



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ

Διεύθυνση : ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΠΙΤΣΕ, ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ Τ.Κ.

Τηλέφωνο: 24630 55303, 55304

FAX: 24630 80899

Email: mw@uowm.gr

## Α Ν Α Κ Ο Ι Ν Ω Σ Η

Γίνεται γνωστό στους πτυχιούχους άλλων Σχολών που ενδιαφέρονται να καταταγούν στο Τμήμα Μαιευτικής κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021 ότι οι αιτήσεις συμμετοχής θα υποβληθούν από **1 - 15 Νοεμβρίου 2020** στη γραμματεία της σχολής (Περιοχή ΚΕΠΙΤΣΕ 50200 Πτολεμαΐδα).

Οι εξετάσεις στα ορισθέντα **3 μαθήματα** θα γίνουν το πρώτο ή δεύτερο δεκαήμερο του Δεκεμβρίου.

Σχετικά με τη διεξαγωγή των εξετάσεων θα ακολουθήσει ανακοίνωση στο τέλος του Νοεμβρίου.

### **Απαιτούμενα δικαιολογητικά:**

1. Αίτηση (*χορηγείται από τη Γραμματεία*)
2. Αντίγραφο πτυχίου
3. Αντίγραφο αναλυτικής βαθμολογίας
4. Φωτοτυπία ταυτότητας

### **ΥΛΗ ΚΑΤΑΤΑΚΤΗΡΙΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ Α.Ε.Ι. ΚΑΙ Τ.Ε.Ι.**

#### **1. Γενική Ανατομία**

- Κύτταρο, ιστοί, αίμα, δικτυοενδοθηλιακό σύστημα, δέρμα.
- Ερειστικό σύστημα.
- Μυϊκό σύστημα
- Αναπνευστικό σύστημα
- Κυκλοφορικό σύστημα

- Πεπτικό σύστημα
- Ουροποιητικό σύστημα
- Γεννητικό σύστημα
- Νευρικό σύστημα, αισθητήρια όργανα.
- Ενδοκρινείς αδένες

#### BIBΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

1. GRAYAS Ανατομία. Richard L. Drake, Wayne Vogl, Adam W. M. Mitchell. Εκδόσεις Πασχαλίδη, 2007, Αθήνα.
2. Η Ανατομική του Ανθρώπου. Κακλαμάνης Ν., Καμμάς Α..Εκδόσεις Μ. EDITION, 1998.
3. Στοιχεία Ανατομικής του Ανθρώπου. Χατζημπούγιας Ι. Εκδόσεις GM DESIGN, 2007.
4. Ανατομική Βασικές Γνώσεις. Πισίδης Α. Εκδόσεις ΛΥΧΝΟΣ.
5. Ανατομία. Platzer F. Εκδόσεις Πασχαλίδης, 2008, Αθήνα.
6. Ανατομική, Κείμενο και Ήτλαντας, Ελληνικοί και Λατινικοί όροι. 5η Νέα επεξεργασμένη & συμπληρωμένη έκδοση. Lippert. Παρισιάνος. 1993. Αθήνα.

## 2. Φυσιολογία

- Βασικές αρχές της λειτουργίας του ανθρώπινου οργανισμού, κυτταρική φυσιολογία.
- Φυσιολογία του αίματος, οξεοβασική ισορροπία, αρχές λειτουργίας του ανοσοποιητικού συστήματος.
- Φυσιολογία καρδιαγγειακού συστήματος
- Φυσιολογία αναπνοής
- Φυσιολογία του πεπτικού συστήματος, μεταβολισμού και θερμορύθμισης.
- Λειτουργία του ουροποιητικού συστήματος, ρύθμιση του ισοζυγίου νερού – αλάτων.
- Φυσιολογία της Αναπαραγωγής.
- Αρχές της ενδοκρινικής λειτουργίας του οργανισμού.
- Φυσιολογία του Νευρομυϊκού συστήματος και αισθητήριων οργάνων.

#### BIBΛΙΟΓΡΑΦΙΑ :

1. Συνοπτική φυσιολογία του Ανθρώπου, Mc Geown J. Εκδόσεις Πασχαλίδης, 2006, Αθήνα.
2. Ήτλας Βασικών Ιατρικών Επιστημών – Φυσιολογία του ανθρώπου. Netter F. Εκδόσεις Πασχαλίδης, 2006, Αθήνα.
3. Φυσιολογία του Ανθρώπου I,II,III, Πλέσσας Σ. Εκδόσεις Φάρμακον-Τύπος, 1998, Αθήνα.
4. Φυσιολογία I,II. Ε. Καννέλος - Μ. Λυμπέρη, Εκδόσεις Λύχνος, Αθήνα.
5. Φυσιολογία του Ανθρώπου. GAYTON A.& Hall J.E, Ευαγγέλου Α. Επιμέλεια – Μετάφραση Εκδόσεις Παρισιάνος, 2008, Αθήνα.
6. Στοιχεία Ανατομίας και Φυσιολογίας του Ανθρώπου. Τσουντας. Εκδόσεις Λίτσας, 2007, Αθήνα.
7. Φυσιολογία του Ανθρώπου, τόμος Γ'. Netter F. Εκδόσεις Πασχαλίδης, 2006, Αθήνα.
8. Φυσιολογία του Ανθρώπου. Vander A. Εκδόσεις Πασχαλίδης, Αθήνα.

## 3. Παθολογία

1. Εισαγωγή στην Παθολογία. Συνήθη κλινικά προβλήματα.

Βασικές έννοιες – ορισμοί: Φλεγμονή, εκφύλιση, απόπτωση, νέκρωση, ατροφία, ουλοποίηση, αποτιτάνωση, υπερτροφία, υπερπλασία, υποπλασία, νεοπλασία, εξαλλαγή, μετάσταση, διήθηση, δυσπλασία, εκτοπία, υπεραμία, συμφόρηση, ισχαιμία, έμφραγμα, θρόμβωση, εμβολή, αγενεσία, μεταμόσχευση.

4. Παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος (Αναπνευστική ανεπάρκεια, χρόνια αποφρακτική πνευμονοπάθεια, χρόνια βρογχίτιδα, πνευμονικό εμφύσημα, βρογχικό άσθμα, πλευρίτιδα, πνευμοθώρακας, βρογχεκτασία, πνευμονική εμβολή κτλ.).
5. Κυριότερα λοιμώδη νοσήματα (ηπατίτιδες, έρπητας ζωστήρα, λοιμώδης μονοπυρήνωση, μηνιγγίτιδες, φυματίωση, μυκητιάσεις, βρουκέλλωση, σαλμονελλώσεις κτλ.).
6. Σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα (AIDS, γονόρροια, βλεννόρροια, σύφιλη κτλ.).
7. Παθήσεις του ουροποιητικού συστήματος (διαταραχές ούρησης, νεφρικές ανεπάρκειες, κυστίτιδες, ουρολοιμώξεις, ουρολιθίαση, ουρηθρίτιδα, νεοπλασίες κτλ.).
8. Παθήσεις ανοσοποιητικού συστήματος (αυτοάνοσα νοσήματα, αφυλαξία κτλ.).
9. Παθήσεις των αρθρώσεων
10. Διαταραχές όρασης
11. Παθήσεις του δέρματος (έκζεμα και άλλες συνήθεις δερματοπάθειες, ψωρίαση, κνίδωση, αλωπεκία κτλ.).
12. Παθήσεις του πεπτικού συστήματος (έλκος, σύνδρομο δυσαπορρόφησης, ευερέθιστο παχύ έντερο, ελκώδης κολίτιδα, νοσήματα ήπατος και χοληφόρων, νοσήματα παγκρέατος, κακοήθειες.
13. Διαταραχές μεταβολισμού – ενδοκρινολογικές διαταραχές (σακχαρώδης διαβήτης, παθήσεις θυρεοειδούς, παχυσαρκία, σύνδρομο Cushing, μεταβολικό σύνδρομο κτλ.).
14. Αιματολογικές διαταραχές (αναιμίες, αιμοσφαιρινοπάθειες, λευχαιμίες, διαταραχές πήξεως, ΔΕΠ, αιμορροφιλίες).
15. Διαταραχές κυκλοφορικού συστήματος (υπερλιπιδαιμία, υπέρταση, στεφανιαία νόσος, shock, καρδιακή ανεπάρκεια, οξύ πνευμονικό οίδημα, μυοκαρδιοπάθειες, βαλβιδοπάθειες, αρρυθμίες κτλ.).
16. Ρευματικά νοσήματα: (αυτοάνοσα νοσήματα, ρευματοειδής αρθρίτιδα, οστεοαρθρίτιδα, οστεοπόρωση).
17. Κυριότερες διαταραχές Κ.Ν.Σ: (εγκεφαλικά επεισόδια. – επιληψία).

#### ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ :

1. Παθολογία I. Runge M., Greganti A. Τόμοι I, II. Εκδόσεις Πασχαλίδη, 2006, Αθήνα.
2. Παθολογία- Νοσολογία. Χανιώτης Φ., Χανιώτης Δ., 2002, 4 Τόμοι, Εκδόσεις Λίτσας, Αθήνα.
3. Παθολογία. Netter F., 2006, Εκδόσεις Πασχαλίδης, Αθήνα.
4. Oxford Handbook Κλινικής Ιατρικής. Hope R.A., Longmore J.M., Mc Manous, Wood-Allum C.A., 2002, Εκδόσεις Λίτσας, Αθήνα.
5. Ειδική Νοσολογία . Γαρδίκας Κ., Εκδόσεις Παρισιάνος, Αθήνα
6. TooheyAs Εσωτερική Παθολογία . Εκδόσεις .Παρισιάνος, Αθήνα.
7. Επίτομη εσωτερική παθολογία. Φερτάκης Α. Εκδόσεις Πασχαλίδη, 1996, Αθήνα.