

Δαρβινική Δευτέρα με θέμα την **διάβρωση του κύρους της Ιατρικής**

Η Ιατρική γνώρισε μεγάλες στιγμές χάρη στις προσπάθειες ανιδιοτελών ερευνητών. Ο Παστέρ μας έκανε γνωστό τον κόσμο των μικροβίων. Μισό αιώνα αργότερα ο Φλέμινγκ ανακάλυψε την αντι-μικροβιακή δράση της πενικιλίνης και μοιράστηκε το Νόμπελ της Ιατρικής με τους Φλόρεν και Τσέιν οι οποίοι ανέπτυξαν μεθόδους για την μαζική παραγωγή της. Ο Τσέιν επεχείρησε να κατοχυρώσει την παραγωγή της πενικιλίνης αλλά ο Φλόρεν ήταν αρνητικός και η αντίδραση του Φλέμινγκ οργίλη. Η δήλωσή του ότι η ανακάλυψη της πενικιλίνης ανήκει στην ανθρωπότητα και όχι στις φαρμακο-βιομηχανίες αποδείχθηκε προφητική. Η ιατρική ως έρευνα και ως καθημερινή πράξη περιήλθε σε μια σχέση εξάρτησης από τον επιχειρηματικό κόσμο. Η ιατρική του 21ου αιώνα υποφέρει από γεωπολιτικούς ανταγωνισμούς και από το παγκόσμιο χρηματοπιστωτικό σύστημα με αποτέλεσμα να χάσει ένα μεγάλο μέρος της αυτοτέλειας και του κύρους της και, κατά συνέπεια, της υπόληψης του κοινού την οποία έχαιρε από την εποχή του Ιπποκράτη. Η πανδημία του covid-19 προκάλεσε περαιτέρω διάβρωση της εμπιστοσύνης του κοινού καθώς αποτέλεσε γόνιμο έδαφος για την άνθηση της προκατάληψης, της επιστημονικής ανεπάρκειας, της συνομοσιολογίας και της ψευδο-επιστήμης. Το θέμα με τον τίτλο **«Από την πενικιλίνη στα εμβόλια και από τη βιοϊατρική στη δυσώνυμη ιατρο-πολιτική»** θα αναπτύξει ο κ. Ευγένιος Δαφνής, ομότιμος καθηγητής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Δευτέρα 13 Φεβρουαρίου, 7 μμ. Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης με φυσική παρουσία. Είσοδος ελεύθερη. Διαδικτυακή μετάδοση:

<https://uoc-gr.zoom.us/j/87592352233?pwd=SjVJVkZNSWx4bU5tN2hYOHZNMm1KQT09>