

Η ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ Η ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ

Εξαιρετική επιτυχία σημείωσε το webinar της προηγούμενης Δευτέρας 1 Απριλίου 2024 που διοργάνωσε το Μουσείο Ιατρικής Κρήτης και το ΚΕΜΕ του Παν/μίου Κρήτης τόσο από πλευράς περιεχομένου, όσο και από πλευράς συμμετοχής. Μέσα από τρεις εξαιρετικές εισηγήσεις αποτυπώθηκε μια πολύπλευρη εικόνα των προοπτικών που διανοίγονται μέσα από την εφαρμογή της τεχνητής νοημοσύνης, αλλά και των προβληματισμών ή ακόμα και ηθικών διλημμάτων που εγείρονται απ' αυτή. Επιπροσθέτως, αναδείχθηκε το κανονιστικό πλαίσιο που βρίσκεται υπό συνεχή διαμόρφωση στους τρεις μεγάλους πόλους του πλανήτη μας (Ευρωπαϊκή Ένωση, ΗΠΑ, Κίνα). Η κ. Ελένη Αγγελάκη-Καξήρα, μεταδιδακτορική ερευνήτρια στο Παν/μιο του Harvard, ο κ. Νίκος Σιαφάκας Ομότιμος Καθηγητής της Ιατρικής Σχολής & Επισκέπτης Καθηγητής του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Π.Κ. και ο κ. Νάσος Φανός, δικηγόρος παρ' Αρείω Πάγω (LLM, EUR) & AI Ethics Advisor συνέθεσαν με απόλυτα αρμονικό τρόπο το ευρύτερο παζλ που διαμορφώνεται από την εκρηκτική είσοδο της τεχνητής νοημοσύνης στη σύγχρονη ιατρική, τόσο στο διαγνωστικό όσο και στο θεραπευτικό επίπεδο. Οι εισηγήσεις τους πυροδότησαν μια ιδιαίτερα πλούσια συζήτηση στην οποία συμμετείχαν επιπροσθέτως ο Ακαδημαϊκός και Ομότιμος Καθηγητής του Π.Θ. κ. Αναστάσιος Γερμενής, ο Ομότιμος Καθηγητής Της Ιατρικής Σχολής του Π.Κ. κ. Χρήστος Λιονής, η Καθηγήτρια και Δ/ντρια του ΚΕΜΕ κ. Στέλλα Γιακουμάκη και ο Καθηγητής και Δ/ντής του Μουσείου Ιατρικής Κρήτης κ. Γιάννης Τσιαούσης, ο οποίος κι έκανε και το κλείσιμο του ιδιαίτερου αυτού webinar, το οποίο διήρκησε περισσότερο από 2,5 ώρες κρατώντας αμείωτο το ενδιαφέρον των μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας που το παρακολούθησαν.