

14^η ΗΜΕΡΙΔΑ

«ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ & ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ»

ΘΕΜΑ: «Η επίδραση της άσκησης στον καρκινικό πόνο»

11 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2018

- **«Επιδημιολογία – Μηχανισμοί Καρκινικού Πόνου», Ι. Σιαφάκα**, Καθηγήτρια Αναισθησιολογίας Θεραπείας πόνου ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Α΄ Πανεπιστημιακής Κλινικής Αναισθησιολογίας, Κέντρου Πόνου, Παρηγορικής, Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Θεραπείας πόνου παρηγορικής αγωγής
- **«Διαχείριση του καρκινικού πόνου από το Ιατρείο Πόνου και Παρηγορικής Αγωγής», Ε. Αλεξοπούλου – Βραχνού**, Διευθύντριας Αναισθησιολογικού τμήματος και Ιατρείου Πόνου Γ.Ν «Ο Άγιος Σάββας», ΚΗΝ Ν. Κούρκουλος, Γεν. Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Θεραπείας Πόνου Παρηγορικής Αγωγής
- **«Ο ρόλος της άσκησης στη παθοφυσιολογία του καρκίνου», Τ. Φιλίππου**, Επίκουρος Καθηγητής Πειραματικής Φυσιολογίας, Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ
- **«Θεραπεία Σώματος – Νου στην Υπηρεσία του Ογκολογικού ασθενή», Αλέξανδρος Ιωάννου MSc**, Φυσικοθεραπευτής, Επιστημονικός συνεργάτης ΠΑΔΑ, Θεραπευτής NDT, Δάσκαλος Μεθόδου Feldenkrais
- **«Επίδραση της άσκησης Pilates στον καρκινικό πόνο», Ε. Ματσούκη, PT, MSc**, cred MDT, Clinical Pilates Trainer

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ: «Σωματικές προσεγγίσεις στην αποκατάσταση του ογκολογικού ασθενή. Η μέθοδος Feldenkrais»

Αλέξανδρος Ιωάννου MSc, Φυσικοθεραπευτής, Επιστημονικός συνεργάτης ΠΑΔΑ, Θεραπευτής NDT, Δάσκαλος Μεθόδου Feldenkrais