



Πρόγραμμα διαλέξεων μαθήματος επιλογής:
«ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ»
Ακαδ. Έτος 2023 – 2024

1. Γενική εισαγωγή στην καρκινογένεση
Τρίτη 10 Οκτωβρίου 2023 (Λαγοπάτη Νεφέλη)
2. Γενωμική αστάθεια
Τρίτη 17 Οκτωβρίου 2023 (Λιόντος Μιχάλης)
3. Αυξητικά σήματα και οι υποδοχείς τους. Μεταγωγή σημάτων
Τρίτη 24 Οκτωβρίου 2023 (Τάκα Στέλλα)
4. Κυτταρικά πρωτο-ογκογονίδια και ογκογονίδια
Τρίτη 31 Οκτωβρίου 2023 (Κοτσίνας Αθανάσιος)
5. Ογκοκατασταλτικά γονίδια και ογκοκατασταλτικοί μηχανισμοί
Τρίτη 7 Νοεμβρίου 2023 (Παπασπυρόπουλος Άγγελος)
6. Κυτταρικός πολλαπλασιασμός, γήρανση και καρκινογένεση
Τρίτη 21 Νοεμβρίου 2023 (Κλέτσας Δημήτρης)
7. Διήθηση και μετάσταση
Τρίτη 28 Νοεμβρίου 2023 (Ευαγγέλου Κωνσταντίνος/Παπασπυρόπουλος Άγγελος)
8. Ογκογόνοι ιοί
Τρίτη 5 Δεκεμβρίου 2023 (Τάκα Στέλλα)
9. Αγγειογένεση και καρκινογένεση
Τρίτη 12 Δεκεμβρίου 2023 (Κωστούρου Βασιλική)
10. Σύγχρονες προσεγγίσεις στη διάγνωση και τη θεραπεία του καρκίνου
Τρίτη 19 Δεκεμβρίου 2023 (Λαγοπάτη Νεφέλη)
11. Η βιοπληροφορική ανάλυση του καρκίνου
Τρίτη 9 Ιανουαρίου 2024 (Πολύζου Κατερίνα / Χαζάπη Ορσαλία)
12. Μοντέλα καρκινογένεσης – Σύνοψη
Τρίτη 16 Ιανουαρίου 2024 (Τάκα Στέλλα)

**Οι διαλέξεις θα γίνονται κάθε Τρίτη 14.00-16.00 στην Αίθουσα Σεμιναρίων “Χρήστος Κίττας”,
1^{ος} όροφος, Κτίριο 4, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας**

Ο Υπεύθυνος του Μαθήματος
Β. Γοργούλης