



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ

Τηλ. 2310 997158, 2310 997162, e-mail: press@auth.gr
Κτίριο Διοίκησης «Κ. Καραθεοδωρή» ΑΠΘ, Τ.Κ. 541 24, Θεσσαλονίκη
[@Aristoteleio](https://www.facebook.com/Aristoteleio) [@auth_university_thessaloniki](https://www.instagram.com/auth_university_thessaloniki) [@Auth_University](https://www.linkedin.com/company/auth_university)

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Συνέντευξη Τύπου στο πλαίσιο του Aristotle Medical Forum και του
2ου Παγκόσμιου Πανομογενειακού Ιατρικού Συνεδρίου**

Θεσσαλονίκη, 2/10/2023

Το Τμήμα Ιατρικής του ΑΠΘ διοργανώνει το ετήσιο Aristotle Medical Forum (AMF) το οποίο φιλοξενεί το 2ο Παγκόσμιο Πανομογενειακό Ιατρικό Συνέδριο, από 6 έως και 8 Οκτωβρίου 2023, στο Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης.

Στο πλαίσιο του AMF και του 2ου Παγκόσμιου Πανομογενειακού Ιατρικού Συνεδρίου, θα δοθεί Συνέντευξη Τύπου από την Οργανωτική Επιτροπή, **την Παρασκευή 6 Οκτωβρίου 2023 και ώρα 11.00**, στο Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης (κτίριο Μ2).

Οι εργασίες του Συνεδρίου θα αποτελέσουν ένα κοινό πεδίο συνάντησης της Ιατρικής Επιστήμης και Καινοτομίας με την Τεχνολογία, τη Βιομηχανία και την Κοινωνία. Στόχος είναι η ανάδειξη των καινοτόμων επιτευγμάτων της Ιατρικής και της Βιοϊατρικής Τεχνολογίας, καθώς και ο σχεδιασμός δράσεων από την Πολιτεία και τη Βιομηχανία προς την κατεύθυνση της προαγωγής της Δημόσιας Υγείας.

Στο Συνέδριο θα συμμετάσχουν επιφανείς ερευνητές και κορυφαίοι επιστήμονες παγκοσμίως, ενώ διακεκριμένοι επιστήμονες από τη διασπορά θα ενώσουν τις δυνάμεις τους για την εξέλιξη της Επιστήμης και τη διάδοση του Ελληνισμού σε όλο τον κόσμο.

Το φετινό Aristotle Medical Forum και το 2ο Παγκόσμιο Πανομογενειακό Ιατρικό Συνέδριο φέρουν τον κοινό τίτλο: «The Odyssey: from classic to digital». Η συμμετοχή στο Συνέδριο είναι δωρεάν. Οι εργασίες του Συνεδρίου (όχι η συνέντευξη τύπου) θα μεταδοθούν ζωντανά από τον σύνδεσμο: <https://www.livemedia.gr/amf23>
Επίσημη ιστοσελίδα: <https://diaspora.med.auth.gr/>

Με την παράκληση να δημοσιευθεί ή να μεταδοθεί και να καλυφθεί η εκδήλωση