

Α Ξ Ε Α Μ Η Ν Ο ΑΡΧΕΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ - ΚΛΙΝΙΚΕΣ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ο Κ Τ Ω Β Ρ Ι Ο Σ 2 0 2 4

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΘΕΜΑ
ΤΕΤΑΡΤΗ 2/10/2024	17:00-18:30	Κλειώ Μαυραγάνη <i>Καθηγήτρια Φυσιολογίας-Κλινικής Φυσιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ</i>	Αναλυτική παρουσίαση του Μεταπτυχιακού Προγράμματος
	18:30-20:00	Σταυρούλα Γιαννούλη <i>Αναπλ. Καθηγήτρια Παθολογίας-Αιματολογίας Ιατρική Σχολή- ΕΚΠΑ</i>	Οργάνωση Ανοσοποιητικού - Αιμοποίηση
ΔΕΥΤΕΡΑ 7/10/2024	17:00-20:00	Δημήτρης Μαστέλος <i>Ερευνητής Α' Τομέας Βιοδιαγνωστικών Επιστημών και Τεχνολογιών ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»</i>	Φραγμοί-Χημική έμφυτη ανοσία: αντίδραση οξείας φάσης, ενεργοποίηση συμπληρώματος. Διαταραχές συμπληρώματος
ΤΕΤΑΡΤΗ 9/10/2024	17:00-20:00	Χατζηπιώαννου Κατερίνα <i>Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	Overview -Ταυτότητα και λειτουργία της ανοσολογικής απόκρισης
ΔΕΥΤΕΡΑ 14/10/2024	17:00-18:30	Κολλιάρακη Βασιλική <i>Ερευνήτρια Β' Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών Αλέξανδρος Φλέμινγκ</i>	Κυτταρική έμφυτη ανοσία
	18:30-20:00	Μπαλά Μαρία Οδοντίατρος <i>Ph.D Associate Professor Department of Periondology University of Oslo</i>	Μηχανισμοί Λύσης της Φλεγμονής: Παράγοντες που την επηρεάζουν και ευκαιρίες για θεραπευτική καινοτομία
ΤΕΤΑΡΤΗ 16/10/2024	17:00-18:30	Σκένδρος Παναγιώτης <i>Καθηγητής Παθολογίας Ιατρική Σχολή -ΔΠΘ</i>	Φλεγμονόσωμα -Βασικές αρχές και ενεργοποίηση, Ενεργοποίηση έμφυτης ανοσίας, Υποδοχείς αναγνώρισης βλαπτικών ερεθισμάτων
	18:30-20:00	Παπαγόρας Χαράλαμπος <i>Αναπλ. Καθηγητής Παθολογίας Ιατρική Σχολή-ΔΠΘ</i>	Αυτοφλεγμονώδη νοσήματα: Κλινική έκφραση και αντιμετώπιση
ΔΕΥΤΕΡΑ 21/10/2024	17:00-18:30	Παναγιώτης Μαλής <i>Μεταδιδακτορικός Ερευνητής -ΙΒΕΑΑ</i>	Μείζον Σύστημα Ιστοσυμβατότητας Μηχανισμοί αντιγονοπαρουσίασης
	18:30-20:00	Παπαϊωάννου Νικόλαος <i>Μεταδιδακτορικός φοιτητής Εργαστήριο Ανοσολογικής Ρύθμισης Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	Μείζον Σύστημα Ιστοσυμβατότητας Μηχανισμοί αντιγονοπαρουσίασης
ΤΕΤΑΡΤΗ 23/10/2024	17:00-20:00	Χατζηπιώαννου Κατερίνα <i>Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	Ανάπτυξη και ενεργοποίηση Τ-κυττάρων -Τ κυτταρικοί υποδοχείς
ΤΕΤΑΡΤΗ 30/10/2024	17:00-20:00	Αλισσάφη Θέμις <i>Επικ. Καθηγήτρια Βιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ</i>	Τύποι Τ-βοηθητικών κυττάρων

Α ΄ ΕΞ ΑΜΗΝΟ ΑΡΧΕΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ- ΚΛΙΝΙΚΕΣ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
Ν Ο Ε Μ Β Ρ Ι Ο Σ 2 0 2 4

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΘΕΜΑ
ΔΕΥΤΕΡΑ 4/11/2024	17:00-20:00	Γαλάνη Ιωάννα <i>Ερευνήτρια Γ' Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	T- κυτταροτοξικά κύτταρα και NK κύτταρα, Ανάπτυξη & διαφοροποίηση B κυττάρων, B κυτταρικοί υποδοχείς, Λειτουργία ανοσοσφαιρινών
ΤΕΤΑΡΤΗ 6/11/2024	17:00-18:30	Κωνσταντίνος Παλληκαράς <i>Επικ. Καθηγητής Πειραματικής Φυσιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ</i>	Μηχανισμοί κυτταρικού θανάτου και Ανοσογονικότητα, Ανοσολογική Γήρανση
	18:30-20:00	Αλυσάφη Θέμις <i>Επικ. Καθηγήτρια Βιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ</i>	Ενεργοποίηση τύπου I ιντερφερονών
ΔΕΥΤΕΡΑ 11/11/2024	17:00-18:30	Παπαιωάννου Νίκος <i>Μεταδιδακτορικός Ερευνητής – Εργαστήριο Ανοσολογίας Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	Αρχές Ανοσομεταβολισμού
	18:30-20:00	Κερδιδάνη Δήμητρα <i>Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	Αρχές Ανοσομεταβολισμού
ΤΕΤΑΡΤΗ 13/11/2024	17:00-18:30	Βλαχογιάννης Νίκος <i>MD, PhD Μεταδιδακτορικός ερευνητής, Εργαστήριο Φυσιολογίας & Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή -ΕΚΠΑ</i>	Ανοσολογική απόκριση στην κλινική πράξη, Αντιδράσεις υπερευαισθησίας
	18:30-20:00	Μπανός Άγγελος <i>Μεταδιδ. Ερευνητής Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	Αρχές Γενωμικής στην Ανοσολογία, Ρυθμιστικά RNA στην Ανοσολογία
ΔΕΥΤΕΡΑ 18/11/2024	17:00-18:30	Σεμιτέκολου Μαρία <i>Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια, Ιατρική Σχολή Πανεπιστήμιο Κρήτης</i>	Κυτταροκίνες και υποδοχείς- Διαταραχές
	18:30-20:00	Σαλαγιάννη Μαρία <i>Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	Χυμοκίνες, προσκόλληση και μετανάστευση λεμφοκυττάρων
ΤΕΤΑΡΤΗ 20/11/2024	17:00-18:30	Ηλιόπουλος Αριστείδης <i>Καθηγητής Βιολογίας -Γενετικής Ιατρική Σχολή -ΕΚΠΑ</i>	Συμβολή του μικροβιώματος στην ανοσία και τη φλεγμονή
	18:30-20:00	Κουρεπίνη Ευαγγελία <i>Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	Ανοσολογία δέρματος/βλεννογόνων
ΔΕΥΤΕΡΑ 25/11/2024	17:00-18:30	Ανδρέακος Ευάγγελος <i>Ερευνητής Α' Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α</i>	Ανοσολογικές αποκρίσεις σε βακτήρια και ιούς
	18:30-20:00	Σύψας Νικόλαος <i>Καθηγητής Παθολογικής Φυσιολογίας-Λοιμωξιολογίας Ιατρική Σχολή -ΕΚΠΑ</i>	Παθοφυσιολογία της λοίμωξης COVID-19
ΤΕΤΑΡΤΗ 27/11/2024	17:00-18:30	Χαμηλός Γεώργιος <i>Καθηγητής, Ιατρική Σχολή Πανεπιστήμιο Κρήτης και Συνεργαζόμενος Ερευνητής Ι.Τ.Ε Ηράκλειο Κρήτης</i>	Ανοσολογικές αποκρίσεις σε παράσιτα/μύκητες
	18:30-20:00	Γκαμαλέτσου Μαρία <i>Παθολόγος -Λοιμωξιολόγος, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ, Νοσοκομείο ΛΑΪΚΟ</i>	Εμβολιασμοί