

**ANTI-CD20 ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΩΝ ΛΕΜΦΩΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΤΗΣ ΧΡΟΝΙΑΣ ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΛΕΥΧΑΙΜΙΑΣ**

**Συνάντηση Εργασίας
INEB | ΕΚΕΤΑ**

Σάββατο 19 Νοεμβρίου 2016

10.00 – 10.10	Εισαγωγή	Κώστας Σταματόπουλος
10.10 – 10.40	Στοχευμένες θεραπείες στα λεμφώματα: βασικές αρχές	Μαρία Αγγελοπούλου
10.40 – 11.20	Ανοσοθεραπεία στα λεμφώματα: εναλλακτικές στρατηγικές (εκτός anti-CD20 αντισωμάτων)	Ευδοξία Χατζηχαρίση
11.20 – 12.00	Anti-CD20 αντισώματα: επικέντρωση στους μηχανισμούς δράσης	Άννα Βαρδή
12.40 – 12.30	Διάλειμμα	
12.30 – 13.00	Anti-CD20 αντισώματα στη θεραπεία των λεμφωμάτων και της ΧΛΛ: ιστορική αναδρομή	Μιχάλης Ισκάς
13.00 – 13.30	Anti-CD20 αντισώματα στη θεραπεία της ΧΛΛ: πρόσφατες μελέτες φάσης III	Ιωάννης Κοτσιανίδης
13.30 – 14.00	Anti-CD20 αντισώματα στη θεραπεία των λεμφωμάτων: πρόσφατες μελέτες φάσης III	Θεόδωρος Βασιλακόπουλος
14.00 – 15.00	Διάλειμμα	
15.00 – 16.20	Διαδραστική συνεδρία Παρουσίαση περιπτώσεων	Γεράσιμος Πάγκαλης: 90ετής ασθενής με διάγνωση ΣΛΟΖ, υπερ-λεμφοκυττάρωση και συννοσηρότητες. Τρόπος θεραπευτικής αντιμετώπισης Χριστίνα Καλπαδάκη: Ασθενής με λεμφοζιδιακό λέμφωμα ανθεκτικό στο Rituximab Αποστολία Παπαλεξανδρή: Ασθενής με ΧΛΛ και συννοσηρότητες, ακατάλληλος για εντατική ανοσοχημειοθεραπεία Αναστασία Μπαντή: Ασθενής με ανθεκτικό λέμφωμα Β-κυτταρικής αρχής χαμηλού βαθμού κακοηθείας Μαρία Παπαϊωάννου: Ασθενής 83 ετών με υποτροπή Β-ΧΛΛ
16.20 – 16.40	Διάλειμμα	
16.40 – 17.10	Anti-CD20 αντισώματα σε συνδυασμό με νέους βιολογικούς παράγοντες	Νίκη Σταυρογιάννη
17.10 – 17.30	Companion diagnostics για θεραπεία με anti-CD20 αντισώματα?	Παναγιώτης Παναγιωτίδης
17.30 – 17.50	Στρατηγικές παρακολούθησης των ασθενών: έχει αξία η ανίχνευση της ελάχιστης υπολειμματικής νόσου	Κωνσταντία Κώττα
17.50 – 18.30	Anti-CD20 αντισώματα – συμπεράσματα και προοπτικές	Αχιλλέας Αναγνωστόπουλος Παναγιώτης Παναγιωτίδης

