

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Σύμφωνα με την απόφαση της Συγκλήτου του ΑΠΘ και τις σχετικές ανακοινώσεις οι εξετάσεις θα πραγματοποιηθούν ηλεκτρονικά. Ο τρόπος δεν είναι ακόμα γνωστός και αναμένουμε οδηγίες. Για οτιδήποτε νεώτερο θα υπάρξει ενημέρωση.

Παρακαλούμε τους φοιτητές να παρακολουθούν τις ανακοινώσεις και να ενημερώνονται από τη Γραμματεία του Τμήματός τους.

Εξεταστική ύλη ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

Για τους φοιτητές του Β' εξαμήνου του ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Παν/κό έτος 2019-2020

Ύλη των εξετάσεων για τον Ιούνιο 2020 αποτελεί η θεματολογία των παρακάτω κεφαλαίων:

Ενδεικτικά, από το βιβλίο Murray-Rosenthal-Pfaller. Ιατρική Μικροβιολογία, 8^η έκδοση

Ιατρική Μικροβιολογία

Κεφ. 3 (Αποστείρωση, απολύμανση και αντισηψία).

Κεφ. 8 (Εμφυτη ανοσιακή απάντηση του ξενιστή).

Κεφ. 9 (Αντιγονοειδικές ανοσοαπαντήσεις).

Κεφ. 10 (Ανοσοαπαντήσεις σε λοιμώδεις παράγοντες).

Κεφ. 11 (Αντιμικροβιακά εμβόλια).

Κεφ. 12 (Ταξινόμηση των βακτηρίων, δομή και πολλαπλασιασμός).

Κεφ. 17 (Αντιβακτηριακοί παράγοντες).

Κεφ. 36 (Ταξινόμηση, δομή και αντιγραφή των ιών).

Κεφ. 40 (Αντιϊικοί παράγοντες και έλεγχος των λοιμώξεων).

Κεφ. 57 (Ταξινόμηση, δομή και πολλαπλασιασμός των μυκήτων).

Κεφ. 61 (Αντιμυκητιακές ουσίες).

Γενικές αρχές εργαστηριακής διάγνωσης

Εργαστηριακή διάγνωση μικροβιακών λοιμώξεων (Μαθήματα εργαστηρίου).

Ειδικό μέρος:

Σταφυλόκοκκοι. Στρεπτόκοκκοι. Εντερόκοκκοι, Κόκκοι Gram (-), Εντεροβακτηριακά, Ψευδομονάδες, Μυκοβακτηρίδια, Κλωστηρίδια, Ιοί ομάδας έρπητα, Ρετροϊοί, Ιοί ηπατίτιδας, Ιοί ιλαράς – ερυθράς – παρωτίτιδας, Κοροναϊοί, Ιοί γρίπης, Επιφανειακές μυκητιάσεις, Ευκαιριακές μυκητιάσεις.