

Esperienza professionale in Oncologia, Ematologia e Trapianti

Ha fondato e diretto per quasi 20 anni il Centro Unico Regionale Trapianti e Terapie Cellulari della Regione Calabria, struttura certificata ISO e JACIE, che:

- È sede unica per il programma trapianti di cellule staminali per la regione Calabria.
- Ha un bacino d'utenza che include, oltre la Calabria, le regioni limitrofe fino alla Campania e, per il periodo antecedente i noti recenti eventi storici, la Libia.
- Ha un'attività che la pone fra i primi 10 centri italiani e i primi 50 centri europei per numero di trapianti per anno.

La struttura è accreditata da GITMO, CNT e JACIE per:

- Autotrapianto.
- Trapianto allogenico da familiare.
- Trapianto allogenico da donatore volontario unrelated e incompatibile.
- Centro prelievi midollo e PBSC da donatori volontari
- Ha fondato e diretto la Calabria Cord Blood Bank, struttura regionale per la collezione conservazione e distribuzione del sangue placentare.

Ha fondato e diretto il Registro Tumori della Regione Calabria, basato su dati amministrativi.

Ha coordinato l'esecuzione e l'attività di laboratorio relativa a circa 1500 trapianti (circa 100/anno) di Cellule

Ematopoietiche autologhe e allogeniche. Prevalenti i trapianti in ambito ematologico, circa 150 nei tumori solidi.

Inoltre, ha svolto o coordinato le attività di diagnosi, cura di pazienti e ricerca nei pazienti oncologici ed ematologici, e dei progetti di ricerca, quale:

2

ISTITUZIONE DIVISIONE LUOGO POSIZIONE DAL AL

Istituto Clinico "prof. De Blasi"

Ematologia

Oncologia

Reggio

Calabria

Consulente 2014 2019

STUDIO MEDICO

POLISPECIALISTICO,

RAYMAT S.R.L.

Ematologia

Oncologia

Marina Di

Gioiosa

Consulente 2017 2019

ARIAD Italia Farmaceutica Milano Componente Advisor

Board

2013 2018

Facoltà di Medicina,

Università di Messina

Scuola di

Specializzazione

in Ematologia.

Messina Componente

dell'executive board,

Professore incaricato per
"Trapianto Autologo e
Allogeneico di Cellule s
Staminali"
2005 2013
National Cancer Research
Center "Istituto Tumori
Giovanni Paolo II"
Advanced cell
Therapy Center
Bari Project leader e Senior
Research Consultant
2012 2013
Gentium S.p.A. Farmaceutica Lugano
(Svizzera)
Medical Consultant 2011 2012
Genzyme Farmaceutica Modena Medical Consultant 2010 2011
Regione Calabria Programma
Regionale
Trapianti di
Cellule Staminali
e Terapie Cellulari
Reggio
Calabria
Direttore 2004 2010
Regione Calabria Banca Cellule
Cordonale
(Calabria CBB)
Reggio
Calabria
Direttore 2004 2010
Azienda Ospedaliera di
Reggio Calabria
Registro Tumori Reggio
Calabria
Coordinatore 1998 2010
Azienda Ospedaliera di
Reggio Calabria
Haematology and
Transplantation
Unit
Reggio
Calabria
Direttore 1998 2004
Azienda Ospedaliera di
Reggio Calabria
Bone Marrow
Transplantation
Unit, Divisione di

Ematologia
Reggio
Calabria
Co-Direttore 1996 1998
Facoltà di Medicina,
Università of Reggio
Calabria e Catanzaro
Scuola di
Specializzazione
in Oncologia.
Catanzaro Professore incaricato
"Trapianto di Midollo
Osseo"
1995 2002
Azienda Ospedaliera di
Reggio Calabria
Divisione di
Ematologia
Reggio
Calabria
Aiuto Direttore 1992 1998
Azienda Ospedaliera di
Reggio Calabria
Divisione di
Ematologia
Reggio
Calabria
Co-Direttore 1985 1992
Azienda Ospedaliera di
Reggio Calabria
Divisione di
Ematologia
Reggio
Calabria
Assistente Medico 1977 1985
Azienda Ospedaliera di
Reggio Calabria
Divisione di
Ematologia
Reggio
Calabria
Resident Physician 1975 1976
Università di Bologna Divisione di
Ematologia
Bologna (Resident Physician 1974 1974
Istruzione e Formazione
1964-1968 Liceo Scientifico 'Leonardo da Vinci', Reggio Calabria
3
1974 Laurea in Medicina e Chirurgia (Università Bologna)

1977 Specializzazione Ematologia Clinica e di Laboratorio (Università di Bologna)

1982 Specializzazione Oncologia Clinica (Università di Roma)

1986 Idoneità a Primario di Ematologia: ottenuta con massimo dei voti (100/100)

H index Ufficiale

H index 17 (Web of Science)

Attività di Ricerca e Pubblicazioni

Ha condotto più di 150 studi clinici e sperimentali sulle malattie ematologiche e neoplastiche, sui trapianti e le

terapie cellulari. Complessivamente è stato autore o coautore di circa 500 lavori scientifici di cui 150 pubblicati

su riviste nazionali e internazionali peer reviewed e 440 comunicazioni a congressi internazionali e nazionali,

pubblicati su riviste o volumi (Impact Factor Totale: 390,727 (+242,245 derivanti da articoli dei registri internazionali). L'attività di ricerca è stata prevalentemente finanziata da Regione Calabria, Ministero della Salute, Comunità Europea, Aziende farmaceutiche e Associazioni.

ARGOMENTI DI RICERCA SCIENTIFICA: Prevalenti gli argomenti in ambito clinico e biologico delle malattie neoplastiche, dell'immunologia dei trapianti. Di rilievo: innovazione nello studio di differenti metodiche di manipolazione e studio delle componenti cellulari impiegate nelle terapie cellulari e nei trapianti, efficacia di

farmaci e programmi innovativi nelle emopatie e nei tumori, sicurezza di innovative tecniche di prelievo ai fini

delle terapie cellulari e i trapianti.

Award e Honors

1974 Facoltà di Medicina, Università di Bologna. Laureato con massimo dei voti e lode (110/110 cum laude).

1977 Specializzazione Ematologia Clinica e di Laboratorio (Università di Bologna), con massimo dei voti e lode (50/50 cum laude).

1982 Specializzazione Oncologia Clinica (Università di Roma) con massimo dei voti e lode ((70/70 cum laude).

2008 Riconoscimento conferito dall'Associazione Italiana Oncologia Medica

2010 International Award "Paul Harris Fellow" conferito dal Rotary Foundation per le attività scientifiche e professionali.

2011 International Award "Paul Harris Fellow" conferito dal Rotary Foundation per le attività scientifiche e professionali.

2012 "Premio Gioacchino da Fiore" Award per il biennio 2011-2012, conferito per le attività scientifiche e professionali.

Attività Accademica e Didattica

- Ha avuto rapporti di convenzione e contratti di docenza con le Università di Messina, Catanzaro, Reggio Calabria, e l'Azienda Ospedaliera di Reggio Calabria dal 1995 al 2013.

- È stato relatore in corsi nazionali di formazione riguardo il trapianto di cellule staminali in emopoietiche (GITMO).

- Ha insegnato "Terapie Cellulari, biologia del trapianto di cellule staminali " al Master di Bioingegneria, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria (2004)

- È stato tutor di studenti delle scuole di specializzazione di ematologia, microbiologia e oncologia (Università di Catanzaro e Messina), per la formazione e aiutarli a scrivere la tesi.

- È stato speaker/docente corsi di aggiornamento regionali e nazionali, per i medici di medicina generale, ematologi, oncologi, infermieri.

4

Partecipazione ad associazioni professionali e scientifiche

- European Bone Marrow Transplantation, as past-coordinator of the Bone Marrow Transplant Unit
- Società Italiana di Ematologia
- Associazione Italiana Oncologia Medica
- Società Italiana di Ematologia Sperimentale
- Società Italiana di Emaferesi e Autotrasfusione
- Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo
- Comitato Scientifico di "Blood Transfusion", giornale ufficiale della Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia (SIMTI).

Partecipazione a Commissioni e Comitati Istituzionali (fino al 2010):

- Commissione Oncologica Regionale.
- Commissione regionale trapianti.
- Comitato Etico, Azienda Ospedaliera di Reggio Calabria (Vicepresidente).
- Commissione farmaceutica, Azienda Ospedaliera e Provinciale di Reggio Calabria.
- Commissione per il Controllo delle Infezioni, Azienda Ospedaliera di Reggio Calabria.
- Comitato per il Buon Uso del Sangue, Azienda Ospedaliera di Reggio Calabria.
- Advisory Board per il trapianto nelle malattie autoimmuni (Genzyme)
- Consiglio di Amministrazione, Fondazione Italo Falcomatà.
- Comitato Scientifico di AIL, ADSPEM, ADISCO.

Autorizzazione al trattamento dei dati personali

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali, ai sensi della legge 675/96 sulla privacy e il DM 196/2003
Reggio Calabria, 19 maggio 2019

Pasquale Iacopino