

Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΡΧΕΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ- ΚΛΙΝΙΚΕΣ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2024

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | ΩΡΑ | ΔΙΔΑΣΚΩΝ | ΘΕΜΑ |
|-----------------------|--------------------------------|---|---|
| ΤΕΤΑΡΤΗ 2/10/2024 | 17.00-18.30 18.30-20.00 | Κλειώ Μαυραγάνη Καθηγήτρια Φυσιολογίας-Κλινικής Φυσιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ Σταυρούλα Γιαννούλη Αναπλ. Καθηγήτρια Παθολογίας-Αιματολογίας Ιατρική Σχολή- ΕΚΠΑ | Αναλυτική παρουσίαση του Μεταπτυχιακού Προγράμματος. Οργάνωση Ανοσοποιητικού - Αιμοποίηση |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 7/10/2024 | 17.00-20.00 | Χατζηϊωάννου Κατερίνα Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών | Overview -Ταυτότητα και λειτουργία της ανοσολογικής απόκρισης |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 9/10/2024 | 17.00-20.00 | Δημήτρης Μαστέλος Ερευνητής Α΄ Τομέας Βιοδιαγνωστικών Επιστημών και Τεχνολογιών ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» | Φραγμοί-Χημική έμφυτη ανοσία: αντίδραση οξείας φάσης, ενεργοποίηση συμπληρώματος . Διαταραχές συμπληρώματος |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 14/10/2024 | 17.00-18.30 | Κολλιαράκη Βασιλική Ερευνήτρια Β΄ Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών "Αλέξανδρος Φλέμινγκ" | Κυτταρική έμφυτη ανοσία |

| | | | |
|-----------------------|-------------|---|---|
| | 18.30-20.00 | Μπαλτά Μαρία Οδοντίατρος, Ph.D Associate Professor Department of Periondology University of Oslo | Μηχανισμοί Λύσης της Φλεγμονής: Παράγοντες που την επηρεάζουν και ευκαιρίες για θεραπευτική καινοτομία |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 16/10/2024 | 17.00-18.30 | Σκένδρος Παναγιώτης Καθηγητής Παθολογίας Ιατρική Σχολή -ΔΠΘ | Φλεγμονόσωμα -Βασικές αρχές και ενεργοποίηση Ενεργοποίηση έμφυτης ανοσίας Υποδοχείς αναγνώρισης βλαπτικών ερεθισμάτων |
| | 18.30-20.00 | Παπαγόρας Χαράλαμπος Αναπλ. Καθηγητής Παθολογίας Ιατρική Σχολή-ΔΠΘ | Αυτοφλεγμονώδη νοσήματα: Κλινική έκφραση και αντιμετώπιση |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 21/10/2024 | 17.00-18.30 | Παναγιώτης Μαλής Μεταδιδακτορικός Ερευνητής -ΙΒΕΑΑ | Μείζον Σύστημα Ιστοσυμβατότητας - Μηχανισμοί αντιγονοπαρουσίασης |
| | 18.30-20.00 | Παπαϊωάννου Νικόλαος Μεταδιδακτορικός φοιτητής Εργαστήριο Ανοσολογικής Ρύθμισης Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών | |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 23/10/2024 | 17.00-20.00 | Χατζηϊωάννου Κατερίνα Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών | Ανάπτυξη και ενεργοποίηση T-κυττάρων -T κυτταρικοί υποδοχείς |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 30/10/2024 | 17.00-20.00 | Αλυσάφη Θέμις Επικ. Καθηγήτρια Βιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ | Τύποι T-βοηθητικών κυττάρων |

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΡΧΕΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ- ΚΛΙΝΙΚΕΣ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2024

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | ΩΡΑ | ΔΙΔΑΣΚΩΝ | ΘΕΜΑ |
|-----------------------|--------------------------------|---|---|
| ΔΕΥΤΕΡΑ 4/11/2024 | 17.00-18.30 18.30-20.00 | Γαλάνη Ιωάννα Ερευνήτρια Γ' Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ) | T- κυτταροτοξικά κύτταρα και NK κύτταρα. Ανάπτυξη και διαφοροποίηση B κυττάρων - B κυτταρικοί υποδοχείς. Λειτουργία ανοσοσφαιρινών |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 6/11/2024 | 17.00-18.30 18.30-20.00 | Μαυραγάνη Κλειώ Καθηγήτρια Φυσιολογίας-Κλινικής Φυσιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ Κωνσταντίνος Παλληκαράς Επικ. Καθηγητής Πειραματικής Φυσιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ | Ενεργοποίηση τύπου I ιντερφερονών Μηχανισμοί κυτταρικού Θανάτου και Ανοσογονικότητα-Ανοσολογική Γήρανση |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 11/11/2024 | 17.00-18.30 18.30-20.00 | Σεμιτέκολου Μαρία Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια, Ιατρική Σχολή Πανεπιστήμιο Κρήτης Ανδρέακος Ευάγγελος Ερευνητής Α' Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών | Κυτταροκίνες και υποδοχείς- Διαταραχές Χυμοκίνες, προσκόλληση και μετανάστευση λεμφοκυττάρων |

| | | | |
|-----------------------|-------------|---|---|
| ΤΕΤΑΡΤΗ 13/11/2024 | 17.00-18.30 | Βλαχόγιαννης Νίκος, MD, PhD Μεταδιδακτορικός ερευνητής, Εργαστήριο Φυσιολογίας & Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή -ΕΚΠΑ | Ανοσολογική απόκριση στην κλινική πράξη. Αντιδράσεις υπερευαισθησίας |
| | 18.30-20.00 | Μπανός Άγγελος Μεταδιδακτορικός Ερευνητής Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών | Αρχές Γενωμικής στην Ανοσολογία- Ρυθμιστικά RNA στην Ανοσολογία |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 18/11/2024 | 17.00-18.30 | Παπαϊωάννου Νίκος Μεταδιδακτορικός Ερευνητής-Εργαστήριο Ανοσολογίας Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών | Αρχές ανοσομεταβολισμού |
| | 18.30-20.00 | Κερτιδάνη Δήμητρα Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια-Εργαστήριο Ανοσολογίας- Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών | Αρχές ανοσομεταβολισμού |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 20/11/2024 | 17.00-18.30 | Ηλιόπουλος Αριστείδης Καθηγητής Βιολογίας -Γενετικής Ιατρική Σχολή -ΕΚΠΑ | Συμβολή του μικροβιώματος στην ανοσία και τη φλεγμονή |
| | 18.30-20.00 | Κουρεπίνη Ευαγγελία Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών | Ανοσολογία δέρματος/βλεννογόνων |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 25/11/2024 | 17.00-18.30 | Ανδρέακος Ευάγγελος Ερευνητής Α΄ | Ανοσολογικές αποκρίσεις σε βακτήρια και ιούς |

| | | | |
|-----------------------|-------------|--|---|
| | 18.30-20.00 | <p>Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών</p> <p>Σύψας Νικόλαος Καθηγητής Παθολογικής Φυσιολογίας-Λοιμωξιολογίας Ιατρική Σχολή -ΕΚΠΑ</p> | Παθοφυσιολογία της λοίμωξης COVID-19 |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 27/11/2024 | 17.00-18.30 | <p>Χαμηλός Γεώργιος Καθηγητής, Ιατρική Σχολή Πανεπιστήμιο Κρήτης και Συνεργαζόμενος Ερευνητής Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης</p> | Ανοσολογικές αποκρίσεις σε παράσιτα/μύκητες |
| | 18.30-20.00 | <p>Γκαμαλέτσου Μαρία Παθολόγος -Λοιμωξιολογος , Επιμελήτρια Α΄ ΕΣΥ, Νοσοκομείο «ΛΑΪΚΟ»</p> | Εμβολιασμοί |

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΡΧΕΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ- ΚΛΙΝΙΚΕΣ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2024

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | ΩΡΑ | ΔΙΔΑΣΚΩΝ | ΘΕΜΑ |
|----------------------|-------------|--|---|
| ΔΕΥΤΕΡΑ 2/12/2024 | 17.00-18.30 | Σταυρούλα Γιαννούλη Αναπλ. Καθηγήτρια Παθολογίας-Αιματολογίας Ιατρική Σχολή- ΕΚΠΑ | Λεμφώματα-Λευχαιμίες |
| | 18.30-20.00 | Βουλγαρέλης Μιχάλης Καθηγητής Αιματολογίας -Παθολογικής Φυσιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ | Μονοκλωνικές γαμμοπάθειες |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 4/12/2024 | 17.00-18.30 | Τσιτσιλώνη Ουρανία Καθηγήτρια Ανοσολογίας Βιολογικό -ΕΚΠΑ | Ανοσολογικές αποκρίσεις σε συμπαγείς όγκους |
| | 18.30-20.00 | Βλαχογιαννόπουλος Παναγιώτης Καθηγητής Παθολογικής Φυσιολογίας -Ανοσολογίας Ιατρική Σχολή -ΕΚΠΑ | Ανοσολογία της μεταμόσχευσης |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 9/12/2024 | 17.00-18.30 | Καραμούζης Μιχάλης Καθηγητής Βιοχημικής Ογκολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ | Ανοσοθεραπεία του καρκίνου |
| | 18.30-20.00 | Τσιριγώτης Παναγιώτης Καθηγητής Αιματολογίας Ιατρική Σχολή- ΕΚΠΑ | CAR- T κυτταρική θεραπεία |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|---|---|
| ΤΕΤΑΡΤΗ 11/12/2024 | 17.00-20.00 | Σπελέτας Ματθαίος Καθηγητής Ανοσολογίας Ιατρική Σχολή-Παν/μιο Θεσσαλίας | Ανοσοανεπάρκειες (Προσέγγιση ασθενούς με ανοσοανεπάρκεια, Β- και Τ-ανοσοανεπάρκειες) |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 16/12/2024 | 17.00-18.30 | Πρωτογέρου Αθανάσιος Καθηγητής Παθολογικής Φυσιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ | Αθηροσκλήρυνση: Κλινική προσέγγιση |
| | 18.30-20.00 | Κοτσιφάκη Ελένη Αφ. Αναπλ. Καθηγήτρια Ιατρικής Σχολής-ΕΚΠΑ | Ανοσολογικοί μηχανισμοί αθηροσκλήρυνσης |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 18/12/2024 | 17.00-18.30 | Κανάριου Μαρία | Βασικές Αρχές κεντρικής περιφερικής ανοχής |
| | 18.30-20.00 | Πίτσιος Κωσταντίνος Αλλεργιολόγος, MD, PhD University of Cyprus-Medical School | Ανοσολογικοί μηχανισμοί αλλεργικών αντιδράσεων Αναπνευστική αλλεργία Κνίδωση, Αγγειοίδημα, Αναφυλαξία Τροφική αλλεργία |
| ΔΙΑΚΟΠΕΣ ΧΡΙΣΤΟΥΓΕΝΝΩΝ | | | |