



Prof. Francesco Marincola

Il Prof. Francesco Marincola è responsabile del Sidra Medical and Research Center di Doha (Qatar) e professore di Medicina presso il Weill Cornell Medical College in Qatar.

In precedenza, è stato direttore della Sezione di Immunogenetica del prestigioso National Institute of Health di Bethesda (USA). Ha anche diretto i Centri di eccellenza della Federation of Clinical Immunology Societies (FOCIS), presso il National Institute of Health e la Greater Washington Area. Ha presieduto la Society for the Immunotherapy of Cancer.

Nel 2003 il professor Marincola ha fondato la rivista Journal of Translational Medicine di cui è caporedattore; collabora in ruoli di coordinamento con diverse altre riviste. Inoltre, è professore a contratto presso il Peking Union Medical College (Pechino, Cina,) la First Military Medical University, Tonghe, Guangzhou, China, Shenzhen Institute of Xiangxya Biomedicine (Shenzhen, China) e Universidad del Rosario (Bogotà, Colombia).

Francesco Marincola collabora con diversi comitati consultivi, tra cui NCI and Cancer Immunology Trial Network.

Si è laureato in Medicina con il massimo dei voti all'Università di Milano e ha completato la formazione alla Stanford University.

Professor Marincola è autore di più di 600 articoli specifici di revisione paritaria, i suoi articoli hanno una media di 1500 citazioni all'anno, e possiede un H index di 76. E' stato invitato a tenere oltre 300 relazioni a meeting nazionali ed internazionali. E' il secondo studioso più citato nel campo del melanoma negli ultimi 10 anni.

Prevalentemente si occupa di "medicina traslazionale", un settore interdisciplinare del campo biomedico, e indirizza i suoi interessi di ricerca sulla risposta immunologica dei pazienti alle terapie.



Dr. Davide Bedognetti

Il Dr. Davide Bedognetti ha conseguito la laurea magistrale e il dottorato in Oncologia clinica e sperimentale ed Ematologia presso l'Università di Genova. Dopo aver concluso l'internato in Oncologia medica nel 2008, è entrato nella Sezione di Immunogenetica e Malattie Infettive del National Institute of Health (USA) dove ha svolto un periodo di post-dottorato. Dal 2013, è nel direttivo della Federation of Clinical Immunology Societies (FOCIS), Center of Excellence presso il NIH Clinical Center.

Le ricerche del Professor Bedognetti si concentrano sulla caratterizzazione dei biomarcatori e la risposta immunitaria attraverso tecnologie di high-throughput. Nel 2014, Professor Bedognetti è stato nominato Direttore del Cancer Biology Immunology, e Therapy Section presso il Sidra Medical and Research Center (Doha, Qatar). Qui, la sua ricerca si concentra sull'identificazione degli immunobiomarcatori predittivi e sullo sviluppo delle strategie terapeutiche per la cura dei tumori, con particolare riguardo al cancro al seno. Bedognetti ha vinto diversi riconoscimenti, come il Merit and Young Investigator Awards of The Conquer Cancer Foundation of ASCO.