



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΑΝΑΤΟΜΙΑ

Βασικές γνώσεις Ιστολογίας /Εμβρυολογίας
Βασικές γνώσεις Ανατομίας - Μυοσκελετικό σύστημα (Τύποι οστών, αρθρώσεις - σύνδεσμοι - Σπονδυλική στήλη - Ισορροπία)
Νευρικό σύστημα (κύτταρα νευρικού συστήματος - Εγκέφαλος - Νωτιαίος μυελός)
Μήνιγγες - Εγκεφαλονωτιαίο υγρό - Στέλεχος - Πυρήνες Νευρικού Συστήματος
Θάλαμος - Υποθάλαμος - Υπόφυση - Δικτυωτός σχηματισμός
Οδοί των αισθήσεων - Πόνος - Πυραμιδικό και Εξωπυραμιδικό σύστημα
Εγκεφαλικές συζυγίες - Αυτόνομο Νευρικό Σύστημα
Μυϊκός κάματος - Μυϊκός συντονισμός - Κατάγματα - Κακώσεις μυοσκελετικού συστήματος Ειδικά Αισθητήρια Όργανα (Οφθαλμός - Ους)
Δέρμα και μαζικός αδένας (Μαστός)
Ενδοκρινείς αδένες - Νευροενδοκρινικό σύστημα (Υπόφυση - Υποθάλαμος - Κωνάριο - Θυρεοειδής - Παραθυρεοειδείς - Επινεφρίδια)
Τράχηλος (Ανατομικά τρίγωνα-Αδένες: Θυρεοειδής, Παραθυρεοειδείς, Θύμος - Λεμφαδένες)
Όμος - Άνω άκρο
Ισχίο - Κάτω άκρο
Θώρακας (Θώρακας - θωρακικό τοίχωμα - Διάφραγμα)
Θώρακας (Υπεζωκότας-Μεσοθωράκιο- Τραχειοτομή)
Θώρακας - Αναπνευστικό σύστημα (ΡΙνοφάρυγγας - Λάρυγγας - Πνεύμονας - Αναπνοή)
Θώρακας - Αναπνευστικό σύστημα (Βρόγχοι - Βρογχοσκόπηση - Κυψελιδοτριχοειδική μεμβράνη)
Καρδιά - Κυκλοφορία (Αρτηρίες - Φλέβες - Ανατομικές αλλοιώσεις των Αγγείων)
Καρδιά - Κυκλοφορία (Καρδιακός μυς - Κόλποι - Κοιλίες - Περικάρδιο - Ερεθισματογωγό Σύστημα)
Αιμοφόρο Κυκλοφορικό σύστημα - Λεμφαγγεία - Λέμφος.
Πεπτικό σύστημα (Στοματική κοιλότητα και περιεχόμενα αυτής - Γεύση -Κατάποση - Σιελογόνοι αδένες - Πεπτικός σωλήνας - Αδένες στομάχου και εντέρου - Ηπατικό - Χοληφόρο σύστημα)
Γεννητικό σύστημα άρρενος (Όρχεις - Επιδιδυμίδα - Προστάτης - Βολβός - ουρηθραίοι αδένες) και Γεννητικό σύστημα θήλεος (Εξωτερικά και Εσωτερικά Γεννητικά όργανα)
Πύελος - Πυελικά τοιχώματα - Κορμός - Ράχη
Πάγκρεας - Παραγάγγλια - Διάχυτο Νευροενδοκρινικό σύστημα - Παραγάγγλια (Καρωτιδικό - Αορτικό σωματίο)

Ουροποιητικό σύστημα (Νεφρώνες - Αγγειώδες σπείραμα - Σωληναριακό και Αθροιστικό σύστημα)
Αγγλική ορολογία

Προτεινόμενη βιβλιογραφία

1) Ανατομία - Φυσιολογία για Νοσηλευτές, Watson, 12η Έκδοση, ΛΑΓΟΣ, 2007, ISBN: 9789607875365

2) Ανατομία του ανθρώπου, Anne M. Gilroy, 2019, εκδότης Κωνσταντάρας, ISBN: 9789606080272

3) Ανατομική του Ανθρώπου – Δομή και Λειτουργία. ΜπαλτόπουλοςΠ. 1ηΈκδοση, 2003. Broken.

