

## Προετοιμασία για την απόκτηση του τίτλου ειδικότητας

12-16 Ιανουαρίου 2015

<b>12/1 - Δευτέρα απόγευμα</b>
<b>Θυρεοειδής (15:00 - 17:30)</b>
<b>Σ. Κούτμος</b>
1. Φυσιολογία του θυρεοειδούς αδένος <b>Σ. Κούτμος</b>
2. Εργαστηριακές εξετάσεις της θυρεοειδικής λειτουργίας <b>Σ. Κούτμος</b>
<b>Παχυσαρκία – Λιπίδια Θυρεοειδής (17:30 - 19:00)</b>
<b>Δ. Κιόρτσης – Σ. Πολύζος</b>
1. Παχυσαρκία <b>Σ. Πολύζος</b>
2. Μεταβολισμός των λιποπρωτεϊνών <b>Δ. Κιόρτσης</b>
3. Πρωτοπαθείς και δευτεροπαθείς δυσλιπιδαιμίες <b>Δ. Κιόρτσης</b>
4. Φαρμακευτική αντιμετώπιση των δυσλιπιδαιμιών <b>Δ. Κιόρτσης</b>

<b>13/1 - Τρίτη πρωί</b>
<b>Θυρεοειδής (09:00 - 13:00)</b>
<b>Ν. Ποντικίδη</b>
3. Διαταραχές θυρεοειδικής λειτουργίας
Υποθυρεοειδισμός
Υπερθυρεοειδισμός
<b>Β. Βλασοπούλου</b>
4. Θυρεοειδικός οζος και καρκίνος θυρεοειδούς

<b>13/1 - Τρίτη απόγευμα</b>
<b>Ασβέστιο και μεταβολισμός των οστών (14:00 - 18:00)</b>
<b>Σ. Τουρνής - Π. Μάκρας</b>
1. Φυσιολογία της ομοιοστασίας του ασβεστίου
2. Παραθυρεοειδείς
Υπερπαραθυρεοειδισμός
Υποπαραθυρεοειδισμός
3. Άλλα αίτια υπερασβεστιαμίας και υπασβεστιαμίας
4. Βιταμίνη D
5. Οστεοπόρωση

<b>14/1 - Τετάρτη πρωί</b>
<b>Παιδιατρική Ενδοκρινολογία (09:00 - 13:00)</b>
<a href="#">Ε. Χαρμανδάρη - Ε. Βλαχοπαπαδοπούλου - Χ. Κανακά</a>
1. Ανάπτυξη
2. Εφηβεία
3. Διαφοροποίηση του φύλου
4. Πρώιμη ήβη
5. Καθυστερημένη ήβη
6. Κοντό ανάστημα
7. Ψηλό ανάστημα
8. Σύνδρομο Turner
9. Συγγενής υπερπλασία επινεφριδίων
10. Διαταραχές του μεταβολισμού
<b>14/1 - Τετάρτη απόγευμα</b>
<b>Νευροενδοκρινολογία (14:00 - 18:00)</b>
<a href="#">Γ. Καλτσάς - Μ. Τζανέλα</a>
1. Αδενώματα της υπόφυσης
Υπερπρολακτιναιμία - Προλακτινώματα
Μεγαλακρία
Κορτικοτρόπα αδενώματα - Νόσος Cushing
Μη ορμονο-εκκριτικά αδενώματα - Κρανιοφαρυγγώματα
2. Υποφυσιακή ανεπάρκεια
3. Οπίσθιος λοβός της υπόφυσης
Άποιος διαβήτης
Σύνδρομο απρόσφορης έκκρισης αντιδιουρητικής ορμόνης
4. Νευρο-ενδοκρινικοί όγκοι
<b>e-Ενδοκρινολογία (18:00 - 19:00)</b>
<a href="#">Δ.Γ. Γουλής</a>
Ενημέρωση και ομάδες εργασίας

<b>15/1 - Πέμπτη πρωί</b>
<b>Επινεφρίδια (09:00 – 13:00)</b>
<b>Δ. Βασιλειάδη - Ι. Ηλίας</b>
1. Σύνδρομο Cushing <b>Δ. Βασιλειάδη</b>
2. Επινεφριδιακή ανεπάρκεια <b>Ι. Ηλίας</b>
3. Υπεραλδοστερονισμός <b>Δ. Βασιλειάδη</b>
4. Φαιοχρωμοκύτωμα <b>Ι. Ηλίας</b>
5. Τυχαιώματα επινεφριδίων <b>Δ. Βασιλειάδη</b>

<b>15/1 - Πέμπτη απόγευμα</b>
<b>Σακχαρώδης διαβήτης (14:00 - 20:00)</b>
<b>Ε. Κούκκου - Ζ. Μούσλεχ - Χ. Κανακά - Α. Μπαργιώτα - Γ. Ιωαννίδης Χ. Βασιλόπουλος</b>
1. Θεραπευτικός αλγόριθμος σε ΣΔ τύπου 2 και εντατικοποιημένα σχήματα ινσουλίνης <b>Χ. Βασιλόπουλος</b>
2. Επιπλοκές ΣΔ τύπου 2 (μακροαγγειοπάθεια - δυσλιπιδαιμία – υπέρταση) <b>Γ. Ιωαννίδης</b>
3. Αντιμετώπιση υπερωσμωτικού κόματος – κετοξέωσης <b>Α. Μπαργιώτα</b>
4. Διαβήτης εγκυμοσύνης και κύηση σε υπάρχοντα ΣΔ τύπου 1 και τύπου 2 <b>Ε. Κούκκου</b>
5. Ιδιαιτερότητες του ΣΔ τύπου 1 στην παιδική ηλικία και MODY <b>Χ. Κανακά</b>
6. ΣΔ τύπου 1 και τεχνολογικές εξελίξεις (αντλία - συνεχής καταγραφή) <b>Ζ. Μούσλεχ</b>

<b>16/1 - Παρασκευή πρωί</b>
<b>Ενδοκρινολογία Αναπαραγωγής (09:00 - 13:00)</b>
<b>Δ.Γ. Γουλής</b>
1. Ανδρική υπογονιμότητα
Αίτια
Διαγνωστική προσέγγιση
Θεραπεία
<b>Ν. Γεωργόπουλος</b>
2. Γυναικεία υπογονιμότητα
Αίτια
Διαγνωστική προσέγγιση
Θεραπεία
3. Σύνδρομο πολυκυστικών ωοθηκών
<b>Α. Κούρτης</b>
4. Περιεμμηνόπαυση και Εμμηνόπαυση
5. Αντισύλληψη
<b>Σ. Νικοπούλου</b>
6. Σεξουαλική δυσλειτουργία
7. Γηράσκων άνδρας
<b>Ε. Ζαπάντη</b>
8. Ενδοκρινολογία της κύησης