

# **ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΟ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ**

## **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 3 Ιουνίου**

**14.00-15.00** Εγγραφές – Δήλωση συγκατάθεσης

**15.00 – 20.00**

Συντονιστές. Κουκούλης Γ. – Μούσλεχ Ζ. – Ευσταθιάδου Ζ.

### **Λειτουργία αντλίων ινσουλίνης**

1. Αρχές λειτουργίας - Κριτήρια ένταξης ασθενών - Τσιρουκίδου Κ.
2. Πλεονεκτήματα χρήσης αντλιών ινσουλίνης - Τσούτσας Γ.
3. Ρυθμοί χορήγησης ινσουλίνης - Γραμματική Μ.
4. Υπολογισμός του bolus έναρξης - Χρονισμός των bolus - Σώμαλη Μ.

### **Αντλίες ινσουλίνης & CGM hands on**

(Medtronic – Hemoglobe – Eifron – Abbott - Menarini) - Τσιρουκίδου Κ.

### **Παράμετροι που λαμβάνονται υπόψη στη δόση και τους τρόπους χορήγησης ινσουλίνης**

1. Υπολογισμός υδατανθράκων, πρωτεΐνης, λίπους - Ευστρατίου Ε.
2. Υπολογισμός σωματικής δραστηριότητας - Καρράς Σ.
3. Υπολογισμός σε ειδικές ομάδες (έγκυες) - Λίτσας Ι.

## **ΣΑΒΒΑΤΟ 4 Ιουνίου**

**09.30-12.00**

Συντονιστές Κώτσα Κ. – Γαλλή Α.

1. Σύγχρονα συστήματα συνεχούς καταγραφής γλυκόζης (CGM, CGM-flash) - Τίγκας Σ.
2. Κλειστό κύκλωμα αντλίας CGM - Παπαγιάννη Μ.
3. Τύποι ινσουλίνης (νέοι, εφαρμογή σε αντλίες) - Μπαργιώτα Α.
4. Προβλήματα στη χρήση της τεχνολογίας – Χριστοφορίδης Α.

**12.00-12.30** Διάλειμμα

**12.30-14.00**

Παρουσίαση περιστατικών και συζήτηση

Συντονιστές Μούσλεχ Ζ. – Κώτσα Κ.

Καλογερός Ν. – Βασιλείου Β.