



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
Αιματολογία - Ογκολογία Παιδιών και Εφήβων

Μεταπτυχιακές Εργασίες ΜΦ 2019-2020 - Ιούνιος 2021

α/α	Όνομα Φοιτητή	Τίτλος Εργασίας (ελληνικά)	Τίτλος Εργασίας (αγγλικά)	Επιβλέπων	Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή
1	Αδραμερινά Άλκησις	Αυτοάνοση αιμολυτική αναιμία σε παιδιά και εφήβους: καταγραφή της εμπειρίας ενός κέντρου και ανασκόπηση της βιβλιογραφίας	Autoimmune hemolytic anemia in children and adolescents: A single-center experience and literature review	Ευτυχία Στειακάκη	Ευτυχία Στειακάκη Μαρίνα Οικονόμου Χαράλαμπος Ποντίκογλου
2	Αθανασόπουλος Εμμανουήλ	Λευκοπενία – λεμφοκυττάρωση σε παιδιά και εφήβους. Πορεία-πρόγνωση παραπομπών σε Παιδοαιματολογική Κλινική	Leukopenia with lymphocytosis in childhood and adolescence. Course and prognosis of referrals at a Pediatric Hematology department	Ευτυχία Στειακάκη	Ευτυχία Στειακάκη Ελένη Παπαδάκη Χαράλαμπος Ποντίκογλου
3	Βιολάκη Βασιλική	Στοχευμένες Θεραπείες στο λέμφωμα Hodgkin	Targeted therapies for the treatment of Hodgkin Lymphoma	Χαράλαμπος Ποντίκογλου	Χαράλαμπος Ποντίκογλου Ελένη Παπαδάκη Ευτυχία Στειακάκη
4	Βουτσαδάκη Κλεάνθη	Νεότερα δεδομένα στην ταξινόμηση - θεραπεία της Οξείας Μυελογενούς Λευχαιμίας στα παιδιά και εφήβους και αποτύπωση εμπειρίας 20ετίας της Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παιδιών του ΠαΓΝΗ	New data in classification and treatment of childhood and adolescence AML. Single center experience of 20 years	Ευτυχία Στειακάκη	Ευτυχία Στειακάκη Ελένη Παπαδάκη Χαράλαμπος Ποντίκογλου
5	Γκούβα Αφροδίτη	Μελέτη της σηματοδοτικής οδού STING στο λέμφωμα Hodgkin σε παιδιά και εφήβους σε σχέση με περιπτώσεις ενηλίκων	Comparative study of STING signaling in pediatric, adolescent and adult cases of Hodgkin lymphoma	Ηλίας Δράκος	Ηλίας Δράκος Χριστίνα Καλπαδάκη Ευτυχία Στειακάκη
6	Καλιαφεντάκη Βασιλεία	Θεραπείες στην αυτοάνοσης αρχής θρομβοπενία στα παιδιά και νεαρούς ενήλικες στην Κρήτη	Immune thrombocytopenia treatment in Children and Young adults in Crete	Χαράλαμπος Ποντίκογλου	Χαράλαμπος Ποντίκογλου Ελένη Παπαδάκη Ευτυχία Στειακάκη
7	Κατσαρού Σπυριδούλα - Διονυσία	Μελέτη του προτύπου DNA μεθυλίωσης στην Οξεία Λεμφοβλαστική Λευχαιμία παιδιών και εφήβων	DNA methylation profile of CDKN2B and TP73 gene promoters in Acute Lymphoblastic Leukemia in children and adolescents	Ευτυχία Στειακάκη	Ευτυχία Στειακάκη Γεώργιος Γουλιέλμος Χαράλαμπος Ποντίκογλου
8	Μακράκη Ειρήνη	Ανακουφιστική-Υποστηρικτική φροντίδα σε παιδιά και εφήβους με νεοπλασία. Αντιμετώπιση πόνου, ναυτίας-εμέτων και βλεννογονίτιδας	Palliative and supportive care of children and adolescents with cancer. Pain, nausea-vomiting and mucositis management	Ευτυχία Στειακάκη	Ευτυχία Στειακάκη Σοφία Αγγελάκη Χαράλαμπος Ποντίκογλου
9	Μανίκα Ιωάννα	Οξεία Λεμφοβλαστική Λευχαιμία σε εφήβους και νεαρούς ενήλικες. Θεραπεία και πρόγνωση σε Παιδοαιματολογική Κλινική και διεθνής εμπειρία	Acute Lymphoblastic Leukemia in the Adolescent and Young Adult population. Treatment and Prognosis in a Pediatric Haematology Department and international practice.	Ευτυχία Στειακάκη	Ευτυχία Στειακάκη Ελένη Παπαδάκη Χαράλαμπος Ποντίκογλου



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

UNIVERSITY OF CRETE
SCHOOL OF MEDICINE



Ηράκλειο, Κρήτη

Heraklion, Greece

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
Αιματολογία - Ογκολογία Παιδιών και Εφήβων

10	Χαλκιαδάκη Γεωργία	Παρέμβαση στη διατροφή σε παιδιά που έχουν νοσήσει από τον καρκίνο: Μελέτη συστηματικής ανασκόπησης	Nutritional intervention in children with cancer: A systematic review	Χρήστος Λιονής	Χρήστος Λιονής, Ευτυχία Στειακάκη Ιωάννης Γερμανάκης
----	--------------------	---	---	----------------	--



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

UNIVERSITY OF CRETE
SCHOOL OF MEDICINE

Ηράκλειο, Κρήτη

Heraklion, Greece



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
Αιματολογία - Ογκολογία Παιδιών και Εφήβων

Μέλη Ζμελών Επιτροπών - Πλήρες Όνομα και Επίσημη Ιδιότητα:

- Αγγελάκη Σοφία, Επίκουρος καθηγήτρια Παθολογικής Ογκολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Γερμανάκης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Γουλιέλμος Γεώργιος, Καθηγητής Γενετικής (Μοριακής Γενετικής του Ανθρώπου με έμφαση στην Παθολογία), Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Δράκος Ηλίας, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Καλπαδάκη Χριστίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Εργαστηριακής Αιματολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Λιονής Χρήστος, Καθηγητής Γενικής Ιατρικής και Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Μαζωνάκης Μιχάλης, Αν. Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, Αν. Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής
- Μαυρουδής Δημήτριος - Καθηγητής Παθολογικής Ογκολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Οικονόμου Μαρίνα, Αν. Καθηγήτρια Παιδιατρικής- Παιδιατρικής Αιματολογίας, Α.Π.Θ
- Παπαδάκη Ελένη – Καθηγήτρια Αιματολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Ποντίκογλου Χαράλαμπος, Αναπληρωτής Καθηγητής Αιματολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Στειακάκη Ευτυχία, Καθηγήτρια Παιδιατρικής Αιματολογίας-Ογκολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Τόλια Μαρία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ακτινοθεραπείας και Ογκολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης
- Elisabetta Ferretti , Full Professor of General Pathology and Director of Oncogenomic Unit, Department of Experimental Medicine, Sapienza University of Rome