

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ANDREA Francesco DE MARIA**
Indirizzo Dipartimento di Scienze della Salute (DISSAL), Università di Genova, Via Pastore 1, 16132 Genova
I.R.C.C.S. – A.O.U. S.Martino – IST, Istituto Scientifico per la Ricerca sul Cancro, Genova, Largo R. Benzi 10, 16132 Genova

Telefono 010 5600846/7/8
Fax 0105600260
E-mail de-maria@unige.it

Nazionalità italiana

Data e luogo di nascita Genova 15. 06.1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2011-oggi Responsabile, UOS Immunologia delle Malattie Infettive, Clinica di Malattie Infettive, I.R.C.C.S. – A.O.U. S.Martino – IST, Istituto Scientifico per la Ricerca sul Cancro, Genova,
- 2007-2011 Responsabile, S.S. Infettivologia, I.R.C.C.S. – A.O.U. S.Martino – IST, Istituto Scientifico per la Ricerca sul Cancro, Genova
- 1998- oggi Professore Associato, Malattie Infettive, Fac. Medicina e Chir., Università di Genova
- 1998-oggi Membro Consiglio di Dottorato in Immunologia clinica e Sperimentale, Università di Genova
- 1988-1998 Dirigente medico I livello. Clinica Malattie Infettive, Università di Genova?? (Ospedale direi)
- 1995-oggi P.I Unità di Immunologia delle Malattie Infettive/, Center for Excellence in Biomedical Research (CEBR), Università di Genova

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **1992** Specialista in Malattie Infettive, Università degli Studi di Genova
- 1989-1992** Visiting Fellow Laboratory of Immunoregulation, NIAID, National Institutes of Health a Bethesda, Maryland (USA)
- 1991** Visiting Scientist, Projet SIDA in Kingshasa (Zaire)
- 1988** Specialista in Medicina Interna
- 1983** Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Genova
- 1981** Tirocinio universitario U.K (Central Middlesex Hospital, London)
- 1980** Tirocinio universitario Germania, (Kreiskrankenhaus Roding)

Temi di Ricerca:

Immunopatogenesi di infezioni croniche persistenti o a ciclo di latenza, incluso HIV, HCV, HPV, HTLV, Micobatteri.

Infezione HIV in pediatria e trattamento antiretrovirale in gravidanza

Correlati virologici ed immunologici di ART con classi farmacologiche specifiche su immunità adattiva ed innata.

Risposte Innate ad infezioni virali e manipolazione immune adiuvante a terapie antibiotiche e antivirali.

Controllo di infezioni virali in pazienti oncologici in corso di chemio-radioterapia

Controllo profilassi e terapia antibiotica in pazienti oncologici

Pubblicazioni

Coautore di 196 pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali (IF tot:789,2).

h-index: 30

Cooautore di capitoli di trattati in argomento infettivologico (8)

Citation Index (ISI) 1986-2010: 2293 (Article 1557, Review 404)

Collaborazioni

J. Heeney, University of Cambridge, UK

E. Rutjens, Pharmacell, Maastricht, The Netherlands.

G. Koopman, Biomedical Primate Research Centre, Rijswijk, The Netherlands,.

D. Olive, Université de la Méditerranée, Marseille, France

F.Marincola, NCI, NIH, Bethesda, USA

C.Peckham, M-L.Newell, C.Thorne, University College London

Società

Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT),

Società Italiana di Infettivologia Pediatrica (SITIP),

Società Italiana di Medicina Respiratoria – Unione Italiana Pneumologica (SIMeR – UIP)

European Society of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ESCMID).

Lega Navale Italiana, Federazione Italiana

Lingue:

fluente in Inglese, Tedesco. Francese: buono

Attività di Docenza:

Titolarità di Docenza in Malattie Infettive, Coorso di Laurea in Medicina e Chirurgia dal 1998.

Corso di Parassitologia Clinica (fino al 2003), Corso di di Malattie Infettive

Corsi di Malattie Infettive presso le Scuole di Specializzazione in Pneumologia, Cardiologia,

Reumatologia, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Malattie Infettive

Corso di Malattie Infettive per D.L. Infermieristica (fino al 2011)

Corso di Malattie Infettive per D.L. Tecnici perfusionisti

Corso di Malattie Infettive per D.L. Tecnici di riabilitazione psichiatrica.

Attività di fundraising:

titolare di fondi di ricerca dal 1994, Fondi di Enti Pubblici Italiano, Privati, Industria. Importo complessivo ca.600000

Attività di Peer Review per riviste e programmi Governativi fra i quali i principali:

American Journal of Medicine, Gut, Journal of Infectious diseases, AIDS, Journal of AIDS, Current HIV research, European Journal of Immunology, Journal of Immunology, International Immunology, Immunology Letters, Journal of Experimental Medicine, Journal of Clinical Investigation, Blood, Journal of Virology; Public funding Agencies; Italy, Ireland, UK, the Netherlands

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

GENOVA, 21 GIUGNO 2013