

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ

ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

8-9 ΙΟΥΛΙΟΥ 2023

Pasteur Hellenic Institute

ΣΑΒΒΑΤΟ 8 ΙΟΥΛΙΟΥ 2023

ΩΡΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (εκπαιδευτής)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ
10.00-11.00	<p>ΟΜΑΔΑ Α Παρασκευή επιχρισμάτων αίματος (Ερασμία Σμυρόγλου)</p> <p>ΟΜΑΔΑ Β Παρακέντηση λεμφογαγγλίου για κυτταρολογική εξέταση και διενέργεια ανοσοφαινοτύπισης και PCR κλωνικότητας (Μαθιός Μυλωνάκης)</p> <p>ΟΜΑΔΑ Γ Ταυτοποίηση ομάδων αίματος στο σκύλο και στη γάτα (Αργύρης Γκινούδης)</p> <p>ΟΜΑΔΑ Δ Εκτίμηση του αριθμού των αιμοπεταλίων στο επίχρισμα αίματος και κλινική ερμηνεία (Άρης Χατζής)</p>	ΟΜΑΔΑ Α,Β,Γ,Δ 40 ΑΤΟΜΑ
11.00-12.00	<p>ΟΜΑΔΑ Α Παρακέντηση λεμφογαγγλίου για κυτταρολογική εξέταση και διενέργεια ανοσοφαινοτύπισης και PCR κλωνικότητας (Μαθιός Μυλωνάκης)</p> <p>ΟΜΑΔΑ Β Ταυτοποίηση ομάδων αίματος στο σκύλο και στη γάτα (Αργύρης Γκινούδης)</p> <p>ΟΜΑΔΑ Γ Εκτίμηση του αριθμού των αιμοπεταλίων στο επίχρισμα αίματος και κλινική ερμηνεία (Άρης Χατζής)</p>	ΟΜΑΔΑ Α,Β,Γ,Δ 40 ΑΤΟΜΑ

	<u>ΟΜΑΔΑ Δ</u> Παρασκευή επιχρισμάτων αίματος (Ερασμία Σμυρόγλου)	
12.00-12.30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
12.30-13.30	<u>ΟΜΑΔΑ Α</u> Ταυτοποίηση ομάδων αίματος στο σκύλο και στη γάτα (Αργύρης Γκινούδης) <u>ΟΜΑΔΑ Β</u> Εκτίμηση του αριθμού των αιμοπεταλίων στο επίχρισμα αίματος και κλινική ερμηνεία (Άρης Χατζής) <u>ΟΜΑΔΑ Γ</u> Παρασκευή επιχρισμάτων αίματος (Ερασμία Σμυρόγλου) <u>ΟΜΑΔΑ Δ</u> Παρακέντηση λεμφογαγγλίου για κυτταρολογική εξέταση και διενέργεια ανοσοφαινοτύπισης και PCR κλωνικότητας (Μαθιός Μυλωνάκης)	ΟΜΑΔΑ Α,Β,Γ,Δ 40 ΑΤΟΜΑ
13.30-14.30	<u>ΟΜΑΔΑ Α</u> Εκτίμηση του αριθμού των αιμοπεταλίων στο επίχρισμα αίματος και κλινική ερμηνεία (Άρης Χατζής) <u>ΟΜΑΔΑ Β</u> Παρασκευή επιχρισμάτων αίματος (Ερασμία Σμυρόγλου) <u>ΟΜΑΔΑ Γ</u> Παρακέντηση λεμφογαγγλίου για κυτταρολογική εξέταση και διενέργεια ανοσοφαινοτύπισης και PCR κλωνικότητας (Μαθιός Μυλωνάκης) <u>ΟΜΑΔΑ Δ</u> Ταυτοποίηση ομάδων αίματος στο σκύλο και στη γάτα (Αργύρης Γκινούδης)	ΟΜΑΔΑ Α,Β,Γ,Δ 40 ΑΤΟΜΑ
14.30-16.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
16.00-17.00	<u>ΟΜΑΔΑ Ε</u> Παρασκευή επιχρισμάτων αίματος (Ερασμία Σμυρόγλου) <u>ΟΜΑΔΑ Ζ</u> Παρακέντηση λεμφογαγγλίου για κυτταρολογική εξέταση και διενέργεια ανοσοφαινοτύπισης και PCR κλωνικότητας (Μαθιός Μυλωνάκης) <u>ΟΜΑΔΑ Η</u> Ταυτοποίηση ομάδων αίματος στο σκύλο και στη γάτα (Αργύρης Γκινούδης)	ΟΜΑΔΑ Ε,Ζ,Η,Θ 40 ΑΤΟΜΑ

	<u>ΟΜΑΔΑ Θ</u> Εκτίμηση του αριθμού των αιμοπεταλίων στο επίχρισμα αίματος και κλινική ερμηνεία (<i>Άρης Χατζής</i>)	
17.00-18.00	<u>ΟΜΑΔΑ Ε</u> Παρακέντηση λεμφογαγγλίου για κυτταρολογική εξέταση και διενέργεια ανοσοφαινοτύπισης και PCR κλωνικότητας (<i>Μαθιός Μυλωνάκης</i>) <u>ΟΜΑΔΑ Ζ</u> Ταυτοποίηση ομάδων αίματος στο σκύλο και στη γάτα (<i>Αργύρης Γκινούδης</i>) <u>ΟΜΑΔΑ Η</u> Εκτίμηση του αριθμού των αιμοπεταλίων στο επίχρισμα αίματος και κλινική ερμηνεία (<i>Άρης Χατζής</i>) <u>ΟΜΑΔΑ Θ</u> Παρασκευή επιχρισμάτων αίματος (<i>Ερασμία Σμυρόγλου</i>)	ΟΜΑΔΑ Ε,Ζ,Η,Θ 40 ΑΤΟΜΑ
18.00-18.30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
18.30-19.30	<u>ΟΜΑΔΑ Ε</u> Ταυτοποίηση ομάδων αίματος στο σκύλο και στη γάτα (<i>Αργύρης Γκινούδης</i>) <u>ΟΜΑΔΑ Ζ</u> Εκτίμηση του αριθμού των αιμοπεταλίων στο επίχρισμα αίματος και κλινική ερμηνεία (<i>Άρης Χατζής</i>) <u>ΟΜΑΔΑ Η</u> Παρασκευή επιχρισμάτων αίματος (<i>Ερασμία Σμυρόγλου</i>) <u>ΟΜΑΔΑ Θ</u> Παρακέντηση λεμφογαγγλίου για κυτταρολογική εξέταση και διενέργεια ανοσοφαινοτύπισης και PCR κλωνικότητας (<i>Μαθιός Μυλωνάκης</i>)	ΟΜΑΔΑ Ε,Ζ,Η,Θ 40 ΑΤΟΜΑ
19.30-20.30	<u>ΟΜΑΔΑ Ε</u> Εκτίμηση του αριθμού των αιμοπεταλίων στο επίχρισμα αίματος και κλινική ερμηνεία (<i>Άρης Χατζής</i>) <u>ΟΜΑΔΑ Ζ</u> Παρασκευή επιχρισμάτων αίματος (<i>Ερασμία Σμυρόγλου</i>) <u>ΟΜΑΔΑ Η</u> Παρακέντηση λεμφογαγγλίου για κυτταρολογική εξέταση και διενέργεια ανοσοφαινοτύπισης και PCR κλωνικότητας (<i>Μαθιός Μυλωνάκης</i>) <u>ΟΜΑΔΑ Θ</u> Ταυτοποίηση ομάδων αίματος στο σκύλο και στη γάτα (<i>Αργύρης Γκινούδης</i>)	ΟΜΑΔΑ Ε,Ζ,Η,Θ 40 ΑΤΟΜΑ

	ΚΥΡΙΑΚΗ 9 ΙΟΥΛΙΟΥ 2023	
10.00-12.00	Διαδραστικά περιστατικά αιματολογίας <i>(Μ. Μυλωνάκης, Α. Χατζής)</i>	ΟΛΕΣ ΟΙ ΟΜΑΔΕΣ 80 ΑΤΟΜΑ
12.00-12.30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
12.30-14.30	Διαδραστικά περιστατικά αιματολογίας <i>(Α. Χατζής, Μ Μυλωνάκης)</i>	ΟΛΕΣ ΟΙ ΟΜΑΔΕΣ 80 ΑΤΟΜΑ