

Alessandro Maria Vannucchi

AOU Careggi - Università degli
Studi di Firenze, Dipartimento di
Medicina Sperimentale e Clinica,
Largo Brambilla 3, 50134 Firenze,
Italia

+39 055 794 7824 
a.vannucchi@unifi.it 

Nazionalità: Italiana

Capacità e competenze personali

PRIMA LINGUA: Italiano

ALTRE LINGUE: Inglese

- Capacità di lettura: Eccellente
- Capacità di scrittura: Eccellente
- Capacità di espressione orale: Eccellente

Capacità e competenze relazionali

Esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella gestione di team multidisciplinari in ambito universitario e ospedaliero.

Capacità e competenze organizzative

- Coordinamento e amministrazione di progetti di ricerca nazionali e internazionali.
- Direzione di dipartimenti e centri di eccellenza.
- 2016- in corso: Chairman del WP sulle neoplasie mieloproliferative di GIMEMA
- 2022-in corso: Presidente della Società Italiana di Ematologia Sperimentale

Capacità e competenze tecniche

- Competenza avanzata nell'uso di tecnologie diagnostiche in ematologia e nella conduzione di studi clinici secondo le GCP.

Altre capacità e competenze

- Principal Investigator in oltre 50 studi clinici di Fase I/II, II e III.
 - Oltre 600 pubblicazioni in riviste peer-reviewed. H-INDEX(Google Scholar)= 115
- Dal 2017 listato tra gli Highly Cited Researcher, attestazione di Clarivate Analysis. Incluso nella lista dei Top 100 Scienziati italiani

Esperienza lavorativa

2024 – in corso

Direttore del DAI Oncologico - AOU Careggi, Firenze

2020 - in corso

Direttore della SOD di Ematologia - AOU Careggi, Firenze

2018 - 2024

Direttore del Centro di Eccellenza Denothe, Università di Firenze

2016 - 2022

Vice-Presidente del Comitato Etico Locale, Firenze

2017 - in corso

Professore Ordinario di Ematologia, Università di Firenze

2015 - 2021

Responsabile del Centro per la Ricerca e l'Innovazione sulle Neoplasie Mieloproliferative

2002 - 2017

Professore Associato di Ematologia, Facoltà di Medicina, Università di Firenze

1998 - 2016

Responsabile del Laboratorio Diagnostico di Ematologia, Università di Firenze

1993 - 2002

Assistente Senior

1990 - 1993

Assistente Medico a tempo indeterminato, Unità di Trapianto di Midollo Osseo, Firenze

Istruzione e formazione

1995

Visiting Scientist, Hematopoietic growth factor Lab, New York Blood Center, New York

1988

Invited Visiting Scientist, Division of Haematology, Guy's and St. Thomas Hospital, Londra

1987

Visiting Scientist, Laboratory Investigational Cytology, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York

1987 - 1989

Post-doc nel Dipartimento di Ematologia, Firenze

1985

Specializzazione in Ematologia con lode, Università di Firenze

1982

Laurea in Medicina e Chirurgia con lode, Università di Firenze

Patente o patenti

- PCT/IB2008/055122 " Mutational analysis of chronic myeloproliferative disorders "
- PCT/EPS2009/061820 " Aplidine in the treatment of chronic myeloproliferative disorders "
- PCT/US 13/339,274 "mTOR for treatment of myeloproliferative neoplasms" (2012)

Ulteriori informazioni

- Ha ricevuto l'onorificenza di Commendatore della Repubblica Italiana dal Presidente Sergio Mattarella per meriti scientifici nel 2023
- 2024, Insignito del Premio per l'Eccellenza nella Ricerca Traslazionale dal MPN Board, New York
- Membro del Comitato Scientifico della Fondazione GIMEMA.
- Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Ematologia.
- Collaborazioni con società scientifiche internazionali e partecipazione a comitati editoriali di prestigiose riviste.

Allegati

- Elenco completo delle pubblicazioni su richiesta.

"Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. n. 196/2003."

Data e firma