

**EVENTO FORMATIVO RESIDENZIALE:
 “TERAPIA ANTIFUNGINA: CONFRONTO CON GLI ESPERTI.
 Nuove frontiere nella gestione delle IFI”**
INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO
TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO

Evento Residenziale (RES). Accreditemento Nazionale

DATA E LOCATION

Firenze 30 novembre 2016 – Aula Presidenza, AOU di Careggi- Largo Brambilla, 3

PROGRAMMA

Responsabile Scientifico: Prof. Alberto Bosi

ORARIO	RELAZIONE	DISCUSSANT
14.00 - 14.20	Introduzione al corso: obiettivi formativi della giornata	A. Bosi
SESSION I – Mod. A. Bartoloni, A. Bosi		
14.20 - 14.50	Trapianto Aploidentico tra immunologia e clinica	F. Aversa
14.50 - 15.20	Dalla letteratura alla real life	R. Fanci
15.20 – 15.50	Modelli organizzativi antifungal stewardship	A. Farese
15.50 – 16.10	Discussione sui temi trattati	Tutti
SESSION II – Mod. F. Aversa, R. Saccardi		
16.10 - 16.50	Overview Pk/Pd degli antifungini ed interazioni farmacologiche	A. Novelli
16.50 - 17.10	Caso clinico TMO	I. Donnini
17.10 – 17.30	Caso clinico ematologia	R. Boncompagni
17.30 – 17.50	Caso clinico malattie infettive	N. Di Lauria
17.50 - 18.10	Discussione sui temi trattati	Tutti
18.10 - 18.20	Relazione finale e take home messages	A. Bosi
18.20 - 18.50	<i>Questionario di apprendimento ECM</i>	

Durante l’evento verrà allestita una coffee station

RAZIONALE

Nell'ultimo decennio, il problema delle infezioni fungine è diventato particolarmente pressante, dal punto di vista clinico, in specifici ambiti assistenziali quali la terapia intensiva (ICU), i centri di trapianto d'organo, l'ematologia.

In terapia intensiva, ad esempio, si registra un aumento dei pazienti immunocompromessi gravi che hanno un elevato rischio di sviluppare una sepsi fungina. La gestione di tali pazienti, per gravità clinica, costi correlati e mortalità, rappresenta una delle sfide più importanti nelle unità di terapia intensiva.

La difficoltà nel trattamento delle infezioni fungine invasive (IFI) ha determinato un aumento di morbilità e di mortalità, prolungate ospedalizzazioni e aumento dei costi assistenziali. Una diagnosi ed un trattamento precoce è di estrema importanza in quanto la mortalità per infezione fungina raggiunge il 90% se l'infezione viene diagnosticata e trattata dopo oltre 10 giorni dalla comparsa dei segni clinici o radiologici, mentre scende al 40% nel caso il trattamento venga iniziato più precocemente. È da tempo dimostrato che la diagnosi precoce ed accurata, permette di instaurare rapidamente un'adeguata terapia antifungina ed arginare l'evoluzione sfavorevole dell'infezione. L'obiettivo di questi incontri è quello di offrire un aggiornamento sull'epidemiologia delle IFI, illustrare le più recenti novità in tema di strumenti diagnostici, identificare le nuove categorie emergenti di pazienti ad alto rischio (a seguito dell'impiego di nuove categorie di farmaci o nuove strategie terapeutiche che rendono i pazienti più immunocompromessi) ed analizzare le attuali e future possibilità di terapia, grazie al confronto con esperti. Nel corso del programma si discuterà di epidemiologia e metodi diagnostici, sulla farmacocinetica e farmacodinamica dei farmaci antifungini e sulla gestione clinico-terapeutica dei malati con IFI analizzando approcci, linee guida e le scelte terapeutiche.

COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE

Obiettivo Nazionale N° 2: Linee guida – protocolli - procedure

DESTINATARI

Tutte le specializzazioni di Medico Chirurgo, Farmacista Ospedaliero, Biologia.

FACULTY (in ordine alfabetico)

Prof. AVERSA	Franco	Relatore e moderatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Medicina Interna AFFILIAZIONE: Professore Ordinario di Ematologia, Università di Parma
Prof. BARTOLONI	Alessandro	Moderatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Professore Associato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e clinica, dell'Università di Firenze
Prof. BOSI	Alberto	Responsabile Scientifico e Moderatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE: Professore Ordinario di malattie del Sangue presso l'Università degli Studi di Firenze
Dr. BONCOMPAGNI	Riccardo	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Medicina e Chirurgia AFFILIAZIONE: Specializzando in Ematologia
Dr.ssa DI LAURIA	Nicoletta	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Medicina e Chirurgia AFFILIAZIONE: Specializzando in Malattie Infettive
Dr.ssa DONNINI	Irene	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE: Libero professionista in qualità di medico specialista in Ematologia
Dr.ssa FANCI	Rossella	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE: Dirigente medico, Unità Funzionale di Ematologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e Università di Firenze
Dr. FARESE	Alberto	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Dirigente medico, Malattie infettive Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e Università di Firenze
Prof. NOVELLI	Andrea	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Oncologia AFFILIAZIONE: Professore associato di Farmacologia e Oncologia, Università degli studi di Firenze
Dr. SACCARDI	Riccardo	Moderatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia

			SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE: Dirigente Medico II livello di Ematologia AOU di careggi
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

DATI PROVIDER

Accreditamento Provider: PKG srl con decorrenza dal 15/10/2012 è Provider Standard **Nazionale** con numero **identificativo 106** dopo aver ottenuto il parere positivo dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua. Tale accreditamento è valido per un periodo di 4 anni ai sensi dell'Accordo stipulato in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano in data 5 novembre 2009 e del suo Regolamento Applicativo approvato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in data 13/01/2010 e successive modifiche del 19 aprile 2012. PKG s.r.l. è inoltre certificata UNI EN ISO 9001:2008 per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato TUV 50 100 9892)

CURRICULA (in ordine alfabetico)

CURRICULUM VITAE PROF. FRANCO AVERSA

Direttore struttura complessa Ematologia e Centro trapianti midollo osseo

Nato a Frosinone nel 1949 proviene dall'Università di Perugia.

Ha conseguito la laurea in Medicina e chirurgia nel 1974 e le specializzazioni in Medicina interna (1979) ed Ematologia clinica e di laboratorio (1982).

Nel 1983 ha lavorato a New York presso il dipartimento di Pediatria del Memorial Sloan Kettering Cancer Centre e gli anni successivi, ha collaborato con il dipartimento di Biofisica del Weizmann Institute of Science di Tel Aviv (Israele) e insegnato Ematologia e oncologia presso la Balamand University in Libano.

Dal 1986 ha ricoperto incarichi assistenziali e universitari presso la Clinica medica I° dell'Università di Perugia e poi nella neonata sezione di Ematologia.

E' stato pioniere di innovative tecniche di trapianto di cellule staminali fino ad ottenere, negli anni 1990, riconoscimenti internazionali per aver consentito, per la prima volta al mondo, il successo del trapianto anche tra soggetti non compatibili.

La sua posizione lavorativa a Perugia era di Professore associato di Ematologia, Direttore della struttura complessa di Oncologia ed ematologia pediatrica e del Centro Trapianti midollo osseo dell'Università di Perugia.

Da oggi è professore associato di Malattie del sangue presso la Facoltà di Medicina e chirurgia dell'Università degli Studi di Parma.

Il Prof. Aversa è autore di oltre 150 pubblicazioni con un Impact Factor superiore a 650 e 63 monografie; collabora con numerose istituzioni scientifiche ed è revisore per alcune prestigiose riviste internazionali; è membro di numerose società scientifiche nazionali ed internazionali.

SPECIALIZZAZIONI in:

-MEDICINA INTERNA, conseguita a Perugia il 16-07-1979.

-EMATOLOGIA CLINICA E DI LABORATORIO, conseguita a Roma il 19-07-1982.

ESPERIENZE all'ESTERO:

1. Visiting Research Fellow presso il Department of Pediatrics, Bone Marrow Transplantation Unit, Memorial Sloan Kettering Cancer Centre di New York (USA) dal luglio/1983 al Dicembre/1983.

2. Research Fellow presso il Department of Biophysics del Weizmann Institute of Science Rehovot, Tel Aviv (Israele) Ottobre e Novembre 1984 e poi per brevi periodi compresi tra il 1985 e il 1993.

3. Invited Professor presso l'University of Balamand, Medical School, Libano, per corso didattico di Onco-Ematologia a studenti del IV anno, gennaio 2005.

POSIZIONI PROFESSIONALI:

- Professore associato di Ematologia, Università degli Studi di Perugia fino al 23/12/2011.
- Direttore della S.C. di Oncologia ed Ematologia Pediatrica e del Centro Trapianti di Midollo Osseo della Sezione di Ematologia e Immunologia Clinica del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Perugia, Ospedale ed Università di Perugia fino al 23/12/2011.
- Dal 24/12/2011 Direttore Sezione di Ematologia e Centro Trapianti Midollo Osseo dell'Università di Parma, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma.

PREMI:

- Erich and Gertrud Roggenbuck Foundation conferito dall'International Committee dell'European Bone Marrow Transplant Group (EBMT) ad Hamburg (Germania) il 24/3/1999
- Società Italiana di Ematologia , 38° Congresso Nazionale, Firenze 7-10 Ottobre 2001
- Pierre Stryckmans Memorial Lecture al19° General Meeting of the Belgian Hematological Society, Brussels, 30 Gennaio 2004
- 12th Hong Kong International Cancer Congress Award, Hong Kong 8-10 Dicembre 2005

ATTIVITA' SCIENTIFICA documentata da:

Oltre 200 RELAZIONI in Congressi Nazionali e Internazionali

150 peer-reviewed PUBBLICAZIONI e 63 MONOGRAFIE dedicate alle seguenti ricerche:

- Terapia di tumori solidi, linfomi e leucemie
- Trapianto di cellule staminali ematopoietiche
- Tecniche di T-deplezione ex vivo
- Immunologia dei trapianti

COLLABORAZIONE in TRATTATI:

- 1.EMATOLOGIA di Williams, edito da Piccin-Padova, 1983
- 2.COMPENDIO di PATOLOGIA MEDICA Vol I-II di Larizza-Furbetta Edito da Piccin-Padova, 1987
- 3.La RADIOLOGIA e la CLINICA, Benucci Editore, Perugia, 1988.
- 4.T-CELL DEPLETION in ALLOGENEIC BONE MARROW TRANSPLANTATION. Martelli MF, Grignani F, Reisner Y, Editors. Serono Symposia Rev N. 13, 1988.
- 5.FISICA e RADIOTERAPIA, Gobbi G, Latini P, Editori, 1989.
- 6.TRATTATO delle MALATTIE del SANGUE, di Larizza, Piccin-Padova Ed. 1991.
- 7.ENCICLOPEDIA MEDICA ITALIANA, USES, anni 1987, 1991, 1992, 1993, 1999, 2005

- 8.TERAPIA MEDICA ONCOLOGICA 1992. Santoro A & Bonadonna G. Editori EDISES 1992.
- 9.PROGRESSI CLINICI. Cosmi E, Bistoni F, Frati L, Eds. Piccin Ed, Padova 1992.
- 10.COMPENDIO DI MEDICINA INTERNA E TERAPIA. P. Larizza & D. Furbetta. Piccin Ed, Padova 1993.
- 11.ADVANCES DIAGNOSTIC MODALITIES and NEW IRRADIATING TECHNIQUES IN RADIOTHERAPY. Gobbi G, Latini P, Editori, 1994.
- 12.PROGRESSI in EMATOLOGIA CLINICA. Bernasconi C. Editore, Volume 15, 1996.
- 13.CLINICAL BONE MARROW AND BLOOD STEM CELL TRANSPLANTATION, Atkinson K et al Eds, Cambridge press 2004
- 14.THE EBMT HANDBOOK 2008 REVISED EDITION. Haematopoietic Stem Cell Transplantation", Editors: Apperley J, Carreras E, Gluckman E, Grafwohl A, M

CURRICULUM VITAE
prof. Alessandro Bartoloni

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ALESSANDRO BARTOLONI
Indirizzo Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Sezione Medicina Critica e
Medicine Specialistiche - Università degli Studi di Firenze – SOD Malattie
Infettive e Tropicali – Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Largo
Brambilla 3 - 50134 - Firenze - FI - IT
Telefono
Fax
E-mail
CF **BRTLSN57A05D612V**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 05.01.1957
Luogo di nascita FIRENZE

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data DAL 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Firenze, Piazza San Marco 4, 50121 Firenze
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego **Professore Associato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Sezione
Medicina Critica e Medicine Specialistiche dell'Università di Firenze (SSD MED/17,
Malattie Infettive)**

- Data 2001-2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Firenze, Piazza San Marco 4, 50121 Firenze
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego **Ricercatore Universitario presso il Dipartimento di Area Critica Medico Chirurgica della
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze (SSD MED/17, Malattie Infettive)**

- Data 1987-2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Firenze, Piazza San Marco 4, 50121 Firenze
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego **Collaboratore tecnico laureato presso la Cattedra di Malattie Infettive dell'Istituto di
Clinica Dermosifilopatica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze**

- Data 1994-2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro 1994-1999 Nuovo Ospedale San Giovanni di Dio, via Torre Galli 3, 50143 Firenze e dal 1999 al
2005 Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, via delle Oblate 1, 50139 Firenze
- Tipo di azienda o settore dal 1993 SOD Malattie Infettive e Tropicali
- Tipo di impiego **Dipendente universitario (funzionario medico) equiparato al ruolo regionale di aiuto
ospedaliero prima e poi di dirigente medico**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1983
Università degli Studi di Firenze

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110)

1987
Università degli Studi di Siena

Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive (massimo dei voti con lode)

1991
Institut de Médecine Tropicale Prince Leopold di Anversa (Belgium)

Diploma in Malattie Tropicali (DMT)

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

ottimo
buono
buono

FRANCESE

Buono
sufficiente
buono

SPAGNOLO

ottimo
ottimo
ottimo

ATTIVITÀ DIDATTICA.

Attività didattica nei corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia (Malattie Infettive), Assistenti Sanitari (Malattie Infettive), ed in Scuole di Specializzazione (Malattie Infettive, Oncologia, Immunologia, Ematologia) dell'Università di Firenze.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive dell'Università di Firenze.

Presidente del Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria dell'Università di Firenze.

Direttore del Corso di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria dell'Università di Firenze.

Coordinatore del Master di I livello in Medicina Tropicale e Salute Globale

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Incarichi di Direzione e Coordinamento

Direttore della SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliera-Universitaria Careggi (dal 2005)

Coordinatore del Centro di Riferimento Regionale per le Malattie Tropicali (dal 2002)

Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Medicina Tropicale (SIMET).

ATTIVITÀ DI RICERCA

Ha svolto attività di ricerca principalmente nei seguenti campi:

- a) malattie tropicali
- b) parassitologia
- c) epidemiologia delle infezioni da germi multiresistenti
- d) controllo delle infezioni correlate alle pratiche assistenziali
- e) chemioterapia antibiotica
- f) ruolo dei batteri commensali come *reservoir* di geni di resistenza agli antibiotici
- g) controllo dell'uso degli antibiotici e diffusione delle resistenze batteriche nei Paesi a basse risorse

Partner del progetto COHEMI di durata triennale, finanziato dalla Commissione Europea, nell'ambito del 7° Programma Quadro (*HEALTH- ASSESSMENT OF MIGRANTS' HEALTH, DISEASE PATTERNS AND IMPACT ON HEALTH SYSTEMS*).

È autore di circa 180 pubblicazioni scientifiche *in extenso* su riviste nazionali e internazionali ed ha collaborato alla stesura di 10 libri.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della Legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Firenze, 7 luglio 2016

Alessandro Bartoloni





CURRICULUM VITAE PROF. ALBERTO BOSI

Data nascita 17/08/1950

Codice Fiscale BSOLRT50M17D612K

Professore Ordinario

MED/15 - Malattie del sangue

Università degli Studi di FIRENZE

Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA

Dipartimento di AREA CRITICA MEDICO-CHIRURGICA

Curriculum professionale e scientifico

Testo italiano

Professore Ordinario di Malattie del Sangue nell' Università degli Studi di Firenze. Direttore della Scuola di Specializzazione in Ematologia.

Dal 01/11/02 è Direttore della UO di Ematologia dell' Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze. Fondatore e Coordinatore del Master in Medicina Trasfusionale dell' Università di Firenze. Fondatore del Master Interuniversitario (Università di Udine, Prof Fanin) in Trapianti di Cellule Staminali Emopoietiche e Terapia Cellulare. Direttore della Sezione di Clinica Medica del Dipartimento di Area Critica Medico-Chirurgica dell' Università di Firenze. Componente su designazione diretta del Ministro della Consulta Tecnica Permanente del Centro Nazionale Trapianti. Dal 2006 è Presidente del Gruppo Italiano Trapianti di Midollo Osseo (GITMO) nel quale dal 1998 al 2001 è stato Coordinatore della Commissione trapianti da donatore non familiare (MUD) e dal 2002 Responsabile della Sezione Trapianto allo genico nonché dal 1998 componente del Consiglio. E' autore di oltre 220 pubblicazioni su riviste internazionali. Principali linee di ricerca: la ricostituzione emopoietica dopo trapianto di midollo osseo con particolare riguardo alla eritropoiesi, patologia cutanea in corso di emopatie e nel trapianto di midollo, problemi infettivi del paziente immuno-compromesso e sottoposto a trapianto di midollo, studio delle complicanze nei pazienti trapiantati. Membro dell' Editorial Board dei Seminari di Ematologia Oncologica e di Journal of Chemotherapy. Presidente del 34 Meeting Annuale dello European Group for Blood and Marrow Transplantation (2008). Componente del Comitato Scientifico della Società Italiana di Emaferesi (SIDEM). Socio Fondatore della Società Italiana per la Sicurezza e la Qualità dei Trapianti (SISQT).

Testo inglese

Full Professor of Hematology, University of Florence. Head Dept. Hematology Florence. Since 2006 President of the Italian Cooperative Group for Bone Marrow Transplantation (GITMO). Coordinator in the years 1998-01 of the MUD Committee and in the years 2002-04 Coordinator of the Allogeneic Transplants Section of the GITMO and member of the Board. Member of the Scientific Board of the Italian Society of Emaferesis and of the Editorial Board of Seminari di Ematologia Oncologica and Journal of Chemotherapy. Member of EBMT and ASH. President of 34 Annual Meeting EBMT

PUBLICATIONS: more than 220 peer-reviewed articles on international journals as New England Journal of Medicine, Bone Marrow Transplantation, Blood, British Journal of Hematology, Journal of Clinical Oncology, Stem Cells, Experimental Journal of Hematology, American Journal of Hematology, Leukemia, Haematologica, Cancer, Journal of Immunology, etc. Main fields of research: hematopoietic reconstitution after transplant, cutaneous involvement in hematologic neoplasia, infections in immunocompromised host, complications in the transplant setting..

Recent Papers (2005-2010, IF 621.781)

PUBBLICAZIONI PER ESTENSO SU RIVISTE INTERNAZIONALI CON RELATIVO IMPACT FACTOR

1. Rigacci L, Carrai V, Nassi L, Alterini R, Longo G, Bernardi F, **Bosi A**. Combined chemotherapy with carmustine, doxorubicin, etoposide, vincristine, and cyclophosphamide plus mitoxantrone, cytarabine and methotrexate with citrovorum factor for the treatment of aggressive non-Hodgkin lymphoma.
Cancer. 2005 Jan 21. IF 4.017
2. Pagano L, Pulsoni A, Vignetti M, Tosti ME, Falcucci P, Fazi P, Fianchi L, Levis A, **Bosi A**, Angelucci E, Bregni M, Gabbas A, Peta A, Coser P, Ricciuti F, Morselli M, Caira M, Foa R, Amadori S, Mandelli F, Leone G. Secondary acute myeloid leukaemia: results of conventional treatments. Experience of GIMEMA trials.
Ann Oncol. 2005 Feb;16(2):228-33. IF 3.605
3. Vannucchi AM, Ficarra G, Antonioli E, **Bosi A**. Osteonecrosis of the jaw associated with zoledronate therapy in a patient with multiple myeloma.
Br J Haematol. 2005 Mar;128(6):738. IF 3.216
4. Saccardi R, Mancardi GL, Solari A, **Bosi A**, Bruzzi P, Di Bartolomeo P, Donelli A, Filippi M, Guerrasio A, Gualandi F, La Nasa G, Murialdo A, Pagliai F, Papineschi F, Scappini B, Marmont AM. Autologous HSCT for severe progressive multiple sclerosis in a multicenter trial: impact on disease activity and quality of life.
Blood. 2005 Mar 15;105(6):2601-7. IF 10.020
5. Fanci R, Guidi S, Bonolis M, **Bosi A**. Candida krusei fungemia in an unrelated allogeneic hematopoietic stem cell transplant patient successfully treated with Caspofungin.
Bone Marrow Transplant 2005 Apr 25. IF 2.554
6. Romagnani P, Lazzeri E, Mazzinghi B, Lasagni L, Guidi S, **Bosi A**, Cirami C, Salvadori M. Nephrotic syndrome and renal failure after allogeneic stem cell transplantation: novel molecular diagnostic tools for a challenging differential diagnosis.
Am J Kidney Dis. 2005 Sep;46(3):550-6. IF 4.038
7. Vannucchi AM, Pancrazzi A, Guglielmelli P, Di Lollo S, Bogani C, Baroni G, Bianchi L, Migliaccio AR, **Bosi A**, Paoletti F. Abnormalities of GATA-1 in Megakaryocytes from Patients with Idiopathic Myelofibrosis.
Am J Pathol. 2005 Sep;167(3):849-58. IF 6.441
8. Antonioli E, Guglielmelli P, Pancrazzi A, Bogani C, Verrucci M, Ponziani V, Longo G, **Bosi A**, Vannucchi AM. Clinical implications of the JAK2 V617F mutation in essential thrombocythemia.
Leukemia. 2005 Aug 4 IF 5.81
9. Rubegni P, Cuccia A, Sbano P, Cevenini G, Carcagni MR, D'Ascenzo G, De Aloe G, Guidi S, Guglielmetti P, Marotta G, Lauria F, **Bosi A**, Fimiani M. Role of extracorporeal photochemotherapy in patients with refractory chronic graft-versus-host disease.
Br J Haematol. 2005 Jul;130(2):271-5. IF 3.216
10. Antonioli E, Nozzoli C, Gianfaldoni G, Mannelli F, Rossi S, Betti S, Bernardeschi P, Fiorentini G, **Bosi A**. Pulmonary hypertension related to thalidomide therapy in refractory multiple myeloma.
Ann Oncol. 2005 Jul 12; IF 3.605
11. Gianfaldoni G, Antonioli E, Mannelli F, Vannucchi AM, **Bosi A**. Chronic relapsing thrombotic thrombocytopenic purpura successfully treated with rituximab: case report.
J Chemother. 2005 Aug;17(4):449-51. IF 1.104
12. **Bosi A**, Bartolozzi B, Guidi S. Allogeneic stem cell transplantation.
Transplant Proc. 2005 Jul-Aug;37(6):2667-9. IF 0.511
13. Rigacci L, Castagnoli A, Dini C, Carpaneto A, Matteini M, Alterini R, Carrai V, Nassi L, Bernardi F, Pieroni C, **Bosi A**. 18FDG-positron emission tomography in post treatment evaluation of residual mass in Hodgkin's lymphoma: long-term results.
Oncol Rep. 2005 Nov;14(5):1209-14. IF 1.356

14. Miniati I, Saccardi R, Pagliai F, Guiducci S, Bosi A, Guidi S, Urbani S, Tyndall A, Matucci Cerinic M. The treatment of diffuse cutaneous systemic sclerosis with autologous hemopoietic stem cells transplantation (HSCT): our experience on 2 cases.
Reumatismo. 2005 Oct-Dec;57(4):277-82.
15. Guglielmelli P, Zini R, Bogani C, Salati S, Pancrazzi A, Bianchi E, Mannelli F, Ferrari S, Le Bousse-Kerdiles MC, Bosi A, Barosi G, Migliaccio AR, Manfredini R, Vannucchi AM. Molecular profiling of CD34+ cells in idiopathic myelofibrosis identifies a set of disease-associated genes and reveals the clinical significance of Wilm's tumor gene (WT1).
Stem Cells. 2006 Sep 21; IF 6.094
16. Ponziani V, Gianfaldoni G, Mannelli F, Leoni F, Ciolli S, Guglielmelli P, Antonioli E, Longo G, Bosi A, Vannucchi AM. The size of duplication does not add to the prognostic significance of FLT3 internal tandem duplication in acute myeloid leukemia patients.
Leukemia. 2006 Aug 31. IF 6.612
17. Bartolozzi B, Bosi A, Orsi C. Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation as part of postremission therapy improves survival for adult patients with high-risk acute lymphoblastic leukemia: a meta-analysis.
Cancer. 2006 Dec 7 IF 4.80
18. Gianfaldoni G, Mannelli F, Baccini M, Antonioli E, Leoni F, Bosi A. Clearance of leukaemic blasts from peripheral blood during standard induction treatment predicts the bone marrow response in acute myeloid leukaemia: a pilot study.
Br J Haematol. 2006 Jul;134(1):54. IF 4.080
19. Vannucchi AM, Guglielmelli P, Antonioli E, Mappa S, Pancrazzi A, Bogani C, Ponziani V, Bosi A. Inconsistencies in the association between the JAK2(V617F) mutation and PRV-1 over-expression among the chronic myeloproliferative diseases.
Br J Haematol. 2006 Mar;132(5):652-4. IF 4.080
20. Fanci R, Pecile P, Casalone E, Mengoni A, Tamburini E, Guidi S, Cecconi D, Bosi A, Nicoletti P, Mastromei G. Pseudomonas aeruginosa sepsis in stem cell transplantation patients.
Infect Control Hosp Epidemiol. 2006 Jul;27(7):767-70. IF 2.413
21. Bartolozzi B, Nozzoli C, Pandolfo C, Antonioli E, Guizzardi G, Morichi R, Bosi A. Percutaneous vertebroplasty and kyphoplasty in patients with multiple myeloma.
Eur J Haematol. 2006Feb;76(2):180-1. IF 2.004
22. Urbani S, Caporale R, Lombardini L, Bosi A, Saccardi R. Use of CFDA-SE for evaluating the in vitro proliferation pattern of human mesenchymal stem cells.
Cytotherapy. 2006;8(3):243-53. IF 1.795
23. Nozzoli C, Bartolozzi B, Guidi S, Orsi A, Vannucchi AM, Leoni F, Bosi A. Epstein-Barr virus-associated post-transplant lymphoproliferative disease with central nervous system involvement after unrelated allogeneic hematopoietic stem cell transplantation.
Leuk Lymphoma. 2006 Jan;47(1):167-9. IF 1.295
24. Ciolli S, Leoni F, Gigli F, Rigacci L, Bosi A. Low dose Velcade, thalidomide and dexamethasone (LD-VTD): an effective regimen for relapsed and refractory multiple myeloma patients.
Leuk Lymphoma. 2006 Jan;47(1):171-3. IF 1.295
25. Rigacci L, Nassi L, Alterini R, Carrai V, Longo G, Bernardi F, Martini V, Bosi A. Dose-dense CHOP plus rituximab (R-CHOP14) for the treatment of elderly patients with high-risk diffuse large B cell lymphoma: a pilot study.
Acta Haematol. 2006;115(1-2):22-7. IF 1.229

26. Taliani G, Tozzi A, Fanci R, Biliotti E, Bosi A. Fatal acute hepatitis C virus infection in patients with hematological malignancies.
J Chemother. 2006 Dec;18(6):662-4. IF 1.147
27. Gallamini A, Rigacci L, Merli F, Nassi L, Bosi A, Capodanno I, Luminari S, Vitolo U, Sancetta R, Iannitto E, Trentin L, Stelitano C, Tavera S, Biggi A, Castagnoli A, Versari A, Gregianin M, Pelosi E, Torchio P, Levis A. The predictive value of positron emission tomography scanning performed after two courses of standard therapy on treatment outcome in advanced stage Hodgkin's disease.
Haematologica. 2006 Apr;91(4):475-81. IF 4.575
28. Bacigalupo A, Lamparelli T, Barisione G, Bruzzi P, Guidi S, Alessandrino PE, di Bartolomeo P, Oneto R, Bruno B, Sacchi N, van Lint MT, Bosi A. Thymoglobulin prevents chronic graft-versus-host disease, chronic lung dysfunction, and late transplant-related mortality: long-term follow-up of a randomized trial in patients undergoing unrelated donor transplantation.
Biol Blood Marrow Transplant. 2006 May;12(5):560-5. IF 3.561
29. Vannucchi AM, Antonioli E, Guglielmelli P, Rambaldi A, Barosi G, Marchioli R, Marfisi RM, Finazzi G, Guerini V, Fabris F, Randi ML, De Stefano V, Caberlon S, Tafuri A, Ruggeri M, Specchia G, Liso V, Rossi E, Pogliani E, Gugliotta L, Bosi A, Barbui T. Clinical profile of homozygous *JAK2*^{V617F} mutation in patients with polycythemia vera or essential thrombocythemia.
Blood. 2007 Mar 22; IF 10.370
30. Antonioli E, Guglielmelli P, Poli G, Santini V, Bosi A, Vannucchi AM. Polycythemia vera following autologous transplantation for AML: insights on the kinetics of *JAK2*V617F clonal dominance.
Blood. 2007 Dec 15;110(13):4620-1. IF 10.370
31. Bocchia M, Vannucchi AM, Gozzetti A, Guglielmelli P, Poli G, Crupi R, Defina M, Bosi A, Lauria F. Insights into *JAK2*-V617F mutation in CML.
Lancet Oncol. 2007 Oct;8(10):864-6. IF 10.119
32. Coppi E, Pugliese AM, Urbani S, Melani A, Cerbai E, Mazzanti B, Bosi A, Saccardi R, Pedata F. Atp Modulates Cell Proliferation and Elicits Two Different Electrophysiological Responses in Human Mesenchymal Stem Cells.
Stem Cells. 2007 Apr 19; IF 7.924
33. Guglielmelli P, Zini R, Bogani C, Salati S, Pancrazzi A, Bianchi E, Mannelli F, Ferrari S, Le Bousse-Kerdiles MC, Bosi A, Barosi G, Migliaccio AR, Manfredini R, Vannucchi AM. Molecular profiling of CD34+ cells in idiopathic myelofibrosis identifies a set of disease-associated genes and reveals the clinical significance of Wilms' tumor gene 1 (WT1).
Stem Cells. 2007 Jan;25(1):165-73. IF 7.924
34. Vannucchi AM, Antonioli E, Guglielmelli P, Longo G, Pancrazzi A, Ponziani V, Bogani C, Ferrini PR, Rambaldi A, Guerini V, Bosi A, Barbui T. Prospective identification of high-risk polycythemia vera patients based on *JAK2*(V617F) allele burden.
Leukemia. 2007 Jul 12 IF 6.146
35. Ponziani V, Mannelli F, Bartalucci N, Gianfaldoni G, Leoni F, Antonioli E, Guglielmelli P, Ciolli S, Bosi A, Vannucchi AM. No role for CXCL12-G801A polymorphism in the development of extramedullary disease in acute myeloid leukemia.
Leukemia. 2007 Sep 6; IF 6.146
36. Ferrari G, Pastorelli R, Buchi F, Spinelli E, Gozzini A, Bosi A, Santini V. Comparative proteomic analysis of chronic myelogenous leukemia cells: inside the mechanism of imatinib resistance.
J Proteome Res. 2007 Jan;6(1):367-75. IF 5.151
37. Bogani C, Guglielmelli P, Antonioli E, Pancrazzi A, Bosi A, Vannucchi AM. B-, T-, and NK-cell lineage involvement in *JAK2*V617F-positive patients with idiopathic myelofibrosis.
Haematologica. 2007 Feb;92(2):258-9. IF 5.032
38. Bartolozzi B, Bosi A, Orsi C. Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation as part of postremission therapy improves survival for adult patients with high-risk acute lymphoblastic leukemia: a meta-analysis.
Cancer. 2007 Jan 15;109(2):343 IF 4.582

39. Guglielmelli P, Pancrazzi A, Bergamaschi G, Rosti V, Villani L, Antonioli E, Bosi A, Barosi G, Vannucchi AM; for the GIMEMA-Italian Registry of Myelofibrosis and the MPD Research Consortium, Chicago, IL, USA. Anaemia characterises patients with myelofibrosis harbouring Mpl mutation. *Br J Haematol.* 2007 May;137(3):244-7. IF 4.498
40. Guglielmelli P, Tozzi L, Pancrazzi A, Bogani C, Antonioli E, Ponziani V, Poli G, Zini R, Ferrari S, Manfredini R, Bosi A, Vannucchi AM. MicroRNA expression profile in granulocytes from primary myelofibrosis patients. *Exp Hematol.* 2007 Nov;35(11):1708-18. IF 3.408
41. Portaccio E, Amato MP, Siracusa G, Pagliai F, Sorbi S, Guidi S, Bosi A, Saccardi R. Autologous hematopoietic stem cell transplantation for very active relapsing-remitting multiple sclerosis: report of two cases. *Mult Scler.* 2007 Jun;13(5):676-8. IF 2.773
42. Gori E, Arpinati M, Bonifazi F, Errico A, Mega A, Alberani F, Sabbi V, Costazza G, Leanza S, Borrelli C, Berni M, Feraut C, Polato E, Altieri MC, Pirola E, Loddo MC, Banfi M, Barzetti L, Calza S, Brignoli C, Bandini G, De Vivo A, Bosi A, Baccarani M. Cryotherapy in the prevention of oral mucositis in patients receiving low-dose methotrexate following myeloablative allogeneic stem cell transplantation: a prospective randomized study of the Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo nurses group. *Bone Marrow Transplant.* 2007 Feb 5 IF 2.621
43. Orsi C, Bartolozzi B, Messori A, Bosi A. Event-free survival and cost-effectiveness in adult acute lymphoblastic leukaemia in first remission treated with allogeneic transplantation. *Bone Marrow Transplant.* 2007 Jul 30; IF 2.621
44. Zaja F, Bacigalupo A, Patriarca F, Stanzani M, Van Lint MT, Fili C, Scime R, Milone G, Falda M, Vener C, Laszlo D, Alessandrino PE, Narni F, Sica S, Olivieri A, Sperotto A, Bosi A, Bonifazi F, Fanin R. Treatment of refractory chronic GVHD with Rituximab: a GITMO study. *Bone Marrow Transplant.* 2007 Jun. IF 2.621
45. Vannucchi AM, Guidi S, Guglielmelli P, Glinz S, Lombardini L, Busca A, Locatelli F, Dall'omo AM, Bosi A. Significance of CTLA-4 and CD14 genetic polymorphisms in clinical outcome after allogeneic stem cell transplantation. *Bone Marrow Transplant.* 2007 Sep 10. IF 2.621
46. Pieri L, Guglielmelli P, Bogani C, Bosi A, Vannucchi AM; for the Myeloproliferative Disorders Research Consortium (MPD-RC). Mesenchymal stem cells from JAK2(V617F) mutant patients with primary myelofibrosis do not harbor JAK2 mutant allele. *Leuk Res.* 2007 Aug 10 IF 2.483
47. Rigacci L, Nassi L, Puccioni M, Mappa S, Polito E, Dal Pozzo S, Alterini R, Carrai V, Puccini B, Bosi A. Rituximab and chlorambucil as first-line treatment for low-grade ocular adnexal lymphomas. *Ann Hematol.* 2007 May 5 IF 2.254
48. Rigacci L, Vitolo U, Nassi L, Merli F, Gallamini A, Pregno P, Alvarez I, Salvi F, Sancetta R, Castagnoli A, Versari A, Biggi A, Gregianin M, Pelosi E, Chisesi T, Bosi A, Levis A; On behalf of Intergruppo Italiano Linfomi. Positron emission tomography in the staging of patients with Hodgkin's lymphoma. A prospective multicentric study by the Intergruppo Italiano Linfomi. *Ann Hematol.* 2007 Aug 16 IF 2.254
49. Petrarca A, Rigacci L, Monti M, Giannini C, Bernardi F, Caini P, Colagrande S, Bosi A, Laffi G, Zignego AL. Improvement in liver cirrhosis after treatment of HCV-related mixed cryoglobulinemia with rituximab. *Dig Liver Dis.* 2007 Sep;39 Suppl 1:S129-33. IF 2.00
50. Rigacci L, Mappa S, Nassi L, Alterini R, Carrai V, Bernardi F, Bosi A. Liposome-encapsulated doxorubicin in combination with cyclophosphamide, vincristine, prednisone and rituximab in patients with lymphoma and concurrent cardiac diseases or pre-treated with anthracyclines. *Hematol Oncol.* 2007 Jul 25; IF 1.875
51. Bruno B, Sorasio R, Patriarca F, Montefusco V, Guidi S, Busca A, Scime R, Console G, Milone G, Marotta G, Dominiotto A, Giaccone L, Rotta M, Falda M, Bacigalupo A, Bosi A, Corradini P, Fanin R, Pollichieni S, Boccadoro M. (GITMO). Unrelated donor haemato- poietic cell transplantation after non-myeloablative conditioning for patients with high-risk multiple myeloma.

52. Gianfaldoni G, Mannelli F, Bencini S, Leoni F, Baldini S, Bosi A. Peripheral blood blast clearance during induction therapy in acute myeloid leukemia. *Blood*. 2008 Feb 1;111(3):1746-7. IF 10.370
53. Bogani C, Ponziani V, Guglielmelli P, Desterke C, Rosti V, Bosi A, Le Bousse-Kerdilès MC, Barosi G, Vannucchi AM. Hypermethylation of CXCR4 Promoter in CD34+ Cells from Patients with Primary Myelofibrosis. *Stem Cells*. 2008 May 29 IF 7.924
54. Ponziani V, Mannelli F, Bartalucci N, Gianfaldoni G, Leoni F, Antonioli E, Guglielmelli P, Ciolli S, Bosi A, Vannucchi AM. No role for CXCL12-G801A polymorphism in the development of extramedullary disease in acute myeloid leukemia. *Leukemia*. 2008 Mar;22(3):669-71. IF 6.146
55. Antonioli E, Guglielmelli P, Poli G, Bogani C, Pancrazzi A, Longo G, Ponziani V, Tozzi L, Pieri L, Santini V, Bosi A, Vannucchi AM; for the Myeloproliferative Disorders Research Consortium (MPD-RC) Influence of JAK2V617F allele burden on phenotype in essential thrombocythemia. *Haematologica*. 2008 Jan;93(1):41-48. IF 5.516
56. Guglielmelli P, Barosi G, Pieri L, Antonioli E, Bosi A, Vannucchi AM. JAK2V617F mutational status and allele burden have little influence on clinical phenotype and prognosis in patients with post-polycythemia vera and post-essential thrombocythemia myelofibrosis. *Haematologica*. 2008 Nov 27. IF 5.516
57. Ciolli S, Leoni F, Casini C, Breschi C, Santini V, Bosi A. The addition of liposomal doxorubicin to bortezomib, thalidomide and dexamethasone significantly improves clinical outcome of advanced multiple myeloma. *Br J Haematol*. 2008 Apr 10. IF 4.498
58. Baldini S, Pupi A, Di Lollo S, Marchionni N, Shraim R, Bosi A. PET positivity with bone marrow biopsy revealing sarcoidosis in a patient in whom bone marrow metastases had been suspected. *Br J Haematol*. 2008 Jul 30. IF 4.498
59. Saccardi R, Di Gioia M, Bosi A. Haematopoietic stem cell transplantation for autoimmune disorders. *Curr Opin Hematol*. 2008 Nov;15(6):594-600. IF 4.408
60. Pancrazzi A, Guglielmelli P, Ponziani V, Bergamaschi G, Bosi A, Barosi G, Vannucchi AM. A Sensitive Detection Method for MPLW515L or MPLW515K Mutation in Chronic Myeloproliferative Disorders with Locked Nucleic Acid-Modified Probes and Real-Time Polymerase Chain Reaction. *J Mol Diagn*. 2008 Jul 31. IF 3.478
61. Fanci R, Bartolozzi B, Sergi S, Casalone E, Pecile P, Cecconi D, Mannino R, Donnarumma F, Leon AG, Guidi S, Nicoletti P, Mastromei G, Bosi A. Molecular epidemiological investigation of an outbreak of *Pseudomonas aeruginosa* infection in an SCT unit. *Bone Marrow Transplant*. 2008 Oct 13 IF 3.000
62. Pieri L, Guglielmelli P, Bogani C, Bosi A, Vannucchi AM; Myeloproliferative Disorders Research Consortium (MPD-RC). Mesenchymal stem cells from JAK2(V617F) mutant patients with primary myelofibrosis do not harbor JAK2 mutant allele. *Leuk Res*. 2008 Mar;32(3):516-7 IF 2.483
63. Guglielmelli P, Fatini C, Lenti M, Bosi A, Vannucchi AM. JAK2V617F mutation screening in patients with retinal vein thrombosis or recurrent fetal loss. *Thromb Res*. 2008 Dec 29. IF 2.038
64. Sbano P, Cuccia A, Mazzanti B, Urbani S, Giusti B, Lapini I, Rossi L, Abbate R, Marseglia G, Nannetti G, Torricelli F, Miracco C, Bosi A, Fimiani M, Saccardi R. Use of donor bone marrow mesenchymal stem cells for treatment of skin allograft rejection in a preclinical rat model. *Arch Dermatol Res*. 2008 Feb 8 IF 1.333
65. Fanci R, Pecile P, Di Lollo S, Dini C, Bosi A. Pulmonary mucormycosis with cervical lymph node involvement in a patient with acute myeloid leukaemia: a case report. *Mycoses*. 2008 Jul;51(4):354-6 IF 1.327

66. Fanci R, Bartolozzi B, Longo G, Bosi A. A prospective, open-label noncomparative study with piperacillin-tazobactam monotherapy as management of Fever in patients with acute leukemia.
J Chemother. 2008 Jul;20(4):492-6. IF 0.922
67. Santini V, Gozzini A, Bosi A. Treatment options in myelodysplastic syndromes: a new frontier.
J Chemother. 2008 Jun;20(3):291-6. IF 0.922
68. Alessandrino EP, Della Porta MG, Bacigalupo A, Van Lint MT, Falda M, Onida F, Bernardi M, Lori AP, Rambaldi A, Cerretti R, Marengo P, Pioltelli P, Malcovati L, Pascutto C, Oneto R, Fanin R, Bosi A. WHO classification and WPSS predict post-transplant outcome in patients with myelodysplastic syndrome: a study from the GITMO (gruppo italiano trapianto di midollo osseo).
Blood 2008 May 22 IF 10.370
69. Vannucchi AM, Antonioli E, Guglielmelli P, Pancrazzi A, Guerini V, Barosi G, Ruggeri M, Specchia G, Lo Coco F, Delaini F, Villani L, Finotto S, Ammatuna E, Alterini R, Carrai V, Capaccioli G, Di Lollo S, Liso V, Rambaldi A, Bosi A, Barbui T. Characteristics and clinical correlates of MPL 515W>L/K mutation in essential thrombocythemia.
Blood. 2008 Jun 2. IF 10.370
70. Patriarca F, Bacigalupo A, Sperotto A, Isola M, Soldano F, Bruno B, van Lint MT, Iori AP, Santarone S, Porretto F, Pioltelli P, Visani G, Iacopino P, Fanin R, Bosi A; on behalf of the GITMO. Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in myelofibrosis: the 20-year experience of the Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo (GITMO).
Haematologica. 2008 Aug 25. IF 5.032
71. Gallina P, Paganini M, Lombardini L, Saccardi R, Marini M, De Cristofaro MT, Pinzani P, Salvianti F, Crescioli C, Di Rita A, Bucciantini S, Mechi C, Sarchielli E, Moretti M, Piacentini S, Gritti G, Bosi A, Sorbi S, Orlandini G, Vannelli GB, Di Lorenzo N. Development of human striatal anlagen after transplantation in a patient with Huntington's disease.
Exp Neurol. 2008 Jun 14 IF 3.982
72. Mazzanti B, Aldinucci A, Biagioli T, Barilaro A, Urbani S, Dal Pozzo S, Amato MP, Siracusa G, Crescioli C, Manuelli C, Bosi A, Saccardi R, Massacesi L, Ballerini C. Differences in mesenchymal stem cell cytokine profiles between MS patients and healthy donors: Implication for assessment of disease activity and treatment.
J Neuroimmunol. 2008 Jun 16 IF 2.920
73. Sierra J, Szer J, Kassis J, Herrmann R, Lazzarino M, Thomas X, Noga SJ, Baker N, Dansey R, Bosi A. A single dose of pegfilgrastim compared with daily filgrastim for supporting neutrophil recovery in patients treated for low-to-intermediate risk acute myeloid leukemia: results from a randomized, double-blind, phase 2 trial.
BMC Cancer. 2008 Jul 10;8:195. IF 2.71
74. Matà S, Guidi S, Nozzoli C, Orsi A, Pratesi A, Mascalchi M, Moretti M, Letizia L, Rombolà G, Sorbi S, Bosi A. Human herpesvirus 6-associated limbic encephalitis in adult recipients of unrelated umbilical cord blood transplantation.
Bone Marrow Transplant. 2008 Aug 4 IF 2.621
75. Nozzoli C, Guidi S, Paglierani M, Wnekowicz E, Saccardi R, Bosi A, Santucci M, Massi D. Immunohistochemical and FISH analyses identify synovitis associated with chronic GVHD after allogeneic hematopoietic SCT.
Bone Marrow Transplant. 2008 Jun 2 IF 2.621
76. Brand A, Rebullà P, Engelfriet CP, Reesink HW, Beguin Y, Baudoux E, Kögler G, Ebrahimi M, Grazzini G, Costa AN, Bosi A, Sacchi N, Lombardini L, Pupella S, Lecchi L, Garcidueñas ED, van Beckhoven JM, de Wit HJ, Fibbe WE, Zhiburt EB, Bart T, Beksaç M, Navarrete C, Regan F. Cord blood banking.
Vox Sang. 2008 Nov;95(4):335-48. IF 2.588

77. Lorenzi B, Pessina F, Lorenzoni P, Urbani S, Vernillo R, Sgaragli G, Gerli R, Mazzanti B, Bosi A, Saccardi R, Lorenzi M. Treatment of Experimental Injury of Anal Sphincters with Primary Surgical Repair and Injection of Bone Marrow-Derived Mesenchymal Stem Cells.
Dis Colon Rectum. 2008 Jan 26 IF 2.442
78. Guglielmelli P, Barosi G, Specchia G, Rambaldi A, Lo Coco F, Antonioli E, Pieri L, Pancrazzi A, Ponziani V, Delaini F, Longo G, Ammatuna E, Liso V, Bosi A, Barbui T, Vannucchi AM. Identification of patients with poorer survival in primary myelofibrosis based on the burden of JAK2V617F mutated allele.
Blood. 2009 Jun 23. IF 10.432
79. Guglielmelli P, Barosi G, Pieri L, Antonioli E, Bosi A, Vannucchi AM. JAK2V617F mutational status and allele burden have little influence on clinical phenotype and prognosis in patients with post-polycythemia vera and post-essential thrombocythemia myelofibrosis
Haematologica. 2009 Jan;94(1):144-6. IF 5.978
80. Pieri L, Bogani C, Guglielmelli P, Zingariello M, Rana RA, Bartalucci N, Bosi A, Vannucchi AM. The JAK2V617 mutation induces constitutive activation and agonist hypersensitivity in basophils of polycythemia vera.
Haematologica. 2009 Jul 16 IF 5.978
81. Vannucchi AM, Masala G, Antonioli E, Chiara Susini M, Guglielmelli P, Pieri L, Maggi L, Caini S, Palli D, Bogani C, Ponziani V, Pancrazzi A, Annunziato F, Bosi A. Increased Risk of Lymphoid Neoplasms in Patients with Philadelphia Chromosome-Negative Myeloproliferative Neoplasms.
Cancer Epidemiol Biomarkers Prev. 2009 Jun 16 IF 4.770
82. Fanci R, Bartolozzi B, Sergi S, Casalone E, Pecile P, Cecconi D, Mannino R, Donnarumma F, Leon AG, Guidi S, Nicoletti P, Mastromei G, Bosi A. Molecular epidemiological investigation of an outbreak of *Pseudomonas aeruginosa* infection in an SCT unit.
Bone Marrow Transplant. 2009 Feb;43(4):335-8. IF 3.400
83. Pieri L, Bosi A, Vannucchi AM. Imatinib and cardiac failure in idiopathic hypereosinophilic syndrome.
Ann Hematol. 2009 Dec 2. IF 2.454
84. Guglielmelli P, Fatini C, Lenti M, Bosi A, Vannucchi AM. JAK2V617F mutation screening in patients with retinal vein thrombosis or recurrent fetal loss.
Thromb Res. 2009 Jul;124(3):377-8 IF 2.449
85. Mannelli F, De Simone P, Gianfaldoni G, Nozzoli C, Filipponi F, Bosi A. Atypical acute leukemia early after liver transplantation.
Transplant Proc. 2009 Nov;41(9):3945-6. IF 1.005
86. Finke J, Bethge WA, Schmoor C, Ottinger HD, Stelljes M, Zander AR, Volin L, Ruutu T, Heim DA, Schwerdtfeger R, Kolbe K, Mayer J, Maertens JA, Linkesch W, Holler E, Koza V, Bornhäuser M, Einsele H, Kolb HJ, Bertz H, Egger M, Grishina O, Socié G, Bosi A et al; ATG-Fresenius Trial Group. Standard graft-versus-host disease prophylaxis with or without anti-T-cell globulin in haematopoietic cell transplantation from matched unrelated donors: a randomised, open-label, multicentre phase 3 trial.
Lancet Oncol. 2009 Sep;10(9):855-64. IF 13.283
87. Crocchiolo R, Zino E, Vago L, Oneto R, Bruno B, Pollichieni S, Sacchi N, Sormani MP, Marcon J, Lamparelli T, Fanin R, Garbarino L, Miotti V, Bandini G, Bosi A, Ciceri F, Bacigalupo A, Fleischhauer K. Non-permissive HLA-DPB1 disparity is a significant

- independent risk factor for mortality after unrelated hematopoietic stem cell transplantation.
Blood. 2009 Jun 10 IF 10.432
88. Bassan R, Spinelli O, Oldani E, Intermesoli T, Tosi M, Peruta B, Rossi G, Borlenghi E, Pogliani EM, Terruzzi E, Fabris P, Cassibba V, Lambertenghi-Deliliers G, Cortelezzi A, Bosi A, Gianfaldoni G, Ciceri F, Bernardi M, Gallamini A, Mattei D, Di Bona E, Romani C, Scattolin AM, Barbui T, Rambaldi A. Improved risk classification for risk-specific therapy based on the molecular study of minimal residual disease (MRD) in adult acute lymphoblastic leukemia (ALL).
Blood. 2009 Apr 30;113(18):4153-62. Epub 2009 Jan 13. IF 10.432
89. Claviez A, Canals C, Dierickx D, Stein J, Badell I, Pession A, Mackinnon S, Slavin S, Dalle JH, Chacón MJ, Sarhan M, Wynn RF, Suttorp M, Dini G, Sureda A, Schmitz N, Bosi A et al; Lymphoma and Pediatric Diseases Working Parties. Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in children and adolescents with recurrent and refractory Hodgkin lymphoma: an analysis of the European Group for Blood and Marrow Transplantation.
Blood 2009 Sep 3;114(10):2060-7. IF 10.432
90. Girmenia C, Barosi G, Aversa F, Bacigalupo A, Barbui T, Baronciani D, Bosi A, Candoni A, Locasciulli A, Locatelli F, Menichetti F, Musso M, Viscoli C, Rambaldi A. Prophylaxis and treatment of invasive fungal diseases in allogeneic stem cell transplantation: results of a consensus process by Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo (GITMO).
Clin Infect Dis. 2009 Oct 15;49(8):1226-36 IF 8.266
91. Miniati I, Guiducci S, Conforti ML, Rogai V, Fiori G, Cinelli M, Saccardi R, Guidi S, Bosi A, Tyndall A, Matucci-Cerinic M. Autologous stem cell transplantation improves microcirculation in systemic sclerosis.
Ann Rheum Dis. 2009 Jan;68(1):94-8 IF 7.188
92. Robinson SP, Sureda A, Canals C, Russell N, Caballero D, Bacigalupo A, Iriondo A, Cook G, Pettitt A, Socie G, Bonifazi F, Bosi A, Michallet M, Liakopoulou E, Maertens J, Passweg J, Clarke F, Martino R, Schmitz N; on behalf of the Lymphoma Working Party of the EBMT. Reduced intensity conditioning allogeneic stem cell transplantation for Hodgkin's lymphoma: identification of prognostic factors predicting outcome.
Haematologica. 2009 Feb;94(2):230-8. IF 5.978
93. Morra E, Barosi G, Bosi A, Ferrara F, Locatelli F, Marchetti M, Martinelli G, Mecucci C, Vignetti M, Tura S. Clinical management of primary non-acute promyelocytic leukemia acute myeloid leukemia: practice Guidelines by the Italian Society of Hematology, the Italian Society of Experimental Hematology and the Italian Group for Bone Marrow Transplantation.
Haematologica 2009 Jan;94(1):102-12. IF 5.978
94. Alessandrino EP, Della Porta MG, Bacigalupo A, Malcovati L, Angelucci E, Van Lint MT, Falda M, Onida F, Bernardi M, Guidi S, Lucarelli B, Rambaldi A, Cerretti R, Marengo P, Pioltelli P, Pascutto C, Oneto R, Pirolini L, Fanin R, Bosi A. Prognostic impact of pre-transplantation transfusion history and secondary iron overload in patients with myelodysplastic syndrome undergoing allogeneic stem cell transplantation: a study from the Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo (GITMO).
Haematologica. 2009 Nov 10. IF 5.978
95. Gratwohl A, Stern M, Brand R, Apperley J, Baldomero H, de Witte T, Dini G, Rocha V, Passweg J, Sureda A, Tichelli A, Niederwieser D, Bosi A et al; European Group for Blood and Marrow Transplantation and the European Leukemia Net. Risk score for outcome after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation: a retrospective analysis.
Cancer. 2009 Oct 15;115(20):4715-26. IF 5.238
96. Avivi I, Montoto S, Canals C, Maertens J, Al-Ali H, Mufti GJ, Finke J, Schattenberg A, Fanin R, Cornelissen JJ, Vernant JP, Russell N, Beguin Y, Thomson K, Verdonck LF, Kobbe G, Tilly H, Socié G, Sureda A; Bosi A et al EBMT Lymphoma Working Party. Matched unrelated donor stem cell transplant in 131 patients with follicular lymphoma: an analysis from the Lymphoma Working Party of the European Group for Blood and Marrow Transplantation.

97. Sergi S, Donnarumma F, Mastromei G, Goti E, Nicoletti P, Pecile P, Cecconi D, Mannino R, Fanci R, Bosi A, Bartolozzi B, Casalone E. Molecular surveillance and population structure analysis of methicillin-susceptible and methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* in high-risk wards.
J Clin Microbiol. 2009 Aug 5. IF 3.945
98. Crocchiolo R, Ciceri F, Fleischhauer K, Oneto R, Bruno B, Pollichieni S, Sacchi N, Sormani MP, Fanin R, Bandini G, Bonifazi F, Bosi A, Rambaldi A, Alessandrino PE, Falda M, Bacigalupo A. HLA matching affects clinical outcome of adult patients undergoing haematopoietic SCT from unrelated donors: a study from the Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo and Italian Bone Marrow Donor Registry
Bone Marrow Transplant. 2009 Apr 13 IF 3.400
99. Lemoli RM, D'Addio A, Marotta G, Pezzullo L, Zuffa E, Montanari M, De Vivo A, Bonini A, Galieni P, Carella AM, Guidi S, Michieli M, Olivieri A, Bosi A. BU/melphalan and auto-SCT in AML patients in first CR: a 'Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo (GITMO)' retrospective study.
Bone Marrow Transplant. 2009 Oct 5. IF 3.400
100. Fondi C, Nozzoli C, Benemei S, Baroni G, Saccardi R, Guidi S, Nicoletti P, Bartolozzi B, Pimpinelli N, Santucci M, Bosi A, Massi D. Increase in FOXP3+ regulatory T cells in GVHD skin biopsies is associated with lower disease severity and treatment response
Biol Blood Marrow Transplant. 2009 Aug;15(8):938-47 IF 3.375
101. Cellai C, Laurenzana A, Bianchi E, Sdelci S, Manfredini R, Vannucchi AM, Caporale R, Balliu M, Mannelli F, Ferrari S, Bosi A, Miniati D, Cocco PL, Veronneau S, Stankova J, Paoletti F. Mechanistic insight into WEB-2170-induced apoptosis in human acute myelogenous leukemia cells: The crucial role of PTEN
Exp Hematol. 2009 Jul 14. IF 3.203
102. Guglielmelli P, Biamonte F, Spolverini A, Pieri L, Isgrò A, Antonioli E, Pancrazzi A, Bosi A, Barosi G, Vannucchi AM. Frequency and clinical correlates of JAK2 46/1 (GGCC) haplotype in primary myelofibrosis.
Leukemia. 2010 Jun 3 IF 8.296
103. Gianfaldoni G, Mannelli F, Ponziani V, Longo G, Bencini S, Bosi A, Vannucchi AM. Early reduction of WT1 transcripts during induction chemotherapy predicts for longer disease free and overall survival in acute myeloid leukemia.
Haematologica. 2010 May;95(5):833-6. IF 6.416
104. Antonioli E, Carobbio A, Pieri L, Pancrazzi A, Guglielmelli P, Delaini F, Ponziani V, Bartalucci N, Tozzi L, Bosi A, Rambaldi A, Barbui T, Vannucchi A. Hydroxyurea does not appreciably reduce JAK2 V617F allele burden in patients with polycythemia vera or essential thrombocythemia.
Haematologica. 2010 Apr 23 IF 6.416
105. Rigacci L, Fabbri A, Puccini B, Chitarrelli I, Chiappella A, Vitolo U, Levis A, Lauria F, Bosi A. Oxaliplatin-based chemotherapy (dexamethasone, high-dose cytarabine, and oxaliplatin) +/- rituximab is an effective salvage regimen in patients with relapsed or refractory lymphoma.
Cancer. 2010 Jun 22 IF 5.418
106. Pieri L, Bosi A, Vannucchi AM. Imatinib and cardiac failure in idiopathic hypereosinophilic syndrome.
Ann Hematol. 2010 Jul;89(7):745-6. IF 2.919
107. Dal Pozzo S, Urbani S, Mazzanti B, Luciani P, Deledda C, Lombardini L, Benvenuti S, Peri A, Bosi A, Saccardi R. High recovery of mesenchymal progenitor cells with non-density gradient separation of human bone marrow. *Cytotherapy.* 2010 Mar 30 IF 2.204
108. Bosi A, Bartolozzi B. Safety of Bone Marrow Stem Cell Donation: A Review.

109. Saglio G, Kim DW, Issaragrisil S, le Coutre P, Etienne G, Lobo C, Pasquini R, Clark RE, Hochhaus A, Hughes TP, Gallagher N, Hoenekopp A, Dong M, Haque A, Larson RA, Kantarjian HM; ENESTnd Investigators, Bosi A. Nilotinib versus imatinib for newly diagnosed chronic myeloid leukemia.
N Engl J Med. 2010 Jun 17;362(24):2251-9. IF 47.050
110. Cavo M, Tacchetti P, Patriarca F, Petrucci MT, Pantani L, Galli M, Di Raimondo F, Crippa C, Zamagni E, Palumbo A, Offidani M, Corradini P, Narni F, Spadano A, Pescosta N, Deliliers GL, Ledda A, Cellini C, Caravita T, Tosi P, Baccarani M; GIMEMA Italian Myeloma Network. Bosi A, Nozzoli C
Lancet. 2010 Dec 18;376(9758):2075-85. Epub 2010 Dec 9. IF 30.758
111. Guiducci S, Porta F, Saccardi R, Guidi S, Ibba-Manneschi L, Manetti M, Mazzanti B, Dal Pozzo S, Milia AF, Bellando-Randone S, Miniati I, Fiori G, Fontana R, Amanzi L, Braschi F, Bosi A, Matucci-Cerinic M. Autologous mesenchymal stem cells foster revascularization of ischemic limbs in systemic sclerosis: a case report
Ann Intern Med. 2010 Nov 16;153(10):650-4.. IF 16.225
112. Lo-Coco F, Avvisati G, Vignetti M, Breccia M, Gallo E, Rambaldi A, Paoloni F, Fioritoni G, Ferrara F, Specchia G, Cimino G, Diverio D, Borlenghi E, Martinelli G, Di Raimondo F, Di Bona E, Fazi P, Peta A, Bosi A, Carella AM, Fabbiano F, Pogliani EM, Petti MC, Amadori S, Mandelli F. Front-line treatment of acute promyelocytic leukemia with AIDA induction followed by risk-adapted consolidation for adults patients younger than 61 years: results of the AIDA-2000 trial of the GIMEMA Group.
Blood. 2010 Jul 19 IF 10.555
113. Petrarca A, Rigacci L, Caini P, Colagrande S, Romagnoli P, Vizzutti F, Arena U, Giannini C, Monti M, Montalto P, Matucci-Cerinic M, Bosi A, Laffi G, Zignego AL. Safety and efficacy of rituximab in patients with hepatitis C virus related mixed cryoglobulinemia and severe liver disease.
Blood. 2010 Mar 22. IF 10.555
114. Alessandrino EP, Della Porta MG, Bacigalupo A, Malcovati L, Angelucci E, Van Lint MT, Falda M, Onida F, Bernardi M, Guidi S, Lucarelli B, Rambaldi A, Cerretti R, Marengo P, Pioltelli P, Pascutto C, Oneto R, Pirolini L, Fanin R, Bosi A. Prognostic impact of pre-transplantation transfusion history and secondary iron overload in patients with myelodysplastic syndrome undergoing allogeneic stem cell transplantation: a study from the Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo (GITMO).
Haematologica. 2010 Mar;95(3):476-84. IF 6.416
115. Donnarumma F, Sergi S, Indorato C, Mastromei G, Monnanni R, Nicoletti P, Pecile P, Cecconi D, Mannino R, Bencini S, Fanci R, Bosi A, Casalone E. Molecular characterization of acinetobacter isolates collected in

intensive care units of six hospitals in Florence, Italy, during a 3-year surveillance program: a population structure analysis.

J Clin Microbiol. 2010 Apr;48(4):1297-304

IF 4.162

116. Pasi A, Crocchiolo R, Bontempelli M, Carcassi C, Carella G, Crespiatico L, Garbarino L, Mascaretti L, Mazzi B, Mazzola G, Miotti V, Porfirio B, Tagliaferri C, Valentini T, Vecchiato C, Fleischhauer K, Sacchi N, Bosi A, Martinetti M. The conundrum of HLA-DRB1*14:01/*14:54 and HLA-DRB3*02:01/*02:02 mismatches in unrelated hematopoietic SCT.

Bone Marrow Transplant. 2010 Oct 25.

IF 3.400

117. Lemoli RM, D'Addio A, Marotta G, Pezzullo L, Zuffa E, Montanari M, De Vivo A, Bonini A, Galieni P, Carella AM, Guidi S, Michieli M, Olivieri A, Bosi A. BU/melphalan and auto-SCT in AML patients in first CR: a 'Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo (GITMO)' retrospective study.

Bone Marrow Transplant. 2010 Apr;45(4):640-6.

IF 3.400

118. Massi D, Fondi C, Nozzoli C, Benemei S, Lapi F, Albarello L, Avellini C, Bonoldi E, Casini M, Cesinaro AM, Ciceri F, Colombetti V, Comin CE, Donelli A, Fortunato M, Fratoni S, Guidi S, Messerini L, Milone G, Rapezzi D, Negri G, Patriarca F, Peccatori FA, Ponzoni M, Rafaniello P, Raimondi R, Salomone E, Tendas A, Villari L, Santucci M, Bosi A. The impact of histopathologic examination of graft-versus-host disease in the era of reduced-intensity conditioning regimen: a study from the Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo.

Hum Pathol. 2010 Nov 23.

IF 2.961

PRIVACY LAW 196/03

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI SECONDO IL D.LGS.196/03

CURRICULUM VITAE

Riccardo Boncompagni MD

- Born in Civitavecchia (RM) 11 Sep 1984
- Medical degree in 2010 at the Sacred Heart University of Rome Medical School, Italy
- 2011-2012 Contract for Project of Research with prof. G. Leone at the Hematology Dept. at the Sacred Heart University of Rome Medical School, Italy
- From July 2012, graduate school of Hematology at the Florence University Medical School , Italy
- 2014 GCP training

Dr. Riccardo Boncompagni

CF: BNCRCR84P11C773N

Firenze 12/09/2016



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Di Lauria Nicoletta**

Indirizzo(i)

Domicilio

Telefono(i)

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 24/01/1985

Istruzione e formazione

Date A.A. 2004/2005- A.A. 2010/2011

Titolo della qualifica rilasciata Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Votazione 110/110

Date Anni scolastici 1998/1999-2003/2004

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di maturità classica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Istituto Liceo Ginnasio Statale "Vittorio Emanuele II"

Via Bologna 8, 66034 Lanciano (CH)

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Francese

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio
A2	Livello elementare	B1	Livello intermedio	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	B1	Livello intermedio

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Esperienza professionale

		Dal 10/12/2015 Scuola di specializzazione in Malattie Infettive presso Ospedale Careggi, SOD Malattie Infettive Prof. Bartoloni
	Data	
Nome e indirizzo del datore di lavoro		Ottobre 2012-Luglio 2013
Tipo di attività o settore		Clinica di Malattie Infettive c/o Policlino Sant'Orsola di Bologna diretta dal Prof. Pierluigi Viale Medico volontario
	Data	
Nome e indirizzo del datore di lavoro		Agosto 2012
Tipo di attività o settore		Dott. Stefano Paone , Medico di Medicina Primaria nell'ambito territoriale dei comuni di Santa Maria Imbaro/Mozzagogna (CH) Sostituzione Medico di Medicina Primaria
	Data	
Nome e indirizzo del datore di lavoro		Aprile 2009/Luglio 2009
Tipo di attività o settore		Università degli Studi "G.D'Annunzio" Chieti-Pescara Svolgimento di 150 ore di attività a tempo parziale presso l'ufficio di Ragioneria

Ulteriori informazioni

Internato presso Clinica e Day Hospital di Malattie Infettive presso l'Ospedale SS. Annunziata di Chieti da marzo 2011 a maggio 2012.

Tesi di laurea : "Studio clinico osservazionale per la valutazione dei deficit neurocognitivi nei pazienti con infezione da HIV"

Partecipazione allo "Stage Formativo SIMIT Post Graduate Courses" 13-15/12/2011 presso R.N.U.O.C. Malattie Infettive e Tropicali A.O. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta

Abstract e lavori con attiva partecipazione :

- "Risk Factors for Infection With Carbapenem-Resistant *Klebsiella pneumoniae* After Liver Transplantation: The Importance of Pre- and Posttransplant Colonization"
M. Giannella, M. Bartoletti, M. C. Morelli, S. Tedeschi, F. Cristini, F. Tumietto, E. Pasqualini, I. Danese, C. Campoli, N. Di Lauria, S. Faenza, G. Ercolani, R. Lewis, A. D. Pinna, P. Viale. American Journal of transplantation 2015;
- "Implementation of a Meningitis Care Bundle in the Emergency Room Reduces Mortality Associated with Acute Bacterial Meningitis"
P. Viale, L. Scudeller, F. Pea, S. Tedeschi, R. Lewis, M. Bartoletti, R. Sbrojavacca, F. Cristini, F. Tumietto, N. Di Lauria, G. Fasulo, M. Giannella. Annals of Pharmacotherapy 2015;
- "Infezioni del torrente circolatorio da Staphylococcus spp in terapia pediatrica: il possibile ruolo di daptomicina legato alle peculiarità della gestione clinica del bambino"
S. Tedeschi, M.A. Fucà, A. Gentili, E. Iannella, L. Ragni, T. Hasan, D. Di Luca, M. Cecchetti, M. Agulli, M.S. Ravaglia, F. Tumietto, N. Di Lauria, G. Frascaroli, M. Bonvicini, S. Baroncini, G.D. Gargiulo, P. Viale
Lavoro accettato come Poster da XII Congresso Nazionale SIMIT 2013 27-30 ottobre Milano;
- "Therapeutic drug monitoring (TDM) di meropenem somministrato ad alte dosi per il trattamento delle infezioni da batteri gram negativi multiresistenti. Valutazione della sicurezza e tollerabilità."
M. Bartoletti, M. Conti, M. Giannella, F. Cristini, N. Di Lauria, N. Girometti, S. Ambretti, P. Gaibani, R.E. Lewis, R. Motta, P. Viale
Lavoro accettato come Poster da XII Congresso Nazionale SIMIT 2013 27-30 ottobre Milano;
- "Prospective, Cross-Sectional Observational Study of Hospitalized Patients Colonized with Carbapenemase-Resistant *Klebsiella pneumoniae* (CR-KP)"
M. Bartoletti, N. Girometti, R.E. Lewis, F. Tumietto, F. Cristini, S. Ambretti, S. Tedeschi, M.F. Ciliberti, N. Di Lauria, G. Finzi, P. Viale
Lavoro accettato come Poster da 23th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID) 27-30 April 2013 Berlin, Germany
- "Typical pattern of neurocognitive impairment in patients with HIV-infection"
Di Lauria N, Tontodonati M, Di Biase J, Ripani P, Ursini T, Falasca K, Vignale F, Ucciferri C, Pizzigallo E, Vecchiet J.
Lavoro accettato come Poster da ICAR Napoli 10-12 giugno 2012;
- "HIV-associated neurocognitive disorders: a highly prevalent condition even in non-advanced HIV patients. Our experience."
Tontodonati M, Di Lauria N, Falasca K, Vignale F, Ucciferri C, Di Biase J, Ripani P, Ursini T, Pizzigallo E, Vecchiet J.
Lavoro accettato come Poster da ICAR Napoli 10-12 giugno 2012;
- "Effect of supplementation with cholecalciferol on serum vitamin D levels in HIV infected patients."
Di Biase J, Ripani P, Tontodonati M, Ursini T, Di Lauria N, Ucciferri C, Vignale F, Falasca K, Pizzigallo E, Vecchiet J.
Lavoro accettato come Poster da ICAR Napoli 10-12 giugno 2012;
- "A clinical – observational trial on effectiveness of antihypertensive therapy in HIV positive patients: 120 weeks evaluation."
Ripani P, Ucciferri C, Falasca K, Di Biase J, Vignale F, Di Lauria N, Ursini T, Tontodonati M, Pizzigallo E, Vecchiet J.
Lavoro accettato come Poster da ICAR Napoli 10-12 giugno 2012;
- "Switch a darunavir/tirnavir (DRV/r) da altro PI: possibile strategia ai fini del miglioramento dell'assetto metabolico in pazienti (PZ) HIV positivi in cART (combined anti-retroviral therapy)."
Vignale F, Ucciferri C, Falasca K, Mancino P, Di Lauria N, Pizzigallo E, Vecchiet J.
Lavoro accettato da "Dopo la soppressione virologica: ottimizzazione della terapia antiretrovirale. Le strategie di switch e di semplificazione." Firenze 2-3 aprile 2012.

Congressi e Corsi monografici frequentati :

-Meccanismi di patogenicità di Shigella (DOCENTE: Nicoletti Mauro VOTAZIONE: 30/30 A.A. 2005/2006);

-Etiopatogenesi delle infezioni oculari. Ruolo del laboratorio di microbiologia clinica nella diagnostica delle infezioni oculari

(DOCENTE: Piccolomini Raffaele VOTAZIONE: 30/30 A.A. 2005/2006);

-Terapia citoreducente non resettiva nel trattamento delle neoplasie epatiche (DOCENTE: Bongarzone Giuseppe VOTAZIONE: 30/30 A.A. 2009/2010);

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000
(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')**

La sottoscritta IRENE DONNINI, codice fiscale DNNRNI80P54D612P nata a FIRENZE il 14/09/1980, residente in Viale delle Arti n 36, Località Bagno a Ripoli Prov. FI CAP 50012 consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/00 e sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

i seguenti stati, fatti e qualità personali:

TITOLI DI STUDIO

Diploma di maturità classica, conseguito in data 14/07/1999 presso il Liceo Classico "Michelangiolo" di Firenze con la votazione di 82/100.

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze in data 24/10/2005, con la votazione di 103/110 discutendo una tesi sperimentale dal titolo "Significato clinico della mutazione JAK2V617F nella Policitemia Vera e Trombocitemia Essenziale", relatore Prof. A. M. Vannucchi.

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo conseguita in data 15/2/2006 (seconda sessione 2005) presso l'Università degli Studi di Firenze.

Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Firenze al numero 12.286 in data 6/3/2006.

SPECIALIZZAZIONE

Specializzazione in Ematologia conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze in data 23/10/2009, con la votazione di 70/70 con lode discutendo una tesi dal titolo "Analisi immunoistochimica di biopsie osteomidollari in pazienti con sclerosi multipla sottoposti a trapianto autologo di cellule staminali emopoietiche", relatori Dott. R. Saccardi e Dott. R. Alterini. Consolidata capacità e autonomia nell'esecuzione di

manovre strumentali invasive e di lettura di preparati citologici impiegate nella gestione di pazienti affetti da patologie ematologiche.

TITOLI ED ESPERIENZE PROFESSIONALI

Attestato n 267/2005 di corso di formazione Basic Life Support secondo linee guida internazionali I.L.C.O.R. 2000 conseguito in data 14/10/2005.

Maggio 2006-Giugno 2006 attività di continuità assistenziale presso la ASL 10.

Dal 1 Novembre 2009 al 28 Febbraio 2013 titolare dell'assegno di ricerca "Ricerca di donatori non familiari volontari e identificazione di unità di sangue placentare adeguate al trapianto di cellule staminali ematopoietiche" presso la SOD di Ematologia/ Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze, direttore Prof. Alberto Bosi.

Dal 1 Ottobre 2010 al 3 Marzo 2013 attività di assistenza domiciliare e terapia trasfusionale in qualità di medico specialista in Ematologia presso l'ematologia domiciliare di Firenze (AIL), via di Camporeggi n 2 50129 Firenze, direttore responsabile Dott. F. Leoni.

Dal Maggio 2011 al Marzo 2013 titolare di incarico libero professionale come consulenza di lettura di preparati citologici in qualità di medico specialista in Ematologia presso il Laboratorio di analisi Settimelli Via della Querciola n 12 50019 Sesto Fiorentino, direttore Dott. M. Settimelli.

Dal 3 Marzo 2013 al 2 Marzo 2014 titolare di incarico libero professionale della durata di 12 mesi in qualità di medico specialista in Ematologia per l'attuazione del progetto "Ricerca di donatori non familiari volontari e identificazione di unità di sangue placentare adeguate al trapianto di cellule staminali emopoietiche" presso la SOD di Ematologia/ Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze, direttore Prof. Alberto Bosi. Ha prestato attività di gestione dati, attività clinica con esperienza di gestione di pazienti in regime di ricovero in reparto, DH e ambulatorio presso la SOD di Ematologia/ Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze; attivazione registro IBMDR; attività gestione dati secondo sistema ProMISe.

Relatrice al congresso "FI.SI.CO. in ematologia Firenze e Siena confronti in ematologia" Poggibonsi, 19 Settembre 2013

Dal 23 Maggio 2014 al 22 Maggio 2015 titolare di incarico libero professionale della durata di 12 mesi in qualità di medico specialista in Ematologia per l'attuazione del progetto "Selezione di donatori non correlati di cellule staminali ematopoietiche a favore di pazienti in età pediatrica" presso la SOD di Ematologia/ Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze, direttore Prof. Alberto Bosi. Ha prestato attività di gestione dati, attività clinica con esperienza di gestione di pazienti in regime di ricovero in reparto, DH e ambulatorio presso la SOD di Ematologia/ Azienda Ospedaliero-

Universitaria Careggi di Firenze; attivazione registro IBMDR; attività gestione dati secondo sistema ProMISe.

Dal 2 Novembre 2015 ad oggi titolare di incarico libero professionale della durata di 12 mesi in qualità di medico specialista in Ematologia per l'attuazione del progetto "Selezione di donatori non correlati di cellule staminali emopoietiche" presso la SOD di Ematologia/ Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze, direttore Prof. Alberto Bosi. Ha prestato attività di gestione dati, attività clinica con esperienza di gestione di pazienti in regime di ricovero in reparto, DH e ambulatorio presso la SOD di Ematologia/ Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze. Visite presso il Centro Trapianti Ospedale Meyer, attivazione registro IBMDR, ricerca clinica, partecipazione programma di accreditamento internazionale JACIE nel rispetto delle norme che regolano l'esercizio della professione e delle modalità organizzative adottate dalla struttura interessata; attività gestione dati secondo sistema ProMISe.

Relatrice al congresso "Mieloma multiplo e discrasie plasmacellulari- Hotspot 2015" Chiusi, 5-6 Novembre 2015

Socia GITMO-Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo.

LINGUE STRANIERE

Inglese (buona conoscenza scritta e parlata)

CONOSCENZA INFORMATICA

Microsoft Office (Word, Excell, Power Point, Access), ProMISe (Project Manager Internet Server) sistema di data management utilizzato dall'European Society for Blood and Marrow Transplantation.

PARTECIPAZIONE A STUDI CLINICI SECONDO LE GOOD CLINICAL PRACTICES

1. PROTOCOLLO STEMEX GAMIDA A multi-center, multi-national, historical cohort controlled study to evaluate efficacy and safety of transplantation of stemex, umbilical cord blood stem and progenitor cells expanded ex vivo, in subjects with hematologic malignancies following myeloablative therapy (sub-investigator)
2. PROTOCOLLO BUM-5/GVH FALK PHARMA-GmbH –Double-blind, randomised, placebo-controlled multicentre phase III clinical study followed by open-label phase on the efficacy and tolerability of Budesonide 3 mg effervescent tablet in patients with resistant oral chronic GVHD (sub-investigator)

3. PROTOCOLLO CC-5013-PASS-001 CELGENE Studio osservazionale, non-interventistico, post-autorizzazione per la valutazione della sicurezza in soggetti sottoposti a trattamento con Lenalidomide (sub-investigator)
4. PROTOCOLLO CR3294-2-01 Studio di fase 2 multicentrico, randomizzato in doppio cieco, controllato verso placebo, a gruppi paralleli, di CR3294 somministrato per via orale per 5 giorni nella prevenzione della mucosite in pazienti ematologici trattati con chemioterapia ad alte dosi seguita da re-infusione di cellule staminali autologhe (sub-investigator)
5. PROTOCOLLO 26866138MMY2069 Studio multicentrico di fase II di Velcade sottocute più Melphalan e prednisone orale o più Ciclofosfamide e Prednisone o più Prednisone in pazienti anziani con nuova diagnosi di Mieloma Multiplo (sub-investigator)
6. PROTOCOLLO V212 001 Studio clinico, multicentrico, di fase 3, in doppio cieco, randomizzato, controllato con placebo per studiare la sicurezza, la tollerabilità, l'efficacia e l'immunogenicità di v212 in pazienti sottoposti al trapianto autologo di cellule staminali ematopoietiche (HCT) (sub-investigator)
7. PROTOCOLLO EMN02 H095 A randomized phase III study to compare Bortezomib, Melphalan, Prednisone (VMP) with high dose Melphalan followed by Bortezomib, Lenalidomide, Dexamethasone (VRD) consolidation and Lenalidomide maintenance in patients with newly diagnosed Multiple Myeloma (sub-investigator)
8. PROTOCOLLO EMMOS 26866138MMY4046 Studio osservazionale prospettico An observational study of the treatment of Multiple Myeloma in Routine Clinical Practice (sub-investigator)
9. PROTOCOLLO CA204-004 A phase 3, Randomized, open label trial of Lenalidomide/dexametasone with or without Elotuzumab in subjects with Multiple Myeloma refractory/relapsed (sub-investigator)
10. PROTOCOLLO CA204-006 A Phase 3, Randomized, Open Label Trial of Lenalidomide/dexamethasone With or Without Elotuzumab in subject with previously untreated Multiple Myeloma (sub-investigator)
11. PROTOCOLLO CA204-009 A Phase 2, Randomized, Open Label Trial of Bortezomib/dexamethasone With or Without Elotuzumab in Relapsed or Refractory Multiple Myeloma (sub-investigator)
12. PROTOCOLLO 20090482 DENOSUMAB (AMG 162) A randomized, double-blind, Multicenter Study of Denosumab compared with Zoledronic acid (Zometa) in the treatment of bone disease in Subjects with Newly Diagnosed Multiple Myeloma (sub-investigator)
13. PROTOCOLLO H9S-MC-JDCG(a) A multicenter, randomized, Double-blind, Placebo controlled Phase 2/3 Study of tabalumab in combination with Bortezomib

and Dexamethasone in Patients with previously treated Multiple Myeloma (sub-investigator)

14. PROTOCOLLO C16010 MILLENNIUM A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Multicenter Study Comparing Oral MLN9708 Plus Lenalidomide and Dexamethasone Versus Placebo Plus Lenalidomide and dexamethasone in Adult Patients With Relapsed and/or Refractory Multiple Myeloma (sub-investigator)
15. PROTOCOLLO GITMO GANDALF-01 A phase 2 multicentre open label study on allogeneic stem cell transplantation from unrelated, cord blood and family haploidentical donors in patients with active acute leukemia (sub-investigator)
16. PROTOCOLLO GITMO MF 2010 Prospective, phase 2 randomized study to compare busulfan-fludarabine reduced intensity conditioning (RIC) with thiotepa-fludarabine RIC regimen prior to allogeneic transplantation of hematopoietic cells for the treatment of myelofibrosis (sub-investigator)
17. PROTOCOLLO DF VOD-2013-03-REG Studio multicentrico, multinazionale, prospettico, osservazionale per valutare i dati di sicurezza ed esito clinico nei pazienti con diagnosi di VOD epatica grave che hanno ricevuto un trapianto di cellule staminali ematopoietiche e sono trattati con Defitelio o terapia di supporto (sub-investigator)
18. PROTOCOLLO MM-SDX-105-01 Studio di fase 2 prospettico per valutare l'efficacia e la sicurezza dell'associazione di bendamustina-melphalan come regime preparatorio al trapianto autologo di cellule ematopoietiche in pazienti affetti da mieloma multiplo che sono recidivati dopo precedenti terapie ad alte dosi (sub-investigator)
19. PROTOCOLLO BeEAM Studio di fase 2 multicentrico per valutare la sicurezza e l'efficacia di Bendamustina in aggiunta a Etoposide, Citosina Arabinoside e melphalan come regime di condizionamento al trapianto autologo in pazienti affetti da linfoma non-Hodgkin B aggressivo ricaduti/resistenti (sub-investigator)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE EDITE A STAMPA

1.

Prognostic impact of progression to induction chemotherapy and prior paclitaxel therapy in patients with germ cell tumors receiving salvage high-dose chemotherapy in the last 10 years: a study of the European Society for Blood and Marrow Transplantation Solid Tumors Working Party.

Necchi A, Miceli R, Bregni M, Bokemeyer C, Berger LA, Oechsle K, Schumacher K, Kanfer E, Bourhis JH, Massard C, Laszlo D, Montoro J, Flechon A, Arpaci F, Secondino S, Wuchter P, Dreger P, Crysandt M, Worel N, Kruger W, Ringhoffer M, Unal A, Nagler A, Campos A, Wahlin A, Michieli M, Sucak G, **Donnini I**, Schots R, Ifrah N, Badoglio M, Martino M, Raggi D, Giannatempo P, Rosti G, Pedrazzoli P, Lanza F. Bone Marrow Transplant. 2016 Mar;51(3):384-90. doi: 10.1038/bmt.2015.300.

2.

Impact of disease status on outcome in relapsed and refractory multiple myeloma treated with lenalidomide.

Nozzoli C, Staderini M, Veltroni A, Longo G, Bacchiarri F, **Donnini I**, Guarrera A, Bosi A Leuk Lymphoma. 2015 Feb 9:1-4.

3.

An alternative strategy for cord blood stem cells transplant to reduce time of neutrophils engraftment: case report of co-infusion of haploidentical and cord blood stem cells

Angarano R, **Donnini I**, Bosi A Drugs and Cell Therapies in Hematology - 3•2014
- 125-131

4.

Double cord blood transplantation

Angarano R, **Donnini I**, Bartolozzi B, Bosi A Drugs and Cell Therapies in
Hematology - 2•2013 - 113-121

5.

Does the reduced intensity conditioning regimen respect its promises?

Angarano R, **Donnini I**, Bosi A Drugs and Cell Therapies in Hematology - 3•2013
- 183-197

6.

Centro Trapianti di Midollo Osseo AOU Careggi, Firenze Guidi S, Nozzoli

C, Gozzini A, Bartolozzi B, Saccardi R, Lombardini L, **Donnini I**, Bosi A

Toscana medica 9, 2013 42-43

7.

**The CIBMTR score predicts survival of AML patients undergoing allogeneic
transplantation with active disease after a myeloablative or reduced
intensity conditioning: a retrospective analysis of the Gruppo Italiano
Trapianto Di Midollo Osseo.**

Todisco E, Ciceri F, Oldani E, Boschini C, Micò C, Vanlint MT, **Donnini I**,
Patriarca F, Alessandrino PE, Bonifazi F, Arcese W, Barberi W, Marengo P,
Terruzzi E, Cortelazzo S, Santarone S, Proia A, Corradini P, Tagliaferri E,
Falcioni S, Irrera G, Dallanegra L, Castagna L, Santoro A, Camboni A, Sacchi N,
Bosi A, Bacigalupo A, Rambaldi A. Leukemia. 2013 Oct;27(10):2086-91. doi:
0.1038/leu.2013.208.

8.

Immunohistochemistry analysis of bone marrow biopsies in multiple sclerosis patients undergoing autologous haematopoietic stem cells transplantation.

V. Carrai, I. **Donnini**, B. Mazzanti, R. Alterini, MP. Amato, A. Barilaro, A. Bosi, L. Massacesi, E. Portaccio, AM. Repice, G. Rotunno, R. Saccardi
Clin Neurol Neurosurg. 2012 Dec 4. doi:pii: S0303-8467(12)00566-5.
10.1016/j.clineuro.2012.10.032.

9.

Autologous haematopoietic stem cell transplantation with an intermediate intensity conditioning regimen in multiple sclerosis: the Italian multi-centre experience.

GL. Mancardi, MP. Sormani, M. Di Gioia, L. Vuolo, F. Gualandi, MP. Amato, E. Capello, D. Currò, A. Uccelli, A. Bertolotto, C. Gasperini, A. Lugaresi, E. Merelli, G. Meucci, L. Motti, MR. Tola, E. Scarpini, AM. Repice, L. Massacesi, R. Saccardi; Italian BMT Study Group.
Mult Scler. 2012 Jun;18(6):835-42. doi: 10.1177/1352458511429320.

10.

Acquired severe aplastic anemia (SAA) after H1N1 influenza virus vaccine successfully treated with bone marrow transplantation.

I. **Donnini**, B. Scappini, S. Guidi, G. Longo, A. Bosi
Ann Hematol. 2012 Mar;91(3):475-6. doi: 10.1007/s00277-011-1278-0.

COMUNICAZIONI ORALI

11.

AUTOLOGOUS HSCT FOR SEVERE PROGRESSIVE MULTIPLE SCLEROSIS IN THE ITALIAN PROSPECTIVE, MULTICENTRE GITMONEURO TRIAL: LONG-TERM FOLLOW-UP. R. Saccardi, G. Mancardi, A. Bosi, P. Bruzzi, P. Di Bartolomeo, A. Donelli M. Filippi, A. Guerrasio, F. Gualandi, G. La Nasa, E. Capello, F. Papineschi, **I. Donnini**, F. Pagliai, M. Di Gioia, A. Marmont. *Bone Marrow Transplantation (2008) Volume 41, Supplement 1; S17-S18.* EBMT Florence 2008 Oral Session, Autoimmune diseases / Aplastic anaemia March 31, 2008

12.

HIGH INCIDENCE OF IMPROVEMENT AFTER AUTOLOGOUS HSCT IN RELAPSING-REMITTING PHASE OF MULTIPLE SCLEROSIS. R. Saccardi, M. Di Gioia, A. Bosi, **I. Donnini**, P. Maggi, M. Sormani, F. Gualandi, P. Di Bartolomeo, G. La Nasa, A. Donelli, F. Lanza, F. Papineschi, G.L. Mancardi. *Bone Marrow Transplantation (2009) Volume 43, Supplement 1; S54.* EBMT Goteborg 2009 Oral Session 12: Autoimmune diseases / Aplastic anaemia / Myelodysplasia March 31, 2009.

13.

Impact of response to induction chemotherapy in patients with germ cell tumors (GCT) receiving salvage high-dose chemotherapy (HDCT): an EBMT Solid Tumors Working Party (STWP)-sponsored retrospective study A. Necchi, R. Miceli, M. Bregni, L. A. Berger, K. Oechsle, K. Schumacher, J. H. Bourhis, D. Laszlo, A. Flechon, F. Arpaci, S. Secondino, D. Raggi, P. Dreger, W. Kru"ger, M. Ringhoffer, A. Unal, A. Nagler, A. Campos, A. Wahlin, **I. Donnini**, M. Badoglio, M. Martino, P. Pedrazzoli, F. Lanza on behalf of EBMT Solid Tumors Working Party *Bone Marrow Transplant 50: S1-S96; doi:10.1038/bmt.2015.27,* oral session, abstract O091 EBMT 2015 Istanbul

14.

Impact of prior paclitaxel-based chemotherapy on the outcome of salvage high-dose chemotherapy (HDCT) for relapsed germ-cell tumors (GCT): EBMT Solid Tumors Working Party (STWP)-sponsored retrospective study

A. Necchi, R. Miceli, M. Bregni, L. A. Berger, K. Oechsle, K. Schumacher, J. Apperley, J. H. Bourhis, D. Laszlo, A. Flechon, F. Arpaci, S. Secondino, P. Dreger, M. Crysandt, K. H. Plünger, N. Worel, W. Kru"ger, M. Ringhoffer, A. Unal, A. Nagler, M. Michieli, A. Campos, A. Wahlin, G. Sucak, R. Schots, **I. Donnini**, D. Raggi, P. Giannatempo, N. Ifrah, M. Badoglio, M. Martino, P. Pedrazzoli, F. Lanza on behalf of EBMT Solid Tumors Working Party Bone Marrow Transplant 50: S1-S96; doi:10.1038/bmt.2015.27, oral session, abstract O094, EBMT 2015 Istanbul

15.

Antimicrobial resistance of Gram-negative bacteria isolated from blood in HSCT recipients: a multinational prospective study on behalf of the EBMT-IDWP

D. Averbuch, G. Tridello, J. Hoek, T. Pabst, T. Özçelik, M. Mikulska, **I. Donnini**, G. Klyasova, D. Wu, L. Ya ez San Segundo, T. Zuckerman, H. Akan, A. Botelho de Sousa, A. Xhaard, G. Salles, E. Calore, C. Tecchio, F. Patriarca, L. Cudillo, S. Zeynep Aki, R. Vrhovac, P. Ljungman, C. Annaloro, B. Avni, D. Engelhard, S. Cesaro and IDWP Oral session infectious complication 1 abstract O048 EBMT 2016 Valencia

ABSTRACTS E POSTERS

16.

AUTOLOGOUS HEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION IS MORE EFFECTIVE IN RELAPSING/REMITTING MULTIPLE SCLEROSIS FORMS. Saccardi R, Allione B, Bosi A, Bonini A, Capello E, Ciceri F, Di Bartolomeo P, Di Gioia M, Donelli A, **Donnini I**, Guidi S, Gualandi F, Guerrasio A, La Nasa G, Longo G, Pagliai F, Papineschi F, Mancardi GL. *Bone Marrow Transplantation (2007) Volume39, Supplement 1; S95-S96.* (EBMT Lyon 2007 Poster Session, Autoimmune diseases, Monday, March 26, 2007, 18:15 - 19:15)

17.

EPSTEIN-BARR VIRUS REACTIVATION MONITORING AND PRE-EMPTIVE THERAPY AFTER T-CELL DEPLETED HAEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION. C. Nozzoli, B. Bartolozzi, **I. Donnini**, S. Guidi, A. Orsi, A. Gozzini, L. Lombardini, R. Saccardi, A. Bosi. (EBMT Florence 2008 Poster Session: Infectious complications, Tuesday, April 01, 2008, 17:30 - 19:00)

18.

SECOND ALLOGENEIC HAEMATOPOIETIC STEM CELLS TRANSPLANTATION FOR ACUTE MYELOID LEUKAEMIA RELAPSE AFTER FIRST TRANSPLANT: SINGLE-CENTRE EXPERIENCE. S. Guidi, B. Bartolozzi, C. Nozzoli, L. Lombardini, A. Gozzini, R. Saccardi, **I. Donnini**, A.M. Vannucchi, A. Bosi EBMT Florence 2008 Poster Session: Acute leukaemia Monday, March 31, 2008

19.

EVIDENCE FOR REDUCED ANGIOGENESIS IN BONE MARROW IN SYSTEMIC SCLEROSIS V. Carrai, R. Alterini, G. Capaccioli, I. Miniati, R. Saccardi, L. Rigacci, **I. Donnini**, B. Puccini, A. Bosi, A. Carpaneto, L. Siliani, PL. Rossi Ferrini. X Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Sperimentale, Bari 2008 P041 Haematologica September 2008 93: S1-S141

20.

SAFETY AND EFFICACY OF R-CHOP14 REGIMEN REDUCING GRANULOCYTE COLONY-STIMULATING FACTORS (G-CSF) VIALS B.

Puccini, L. Rigacci, R. Alterini, **I. Donnini**, V. Carrai, F. Bernardi, A. Bosi. 14th Congress of the European Hematology Association, Berlin, Germany, June 4-7, 2009 P1689 Haematologica June 2009 94: 1-694;

21.

IMMUNOHISTOCHEMISTRY ANALYSIS OF BONE MARROW BIOPSIES IN MULTIPLE SCLEROSIS PATIENTS UNDERGOING AUTOLOGOUS BONE MARROW TRANSPLANTATION. I. Donnini, V. Carrai, R. Alterini, G. Rotunno, R. Saccardi, M. Di Gioia, S. Guidi, A. Bosi XI Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Sperimentale, Torino 2010 P123 Haematologica October 2010 95: S1-S162

22.

MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS PHILADELPHIA NEGATIVE DIAGNOSTIC WORK UP I. Donnini, V. Carrai, R. Alterini, G. Rotunno, A.M. Vannucchi, L. Pieri, P. Guglielmelli, E. Antonioli, A. Bosi XI Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Sperimentale, Torino 2010 P142 Haematologica October 2010 95: S1-S162

23.

INFLUENCE OF BONE MARROW FIBROSIS ON RESPONSE OF INT-2/HIGH RISK MDS PATIENTS TO 5 AZACITIDINE A. Sanna, I. Donnini, C. Clissa, V. Carrai, R. Alterini, G. Rotunno, A. Gozzini, A. Bosi, C. Finelli, G. Specchia, V. Santini XI Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Sperimentale, Torino 2010 P164 Haematologica October 2010 95: S1-S162

24.

Resolution of acute renal failure due to cast nephropathy by high cut-off haemodialysis and bortezomib, thalidomide, dexamethasone (VTD) allowed to autologous stem cells transplantation (ASCT) in multiple myeloma (MM) patient I. Donnini, F. Bergesio, M. Staderini, A. L. Caldini, C. Nozzoli, S. Guidi and A. Bosi 13th International Myeloma Workshop, Paris, 3-6 May 2011 Haematologica 2011; 96(s1), A469

25.

NEUROLOGICAL MONITORING ASSESSED BY NCI-CTC AND TNS REDUCES THE DEVELOPMENT OF SEVERE PERIPHERAL NEUROPATHY IN MULTIPLE MYELOMA PATIENTS TREATED WITH THALIDOMIDE, BORTEZOMIB OR BOTH DRUGS C. Nozzoli, M. Paganini, M. Staderini, B. Piccardi, S. Pradella, A. Barilaro, A. Grippo, A. Comanducci, L. Caremani, I. Donnini, A. Bosi 13th International Myeloma Workshop, Paris, 3-6 May 2011 Haematologica 2011; 96(s1), P363

26.

CMV and EBV reactivation in autologous haemopoietic stem cell transplantation for severe multiple sclerosis R. Saccardi, I. Donnini, A. Repice, P. Maggi, M. Di Gioia, E. Andreoli, A. Bosi, S. Guidi, A. Gozzini, L. Massacesi, M.P. Amato, C. Nozzoli EBMT 2011 Paris Poster session autoimmune disease, P1190 Bone Marrow Transplantation (2011) 46, S1–S89; doi:10.1038/bmt.2011.47

27.

EVIDENCE FOR REDUCED ANGIOGENESIS IN BONE MARROW (BM) IN SYSTEMIC SCLEROSIS (SSC) G. Rotunno, V. Carrai, L. Rigacci, R. Saccardi, I. Donnini, R. Alterini, A. Bosi 43° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Napoli 2011 P132 Haematologica October 2011 96: 1-287;

28.

MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS PHILADELPHIA NEGATIVE DIAGNOSTIC WORK UP G. Rotunno, V. Carrai, R. Alterini, **I. Donnini**, A. M. Vannucchi, L. Pieri, P. Guglielmelli, E. Antonioli, A. Bosi 43° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Napoli 2011 P176 Haematologica October 2011 96: 1-287;

29.

EFFICACY OF TKI SECOND GENERATION IN CML-ADVANCED PHASE AS BRIDGE TO STEM CELL TRANSPLANTATION A. Gozzini, S. Guidi, C. Nozzoli, B. Bartolozzi, R. Saccardi, V. Santini, **I. Donnini**, A. Bosi 43° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Napoli 2011 P269 Haematologica October 2011 96: 1-287;

30.

PROGNOSTIC VALUE OF PRETRANSPLANT POSITON EMISSION TOMOGRAPHY USING FLUORINE 18-FLUORODEOXYGLUCOSE IN PATIENTS WITH LYMPHOMA TREATED WITH HIGH-DOSE CHEMOTHERAPY AND STEM CELL TRANSPLANTATION B. Puccini; **I. Donnini**; L. Rigacci; S. Guidi; L. Iovino; C. Nozzoli; G. Benelli; A. Gozzini; B. Bartolozzi; S. Santini; A. Benci; F. Innocenti; V. Martini; E. Bartalucci; P. Bernardeschi; S. Birtolo; A. Bosi 43° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Napoli 2011 P369 Haematologica October 2011 96: 1-287;

31.

CHEMIOTERAPIA AD ALTE DOSI E TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI PER LINFOMI DI HODGKIN E NON HODGKIN REFRATTARI O RECIDIVATI: ANDAMENTO DOPO UN LUNGO FOLLOW-UP IN OLTRE 300 PAZIENTI **I. Donnini**, B. Puccini, L. Rigacci, S. Guidi, A. Bosi 43° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Napoli 2011 P370 Haematologica October 2011 96: 1-287;

32.

POST-THAW NUMBER OF VIABLE CD34+ CELLS DOES NOT REPRESENT A BETTER PREDICTOR OF ENGRAFTMENT IN AUTOLOGOUS STEM CELLS TRANSPLANTATION B. Bartolozzi, S. Dal Pozzo, P. Anedotti, P. Bufano, A. Gelli, S. Guidi, **I. Donnini**, M. Di Gioia, A. Gozzini, C. Nozzoli, S. Urbani, R. Saccardi, A. Bosi 43° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Napoli 2011 P372 Haematologica October 2011 96: 1-287;

33.

FDG-PET/CT nella diagnosi, nella stadiazione e nella valutazione della risposta in differenti tipologie di pazienti affetti da mieloma multiplo: esperienza monocentrica M. Staderini, **I. Donnini**, C. Nozzoli, A. Bosi 43° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Napoli 2011 P240 Haematologica October 2011 96: 1-287;

34.

Il monitoraggio neurologico con NCI-CTC e TNS riduce lo sviluppo di neuropatia severa in pazienti con mieloma multiplo trattati con talidomide, bortezomib o la loro associazione C. Nozzoli, M. Paganini, M. Staderini, B. Piccardi, S. Pradella, A. Barilaro, A. Grippo, A. Comanducci, L. Caremani, **I. Donnini**, A. Bosi 43° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia, Napoli 2011 P237 Haematologica October 2011 96: 1-287;

35.

Influence of mild bone marrow fibrosis on response of int-2/high risk MDS patients to 5-azacitidine A. Sanna, A. Gozzini, **I. Donnini**, C. Clissa, V. Carrai, R. Alterini, G. Rotunno, A. Bosi, C. Finelli, G. Specchia, V. Santini Leukemia research 35 (2011) S 27-S142

36.

**EUROPEAN POST-APPROVAL SAFETY STUDY (EU PASS) OF
LENALIDOMIDE COMPARED WITH OTHER TREATMENTS IN PATIENTS
WITH RELAPSED OR REFRACTORY MULTIPLE MYELOMA: THE ITALIAN**

“REAL WORLD EXPERIENCE” M. Cavo, L. Tognazzi, R. Zambello, A.

Siniscalchi, G. La Verde, A. Pascarella, S. Grammatico, E. Zamagni, M. Marcatti,

M. Offidani, **I. Donnini**, A. Cuneo, L. Mastrullo, G. La Nasa, B. Rosettani, N.

Minton, F. Gherlinzoni 17th Congress of the European Hematology Association,

Amsterdam, The Netherlands, June 14-17, 2012 Haematologica 2012;97 (s1)

O859

37.

**Prognostic value of pre-transplant positron emission tomography using
fluorine 18-fluorodeoxyglucose in patients with non Hodgkin lymphoma** L.

Rigacci, B. Puccini, **I. Donnini**, S. Guidi, C. Nozzoli, G. Benelli, A. Gozzini, B.

Bartolozzi, S. Santini, V. Martini, P. Bernardeschi, A. Bosi 17th Congress of the

European Hematology Association, Amsterdam, The Netherlands, June 14-17,

2012 Haematologica 2012;97 (s1) O244

38.

**AUTOLOGOUS STEM CELL TRANSPLANTATION AS SALVAGE
TREATMENT FOR PRIMARY REFRACTORY/RELAPSED HODGKIN AND
NON HODGKIN LYMPHOMA: LONG-TERM OUTCOME IN OVER 300**

PATIENTS **I. Donnini**, L. Rigacci, B. Puccini, S. Guidi, C. Nozzoli, G. Benelli, A.

Gozzini, A. Bosi 17th Congress of the European Hematology Association,

Amsterdam, The Netherlands, June 14-17, 2012 Haematologica 2012;97 (s1)

O983

39.

High-dose chemotherapy and autologous stem cell transplantation for primary refractory or relapsed Hodgkin's and non-Hodgkin lymphoma: monocentre study and long-term outcome in 330 patients I. Donnini, L. Rigacci, B. Puccini, S. Guidi, C. Nozzoli, G. Benelli, A. Gozzini, B. Bartolozzi, A. Bosi EBMT 2012, Ginevra P1135 Bone Marrow Transplantation (2012) 47, S88–S456; doi:10.1038/bmt.2012.37

40.

PROGNOSTIC VALUE OF PRE-TRANSPLANT POSITRON EMISSION TOMOGRAPHY USING FLUORINE 18-FLUORODEOXYGLUCOSE IN PATIENTS WITH LYMPHOMA TREATED WITH HIGH-DOSE CHEMOTERAPY AND STEM CELL TRANSPLANTATION B. Puccini, I. Donnini, L. Rigacci, S. Guidi, G. Benelli, C. Nozzoli, A. Gozzini, B. Bartolozzi, S. Santini, A. Benci, F. Innocenti, V. Martini, E. Bartalucci, M. Pirrotta, S. Birtolo, A. Bosi EBMT 2012, Ginevra P1144 Bone Marrow Transplantation (2012) 47, S88–S456; doi:10.1038/bmt.2012.37

41.

Post-thaw viable CD34+ cells enumeration and engraftment in autologous stem cell transplantation B. Bartolozzi, S. Urbani, S. Dal Pozzo, S. Guidi, I. Donnini, A. Sanna, A. Gozzini, C. Nozzoli, R. Saccardi, A. Bosi EBMT 2012, Ginevra P809 Bone Marrow Transplantation (2012) 47, S88–S456; doi:10.1038/bmt.2012.37

42.

WT1 transcript's kinetics after allogeneic transplant in acute myeloid leukaemia A. Franco, F. Mannelli, V. Ponziani, F. Pancani, S. Guidi, S. Bencini, C. Nozzoli, I. Cutini, I. Donnini, G. Gianfaldoni, B. Scappini, C. Biagiotti, B. Bartolozzi, A. Gozzini, A. Bosi EBMT 2012, Ginevra P761 Bone Marrow Transplantation (2012) 47, S88–S456; doi:10.1038/bmt.2012.37

43.

Autoimmune haemolytic anaemia in recipients of unrelated donor umbilical cord blood transplantation I. Donnini, C. Nozzoli, B. Bartolozzi, S. Guidi, A. Gozzini, R. Saccardi, A. Bosi EBMT 2012, Ginevra P1071 Bone Marrow Transplantation (2012) 47, S88–S456; doi:10.1038/bmt.2012.37

44.

FRONT-LINE TREATMENT WITH TKIS SECOND GENERATION IN PATIENTS WITH CHRONIC MYELOID LEUKAEMIA HIGH RISK EARLY IDENTIFY CANDIDATES FOR STEM CELL TRANSPLANT Gozzini A, Martino B, Guidi S, Nozzoli C, Bartolozzi B, Saccardi R, Donnini I, Scappini B, Santini V, Fabbri E, Caciagli B, Sanna A, Biagiotti C, Pancani F, Buchi F, Masala E, Valencia A, Bosi A 44° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia 2013, Verona P297 Haematologica October 2013 98: 1-280;

45.

EFFICACY AND SAFETY OF PONATINIB IN MOLECULAR RELAPSE AFTER STEM CELL TRANSPLANT IN ADVANCED PHASES CHRONIC LEUKAEMIA PATIENTS. TWO REPORTS FROM HEMATOLOGY OF FLORENCE Gozzini A, Guidi S, Nozzoli C, Bartolozzi B, Saccardi R, Donnini I, Scappini B, Santini V, Fabbri E, Caciagli B, Sanna A, Biagiotti C, Pancani F, Buchi F, Masala E, Valencia A, Bosi A 44° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia 2013, Verona PU062 Haematologica October 2013 98: 1-280;

46.

THE IMPACT OF DISEASE STATUS ON RESPONSE AND PROGRESSION FREE SURVIVAL IN LENALIDOMIDE TREATMENT FOR RELAPSED AND REFRACTORY MULTIPLE MYELOMA Staderini M, Veltroni A, Longo G, Nozzoli C, Donnini I, Bacchiarrri F, Bosi A 44° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia 2013, Verona P247 Haematologica October 2013 98: 1-280;

47.

Outcomes of cord blood transplantation using reduced intensity conditioning regimen for chronic lymphocytic leukemia: a retrospective study on behalf of Eurocord, SFGM-TC and CMWP-EBMT E. Xavier, J. Cornillion, A. Ruggeri, P. Chevallier, J. J. Cornelissen, N. S. Andersen, E. Deconinck, N. Maillard, D. Blaise, S. Nguyen-coq, N. Ifrah, A. Huynh, M. S. Gonzalez Perez, J.-Y. Cahn, N. Milpied, M. Mohty, M. Michallet, J.-H. Bourhis, T. de Revel, C. Berthou, N. Fegueux, D. Bordessoule, **I. Donnini**, G. Leone, R. Peffault de Latour, E. Gluckman, N. Kroger, J. Schetelig, V. Rocha EBMT 2014 Milano PH-P087 Bone Marrow Transplant 49: S101-S385; doi:10.1038/bmt.2014.45

48.

Efficacy of azacitidine to restore full donor chimerism in MDS or AML patients after allogeneic HSCT: a therapeutic option for treatment of early relapse A. Gozzini, S. Guidi, C. Nozzoli, R. Saccardi, V. Santini, **I. Donnini**, R. Angarano, R. Boncompagni, A. Sanna, A. Bosi EBMT 2014 Milano PH-P171 Bone Marrow Transplant 49: S101-S385; doi:10.1038/bmt.2014.45

49.

CMV and EBV reactivation after autologous haemopoietic stem cell transplantation with BEAM conditioning regimen for multiple sclerosis and lymphoma: a retrospective single-center case-control study M. Di Gioia, C. Innocenti, **I. Donnini**, C. Nozzoli, A. Bosi, S. Guidi, L. Rigacci, A. Repice, L. Massacesi, E. Portaccio, M. P. Amato, R. Saccardi EBMT 2014 Milano PH-P311 Bone Marrow Transplant 49: S101-S385; doi:10.1038/bmt.2014.45

50.

Retrospective monocentric analysis of allogeneic stem cell transplantation in CML patients in 25 years: the “ERA TKI” effect A. Gozzini, S. Guidi, C. Nozzoli, R. Saccardi, V. Santini, R. Angarano, A. Sanna, **I. Donnini**, R.

Boncompagni, B. Scappini, A. Bosi EBMT 2014 Milano PH-AB013 Bone Marrow Transplant 49: S438-S559; doi:10.1038/bmt.2014.50

51.

High-dose chemotherapy followed by autologous hematopoietic stem cell transplantation as front line therapy in multiple myeloma in the novel agents era: a single centre experience C. Nozzoli, A. Veltroni, M. Staderini, F. Bacchiari, S. Guidi, G. Longo, **I. Donnini**, A. Bosi EBMT 2014 Milano PH-AB037 Bone Marrow Transplant 49: S438-S559; doi:10.1038/bmt.2014.50

52.

Valganciclovir prophylaxis in high risk CMV patients undergoing umbilical cord blood transplantation with myeloablative conditioning regimen R. Angarano, **I. Donnini**, C. Nozzoli, R. Saccardi, A. Gozzini, S. Guidi, A. Bosi EBMT 2014 Milano PH-AB080 Bone Marrow Transplant 49: S438-S559; doi:10.1038/bmt.2014.50

53.

Plerixafor for rescue for PBSC poor mobilizer patients. Single center strategy on 26 consecutive patients S. Guidi, R. Boncompagni, C. Nozzoli, A. Gozzini, R. Saccardi, **I. Donnini**, A. Bosi EBMT 2014 Milano PH-AB201 Bone Marrow Transplant 49: S438-S559; doi:10.1038/bmt.2014.50

54.

Bone marrow plasma cells assessment after induction therapy does not impact on peripheral blood stem cells mobilization in multiple myeloma patients in the novel agents era C. Nozzoli, E. Antonioli, M. Staderini, **I. Donnini**, F. Bacchiari, S. Urbani, R. Saccardi, S. Guidi, A. Bosi 20th Congress of European Hematology Association, Austria, Vienna, 11 - 14 June 2015 Haematologica 2015; 100(s1) PB1864

55.

Acquired hemophilia A in a patient with chronic GVHD after cord blood transplantation successfully treated with rituximab I. Donnini, C. Nozzoli, R. Angarano, C. Bazzini, F. Bacci, S. Linari, S. Guidi, A. Bosi, EBMT 2015 Istanbul P121 Bone Marrow Transplant 50: S117-S311; doi:10.1038/bmt.2015.29

56.

Autologous-stem cell transplantation in Hodgkin's Lymphoma: the Tuscany experience L. Iovino, I. Donnini, L. Rigacci, E. Orciuolo, B. Puccini, S. Kovalchuk, L. Rigacci, F. Mazziotta, A. Fabbri, E. Cencini, M. Bocchia, M. Petrini, A. Bosi, EBMT 2015 Istanbul P326 Bone Marrow Transplant 50: S117-S311; doi:10.1038/bmt.2015.29

57.

Autologous-stem cell transplantation in diffuse-large B cell lymphoma: the Tuscany experience L. Iovino, I. Donnini, L. Rigacci, B. Puccini, S. Kovalchuk, E. Orciuolo, F. Mazziotta, A. Fabbri, E. Cencini, M. Bocchia, M. Petrini, A. Bosi, EBMT 2015 Istanbul P333 Bone Marrow Transplant 50: S117-S311; doi:10.1038/bmt.2015.29

58.

Assesment of thawed CD34+ viability predicts engraftment kynetics in Autologous Peripheral Blood Stem Cells (PBSC) transplantation S. Urbani, P. Anedotti, A. Bosi, P. Bufano, C. Camarlinghi, M. Di Gioia, S. Dal Pozzo, I. Donnini, A. Gelli, A. Gozzini, S. Guidi, F. Materozzi, C. Nozzoli, M. Santosuosso, I. Sodi, R. Saccardi, EBMT 2015 Istanbul P455 Bone Marrow Transplant 50: S312-S499; doi:10.1038/bmt.2015.30

59.

Occurrence of monoclonal gammopathy of uncertain significance (MGUS) after autologous stem cells transplantation in severe autoimmune diseases

C. Innocenti, M. Di Gioia, A. Bosi, **I. Donnini**, A. Gozzini, S. Guidi, B. Mazzanti, C. Nozzoli, R. Saccardi, EBMT 2015 Istanbul P737 Bone Marrow Transplant 50: S312-S499; doi:10.1038/bmt.2015.30

60.

Rituximab treatment in patient with steroid-refractory chronic GVHD: a single-center experience

I. Donnini, C. Nozzoli, A. Gozzini, R. Saccardi, S. Guidi, A. Bosi, EBMT 2015 Istanbul AB039 Bone Marrow Transplant 50: S554-S632; doi:10.1038/bmt.2015.37

61.

Different indications for allogeneic Hematopoietic Stem cell transplantation in Multiple Myeloma over the years

I. Donnini, C. Nozzoli, A. Gozzini, M. Staderini, A. Guarrera, S. Guidi, R. Saccardi, A. Bosi, EBMT 2016 Valencia P365

62.

Transplant-Associated Thrombotic Microangiopathy (TA-TMA) in a patient with acute GvHD after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation successfully treated with Eculizumab

I. Donnini, M. Di Gioia, C. Nozzoli, A. Gozzini, S. Guidi, R. Saccardi, A. Bosi, EBMT 2016 Valencia AB33

63.

EXTRACORPOREAL PHOTOPHERESIS FOR THE TREATMENT OF ACUTE AND CHRONIC GRAFT VERSUS HOST DISEASE: A RETROSPECTIVE MULTICENTRIC ANALYSIS ON 94 PATIENTS

M. Malagola, V. Cancelli, C. Skert, P. Ferremi Leali, E. Ferrari, A. Tiburzi, M. Sala, **I. Donnini**, P. Chiusolo, A. Muffetti, M. Battista, A. Turra, F. Cattina, A. Rambaldi, A. Bosi, S. Sica, P. Corradini, F. Patriarca, M. Marini, D. Russo EBMT 2016 Valencia PH 1781

64.

Factors Predicting Outcome after Allogeneic Transplant in Refractory Acute Myeloid Leukemia: A Retrospective Analysis of the Gruppo Italiano Trapianto Di Midollo Osseo E. Todisco, F. Ciceri, C. Boschini, F. Giglio, A. Bacigalupo, F. Patriarca, **I. Donnini**, E. P. Alessandrino, W. Arcese, A. P. Iori, P. Marengo, I. Cavattoni, P. Chiusolo, E. Terruzzi, A. Rimondo, L. Castagna, A. Santoro, A. Bosi, E. Oldani, B. Bruno, F. Bonifazi, A. Rambaldi EBMT 2016 Valencia PH 2289

PARTECIPAZIONI A CONGRESSI/CORSI

65. Partecipazione al congresso

“Prospettive di infection-control nel trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche” Roma, 10-11 Marzo 2016

66. Partecipazione al congresso

“Infezioni sistemiche da Candida in onco-ematologia” Milano, 8 Marzo 2016

67. Partecipazione al congresso

57° ASH- American Society of Hematology- Orlando, USA, 5-8 Dicembre 2015

68. Partecipazione al congresso in qualità di relatrice

“Mieloma multiplo e discrasie plasmacellulari- Hotspot 2015” Chiusi, 5-6 Novembre 2015

69. Partecipazione al congresso

Corso triennale di formazione al trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche- “Il core clinico del trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche: condizionamento, manipolazione e GVHD” Torino, 3-4 Novembre 2015

70. Partecipazione al congresso

“Le malattie rare in ematologia non oncologica: dagli aspetti organizzativi alle terapie innovative” Firenze, 23 Ottobre 2015

71. Partecipazione al congresso

“45° Congresso nazionale SIE” Firenze, 4-7 Ottobre 2015

72. Partecipazione al congresso

“8th International Symposium on Haploidentical stem cell transplantation” Parma, 4-6 Settembre 2015

73.Partecipazione al congresso

“La profilassi antifungina nel trapianto di cellule staminali emopoietiche: quando e con quali farmaci” Roma 4-5 giugno 2015

74.Partecipazione al congresso

“Mieloma multiplo pathway” Forte dei Marmi, 21-22 Maggio 2015

75.Partecipazione al congresso

“Mission hematology multidisciplinary experience on systemic fungal infections” Padova, 16 Aprile 2015

76.Partecipazione al congresso

Corso educazionale GITMO “Chronic GvHD consensus project on criteria for clinical trials 2005-2015. Cosa è cambiato? Cosa cambierà?” Milano 23 Gennaio 2015

77.Partecipazione al congresso

Riunione MUD allargata e WS IBMDR/GITMO Roma, 25-26 Novembre 2014

78.Partecipazione al congresso

Corso triennale di formazione al trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche- “Basi biologiche del trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche” Montesilvano 6-7 Novembre 2014

79.Partecipazione al congresso

“Mieloma multiplo in recidiva: a che punto siamo? Prospettive terapeutiche ed assistenziali” Campi Bisenzio 23-24 Ottobre 2014

80.Partecipazione al congresso

“Proposte collaborative per nuovi approcci diagnostico terapeutici nei linfomi” Volterra 22-23 Maggio 2014

81.Partecipazione al congresso

“Update on prophylaxis of invasive fungal infections in hematological patients” Firenze Marzo 2014

82.Partecipazione al congresso

Corso educativo GITMO “La recidiva leucemica dopo trapianto allogenico: marcatori, diagnosi e terapia” Milano, 16-17 Gennaio 2014

83.Partecipazione al congresso

“Commissione MUD allargata e workshop trapianto allogenico” Roma, 27 Novembre 2013

84.Partecipazione al congresso

“Workshop on oral cGVHD and clinical practice in cGVHD Regensburg, 22-23 Novembre 2013

85.Partecipazione al congresso

“44° Congresso nazionale SIE” Verona, 20-23 Ottobre 2013

86.Partecipazione al congresso in qualità di relatrice

“FI.SI.CO. in ematologia Firenze e Siena confronti in ematologia Poggibonsi, 19 Settembre 2013

87.Partecipazione al congresso

“Focus sui linfomi aggressivi” Siena 13 Settembre 2013

88.Partecipazione al congresso

“Il mieloma multiplo: controversie e certezze nel 2013” Monteriggioni, 24-25 Maggio 2013

89.Partecipazione al congresso

“VII congresso della società GITMO” Milano, 9-10 Maggio 2013

90.Partecipazione al congresso

“ESH-EBMT Training course on Haemopoietic stem cell transplantation” Siracusa, 25-28 Aprile 2013

91.Partecipazione al congresso

“Management of invasive fungal infections in neutropenic patients: overview on prophylaxis and therapy” Firenze, 6 Marzo 2013

92.Partecipazione al congresso

“Florence BMT Unit jubilee” Firenze, 24-26 Gennaio 2013

93.Partecipazione al Corso di formazione ProMISE Torino, 16 Novembre 2012

- 94.**Partecipazione al congresso
“Intensive course on the management of invasive fungal infections in high risk hematology patients Barcellona, 7-9 Novembre 2012
- 95.**Partecipazione al congresso
“Mieloma multiplo: from the bench to the bedside” Parma, 29 Giugno 2012
- 96.**Partecipazione al congresso
“La misura delle catene leggere libere sieriche nella gestione delle gammopatie monoclonali e dell’amiloidosi AL” Firenze, 21 Maggio 2012
- 97.**Partecipazione al congresso
“Cellule staminali e trapianto autologo: nuove strategie di mobilizzazione” Bari, 27-28 Aprile 2012
- 98.**Partecipazione al congresso “38th EBMT” Ginevra, 1-4 Aprile 2012
- 99.**Partecipazione al congresso “Integrated approach to IFI Up-date on prophylaxis and therapy” Firenze, 22 Febbraio 2012
- 100** Partecipazione al congresso “Non-Hodgkin’s Lymphoma debates 2012” Parigi, 26-27 Gennaio 2012
- 101** Partecipazione al congresso “Multiple myeloma debates 2012” Parigi, 26-27 Gennaio 2012
- 102** Partecipazione al congresso “43° Congresso nazionale SIE” Napoli, 16-19 Ottobre 2011
- 103** Partecipazione al congresso “Highlights from EHA” Gubbio, 23-24 Settembre 2011
- 104** Partecipazione al congresso “11th International conference on malignant Lymphoma” Lugano, 15-18 Giugno 2011
- 105** Partecipazione al congresso “I conferenza aziendale sul mieloma multiplo: expert opinion panel per la definizione di un percorso assistenziale” Firenze, 4 Marzo 2011
- 106** Partecipazione al congresso “Un nuovo approccio terapeutico all’ITP. Dove eravamo, dove siamo.” Firenze, 27 Maggio 2011
- 107** Partecipazione al congresso “XI congresso nazionale SIES” Torino, 6-8 Ottobre 2010

- 108** Partecipazione al congresso
“Firenzematologia 2010 a che punto siamo?” Firenze, 9-10 Aprile 2010
- 109** Partecipazione al congresso
“Trapianto di cellule staminali ematopoietiche e infezioni: attualità e prospettive”
Perugia, 5-6 Marzo 2010
- 110** Partecipazione al congresso “14th EHA” Berlino, 4-7 Giugno 2009
- 111** Partecipazione al congresso
“Ibritumomab tiuxetan nella pratica clinica” Bologna, 11 Maggio 2009
- 112** Partecipazione al congresso
“Mieloma multiplo: monitoraggio e trattamento delle manifestazioni cliniche
(CRAB) e complicanze d'organo Firenze, 3 Aprile 2009
- 113** Partecipazione al congresso
“2006...2009: now we know T-Cell Lymphomas better” Bologna, 16-18 Marzo
2009
- 114** Partecipazione al congresso
“I linfomi dell'anziano” Borgo Scopeto, 30 Ottobre 2009
- 115** Partecipazione al congresso
“Mediterranean School of Oncology Novità terapeutiche in onco-ematologia”
Terni, 23-25 Novembre 2008
- 116** Partecipazione al congresso “Linfomi T” San Miniato, 7 Novembre 2008
- 117** Partecipazione al congresso
“Topseminar in ematologia-management delle infezioni fungine” Firenze, 31
Ottobre 2008
- 118** Partecipazione al congresso “X congresso nazionale SIES” Bari, 24-26 Settembre
2008
- 119** Partecipazione al congresso
“Piastrinopenie: recenti acquisizioni nella fisiopatologia, diagnosi differenziale e
terapia” Firenze, 12 Settembre 2008
- 120** Partecipazione al congresso
“Ipercoagulabilità e cancro” Firenze, 26 Giugno 2008

- 121** Partecipazione al congresso “34th EBMT” Firenze, 30 Marzo- 2 Aprile 2008
- 122** Partecipazione al congresso
“Immunoterapia con anti CD-20 nel trapianto di cellule staminali emopoietiche”
Scarperia, 23-24 Maggio 2008
- 123** Partecipazione al congresso
“Lo stato dell’arte sulle sindromi mielodisplastiche e sulle malattie
linfoproliferative” Firenze, 30 Novembre 2007
- 124** Partecipazione al congresso
“Terapia di supporto nel mieloma multiplo: aspetti innovativi” Firenze, 23
Novembre 2007
- 125** Partecipazione al congresso
“Attuali prospettive nella gestione delle infezioni fungine invasive” Firenze, 17
Novembre 2007
- 126** Partecipazione al congresso
“Linfomi aggressivi a prognosi sfavorevole ed entità rare” Viareggio, 9 Novembre
2007
- 127** Partecipazione al congresso
“Terapie innovative nel mieloma multiplo” Siena, 26 Ottobre 2007
- 128** Partecipazione al congresso
“41° congresso nazionale SIE” Bologna, 14-17 Ottobre 2007
- 129** Partecipazione al congresso
“Rituximab e malattie autoimmuni” Firenze, 22 Settembre 2007
- 130** Partecipazione al congresso
“Dalla ricerca biologica alle novità terapeutiche nella Leucemia Mieloide Cronica”
Firenze, 25 Maggio 2007
- 131** Partecipazione al congresso
“Leucemie Ph+: nuove prospettive terapeutiche nell’era post Imatinib” Firenze, 16
Febbraio 2007
- 132** Partecipazione al congresso
“Il International Florence Meeting in Hematology Focus on Ph-negative chronic

myeloproliferative disorders” Firenze, 27 Ottobre 2006

133 Partecipazione al congresso

“Rituximab: recenti progressi e nuove prospettive” San Gimignano, 30 Settembre 2006

134 Partecipazione al congresso

“L’inibitore del proteosoma nelle neoplasie ematologiche: stato attuale” Firenze, 31 Marzo 2006

135 Partecipazione al congresso

“Leucemia mieloide cronica imatinib resistente” Sesto Fiorentino, 25 Novembre 2005

136 Partecipazione al congresso

“International Florence Forum on Hematology adult acute lymphoblastic leukemia: where we are” Firenze, 28 Ottobre 2005

137 Partecipazione al congresso

“Malignant stem cells in idiopathic myelofibrosis” Firenze, 23 settembre 2005

138 Partecipazione al congresso

“Il sangue cordonale: biologia, raccolta, bancaggio e trapianto di cellule staminali emopoietiche da sangue cordonale” Sesto Fiorentino, 25 Ottobre 2004

La sottoscritta dichiara inoltre che le fotocopie eventualmente allegate sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

Si allega fotocopia fronte retro di un valido documento di identità.

Firenze, 6/4/2016

In fede
Dott.ssa Irene Donnini



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **FANCI ROSA**

Indirizzo(i) ,

Telefono e luogo di lavoro Unità Funzionale di Ematologia

Fax

E-mail

CF **FNCRS053H57C632Y**

Data e luogo di nascita 17/06/1953, CHIETI

QUALIFICA E SSD **RICERCATORE CONFERMATO**, settore scientifico-disciplinare **MED 15, Malattie del Sangue**
Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze .
Dirigente medico, Unità Funzionale di Ematologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e Università di Firenze

LAUREA
1979 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Firenze con punteggio 110/110 e lode

POST LAUREA

1983 Specializzazione in Ematologia presso l'Università degli Studi di Firenze con punteggio 70/70 e lode

1989 Specializzazione in Malattie Infettive presso l'Università degli Studi di Firenze con punteggio 70/70 e lode .

Curriculum di carriera

01/01/1990	Funzionario medico (area funzionale tecnico-scientifica e socio-sanitaria, VIII livello retributivo) presso l'Istituto di Clinica Medica Generale e Terapia Medica I (ora Dipartimento dell'Area Critica Medico-Chirurgica dell'Università degli Studi di Firenze) per le esigenze della Cattedra di Ematologia
01/03/1990	Inserimento nell'organico del personale medico universitario per lo svolgimento dell'attività assistenziale presso l'Unità operativa del S.S.N. a direzione universitaria di Ematologia, ora SOD di Ematologia del DAI Oncologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi.
dal 25.10.94 al 31.10.95	Attribuzione funzioni superiori di Aiuto presso la U.O. del S.S.N. di Ematologia
Dal 01/01/97 al 31/10/97	Equiparazione a Dirigente Medico di I livello (ex IX)
Dal 01/11/97	Equiparazione a Dirigente Medico di I livello (ex X)
Dal 1/11/2001	Ricercatore confermato, settore scientifico disciplinare MED/15 Malattie del Sangue, della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze.
Dal 2006	Professore aggregato ai sensi dell'articolo 1 comma 11 della legge N 230/2005
2012	Abilitazione scientifica nazionale a professore di seconda fascia nel settore concorsuale 06D4 , MED 17 (Malattie Infettive) Bando 2012 (DD n 222/2012)

Principale attività di ricerca	Complicanze infettive nel paziente oncoematologico, con particolare riguardo alle infezioni batteriche, fungine e virali nelle leucemie acute, linfomi e trapianto di cellule staminali.
Attività didattica	<p>Attività didattica istituzionale frontale : Dal 01/11/2002 al 2011-2012 Insegnamento di Malattie del Sangue - Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze, Settore scientifico-disciplinare MED 15. Dal 01/10/2006 al 2011-2012 Insegnamento di Malattie del Sangue- Corso di Laurea in Ostetricia, Facoltà di medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze Svolge attività integrativa al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, insegnamento di Malattie del Sangue</p>
Dal 2001 ad oggi	<p>Scuole di Specializzazione:</p> <p>Scuola di Specializzazione in Ematologia: Insegnamento di citomorfologia e citochimica su preparati di sangue periferico e midollare Scuola di Specializzazione in Ematologia: Complicanze Infettive nel paziente emopatico Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica : Malattie del sangue Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive :Complicanze infettive nel paziente emopatico</p> <p>Svolge attività didattica di tutoraggio , pratica clinica , assistenza tesi, esami di profitto ed esercitazioni agli specializzandi della scuola di specializzazione in Ematologia, Malattie Infettive e Biochimica e agli studenti del IV e V anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Firenze</p>
Attività Assistenziale	<p>Svolge attività assistenziale nelle degenze oncoematologiche e ambulatorio , comprendenti guardie feriali, festive, notturne , visita giornaliera, compilazione schede terapeutiche, discussione casi clinici, ricevimento parenti, procedure di diagnostica ematologica, applicazione di protocolli chemioterapici, applicazione di protocolli antinfettivi, compilazione schede raccolta dati , follow-up pazienti, laboratorio diagnostico di citomorfologia</p>
Protocolli di ricerca	<p>Sperimentatore principale in protocolli di studio multicentrici coordinati dal "Gimema Infection Program" e dal SEIFEM (Sorveglianza epidemiologica infezioni fungine nelle emopatie maligne). Responsabile di numerosi progetti scientifici di Ateneo (60%) sulla sorveglianza epidemiologica delle infezioni fungine e batteriche nel paziente oncoematologico e di Programmi di Ricerca Scientifica di Rilevante Interesse Nazionale di cofinanziamento MIUR. Responsabile di protocolli di monitoraggio epidemiologico , profilassi e terapia antimicrobica nei reparti di degenza ematologica. Referente del Comitato Controllo Infezioni Ospedaliere (CCIO) dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Careggi per problematiche inerenti l'Unità Funzionale di Ematologia . Responsabile di un "Progetto pilota multidisciplinare sulla sorveglianza epidemiologica delle infezioni nosocomiali in reparti a rischio dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Careggi attraverso l'impiego di tecniche di biotipizzazione molecolare", finanziato dalla Regione Toscana (periodo 2006-2008)</p>
Convegni, Congressi, Pubblicazioni	<p>Ha partecipato in qualità di relatore a vari congressi, convegni , master e corsi di aggiornamento di prevalente interesse ematologico e infettivologico ed ha organizzato incontri di educational training sui percorsi diagnostici e terapeutici delle infezioni fungine nel paziente immunodepresso. Pubblicazioni: oltre 100 articoli scientifici in extenso e oltre 100 abstracts estesi su abstract book di congressi nazionali e internazionali e su riviste ISI. Svolge attività di referee nell'ambito di riviste internazionali</p>
Madrelingua	Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale					
	A2		B1		A2		A2				B1
	A2		B2		B1		B1				B1

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Dott.ssa Rosa Fanci

Firenze, 01/08/2016

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	FARESE
Nome	ALBERTO
Data di nascita	15/06/1961
Amministrazione	Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Qualifica	DIRIGENTE AREA MEDICA
Incarico	INCARICO ALTA PROFESSIONALITA
Struttura	SPECIALITA MEDICO - CHIRURGICHE - MALATTIE INFETTIVE -
Numero telefonico ufficio	
Fax ufficio	
e-mail ufficio	
Sito internet istituzionale	http://www.aou-careggi.toscana.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Altri Titoli di studio	Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva Specializzazione in Malattie Infettive Corso di Alta Formazione in Clinical Risk Management

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Dal 05/04/1988 al 07/04/1989 Ospedale Militare di Torino - Assistente reparto Medicina Dal 14/12/1992 al 13/08/1993 AOU Careggi (Ex USL 10D) - Assistente reparto Malattie Infettive Dal 01/07/1997 al 30/06/1998 AOU Pisana - Incarico Libero Professionale reparto Malattie Infettive Dal 07/07/1998 al 30/06/1999
---------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

AOU Pisana - Incarico Libero Professionale reparto Malattie Infettive

- Docenza corsi OSS e OSSS AOU Careggi dal 2004

Dal 01/03/2010

Università degli Studi di Firenze - Docenza Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche

Capacità linguistiche	Inglese: parlato Fluente, scritto Fluente
-----------------------	-------------------------------------------

Capacità nell'uso di tecnologie	Ottima padronanza sia in ambiente Windows che Mac, utilizzo dei principali programmi di videoscrittura, archiviazione dati, preparazione presentazioni, file audio e video, navigazione Internet, ricerche banche dati.
---------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ALTRO (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

Altro	Partecipazione a numerosi convegni e seminari anche in qualità di docente. Autore o coautore di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali.
	Clinical Risk Manager Dipartimento Specialità Medico-Chirurgiche

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Andrea Novelli**

Indirizzo **Dipartimento di Scienze della Salute, Viale Pieraccini 6 -50139 – Firenze**

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità **italia**

Data di nascita **Firenze :16 luglio 1951**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **1977-1979**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Interfacoltà di Farmacologia e Tossicologia, Università degli Studi di Firenze.**
- Tipo di azienda o settore **università**
- Tipo di impiego **Assistente Incaricato**
- Principali mansioni e responsabilità **Ricerca e Didattica**
- Date (da – a) **1980-2001**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica, Università degli Studi di Firenze.**
- Tipo di azienda o settore **università**
- Tipo di impiego **Ricercatore confermato**
- Principali mansioni e responsabilità **Ricerca e Didattica**
- Date (da – a) **1995- 2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi.**
- Tipo di azienda o settore **ospedaliera**
- Tipo di impiego **Dirigente II° livello**
- Principali mansioni e responsabilità **Servizio di Farmacologia**

- Date (da – a) **2001-2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica e dal 2013 Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze.**
- Tipo di azienda o settore **università**
- Tipo di impiego **Professore Associato**
- Principali mansioni e responsabilità **Insegnamento di Farmacologia, Ricerca e Didattica**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **1970-1976**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Firenze.**

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

medicina

Dottore in Medicina e Chirurgia

1976-1979

Università degli Studi di Modena.

oncologia

Specialista in Oncologia

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

italiano

ALTRE LINGUE

inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ottima

ottima

ottima

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

OTTIME

1987 "Visiting Scientist", Dipartimento di Farmacologia e Medicina della Columbia University di New York (USA).

2002 Co-Editor della rivista "Journal of Chemotherapy".

2006 Co-Editor della rivista "International Journal Antimicrobial Agents"

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

OTTIME

- 2002 Membro del Consiglio Direttivo della Mediterranean Society of Chemotherapy
- 2004 - 2007 Segretario-Tesoriere della Società Italiana di Chemioterapia
- 2006 Membro del Consiglio Direttivo della Federazione Italiana di Micologia Umana ed Animale (FIMUA)
- 2007-2009 General Secretary della Federation of European Societies of Chemotherapy and Infection (FESCI).
- 2008 Vice Presidente della Federazione Italiana di Micologia Umana ed Animale (FIMUA)
- 2009-2013 Membro del Consiglio Direttivo della International Society of Chemotherapy (ISC)
- 2009-2011 Presidente della Federation of European Societies of Chemotherapy and Infection (FESCI).
- 2009-2011 Presidente della Società Italiana di Chemioterapia.
- 2011 Presidente del 27th ICC & 21st ECCMID, 7 – 10 May 2011. Milan,

Italy.

- 2011-2013 Presidente della Federation of European Societies of Chemotherapy and Infection (FESCI).
- 2011-2013 Presidente della Società Italiana di Chemioterapia.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Buone

Autore di 70 monografie ed oltre 250 lavori originali pubblicati su riviste nazionali e straniere.

Dalla laurea in poi ha lavorato prevalentemente su tematiche di ricerca di chemioterapia antimicrobica con particolare riferimento alla definizione della efficacia in vitro e degli aspetti farmacodinamici in vitro ed in vivo degli antibiotici (effetto post-antibiotico [PAE], effetto post-antibiotico sul killing leucocitario [PALE]), valutazione delle caratteristiche di resistenza batterica quali la riduzione della permeabilità batterica e la determinazione delle caratteristiche di substrato ed inibitore betalattamasico e valutazione farmacocinetica clinica con determinazione del grado di diffusione tissutale, mediante tecnica della bolla da suzione, omogenati tissutali e liquido di broncolavaggio

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Il sottoscritto, consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti a verità sono puniti dal codice penale e delle leggi speciali in materia, dichiara la veridicità delle informazioni contenute nel presente curriculum. Autorizza, altresì, il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs196/03 e della normativa vigente in materia, esclusivamente ai fini degli adempimenti necessari per la corretta registrazione di eventi formativi validi ai fini del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina.

Firenze 15 febbraio 2013

Prof. Andrea Novelli



ALLEGATO 1B

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RICCARDO SACCARDI**

Indirizzo **SOD s Banca del Cordone Ombelicale - Padiglione di San Luca Vecchio -
AOU Careggi - Largo Brambilla 3 - 51034 Firenze**

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità **italiano**

Data di nascita **20/04/1956**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1985-1989 Gruppo Cooperatore Italiano sulla chemosensibilità.
- 1987 Visiting Scholar, Bone Marrow Transplant Unit, Hopital S. Louis, Paris.
- 1988 Visiting Scientist, Bone Marrow Transplant Unit, MSKCC, New York.
- 1990 -1994 Assistente Medico presso la UO Ematologia, addetto al Reparto Trapianti, Azienda Ospedaliera Careggi, Firenze.
- 1994→ Dirigente Medico di I livello presso la SOD Ematologia, addetto al Reparto Trapianti, Azienda Ospedaliera Careggi, Firenze.
- 1995-2001 Membro del Gruppo Italiano Raccolta e Amplificazione Cellule Emopoietiche (GRACE).
- 1996→Responsabile medico del Centro Sangue di Cordone Ombelicale
- 1998-2003 Coordinatore italiano del GITMO-Neuro Intergroup per il Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche nella Sclerosi Multipla
- 2000-2010 Attività sperimentale nel settore della medicina rigenerativa
- 2000-2010 Attività sperimentale sullo studio delle cellule staminali mesenchimali
- 2001-2005 Membro del Consiglio Direttivo GRACE.
- 2001→ Coordinatore ematologico dello Studio sul Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche nella Sclerosi Multipla promosso dalla Società Europea per il Trapianto di Midollo Osseo (EBMT)
- 2001→ Membro del Working Party sulle Malattie Autoimmuni dell'EBMT
- 2008 Scientific Chair del Congresso Annuale dell'EBMT tenutosi a Firenze
- 2004→ Ispettore JACIE per settore clinico e laboratorio
- 2004 - 2010 Chairman del Working Party sulle Malattie Autoimmuni dell'EBMT
- 2009 Chair del congresso internazionale "Haematopoietic stem cell transplantation for Autoimmune Diseases", tenutosi a Firenze
- 2010→ Direttore del SODs Banca del Cordone Ombelicale, AOU Careggi, Firenze

2011→2012 Direttore Scientifico del progetto "Bancaggio e Trapianto di cellule staminali di cordone ombelicale: analisi del Registro Internazionale Eurocord", coordinato dal CNT/CNS, AOU Careggi e Eurocord, a Parigi

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
Azienda mista Ospedaliera-Universitaria Careggi
- Tipo di impiego
Dirigente medico
- Principali mansioni e responsabilità
Direttore del SODs della Banca di Cordone Ombelicale, Dirigente medico SODc Ematologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
1974 Maturità Classica presso il Liceo Michelangelo di Firenze
1981 Laurea in Medicina e Chirurgia, Presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Firenze. Massimo dei voti con Lode.
1984 Specializzazione in Ematologia, Presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Firenze. Massimo dei voti con Lode.

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE

- Capacità di lettura
eccellente
- Capacità di scrittura
eccellente
- Capacità di espressione orale
eccellente

PATENTE O PATENTI SI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

CITTA' _____ FIRENZE _____

DATA _____ 15/01/2015 _____

NOME E COGNOME (FIRMA)

RICCARDO SACCARDI

