

CURRICULUM VITAE Dott. Ferdinando Frigeri

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Ferdinando Frigeri
Data di nascita	09/04/1961
Posizione attuale	Direttore Medico
Azienda	AORN "Sant'Anna e San Sebastiano" – Caserta
Incarico Attuale	Direttore UOC di Ematologia a Indirizzo Oncologico
Numero telefonico dell'ufficio	+39 0823 232192
E-mail istituzionale	ferdinando.frigeri@aorncaserta.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Aprile 1986: Laurea in Medicina e Chirurgia con il Massimo dei voti (110/110) presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II
Altri titoli di studio e Professionali	<p>Luglio 1989: Specializzazione in Ematologia con lode presso l'Università degli Studi Sacro Cuore di Roma</p> <p>Luglio 1998: Dottorato di Ricerca in Biotecnologie (con lode) presso l'Università degli Studi dell'Aquila</p> <p>Aprile 2019: Master di II livello in Management Sanitario con il massimo dei voti presso la l'Università Federico II di Napoli</p>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Borse di Studio</p> <p>1988-1990: Borsa di Studio triennale dell'AIRC (Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro) presso la Cattedra di Ematologia dell'Università Federico II di Napoli</p> <p>1995-1996: Borsa di Studio per l'estero dell'AIRC (Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro) presso la "Division of Oncology, Department of Pathology, Columbia University, New York (United States)</p> <p>Incarichi ricoperti</p> <p>01.12.1994-14.08.1996: Dirigente Medico della UOC di Immunologia Sperimentale dell'IRCCS "Fondazione Pascale" di Napoli</p> <p>15.08.1996-15.09.2017: Dirigente Medico della UOC di Ematologia Oncologica dell'IRCCS "Fondazione Pascale" di Napoli</p> <p>16.03.2009-15.09.2017: Responsabile SS "Laboratorio Specialistico di Ematologia Molecolare" interna alla UOC di Ematologia Oncologica dell'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori - Fondazione G. Pascale -, Napoli.</p> <p>16.09.2017-tutt'oggi: Direttore UOC di Ematologia a Indirizzo Oncologico dell'AORN Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta</p>
Capacità linguistiche	Ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata
Capacità nell'uso delle Tecnologie	Ottime capacità informatiche nell'uso dei principali pacchetti applicativi e statistici (Microsoft Office, Acrobat Professional, SPSS, NCSS, SAS, Photoshop, GraphPad, etc)
Ulteriori informazioni	<p>Principali settori di studio e ricerca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestione diretta come Investigatore Principale e/o come co-

	<p>Investigatore di numerosi protocolli sperimentali di trattamento in GCP, sia locali che multicentrici nazionali ed internazionali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo di nuove biotecnologie molecolari • Sviluppo di modelli preclinici per la valutazione dell'espressione di geni coinvolti nella proliferazione, differenziazione e progressione delle emopatie maligne. • Biologia e terapia del linfoma di Hodgkin, linfomi non-Hodgkin, mielodisplasie e mieloma multiplo. • Sviluppo preclinico e clinico di nuovi farmaci e marcatori prognostici per le neoplasie ematologiche. <p>Attività scientifica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Co-autore di numerose comunicazioni a Congressi Nazionali ed Internazionali e co-autore di numerosi lavori scientifici editi a stampa su riviste indexate (Impact Factor globale: 273.118) • Titolare scientifico del brevetto n° 0001369725 (Proprietario SENEBCENE S.R.L.): "<i>Metodica in vitro per la diagnosi molecolare ed il monitoraggio quantitativo delle cellule neoplastiche presenti nei linfomi follicolari (lf) umani</i>" • Titolare scientifico del brevetto n° 0001384513 (Proprietario SENEBCENE S.R.L.): "<i>Tecnica di dosaggio quantitativo dell'espressione del gene PRAME in cellule e nei tessuti tumorali umani</i>"
--	--

Caserta, 08/11/2019

Ferdinando Frigeri

