

# Πρόσκληση

## 9η Παγκύπρια Ημερίδα Δημόσιας Υγείας

Θέμα:  
«Πρόληψη και Υγεία  
Παιδιών σε ένα  
Μεταβαλλόμενο  
Περιβάλλον»

*Η ημερίδα τελεί υπό την αιγίδα  
της Έντιμης Υπουργού Υγείας,  
Δρ. Κανάρη*

Τρίτη  
03 Οκτωβρίου 2023  
09:00 – 16:00

Αμφιθέατρο 1,  
Κτήριο Τάσος Παπαδόπουλος,  
Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου,  
Οδός Θέμιδος και Ιφιγενείας γωνία, Λεμεσός



Τεχνολογικό  
Πανεπιστήμιο  
Κύπρου

Διεθνές Ινστιτούτο Κύπρου  
για την Περιβαλλοντική και  
Δημόσια Υγεία



Για την αγωγή του  
Υπουργού Υγείας



**WORLD FIELD  
EPIDEMIOLOGY DAY**  
7 SEPTEMBER 2021



CYPRUS  
BIOLOGICAL  
SOCIETY

*Η Βιολογική Εταιρεία Κύπρου (ΒΕΚ) εγκρίνει την απονομή 5 βαθμών  
Σ.Ε.Ε. σε όσους παρακολουθήσουν την ημερίδα δημόσιας υγείας.*

Το Διεθνές Ινστιτούτο Κύπρου για την Περιβαλλοντική και Δημόσια Υγεία του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου σας προσκαλεί στην **9η Παγκύπρια Ημερίδα Δημόσιας Υγείας**, υπό την αιγίδα της Υπουργού Υγείας, Δρ. Πόπης Κανάρη.

Η θεματική της φετινής Ημερίδας είναι:

**«Πρόληψη και Υγεία Παιδιών σε ένα Μεταβαλλόμενο Περιβάλλον»**

## Πρόγραμμα

**ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ** *Καθ. Δρ. Νικόλαος Ζαμπόγλου, Διευθυντής, Γερμανικό Ογκολογικό Κέντρο*

## ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

**09:00–09:05** *Καθ. Δρ. Αικατερίνη Λαμπρινού, Κοσμήτεια Σχολής Επιστημών Υγείας, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου*

**09:05–09:10** *Καθ. Δρ. Παναγιώτης Ζαφείρης, Πρύτανης, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου*

**09:10–09:20** *Εκπρόσωπος της Υπουργού Υγείας, Δρ. Πόπης Κανάρη, Υπουργείο Υγείας Κύπρου*

## ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ

**09:20–10:15** **Κεντρική Ομιλία**

**Παιδική παχυσαρκία: αιτίες, συνέπειες και προτεινόμενες δράσεις, Καθ. Δρ. Ιωάννης Μανιός, Καθηγητής - Διατροφική Αγωγή - Διατροφική Αξιολόγηση, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Ελλάδα**

## Μέρος Α

**10:15–11:30**

- **Επιδημιολογία του καρκίνου παιδιών και εφήβων στην Κύπρο, Καθ. Δρ. Λοΐζος Γ. Λοΐζου, Καθηγητής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας**
- **Η αντίδραση της ζωής, της αθηροσκλήρωσης και του καρκίνου: παράγοντες που την επηρεάζουν, Δρ. Μιχάλης Τορναρίτης, Ερευνητικό και Εκπαιδευτικό Ινστιτούτο Υγεία του Παιδιού, Λευκωσία, Κύπρος**
- **Η αναδυόμενη σημασία της περιβαλλοντικής υγείας στην πρόληψη και έλεγχο νοσημάτων για την παιδική ηλικία, Δρ. Κωνσταντίνος Χ. Μακρής, Διεθνές Ινστιτούτο Κύπρου για την Περιβαλλοντική και Δημόσια Υγεία, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου**

- Αποτελέσματα Εθνικής Μελέτης Διατροφής - Συμπεράσματα για τη Δημόσια Υγεία, **Δρ. Στάλω Πάπουτσου**, Ερευνητικό και Εκπαιδευτικό Ινστιτούτο Υγεία του Παιδιού, Λευκωσία, Κύπρος

11:15–11:30 Συζήτηση – Ερωτήσεις

11:30–11:40 Διάλειμμα

### Μέρος Β

- 11:40–13:00
- Ενδοκρινικοί διαταράκτες και υγεία παιδιών, **Δρ. Νίκος Σκορδής**, Καθηγητής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας
  - Η επιστημονική τεκμηρίωση και η αρχή της προφύλαξης: το δίδυμο αποτελεσματικής προστασίας των παιδιών από αναδυόμενους κινδύνους, **Δρ. Στέλλα Μιχαηλίδου**, Πρόεδρος της Εθνικής Επιτροπής Περιβάλλον και Υγεία του Παιδιού, Εμπειρογνώμονας των επιπτώσεων τοξικών παραγόντων στην υγεία του παιδιού
  - Διατροφικές διαταραχές και ψυχική υγεία παιδιών στην Κύπρο, **Δρ. Χαράλαμπος Χατζηγεωργίου**, Παιδίατρος, Ερευνητικό και Εκπαιδευτικό Ινστιτούτο Υγεία του Παιδιού, Λευκωσία, Κύπρος
  - Διερευνητική μελέτη του κυπριακού παρατηρητηρίου υγείας και περιβάλλοντος παιδιών, **Κα. Κορίνα Κωνσταντίνου**, Διεθνές Ινστιτούτο Κύπρου για την Περιβαλλοντική και Δημόσια Υγεία, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

12:40–13:00 Συζήτηση – Ερωτήσεις

13:00–14:00 Ελαφρύ Γεύμα

### Μέρος Γ (στην αγγλική γλώσσα)

- 14:00–15:00
- Τα ερευνητικά αποτελέσματα της Ευρωπαϊκής κοορτής παιδιών IDEFICS/I.Family, **Dr. Wolfgang Ahrens**, Head of Department Epidemiological Methods and Etiological Research, Leibniz Institute for Prevention Research and Epidemiology – BIPS, Bremen, Germany

15:00–15:30 Συζήτηση – Ερωτήσεις

15:30–16:00 Διάλειμμα – Καφές

Η φετινή ημερίδα πραγματοποιείται στο πλαίσιο της Παγκόσμιας Ημέρας Επιδημιολογίας Πεδίου και του επιστημονικού δικτύου της, στο οποίο το Διεθνές Ινστιτούτο Κύπρου για την Περιβαλλοντική και Δημόσια Υγεία, είναι Μέλος.