

- TITOLO: FOCUS ON: NOACs nella pratica clinica.

DATA: 13 Settembre 2017

SEDE: HOTEL DEI CAVALIERI MILANO DUOMO, Piazza Giuseppe Missori 1, 20123 Milano

EDIZIONE: 1,

OBIETTIVI FORMATIVI: Integrazione tra esperienza territoriale ed ospedaliera

- ORARIO: 17.15 - 20.30

CREDITI: 3,9

ORE FORMATIVE: 3

ID PROVIDER 4187

FIGURE PROFESSIONALI PER CUI è ACCREDITATO:

Professione	Discipline		
MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA; GERIATRIA; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA INTERNA; NEUROLOGIA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA);		

BREVE DESCRIZIONE: Il progetto intende avvalersi del contributo degli Specialisti Cardiologi che hanno maturato un'esperienza significativa nell'utilizzo dei DOAC per la condivisione di un modello terapeutico assistenziale eventualmente esportabile in altre realtà, che tenga conto della letteratura e dell'innovazione introdotta dai DOAC.





RAZIONALE: La terapia anticoagulante costituisce il trattamento cardine per la cura e la prevenzione delle malattie trombo-emboliche e delle patologie vascolari in generale. L'introduzione degli anticoagulanti ad azione diretta (DOAC) nella pratica clinica sta progressivamente mutando l'approccio al trattamento della Fibrillazione Atriale e dell'Embolia Polmonare attraverso una rivisitazione critica di consolidati comportamenti e convinzioni che riguardano la terapia antitrombotica. Ampi studi randomizzati insieme a dati recenti relativi all'utilizzo dei DOAC nel mondo reale, permettono ora di disegnare profili più completi dei farmaci e dei pazienti a cui sono destinati, per aiutare il medico a valutare le diverse strategie. Il progetto intende avvalersi del contributo degli Specialisti Cardiologi che hanno maturato un'esperienza significativa nell'utilizzo dei DOAC per la condivisione di un modello terapeutico assistenziale eventualmente esportabile in altre realtà, che tenga conto della letteratura e dell'innovazione introdotta dai DOAC.

Programma:

17.16 Registrazione Partecipanti

Prevenzione e tromboembolica: perchè i NOACs S. Braham, F. Lombardi, M. Moia

18.30 Gestione Clinica del paziente in trattamento con i NOACs:

- Paziente fragile
- Insufficienza renale
- S. Braham, F. Lombardi, M. Moia

19:30 I dati di Real Life

S. Braham, F. Lombardi, M. Moia

Fine Lavori





SCHEMA AFFILIAZIONE RELATORI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
BRAHAM	SIMON	MEDICINA E CHIRURGIA	METODOLOGIA CLINICA	MEDICO PRESSO CENTRO EMOFILIA E TROMBOSI FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO AMBULATORIO TERAPIA ANTICOAGULANTE ORALE. MILANO
LOMBARDI	FEDERICO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	Direttore dell'U.O.C. di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare della Fondazione "Ca Granda" IRCCS, Ospedale Maggiore Policlinico di Milano. Docente di Cardiologia per il Corso Integrato di Semeiotica Sistematica Medica I presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità del Polo Centrale Policlinico, dell'Università degli Studi di Milano. Docente di attività professionalizzanti nell'ambito del Corso Integrato di Semeiotica Sistematica II I presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità del Polo Centrale Policlinico, dell'Università degli Studi di Milano. Docente di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare per il Corso Integrato di Urgenze ed Emergenze Medico Chirurgiche presso il Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria dell'Ospedale San Paolo dell'Università degli Studi di Milano. Direttore e Docente della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Univesità degli Studi di Milano. Docente della Scuola di Specializzazione in Medicina Interna diretta dalla Professoressa Fargion. Docente del Master di II livello in "Aritmologia Clinica ed Elettrofisiologia" dell'Università degli Studi dell'Insubria. MILANO
MOIA	MARCO	MEDICO CHIRURGO	Ematologia Generale (Clinica e Laboratorio)	Dirigente Medico Responsabile UOS Fisiopatologia della Coagulazione Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano - MILANO

Eventuali assenze non comunicate verranno sostituite e garantite dal Responsabile Scientifico Dott. Simon Braham.



CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome SIMON VITTORIO MARK BRAHAM

Indirizzo VIA SAN MAURILIO 13, 20123 MILANO

Telefono +39 335 218369

E-mail simon.braham@gmail.com

Cod.fis. BRHSNV75C11Z700I

PI 05887910965

Nazionalità Inglese

Data e luogo di nascita 11 marzo 1975 a Sydney (AUS)

Sesso M

ESPERIENZA LAVORATIVA

Posizione Attuale Medico presso Centro Emofilia e Trombosi A. Bianchi Bonomi,

Fondazione IRCCS Ca' Granda Osp. Maggiore Policlinico. Ambulatorio

Terapia Anticoagulante Orale.

Valutazione terapia anticoagulante, follow-up pazienti con tromboembolismo-venoso (diagnosi, prevenzione, gestione perioperatoria, gestione della terapia anticoagulante in gravidanza), prevenzione dell'ictus.

- Dall'agosto 2007

Medico Frequentatore presso Medicina d'Urgenza Fondazione Ospedale

Al 31 marzo 2008 Maggiore Policlinico Ma.Re.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/03/2014

Dottore di ricerca in Metodologia Clinica. Università degli Studi di Milano.

Anticoagulation Does Not Increase Portal Hypertension Related Bleeding, But Exposes Patients With Cirrhosis To A High Risk Of Minor Hemorrhages. Results

From A Comparative Cohort Study.

Vincenzo La Mura, <u>Simon Braham</u>, Federica Branchi, Marco Moia, Anna Ludovica Fracanzani, Massimo Colombo, Armando Tripodi, Massimo Primignani

28 marzo 2007

Laurea in Medicina e Chirurgia Tesi: Impiego di un sistema esperto probabilistico nello studio di pazienti con sospetta tromboembolia polmonare in Pronto

Soccorso.

Liceo linguistico Internazionale Via Gherardini 10 Milano

1990/1996

MADRELINGUA INGLESE + ITALIANO

ALTRA LINGUA

FRANCESE

Capacità di lettura buono
 Capacità di scrittura buono
 Capacità di espressione orale buono

ALTRO

Autore/co-autore di pubblicazioni e abstract su temi riguardanti il trattamento

antitrombotico.

Investigator per numerosi trial clinici nazionali e internazionali.

PATENTE O PATENTI A B

Principali pubblicazioni:

1) <u>Coagulation parameters in patients with cirrhosis and portal vein thrombosis treated sequentially with low molecular weight heparin and vitamin K antagonists.</u>

Tripodi A, Primignani M, **Braham** S, Chantarangkul V, Clerici M, Moia M, Peyvandi F, Dig Liver Dis. 2016 Jul 1

2) Evaluation of a new PT-INR monitoring system in patients with the antiphospholipid syndrome.

Braham S, Novembrino C, Moia M, Torresani E, Tripodi A.

Int J Lab Hematol, 2016 Jun 20.

3) <u>Vitamin K antagonists in children with central venous catheter on chronic haemodialysis: a pilot study.</u>
Paglialonga F, Artoni A, **Braham S**, Consolo S, Giannini A, Chidini G, Napolitano L, Martinelli I, Montini G, Edefonti A. Pediatr Nephrol. 2015 Dec 14.

4)Laboratory tests during direct oral anticoagulant treatment.

Tripodi A, Braham S, Moia M.

Intern Emerg Med. 2014 Dec;9(8):903-5. doi: 10.1007/s11739-014-1051-1. Epub 2014 Feb 4.

5) Prevalence of peripheral artery disease by abnormal ankle-brachial index in atrial fibrillation: implications for risk and therapy. Violi F, Daví G, Hiatt W, Lip GY, Corazza GR, Perticone F, Proietti M, Pignatelli P, Vestri AR, Basili S; ARAPACIS Study Investigators. (nome in appendice tra investigators)

J Am Coll Cardiol. 2013 Dec 10;62(23):2255-6. doi: 10.1016/j.jacc.2013.07.035. Epub 2013 Aug 14.

6) Biological variation of INR in stable patients on long-term anticoagulation with warfarin.

van den Besselaar AM, Fogar P, Pengo V, Palareti G, Braham S, Moia M, Tripodi A.

Thromb Res. 2012 Sep;130(3):535-7. doi: 10.1016/j.thromres.2012.05.028. Epub 2012 Jun 12.

7) Aspirin for preventing the recurrence of venous thromboembolism.

Becattini C, Agnelli G, Schenone A, Eichinger S, Bucherini E, Silingardi M, Bianchi M, Moia M, Ageno W, Vandelli MR, Grandone E, Prandoni P; WARFASA Investigators. (nome in appendice tra investigators)

N Engl J Med. 2012 May 24;366(21):1959-67.

8) <u>Trombosi venose ed embolie</u>

Prevenzione e trattamento Consensus e Dissensus Belcaro G., Agus G. B. Agus M.A., Arpaia G., Bavera P. M., Bottari A., <u>Braham S.</u>, Cesarone M. R., Cornelli U., Corsi M., Cotellese R., Dugall M., Errichi B. M., Gizzi G. (libro di testo)

9) Antiphospholipid Antibody Syndrome: From Bench to Bedside

Chapter 15: Treatment of Thrombosis in Antiphspholipid Syndrome

Simon Braham, Paolo Bucciarelli and Marco Moia

(libro di testo)

CURRICULUM VITAE E STUDIORUM del Prof. Federico Lombardi

Nome Luogo e data di nascita Federico Lombardi Brescia 28:1:49

Stato Civile Cittadinanza
Coniugato con tre figli Italiana

Maturità

Liceo Classico Arnaldo da Brescia 1967

Studi Universitari

Università di Milano, Laurea in Medicina e Chirurgia 110/110 e lode; 1973

Studi post Laurea

Università di Milano Specializzazione in Cardiologia 70/70 e lode; 1975

Premi e Attestati

Premio Lepetit per le migliori tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia; 1973 Educational Council for Foreign Medical Graduate (1981) Premio Algos 1985 Herman Burger Memorial Award per la Cardiologia Noninvasiva nel 2001

Studi all'estero

Research Fellow in Cardiology, Lown Cardiovascular Group, Harvard Medical School and Harvard School of Public Health 1981-1982; 1983.

Research Fellow in Medicine Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School 1981-82

Attività Scientifica, assistenziale e didattica:

Medico Interno presso l'Istituto di Patologia Medica I diretta dal Prof. A Zanchetti dell'Università di Milano dal 1973.

Borsista CNR presso l'Istituto Ricerche Cardiovascolari, CNR ed Istituto di Patologia Medica dal 1974.

Assegnista Ministeriale presso l'Istituto di Patologia Medica I dell'Università di Milano dal 1975.

Ricercatore Confermato presso l'Università di Milano, Istituto di Patologia Medica diretto dal Prof. A. Malliani dal 1981.

Aiuto universitario convenzionato presso la Divisione di Medicina II dell'Ospedale Polo Universitario L Sacco dal 1987.

Idoneità Primariale in Cardiologia nel 1989.

Professore Associato di Medicina Interna presso l'Università degli Studi di Milano dal 1992.

Titolare del Modulo Ospedaliero "Innervazione Cardiovascolare ed Aritmie Cardiache" presso la Divisione di Medicina Interna II dell'Ospedale-Polo Universitario Sacco dal 1991al 1996.

Responsabile dell'Unità Didattico Assistenziale di Terapia Intensiva Coronarica presso l'U.O. di Cardiologia dell'Istituto di Scienze Biomediche Osp. S. Paolo dell'Università di Milano diretta dal Prof. Cesare Fiorentini. dal 1996 al 2002.

Professore Associato di Cardiologia dal 2000.

Responsabile dell'Unità Semplice Dipartimentale "Terapia Intensiva Coronarica" dell'Ospedale San Paolo dal Marzo 2002 al giugno 2005.

Responsabile ad interim dell'Unità Operativa di Cardiologia dell'Osp. S. Paolo dal 1.03.1999 al 18.02, 2000.

Responsabile dell'U.O. di Cardiologia e UTIC dell'Osp. San Paolo dal 1 Giugno 2005.

Direttore del Dipartimento Ospedaliero di Specialità Mediche dell'Osp. San Paolo dal Luglio 2005 al Marzo 2009.

Idoneità alla valutazione comparativa per Professore di I fascia per il settore scientifico disciplinare MED/11 presso l'Università di Chieti con Decreto Rettorale del 4 Settembre 2006.

Professore Straordinario di Cardiologia dell'Università degli Studi di Milano dal 1.10.2007

Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Milano dal 1.10.2010.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Milano dal 7.01.2013

Attuali funzioni assistenziali:

Direttore dell'U.O.C. di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare della Fondazione "Ca Granda" IRCCS, Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

Attuali funzioni didattiche:

Docente di Cardiologia per il Corso Integrato di Semeiotica Sistematica Medica I presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità del Polo Centrale Policlinico, dell'Università degli Studi di Milano.

Docente di attività professionalizzanti nell'ambito del Corso Integrato di Semeiotica Sistematica II I presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità del Polo Centrale Policlinico, dell'Università degli Studi di Milano.

Docente di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare per il Corso Integrato di Urgenze ed Emergenze Medico Chirurgiche presso il Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria dell'Ospedale San Paolo dell'Università degli Studi di Milano.

Direttore e Docente della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Univesità degli Studi di Milano.

Docente della Scuola di Specializzazione in Medicina Interna diretta dalla Professoressa Fargion.

Docente del Master di II livello in "Aritmologia Clinica ed Elettrofisiologia" dell'Università degli Studi dell'Insubria.

Attività Scientifica:

Aree di Ricerca:

I principali argomenti dei programmi di ricerca svolti dal Professor Lombardi hanno come oggetto lo studio della regolazione nervosa del circolo, il ruolo dell'innervazione simpatica in condizioni normali e patologiche, l'ipertensione sperimentale neurogena, i meccanismi del dolore cardiaco, la riproduzione sperimentale di sindromi cliniche caratterizzate da alterata attività simpatica come la cardiopatia ischemica e l'insufficienza cardiaca.

In campo clinico, le principali tematiche sono rappresentate dalla fisiopatologia e trattamento delle sindromi coronariche acute, dallo studio dei disturbi del ritmo cardiaco con particolare attenzione alla fibrillazione atriale e alla morte cardiaca improvvisa nonché dallo sviluppo e utilizzo di nuove metodiche per lo studio della instabilità elettrica del miocardio e dell'imaging cardiaco.

Affiliazioni e incarichi:

Componente del Nucleo Direttivo dello Working Group on Arrhythmias della Società Europea di Cardiologia dal 1991 al 1996.

Rappresentante Italiano presso il Board dell'International Society of Holter and Electrocardiology dal 1998 a tutt'oggi.

Membro dell'Abstract Review Committee della Società Europea di Cardiologia.

Presidente della Sezione Regionale Lombarda della Società Italiana di Cardiologia (dal 2000 al 2002). Past President della sezione regionale SIC Lombardia dal 2002 al 2004. Presidente della Sezione Regionale Lombarda della Società Italiana di Cardiologia dal 2008 al 2010.

Membro della Commissione Scientifica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dal 2003 al 2006.

Membro della Commissione Paritetica per l'istituzione del Centro Interuniversitario di Medicina e Bioingegneria 205-2007.

Membro della Commissione Didattica della Società Italiana di Cardiologia (2004-2006).

Responsabile del Gruppo di Studio di Aritmologia della Società Italiana di Cardiologia (2004-2006).

Membro del Nominatine Committee dell'European Heart Rhythm Association (2009)

Membro del Comitato Editore del Trattato Italiano di Elettrofisiologia e Elettrostimolazione Cardiaca. Centro Scientifico Editore 2010.

Membro del Nucleo direttivo dello Working Group od E-cardiology dell'European Society of Cardiology dal 1.09.2012

Componente dell'Editorial Board delle seguenti riviste scientifiche:

- -European Heart Journal (organo ufficiale della società Europea di Cardiologia fino al 2010)
- -Journal of the American College of Cardiology (organo ufficiale dell'American College of Cardiology)
- -Journal of Cardiovascular Medicine (organo ufficiale della Società Italiana di Cardiologia)
- Italian Heart Journal
- -Annals of Non Invasive Electrocardiology
- -Cardiac Electrophysiology Review
- -Heart International
- -World Journal Cardiology

Revisore per conto di riviste internazionali quali: Circulation, Circulation Research, Journal of the American College of Cardiology, American Journal of Physiology, European Heart Journal, Cardiovascular Research, Hypertension, Heart, American Journal of Cardiology, Journal of Hypertension, Europace, European Journal of Heart Failure, PACE, Heart Rhythm Journal, Annals of Non Invasive Electrocardiology, Clinical Science, Clinical Cardiology, Cardiologia, Giornale Italiano di Cardiologia, Italian Heart Journal.

Partecipazione come Relatore invitato dal Comitato Scientifico Organizzatore nei Congressi della Società Europea di Cardiologia (ininterrottamente dal 1986 al 2002 poi 2006, 2008, 2009 e 2013), del North American Society of Pacing and Electrophysiology (1994-1997), della Società Italiana di Cardiologia (dal 1984 a tutt'oggi), di Europace, di Cardiostim, dell'Heart Rhythm society (2008, 2009) oltre ai numerosi Congressi Nazionali ed Internazionali con ruolo di moderatore o relatore.

Componente dello Steering Committee di programmi di ricerca nazionali (SEDET,FIRE, RINUS) ed internazionali (COMET II e ERAFT, ARTEMIS, OPERA) nell'ambito del trattamento della morte cardiaca improvvisa, delle aritmie ventricolari, delle sincopi da causa ignota e della fibrillazione atriale.

Componente della Commissione di esperti della Commissione Congiunta AIAC_ANMCO_SIC per la stesura delle Linee Guida "Task Force sulla Morte Improvvisa, Società Europea di Cardiologia pubblicate su Italian Heart Journal 2002;3:1051-1065.

Partecipante al Consensus Meeting di preparazione del Documento di Consenso della Federazione Italiana di Cardiologia: Infarto Miocardico acuto con ST elevato persistente:

verso un appropriato percorso diagnostico-terapeutico nella comunità. Italian Heart Journal 2002;3:1127-1164.

Componente della Commissione Regionale per la Gestione delle Urgenze-Emergenze Cardiovascolari dal 2002.

Componente della Commissione di esperti FIC- AIAC per la stesura delle Linee Guida sulla Fibrillazione Atriale pubblicate sul Giornale Italiano di Aritmologia e Cardiostimolazione nel 2006 e in terza edizione completate nel 2013.

Componente della Task Force on Heart Rate Variability della Società Europea di Cardiologia e della North American Society of pacing and Electrophysiology

Componente del Data and Safety Monitoring Board e del writing Committee dello Studio GISSI AF

Co-chairman dell'Event Committee dello studio Opera (Harvard-ANMCO)

Componente dello Steering Committee dello studi Artemis

Revisore per conto del MIUR e del Ministero della Salute di progetti di Ricerca di interesse nazionale

Affiliazioni a Società Scientifiche:

Società Italiana di Cardiologia

European Society of Cardiology

European Heart Rhythm Association

Working Group on Arrhythmias della Società Europea di Cardiologia.

Working Group on Microcirculation della Società Europea di Cardiologia.

Working Group on E-Cardiology della Società Europea di Cardiologia

Fellow of the European Society of Cardiology dal 1994

Fellow of the Heart Rhythm Society dal 2006

Pubblicazioni:

Più di 700 pubblicazioni scientifiche, di cui 217 articoli in riviste internazionali recensite sui Current Contents; 135 capitoli su libri e più di 400 abstracts e brevi relazioni di Congressi o Simposi nazionali ed internazionali.

Tra le pubblicazioni sono compresi editoriali pubblicati su Circulation, American Heart Journal, European Heart Journal, Heart and Journal of The American College of Cardiology e le Review della Società Europea di Cardiologia in cui sono indicate le linee guida per l'analisi della variabilità della frequenza cardiaca e per l'inquadramento e trattamento della fibrillazione atriale e il trattamento di pazienti con fibrillazione atriale.

L'impact factor delle pubblicazioni recensite è >800 (Journal Citation Report 2012), H index 55 (Goggle Scholar Citations).

Finanziamenti Attività di Ricerca:

Il Prof Lombardi ha usufruito annualmente dal 1990 dei finanziamenti First (ex 60%).

Ha ottenuto un finanziamento MURST 40% quindi Cofin e PRIN nel 1997, 2000, 2002, 2004 e 2006, 2008 nell'ambito del progetto Fibrillazione Atriale coordinato dal Prof. Gensini. Ha ottenuto finanziamenti dal CNR-CnPQ nell'abito dei progetti di ricerca bilaterali Italia-Brasile (2002e 2004).

Federico Lombardi

Federico fombardi

Milano 7.02.2014

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Moia Marco	
Data di nascita	Milano, 23 Maggio 1954	
Qualifica	Dirigente Medico	
Amministrazione	Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano	
Incarico attuale	Responsabile UOS Fisiopatologia della Coagulazione	
Numero telefonico dell'ufficio	025535319	
Fax dell'ufficio	0250320723	
E-mail istituzionale	moia@policlinico.mi.it	

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia - Università di Milano (110/110) Specializzazione in Ematologia Generale (Clinica e Laboratorio) Università di Milano (70/70 e lode)		
Altri titoli di studio e professionali	Visiting Investigator presso il Dipartimento di Ematologia dell'Università di Utrecht, Olanda, nell'ambito di un programma coordinato dalla Commissione Europea		
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	1985/1993 Assistente Medico Ematologo presso il Centro Emofilia e Trombosi, Istituto di Medicina Interna, I.R.C.C.S. Ospedale Maggiore Policlinico 1993/1999 Aiuto Ematologo presso il Centro Emofilia e Trombosi Istituto di Medicina Interna, I.R.C.C.S. Ospedale Maggiore Policlinico 1999/2002 Dirigente medico con "Responsabilità di reparto degenza Medicina VI" presso il Centro Emofilia e Trombosi, Istituto di Medicina Interna, I.R.C.C.S. Ospedale Maggiore Policlinico. 2003- Responsabile Unità Operativa Semplice: "Diagnosi e Terapia delle Patologie della Coagulazione", Centro Emofilia e Trombosi A. Bianchi Bonomi, IRCCS Ospedale Maggiore "Policlinico" di Milano		
Capacità linguistiche	Italiano, madrelingua Inglese, scritto e parlato: ottima conoscenza		
Capacità nell'uso delle tecnologie	Utilizzo di software in ambito medico specialistico		

1980/pres Membro Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi
1982/1995 Membro dell'Associazione Italiana Patologi Clinici
1991/pres Membro dell'International Society on Thrombosis and Haemostasis
1993 Membro Fondatore della European Society for Gynecologic and
Obstetric Investigation
1995/pres Membro del Consiglio Direttivo della Federazione Centri per la

1995/pres Membro del Consiglio Direttivo della Federazione Centri per la diagnosi della trombosi e la Sorveglianza delle terapie Atitrombotiche (FCSA) 2006/2009 Vice-Presidente della FCSA

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste; ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare) Project leader, researcher, membro di advisory board, steering committee, adjudication committee, in trials clinici internazionali sulla diagnosi, profilassi e terapia del tromboembolismo venoso.

Project Manager del Progetto PARADIGMA (programma EUMEDIS della Comunità Europea: applicazioni informatiche avanzate in medicina nell'area mediterranea)

Editor di collane scientifiche e di monografie sulle malattie tromboemboliche.

Ha presentato oltre 300 comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali; ha pubblicato oltre 150 articoli, oltre 80 dei quali sulle più importanti riviste internazionali recensite, quali: New England Journal of Medicine, Lancet, Blood, Archives of Internal Medicine, Thrombosis and Haemostasis, British Medical Journal, British Journal of Haematology, American Journal of Haematology, Journal of Thrombosis and Haemostasis