**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2020**

**ΠΡΩΤΗ ΟΜΑΔΑ**

**ΠΡΩΤΟ GROUP- (6/10/2020-11/11/2020)**

**ΔΕΥΤΕΡΟ GROUP- (8/10/2020-13/11/2020)**

|  |
| --- |
| **ΠΡΩΤΗ ΟΜΑΔΑ –ΠΡΩΤΟ GROUP- (6/10/2020-11/11/2020)****ΤΡΙΤΗ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ-ΤΕΤΑΡΤΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ** |
| **ΤΡΙΤΗ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ Α** |
|  | ΔΙΔΑΣΚΩΝ | ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ | ΚΕΦΑΛΑΙΟ |
| 6/10 | Δ.ΜΙΚΡΟΠΟΥΛΟΣ | * Γενικά για το μάτι. Βασική οφθαλμολογική εξέταση
* Διαθλαστικές Ανωμαλίες
* Κερατοειδής
* Κρυσταλλοειδής Φακός
 | 1,2,7,8 |
| 13/10 | Κ.ΜΠΟΜΠΟΡΙΔΗΣ | * Βλέφαρα
* Επιπεφυκότας
* Δακρυϊκή Συσκευή
* Κόγχος
 | 3,4,5,18 |
| 20/10 | Μ.ΜΠΑΝΤΕΚΑΚ.ΦΡΑΓΚΟΥ | * Κόρη
* Οπτική Οδός
* Οφθαλμική κινητικότητα. Διόφθαλμη όραση. Στραβισμός
* Νευρολογικές διαταραχές της οφθαλμικής κινητικότητας
 | 10,15,16,17 |
| 27/10 | Φ.ΠΑΠΠΑΣΘ.ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ | * Γλαύκωμα
* Σκληρός χιτώνας
* Ραγοειδής χιτώνας
 | 6,9,11 |
| 3/11 | Θ.ΠΑΠΑΘΩΜΑΣ | * Υαλοειδές -Ανατομία, Φυσιολογία, Εξεταστικές Μέθοδοι
* Χειρουργικές Παθήσεις Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς
 | 12,14 |
| 10/11 | Α.ΚΟΣΚΟΣΑΣ | * Αμφιβληστροειδής: Ανατομία, Φυσιολογία, Εξεταστικές Μέθοδοι
* Παθολογία Αμφιβληστροειδούς
 | 12,13 |

**ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΠΡΩΤΟ GROUP- (6/10/2020-11/11/2020)**

**ΚΑΘΕ ΤΕΤΑΡΤΗ 13.00-15.00**

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

**Α.ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ-Α.ΚΟΣΚΟΣΑΣ** ΕΞΕΤΑΣΤΗΡΙΟ 101

**Δ.ΜΙΚΡΟΠΟΥΛΟΣ-Θ.ΠΑΠΑΘΩΜΑΣ** ΕΞΕΤΑΣΤΗΡΙΟ 104

**Φ.ΠΑΠΠΑΣ-Μ.ΜΠΑΝΤΕΚΑ** ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

|  |
| --- |
| **ΠΡΩΤΗ ΟΜΑΔΑ –ΔΕΥΤΕΡΟ GROUP- (8/10/2020-13/11/2020)****ΠΕΜΠΤΗ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ-ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ** |
| **ΠΕΜΠΤΗ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ Β** |
|  | ΔΙΔΑΣΚΩΝ | ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ | ΚΕΦΑΛΑΙΟ |
| 8/10 | Δ.ΜΙΚΡΟΠΟΥΛΟΣ | * Γενικά για το μάτι. Βασική οφθαλμολογική εξέταση
* Διαθλαστικές Ανωμαλίες
* Κερατοειδής
* Κρυσταλλοειδής Φακός
 | 1,2,7,8 |
| 15/10 | Κ.ΜΠΟΜΠΟΡΙΔΗΣ | * Βλέφαρα
* Επιπεφυκότας
* Δακρυϊκή Συσκευή
* Κόγχος
 | 3,4,5,18 |
| 22/10 | Μ.ΜΠΑΝΤΕΚΑΚ.ΦΡΑΓΚΟΥ | * Κόρη
* Οπτική Οδός
* Οφθαλμική κινητικότητα. Διόφθαλμη όραση. Στραβισμός
* Νευρολογικές διαταραχές της οφθαλμικής κινητικότητας
 | 10,15,16,17 |
| 29/10 | Φ.ΠΑΠΠΑΣΘ.ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ | * Γλαύκωμα
* Σκληρός χιτώνας
* Ραγοειδής χιτώνας
 | 6,9,11 |
| 5/11 | Θ.ΠΑΠΑΘΩΜΑΣ | * Υαλοειδές -Ανατομία, Φυσιολογία, Εξεταστικές Μέθοδοι
* Χειρουργικές Παθήσεις Υαλοειδούς - Αμφιβληστροειδούς
 | 12,14 |
| 12/11 | Α.ΚΟΣΚΟΣΑΣ | * Αμφιβληστροειδής: Ανατομία, Φυσιολογία, Εξεταστικές Μέθοδοι
* Παθολογία Αμφιβληστροειδούς
 | 12,13 |

**ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟ GROUP- (8/10/2020-13/11/2020)**

**ΚΑΘΕ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 13.00-15.00**

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ:

**Σ.ΔΙΑΦΑΣ-Κ.ΦΡΑΓΚΟΥ** ΕΞΕΤΑΣΤΗΡΙΟ 101

**Ε.ΒΟΥΔΟΥΡΑΓΚΑΚΗ-Θ.ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ** ΕΞΕΤΑΣΤΗΡΙΟ 104

**Β.ΚΑΡΑΜΠΑΤΑΚΗΣ-Γ.ΜΠΑΛΑΝΙΚΑΣ** ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ