



«Ρέα Plus. Πρωτογενής Πρόληψη Παραγόντων Κινδύνου για την Αναπαραγωγική Υγεία και την Υγεία του Παιδιού, καθώς και Πρώιμης Διάγνωσης Δεικτών Καρκινογένεσης και Γενοτοξικών Περιβαλλοντικών και Διατροφικών Παραγόντων σε παιδιά προσχολικής ηλικίας»
αριθμός ΟΠΣ 380193

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΡΥΠΟΙ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ ΤΟΥ ΠΑΙΔΙΟΥ

- 18.00 – 18.20 Προσέλευση – Χαιρετισμοί
- 18.20 – 18.30 **«Η Μελέτη ΡΕΑ και το πρόγραμμα ΡΕΑ PLUS»**
Χατζή Λήδα, Επίκουρη Καθηγήτρια Επιδημιολογίας-Διατροφής,
Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- 18.30 – 18.45 **«Περιβαλλοντικοί ρύποι στον πληθυσμό του Ηρακλείου»**
Στεφάνου Ευριπίδης, Καθηγητής Περιβαλλοντικής Χημείας,
Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- 18.45 – 19.00 **«Περιβαλλοντικοί ρύποι και υγεία του παιδιού»**
Κογεβίνας Μανόλης, Καθηγητής Επιδημιολογίας, Εθνική Σχολή
Δημόσιας Υγείας,
Κέντρο Έρευνας Περιβαλλοντικής Επιδημιολογίας, Πανεπιστήμιο
Βαρκελώνης
- 19.00 – 19.10 **«Περιβαλλοντικοί παράγοντες και η δράση τους στην αναπαραγωγή και στην κύηση»**
Μακρυγιαννάκης Αντώνης, Καθηγητής Γυναικολογίας-Μαιευτικής,
Πανεπιστήμιο Κρήτης
- 19.10 – 19.20 **«Ενδοκρινικοί διαταρράκτες και υγεία του παιδιού»**
Βαφειάδη Μαρίνα, Βιολόγος-ερευνήτρια, Πανεπιστήμιο Κρήτης
- 19.20 – 19.30 **«Περιβάλλον και παιδικό άσθμα»**
Μαντζουράνη Ευαγγελία, Καθηγήτρια Παιδιατρικής, Πανεπιστήμιο
Κρήτης
- 19.30 -19.40 **Επίλογος – Συμπεράσματα**
Κούτης Αντώνης, Διδάκτωρ Κοινωνικής Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης