

## **XVIII SEMINARIO DI PRIMAVERA**

**Sabato 30 maggio ore 10 (via streaming)**

### **PROGRAMMA FINALE**

#### **PANDEMIA COVID-19: Quanto è cambiata la nostra vita e come cambierà?**

10.05 - 10.15 *Roberto Buzzetti*, epidemiologo, statistico medico, Bergamo

10.15 - 10.30 Domande/Risposte

#### **I NUOVI FARMACI PER LE MUTAZIONI CFTR TRATTABILI**

10.30 - 10.45 **Stato della ricerca internazionale**

*Cesare Braggion*, Ospedale Meyer, Firenze

10.45 - 10.55 **Contributi della ricerca FFC alle terapie con modulatori della proteina CFTR**

*Gianni Mastella*, Fondazione Ricerca FC

10.55 - 11.10 Domande/Risposte

#### **MOLTI ANCORA SONO IN ATTESA**

11.10 - 11.25 **Stato degli studi internazionali sulle terapie per mutazioni CFTR orfane**

*Laura Minicucci*, Istituto G. Gaslini, Genova

11.25 - 11.35 **Il contributo della ricerca FFC per terapie mirate a mutazioni orfane**

*Graziella Borgo*, Fondazione Ricerca FC

11.35 - 11.50 Domande/Risposte

#### **LE STRATEGIE DI CURA PRIMA E DOPO I NUOVI FARMACI**

11.50 - 12.05 **Le strategie di cura che hanno cambiato la storia della fibrosi cistica**

*Giuseppe Magazzù*, Università degli Studi- Policlinico Universitario, Messina

12.05 - 12.15 **Il contributo della ricerca FFC alle terapie tradizionali**

*Graziella Borgo*, Fondazione Ricerca FC

12.15 - 12.25 Domande/Risposte

#### **IL FUTURO**

12.25 - 12.35 **La fibrosi cistica, che malattia sarà?**

*Carlo Castellani*, Istituto G. Gaslini, Genova

12.35 - 12.45 **La ricerca FFC oltre il Coronavirus: linee per un piano strategico triennale**

*Gianni Mastella*, Fondazione Ricerca FC

12.45 - 13.00 Domande/Risposte