

Fabrizio Pane

Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia – Università Federico II di Napoli | 081 7462068 | fabrizio.pane@unina.it

Istruzione e Formazione

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA | SUMMA CUM, LAUDE 25/10/1985 | UNIVERSITÀ DI NAPOLI

SPECIALIZZAZIONE IN EMATOLOGIA | SUMMA CUM, LAUDE 1989 | UNIVERSITÀ DI NAPOLI

Curriculum Accademico

2001 | PROFESSORE STRAORDINARIO DEL SSD MED/05 – PATOLOGIA CLINICA | UNIVERSITÀ DI NAPOLI

2005 | PROFESSORE ORDINARIO DEL SSD MED/15 – EMATOLOGIA CLINICA | UNIVERSITÀ DI NAPOLI

2019 – OGGI | DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E CHIRURGIA (RIELETTO PER IL TRINNIO 2022 -24 | UNIVERSITÀ DI NAPOLI

2019 – OGGI | MEMBRO DEL SENATO ACCADEMICO | UNIVERSITÀ DI NAPOLI

COORDINAMENTO CORSI DI FORMAZIONE POST-LAUREA

2001 – OGGI | COORDINATORE DOTTORATO DI RICERCA IN TERAPIE MEDICHE E CHIRURGICHE AVANZATE | UNIVERSITÀ DI NAPOLI

2009 - 2018 | DIRETTORE SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN EMATOLOGIA | UNIVERSITÀ DI NAPOLI

Posizione assistenziale

DIRETTORE DELL'UOC DI EMATOLOGIA E TRAPIANTI DI MIDOLLO | AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA POLICLINICO DI NAPOLI

· La UOC è sede di due centri di riferimento regionali: 1) Trapianto allogenico di midollo; 2) Amiloidosi

Curriculum scientifico

FORMAZIONE

1988 | "VISITING FELLOW" PRESSO IL CANCER RESEARCH CENTER DI S. LOUIS (WASHINGTON UNIVERSITY OF MISSOURI, U.S.A.)

1991 | "VISITING FELLOW PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE ED ONCOLOGIA UMANA DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO

PRINCIPALI INCARICHI SCIENTIFICI

DAL 2001 AD OGGI | MEMBRO DEL BOARD DEL GRUPPO ITALIANO PER LO STUDIO DELLA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA

DAL 2004 AD OGGI | MEMBRO DEL BOARD SCIENTIFICO DEL "EUROPEAN LEUKEMIA NET" – NETWORK EUROPEO DI CENTRI DI ECCELLENZA IN EMATOLOGIA (TOTALE DI 213 REPARTI/ISTITUTI IN EUROPA AL 2015)

2005 -2006 | PRESIDENTE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI EMATOLOGIA SPERIMENTALE (SIES)

DAL 2010 - 2017 | PRESIDENTE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI EMATOLOGIA (SIE) – RIELETTO NEL 2014 FINO 2017

DAL 2008 AD OGGI | MEMBRO DEL BOARD DEL GRUPPO ITALIANO MALATTIE EMATOLOGICHE DELL'ADULTO (GIMEMA)

DAL 2009 AD OGGI | MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO NAZIONALE DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA LEUCEMIE (AIL)

DAL 2010 AD OGGI | SOCIO ORDINARIO PER L'EMATOLOGIA DELL'ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

DAL 2021 AD OGGI | CHAIRMAN DEL WP MPN DEL DEL GRUPPO ITALIANO MALATTIE EMATOLOGICHE DELL'ADULTO (GIMEMA)

DAL 2015 AD OGGI | MEMBRO ORDINARIO DELL'ACCADEMIA NAZIONALE DELLE SCIENZE

DAL 2018 AD OGGI | MEMBRO DELL'EDITORIAL BOARD DELLA RIVISTA INTERNAZIONALE "CLINICAL HEMATOLOGY INTERNATIONAL"

ATTIVITÀ SCIENTIFICA E PRINCIPALI COLLABORAZIONI

Principali temi di ricerca

- Alterazioni molecolari dei tumori del tessuto emopoietico
- Terapie di tipo biologico di leucemie e linfomi
- Sviluppo di tecnologie molecolari per la valutazione del residuo leucemico durante il trattamento
- Terapia e trapianto per leucemie acute
- Monitoraggio e terapia di linfomi di tipo Hodgkin e non Hodgkin

L'attività scientifica ha portato alla pubblicazione di circa 280 lavori scientifici in riviste internazionali con impact factor nel settore ematologico e di vari capitoli di libri di ematologia.

L'impact factor totale delle pubblicazioni del Prof. Pane è superiore a 1300, l'Hirsch Score è di 56, ed il numero totale di citazioni ricevute dalle pubblicazioni è di circa 11.000.

Principali collaborazioni scientifiche

Università di Heidelberg (Prof. Rudiger Hehlmann)

Università di Parigi (Prof. Mohammad Mothy)

Baylor College of Medicine - Università di Houston (Prof. Malcolm Brenner)

Università di Amsterdam - Department of Hematology (Prof. Jeroen Janssen)

Università di Rotterdam - Department of Hematology (Prof. Peter Westerweel)

Coordinamento progetti di ricerca scientifica

Responsabile di unità operative o progetti di ricerca che hanno ricevuto finanziamenti nazionali ed internazionali da enti pubblici (CNR, Ministero dell'Università, Ministero della Salute, Regione Campania, Comunità Europea)