

**«Προσωποποιημένη Ιατρική (Personalized Medicine) στον Καρκίνο σήμερα.  
Ελπίδα για το μέλλον;»  
12 – 13 Οκτωβρίου 2018  
Ξενοδοχείο Divani Caravel, Αθήνα**

<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ</b>	
<b>Παρασκευή 12 Οκτωβρίου</b>	
16:30 – 16:50	Εγγραφές
16:50 – 17:00	Χαιρετισμός Προέδρου Precision – Personalized Medicine: Εισαγωγή <b>Εισηγητής:</b> Χ. Πανόπουλος
17:00 – 17:30	<b>ΔΙΑΛΕΞΗ:</b> Precision Medicine στους συμπαγείς όγκους. Έχει θέση η υγρή βιοψία? <b>Προεδρείο:</b> Β. Γεωργούλιας, Ν. Κεντεποζίδης <b>Εισηγήτρια:</b> Ε. Λιανίδου
17:30 – 18:30	<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:</b> Γονιδιωματική στους συμπαγείς όγκους <b>Προεδρείο:</b> Π. Κοσμίδης, Γ. Αραβαντινός,
	Γονιδιωματική (Genomics): Ορισμός, σημασία και εφαρμογές στους συμπαγείς όγκους <b>Εισηγητής:</b> Γ. Νασιούλας
	Νεότερες Μέθοδοι Ανίχνευσης Γενετικών Στόχων στον Καρκίνο. Ο ρόλος του NGS <b>Εισηγήτρια:</b> Π. Αποστόλου
	Μέθοδοι πρόληψης και θεραπευτικής αντιμετώπισης κληρονομικού καρκίνου: Εξατομικεύεται η εφαρμογή τους? <b>Εισηγητής:</b> Γ. Λύπας
	Συζήτηση
18:30 – 19:00	<b>Διάλεξη:</b> Εξατομικευμένη Ιατρική: Μεγάλο κόστος ή τελικά Οικονομία? <b>Προεδρείο:</b> Α. Αρδαβάνης, Π. Παπαδόπουλος <b>Εισηγητής:</b> Κ. Σουλιώτης
19:00 – 19:15	Διάλειμμα
19:15 – 20:00	<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:</b> Διδάσκεται η «Τέχνη» της Ιατρικής στην εποχή της υψηλής τεχνολογίας και της εξατομικευμένης Ιατρικής? <b>Προεδρείο:</b> Χ. Πανόπουλος, Α. Μπούτης
	Υπέρ <b>Εισηγητής:</b> Φοιτητής Ιατρικής - TBA
	Κατά <b>Εισηγητής:</b> Φοιτητής Ιατρικής - TBA
20:00 – 20:30	<b>ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ:</b> Ουκ έτι Ιατρικὴν εἶδεναι, ὅστις μὴ οἶδεν ὅ,τι ἐστὶν ἄνθρωπος <b>Προεδρείο:</b> Ι. Μπράμης, Α. Σαριδάκη <b>Εισηγητής:</b> Γ. Σαμώνης
<b>Σάββατο 13 Οκτωβρίου</b>	
10:00 – 11:15	<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:</b> Στοχεύουσες θεραπείες <b>Προεδρείο:</b> Δ. Πεκτασίδης, Χ. Κοσμάς
	Οι στοχεύουσες θεραπείες άλλαξαν την επιβίωση κάποιων τουλάχιστον καρκίνων?

**«Προσωποποιημένη Ιατρική (Personalized Medicine) στον Καρκίνο σήμερα.  
Ελπίδα για το μέλλον;»  
12 – 13 Οκτωβρίου 2018  
Ξενοδοχείο Divani Caravel, Αθήνα**

	<b>Εισηγητής:</b> Ι. Αλάφης
	Μεταλλάξεις σε συμπαγείς όγκους. Ιδανικοί θεραπευτικοί στόχοι? Οδηγές μεταλλάξεις (Driver mutations) <b>Εισηγήτρια:</b> Μ. Σκόνδρα
	Γιατί και με ποιους μηχανισμούς αναπτύσσεται αντίσταση στις στοχεύουσες θεραπείες? <b>Εισηγήτρια:</b> Β. Τζούδα
	<b>Συζήτηση – Σχόλια:</b> Μ. Θεοχάρη, Κ. Στουραίτη
11:15 – 11:45	<b>ΔΙΑΛΕΞΗ:</b> Ανοσοθεραπεία στον καρκίνο: Ήρθε η μεγάλη αλλαγή ή είναι ακόμη νωρίς για τη μεγάλη ελπίδα; <b>Προεδρείο:</b> Σ. Κακολύρης, Ε. Ρεσ <b>Εισηγητής:</b> Ε. Μπουρνάκης
11:45 – 12:00	Διάλειμμα
12:00 – 13:45	<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:</b> Καρκίνος Πνεύμονα: Πολλοί νέοι στόχοι. Μοντέλο εξατομίκευσης <b>Προεδρείο:</b> Γ. Κουμάκης, Μ. Βασλαματζής
	ALK θετικοί όγκοι. Ποια θεωρείται η καλύτερη διαδοχή των θεραπειών? <b>Εισηγητής:</b> Ν. Μητσιμπόνας
	Η Χειρουργική του ΜΜΚΠ στην εποχή της εξατομικευμένης Ιατρικής <b>Εισηγητής:</b> Κ. Ηλιάδης
	ΜΜΚΠ: Θεραπευτικός αλγόριθμος <b>Εισηγητής:</b> Ν. Τσουκαλάς
	Ποιες είναι οι σημερινές και οι μελλοντικές δυνατότητες υπερνίκησης της αναπτυσσόμενης αντίστασης στις θεραπείες του καρκίνου του πνεύμονα? <b>Εισηγητής:</b> Χ. Μαραγκός
	<b>Συζήτηση – Σχόλια:</b> Ν. Τσουκαλάς, Ν. Βολακάκης
13:45 – 14:30	Διάλειμμα
14:30 – 15:30	<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:</b> Κολορθικός καρκίνος <b>Προεδρείο:</b> Ε. Καλόφωνος, Ν. Τσουκαλάς
	Μικροδορυφορική αστάθεια: Η σημασία της στην πρόγνωση και επιλογή του θεραπευτικού χειρισμού στην πρώιμη και προχωρημένη νόσο <b>Εισηγητής:</b> Σ. Ξυνόγαλος
	KRAS, NRAS, BRAF: Μία θεραπεία για κάθε μετάλλαξη? <b>Εισηγήτρια:</b> Μ. Θεοχάρη
	<b>Συζήτηση – Σχόλια:</b> TBA
15:30 – 17:30	<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:</b> Καρκίνος Μαστού <b>Προεδρείο:</b> Α. Αλεξόπουλος, Φ. Πουλακάκη
	1 <sup>ο</sup> Περιστατικό (από Υγεία, Αλεξόπουλος) <b>Εισηγητής:</b> TBA
	Τριπλά αρνητικός καρκίνος: Πόσοι υπότυποι? Πόσες θεραπείες? <b>Εισηγήτρια:</b> Ε. Μοιρογιώργου
	Εξατομίκευση στην πρόληψη και πρώιμη διάγνωση? <b>Εισηγήτρια:</b> Β. Ράπτη
	2 <sup>ο</sup> Περιστατικό (από Αρδαβάνη)

**«Προσωποποιημένη Ιατρική (Personalized Medicine) στον Καρκίνο σήμερα.  
Ελπίδα για το μέλλον;»  
12 – 13 Οκτωβρίου 2018  
Ξενοδοχείο Divani Caravel, Αθήνα**

	<b>Εισηγητής:</b> TBA
	Γονιδιακές υπογραφές και θεραπεία. Χρησιμότητα ή αναγκαιότητα? Εισηγήτρια: Δ. Νάση
	Υπάρχουν κριτήρια επιλογής της διαδοχής της ορμονοθεραπείας στον μεταστατικό καρκίνο? <b>Εισηγήτρια:</b> Κ. Ράπτη
	<b>Συζήτηση – Σχόλια:</b> Α. Ντόκου, Α. Εφραιμίδου
17:30 – 18:00	Διάλειμμα
18:00 – 18:30	<b>ΔΙΑΛΕΞΗ:</b> Εξατομίκευση θεραπείας στον καρκίνο των ωοθηκών <b>Προεδρείο:</b> Ε. Τερζάκης, Γ. Δερδελής Εισηγητής: Ι. Σύριος
18:30 – 19:00	<b>ΔΙΑΛΕΞΗ:</b> <b>Νεότερα δεδομένα στοχεύουσων θεραπειών για τον μεταστατικό καρκίνο νεφρού</b> <b>Προεδρείο:</b> Α. Ρήγας, Ο. Κατωπόδη Εισηγητής: Γ. Τσιρώνης <b>Sponsored by IPSEN</b>
19:00 – 20:30	<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:</b> <b>Μελάνωμα</b> <b>Προεδρείο:</b> Δ. Μπαφαλούκος
	1 <sup>ο</sup> Περιστατικό (Μπαφαλούκος ή Γκόγκα) <b>Εισηγητής:</b> TBA
	Διαχείριση του πρώιμου μελανώματος στη εποχή της εξατομίκευσης <b>Εισηγητής:</b> Π. Γκούβερης
	2 <sup>ο</sup> Περιστατικό (Κουμάκης) <b>Εισηγητής:</b> TBA
	Κριτήρια επιλογής της θεραπείας στο μεταστατικό μελάνωμα <b>Εισηγητής:</b> Α. Λασκαράκης
	Συζήτηση
20:30	<b>Λήξη συνεδρίου – Συμπεράσματα</b>