

## Προετοιμασία για την απόκτηση του τίτλου ειδικότητας στην Ενδοκρινολογία

16-20 Ιανουαρίου 2017

<b>16/1 - Δευτέρα απόγευμα</b>	
<b>ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ (14:00 - 20:30)</b>	
14.00- 15.00	<b>Όζοι θυρεοειδούς</b>  Ν. ΚΑΛΟΓΕΡΗΣ  Α] διάγνωση- παρακολούθηση, Β] σε κύηση
15.00- 16.00	<b>Καρκίνος Θυρεοειδούς</b>  Κ. ΠΑΖΑΙΤΟΥ-ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ  Α] Μικροθηλώδες, Β] Μεταστατικός καρκίνος ανθεκτικός σε ιώδιο
16.00- 17.00	<b>Μυελοειδές καρκίνωμα</b>  Μ. ΑΛΕΒΙΖΑΚΗ  Α] Σποραδικό, Β] σ'εδαφος MEN2
17.00- 17.30	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ</b>
17.30- 18.30	<b>ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ υπερθυρεοειδισμού</b>  Γ. ΜΠΕΤΣΗ  Α] .Προετοιμασία χειρουργείο –Ιωδιο Β] ΘΥΡΕΟΤΟΞΙΚΗ ΚΡΙΣΗ
18.30- 19.30	<b>Παραδοξα εργαστηρικά ευρήματα (Thyroid pearls)</b> Λ. ΝΤΟΥΝΤΑΣ
19.30- 20.30	<b>Συγγενής Υποθυρεοειδισμός</b>  Α. ΒΟΥΤΕΤΑΚΗΣ  Α] ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ, Β] ΓΕΝΕΤΙΚΟ ΥΠΟΤΡΩΜΑ

<b>17/1 - Τρίτη πρωί</b>	
<b>Επινεφρίδια (09:00 – 14:00)</b>	
9.00- 10.00	<b>Τυχαίωμα</b>  Ε. ΒΑΣΙΛΑΤΟΥ  Α] Μη εκκριτικό – Β] Αύξηση μεγέθους κατά την παρακολούθηση
10.00- 11.00	<b>Σύνδρομο Cushing</b>  Δ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ  Α] Αδένωμα Β] Aberrant glucocorticoid receptors
11.00- 12.00	<b>Υπεραλδοστερονισμός</b>  Λ. ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ  Α] Κλινικός Β] ήπιες μορφές
12.00- 12.30	<b>ΔΙΑΔΕΙΜΜΑ</b>
12.30- 13.30	<b>ΣΥΝΟΜΙΛΗΤΗΣ</b>  Σ. ΛΙΒΑΔΑΣ  Α] Κλασσική μορφή Β] Μη κλασσική μορφή
13.30- 14.30	<b>Φαιοχρωμοκύττωμα- Παραγαγγλίωμα</b>  Ι. ΗΛΙΑΣ  Α] Κατά τη διερεύνηση ΑΥ, Β] γενετικό υπόβαθρο

<b>17/1 - Τρίτη απόγευμα</b>	
<b>ΥΠΟΦΥΣΗ (16:00 - 20:00)</b>	
16.00- 17.00	<b>Αδένωμα</b>  Α. ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΥ  Α] προλακτίνωμα, Β] ΜΗ εκκριτικό
17.00- 18.00	<b>Υποφυσιακή ανεπάρκεια</b>  Σ. ΜΑΛΑΚΤΑΡΗ  Α] Κενό τουρκικό εφίπτιο, Β] ΤΒΙ

18.00- 19.00	<p><b>Αποιος διαβήτης - SIADH –</b></p> <p>Μ. ΤΖΑΝΕΛΑ</p> <p>Α] Συγγενής, Β] Μετεγχειρητικός</p>
--------------	--

<b>18/1 - Τετάρτη πρωί (09:00 - 14:00)</b>	
<b>Παιδιατρική Ενδοκρινολογία ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ ΛΙΠΙΔΙΑ</b>	
9.00- 10.00	<p><b>Χαμηλό ανάστημα</b></p> <p>Ε. ΒΛΑΧΟΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ</p> <p>Α] Ιδιοπαθής, Β] στα πλαίσια υποφ.ανεπάρκειας</p>
10.00- 11.00	<p><b>Πρώιμη ήβη</b></p> <p>Μ. ΚΑΡΑΝΤΖΑ</p> <p>Α] Ιδιοπαθής, Β] γενετικό υπόστρωμα</p>
11.00- 12.00	<p><b>ΣΥΕ σε παιδιά και εφήβους, και νεότερες θεραπευτικές εξελίξεις στην αντιμετώπισή της</b></p> <p>Ε. ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗ</p>
12.00- 12.30	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ</b>
12.30- 13.30	<p><b>Αντιμετώπιση παχυσαρκίας</b></p> <p>Θ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ</p> <p>Α] Φαρμακευτικά, Β] Χειρουργικά</p>
13.30- 14.30	<p><b>Δυσλιπιδαιμία</b></p> <p>Χ. ΑΝΔΡΩΝΗΣ</p> <p>Α] ΟΙΚΟΓΕΝΗΣ, Β] ΣΕ ΣΔ</p>

<b>18/1 - Τετάρτη απόγευμα</b>	
<b>ΟΡΧΕΙΣ (16:00 - 20:00)</b>	
16.00- 17.00	<b>Χαμηλά επίπεδα τεστοστερόνης</b>  Στ. ΝΙΚΟΠΟΥΛΟΥ  Α] Πρωτοπαθής υπογοναδισμός, Β] Δευτεροπαθής
17.00- 18.00	<b>Ανδρική υπογονιμότητα</b>  Δ. ΓΟΥΛΗΣ  Α] Ολιγο-ασθενο-τερατοσπερμία, Β] Αζωοσπερμία
18.00- 19.00	<b>Στυτική δυσλειτουργία</b>  Δ. ΓΟΥΛΗΣ  Α] σε νέο άνδρα, Β] σ'εδαφος ΣΔ
19.00- 20.00	<b>Σύνδρομο Klinefelter</b>  Δ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ  Α] στην παιδική ηλικία, Β] στην ενήλικη ζωή

<b>19/1 - Πέμπτη πρωί</b>	
<b>ΩΟΘΗΚΕΣ (09:00 - 13:00)</b>	
9.00- 10.00	<b>Πρωτοπαθής Αμηνόρροια</b>  Χ. ΚΑΝΑΚΑ  Α] Υπεργοναδοτροφική [σύνδρομο Turner]  Β] Υπογοναδοτροφική [ Υποφ.ανεπάρκεια
10.00- 11.00	<b>Διαταραχές ΕΡ στην Αναπαραγωγική ζωή</b>  Θ. ΣΙΑΜΑΤΡΑΣ  Α] Υποθαλαμικού τύπου,  Β] Πρώιμη ωοθηκική ανεπάρκεια

11.00- 12.00	<b>Σύνδρομα Υπερανδογοναιμίας</b>  Ε. ΔΙΑΜΑΝΤΗ-ΚΑΝΔΑΡΑΚΗ  Α] ΣΠΩ, Β] ΘΗΚΩΜΑ
12.00- 12.30	<b>ΔΙΑΔΕΙΜΜΑ</b>
12.30- 13.30	<b>ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΠΩ – debate</b> Α] Μετφορμίνη –Ε. ΔΙΑΜΑΝΤΗ-ΚΑΝΔΑΡΑΚΗ Αντισυλληπτικά – Α. ΒΡΥΩΝΙΔΟΥ
13.30- 14.30	<b>Τυχαιώματα υπόφυσης</b>  Μ. ΠΕΠΠΑ  Α] <10 χιλ Β] >10χιλ

<b>19/1 - Πέμπτη απόγευμα</b>	
<b>Διαταραχές μεταβολισμού Ca (15:00 - 19:00)</b>	
16.00- 17.00	<b>Υπερασβεστιαμία</b>  Σ. ΤΟΥΡΝΗΣ  Α] Υπερπαραθυρεοειδισμός, Β] Καρκίνος
17.00- 18.00	<b>Υπασβεστιαμία</b>  Κ. ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ  Α]Μετεγχειρητική, Β] ιδιοπαθής
18.00- 19.00	<b>Υπερασβεστιουρία</b>  Γ. ΤΡΟΒΑΣ  Α] Ιδιοπαθής, Β] Υπασβεστιαμική υπερασβεστιουρία
19.00- 20.00	<b>Οστεοπόρωση</b>  Π. ΜΑΚΡΑΣ  Α] Μετεμμηνοπαυσική, Β] Σε άνδρα

<b>20/1 – Παρασκευή πρωί</b>	
<b>ΣΔ (09:00 - 14:00)</b>	
9.00- 10.00	<b>ΣΔ1</b>  Στ. ΠΑΣΧΟΥ  Α] Κετοξέωση Β] Διαχείριση χρόνιου ασθενούς
10.00- 11.00	<b>ΣΔ2</b>  Α. ΜΠΑΡΓΙΩΤΑ  Α] Διατροφική παρέμβαση, Β] σε εδαφος ΣΝ
11.00- 12.00	<b>ΣΔ Κύησης</b>  Ε. ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ  Α] απλός, Β] σ' ε'δαφος προεκλαμψίας
12.00- 12.30	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ</b>
12.30- 13.30	<b>Αντλίες ινσουλίνης</b>  Ν. ΚΕΦΑΛΑΣ  Α] Σε παιδί, Β] σ'ενήλικα
13.30- 14.30	<b>DEBATE: Έναρξη ινσουλίνης ενωρίς ή επί δευροπαθούς αστοχίας των άλλων αγωγών</b>  Γ. ΚΑΣΣΗ- Ζ. ΜΟΥΣΛΕΧ