

**ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ “ΛΕΥΧΑΙΜΙΕΣ” – ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2015**

<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<b>ΩΡΑ</b>	<b>ΔΙΣΔΑΣΚΟΜΕΝΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>	<b>ΧΩΡΟΣ</b>	<b>ΔΙΔΑΣΚΩΝ</b>
Πέμπτη, 12/3/15	14:00 - 16:00	<i>Μπορώ! Αρχική συμπλήρωση. Εισαγωγή: εστίαση στις Μυελογενείς Λευχαιμίες. Επιδημιολογία &amp; ταξινόμηση κατά το σύστημα WHO</i>	ΑΠΧ-ΒΚ*	Ε. Μπριασούλης
Τρίτη, 17/3/15	14:00 - 16:00	<i>Κλινική εικόνα &amp; μοριακοί μηχανισμοί λευχαιμογένεσης. Ενημέρωση και παρακολούθηση ασθενούς</i>	ΑΠΧ-ΒΚ*	Ε. Χατζημιχαήλ
Τρίτη, 24/3/15	14:00 - 16:00	<i>Το λευχαιμικό κύτταρο: μορφολογικά στοιχεία περιφερικού αίματος και μυελού. Αλλογενής Μεταμόσχευση Αρχέγονων Αιμοποιητικών κυττάρων: βασικά στοιχεία</i>	ΑΠΧ-ΒΚ*	Ε. Καψάλη
Τρίτη, 31/3/15	14:00 - 16:00	<i>Θεραπευτική προσέγγιση και επιλογές. Εφαρμοζόμενες κυτταρογενετικές και μοριακές αναλύσεις: καρυτότυπος, qPCR, ελάχιστη υπολειπόμενη νόσος</i>	ΑΠΧ-ΒΚ*	Ε. Χατζημιχαήλ
Τρίτη, 21/4/15	14:00 - 16:00	<i>Εκπαιδευτική επίδειξη μικροσκόπησης και μελέτης μυελογράμματος (επιχρίσματα ΟΜΑ &amp; ΧΜΑ)</i>	ΚΛΙΝΙΚΗ	Ε. Καψάλη
Τρίτη, 28/4/15	14:00 - 16:00	<i>Videos τεχνικών ορθής φλεβοκέντησης, ΟΜΒ και μυελικής αναρρόφησης. Κλινική και μεταφραστική έρευνα, διεθνή ερευνητικά δίκτυα</i>	ΑΠΧ-ΒΚ*	Ε. Μπριασούλης
29/4 – 4/5/15	Σε συνενόηση με τον διδάσκοντα	<i>2ωρη επίδειξη κυτταρομετρίας ροής σε δείγμα ΟΛ (ομάδες 4-5 φοιτητών)</i>	ΑΙΜ ΕΡΓ	Γ. Βαρθολομάτος
Τρίτη, 5/5/15	14:00 - 16:00	<i>Επίδειξη διαδικασίας biobanking δειγμάτων ασθενών και PCR</i>	ΕΡ ΕΡΓΑΣΤ	Α. Δασούλα
6/5 – 11/5/15	Σε συνενόηση, ομάδες 2-3 φοιτητών)	<i>Παρακολούθηση κλινικού χειρισμού ασθενών με οξεία λευχαιμία. Συμμετοχή σε εκτέλεση οστεομυελικής βιοψίας/μυελικής αναρρόφησης και σε χορήγηση κυτταροτοξικής χημειοθεραπείας.</i>	ΚΛΙΝΙΚΗ	ΕΜ-ΕΚ-ΕΧ
Τρίτη, 12/5/15	14:00 - 16:00	<i>Παρουσίαση πρόσφατου άρθρου δημοσιευμένου σε μείζον ιατρικό περιοδικό (1-3 φοιτητές ανά παρουσίαση). Συμπλήρωση αξιολογήσεων</i>	ΑΠΧ-ΒΚ*	ΟΛΟΙ

\*ΑΠΧ-ΒΚ – ΑΙΘΟΥΣΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ, ΒΙΟΤΡΑΠΕΖΑ ΚΑΡΚΙΝΟΥ (Δίπλα από το Συνεδριακό Κέντρο)