

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2018

053A004 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΝΕΥΡΟΑΝΑΤΟΜΙΑ ΙΙΙ. ΕΝ ΤΩ ΒΑΘΕΙ ΔΟΜΕΣ ΤΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ  
ΕΚΝΕΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ: Κ. ΠΟΤΑΓΑΣ (ΕΚΠΑ)ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ: ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ

A/A	ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΕΣ	ΩΡΑΡΙΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ
1	ΣΑΒΒΑΤΟ	13/1/2018	2	10.00 - 12.00	Αμυγδαλή: Ανατομία, Φυσιολογία, Παθολογία	<b>Α.Σταματάκης</b> , Αν. Καθηγητής Βιολογίας, ΕΚΠΑ
2			2	12.00 - 14.00	Ιππόκαμπος: Ανατομία, Φυσιολογία, Παθολογία	<b>Α. Σιατούνη</b> , Νευρολόγος, Νοσοκομείο Ευαγγελισμός
3	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	19/1/2018	1	17.00 - 18.00	Υποθάλαμος : Ανατομία, Φυσιολογία	<b>Θ. Καλαματιανός</b> , Νευροβιολόγος, Επ. Συνεργάτης ΕΚΠΑ
4			1	18.00 - 19.00	Υπόφυση: Ανατομία, Φυσιολογία	<b>Κ. Μιχαλάκης</b> , Ενδοκρινολόγος
5			2	19.00 - 21.00	Υποθάλαμος - Υπόφυση: Παθολογία	<b>Μ. Τζανέλα</b> , Διε/ντρια Ενδοκρινολόγος, Ευαγγελισμός
6	ΣΑΒΒΑΤΟ	20/1/2018	3	10.00 - 13.00	Βασικά Γάγγλια, Θάλαμος: Ανατομία	<b>Δ. Μυτιληναίος</b> , Διε/ντης Ιατροδικαστικού, Πολ. Αεροπορία
7			3	14.00 - 17.00	Εργαστήριο Ι: Τόμες Εγκεφάλου	<b>Δ. Μυτιληναίος</b> , Διε/ντης Ιατροδικαστικού, Πολ. Αεροπορία
8	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	26/1/2018	2	17.00 - 19.00	Βασικά Γάγγλια: Κινητικές Διαταραχές	<b>Α. Λεονάρδος</b> , Νευρολόγος
			2	19.00 - 21.00	Εν τω βάθει εγκεφαλικός ερεθισμός	<b>Α. Αλεξούδη</b> , Νευρολόγος, Παν. Υπότροφος ΕΚΠΑ <b>Μ. Θεμιστοκλέους</b> , Νευροχειρουργός, Νοσοκομείο Παίδων
10	ΣΑΒΒΑΤΟ	27/1/2018	2	10.00 - 12.00	Επικλινής Πυρήνας: Ανατομία, Φυσιολογία, Παθολογία	<b>Ι. Μαυρίδης</b> , Νευροανατόμος, Νοσοκομείο ΚΑΤ
11			2	12.00 - 14.00	Εν τω βάθει Λευκή Ουσία: Ανατομία	<b>Χ. Κουτσαρνάκης, Φ. Λιάκος</b> , Νευροχειρουργοί, Πειραματικό Εργαστήριο ΝΧ Ανατομίας ΕΚΠΑ
12			2	14.00 - 16.00	Εργαστήριο ΙΙ: Λευκή Ουσία	<b>Χ. Κουτσαρνάκης, Φ. Λιάκος</b> , Νευροχειρουργοί, Πειραματικό Εργαστήριο ΝΧ Ανατομίας ΕΚΠΑ
13	ΣΑΒΒΑΤΟ	10/2/2018	2	10.00 - 12.00	Κοιλιακό Σύστημα - Ανατομία Φυσιολογία	<b>Γ. Στράντζαλης</b> , Αν. Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΕΚΠΑ <b>Χ.Κουτσαρνάκης</b> , Νευροχειρουργός, Πειραματικό Εργαστήριο ΝΧ Ανατομίας, ΕΚΠΑ
14			2	12.00 - 14.00	Κοιλιακό Σύστημα - Παθολογία	<b>Γ. Στράντζαλης</b> , Αν. Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΕΚΠΑ <b>Χ.Κουτσαρνάκης</b> , Νευροχειρουργός, Πειραματικό Εργαστήριο ΝΧ Ανατομίας, ΕΚΠΑ <b>Ε. Λιούτα</b> , Κλινικός Νευροψυχολόγος, Νηκη Κλινική ΕΚΠΑ

Σύνολο Ώρες 28