειών στα παιδιά.** Πρακτικά α) 12^{ου} Παγκρήτιου Πανεπιστημιακού Παιδιατρικού Συμποσίου, 2002 β) 10^{ου} Μετεκπαιδευτικού Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας, Εξελίξεις στην Ογκολογία του 2002. **Εκδότης:** Παγκρήτια Ένωση Βιοϊατρικής Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης 2003.
- 5. Πλαστικότητα αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων και θεραπευτικές εφαρμογές της.** Πρακτικά 2^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου Υποειδικοτήτων Παιδιατρικής. Αθήνα 2002.
- 6. Οξεία μυελογενής λευχαιμία στα παιδιά.** Πρακτικά 9^{ου} Μετεκπαιδευτικού Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας Εξελίξεις στην Ογκολογία του 2001. **Εκδότης:** Παγκρήτια Ένωση Βιοϊατρικής Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης 2002.

7. **Αυτοάνοση ουδετεροπενία στα παιδιά. Νεότερα δεδομένα. Πρακτικά 11^{ης}**
Παιδιατρικής Ημερίδας Τομέα Μητέρας-Παιδιού Πανεπιστημίου Κρήτης,
Ηράκλειο 2001.
8. **Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία στα παιδιά. Εξατομίκευση θεραπείας. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ .** Πρακτικά 6^{ου} Μετεκπαιδευτικού Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας Εξελίξεις στην Ογκολογία 297-310, 1998. **Εκδότης:** Παγκρήτια Ένωση Βιοϊατρικής Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης 1999.
9. **Μεταμόσχευση αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων σε παιδιά με συμπαγείς όγκους μετά χορήγηση μεγαθεραπείας. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ.** Πρακτικά 5^{ου} Μετεκπαιδευτικού Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας Εξελίξεις στην Ογκολογία 297-310, 1997. **Εκδότης:** Παγκρήτια Ένωση Βιοϊατρικής Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης 1998.
10. **Υποστηρικτική αγωγή σε παιδιά με συμπαγείς όγκους. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ.** Πρακτικά 4^{ου} Μετεκπαιδευτικού Συνεδρίου Κλινικής Ογκολογίας Εξελίξεις στην Ογκολογία 553-559, 1996. **Εκδότης:** Παγκρήτια Ένωση Βιοϊατρικής Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης 1997.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ ΣΤΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ

1. **Τίτλος Βιβλίου:** Συλλογικός Τόμος Παιδιατρικής Πνευμονολογίας
Θέμα Κεφαλαίου: Επιπλοκές από τον πνεύμονα σε ανοσοκατεσταλμένα παιδιά
Εκδόσεις GOTSIS 2018
2. **Τίτλος Βιβλίου:** Συλλογικός Τόμος Παιδιατρικής Πνευμονολογίας
Θέμα Κεφαλαίου: Πνευμονική ιστοκυττάρωση,σαρκοείδωση.
Εκδόσεις GOTSIS 2018
3. **Τίτλος Βιβλίου:** “ Παιδιατρική Αιματολογία-Ογκολογία”
Θέμα κεφαλαίου: ‘Ιστοκυτταρικά Σύνδρομα” Υπό έκδοση 2014
4. **Τίτλος Βιβλίου:** “Κλινική Παιδιατρική” Πανεπιστημίου Αθηνών
Θέμα κεφαλαίου: Μεταμοσχεύσεις αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων σε νοσήματα της παιδικής ηλικίας
Ιατρικές Εκδόσεις ΖΗΤΑ, Αθήνα 2006
5. **Σημειώσεις του κατεπιλογής υποχρεωτικού μαθήματος “ Παιδιατρική Αιματολογία-Ογκολογία” (10^{ου} εξαμήνου) της Ιατρικής Σχολής Παν/μιου Κρήτης.**
6. **Τίτλος Βιβλίου:** Επίκαιρα Θέματα Παιδιατρικής Αιματολογίας
Θέμα Μονογραφίας: “Κυτταροστατικά σε μη νεοπλασματικά νοσήματα”
Εκδότης: Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικής Αιματολογίας, Αθήνα 1995.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΙΑΤΡΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Γ. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- 1. Characteristics and Outcome of Neuroblastoma in Greece: Data from the Clinical Nationwide Registry of Childhood Hematological Malignancies /Solid Tumors (NARECHEM-ST) 2009-2017.** V. PAPADAKIS, M. BAKA, S. POLYCHRONOPOULOU, M. MOSCHOVI, M. KOURTI, E. STIAKAKI, H. DANA, E. HATZIPANTELIS, P. PANAGOPOULOU, N. DESSYPRIS, E. PETRIDOU. *PEDIATRIC BLOOD & CANCER* 64, S440-S441. *50th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) 2018, **Pediatric Blood & Cancer** 65, S272-S273, 2018.*
- 2. Neuroblastoma in Southern and Eastern Europe: Effect of Human Development Index on Incidence and Survival.** P. PANAGOPOULOU, M. GEORGAKIS, V. PAPADAKIS, M. BAKA, M. MOSCHOVI, S. POLYCHRONOPOULOU, M. KOURTI, E. HATZIPANTELIS, E. STIAKAKI, H. DANA, K. STRANTZIA, K. STEFANAKI, N. DESSYPRIS, E. PETRIDOU. *50th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) 2018, **Pediatric Blood & Cancer** 65, S271-S272, 2018.*
- 3. Wilms Tumor in Southern and Eastern Europe: Incidence and Survival Rates by Human Development Index.** D. DOGANIS, P. PANAGOPOULOU, A. TRAGIANNIDIS, M. GEORGAKIS, T. VICHOS, M. MOSCHOVI, S. POLYCHRONOPOULOU, E. RIGATOU, E. PAPAKONSTANTINOU, E. STIAKAKI, H. DANA, K. STRANTZIA, K. STEFANAKI, T. PSALTOPOULOU, N. DESSYPRIS, E. PETRIDOU. *50th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) 2018, **Pediatric Blood & Cancer** 65, S301-S302, 2018.*
- 4. Characteristics and Outcomes Among Children Suffering Wilms Tumor: Nationwide Registry of Childhood Hematological Malignancies and Solid Tumors (NARECHEM-ST) Greek Data.** D. DOGANIS, P. PANAGOPOULOU, A. TRAGIANNIDIS, M. MOSCHOVI, S. POLYCHRONOPOULOU, E. RIGATOU, E. PAPAKONSTANTINOU, E. STIAKAKI, H. DANA, P. BOUKA, K. STRANTZIA, K. STEFANAKI, N. DESSYPRIS, E. PETRIDOU. *50th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) 2018, **Pediatric Blood & Cancer** 65, S302-S303, 2018.*
- 5. CXCL12 and CYP1A1 gene polymorphisms in childhood solid tumors.** E-D. AMPATZOGLOU, M. LOUROU, E. KAMPOURAKI, E. ATHANASOPOULOS, N. KATZILAKIS, E. STIAKAKI. *44th EBMT **Bone Marrow Transplant** B278, 2018.*
- 6. Non-alcoholic fatty liver disease as a late effect of childhood acute lymphoblastic leukemia and lymphomas.** I. CHRANIOTI, N. KATZILAKIS, D. SAMONAKIS, G. CHLOUVERAKIS, I. MOUZAS, E. STIAKAKI. *44th EBMT **Bone Marrow Transplant** B305, 2018.*

7. **OPG, RANKL and DKK1 in Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia.** M. STRATIGAKI, A. SFIRIDAKI, E. ATHANASOPOULOS, N. KATZILAKIS, E. STIAKAKI. *49th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP)2018, Pediatric Blood & Cancer* 64, S440-S441, 2017.
8. **CYP1A1 AND CXCL12 gene polymorphisms in childhood acute lymphoblastic leukemia.** E. KAMPOURAKI, M. LOUROU, ED. AMPAZOGLU, M. KARACHALIOU, E. STIAKAKI. *22nd Congress of European Hematology Association (EHA), Haematologica* 102, 658-658, 2017.
9. **Circulating Endothelial Cells and Metabolic Status in Childhood Cancer Survivors.** E. ATHANASOPOULOS, G. MARTIMIANAKI, E. KAMPOURAKI, M. STRATIGAKI, EA. MARKAKI, N. KATZILAKIS, E. STIAKAKI. a) *42st EBMT P310 Bone Marrow Transplantation* 51, S276-S277, 2016. b) *22nd Congress of European Hematology Association, Haematologica* 102, 742-743, 2017, c) *Pediatric Blood & Cancer* 64, S189-S190. *49th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) 2017*.
10. **Expression of phosphorylated AKT and PI3k kinases isoforms in childhood acute lymphoblastic leukemia.** M. LOUROU, E. PAPAKONSTANTI, M. PESMATZOGLU, E. STIAKAKI. *48th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) 2016*.
11. **Second Malignant Neoplasms in Children and Adolescents Treated for Haematological Malignancies and Solid Tumors: A Single Centre Experience of 15 Years.** N. KATZILAKIS, M. TSIRIGOTAKI, M. STRATIGAKI, E. KAMPOURAKI, EA. MARKAKI, E. STIAKAKI. *48th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP), Pediatric Blood & Cancer* 63, S171-S171, 2016.
12. **Prognostic significance of flow-cytometric minimal residual disease evaluation (FC-MRD), at the end of induction treatment (day 33), in childhood ALL.** M. AMPATZIDOU, M. BAKA, V. PAPADAKIS, D. DOGANIS, G. PATERAKIS, M. TZANOUDAKI, TH. ANASTASIOU, E. STIAKAKI, H. KOSMIDIS, A. KATTAMIS, S. POLYCHRONOPOULOU. *10th Biennial Childhood Leukemia Symposium Abstract Book P003, p29, 2016*.
13. **Bone disease in children with Acute Lymphoblastic Leukemia.** A. KATTAMIS, K. KATSIBARDI, M. BAKA, L. PETRIKKOS, N. KATZILAKIS, K. ROKA, D. DOGANIS, E. STIAKAKI, H. KOSMIDIS, S. POLYCHRONOPOULOU, A. KATTAMIS. *10th Biennial Childhood Leukemia Symposium Abstract Book P029, p43, 2016*.
14. **Second malignant neoplasms following childhood leukemia history during a 20-year nationwide registration in Greece: a pilot project.** M. KARALEXI, M. BAKA, N. DESSYPRIS, S. POLYCHRONOPOULOU, E. STIAKAKI, M. MOSCHOVI, H. KOSMIDIS, E. HATZIPANTELIS, M. KOURTI, E. PETRIDOU. *10th Biennial*

15. **Survival and changes in clinical decision-making of childhood chronic myeloid leukemia: results from 14 southern eastern European registries and SEER.** M. KARALEXI, M. BAKA, N. DESSYPRIS, S. POLYCHRONOPOULOU, E. STIAKAKI, M. MOSCHOVI, E. HATZIPANTELIS, H. KOSMIDIS, , M. KOURTI, E. PETRIDOU. *10th Biennial Childhood Leukemia Symposium Abstract Book P134, p103, 2016.*
16. **Variation in incidence and time trends of childhood lymphomas: comparing findings from 14 southern and eastern European cancer registries with the surveillance, epidemiology and end results, USA.** M.GEORGAKIS, M. KARALEXI, N. DESSYPRIS, M. KOURTI, E. HATZIPANTELIS, S. POLYCHRONOPOULOU, A. POURTSIDIS, E. STIAKAKI, M. MOSCHOVI, E. PETRIDOU. *10th Biennial Childhood Leukemia Symposium Abstract Book P141, p108, 2016.*
17. **Relapsed and refractory ALL patients treated according to ALLIC-BFM 2009 protocol in a Greek pediatric cohort; characteristics and outcome.** . M. AMPATZIDOU, M. BAKA, D. DOGANIS , V. PAPADAKIS, N. KATZILAKIS, K. ROKA, E. STIAKAKI, A. KATTAMIS, H. KOSMIDIS, S. POLYCHRONOPOULOU. *10th Biennial Childhood Leukemia Symposium Abstract Book P168, p121, 2016.*
18. **Voriconazole antifungal prophylaxis in children with malignancies.** Z.D. PANA, E. ATMATZIDOU, E. ATHANASOPOULOS, A. VLAXOU, N. KATZILAKIS, A. KATTAMIS, E. STIAKAKI, E. ROILIDES. *33rd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, ESPID-0599, p 406, 2015.*
19. **T- Regulatory cells in Childhood Malignancies.** N. KATZILAKIS, M. STRATIGAKI, G. MARTIMIANAKI, E. STIAKAKI. *20th Congress of European Hematology Association, Haematologica 100(s1)p764, 2015.*
20. **The Role of Regulatory T-cells in Immune Thrombocytopenia of Childhood .** M. STRATIGAKI, G. MARTIMIANAKI, N. KATZILAKIS, P. BOURMPAKI, M. PESMATZOGLOU, E. STIAKAKI. *20th Congress of European Hematology Association, Haematologica 100(s1), 566-567, 2015.*
21. **A Novel approach to neuroblastoma minimal residual disease detection, with specific attention to false positive event exclusion.** G.PATERAKIS, I.THEODORAKOS, A. TAPARKOU, E. STIAKAKI, D.KOLIOUSKAS, V.PAPADAKIS, S. POLYCHRONOPOULOU. *European Society for Clinical Cell Analysis, TUM-04, ESCCA 2014.*
22. **Do parental occupation and area remoteness lead to social disparities in survival from childhood leukemia? re-analysis of databases and a meta analysis.** M. KOURTI, T. SERGENTANIS, C. PERLEPE, E. PAPATHOMA, G. TSILIMIDOS, E. KONTOGEORGI, M. BAKA, M. MOSCHOVI, S.

POLYCHRONOPOULOU, V. SIDI, E. HATZIPANTELIS, E. STIAKAKI, E. PETRIDOU. *46th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP), **Pediatric Blood & Cancer** 61, S173-S174, 2014.*

23. **BID, BAK AND BCL-XL expression in childhood acute lymphoblastic leukemia bone marrow.** M. PANAGOULI, G. MARTIMIANAKI, M. PESMATZOGLOU, E. STIAKAKI. *Bone Marrow Transplant* 50, S265-S265, **41st EBMT 2015 and 46th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP), **Pediatric Blood & Cancer** 61,S267-S267, 2014.**
24. **MLL rearrangements in childhood ALL of B-cell origin with no pro-B phenotype: association with cytoplasmic μ and light chain restriction.** G. PATERAKIS, A. TAPARKOU, S. PAPADIMITRIOU, A. ATHANASIADOU, M. AMPATZIDOU, M. KOURTI, D. PAVLIDIS, E FARMAKI V. PAPADAKIS, E. STIAKAKI, D. KOLIOUSKAS, S . POLYCHRONOPOULOU. *9th Biennial Childhood Leukemia Symposium. Abstract Book P078, p65, 2014.*
25. **CXCR4 expression and apoptosis in childhood malignancies.** M. PESMATZOGLOU, G. MARTIMIANAKI, M. LOUROU, E. ATHANASSOPOULOS, E. STIAKAKI. *40th Annual Meeting of the EBMT, **Bone Marrow Transplant** .49 (suppl.1), PH-AB165:S507, 2014.*
26. **Bone Marrow endothelial cells, progenitor and mature in childhood acute lymphoblastic leukemia, solid tumors and immune cytopenias.** G. MARTIMIANAKI, C. PERDIKOIANNI, S. KYRIAKOPOULOU, M. PESMATZOGLOU, E. STIAKAKI. *18th Congress of European Hematology Association, **Haematologica** 98(s1),B1724, p672, 2013.*
27. **The incidence of secondary acute promyelocytic leukemia in the Greek population. Fifteen years of experience.** M. PAGONI, M. GAROFALAKI, I. TZIOTZIOU, F. PANITSAS,.....D. BARBAROUSI, E. STIAKAKI, S. GIGANTES, N. HARHALAKI. *Acute Leukemia XIV, Biology and treatment Strategies Munich. **Ann Oncol** 92(suppl.1), 2013.*
28. **Apoptosis and CXCR4 expression in childhood leukemia and solid tumors.** M. PESMATZOGLOU, G. MARTIMIANAKI, C. PERDIKOIANNI, E. STIAKAKI. *18th Congress of European Hematology Association, **Haematologica** 98(S1), p676, 2013.*
29. **Increased levels of bone marrow endothelial cells, progenitor and mature, in childhood acute lymphoblastic leukemia.** E. STIAKAKI, G. MARTIMIANAKI, C. PERDIKOIANNI, S. KYRIAKOPOULOU, M. KALMANTI. *16th Congress of European Hematology Association, **Haematologica** 96(s2), p594, 2011,EBMT **Bone Marrow Transplant**, 47, suppl 1,P584,p176, 2012.*
30. **Posterior reversible encephalopathy syndrome (PRES) in a child with neuroblastoma.** M. RAISSAKI, A. MARINOS, N. KATZILAKIS, E. STIAKAKI, M.

KALMANTI. 49th Annual Meeting of European Society of Pediatric Radiology (ESPR), *Pediatric Radiology* 42:suppl(3), 168, 2012.

31. **Efficacy of irinotecan in relapsed childhood tumours. Experience of a single centre.** N. KATZILAKIS, EA. MARKAKI, CH.PERDIKOGIANNI, M. STRATIGAKI, E. STIAKAKI. 44th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) 2012.
32. **Histiocytic sarcoma of the pelvis in a young adult.** E. STIAKAKI, N.KATZILAKIS, C. PERDIKOGIANNI, EA. MARKAKI, I. SIMONITSCH-KLUPP, M. KALMANTI. 27th Histiocyte Society Meeting, 2011.
33. **Fas and Fas ligand expression in children with acute lymphoblastic leukemia, benign hematological diseases and solid tumors.** E. STIAKAKI, G. MARTIMIANAKI, M. KAPAROU, C. PERDIKOGIANNI, M. KALMANTI. 52nd Annual American Society of Hematology Meeting, *Blood* 116 (21)4853, p1521, 2010 & 16th Congress of European Hematology Association, *Haematologica* 96(s2), p596, 2011.
34. **Bone marrow mesenchymal stromal cell characteristics in childhood autoimmune diseases.** M. PESMATZOGLOU, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, M. TSIRIGOTAKI, L. SIFAKI, N. KATZILAKIS, M. KALMANTI. 36th Annual Meeting of the EBMT, *Bone Marrow Transplant* 45(suppl.2), P636:S173, 2010.
35. **Ex- vivo expansion of cord blood and bone marrow haematopoietic stem cells in the presence of mesenchymal stromal cell feeder layer.** I. PELAGIADIS, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, C. PERDIKOGIANNI, M. TSIRIGOTAKI, M. KALMANTI. 36th Annual Meeting of the EBMT, *Bone Marrow Transplant* 51(suppl.2), P905:S280, 2010.
36. **Langerhans cell histiocytosis-Fifteen years' experience of a single centre.** C. PERDIKOGIANNI, E. STIAKAKI, E. MARKAKI, N. KATZILAKIS, I. PELAGIADIS, M. KALMANTI. 26th Histiocyte Society Meeting, P18:52, 2010.
37. **Study of polymorphisms in DNMT3B promoter and IL-1 Ra in childhood idiopathic thrombocytopenic purpura.** E. STIAKAKI, M. LOUROU, M. PESMATZOGLOU, V. VASJIOURAKIS, H. DIMITRIOU, M. KALMANTI. 52nd Annual American Society of Hematology Meeting, *Blood* 116 (21)3705, p1521, 2010.
38. **Treatment related adverse events in adolescents and young adults with acute lymphoblastic leukemia treated with pediatric protocols.** C. PERDIKOGIANNI, E. STIAKAKI, I. PELAGIADIS, EA. MARKAKI, N. KATZILAKIS. M. KALMANTI. a)14th Congress of the European Hematology Association, *Haematologica* 94(S2)p568:1458, 2009, b) *Paediatrica Croatia, Supplement 3*, p.18, 32nd UMEMPS, 2009 c) 41st Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology SIOP, PA 041:772, 2009.

39. **Idiopathic thrombocytopenic purpura in childhood. The experience of a single centre.** E. STIAKAKI, C. THOMOY, EA. MARKAKI, N. KATZILAKIS, C. PERDIKOIANNI, M. KALMANTI. *Paediatrica Croatia, Supplement 3, p.18, 32nd UMEMPS, 2009.*
40. **Bax/Bcl-2 expression in childhood and adolescents' acute lymphoblastic leukemia.** E. STIAKAKI, M. KAPAROU, D. CHOUMERIANOU, C. PERDIKOIANNI, M. KALMANTI. a) *14th Congress of the European Hematology Association, Haematologica 94(S2)p561:1358, 2009* b) *Paediatrica Croatia, Supplement 3, P68, p.73, 32nd UMEMPS, 2009* c) *41st Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology SIOP, Pediatric Blood & Cancer 53(5) PA 006:763, 2009.*
41. **Bone marrow endothelial cells in childhood malignancies and blood diseases.** E. STIAKAKI, G. MARTIMIANAKI, C. PERDIKOIANNI, L. KYRIAKOPOULOU, L. KALMANTI, M. PESMATZOGLOU, H. KOUTALA, H. DIMITRIOU, M. KALMANTI. a) *7th Annual Meeting ISSCR, 1132, p178,2009* b) *14th Congress of the European Hematology Association, Haematologica 94(S2)p457:1127,2009* c) *Experimental Hematology 37:9 Suppl 1, S62 P086 ISEH 38th Annual Scientific Meeting, 2009,* d) *Paediatrica Croatia, Supplement 3, P67, p.73, 32nd UMEMPS, 2009.*
42. **Iron chelation therapy with Deferasirox in adolescents and young adults with acute lymphoblastic leukemia.** N. KATZILAKIS, C. PERDIKOIANNI, I. PELAGIADIS, E. MARKAKI, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. a) *14th Congress of the European Hematology Association, Haematologica 94(S2) p518:1308, 2009,* b) *41th Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology SIOP, PQ 022:859, 2009.*
43. **Positron emission tomography in non Hodgkin lymphomas in children, adolescents and young adults. Experience of a single centre.** N. KATZILAKIS, C. PERDIKOIANNI, I. PELAGIADIS, E. MARKAKI, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. *41th Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology SIOP, PC 009:785, 2009.*
44. **ALL in Greece treated with BFM protocols.** H. VASSILATOU-KOSMIDI, M. BAKA, D. BOUHOUTSOU, S. POLYCHRONOPOULOU, A.PARCHARIDOU, V. PAPADAKIS, D. DOGANIS, TH. PAPAGEORGIOU, F. ATHANASIADOU-PIPEROPOULOU, E. STIAKAKI, M. KALMANTI, V.SIDI, D. KOLIOUSKAS. *41th Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology SIOP, Pediatric Blood & Cancer 53 (5), PA 049:763, 2009.*
45. **Bone marrow mesenchymal stromal cells (MSC) feeder layer as a support for the ex- vivo expansion of the CD34+ hematopoietic stem cells.** H. DIMITRIOU, I. PELAGIADIS, E. STIAKAKI, C. PERDIKOIANNI, M. KALMANTI.

Experimental Hematology 37:9 Suppl 1,S56 P073 ISEH 38th Annual Scientific Meeting, 2009.

46. **MTHFR polymorphism allele frequencies in Greek children with ALL. Case control study.** E. STIAKAKI, N. KARATHANASIS, D. CHOUMERIANOU, M. KALMANTI. 13th Congress of the European Hematology Association, *Haematologica* 93(s1):1326, 2008.
47. **Expression of stemness markers in mesenchymal stromal cells from bone marrow of children and adult donors.** D. CHOUMERIANOU, H. DIMITRIOU, G. MARTIMIANAKI, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. 13th Congress of the European Hematology Association, *Haematologica* 93(s1):1231, 2008.
48. **The effect of bone marrow- derived mesenchymal stromal cells on the ex vivo expansion of cord blood hematopoietic stem cells.** I. PELAGIADIS, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, C. PERDIKOIANNI, E. HATZIDAKI, M. KALMANTI. 34th Annual Meeting of the EBMT, *Bone Marrow Transplant* 41 (suppl.1), P535:S129, 2008.
49. **Apoptotic characteristics of mesenchymal stromal cells from bone marrow of children.** H. DIMITRIOU, C. PERDIKOIANNI, G. MARTIMIANAKI, I. PELAGIADIS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. a) 18th International Congress on Anti Cancer Treatment, #340 p.380, #340, 2007. b) 12th Congress of the European Hematology Association, *Haematologica* 92(S1) p.469, 1297, 2007.
50. **Apoptotic characteristics and serum deprivation effect on mesenchymal stromal cells from bone marrow of children.** H. DIMITRIOU, C. PERDIKOIANNI, G. MARTIMIANAKI, I. PELAGIADIS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. 33rd Annual Meeting of the EBMT, *Bone Marrow Transplant* 39(Suppl 1);R1049,p.S279, 2007.
51. **Study of cord blood derived mesenchymal stromal cells and comparison with their bone marrow counterparts.** C. PERDIKOIANNI, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, G. MARTIMIANAKI, M. KALMANTI. a) 18th International Congress on Anti Cancer Treatment, #336 p. 404, 2007, b) 33rd Annual Meeting of the EBMT, *Bone Marrow Transplant* 39 (Suppl 1); P604, p.S127, 2007,c) 25th International Congress of Pediatrics, OP136,2007.
52. **Expression patterns of oncogenes and tumor suppressor genes in mesenchymal stromal cells derived from bone marrow of children.** D. CHOUMERIANOU, E. LINARDAKIS, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, C. PERDIKOIANNI, G. MARTIMIANAKI, M. KALMANTI. 33rd Annual Meeting of the EBMT, *Bone Marrow Transplant* 39 (Suppl 1); P867, p.S222, 2007.
53. **Characteristics of mesenchymal stromal cells from bone marrow of children with acute lymphoblastic leukemia.** H. DIMITRIOU, C. PERDIKOIANNI, G. MARTIMIANAKI, D. CHOUMERIANOU, E. STIAKAKI, S.

GENITSARI, M. KALMANTI. 12th Congress of the European Hematology Association, *Haematologica* 92(S1) p.4, 0012, 2007.

54. **Pathogens of bloodstream infections in children with leukemia and solid tumors over a 64- month – period.** E. MANTADAKIS, A. CHRISTIDOU, S. MARAKI, N. KATZILAKIS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. 39th Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology SIOP, *Pediatric Blood & Cancer* 49(4): PD 097:482, 2007.
55. **Effect of therapy on the characteristics of mesenchymal stromal cells from bone marrow of children with acute lymphoblastic leukemia.** H. DIMITRIOU, C. PERDIKOIANNI, G. MARTIMIANAKI, D. CHOUMERIANOU, E. STIAKAKI, S. GENITSARI, M. KALMANTI. 39th Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology SIOP, PF.002:499, 2007.
56. **Transformation properties and replicative aging of long-term cultured mesenchymal cells derived from bone marrow of children.** D. CHOUMERIANOU, H. DIMITRIOU, CH. PERDIKOIANNI, E. STIAKAKI, G. MARTIMIANAKI, M. KALMANTI. 39th Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology SIOP, PF.014:502, 2007.
57. **Immunosuppression and bronchial asthma in children with acute lymphoblastic leukemia.** N. KATZILAKIS, E. PARASKAKIS, E. STIAKAKI, E. MANTADAKIS, M. KALMANTI. 39th Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology SIOP, PG.006:506, 2007.
58. **Quantitative assesment of PRAME expression in childhood acute leukaemia.** A. SPANAKI, E. LINARDAKI, CH. PERDIKOIANNI, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. a) 32nd Annual Meeting of EBMT, *Bone Marrow Transplant* 37: P554, S123, 2006 b) 19th ASPHO Meeting *Pediatr Blood Cancer* 46(6)p688, P36,2006
59. **Refractory Iron Deficiency Anemia and Celiac disease in children.** E. MANTADAKIS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. American Society Pediatric Hematology Oncology 19th Meeting, *Pediatr Blood Cancer* 46(6), p672, P104, 2006.
60. **Rituximab for chronic and refractory thrombocytopenia in children and adolescents.** E. MANTADAKIS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. American Society Pediatric Hematology Oncology 19th Meeting, *Pediatr Blood Cancer* 46(6), p701,312,2006.
61. **Superior Mediastinal Syndrome due to Primary Mediastinal Large B-Cell Lymphoma in a 9-year-old boy.** E. MANTADAKIS, E. STIAKAKI, N. KATZILAKIS, M. KALMANTI. Second International Symposium on Childhood and Adolescent Non- Hodgkin's Lymphoma, 2006. *Pediatr Blood Cancer* 46(7) p874; 123, 2006.

62. **A case of primary Burkitt lymphoma of the liver.** N. KATZILAKIS, E. MANTADAKIS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. *Second International Symposium on Childhood and Adolescent Non-Hodgkin's Lymphoma, 2006. **Pediatr Blood Cancer** 46(7) p874; 124, 2006.*
63. **Substitution of idarubicin for daunorubicin during remission induction chemotherapy in the BFM-2000 ALL protocol for children with acute lymphoblastic leukemia.** E. MANTADAKIS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. *38th Annual Conference of the International Society of Pediatric Oncology, SIOP, **Pediatric Blood & Cancer** 47(4)PD.003:428,2006.*
64. **Importance of Chromatographic Techniques and of Adequate Leucovorin Rescue After Administration Of Carboxypeptidase2 For Delayed Methotrexate Clearance.** E. MANTADAKIS, N. KATZILAKIS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. *38th Annual Conference of the International Society of Pediatric Oncology SIOP, **Pediatric Blood & Cancer** 47(4)p518, 2006.*
65. **Religious beliefs in parents of children with malignancies.** E. STIAKAKI, M. FRAGIOUDAKI, N. KATZILAKIS, E-A. MARKAKI, E. FOUNDOULAKI, M. KALMANTI. *38th Annual Conference of the International Society of Pediatric Oncology, SIOP, **Pediatric Blood & Cancer** 47(4), PK.016:488, 2006.*
66. **Mesenchymal Stem Cells from Bone Marrow of children with malignant and non malignant hematological disorders are not qualitatively affected.** H. DIMITRIOU, E. LINARDAKI, G. MARIMIANAKI, E. STIAKAKI, A. FILLIPIDI, M.KAPAROU, M. KALAMNTI. a) *47th Annual ASH Meeting, **Blood** 4312, p158b, 2005* b)*32nd EBMT **Bone Marrow Transplant** 37 (Suppl1) R1072,5307,2006*
67. **WT1 expression in childhood acute leukemias.** A. SPANAKI, E. LINARDAKI, CH. PERDIKOIANNI, E. STIAKAKI, A. MOROTTI, D. CILLONI, M. KALMANTI. a) *47th Annual ASH Meeting, **Blood** 4502, p204b, 2005* b) *17th International Congress on Anti-Cancer Treatment, Abstract Book 2006,* c) *32nd Annual Meeting of EBMT, **Bone Marrow Transplant** 37: P555, S123, 2006.* d) *American Society Pediatric Hematology Oncology Meeting, **Pediatr Blood Cancer** 46(6), p688, P36, 2006.*
68. **Cell cycle inhibitor Kip1/p27 in acute leukemia of childhood.** EA.MARKAKI, E. STIAKAKI, A. ZAFEIROPOULOS, H. DIMITRIOU, N. KATZILAKIS, D. SPANDIDOS, M. KALMANTI. *18th Annual Meeting Am Soc Ped Hem Onc ASPHO, **Pediatr Blood & Cancer** 44,(6)1135,p557, 2005.*
69. **Prevalence of FV G1691A, PT 20210A and MTHFR C677T mutations among native Cretan Children.** I. GERMANAKIS, E. STIAKAKI, C. SFYRIDAKI, C. SPANOUDAKI, E. KANTIDAKI, M. KALMANTI. *10thAnnual EHA Congress **Haematologica / The Hematology Journal** 90(Suppl 2), 0326, p128, 2005.*

70. **Immature T-cell acute lymphoblastic leukemia relapsing as acute myelogenous leukemia without differentiation.** E. MANTADAKIS, V. DANILATOU, E. STIAKAKI, G. PATERAKIS, S. PAPADIMITRIOU, M. KALMANTI. *10th Annual EHA Congress, Haematologica/The Hematology Journal* 90(Suppl 2), 0910, p359, 2005.
71. **Reduction of myocardial mass following anthracycline treatment for childhood cancer.** I. GERMANAKIS, E. STIAKAKI, F. PARTHENAKIS, V. DANILATOU, EA. MARKAKI, P. VARDAS, M. KALMANTI. a) 37TH Annual Conference of SIOP, *Pediatr Blood & Cancer* 45,(4)PL.002,p544, 2005, b) 16th International Congress on Anti Cancer Treatment, 2005.
72. **Evaluation of bone mineral density at different phases of therapy of childhood ALL.** I. MANIADAKI, E. STIAKAKI, I. GERMANAKIS, EA. MARKAKI, M. KALMANTI. 37TH Annual Conference of SIOP, *Pediatr Blood & Cancer* 45, (4) PL.005, p545, 2005.
73. **Hematologic abnormalities in children with acute leukemia and solid tumors after the completion of chemotherapy.** V. DANILATOU, E. MANTADAKIS, E. STIAKAKI EA. MARKAKI, M. KALMANTI. a) XXXVI SIOP Congress, *Pediatr Blood Cancer* 43(4): PD 096:428, 2004 b) 16th ICAT 313, 2005.
74. **Thrombophilia mutations in Cretan children with malignancy.** E. STIAKAKI, J. GERMANAKIS, C. SFYRIDAKI, N. KATZILAKIS, V. DANILATOU, EA. MARKAKI, M. KALMANTI. XXXVI SIOP Congress, *Pediatr Blood Cancer* 43(4):PE008:452, 2004.
75. **In vitro proliferative characteristics of AC133⁺ and CD34⁺ cord blood cells in the presence of thrombopoietin or erythropoietin. Potential implications for hemapoietic cell transplantation.** H. DIMITRIOU, P. VORGIA, E. STIAKAKI, D. MAVROUDIS, EA. MARKAKI, E. KOUMANTAKIS, M. KALMANTI. 8th Ann Congress European Hematology Association, *The Hematology Journal* 4 (Suppl2), 0205, 69, 2003.
76. **Angiogenesis in the bone marrow of children with acute lymphoblastic leukemia (ALL).** L. KALMANTI, K. DAMPAKI, E. STATHOPOULOS H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, M. KALMANTI, G. DELIDES. a) 8th Annual Congress of the European Hematology Association, *Hematology Journal* 4 (Suppl2), 0393, 121, 2003, b) XXXV SIOP Meeting, *Med Pediatr Oncol* 41: O127, 288, 2003.
77. **Stroke in an infant heterozygous carrier of both factor V Leiden and the G 20210 prothrombin mutation.** J. GERMANAKIS, E. STIAKAKI, V. DANILATOU, C. SFYRIDAKI, S. KARABEKIOS, M. KALMANTI. 8th Annual Congress of the European Hematology Association, *The Hematology Journal* 4 (Suppl2), 0767, 230, 2003.

78. **Mutational analysis of the cell cycle inhibitor kip1/27 in pediatric malignancies.** E-A. MARKAKI, D. ARVANITIS, E. STIAKAKI, H. DIMITRIOU, N. KATZILAKIS, D. SPANDIDOS, M. KALMANTI. a) *8th Annual Congress European Hematology Association, Hematology Journal 4 (Suppl2), 0079, 39, 2003*, b) *XXXV SIOP Meeting, Med Pediatr Oncol 41: PA012, 323, 2003*.
79. **A novel idea for an organized hospital/school program for children with malignancies. Issues in implementation.** H. FOVAKIS, E. STIAKAKI, H. DIMITRIOU, EA. MARKAKI, M. PROHERARI, M. KALMANTI. α) *XXXV SIOP Meeting, Med Pediatr Oncol 41, PM006, 383, 2003*, β) *14th ICACT 321, 2003*.
80. **A single center experience with temozolomide in children with low grade gliomas and advanced CNS tumors.** E. STIAKAKI, N. KATZILAKIS, E. MANTADAKIS, EA. MARKAKI, A. KAMBOURAKIS, M. KALMANTI. α) *XXXV SIOP Congress, Med Pediatr Oncol 41(4), PE002, 332, 2003*, β) *14th ICACT, 239, 2003*.
81. **Cancer chemotherapy reduces Plasma Total Antioxidant Capacity in children with malignancies.** M. PAPAGEORGIOU, E. STIAKAKI, H. DIMITRIOU, N. MALLIARAKI, G. NOTAS, E. CASTANAS, M.KALMANTI. *45th ASH Meeting, Blood 4690, p242b, 2003*.
82. **Large volume leukapheresis (LVL) in low weight (LW) children: safety and kinetics of CD34+ cells during collection.** E. LYDAKI, E. BOLONAKI, E. NIKOLOUDI, M. NINIRAKI, K. KATSANOULAS, D. MAVROUDIS, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. a) *9th Congress of the World Apheresis Association, P87, 69, 2002* b) *29th Annual Meeting of EBMT, Bone Marrow Transplant 31: P793, S236, 2003*.
83. **Spectral imaging study of normal lymphocytes and lymphoblasts of ALL in childhood.** N KATZILAKIS, A PAPADAKIS, E. STIAKAKI, H. DIMITRIOU, K. BALAS, G. DELIDES, M. KALMANTI. a) *Jointed 15th Congr I.S.D.Q.P., 8th Congr E.S.A.C.P., 6th Congr Telepathology No 52, p 46, 2002*, b) *8th Ann Congress European Hematology Association, The Hematology Journal 4 (Suppl2), 0395, 122, 2003*, c) *XXXV SIOP Meeting, Med Pediatr Oncol 41, PK001, 367, 2003*, d) *44th ASH Meeting, Blood 100(11)234B, 2002*.
84. **Ex vivo expansion of primitive cord blood cells in the presence of thrombopoietin (TPO) and erythropoietin (EPO).** P. VORGIA, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, C. PERDIKOIANNI, E. KOUMANTAKIS, M. KALMANTI. *28TH Annual Meeting of EBMT, Bone Marrow Transplant 29: P743, 203, 2002*.
85. **G-CSF, adhesion molecules and replating capacity of hemopoietic progenitors in chronic benign neutropenia of childhood.** Ch. PERDIKOIANNI, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, EA MARKAKI, M. KALMANTI. a) *7th Annual EHA Meeting, The Hematology Journal 3: 0441, 134, 2002*, b)

XXXIV SIOP Meeting, *Med Pediatr Oncol* 39: P436, 385, 2002.

86. **Prognostic value of quantitative blood cultures in children with central venous catheter.** J. GERMANAKIS , E. STIAKAKI, E. GALANAKIS, A. CHRISTIDOU, E-A. MARKAKI, H. DIMITRIOU, Y. TSELENTIS, M. KALMANTI. XXXIV SIOP Meeting, *Med Pediatr Oncol* 39: P145, 314, 2002.
87. **Cytoprotection of normal bone marrow and progenitor cells by amifostine, during MC540 phototreatment in pediatric malignancies.** V. DANILATOU, E. LYDAKI, H. DIMITRIOU, Th. PAPAZOGLU, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. a) 6th Annual EHA Meeting, *The Hematology Journal* 1: 780, 212, 2001, b) 28TH Annual Meeting of EBMT, *Bone Marrow Transplant* 29, S213, 2002.
88. **The role of growth factors and adhesion molecules in the pathogenesis of benign neutropenia of childhood. Could replating capacity of hemopoietic progenitors play a role in differentiating from secondary neutropenias?** Ch. PERDIKOYANNI, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. *1st Neutropenia Network Conference*, p11, 2001.
89. **An 11-year study of benign neutropenia of childhood in Crete. Clinical characteristics and outcome.** Ch. PERDIKOYANNI, E. STIAKAKI, S. MARAKA, EA MARKAKI, A. KAMBOURAKIS, H. DIMITRIOU, M. KALMANTI. *1st Neutropenia Network Conference*, p12, 2001.
90. **A case of severe congenital neutropenia with leukemic transformation.** E. STIAKAKI, C. PERDIKOYANNI, H. MOURATIDOU, EA. MARKAKI, A. KAMBOURAKIS, M. KALMANTI. *1st Neutropenia Network Conference*, p14, 2001.
91. **The role of CD34+ cell number in the peripheral blood during PBSC collection in children with neoplasia.** E. STIAKAKI, E. LYDAKI, D. MAVROUDIS, G. MARTIMIANAKI, K. KATSANOULAS, H. DIMITRIOU, C. PERDICOGIANNI, E. KANTIDAKI, M. KALMANTI. 27th Annual EBMT Meeting, *Bone Marrow Transpl* 27(1)S307, 2001.
92. **Fractal Dimension (FD) in Acute Leukemia of Childhood. Preliminary Results** M. KALMANTI H. DIMITRIOU, N. KATZILAKIS, A. PAPADAKIS, E. STIAKAKI, G. DELIDES. 37th Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology (ASCO), 1523, *JCO* p382a, 2001.
93. **Levels of soluble ICAM-1 in neonatal sepsis.** M. APOSTOLOU, E. DIMITRIOU, CH. PERDIKOYANNI, J. KALEYIAS, E. STIAKAKI, C. COSTALOS, M. KALMANTI. *J Perinat Med* 29 (Suppl 1), p 265, 2001.
94. **Acute myelogenous leukemia with t (8;21)(q13;21) abnormality in childhood.** E. STIAKAKI, P. VORGIA, M. PAPAGEORGIOU, EA. MARKAKI, M.

- KALMANTI. 6th Annual EHA Meeting, *The Hematology Journal* 1:844, 227, 2001.
95. **Detection of resistance to activated protein C (APC-R) in children with malignancy.** E. STIAKAKI, N. KATZILAKIS, C. SFYRIDAKI, E. TSAPAKI, E.A. MARKAKI, M. KALMANTI. 6th Annual EHA Meeting, *The Hematology Journal* 1:631, 171, 2001.
96. **Amifostine enhances the antileukemic action of merocyanine 540 during ex vivo bone marrow purging with laser phototherapy.** V. DANILATOU, E. LYDAKI, H. DIMITRIOU, Th. PAPAZOGLU, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. 6th Annual EHA Meeting, *The Hematology Journal* 1:779, 211, 2001.
97. **Peripheral Blood Stem Cell apheresis in PICU.** C. KATSANOULAS AM. SPANAKI, M. HANTZARA, E. LYDAKI, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. 23rd International Congress of Pediatrics, Abstracts Book: 11-PT128, 470, 2001.
98. **Adenovirus-induced hemorrhagic cystitis in a pediatric oncology patient with ARDS.** AM. SPANAKI, M. HANTZARA, C. KATSANOULAS, A. CHATZIMICHALI, P. SMYRNAKI, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. 23rd International Congress of Pediatrics, Abstracts Book: 11-PT137, 472, 2001.
99. **Prophylaxis with Urokinase and low molecular weight heparin in pediatric oncology patients with central venous catheters.** M. KALMANTI, J. GERMANAKIS, E. STIAKAKI, C. SFYRIDAKI, A. CHRISTIDOU, D. TSETIS, P. VARDAS, G. CHARISIS. 43rd ASH Meeting, *Blood* 98(11) 213-214B, 2001.
100. **Acquired FXI inhibitors following ALL treatment.** E. STIAKAKI, C. SFYRIDAKI, P. VORGIA, E. MARKAKI, E. GIANNOUSSI, M. KALMANTI. 5th EHA Meeting, *The Hematology Journal* 1(suppl 1): 475, 231, 2000.
101. **Congenital dyserythropoietic anemia type II (CDA II): a severe form case.** E. STIAKAKI, M. MELESSANAKI, Z. REPAPINOY, A. STAMOULAKATOU, A. PREMETIS, M. KALMANTI. 28th Cong ISH, *Int J Hematol* 15584, 117, 2000.
102. **Study of self-proliferative capacity of committed hematopoietic progenitor cells using an in vitro replating culture method.** H. DIMITRIOU, Ch. PERDIKOYANNI, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. a) XXXIInd SIOP Meeting, *Med Ped Onc* 35 (3) P-18,226, 2000 b) 42nd ASH Meeting, *Blood* 4196, p118b, 2000.
103. **Effect of delivery and gestational age on replating capacity of cord blood hematopoietic progenitor cells.** H. DIMITRIOU, Ch. PERDIKOYANNI, E. STIAKAKI, P. VORGIA, E. KOUMANTAKIS, M. KALMANTI. a) XXXIInd SIOP Meeting, *Med Ped Onc* 35 (3) U-20, 331, 2000 b) 42nd ASH Meeting, *Blood* 4195, p118b, 2000.

104. **Amifostine (WR-2721) as differentiating agent in cultures of cord blood and bone marrow from children with malignant and other hematological diseases** H. DIMITRIOU, V. DANILATOY, E. STIAKAKI, G. MARTIMIANAKI, I. BOLONAKI, M. KALMANTI. *3rd EBMT Working Party on Paediatric Diseases* 46, 2000.
105. **A case of Ataxia-Telangiectasia with persistent massive lymphoproliferation.** A. KAMBOURAKIS, E. STIAKAKI, I. BOLONAKI, I. NOTARANGELO, D. SCHINDLER, K. STEFANAKI, M. KALMANTI. *VII Int Conf Malign Lymph, Ann Oncol* 10, 439: 122, 1999.
106. **Mutations of RB-1 gene in children with leukemia and neuroblastoma.** EA. MARKAKI, M. TSOPANOMICHALOU, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, DA. SPANDIDOS, M. KALMANTI. a) *ECCO 10, EJC* 407, S114, 1999, b) *41st ASH Meeting, Blood*, 94, 4004, 1999.
107. **Ochrobactrum anthropi bacteremia in children with central venous catheters.** E. STIAKAKI, I. BOLONAKI, S. MARAKI, G. SAMONIS, A. KAMBOURAKIS, I. TSELENTIS, M. KALMANTI. a) *ECCO 10, EJC* 408, S114, 1999 b) *J Ped Hem/Onc* 21(4),540,1999.
108. **Serum transferrin receptor (sTfR) levels and sTfR-F index in the evaluation of erythropoietic status in childhood infections and malignancy.** H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, EA. MARKAKI, I. BOLONAKI, V. DANILATOY, CH. GIANNAKOPOULOU, M. KALMANTI. *25th Ann Meeting EBMT, Bone Marrow Transplant* N820, S246, 1999.
109. **Analysis of cell content in allogeneic stem cell grafts.** E. STIAKAKI, S. MATTHES-MARTIN, B. ERMAKOV, H. GADNER, C. PETERS. *EBMT Working Party on Paediatric Diseases. Bone Marrow Transplant* 21 (suppl 2) 25, S17, 1998.
110. **Immunophenotypic characteristics of umbilical cord blood. Clonogenicity of CD34⁺ enriched fraction. Relevance to transplantation.** H. DIMITRIOU, E. LYDAKI, E. STIAKAKI, Ch. PERDIKOYIANNI, Ch. MATSOUKA, I. BOLONAKI, M. KALMANTI. a) *XVI Cong Eur Soc Ped Haem Immunol, Ped Res* 41, 54, 1997 b) *XIVth Meeting Int Soc Haem, O-028*, 43, 1997, c) *24th Ann Meeting EBMT, Bone Marrow Transplant* 89, S25, 1998.
111. **Hyper - IgM syndrome with lymphoid hyperplasia.** E. STIAKAKI, S. SAVVAS, A. KAMBOURAKIS, I. BOLONAKI, E. LYDAKI, K. STEFANAKI, M. KALMANTI. a) *XVI Cong Eur Soc Ped Haem Immunol, Ped Res* 41, 77, 1997, b) *10th Int Con Immun*, 1998.
112. **Hemopoiesis in children with solid tumors and lymphomas.** M. KALMANTI, H. DIMITRIOU, E. LYDAKI, Ch. PERDIKOYANNI, I. BOLONAKI, E. STIAKAKI. a)

24 Conf Union Middle-Eastern Mediterran Ped Soc, 113, 100, 1997, b) XXXth SIOP Meeting, 1998.

113. **Familial Hodgkin.** I. BOLONAKI, E. STIAKAKI, A. MANOURA, E. LYDAKI, A. KAMBOURAKIS, K. STEFANAKI, G. DELIDES, M. KALMANTI. a) XXIXth SIOP Meeting, 402, P-66, 1997.
114. **Amifostine administration in pediatric malignancies under therapy. Preliminary results.** M. KALMANTI, I. BOLONAKI, E. STIAKAKI, A. KAMBOURAKIS, H. DIMITRIOU, E. LYDAKI. 24 Conf Union Middle-Eastern Mediterran Ped Soc, 112, 98, 1997.
115. **Erythropoiesis and granulopoiesis in acute leukemia of childhood.** M. KALMANTI, E. LYDAKI, H. DIMITRIOU, Ch. PERDIKOYANNI, I. BOLONAKI, E. STIAKAKI. 24 Conf Union Middle-Eastern Mediterran Ped Soc, 112, 99, 1997.
116. **Efficacy of Ondansetron and Tropisetron in the control of nausea and vomiting induced by combined cancer chemotherapy in children.** E. STIAKAKI, S. SAVVAS, E. LYDAKI, E. KOUVIDI, H. DIMITRIOU, I. BOLONAKI, M. KALMANTI. a) 7th Int Cong on Anti-Cancer treatment, 240, P459, 1997 b) XIVth Meeting Int Soc Haem, P-575, 213, 1997 c) XVI Cong Eur Soc Ped Haem Immunol 41, 146, 1997, *Ped Res* 41(5) 775,1997.
117. **Ex vivo expansion of cord blood-derived progenitor cells. Potential utility and potential limitations in transplantation.** H. DIMITRIOU, I. BOLONAKI, H. MATSOUKA, E. STIAKAKI, E. LYDAKI, Th. KALMANTIS, M. KALMANTI. a) 26th Cong Int Soc Haem, S102 (390), 1996 b) XXVIIIth SIOP Meeting, *Med Ped Onc*, 27: 295, P-34, 1996.
118. **Erythropoietin administration (EPO) to premature infants for the treatment of their anemia.** M. KALMANTI, Ch. GIANNAKOPOULOU, I. BOLONAKI, M. BITSORI, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, E. LYDAKI, Th. KALMANTIS. 26th Cong Int Soc Hem, *Int J Hematol*: 64 (Suppl 1), S22, (77), 1996.
119. **Congenital systemic LCH. Report of two cases.** E. STIAKAKI, Ch. GIANNAKOPOULOU, E. KOUVIDI, I. BOLONAKI, E. LYDAKI, M. KALMANTI. *Twelfth Histiocytosis Ann Meeting*, 8, 1996.
120. **Immunophenotypic analysis of umbilical cord blood. In vitro expansion of CD34⁺ enriched fraction. A potential source of transplantable hematopoietic stem cells.** H. DIMITRIOU, Ch. MATSOUKA, E. STIAKAKI, I. BOLONAKI, E. LYDAKI, Th. KALMANTIS, M. KALMANTI. 38th Ann Meeting ASH, *Blood* 245, 3709, 1996.
121. **Ex vivo expansion of cord blood hemopoietic precursors: preliminary results.** H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, I. BOLONAKI, H. MATSOUKA, M. KALMANTI. a) XXI Int Cong Ped, 137, 1995 b) 37th Ann Meeting ASH, *Blood* 86: 982a, 3918, 1995

- 122. The effect of recombinant human erythropoietin in the anemia of children with malignancy.** I. BOLONAKI, E. LYDAKI, E. STIAKAKI, H. DIMITRIOU, A. KAMBOURAKIS, Th. KALMANTIS, M. KALMANTI. *XXI Int Cong Ped*, 139, 1995.
- 123. Langerhans cell histiocytosis.** E. STIAKAKI, I. BOLONAKI, E. LYDAKI, A. KAMBOURAKIS, M. KALMANTI. *XXI Int Cong Ped*, 140, 1995.
- 124. Chondrosarcoma of humerus.** I. BOLONAKI, E. LYDAKI, E. STIAKAKI, A. KAMBOURAKIS, P. SOUKAKOS, G. DELIDES, M. KALMANTI. *XXI Int Cong Ped*, 141, 1995.
- 125. Modifications in actin polymerization state during malignant transformation in various cell types.** C. STOURNARAS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI, P.A. THEODOROPOULOS. *"Cytoskeleton and Cancer"*, 35, 1995.
- 126. The response of bone marrow and peripheral blood hemopoietic cells of children with malignancies to cytokines: In vitro growth of erythroid progenitors under serum-free culture conditions.** H. DIMITRIOU, I. BOLONAKI, E. STIAKAKI, Th. KALMANTIS, M. KALMANTI. *XXI Int Cong Ped*, 138, 1995.
- 127. Efficacy of recombinant human granulocyte colony-stimulating factor and recombinant human granulocyte macrophage colony-stimulating factor in neutropenic children with malignancies.** E. LYDAKI, I. BOLONAKI, E. STIAKAKI, H. DIMITRIOU, A. KAMBOURAKIS, Th. KALMANTIS, M. KALMANTI. a) *XXI Int Cong Ped*, 136, 1995 b) *37th Ann Meeting ASH, Blood* 86: 699a, 2785, 1995.
- 128. Comparative morphometric analysis of positive and negative to EBV Hodgkin lymphomas.** I. BOLONAKI, I. PANAGIOTIDIS, G. DELIDES, A. SAKALIDOU, E. LYDAKI, P. KANAVAROS, E. STIAKAKI, M. KALMANTI. *XVI Int Cancer Cong 1994*.
- 129. IL-1a, IL-1β, IL-6, IL-8 and TNF-a levels in pleural, pericardial and peritoneal transudates.** S. COULOCHEI, M. ALEXANDRAKIS, D. KYRIAKOU, E. STIAKAKI, D. LIAPI, H. PAPADAKI, E. KALOKYRI, N. KARKAVITSAS, G. ELIOPOULOS. *IIIrd Mediter Med Soc Con 1994*.
- 130. Evaluation of Triethyllead (Et₃Pb⁺) antimitotic activity on normal and leukemic lymphocytes.** E. STIAKAKI, H. DIMITRIOU, P. ILIAKIS, Ch. STOURNARAS, M. KALMANTI. *XVI Int Cancer Cong PSB 13-03*, 309, 1994.
- 131. G-CSF in children with malignancies.** M. KALMANTI, E. LYDAKI, A. KAMBOURAKIS, H. DIMITRIOU, E. STIAKAKI, E. DAOUTI. *Fourth Int Cong Anticancer Chemotherapy*, 214: 191, 1993.

Δ. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- 1. Κυκλοφορούντα προγονικά ενδοθηλιακά κύτταρα και μεταβολικοί παράγοντες σε παιδιά, εφήβους και νεαρούς ενήλικες που έχουν ιαθεί από καρκίνο της παιδικής ηλικίας.** Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΣΤΡΑΤΗΓΑΚΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. *ΕΑ 50 p215 ΗΑΕΜΑ 9 (Suppl 1) 2018, 29^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο 2018.*
- 2. Μελέτη των CD56 θετικών μεσεγχυματικών κυττάρων του μυελού των οστών και ο ρόλος τους, στη διάγνωση της ελάχιστης υπολειμματικής νόσου με κυτταρομετρία ροής, στα CD45 αρνητικά νεοπλάσματα του μυελού των οστών.** Ι. ΘΕΟΔΩΡΑΚΟΣ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ, Β. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Α. ΝΙΧΑ, Α. ΤΑΠΑΡΚΟΥ, Γ. ΑΥΓΕΡΙΝΟΥ, Γ. ΤΟΠΑΚΑΣ, Ε. ΚΑΡΧΙΛΑΚΗ, Π. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ, Μ. ΣΙΜΙΡΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ. *ΕΑ47, p212 ΗΑΕΜΑ 9 (Suppl 1) 2018, 29^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο 2018.*
- 3. Τα μυελοδυσπλαστικά σύνδρομα (MDS) στα παιδιά: Εμπειρία 3 ετών από την Ελληνική Συνεργατική Ομάδα ως μέλος της Ευρωπαϊκής Ομάδας Μελέτης EWOG-MDS.** Λ. ΠΕΤΡΙΚΚΟΣ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Ι. ΠΕΡΙΣΤΕΡΗ, Κ. ΤΣΙΤΣΙΚΑΣ, Κ. ΜΑΝΩΛΑ, Ν. ΤΟΥΡΚΑΝΤΩΝΗ, Μ. ΚΟΥΡΤΗ, Χ. ΤΣΙΠΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ε. ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ, Κ. ΑΝΤΩΝΙΑΔΗ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Μ. ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ, Χ. ΚΕΛΑΪΔΗ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Β. ΚΙΤΡΑ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ. *ΑΑ161, p329 ΗΑΕΜΑ 9 (Suppl 1) 2018, 29^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο 2018.*
- 4. Παράγοντες που επηρεάζουν την έκβαση των παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ΟΛΛ) που θεραπεύτηκαν σύμφωνα με το πρωτόκολλο ALLIC-2009.** Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Κ. ΡΟΚΑ, Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Α. ΠΑΙΣΙΟΥ, Θ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ, Μ. ΤΖΧΑΝΟΥΔΑΚΗ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ, Μ. ΣΥΝΟΔΙΝΟΥ, Α. ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ, Β. ΚΙΤΡΑ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Α. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ. *4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.*
- 5. Η προγνωστική αξία της κινητικής κάθαρσης του μυελού των οστών με πολυπαραμετρική κυτταρομετρία ανίχνευσης υπολειμματικής νόσου MRD (D15-D33) σε ασθενείς με ΟΛΛ.** Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Β. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Κ. ΤΣΙΤΣΙΚΑΣ, Ν. ΡΟΚΑ, Λ. ΠΕΤΡΙΚΚΟΣ, Ε. ΔΑΝΑ, Χ. ΚΕΛΑΪΔΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Θ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ, Μ. ΤΖΑΝΟΥΔΑΚΗ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ. *4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.*

6. **Οξεία συμβάματα κατά τη θεραπεία παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ΟΛΛ). Η Ελληνική εμπειρία από το πρωτόκολλο ALLIC-2009.** Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Κ. ΡΟΚΑ, Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Α. ΠΑΙΣΙΟΥ, Β. ΚΙΤΡΑ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Θ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ. *4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.*
7. **Μεταμόσχευση αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων (ΜΑΑΚ) στα παιδιά με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ΟΛΛ) που θεραπεύτηκαν σύμφωνα με το πρωτόκολλο ALLIC-2009. Η ελληνική εμπειρία.** Α. ΠΑΙΣΙΟΥ, Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Δ. ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ, Ε. ΓΟΥΣΕΤΗΣ, Κ. ΚΑΙΣΑΡΗ, Χ. ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΥ, Ι. ΠΕΡΙΣΤΕΡΗ, Γ. ΒΕΣΣΑΛΑΣ, Σ. ΓΡΑΦΑΚΟΣ, Κ. ΡΟΚΑ, Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Θ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ, Β. ΚΙΤΡΑ. *4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.*
8. **Λοιμώξεις κατά τη θεραπεία παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ΟΛΛ). Η ελληνική εμπειρία από το πρωτόκολλο ALLIC-2009.** Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Κ. ΡΟΚΑ, Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Α. ΠΑΙΣΙΟΥ, Β. ΚΙΤΡΑ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ. *4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.*
9. **Υποτροπές οξείας λεμφοβλαστικής λευχαιμίας (ΟΛΛ) στα παιδιά μετά θεραπεία με ALLIC ΒFM-2009: χαρακτηριστικά και έκβαση.** Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Λ. ΠΕΤΡΙΚΟΣ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Β. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Χ. ΚΕΛΑΙΔΗ, Γ. ΑΥΓΕΡΙΝΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Σ. ΠΑΠΑΡΓΥΡΗ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ. *4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.*
10. **Επίπτωση και έκβαση των οστεονεκρώσεων με παιδιά μετά από θεραπεία για οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ΟΛΛ).** Μ. ΜΠΑΚΑ-ΚΑΓΙΑ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Λ. ΠΕΤΡΙΚΟΣ, Α. ΚΑΤΣΙΜΠΑΡΔΗ, Μ. ΝΙΚΗΤΑ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Α. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ. *4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.*
11. **Χαρακτηριστικά και έκβαση των παιδιών με νεφροβλάστωμα που θεραπεύτηκαν σύμφωνα με το πρωτόκολλο WT-SIOP-2001. Η ελληνική εμπειρία.** Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Κ. ΑΝΤΩΝΙΑΔΟΥ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Κ. ΡΟΚΑ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Ε. ΔΑΝΑ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Κ. ΣΤΡΑΝΤΖΙΑ-ΜΙΧΑΗΛ, Κ.

ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Α. ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ , Χ. ΧΑΤΖΗΓΙΩΡΓΗ, Μ. ΣΥΝΟΔΙΝΟΥ, Μ. ΓΑΒΡΑ, Α. ΠΑΣΣΑΛΙΔΗΣ, Β. ΚΙΤΡΑ, Λ. ΠΕΤΡΙΚΚΟΣ ,Ε. ΡΗΓΑΤΟΥ, Α. ΠΟΥΡΤΣΙΔΗΣ, Δ. ΜΠΟΥΧΟΥΤΣΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Θ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ . 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.

- 12. SIOREN HR-NBL—1 πρωτόκολλο θεραπείας νευροβλαστώματος υψηλού κινδύνου στα παιδιά. Δεκαπέντε χρόνια ελληνικής εμπειρίας.** Β. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Μ. ΜΠΑΚΑ, U. ROTSCHGER, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Μ. ΜΙΧΑΗΛ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Κ. ΒΕΙΣΚΕ, Κ. ΤΣΙΤΣΙΚΑΣ, Χ. ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΗ, Β. ΛΥΡΑ, Α. ΣΤΙΨΑΝΕΛΛΗ, Κ. ΚΑΠΕΤΑΝΙΟΥ, Γ. ΑΥΓΕΡΙΝΟΥ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Μ. ΚΟΥΡΤΗ, Ε. ΔΑΝΑ, Μ. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Β. ΚΙΤΡΑ, Σ. ΓΡΑΦΑΚΟΣ, Α. ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΣΥΝΟΔΙΝΟΥ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, R. LADENSTEIN. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.
- 13. Μυελοδυσπλαστικά σύνδρομα στα παιδιά: εμπειρία 2.5 ετών της Ελληνικής συνεργατικής ομάδας για τα μυελοδυσπλαστικά σύνδρομα (MSD) στα παιδιά και τη νεανική μυελομονοκυτταρική λευχαιμία (JMML) ως μέλους της ευρωπαϊκής ομάδας μελέτης EWOG-MDS/JMML.** Λ. ΠΕΤΡΙΚΚΟΣ, Ι. ΠΕΡΙΣΤΕΡΗ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Κ. ΤΣΙΤΣΙΚΑΣ, Κ. ΜΑΝΩΛΑ, Ν. ΤΟΥΡΚΑΝΤΩΝΗ, Μ. ΚΟΥΡΤΗ, Χ. ΤΣΙΠΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ε. ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ, Χ. ΚΕΛΑΙΔΗ, ΕΑ ΜΑΡΚΑΚΗ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Μ. ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ, Κ. ΑΝΤΩΝΙΑΔΗ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Β. ΚΙΤΡΑ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.
- 14. Μη WILMS όγκοι νεφρού στα παιδιά: χαρακτηριστικά και έκβαση. Η Ελληνική εμπειρία.** Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Κ. ΑΝΤΩΝΙΑΔΟΥ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Κ. ΡΟΚΑ, Ε. ΔΑΝΑ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Κ. ΣΤΡΑΝΤΖΙΑ-ΜΙΧΑΗΛ, Χ. ΧΑΤΖΗΓΙΩΡΓΗ, Μ. ΣΥΝΟΔΙΝΟΥ, Α. ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ, Α. ΠΑΣΣΑΛΙΔΗΣ, Β. ΚΙΤΡΑ, Μ. ΓΑΒΡΑ, Β. ΔΕΝΔΡΙΝΟΣ, Μ. ΚΟΥΡΤΗ, Α. ΠΟΥΡΤΣΙΔΗΣ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.
- 15. Αίτια θανάτου και χαρακτηριστικά σε παιδιατρικούς ασθενείς με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ΟΛΛ): η εμπειρία της ALL-HeSPHO.** Κ. ΡΟΚΑ, Γ. ΑΥΓΕΡΙΝΟΥ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Ε. ΓΟΥΣΕΤΗΣ, Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΑΡΔΗ, Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Ε. ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.
- 16. Διαστρωμάτωση ασθενών παιδικής και εφηβικής ηλικίας με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ΟΛΛ): η εμπειρία της ALL-HeSPHO.** Κ. ΡΟΚΑ, Γ.

ΑΥΓΕΡΙΝΟΥ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Β. ΚΙΤΡΑ, Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Ν. ΤΟΥΡΚΑΝΤΩΝΗ, Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Μ. ΤΖΑΝΟΥΔΑΚΗ, Θ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.

- 17. Μη αλκοολική λιπώδης διήθηση ήπατος ως απώτερη εκδήλωση της θεραπείας για οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία και λέμφωμα της παιδικής και εφηβικής ηλικίας.** Ι. ΧΡΑΝΙΩΤΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Δ. ΣΑΜΩΝΑΚΗΣ, Γ. ΧΛΟΥΒΕΡΑΚΗΣ, Ι. ΜΟΥΖΑΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. α) 28ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 8 (suppl 1)74 p.82, 2017*, β)4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.
- 18. Τοξικότητα της ασπαραγινάσης σε παιδιά με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ΟΛΛ) που θεραπεύτηκαν σε όλα τα ογκολογικά τμήματα της Ελλάδος με πρωτόκολλο ALLIC-BFM 2009.** Μ. ΜΠΑΚΑ-ΚΑΓΙΑ, Α. ΚΑΤΤΑΜΗΣ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Κ. ΡΟΚΑ, Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Μ. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Ε. ΔΑΝΑ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΚΟΣΜΙΔΗ. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας - Ογκολογίας 2018.
- 19. Μελέτη των πολυμορφισμών των γονιδίων CXCL12 και CYP1A1 σε παιδιά και εφήβους με συμπαγείς όγκους.** ΕΔ. ΑΜΠΑΤΖΟΓΛΟΥ, Μ. ΛΟΥΡΟΥ, Ε. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗ, Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ, Ν.ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.
- 20. Επιβίωση του Non-Hodgkin λεμφώματος της παιδικής ηλικίας: Δεδομένα από το Πανελλήνιο αρχείο παιδικών αιματολογικών κακοηθειών και συμπαγών όγκων (NARECHEM –ST) στην Ελλάδα, χώρες της νοτιοανατολικής Ευρώπης και τις ΗΠΑ.** Μ.ΜΟΣΧΟΒΗ, Μ. ΓΕΩΡΓΑΚΗΣ, Μ.ΚΑΡΑΛΕΞΗ, Ε.ΔΑΝΑ,Ε.ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Μ.ΚΟΥΡΤΗ, Σ.ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ.ΚΑΝΤΖΑΝΟΥ, Ε. ΠΕΤΡΙΔΟΥ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.
- 21. Χαρακτηριστικά και έκβαση ασθενών με νεφροβλάστωμα στην Ελλάδα:Αποτελέσματα από το αρχείο αιματολογικών κακοηθειών και συμπαγών όγκων (NARECHEM –ST).** Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Π.ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ,Α.ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ,Μ.ΓΕΩΡΓΑΚΗΣ, Μ. ΜΟΣΧΟΒΗ, Σ.ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε.ΔΑΝΑ, Ε. ΠΕΤΡΙΔΟΥ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.
- 22. Ανισότητες στην επιβίωση και θνησιμότητα των πρωτοπαθών όγκων κεντρικού νευρικού συστήματος στα παιδιά: Δεδομένα από 14 αρχεία**

νεοπλασιών στη νότια και ανατολική Ευρώπη και σύγκριση με ευρωπαϊκά και παγκόσμια δεδομένα. Α.ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Μ. ΓΕΩΡΓΑΚΗΣ, Π. ΠΑΠΑΘΩΜΑ, Π. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΜΟΣΧΟΒΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΔΑΝΑ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΒΑΚΗΣ, Κ. ΜΑΝΩΛΙΤΣΗ, Μ. ΚΑΝΤΖΑΝΟΥ, Ε. ΠΕΤΡΙΔΟΥ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.

23. Επίπτωση και διαχρονικές τάσεις κακοήθων όγκων κεντρικού νευρικού συστήματος στα παιδιά: Δεδομένα από 14 αρχεία νεοπλασιών στη νότια και ανατολική Ευρώπη. Μ. ΓΕΩΡΓΑΚΗΣ, Π. ΠΑΠΑΘΩΜΑ, Π. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΜΟΣΧΟΒΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΔΑΝΑ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΒΑΚΗΣ, Κ. ΜΑΝΩΛΙΤΣΗ, Μ. ΚΑΝΤΖΑΝΟΥ, Ε. ΠΕΤΡΙΔΟΥ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.

24. Είναι η επαφή με ζώα παράγων κινδύνου για παιδική οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία; Αποτελέσματα της διεθνούς κοινοπραξίας παιδικών λευχαιμιών (CLIC). Π. ΔΑΟΥΤΑΚΟΣ, Χ. ΧΡΗΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ, Μ. ΜΟΣΧΟΒΗ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΚΟΥΡΤΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΑΝΑ, Ε. ΠΕΤΡΙΔΟΥ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.

25. Χαρακτηριστικά και έκβαση παιδιατρικών ασθενών με Νευροβλάστωμα στην Ελλάδα (2009-2017): Δεδομένα από το πανελλήνιο αρχείο παιδικών αιματολογικών κακοηθειών και συμπαγών όγκων (NARECHEM-ST). Π. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Μ. ΜΟΣΧΟΒΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Μ. ΚΟΥΡΤΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΑΝΑ, Μ. ΓΕΩΡΓΑΚΗΣ, Ε. ΠΕΤΡΙΔΟΥ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.

26. Επίπτωση και επιβίωση των παιδιών με Νεφροβλάστωμα στις χώρες της νοτιοανατολικής Ευρώπης συγκριτικά με τις ΗΠΑ. Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Π. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ, Α. ΤΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ, Μ. ΓΕΩΡΓΑΚΗΣ, Θ. ΒΗΧΟΣ, Μ. ΜΟΣΧΟΒΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΑΝΑ, Θ. ΨΑΛΤΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΠΕΤΡΙΔΟΥ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.

27. Ηλικία γονέων και κίνδυνος οξείας μυελογενούς λευχαιμίας στα παιδιά: μετα-ανάλυση πρωτογενών δεδομένων 17 μελετών του CLIC (Childhood Leukemia International Consortium). Π. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΜΟΣΧΟΒΗ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΚΟΥΡΤΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΑΝΑ, Ε. ΜΠΟΥΚΑ, Α. ΣΚΑΛΚΙΔΟΥ, Ε. ΠΕΤΡΙΔΟΥ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.

28. Επίπτωση του Non Hodgkin λεμφώματος της παιδικής ηλικίας: Δεδομένα από το πανελλήνιο αρχείο παιδικών αιματολογικών κακοηθειών και συμπαγών όγκων (NARECHEM-ST) στην Ελλάδα, χώρες της

νοτιοανατολικής Ευρώπης και τις ΗΠΑ. Μ. ΜΟΣΧΟΒΗ, Μ.ΓΕΩΡΓΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΡΑΛΕΞΗ, Ε.ΔΑΝΑ, Ε. ΧΑΤΖΗΠΑΝΤΕΛΗΣ, Μ. ΚΟΥΡΤΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΝΤΖΑΝΟΥ, Ε. ΠΕΤΡΙΔΟΥ. 30^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Κοινωνικής Παιδιατρικής και Προαγωγής Υγείας 2018.

- 29. Μελέτη των πολυμορφισμών CYP1A1 και CYP2D6 στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων.** Ε. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗ, Μ. ΛΟΥΡΟΥ, Ε. ΑΜΠΑΤΖΟΓΛΟΥ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. 28^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 8 (suppl 1)75 p.83, 2017.*
- 30. Μελέτη του συστήματος OPG, RANK/RANKL, DKK1 στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων.** Μ. ΣΤΡΑΤΗΓΑΚΗ, ΑΙΚ. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ, Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. 27^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 7 (suppl 1)72 p.82, 2016.*
- 31. Ενδοθηλιακά κυτταράκια και μεταβολικό προφίλ σε παιδιά με νεοπλασίες.** Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Ε. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗ, Μ. ΣΤΡΑΤΗΓΑΚΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε-Α. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2016 και 27^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 7 (suppl1),80p.89, 2016.*
- 32. Μελέτη των T-ρυθμιστικών κυττάρων σε νεοπλασματικά νοσήματα παιδιών και εφήβων.** Μ. ΣΤΡΑΤΗΓΑΚΗ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. 53^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο 2015.
- 33. Δεύτερο πρωτοπαθές νεόπλασμα σε παιδιά . Εμπειρία ενός κέντρου.** Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΔΑΜΙΑΝΑΚΗ, Ε-Α.ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΣΤΡΑΤΗΓΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. Προφορική ανακοίνωση, *EA11, 53^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2015.*
- 34. Μελέτη των μυελικών προβαθμίδων σε ασθενείς με μη μυελικές νεοπλασίες κατά την έξοδο από την υποπλασία της θεραπείας- Αυξημένες τιμές στα παιδιά σε σχέση με τους ενήλικες.** Α.ΤΑΠΑΡΚΟΥ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ, Β.ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε.ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Μ.ΚΟΥΡΤΗ, Ε. ΦΑΡΜΑΚΗ, Δ.ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Σ.ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ. 26^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 6 (suppl 1)49 p.55, 2015.*
- 35. Ο ρόλος της φωσφοριλιωμένης AKT και των ισομορφών P110β και P110δ της PI3 κινάσης στην Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων.** Μ. ΛΟΥΡΟΥ, Ε. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΗ, Μ.ΠΕΣΜΑΤΖΟΓΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. 26^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 6 (suppl 1)161 p.163, 2015.*
- 36. Λοιμώξεις κεντρικού φλεβικού καθετήρα σε παιδιά με νεοπλασματικά νοσήματα.** Μ. ΜΗΛΙΑΡΑΚΗ, Μ. ΚΟΥΤΣΑΚΗ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Μ. ΣΤΡΑΤΗΓΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο

- 37. MLL αναδιατάξεις σε ΟΛΛ Β προέλευσης με φαινότυπο διαφορετικό της πρώιμης προ-B-ΟΛΛ (pro-B-ALL).** Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ, Σ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Δ. ΠΑΥΛΙΔΗΣ, Β. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ. *3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας Ογκολογίας 2014.*
- 38. Ασυνήθιστες κλινικές εκδηλώσεις λεμφώματος Burkitt σε παιδιά. Εμπειρία ενός κέντρου.** Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΣΤΡΑΤΗΓΑΚΗ, Ε.Α. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ. *Προφορική ανακοίνωση 51^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 2013.*
- 39. Αυξημένα επίπεδα προγονικών και ώριμων ενδοθηλιακών κυττάρων μυελού των οστών στη διάγνωση της οξείας λεμφοβλαστικής λευχαιμίας των παιδιών.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ *a) 22^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Ηαετα 2(4) 72:p73, 2011, b) 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Παιδιατρικής Αιματολογίας- Ογκολογίας, 2012.*
- 40. Μελέτη της αλληλεπίδρασης γονιδίων στην Οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία της παιδικής ηλικίας.** Ν. ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΓΟΥΛΙΕΛΜΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *49^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΕΑ060, 2011.*
- 41. Μελέτη της έκπτυξης αιμοποιητικών κυττάρων ομφαλοπλακουντιακού αίματος και μυελού των οστών παρουσία μεσεγγυματικών κυττάρων στρώματος μυελού των οστών παιδιών.** Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *48^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΕΑ26, 2010.*
- 42. Ιστιοκυττάρωση από κύτταρα Langerhans- Εμπειρία δεκαπέντε ετών.** Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε-Α. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *48^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΕΑ35, 2010.*
- 43. Λοιμώξεις κεντρικού φλεβικού καθετήρα σε παιδιά με οξεία λευχαιμία.** Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε-Α. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΧΡΗΣΤΑΚΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *48^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΑΑ021, 2010.*
- 44. Εκφραση της συνθετάσης της ασπαραγίνης σε μεσεγγυματικά κύτταρα μυελού οστών παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Δ. ΧΟΥΜΕΡΙΑΝΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΜΠΑΤΣΑΛΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *48^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΑΑ020, 2010.*

45. Ο ρόλος των πολυμορφισμών στις θέσεις 677 και 1298 του MTHFR σε παιδιά κρητικής καταγωγής με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Ν. ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΓΟΥΛΙΕΛΜΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 21^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema* 1(3) 186:p180, 2010.
46. Μελέτη των πολυμορφισμών του υποκινητή του γονιδίου DNMT3 και του ανταγωνιστή του υποδοχέα ιντερλευκίνης 1 σε παιδιά με ιδιοπαθή θρομβοπενική πορφύρα. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΛΟΥΡΟΥ, Μ. ΠΕΣΜΑΤΖΟΓΛΟΥ, Β. ΒΑΖΓΙΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 21^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema* 1(3) 187:p181, 2010.
47. Έκφραση Fas και FasL σε παιδιά με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία, καλοήγη αιματολογικά νοσήματα και συμπαγείς όγκους. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 21^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema* 1(3) 189:p182, 2010.
48. Μελέτη της επίδρασης μεσεγγυματικών κυττάρων στρώματος μυελού των οστών παιδιών στην ex vivo έκπτυξη προγονικών αιμοποιητικών κυττάρων από αίμα ομφάλιου λώρου και μυελό των οστών. Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 47^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, *EA72*, 2009.
49. Ιδιοπαθής θρομβοπενική πορφύρα στα παιδιά. Εμπειρία 19 χρόνων. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΘΩΜΟΥ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl 1)* 12:105, 2009, β) 47^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, *AA195*, 2009.
50. Διερεύνηση της συνύπαρξης υπερδιπλοειδίας με ειδικές χρωμοσωμικές μεταθέσεις στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ALL). Σ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ, Ν. ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ, Α. ΠΑΪΣΙΟΥ, Ι. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ, Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Γ. ΑΥΓΕΡΙΝΟΥ, Μ. ΑΜΠΑΤΖΙΔΟΥ, Α. ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ, Δ. ΠΑΥΛΙΔΗΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Β. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Θ. ΜΑΡΙΝΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Ν. ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ, Μ. ΓΕΩΡΓΙΑΚΗ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl 1)* 12:33, 2009.
51. Έκφραση της συνθετάσης της ασπαραγίνης σε μεσεγγυματικά κύτταρα μυελού των οστών παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Δ. ΧΟΥΜΕΡΙΑΝΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΜΠΑΤΣΑΛΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl 1)* 12:40, 2009.
52. Μελέτη των μεσεγγυματικών στρωματικών κυττάρων στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία των παιδιών. Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Σ. ΓΕΝΙΤΣΑΡΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl 1)* 12: 41, 2009.

53. Μελέτη ενδοθηλιακών κυττάρων μυελού οστών και περιφερικού αίματος σε αιματολογικές κακοήθειες. Λ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Δ. ΛΙΑΠΗ, Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema(suppl 1)*12:44, 2009.
54. Τυποποιημένη μέθοδος κυτταρομετρικού προσδιορισμού της ελάχιστης υπολειμματικής νόσου, σε ασθενείς με οξεία β- λεμφοβλαστική λευχαιμία. Ν. ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ, Ν. ΚΕΝΤΡΟΥ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Β. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Θ. ΜΑΡΙΝΑΚΗΣ, Ν. ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ, Κ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Δ. ΣΚΟΥΜΗ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl 1)* 12:64, 2009.
55. Μελέτη της υποστήριξης της ex- vivo εκπτυξης CD-34+ αιμοποιητικών κυττάρων από μεσεγχυματικά κύτταρα στρώματος μυελού των οστών παιδιών. Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl 1)* 12: 82, 2009.
56. Συγκριτική μελέτη δύο διαχωριστικών κυττάρων CS3000(BAXTER) και COM.TEC (FRESENIUS) στη συλλογή αυτόλογων περιφερικών προγονικών αιμοποιητικών κυττάρων. Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΝΙΚΟΛΟΥΔΗ, Α. ΣΤΑΥΡΟΥΛΑΚΗ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Χ. ΚΑΛΠΑΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Κ. ΦΟΥΝΤΟΥΛΗ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl 1)* 12:167, 2009.
57. Χαρακτηρισμός μεσεγχυματικών κυττάρων μυελού των οστών σε αυτοάνοσα νοσήματα παιδικής ηλικίας. Μ. ΠΕΖΜΑΤΖΟΓΛΟΥ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΧΟΥΜΕΡΙΑΝΟΥ, Ε. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΗ, Ε. ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl1)* 12:168, 2009.
58. Χορήγηση παλιφερμίνης σε αυτόλογη μεταμόσχευση μυελού των οστών στα παιδιά. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl 1)* 12: 169, 2009.
59. Συσχέτιση κυτταρογενετικών και ανοσοφαινοτυπικών ευρυμάτων, σε παιδιά με Β- οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Ν. ΚΕΝΤΡΟΥ, Ν. ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ, Σ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Β. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Κ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Δ. ΠΑΥΛΙΔΗΣ, Σ. ΣΚΟΥΜΗ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema (suppl 1)* 12:203, 2009.
60. Αποσιδήρωση με δεφερασιρόξη σε έφηβους και νεαρούς ενήλικες με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 20^ο

- 61. Θεραπευτική αντιμετώπιση εφήβων και νεαρών ενηλίκων με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία με παιδιατρικά πρωτόκολλα.** Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 20^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Haema (suppl 1) 12:205, 2009.
- 62. Δευτεροπαθής οξεία μυελογενής λευχαιμία σε παιδιά και εφήβους με T-οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Παρουσίαση δύο περιπτώσεων.** Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Σ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 20^ο Παν Αιματολ Συν, Haema (suppl 1) 12:213, 2009.
- 63. Αναδρομική μελέτη εκτίμησης της πιθανότητας μετάπτωσης σε χρονιότητα παιδιών με οξεία ιδιοπαθή θρομβοπενική πορφύρα κατά την πρωτοδιάγνωση με βάση απλά κλινικοεργαστηριακά κριτήρια.** Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 46^ο Πανελλήνιο παιδιατρικό συνέδριο, EA020, 2008
- 64. Η κινητική της κάθαρσης των λεμφοβλαστών από το μυελό των παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία διαφέρει ανάλογα με τον ανοσοφαινότυπο.** Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Γ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ, Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 46^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό συνέδριο, EA074, 2008.
- 65. Θεραπευτική αντιμετώπιση λεμφωμάτων Hodgkin σε χρονική περίοδο έξι ετών.** Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 47^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό συνέδριο, EA075, 2008.
- 66. Συχνότητες των πολυμορφισμών C677T και A1298C στο γονίδιο MTHFR σε παιδιά κρητικής καταγωγής με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία.** Ν. ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗΣ, Δ. ΧΟΥΜΕΡΙΑΝΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 46^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό συνέδριο, EA076, 2008 β) 19^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο 192: 198, 2008.
- 67. Η κυψελιδική ιστολογία σε ραβδομυοσαρκώματα της παιδικής ηλικίας σχετίζεται με χειρότερη πρόγνωση ακόμα και σε όγκους χαμηλού σταδίου.** Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 46^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, AA010, 2008
- 68. Η Ελληνική εμπειρία από την εφαρμογή BFM πρωτοκόλλων σε παιδιά με ΟΛΛ.** Ε. ΒΑΣΙΛΑΤΟΥ-ΚΟΣΜΙΔΗ, Μ. ΜΠΑΚΑ, Δ. ΜΠΟΥΧΟΥΤΣΟΥ, Σ. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ, Α. ΠΑΡΧΑΡΙΔΟΥ, Β. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Δ. ΔΟΓΑΝΗΣ, Θ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ, Φ. ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΟΥ-ΠΙΠΕΡΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Β. ΣΙΔΗ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ. 19^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Haema 11(suppl 1) 122:28, 2008.

69. Ενδοθηλιακά κύτταρα μυελού των οστών σε αιματολογικά και κακοήθη νοσήματα της παιδικής ηλικίας. Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Σ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΚΟΥΤΑΛΑ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 19^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 11 (suppl 1) 59:91, 2008.*
70. Μεσεγγυματικά κύτταρα μυελού οστών παιδιών και ενηλίκων: Πολλαπλασιαστική ικανότητα, δείκτες αρχεγονότητας και τελομερή. Δ. ΧΟΥΜΕΡΙΑΝΟΥ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 19^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 11(suppl 1) 236:233, 2008.*
71. Έκφραση ΒΑΧ και ΒCL -2 στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων. Μ. ΚΑΠΑΡΟΥ, Δ. ΧΟΥΜΕΡΙΑΝΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 19^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 11(suppl 1)282:269, 2008.*
72. Καρβοξυπεπτιδάση G₂ για τη διάσωση ασθενών με απειλητική για τη ζωή καθυστερημένη κάθαρση μεθοτρεξάτης και οξεία νεφρική ανεπάρκεια: εμπειρία ενός τμήματος. Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 3^ο Πανελλήνιο Διαιτητικό Αντικαρκινικό συνέδριο, 2007, β) 45^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό συνέδριο, ΕΑ021, 2007.
73. Χαρακτηριστικά μεσεγγυματικών κυττάρων μυελού των οστών παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Σ. ΓΕΝΙΤΣΑΡΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Ε. ΚΟΥΤΑΛΑ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 3^ο Πανελλήνιο Διαιτητικό Αντικαρκινικό Συνέδριο, 2007.
74. Καταγραφή περιστατικών νευροβλαστώματος σε παιδιά της Κρήτης την πενταετία 2002-2006. Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 45^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό συνέδριο, ΕΑ 2007.
75. Μεσεγγυματικά κύτταρα από αίμα ομφάλιου λώρου. Σύγκριση με τα μεσεγγυματικά κύτταρα μυελού των οστών. Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 45^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό συνέδριο, ΕΑ034, 2007.
76. Έκφραση λόγου ΒΑΧ/ΒCL -2 και υψηλού κινδύνου οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία στα παιδιά. Μ. ΚΑΠΑΡΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΧΟΥΜΕΡΙΑΝΟΥ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 18^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό συνέδριο, *HAEMA 10, suppl 1:85, 2007.*
77. In vitro μελέτη της επίδρασης χημειοθεραπευτικών παραγόντων σε μεσεγγυματικά κύτταρα μυελού των οστών παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία-πρόδρομα αποτελέσματα. Ι. ΠΕΛΑΓΙΑΔΗΣ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 18^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό συνέδριο, *HAEMA 10, suppl 1:123, 2007.*

78. Διάσωση ασθενή με οστεοσάρκωμα και απειλητική για τη ζωή καθυστερημένη κάθαρση μεθοτρεξάτης με χορήγηση καρβοξυπεπτιδάσης G2 (CPDG2). Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Μ. ΠΑΠΑΔΗΜΑΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΕΑ033, 2006.
79. Ριτουξιμάμπη για χρόνια και ανθεκτική θρομβοπενία σε παιδιά και εφήβους. Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΔΟΣΠΡΑ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΕΑ034, 2006 β) Παγκρήτιο Ιατρικό 2006
80. Απουσία κλινικής υποψίας για έγκαιρη διάγνωση Ραβδομυοσαρκώματος σε γενικούς παιδιάτρους και παιδοχειρουργούς. Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Μ. ΠΑΠΑΔΗΜΑΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΕΑ040, 2006.
81. Αντικατάσταση νταουνορουμπκίνης κατά τη διάρκεια της χημειοθεραπείας επαγωγής στην ύφεση σε ασθενείς με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Κ. ΤΖΑΝΙΔΑΚΗΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΑΑ071, 2006
82. Χορήγηση Ιματινίμπης (Imatinib) σε Rh+ οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία της παιδικής ηλικίας. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Β. ΚΙΤΡΑ, Ι. ΠΕΡΙΣΤΕΡΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΑΑ072, 2006
83. Εφαρμογή της τομογραφίας εκπομπής ποζιτρονίων (FDG-PET) στα λεμφώματα της παιδικής ηλικίας. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΔΟΣΠΡΑ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΑΑ081, 2006. β) Εφαρμογή της τομογραφίας εκπομπής ποζιτρονίων (FDG-PET) στα λεμφώματα παιδιών, εφήβων και νεαρών ενηλίκων. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 3^ο Πανελλήνιο Διαιτητικό Αντικαρκινικό συνέδριο, 2007.
84. Η ανθεκτική σιδηροπενική αναιμία απαιτεί έλεγχο για αποκλεισμό κοιλιοκάκης ακόμα και επί απουσίας συμπτωμάτων από το γαστρεντερικό. Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, RT030, 2006.
85. Περιγραφή περίπτωσης παιδιού με νευροβλάστωμα και σύνδρομο οψομούκλωνου-αταξίας. Α. ΣΑΒΒΙΔΟΥ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Α. ΣΙΣΚΟΣ, Σ. ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 13^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 2006.
86. Περιγραφή τριών παιδιών με αιμοφαγοκυτταρικό σύνδρομο με διαφορετική κλινική έκβαση. Α. ΣΙΣΚΟΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΔΗΛΑΝΑΣ, Α.

ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 13^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 2006.

87. Υποπτα κλινικά σημεία στην κοινή παιδιατρική πράξη που αποτελούν εκδηλώσεις οξείας λεμφοβλαστικής λευχαιμίας. Α. ΣΑΒΒΙΔΟΥ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Σ. ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 13^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 2006.
88. Ανασκόπηση επιπλοκών από ανεμοβλογιά σε παιδιά με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία. Ν. ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΤΟΥ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 43^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, σ.49, ΕΑ078, 2005.
89. Το θρησκευτικό συναίσθημα σε γονείς παιδιών με νεοπλασία. Μ. ΦΡΑΓΚΙΟΥΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΤΖΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. From parents to children. Οι επιπτώσεις της ψυχικής διαταραχής των γονέων στα παιδιά. ΑΑ29, 99, 2005, 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, RT167, 2006
90. Χορήγηση ιματινίπης (imatinib) σε rh+ Οξεία Λεμφοβλαστική Λευχαιμία της παιδικής ηλικίας. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Β. ΚΙΤΡΑ, Ι. ΠΕΡΙΣΤΕΡΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 44^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, ΑΑ072, 2006, β) 16^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Haema 8 (Suppl 1), σ317, 195, 2005.
91. Η εντεροπάθεια από γλουτένη ως αιτία σιδηροπενικής αναιμίας σε παιδιά και εφήβους. Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ν. ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΤΟΥ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 16^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, Haema 8(Suppl 1), σ354, 2005.
92. Διαταραχές στη γενική αίματος σε παιδιά με αιματολογικές κακοήθειες και συμπαγείς όγκους μετά το τέλος της θεραπείας. Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συν, σ.32, ΕΑ048, 2004.
93. Ετερογένεια αναιμίας Diamond-Blackfan: Περιγραφή τριών περιστατικών με διαφορετική έκβαση και αντιμετώπιση. Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συν, σ.102, ΑΑ064, 2004.
94. Περιπτώσεις ρετινοβλαστώματος σε χρονικό διάστημα δύο ετών. Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Α. ΜΩΥΣΙΑΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΤΕΡΙΖΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Χ. ΦΑΝΟΥΡΓΙΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 12^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, ΕΑ125, 2004.
95. Ανεπαρκής αξιολόγηση της γενικής αίματος υποψηφίων γονέων στην πρόληψη γέννησης παιδιών με μεσογειακή αναιμία. Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Α.

ΤΕΡΙΖΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΜΩΥΣΙΑΔΗ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 12^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, ΕΑ125, 2004.

96. **Ιδιοπαθής θρομβοπενική πορφύρα στα παιδιά. Εμπειρία 15 χρόνων.** ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Α. ΜΩΥΣΙΑΔΗ, Α. ΤΕΡΙΖΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ν. ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΤΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 12^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, ΕΑ125, 2004.
97. **Χρήση του χειμερινού μονοκλωνικού αντισώματος Rituximab σε δύο ασθενείς με ανθεκτική χρόνια ιδιοπαθή θρομβοπενική πορφύρα.** Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΜΩΥΣΙΑΔΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Α. ΤΕΡΙΖΑΚΗ Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 12^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, ΕΑ135, 2004.
98. **Θεραπεία και έκβαση δύο περιπτώσεων με κακοήθεις όγκους από αρχέγονα γεννητικά κύτταρα.** Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Α. ΤΕΡΙΖΑΚΗ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Α. ΜΩΥΣΙΑΔΗ, Α. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 12^ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, ΕΑ138, 2004.
99. **Η μελέτη της δράσης του Hypericum Perforatum L σαν φωτοευαισθητοποιητή στη φωτοδυναμική θεραπεία (PDT) ΗΙ-60 κυττάρων και αιμοποιητικών κυττάρων λώρου.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Δ. ΚΑΨΟΚΑΛΥΒΑΣ, Γ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΥΔΑΚΗΣ, Δ. ΣΚΑΛΚΟΣ, Γ. ΦΙΛΙΠΠΙΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 15^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 7 (Suppl 1)*, σ376, 283, 2004.
100. **Νέα μορφομετρική προσέγγιση της αγγειογένεσης στη λευχαιμία της παιδικής ηλικίας** Λ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Κ. ΝΤΑΜΠΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ. 41^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, σ. 56, ΕΑ099, 2003.
101. **Ο ρόλος των μεταλλάξεων του αναστολέα του κυτταρικού κύκλου Kip/p27 στις οξείες λευχαιμίες και το νευροβλάστωμα.** ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΑΡΒΑΝΙΤΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Δ. ΣΠΑΝΤΙΔΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 42^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, σ. 29, ΕΑ041, 2004, β) 14^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 6 (Suppl 1)*, σ159, 30, 2003.
102. **Μελέτη της κινητικής των CD34+ κυττάρων και ασφάλεια λευκαφαιρέσεων μεγάλου όγκου (LVL) σε παιδιά χαμηλού βάρους σώματος (<25kg,LW).** Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΝΙΚΟΛΟΥΔΗ, Μ. ΝΙΝΙΡΑΚΗ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΥΛΑΣ, Δ. ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 14^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 6 (Suppl 1)*, σ198, 76, 2003.
103. **Οστεοπενία-Οστεοπόρωση σε παιδιά με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία.** Η. ΜΑΝΙΑΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ,

Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 14^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 6 (Suppl 1)*, σ372, 317, 2003.

- 104. G-CSF, μόρια προσκόλλησης και επαναπολλαπλασιαστική ικανότητα των αιμοποιητικών κυττάρων στην παθογένεια των ουδετεροπενιών της παιδικής ηλικίας.** Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ α) 12ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 4 (Suppl 1)*, 205, 30, 2001 β) 40ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, σ. 28, ΕΑ048, 2002, γ) 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ.89, 2002.
- 105. Χαρακτηρισμός και έκπτυξη AC133⁺ κυττάρων αίματος ομφάλιου λώρου** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Π. ΒΟΡΓΙΑ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε-Α. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ, Μ.ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 40ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, σ.30, ΕΑ051, 2002.
- 106. Πανελλήνια πολυκεντρική μελέτη καταγραφής επιδημιολογικών και κλινικοεργαστηριακών δεδομένων στη διάγνωση παιδιών με οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία (ΟΛΛ).** Ε.ΚΟΣΜΙΔΗ-ΒΑΣΙΛΑΤΟΥ, Μ.ΜΠΑΚΑ, Ι. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ, Δ. ΚΟΛΙΟΥΣΚΑΣ, Θ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ. 40ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, σ.32, ΕΑ055, 2002.
- 107. Προγνωστική αξία ποσοτικών αιμοκαλλιιεργειών σε παιδιά με κεντρικούς φλεβικούς καθετήρες.** Ι. ΓΕΡΜΑΝΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ, Α. ΧΡΗΣΤΙΔΟΥ, Ε-Α. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ι. ΤΣΕΛΕΝΤΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ α) 40ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, σ. 122, ΑΑ103, 2002 β) 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ. 90, 2002.
- 108. Η φασματική απεικόνιση στη μελέτη φυσιολογικών λεμφοκυττάρων και λεμφοβλαστών οξείας λεμφοβλαστικής λευχαιμίας της παιδικής ηλικίας.** Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Α. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Κ. ΜΠΑΛΛΑΣ, Γ. ΔΕΛΙΔΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 13^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 5 (Suppl1)*, σ. 292, 249, 2002, β) 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ. 90, 2002
- 109. Τα χαρακτηριστικά έκπτυξης των AC133⁺ και CD34⁺ προγονικών αιμοποιητικών κυττάρων και ο ρόλος της θρομβοποιητίνης (ΤΡΟ) και ερυθροποιητίνης (ΕΡΟ).** Π. ΒΟΡΓΙΑ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 13^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 5 (Suppl1)*, σ 140, 41, 2002, β) 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ. 89, 2002.
- 110. Αντιοξειδωτική δραστηριότητα πλάσματος σε παιδιά με κακοήθη νοσήματα (Πρόδρομα αποτελέσματα).** Μ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ, Η. ΚΑΣΤΑΝΑΣ, Ν. ΜΑΛΛΙΑΡΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 13^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 5 (Suppl1)*, σ 171,80, 2002.
- 111. Μικροβιαμία σε παιδιά με αιματολογικές κακοήθειες και συμπαγείς**

όγκους. Β.ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Ε. ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ, Α. ΧΡΗΣΤΙΔΟΥ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 13^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συν, Ηαετα 5 (Suppl1), σ172,81, 2002.

- 112. Θεραπευτική αντιμετώπιση λειψμανίασης με λιποσωμακή αμφοτερικίνη**
Β. Δ. ΗΛΙΑΣ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ.ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο,σ.89, 2002.
- 113. Οι μεταλλάξεις στο γονίδιο ευαισθησίας του ρετινοβλαστώματος σαν προγνωστικός δείκτης στην οξεία λευχαιμία και το νευροβλάστωμα.** ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Δ. ΑΡΒΑΝΙΤΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΣΠΑΝΤΙΔΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ. 89, 2002.
- 114. Μικροβιαμία από C. Gingivalis σε παιδί με οξεία λευχαιμία.** Ε. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Α. ΧΡΗΣΤΙΔΟΥ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ.91, 2002.
- 115. Οξεία λευχαιμία στα παιδιά. Παιδιατρική Κλινική Αιματολογίας – Ογκολογίας, Πανεπιστημίου Κρήτης 1991-2001.** ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ι. ΒΛΑΧΟΝΙΚΟΛΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ. 88, 2002.
- 116. Απεικονιστική διερεύνηση παιδιών με μάζες τραχήλου που σχετίζονται με το θύμο.** Μ. ΡΑΙΣΑΚΗ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Ε. ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Ε. ΜΑΝΤΖΟΥΡΑΝΗ, Ν. ΓΚΟΥΡΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ. 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ. 71, 2002.
- 117. Ανεπιθύμητα συμβάματα λευκαφαιρέσεων μεγάλου όγκου (LVL) σε παιδιά χαμηλού βάρους σώματος (LW</=25Kg).** Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΝΙΚΟΛΟΥΔΗ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΥΛΑΣ, Δ. ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ.23, 2002.
- 118. Εκπαιδευτικό πρόγραμμα υποστήριξης παιδιών με κακοήθεια κατά τη διάρκεια της νοσηλείας τους.** Η. ΦΟΒΑΚΗΣ, Ο. ΚΑΠΕΛΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Α. ΠΑΠΑΔΑΚΗ, Ε-Α ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 39^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, σ.16, 023ΕΑ, 2001.
- 119. Επίπεδα διαλυτού ICAM-1 (Intercellular Adhesion Molecule-1) στη νεογνική σηψαιμία.** Μ. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ι. ΚΑΛΕΓΙΑΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 39ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, .57, 105ΕΑ, 2001 β)11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Περιγεννητικής Ιατρικής, σ.113, 048, 2001.
- 120. Η χρησιμότητα της μορφοκλασματικής διάστασης (FD) στη μελέτη αιματολογικών κακοηθειών.** Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Α.

ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΔΕΛΙΔΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 11^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 3 (Suppl 1)*, σ263, 267, 2000 β) 10^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας 2001.

- 121. Ο ρόλος του αριθμού των CD34⁺ κυττάρων στο περιφερικό αίμα κατά τη συλλογή αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων (PBSC) σε παιδιά με νεοπλασία.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Γ ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Χ ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΥΛΑΣ, Δ. ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ, Ε-Α ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΚΑΝΤΙΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ. 430, 2000 β) 11^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο 2000, *Haema 3 (Suppl 1)*, σ152, 100, 2000, γ) 39ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, σ. 14, 020ΕΑ, 2001.
- 122. Ανίχνευση αντίστασης στην πρωτεΐνη C- APC resistance- σε παιδιά με οξεία λευχαιμία.** Ν. ΚΑΤΖΗΛΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ, Ε. ΤΣΑΠΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α)10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο,431, 2000, β) 39^ο Πανελ Παιδ Συν ΑΑ061,88,2001.
- 123. Επαναπολλαπλασιαστική ικανότητα δεσμευμένων αιμοποιητικών κυττάρων με in vitro ανακαλλιέργειες σε ιδιοπαθείς και δευτεροπαθείς ουδετεροπενίες της παιδικής ηλικίας.** Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε.ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 11^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο 2000, *Haema 3 (Suppl 1)*,σ107,39, 2000.
- 124. Επίδραση του είδους του τοκετού και της ηλικίας κύησης στην επαναπολλαπλασιαστική ικανότητα των προγονικών κυττάρων αίματος ομφάλιου λώρου.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Π. ΒΟΡΓΙΑ, Ε. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ.α) 38^ο Πανελ Παιδ Συν, 123, 66, 2000, β) 11^ο Πανελ Αιματολ Συν 2000, *Haema 3 (Suppl 1)*, σ 294, 311, 2000.
- 125. Μελέτη επαναπολλαπλασιαστικής ικανότητας δεσμευμένων αιμοποιητικών κυττάρων με in vitro ανακαλλιέργειες.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 38^ο Πανελ Παιδ Συν, 130, 69, 2000.
- 126. Ex vivo έκπτυξη κυττάρων αίματος ομφάλιου λώρου.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Π. ΒΟΡΓΙΑ, Ε. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 38^ο Πανελ Παιδ Συν, 338, 174, 2000.
- 127. Ο υπολογισμός της μορφοκλασματικής διάστασης (FD) στη διαφοροδιάγνωση αιματολογικών κακοηθειών της παιδικής ηλικίας.** Γ. ΔΕΛΙΔΗΣ, Α. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 38^ο Πανελ Παιδ Συν, 342, 176, 2000, β) 10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 432, 2000.
- 128. Συσχέτιση χορήγησης ανασυνδυασμένου εμβολίου για την ηπατίτιδα Β**

και αιματολογικών επιπλοκών. ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 38^ο Πανελ Παιδ Συν, 343, 176, 2000 β) 10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 427, 2000.

- 129. Ιογενές αιμοφαγοκυτταρικό σύνδρομο σχετιζόμενο με τον ιό Epstein-Barr.** Η. ΜΑΝΙΑΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ι. ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ, Μ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 38^ο Πανελ Παιδ Συν, 146, 77, 2000, β) 10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 434, 2000.
- 130. Οστική πυκνότητα σε παιδιά με οξεία λευχαιμία.** Η. ΜΑΝΙΑΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΜΕΛΕΣΣΑΝΑΚΗ, Ε. ΓΙΑΝΝΟΥΣΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 38^ο Πανελ Παιδ Συν, 341, 175, 2000, β) 10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 429, 2000.
- 131. Συγγενής δυσερυθροποιητική αναιμία τύπου II (CDA II).** Μ. ΜΕΛΕΣΣΑΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ζ. ΡΕΠΑΠΙΝΟΥ, Α. ΠΡΕΜΕΤΗΣ, Α. ΣΤΑΜΟΥΛΑΚΑΤΟΥ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 38^ο Πανελ Παιδ Συν, 351, 180, 2000, β) 10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 425, 2000.
- 132. Επίκτητοι αναστολείς του παράγοντα πήξης XI μετά από θεραπεία για ΟΛΛ.** Π. ΒΟΡΓΙΑ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΓΙΑΝΝΟΥΣΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 38^ο Πανελ Παιδ Συν, 355, 182, 2000, β) 10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 433, 2000.
- 133. Εκδηλώσεις νευροβλαστώματος σε παιδιά < 2 χρόνων.** Ε. ΤΣΑΠΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ, Ε. ΠΑΡΑΣΧΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 428, 2000.
- 134. Εκπαιδευτικό πρόγραμμα υποστήριξης παιδιών με κακοήθεια κατά τη διάρκεια της νοσηλείας τους.** Ο. ΚΑΠΕΛΛΑΚΗ, Η. ΦΟΒΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 10ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 424, 2000.
- 135. Ανεπιθύμητα συμβάματα σε κυτταραφαιρέσεις αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων από περιφερικό αίμα (PBSC) σε παιδιά χαμηλού βάρους σώματος (<21KG).** Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΥΛΑΣ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΝΙΚΟΛΟΥΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 11^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, *Haema 3 (Suppl 1)*, σ152, 101, 2000.
- 136. Η αμιφοστίνη (WR 2721) ως διαφοροποιητικός παράγοντας σε καλλιέργειες αίματος ομφάλιου λώρου και μυελού παιδιών με κακοήθη και μη αιματολογικά νοσήματα.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Γ. ΜΑΡΤΙΜΙΑΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 10ο Πανελ Αιμ Συν, 97, 199, 1999, β) 11ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, σ. 142, 2002.
- 137. Χορήγηση αμιφοστίνης σε παιδιατρικές κακοήθειες υπό θεραπεία.** Ε.

ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Η. ΜΑΝΙΑΔΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 8^ο Πανελ Συν Κλιν Ογκολ, "Βήμα Κλινικής Ογκολογίας" 83, 158, 1999.

- 138. Επίπεδα διαλυτού υποδοχέα τρανσφερίνης (sTfR) και sTfR/log φερριτίνης (Δείκτης sTfR-F) σε αναμίες της παιδικής ηλικίας.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Χ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 37^ο Πανελ Παιδ Συν, 048, 29, 1999.
- 139. Θρόμβωση στο δεξιό κόλπο σε παιδί με νόσο Hodgkin και κεντρικό φλεβικό καθετήρα.** Ι. ΓΕΡΜΑΝΑΚΗΣ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΜΠΟΝΩΡΗΣ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 37^ο Πανελ Παιδ Συν, 088, 243, 1999.
- 140. Αγγειοματώδες αμάρτωμα των λεμφαδένων.** Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Α. ΚΑΤΑΚΗ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Σ. ΜΑΡΙΔΑΚΗ, Σ. ΚΑΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 37^ο Πανελ Παιδ Συν, 091, 245, 1999.
- 141. Λοιμώξεις από "Ochrobactrum Anthropi" σε παιδιά με κεντρικούς φλεβικούς καθετήρες.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΜΑΡΑΚΗ, Γ. ΣΑΜΩΝΗΣ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Π. ΒΛΑΣΤΟΥ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ι. ΤΣΕΛΕΝΤΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 9^ο Πανελ Αιματολ Συν 92, 272, 1998, β) 9^ο Παγκ Ιατρ Συν, 247, 65, 1998, γ) 37^ο Πανελ Παιδ Συν, 164ΑΑ, 87, 1999.
- 142. Μικροβιαμία σε παιδιά με αιματολογικές κακοήθειες και συμπαγείς όγκους.** Ζ. ΛΑΡΣΕΝ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Δ. ΜΑΝΙΚΑ, Ε. ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ν. ΦΥΤΡΟΛΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 36^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 236, 126, 1998.
- 143. Επιπλοκές κεντρικών φλεβικών καθετήρων σε παιδιά με αιματολογικές κακοήθειες και συμπαγείς κακοήθεις όγκους.** Ι. ΓΕΡΜΑΝΑΚΗΣ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ζ. ΛΑΡΣΕΝ, Κ. ΠΕΠΠΑΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 36^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 269, 143, 1998 β) 9^ο Παγκ Ιατρ Συν, 324, 84, 1998.
- 144. Αντιμετώπιση ιδιοπαθούς θρομβοπενικής πορφύρας με ενδοφλέβια χορήγηση γ-σφαιρίνης.** Ν. ΦΥΤΡΟΛΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Κ. ΠΕΠΠΑΣ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Δ. ΜΑΝΙΚΑ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. 36^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 266, 141, 1998.
- 145. Επίπεδα διαλυτού υποδοχέα τρανσφερίνης (sTfR) σε παιδιά με αναιμία.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, Χ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) 36^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 263, 140, 1998. β) 9^ο Πανελ Αιματολ Συν 94, 274, 1998, γ) 9^ο Παγκ Ιατρ Συν, 203, 54, 1998.

- 146. Απεικονιστικά ευρήματα τραχηλικών λεμφαδένων με υπερηχογράφημα υψηλής ευκρίνειας και έγχρωμο υπερηχογράφημα σε παιδιά με λέμφωμα.** Α. ΜΠΑΚΑΝΤΑΚΗ, Ο. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, Ε. ΠΑΠΑΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Ν. ΓΚΟΥΡΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ. *9^ο Πανελ Αιματολ Συν 98, 276, 1998.*
- 147. Περίπτωση αταξίας με μαζική λεμφοϋπερπλασία.** Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Σ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Ν. ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ, Δ. ΜΑΝΙΚΑ, Λ. ΝΟΤΑΡΑΝΓΕΛΟ, D. SCHINDLER, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *9^ο Πανελ Αιματολ Συν 93, 273, 1998.*
- 148. Οροεπιδημιολογική μελέτη της ηπατίτιδας C στον παιδικό πληθυσμό του Μυλοποτάμου.** ΕΑ. ΜΑΡΚΑΚΗ, Μ. ΕΡΓΑΖΑΚΗ, Μ. ΤΣΟΠΑΝΟΜΙΧΑΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ, Δ. ΣΠΑΝΤΙΔΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *9^ο Παγκ Ιατρ Συν, Ρ94, 112, 1998.*
- 149. Ερυθροποίηση και κοκκιοποίηση σε λευχαιμίες και συμπαγείς όγκους της παιδικής ηλικίας.** Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *9^ο Παγκ Ιατρ Συν, 204, 54, 1998.*
- 150. In vitro μελέτη κοκκιοποίησης παιδιών με συμπαγείς όγκους.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κλινικής Ογκολογίας 1 (2): 70, 227, 1997.*
- 151. Δυσγερίνωμα ωοθηκών. (Περιγραφή περίπτωσης).** Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΜΑΡΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Γ. ΧΑΡΙΣΗΣ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ. Ε. ΜΑΜΑΛΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *α) VII Πανελλήνιο Συνέδριο Μαιευτικής και Γυναικολογίας, 16, 186, 1997, β) 35ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 411 ΑΑ, 1997.*
- 152. Αίμα ομφάλιου λώρου στη μεταμόσχευση. Χρησιμότητα-Περιορισμοί.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Α. ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΑΚΗΣ, Ε. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *VII Πανελλήνιο Συνέδριο Μαιευτικής και Γυναικολογίας, 158, 89, 1997.*
- 153. Χορήγηση ανασυνδιασμένης ανθρώπινης ερυθροποιητίνης (rHuEPO) σε πρόωρα νεογνά.** Χ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Χ. ΓΑΛΑΝΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *VII Πανελλήνιο Συνέδριο Μαιευτικής και Γυναικολογίας, 267, 144, 1997.*
- 154. Μειωμένη κοκκιοποίηση αλλά όχι ερυθροποίηση στην ύφεση της οξείας παιδικής λευχαιμίας.** Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *35ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό*

Συνέδριο, 7 ΒΑ, 1997.

- 155. Φυσιολογική αιμοποίηση σε χρόνιες καλοήθειες ουδετεροπενίες και ιδιοπαθείς θρομβοπενίες των παιδιών.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *35ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 73 ΒΑ, 1997.*
- 156. Διαταραχές της αιμοποίησης σε συμπαγείς όγκους και λεμφώματα παιδιών.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *α) 35ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 72 ΒΑ, 1997, β) 8ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, 319, 1997.*
- 157. Οικογενής νόσος Hodgkin.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΜΑΝΟΥΡΑ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Γ. ΔΕΛΙΔΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *α) 35ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 18 ΒΑ, 1997, β) 8ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, 313, 1997.*
- 158. Άτυπη λεμφουπερπλασία συσχετιζόμενη με τον ιό Epstein-Barr (EBV) υποδύομενη νόσο Hodgkin.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Π. ΚΑΝΑΒΑΡΟΣ, Η. STEIN, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *35ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 3 ΒΑ, 1997.*
- 159. Χορήγηση Taxol σε παιδιά με ανθεκτικούς σε θεραπεία συμπαγείς όγκους. Πρόδρομα αποτελέσματα.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Μ. ΚΛΑΔΙΤΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *α) 35ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 19 ΒΑ, 1997, β) 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ογκολογίας, 13, 27, 1997.*
- 160. Χορήγηση αμιφοστίνης σε παιδιατρικές κακοήθειες υπό θεραπεία. Πρόδρομα αποτελέσματα.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΛΑΔΙΤΟΥ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *α) 35ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 20 ΒΑ, 1997, β) 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ογκολογίας, 19, 52, 1997, γ) 8ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, 295, 1997.*
- 161. Μελέτη της αιμοποίησης στην οξεία λευχαιμία της παιδικής ηλικίας.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *8ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, 292, 1997.*
- 162. Επίδραση κυτοκινών σε αρχέγονα αιμοποιητικά κύτταρα αίματος και μυελού παιδιών με νεοπλασίες. Ανάπτυξη προγονικών κυττάρων ερυθράς σειράς σε σύστημα καλλιέργειας ελεύθερου ορού.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Θ. ΚΑΛΜΑΝΤΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *5ο Πανελ Συν Κλιν Ογκ, (6) 35, 1996.*
- 163. In vitro ανάπτυξη αιμοποιητικών προγονικών κυττάρων αίματος**

ομφαλίου λώρου. Έκπτυξη με συνδυασμό κυττοκινών για χρήση σε μεταμόσχευση: πρόδρομα αποτελέσματα. Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Θ. ΚΑΛΜΑΝΤΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *5ο Πανελ Συν Κλιν Ογκ, (7) 36, 1996.*

164. Χορήγηση ερυθροποιητίνης (ΕΡΟ) σε πρόωρα νεογνά για την αντιμετώπιση της αναιμίας των. Χ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Μ. ΜΠΙΤΣΩΡΗ, Α. ΜΠΟΥΡΙΑΝΟΒΑ, Μ. ΚΟΡΟΠΟΥΛΗ, Μ. ΦΙΛΙΠΠΙΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *3η Επιστ Συνάντηση Παιδιάτρων Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης, (3) 16, 1996, β) 34ο Πανελ Παιδ Συν, 92ΒΑ, 1996.*

165. In vitro αναπτυξη αιμοποιητικών προγονικών κυττάρων αίματος ομφαλίου λώρου: πρόδρομα αποτελέσματα. Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Θ. ΚΑΛΜΑΝΤΗΣ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *3η Επιστ Συνάντηση Παιδιάτρων Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης, (12) 25, 1996.*

166. In vitro και in vivo αναστολή αιμοποίησης με πενικιλίνη σε νεογνό. Χ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Μ. ΜΠΙΤΣΩΡΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *3η Επιστ Συνάντηση Παιδιάτρων Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης, (35Ρ) 48, 1996, β) 34ο Πανελ Παιδ Συν, 247ΑΑ, 1996.*

167. Μελέτη αιμοποιητικών κυττάρων του αίματος του ομφαλίου λώρου in vitro; πιθανή χρησιμότητα και περιορισμοί στη μεταμόσχευση. Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *34ο Πανελ Παιδ Συν, 84Α, 1996.*

168. Συγγενής ιστιοκυττάρωση Langerhans. Περιγραφή περίπτωσης. Χ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *34ο Πανελ Παιδ Συν, 201ΑΑ, 1996.*

169. ANCA (+) αγγεΐτιδα με κλινικές εκδηλώσεις σιδηροπενικής αναιμίας-αιματοουρίας. Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΧΡΥΣΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Α. ΑΡΒΑΝΙΤΗΣ, Κ. ΠΕΡΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *34ο Πανελ Παιδ Συν, 245ΑΑ, 1996, β) 8ο Παγκρ Ιατρ Συν, 208, 1996.*

170. Συγκριτική αποτελεσματικότητα Ondansetron και Tropisetron στην αντιμετώπιση ναυτίας και εμέτων σε παιδιά με συμπαγείς όγκους και αιματολογικές κακοήθειες υπό χημειοθεραπεία. Σ. ΣΑΒΒΑΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *34ο Πανελ Παιδ Συν, 246ΑΑ, 1996, β) 8ο Παγκρ Ιατρ Συν, 206, 1996.*

171. In vitro ανάπτυξη και ανοσοφαινοτυπικά χαρακτηριστικά αιμοποιητικών κυττάρων ομφαλίου λώρου. Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ,

Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, ΑΝΤ. ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΑΚΗΣ, Ε. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *8ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 206, 1996.*

- 172. Ουδετεροπενία στα παιδιά. Μελέτη αιμοποίησης-Κλινική πορεία-Θεραπεία.** Ε. ΚΟΥΒΙΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Χ. ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *8ο Παγκρ Ιατρ Συν, 203, 1996.*
- 173. Συγγενής πολυσυστηματική ιστιοκυττάρωση Langerhans. Περιγραφή 2 περιπτώσεων.** Χ. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ, Ε. ΚΟΥΒΙΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Α. ΜΑΝΟΥΡΑ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *8ο Παγκρ Ιατρ Συν, 210, 1996.*
- 174. Θρομβοπενική πορφύρα στα παιδιά.** Α. ΙΩΑΝΝΙΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΖΕΡΒΟΥ, Ι. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗΣ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Γ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΥΔΑΚΗΣ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *8ο Παγκρ Ιατρ Συν, 209, 1996.*
- 175. Σύνδρομο, υπέρ-IgM με πολυκλωνική λεμφική υπερπλασία.** Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Σ. ΣΑΒΒΑΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΖΕΡΒΟΥ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Κ. ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *8ο Παγκρ Ιατρ Συν, 209, 1996.*
- 176. Λεμφαδενοπάθειες στα παιδιά.** Ι. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗΣ, Γ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΥΔΑ-ΚΗΣ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΚΟΥΒΙΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Α. ΙΩΑΝΝΙΔΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΚΟΚΟΡΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *8ο Παγκρ Ιατρ Συν, 214, 1996.*
- 177. Όγκοι εγκεφάλου στον παιδικό πληθυσμό της Κρήτης.** Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Α. ΙΩΑΝΝΙΔΗ, Μ. ΖΕΡΒΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΚΟΚΟΡΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *8ο Παγκρ Ιατρ Συν, 214, 1996.*
- 178. Η απομόνωση CD34⁺ κυττάρων ομφάλιου λώρου και η ex vivo έκπτυξη τους αποδίδει ικανό αριθμό αιμοποιητικών κυττάρων για μεταμόσχευση.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ, ΑΝΤ. ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΑΚΗΣ, Ε. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *8ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, 207, 1996.*
- 179. Αποτελεσματικότητα Ondansetron και Tropisetron στην αντιμετώπιση ναυτίας και εμέτων σε παιδιά με συμπαγείς όγκους και αιματολογικές κακοήθειες υπό χημειοθεραπεία** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Σ. ΣΑΒΒΑΣ, Ε. ΚΟΥΒΙΔΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Αιματολογικό Διήμερο, 115, 1996.*
- 180. In vitro έκπτυξη CD34⁺ κυττάρων ομφάλιου λώρου και δυνατότητα χρησιμοποίησής τους σε μεταμόσχευση.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Β. ΔΑΝΗΛΑΤΟΥ,

ANT. ΜΑΚΡΥΓΙΑΝΝΑΚΗΣ, Ε. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Αιματολογικό Διήμερο*, 8, 1996.

- 181. Οι μεταβολές της δυναμικής ισορροπίας πολυμερισμού της ακτίνης σε νεοπλασματικά κύτταρα: Ένας νέος δείκτης κυτταρικής διαφοροποίησης.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ, Α. ΤΟΣΚΑ, Ε. ΡΑΚΙΤΖΑΚΗ, Μ. ΜΕΛΙΔΟΝΗ, Χ. ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ. *Πανελλήνιο Συνέδριο Κλινικής Χημείας Α6*, 30, 1996.
- 182. Άτυπες περιπτώσεις ιστοκυττάρωσης με κύτταρα Langerhans (L.C.H. Langerhans Cell Histiocytosis).** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΗΧΑΗΛΙΔΟΥ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *33ο Πανελ Παιδ Συν*, 123 ΑΑ, 1995.
- 183. In vitro αιμοποίηση σε κύτταρα μυελού παιδιών. Μελέτη νέων τεχνικών/επαγωγική δράση αυξητικών παραγόντων.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *33ο Πανελ Παιδ Συν*, 303 Α, 1995.
- 184. Επίδραση κυτοκινών σε αρχέγονα αιμοποιητικά κύτταρα αίματος και μυελού παιδιών με νεοπλασίες. Ανάπτυξη προγονικών κυττάρων ερυθράς σειράς σε σύστημα καλλιέργειας ελεύθερου ορού.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Θ. ΚΑΛΜΑΝΤΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *7ο Πανελ Αιμ Συν*, 123, 1995.
- 185. Επίπεδα καρνιτίνης και θεραπεία με rHuEPO σε αναιμία παιδιών με συμπαγείς όγκους και αιματολογικές κακοήθειες.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΟΥ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *7ο Πανελ Αιμ Συν*, 214, 1995.
- 186. In vitro ανάπτυξη αιμοποιητικών προγονικών κυττάρων αίματος ομφαλίου λώρου: πρόδρομα αποτελέσματα.** Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Θ. ΚΑΛΜΑΝΤΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *7ο Πανελ Αιμ Συν*, 125, 1995.
- 187. Εμπειρία αντιμετώπισης παιδιών με όγκους εγκεφάλου στη Παιδιατρική Αιματολογική/Ογκολογική Κλινική του ΠΕΠΑΓΝΗ.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Δ. ΚΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *4ο Πανελ Συν Κλιν Ογκ*, 43, 1995, β) *33ο Πανελ Παιδ Συν*, 117 ΑΑ, 1995.
- 188. Ουδετεροπενία σε βρέφη και παιδιά.** Ε. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Μ. ΛΙΑΠΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Η. ΖΙΩΓΑ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *7ο Παγκρ Ιατρ Συν*, 1994, β) *3ο Πανελ Παιδ Συν*, 107 ΑΑ, 1995.
- 189. Αποτελεσματικότητα χορήγησης G-CSF και GM-CSF σε ουδετεροπενικά παιδιά με κακοήθη νοσήματα.** Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ,

Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *Αιματολ Διήμ*, 117: 169, 1994, β) *7ο Παγκρ Ιατρ Συν*, 1994, γ) *4ο Πανελ Συν Κλιν Ογκολογίας*, 42, 1995, δ) *33ο Πανελ Παιδ Συν*, 108 ΑΑ, 1995.

- 190. Χορήγηση ερυθροποιητίνης (rHuEPO) σε παιδιά με κακοήθη νοσήματα.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *Αιματολ Διήμ*, 116: 168, 1994, β) *4ο Πανελ Συν Κλιν Ογκ*, 42, 1995, γ) *33ο Πανελ Παιδ Συν*, 116 ΑΑ, 1995.
- 191. Χονδροσάρκωμα βραχιονίου.** Ε. ΞΥΛΟΥΡΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΒΕΛΗΒΑΣΑΚΗΣ, Π. ΣΟΥΚΑΚΟΣ, Γ. ΔΕΛΙΔΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *7ο Παγκρ Ιατρ Συν*, 1994, β) *33ο Πανελ Παιδ Συν*, 118ΑΑ, 1995.
- 192. Συγκριτική μορφομετρική ανάλυση λεμφωμάτων Hodgkin θετικών και αρνητικών στον *ιό Epstein- Barr*.** Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ι. ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΣΑΚΑΛΙΔΟΥ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Π. ΚΑΝΑΒΑΡΟΣ, Γ. ΔΕΛΙΔΗΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *3ο Πανελ Συν Κλιν Ογκ* 47 : 1994, β) *Αιματολ Διήμ* 127, 1994.
- 193. Διερεύνηση της αντιμυτωτικής δράσης του τριαιθυλομολύβδου σε λεμφοβλάστες παιδιών με $cALLA^+$ οξεία λευχαιμία.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Χ. ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *32ο Πανελ Παιδ Συν*, 80: 1994.
- 194. Ο ρυθμιστικός ρόλος του κυτταροσκελετού στη διερεύνηση μηχανισμών δράσης αντιμυτωτικών ενώσεων στη λευχαιμία.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Σ. ΚΟΥΚΟΥΡΙΤΑΚΗ, Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Χ. ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *Αιματολ Διήμ*, 2 : 54, 1994.
- 195. Ιδιοπαθής θρομβοκυττάρωση. Κλινικές παρατηρήσεις επί 27 ασθενών.** Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Ε. ΞΥΛΟΥΡΗ, Δ. ΛΙΑΠΗ, Χ. ΜΑΤΣΟΥΚΑ, Ε. ΝΙΚΟΛΟΥΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ. *Αιματολογικό Διήμερο*, 156, 1994.
- 196. Ιστιοκυττάρωση από κύτταρα Langerhans (L.C.H. Langerhans Cell Histiocytosis).** Ε. ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Ε. ΜΠΟΛΩΝΑΚΗ, Ι. ΚΑΤΣΑΝΤΩΝΗΣ, Π. ΚΑΝΑΒΑΡΟΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. *7ο Παγκρ Ιατρ Συν*, 1994.
- 197. Διερεύνηση της αντιμυτωτικής δράσης του τριαιθυλομολύβδου σε φυσιολογικά και λευχαιμικά λεμφοκύτταρα.** Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Χ. ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *3ο Πανελ Συν Κλιν Ογκ*, 41 : 1994, β) *6ο Πανελ Αιμ Συν*, 130 : 221, 1993.
- 198. Συχνότητα ορολογικών δεικτών ηπατίτιδας Α, Β και C σε παιδιά της περιοχής Ηρακλείου Κρήτης.** Α. ΤΣΙΛΙΜΙΓΚΑΚΗ, Ε. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ, Θ. ΤΣΕΚΟΥΡΑ, Κ. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΜΑΡΚΑΚΗ, Β. ΑΓΓΕΛΑΚΟΥ, Γ. ΒΛΑΧΑΚΗ, Ε. ΜΑΛΛΙΑΡΑΚΗ. *31^ο Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο*, 157Α,

1993.

- 199.** Χορήγηση G - CSF σε παιδιά με κακοήθη νοσήματα. Ε. ΛΥΔΑΚΗ, Α. ΚΑΜΠΟΥΡΑΚΗΣ, Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Η ΔΑΟΥΤΗ, Μ. ΚΑΛΜΑΝΤΗ. α) *Αιματολ Διήμ*, 149 : 1992, β) *6ο Παγκρ Συν*, 1992.
- 200.** Ύφεση οξείας προμυελοκυτταρικής λευχαιμίας σε υποτροπή, με χρήση του 13-cis-ρετινοϊκού οξέος. Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ, Ε. ΝΙΚΟΛΟΥΔΗ, Ε. ΞΥΛΟΥΡΗ. 5^ο *Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο*, 141, 1991.
- 201.** Ενδοπνευμονική αιμορραγία ως κύρια εκδήλωση ιδιοπαθούς θρομβοπενικής πορφύρας (ITP). Ε. ΞΥΛΟΥΡΗ, Ε. ΝΙΚΟΛΟΥΔΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ, Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ, Π. ΗΛΙΑΚΗΣ. 5^ο *Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο*, 177, 1991.
- 202.** Παροδική απλαστική κρίση από παρβοϊό Β19 σε υγιή ενήλικα. Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ. *Αιματολογικό Διήμερο*, 1990.
- 203.** Η κλινική σημασία της υπογαμμασφαιριναιμίας στη χρόνια λεμφική λευχαιμία. Π. ΗΛΙΑΚΗΣ, Α. ΣΦΥΡΙΔΑΚΗ, Ι. ΒΛΑΧΟΝΙΚΟΛΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ, Ν. ΛΥΔΑΤΑΚΗ. 5^ο *Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Πρακτικά Συνεδριάσεων : 3-5, 1990.*
- 204.** Διαγνωστική αξία της φερριτίνης και β2 μικροσφαιρίνης σε βιολογικά υγρά. Γ. ΚΑΤΡΙΝΑΚΗΣ, Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗΣ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Κ. ΖΑΜΚΟΤΣΙΑΝ, Ε. ΞΥΛΟΥΡΗ, Π. ΗΛΙΑΚΗΣ. 5^ο *Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Πρακτικά Συνεδριάσεων : 492-494, 1990.*
- 205.** Μικροβιαμία σε νοσηλευόμενα παιδιά. Α. ΤΣΙΛΙΜΙΓΚΑΚΗ, Θ. ΤΣΕΚΟΥΡΑ, Β. ΑΓΓΕΛΑΚΟΥ, Μ. ΣΟΥΛΤΑΤΟΣ, Μ. ΒΕΝΤΟΥΡΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΣΜΠΥΡΑΚΙΣ. 28^ο *Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 66ΒΑ, 1990.*
- 206.** Διαγνωστική προσέγγιση βρεφών και παιδιών με πυρετό χωρίς αντικειμενικά ευρήματα. Θ. ΤΣΕΚΟΥΡΑ, Α. ΤΣΙΛΙΜΙΓΚΑΚΗ, Ε. ΚΟΚΟΡΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Σ. ΣΜΠΥΡΑΚΙΣ. 26^ο *Πανελλήνιο Παιδιατρικό Συνέδριο, 66Ρ, 1988.*
- 207.** Ψευδάρθρωση κάτω τριτημορίου αριστερής περόνης σε περίπτωση νόσου του von Recklinhausen. Α. ΑΝΔΡΙΑΝΑΚΗ-ΣΑΒΑΚΗ, Σ. ΜΕΓΡΕΜΗΣ, Δ. ΓΕΩΡΓΑΛΗΣ, Α. ΤΣΙΛΙΜΙΓΚΑΚΗ, Ε. ΣΤΕΙΑΚΑΚΗ, Ε. ΠΗΡΟΥΝΑΚΗ. 4^ο *Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Πρακτικά Συνεδριάσεων : 297-298, 1987.*

