

Πρόγραμμα μαθημάτων Κλινικής Βιοχημείας Ακαδ. Έτος 2020-2021

Τρίτη και Τετάρτη 12:00-13:00

Έναρξη μαθημάτων Τρίτη 2/3/2021

Διδάσκων	Τίτλος μαθήματος
Κ. Μακέδου	Παράγοντες που επηρεάζουν το αποτέλεσμα- Ποιοτικός έλεγχος βιοχημικών μεθόδων
Γ. Κολιάκος	Τα βιοχημικά δεδομένα και η κλινική αξιολόγηση τους
Μ. Παπαϊωάννου	Εκτίμηση της νεφρικής λειτουργίας
Μ. Παπαϊωάννου	Μεταβολισμός των οστών – Ασβέστιο, φώσφορος, Μαγνήσιο
Σ. Ηλιάδης	Το Οξυγόνο, το υδρογόνο και η κλινική τους σημασία
Σ. Ηλιάδης	Λιπίδια και βιοχημεία του καρδιαγγειακού συστήματος
Κ. Χαϊτογλου	Σακχαρώδης διαβήτης
Μ. Νταουντάκη	Πρωτεΐνες στον ορό και σε άλλα βιολογικά υγρά
Μ. Νταουντάκη	Η ανοσολογία στην Κλινική Βιοχημεία
Μ. Νταουντάκη	Ηπατική λειτουργία
Ε. Γεωργίου	Αιμοσφαιρινοπάθειες και ενζυμοπάθειες που προκαλούν αιμολυτική αναιμία
Ε. Γεωργίου	Διαταραχές του μεταβολισμού της αίμης και του σιδήρου και αιμολυτικές αναιμίες
Ε. Γεωργίου	Διαταραχές της Αιμόστασης και της πήξης του αίματος
Κ. Μακέδου	Ορμόνες του υποθαλάμου και της υπόφυσης και αναπαραγωγής
Κ. Μακέδου	Ορμόνες του θυρεοειδούς και των επινεφριδίων
Γ. Τζημαγιώργης	Μοριακή διάγνωση γενετικών νοσημάτων και δείκτες προδιάθεσης
Ε. Χατζηβασιλείου	Μοριακοί δείκτες καρκίνου
Ε. Χατζηβασιλείου	Μοριακή Κλινική Βιοχημεία
Μ. Αϊβαλιώτης	Κλινική βιοχημεία της διατροφής
Ν. Παπανικολάου	Βιοχημική διερεύνηση διαταραχών του μυϊκού συστήματος
Ν. Παπανικολάου	Βιοχημική διερεύνηση διαταραχών του νευρικού συστήματος
Μ. Παπαϊωάννου	Κλινική βιοχημεία γαστρεντερικού νοσήματος
Μ. Αϊβαλιώτης	Επίπεδα φαρμάκων
Μ. Αϊβαλιώτης	Δηλητηριάσεις