

## **Pancreas semiartificiale: esperienze a confronto**

Roma – 30 gennaio 2019

Sala Congressuale Ospedale S. Camillo, Circonvallazione Gianicolense 87

**Direttore del Corso:** Claudio Tubili

### **Programma preliminare**

- 08.30 Introduzione al corso  
*C. Tubili*
- 08.45 L'Innovazione tecnologica al S. Camillo
- ✓ In ambito CSII
  - ✓ La tecnologia a supporto dell'engagement del paziente: focus sulla gestione del controllo glicemico SMBG
  - ✓ Quali strategie per massimizzare l'efficacia?
- Direzione*
- 09.05 Il sistema ibrido ad ansa chiusa: sfida o opportunità?  
*C. Tubili*
- 09.25 Discussione
- 09.40 Counting dei carboidrati: efficacia  
*D. Pollakova, U. Di Folco*
- 10.10 Counting dei carboidrati: limiti  
*C. Tubili*
- 10.30 Discussione
- 10.45 Coffee Break
- 11.00 Hardware, Scarico dati e piattaforma  
*P. Fratori*
- 11.30 Casi clinici (discenti & pazienti, discussione interattiva)  
**Coordinano:** *M. R. Nardone, C. Tubili*
- 13.30 Light lunch
- 14.30 Casi clinici (discenti & pazienti, discussione interattiva)  
**Coordinano:** *M. R. Nardone, C. Tubili*
- 15.30 Approccio educativo: cosa sta cambiando?
- ✓ L'importanza dell'automonitoraggio glicemico per educare e motivare il paziente
  - ✓ In ambito CSII
- F. Clementi*
- 16.00 Closing remarks
- 17.00 Verifica finale e termine dei lavori