

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Adriana Vacca
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	16/12/1957
Codice fiscale	VCCDRN57T56A192F

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore


USL N° 15


a) dal **14/12/1990** al **25/05/1991** nel profilo di **ASSISTENTE MEDICO** nella disciplina di **LABORATORIO ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGICHE** presso il Laboratorio Analisi del P.O. S. Gavino Monreale della **ex USL N°15 GUSPINI** con rapporto di lavoro: **fuori ruolo/ a tempo determinato** e che la prestazione è stata svolta **a tempo pieno**


• Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Dal **26/06/1991** al **31/12/1992** nel profilo di **Assistente Medico** nella disciplina di **Ematologia** presso **Il Centro Trapianti di Midollo Osseo della ex-USL N° 20 di Cagliari** con rapporto di lavoro di ruolo/ a tempo indeterminato , a tempo pieno.

 Dal **01/01/1993** al **30/09/1995** nel profilo di **Dirigente Medico di 1° Livello (ex-Assistente Medico)** nella disciplina di **Ematologia** presso **Il Centro Trapianti di Midollo Osseo Azienda USL 8 Cagliari** con rapporto di lavoro di ruolo/ a tempo indeterminato , a tempo pieno.

 Dal **31/07/1999** a **tutt'oggi** nel profilo di **Dirigente Medico (Ex ° livello , ex art. 15, 1° comma, D.LGS N. 229/99)** nella disciplina di **Ematologia** presso **Il Centro Trapianti di Midollo Osseo dell'Azienda USL 8 Cagliari**

 Dall'11/ 04/ 2013 gli è stato conferito un incarico quinquennale professionale di alta specializzazione “ **Trapianto Allogeneico da donatori HLA-identici ed alternativi**” da attivare all'interno della **UOC CTMO –P.O.”R.Binaghi”**.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Università degli Studi di Cagliari **Laurea in Medicina e Chirurgia**

Medicina Generale , Ematologia, Laboratori analisi

1986 Laurea in Medicina e Chirurgia riportando il punteggio di 110 e lode e Menzione speciale

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Università degli Studi di Cagliari "Scuola di Specializzazione in **Ematologia Generale (Clinica e Laboratorio)**

Ematologia, Immunoematologia, Biologia molecolare

1989 Diploma di specializzazione Ematologia Generale (Clinica e Laboratorio) riportando il punteggio di 70/70 con dichiarazione di lode

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Università degli Studi di Cagliari "Scuola di Specializzazione in **Allergologia ed Immunologia Clinica"**

Allergologia , Immunologia, Immunogenetica

1994 Diploma di specializzazione in Allergologia ed Immunologia Clinica , riportando il punteggio di 50/50 con dichiarazione di lode

MADRELINGUA

Italiana

ALTRA LINGUA

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

Francese / inglese

Buona / buona

Suff/ suff

Suff/ suff

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Buone capacità di relazione con i colleghi , con i pazienti ed i loro familiari

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.

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.

Buone capacità di coordinamento dei collaboratori .

La sottoscritta oltre che essere responsabile dell'Unità Clinica del CTMO e dell'Unità di raccolta di cellule staminali ematopoietiche HPC-M, è anche responsabile del Laboratorio di diagnostica oncoematologica ed Immunobiologia dei Trapianti, oltrechè Cultore della Materia Ematologia presso L'Università degli Studi di Cagliari.

E' socia di diverse società scientifiche tra cui il GITMO e membership dell'EBMT.

Dal momento della sua fondazione, collabora attivamente con l'ADMO (Associazione dei donatori di midollo osseo) e col Registro Sardo, al fine di promuovere la donazione di cellule staminali emopoietiche e reperire donatori da inserire nel Registro dei donatori volontari di midollo osseo (IBMDR) e di seguire i donatori selezionati per tutto il percorso della donazione e del follow-up nei periodi successivi .

Dal 2006 è socio fondatore dell'Associazione " Trapiantati ematolinfopatici amici e famiglie" (T.E.A. onlus) che ha la finalità di assistere ed aiutare i pazienti ematologici e trapiantati e le loro famiglie sia italiani che stranieri. Per questi ultimi, provenienti prevalentemente da paesi extra-Europei dell'area del Mediterraneo quali Iraq, Libano e Cipro nell'ambito di un programma umanitario è stato previsto un servizio di accoglienza e di assistenza di pazienti affetti da Beta-talassemia major. Tale programma iniziato nell'ambito di una collaborazione con l'IME (Istituto Mediterraneo di Ematologia) prevede il supporto di un interprete di lingua madre in loco e una linea diretta continua con i medici referenti nel paese d'origine sia per la selezione dei pazienti in arrivo che il loro monitoraggio dei al rientro in patria dopo il trapianto.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Utilizzo ordinario del computer , per lavoro e comunicazione con altri colleghi e diverse società scientifiche

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha svolto attività didattica presso la scuola Professionale della ex-USL 21 di Cagliari nell' AA/AS 1990-1991 nel corso di studio per il conseguimento di qualifica, di Infermiere Professionale, nella materia **Immunoematologia** , per numero 20 ore annuali.

Ha svolto attività didattica presso la scuola Professionale " Maria di Piemonte " gestita dalla ex-USL 20 di Cagliari nell' AA/AS 1991-1992 nel 2° anno del corso di studi per il conseguimento di qualifica , di Infermiere Professionale, nella materia **Immunoematologia** , per numero 20 ore annuali.

Dall'anno Accademico 2002-2003 all'anno accademico 2008-2009 ha insegnato in qualità di Professore a contratto "**Diagnostica Genetica in Onco-ematologia**" presso la Scuola di Specializzazione di " Genetica Medica" della Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Cagliari, nel 2° anno del corso di studi della suddetta scuola , con un carico didattico di 18 ore annue, di cui n° 8 di lezioni frontali.

Nell'anno Accademico 2007-2008 ha insegnato in qualità di Professore a contratto "**Trapianto di cellule staminali in ematologia**" presso la Scuola di Specializzazione di " Ematologia " della Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Cagliari, nel 4° anno del corso di studi della suddetta scuola , con un carico didattico di 12 ore annue, di cui n° 6 di lezioni frontali, e nell'anno accademico 2008-2009 , nel 4° anno del corso di studi , con un carico didattico di 6 ore frontali.

Dopo aver frequentato il "**I Corso Nazionale per Ispettori JACIE (JACIE Inspector Training Course)**" ed il corso "**Certificazione Istituzionale e accreditamento di eccellenza per i programmi di cellule staminali ematopoietiche**" nel novembre 2012, ha superato nel 2013 gli esami per conseguire il **titolo di Ispettore Jacie** , riconfermato in seguito alle modifiche delle normative nel Maggio 2015. Ha inoltre contemporaneamente frequentato annualmente dal 2013 **I corsi di aggiornamento del CNT –CNS** (Centro Nazionale trapianti- Centro Nazionale Sangue) **dell'ISS**, per ispettori esperti di Cellule Staminali Emopoietiche, superando sempre le prove finali, per cui durante le visite ispettive dei Centri Trapianto , assume il doppio incarico di Ispettore Jacie e del CNT-CNS.

L'attività scientifica svolta dalla sottoscritta è attestata dai diversi lavori scientifici(vedi elenco allegato) pubblicati sia su riviste nazionali che internazionali , inerenti sia l'attività clinica che l'attività di ricerca svolte e riguardanti essenzialmente argomenti di Ematologia, Genetica ed immunologia dei trapianti.

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI DELLA DOTT. SSA ADRIANA VACCA

1-Possible role of HLA- associated genetic factors in the HTLV-III/LAV infection.

Carcassi C., La Nasa G., Leone A.L., Boero R., Piras S., Arras M., Mulargia M., Pirastu R., Pizzati A., **Vacca A.**, Contu L. **Proceedings of Second International Congress on AIDS**, 1986. Cagliari, 16-18 May, O.I.C. Medical Press Firenze, pag. 238-240.

2- Possibile associazione tra sistema HLA GVHD e rigetto in beta-talassemici sottoposti a TMO. La Nasa G., Carcassi C., Leone A.L., Nesci S., Tanchis A., Arras M., **Vacca A.**, Delfini C., Lucarelli G., Contu L.: **La Trasfusione del Sangue**, vol.32, 2, pag106, 1987.

3-Impiego della Ciclosporina A nel trattamento dei Linfomi Cutanei a linfociti T. Risultati ottenuti in 6 pazienti. **A. Vacca**, A. Ledda, A. Pizzati, A. Zuccarelli, M. Arras, S. Atzeni, D. Caddeo, A.L. Pinna, P. Biggio, D. Cerimele, L.Contu. **Suppl. di Haematologica** vol. 3, n°2, 1987

4-Lo stato immunologico dei Beta-talassemici omozigoti: influenza dell'età, del regime trasfusionale e della splenectomia. A. Pizzati, A. Ledda, R. Boero, A. Zuccarelli, M. Arras, S. Atzeni, **A. Vacca**, G.P. Zorcolo, A. Corrias, L.Contu. **Suppl. di Haematologica** vol. 3 n°2 ,1987

5-Un caso di Leucemia Prolinfocitica B . A. Zuccarelli, A. Solinas, M. Arras, S. Atzeni , **A. Vacca**, A. Pizzati, R. Manconi, A. Marras, G. Santa Cruz, F. Pintus, L.Contu. **Suppl di Haematologica** vol. 3 , n°2 , 1987.

- 6- Popolazioni e sottopolazioni linfocitarie in Beta-talassemici dopo trapianto di midollo osseo.** A. Pintus , G. La Nasa, S. Atzeni, A.L.Leone , G. Sanna , M. Arras , A. Vacca, A. Pizzati , A. Zuccarelli : **Haematologica** (suppl.) Vol. 3, N°2- pag. 43-45, 1987
- 7- La ferritina sierica nei Beta -talassemici dopo trapianto di midollo osseo: dati preliminari su due diversi tipi di comportamento** . G. La Nasa , M. Arras , A. Vacca, A. Pizzati, A. Zuccarelli , S. Atzeni, Q Mela., G.P. Zorcolo , M. Mulargia, C. Carcassi , G. Lucarelli , L. Contu : **Haematologica** (suppl.) Vol. 3, N°2- pag. 55-57, 1987.
- 8- Bone marrow trasplantation in thalassemia, Cagliari experience.** La Nasa G., Carcassi C., Arras M., Vacca A., Atzeni S., Mulargia M., Leone A.L., Piras S., Contu L.: **Bone Marrow Trasplantation in Thalassemia and related problems.** pag. 98, Urbino september 22-25, 1988.
- 9- HLA in Beta-Thalassemia: distribution of HLA genotypes in 260 families.** La Nasa G., Carcassi C., Boero R., Leone A.L., Mulargia M., Vacca A., Contu L., Carcassi U.E.F.: **Acta Clinica Belgica**, Vol.43 (suppl.12), pag176, 1988.
- 10- HLA and Lichen Planus.** Contu L., Carcassi C., La Nasa G., Leone A.L., Mulargia M., Ledda A., Boero R., Pizzati A., Vacca A., Arras M., Cottoni F., Cerimele D.: **Ital. Gen. Rev. of Dermatol.** Vol. 25, n 1-2: 95-107, 1988.
- 11- L'evoluzione clinica dell'infezione da HIV in rapport al fenotipo HLA.** Vacca A., Mulargia M.,S., Contu L. **Giornale di Malattie infettive e parassitarie** vol 41, 1989, pag 1189-1191
- 12- Hodgkin's Disease presenting in 1 of 4 siblings affected by hereditary spinocerebellar ataxia: clinical, immunological and genetic study.** G. Mantovani, Coiana A., Sanna GP., Farci G., Cabras F, Arangino V., Orrù S., Leone A.L., Vacca A., Balestrieri A., e al.. **Europ. Neurology** 1989 29 (3): 156-163
- 13- Bone marrow transplantation for Thalassemia in Sardinia** La Nasa G., Carcassi C., Arras M., Boero R., Mulargia M., Piras S.,Pizzati A., Vacca A., Zuccarelli A., Pitzus F., Carcassi U.E.F., Contu L. : **3° International Conference on Thalassemia and the Hemoglobinopathies.** Pag. 109, Sardinia S. Margherita di Pula, April 3 - 8, 1989.
- 14- Ruolo del sistema HLA nell'evoluzione clinica dell'infezione da HIV.** Contu L., Carcassi C., La Nasa G., Mulargia M., Vacca A., Pizzati A., Arras M., Piro S.: **X Congresso della Societa' Italiana di Immunologia e Immunopatologia. 3° International Meeting on AIDS.** Cagliari- S. Margherita di Pula- Forte Village, 9-12 Maggio, 1989.
- 15- HLA e Lichen Planus.** La Nasa G., Carcassi C., Mulargia M., Vacca A., Leone A.L., Boero R., Ledda A., Sau V., Cottoni F., Pitzus F., Contu L.: **X Congresso della Società Italiana di Immunologia e Immunopatologia. 3° International Meeting on AIDS.** Cagliari- S. Margherita di Pula- Forte Village, 9-12 Maggio, 1989.
- 16- HLA e Sindrome di Down.** Vacca A., Mulargia M.,Sau V., Orrù S., Zurriga G., Contu L. **X Congresso della Società Italiana di Immunologia e Immunopatologia. 3° International Meeting on AIDS.** Cagliari- S. Margherita di Pula- Forte Village, 9-12 Maggio, 1989
- 17- Sudden death in a beta-thalassemic patient with iron overload after bone marrow transplantation.** La Nasa G., Carcassi C., Arras M., Pizzati A., Vacca A., Zucca G., Faa G., Pitzus F., Carcassi U.E.F. : **European Journal of Internal Medicine.** Vol 1, N° 1, pag. 73, May 1989.
- 18- Bone Marrow Transplantation in Thalassemia - Cagliari Experience.** La Nasa G., Carcassi C., Arras M., Boero R., Mulargia M., Pizzati A., Vacca A., Zuccarelli A., Contu L., Carcassi U.E.F. : **First Sicilian International Symposium on Thalassemia Hemoglobinopathies and Hemophilia.** Catania-Taormina, June 1-3, 1989.
- 19- HLA e diabete insulino dipendente in Sardegna.** La Nasa G., Carcassi C., Mulargia M., Vacca A., Cirillo R., Pitzus F., Contu L.: **Atti Società Italiana di Diabetologia Sezione Sarda, 11° Riunione Scientifica Annuale.** Nuoro, 15/16 - Dicembre 1989.
- 20- Molecular research on the HLA-DR2, DQw1 haplotypes in the Sardinian population: the DQw1.AZH**

allele characterizes the A2 Cw7 B17 3S31 DR2 DQw1 extended haplotype. Contu L., Carcassi C., La Nasa G., Manca M.L., Porcella R., Orrù S., Vacca A., Trucco M.: **European Histocompatibility Conference**, pag 60a-60c. Strasburg 21-23 March 1990.

21- HLA and Insulin Dependent Diabetes Mellitus in Sardinia.

La Nasa G., Carcassi C., Mulargia M., Vacca A., Leone A.L., Zuccarelli A., Goddi F., Contu L.: **European Histocompatibility Conference**, pag 139a-139c. Strasburg 21-23 March 1990.

22- Indagini su una possibile restrizione genetica HLA nella risposta T cellulare anti-HIV, mediante impiego di cloni T specifici per peptidi HIV-derivati. Contu L., Boero R., Mulargia M., Vacca A., Arras M., Pizzati A., Porcella R., Manca M.L., Pintus A., Carcassi C., La Nasa G.:

Ministero della Sanità - Istituto Superiore di Sanità, **Rapporti ISTISAN**, Secondo progetto di ricerche sull'AIDS, progress report, pag. 201, 1990.

23- Il trapianto di midollo osseo in pazienti affetti da AIDS e da sindromi correlate. Contu L., La Nasa G., Carcassi C., Pintus A., Arras M., Atzeni S., Goddi F., Pizzati A., Vacca A., Zuccarelli A., Boero R., Pitzus F.:

Ministero della Sanità - Istituto Superiore di Sanità, **Rapporti ISTISAN**, Secondo progetto di ricerche sull'AIDS, progress report, pag. 57, 1990.

24- HLA and Insulin Dependent Diabetes Mellitus in Sardinia. La Nasa G., Carcassi C., Mulargia M., Vacca A., Contu L., Carcassi U.E.F.: **Journal of Internal Medicine**, Vol. 228, Suppl. 733, pag. 37, 1990.

25- HLA e tireopatie autoimmuni in Sardegna. La Nasa G., Carcassi C., Martino E., Mulargia M., Velluzzi F., Vacca A., Grasso L., Loviselli A., Contu L.: **VII giornate della tiroide**, pag. 53, Cagliari 5-7 Dicembre 1990.

26- Thyroid autoimmune diseases and HLA in Sardinian population. La Nasa G., Martino E., Mulargia M., Velluzzi F., Vacca A., Grasso L., Carcassi C., Loviselli A., Contu L.: **10th International Thyroid Congress**, pag. 23, Jerusalem, Israel, September 9-14, 1990.

27- Trapianto di midollo osseo allogenico in una paziente con AIDS conclamato.

Contu L., La Nasa G., Arras M., Pizzati A., Vacca A., Zuccarelli A., Atzeni S., Carcassi C., Pintus A., Floris L., Goddi F., Porcella R., Orrù S., Boero R., Leone A.L.: **IV Convegno Nazionale su AIDS e Sindromi Correlate**, pag. 19, Sanremo 30 Novembre - 2 Dicembre, 1990.

28- HLA in beta- thalassemia major: a study of 40 multiplex families. Contu L., La Nasa G., Carcassi C., Goddi F., Mulargia M., Vacca A., Arras M., Boero R., Pizzati A.:

Med. Sci. Res., 18: 925-927, 1990.

29- Serological and molecular studies of HLA in Insulin-Dependent Diabetes Mellitus in Sardinia.

La Nasa G., Carcassi C., Cirillo R., Mulargia M., Leone A.L., Vacca A., Pizzati A., Boero R., Arras A., Porcella R., Floris L., Orrù S., Mura C., Trucco M., Contu L.: **Disease Markers**, 8; 333-340, 1990

30- Indagini sulla eventuale esistenza di una restrizione genetica HLA nella presentazione dei peptidi Hiv derivati e nella risposta T cellulare anti-HIV. Contu L., Boero R., Mulargia M., Vacca A., Arras M., Pizzati A., Porcella R., Manca M.L., Pintus A., Carcassi C., La Nasa G.:

Ministero della Sanità - Istituto Superiore di Sanità, **Rapporti ISTISAN**, Quinto progetto di ricerche sull'AIDS, progress report, pag. 169, Orbetello, 13-17 Giugno 1992.

31- Il trapianto di midollo osseo (TMO) in pazienti affetti da AIDS e da sindromi correlate.

Contu L., La Nasa G., Carcassi C., Pintus A., Arras M., Atzeni S., Pizzati A., Vacca A., Boero R., Mulargia M., Leone A.L., Pitzus F.: Ministero della Sanità - Istituto Superiore di Sanità, **Rapporti ISTISAN**, Secondo progetto di ricerche sull'AIDS, progress report, pag. 87, Orbetello, 18-23 Maggio 1991.

32- Allogeneic bone marrow transplantation (BMT) combined with Zidovudine (AZT), a 2b interferon (a2-IFN) and anti donor HIV-1 specific T-cells clones in AIDS patient. La Nasa G., Carcassi C., Pizzati A., Arras A., Vacca A., Ledda A., Pintus A., Atzeni S., Sau V., Boero R., Mulargia M., Orrù S., Leone A.L., Contu L.:

VII International Conference on AIDS, Florence 16 - 21 June 1991, Vol. 2°, pag. 77.

33- Associazione tra gli antigeni del sistema HLA e tireopatie autoimmuni nella popolazione Sarda.

La Nasa G., Carcassi C., Martino E., Mulargia M., Porcella R., Velluzzi F., Vacca A., Grasso L., Loviselli A., Contu L.: **None Giornate Italiane della Tiroide**, pag. 68, Udine 5 - 7 Dicembre 1991

34- Serological and molecular studies of HLA in Sardinian patients with Graves' disease. La Nasa G., Martino

E., Carcassi C., Mulargia M., Floris L., Vacca A., Baldini G., Orrù S., Ledda A., Grasso L., Velluzzi F., Contu L.: **Disease Markers**, 9: 307-312, 1991.

35- Serological and molecular studies of HLA in Sardinian patients with Graves'disease. La Nasa G., Carcassi C., Mulargia M., Martino E., Boero R., Vacca A., Contu L.: **European Histocompatibility Conference**, pag 127-128. Strasburg 24-26 March 1992.

36- HLA and Lichen Planus Mulargia M., Leone A.L., Boero R., Pizzati A., Vacca A., La Nasa G., Ledda A., Arras M., Montesu M.A., Cottoni F., Cerimele D., Contu L.: **European Histocompatibility Conference**, pag 145-146. Strasburg 24-26 March 1992.

37- HLA complotypes in Sardinian IDDM patients. Vacca A., Mulargia M., Carcassi C., La Nasa G., Cirillo R., Cossu E., Ledda S., Contu L.: **European Histocompatibility Conference**, pag 79-81. Strasburg 24-26 March 1992.

38- Indagini sulla predisposizione genetica HLA associata alla Spondilite Anchilosante. La Nasa G., Pala R., Mulargia M., Garau P., Vacca A., Nurchis P., Mathieu A., Contu L.: **29° Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia**, Reumatismo pag. 92, 1992.

39- Bone marrow transplantation in thalassemia. The Cagliari team experience. Contu L., La Nasa G., Pizzati A., Arras M., Vacca A., Ledda A., Carcassi C., Orrù S., Mulargia M., Boero R., Leone A.L., Pitzus S.: **Bone Marrow Transplantation**, 12 (suppl.1): 45-46, 1993

40- Allogeneic bone marrow transplantation combined with multiple anti-HIV-1 treatment in a case of AIDS. Contu L., La Nasa G., Arras M., Pizzati A., Vacca A., Carcassi C., Ledda A., Boero R., Orrù S., Pintus A., Schivo L., Faa G., Costa V., Pitzus S.: **Bone Marrow Transplantation**, 12: 669-673, 1993.

41- Analisi molecolare degli alleli HLA-DRB1-DR1 associati nel Lichens Ruber Planus. Cottoni F., Carcassi C., La Nasa G., Montesu M.A., Mulargia M., Porcella R., Floris L., Vacca A., Ledda A., Cerimele D., Contu L.: **68° Congresso Nazionale della Società Italiana di Dermatologia e Venerologia**, Pisa 23-26 Giugno, 1993.

42- Un nuovo metodo per la diagnosi di attecchimento nel trapianto di midollo osseo allogenico basato su marcatori microsatelliti. Loizedda A., Orrù S., Carcassi C., La Nasa G., Mulargia M., Ledda A., Vacca A., Floris L., Mameli M., Contu L.: **Tecniche Diagnostiche Emergenti in Biochimica Clinica**. 1° riunione di aggiornamento scientifico in biochimica clinica, pag. 29. Alghero (SS), 10 Dicembre 1993.

43- Effetto della incompatibilità HLA-DP sulla risposta in cultura linfocitaria mista. Ledda A., Pizzati A., Floris L., Loizedda A., Mulargia M., Vacca A., Floris R., Carcassi C., La Nasa G., Contu L.: **Tecniche Diagnostiche Emergenti in Biochimica Clinica**. 1° riunione di aggiornamento scientifico in biochimica clinica, pag. 30. Alghero (SS), 10 Dicembre 1993.

44- Association of the HLA-A2, Cw2, B27, S31, DR2 haplotype with Ankylosing Spondylitis. A possible role of non-B27 factors in the disease. La Nasa G., Mathieu A., Mulargia M., Carcassi C., Vacca A., Ledda A., Contu L.: **Disease Markers**, 11: 191-203, 1993.

45- Successful unrelated bone marrow transplantation in Beta-Thalassemia. Contu L., La Nasa G., Arras M., Ledda A., Pizzati A., Vacca A., Carcassi C., Floris L., Porcella R., Orrù S., Boero R., Mulargia M., Leone A.L., Pitzus F. **Bone Marrow Transplantation**, 13: 329-331, 1994.

46- Identification of two different HLA B49 DR4 extended haplotypes in the Sardinian population. Vacca A., Carcassi C., La Nasa G., Mulargia M., Pizzati A., Ledda A., Floris L., Baldini G., Porcella R., Contu L.: **Tissue Antigens**, 43: 65-70, 1994.

47- Attività del registro regionale Sardo di donatori di midollo osseo. La Nasa G., Pizzati A., Ledda A., Zuccarelli A., Mulargia M., Bitti P.P., Carcassi C., Floris L., Vacca A., Mula s G., Murgia T., Contu L.: **Congresso annuale dell'Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti**, Reggio Calabria, 16-18 Giugno 1994

48- TMO da donatore non correlato: esperienza del gruppo di Cagliari. La Nasa G., Arras M., Carcassi C., Ledda A., Pizzati A., Vacca A., Mulargia M., Floris L., Orrù S., Boero R., Contu L.: **Congresso annuale dell'Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti**, Reggio Calabria, 16-18 Giugno 1994

49- The Bf, C4A, and C4B alleles allow for the definition of two different HLA-A2, Cw2, B51 haplotypes in

the sardinian population. Vacca A., Carcassi C., La Nasa G., Mulargia M., Ledda A., Pizzati A., Piras E., Contu L.: **Eighth European Histocompatibility Conference**. Strasbourg, 7-9 March, 1994, Abs. 229.

50- Association of the HLA-A2, Cw2, B27, S31, DR2 haplotype with Ankylosing Spondylitis.

La Nasa G., Mathieu S., Mulargia M., Passiu G., Carcassi C., Pizzati A., Arras M., Vacca A., Ledda A., Contu L.: **British Soc. for Rheumatol., IXth Annual Meeting 20-22 April 1994. British J. Rheumatol.**, 33: 164, 1994.

51- HLA antigen distribution in different clinical subgroups demonstrates genetic heterogeneity in lichen planus La Nasa G., Cottoni F., Mulargia M., Carcassi C., Vacca A., Pizzati A., Ledda A., Montesu A.M., Cerimele D., Contu L.: **British Journal of Dermatology**, 132: 897-900, 1995

52-Unrelated Bone Marrow Transplantation in a Wiskott Aldrich Syndrome patient sharing two HLA-extended haplotypes with the donor.G. La Nasa, A. Pizzati, A. Ledda, A. Vacca, M. Arras, L. Contu: **Haematologica**, 81: 178-181, 1996.

53- HLA haplotypes and Class II molecular alleles in Sardinian and Italian patients with pemphigus vulgaris. Carcassi C., Cottoni F., Floris L., Vacca A., Mulargia M., Arras M., Boero R., La Nasa G., Ledda A., Pizzati A., Cerimele D., Contu L.: **Tissue Antigens**, 47: 662-667, 1996.

54- Aplotipi HLA e alleli di classe II in pazienti sardi e italiani affetti da pemfigo volgare. Contu L., Carcassi C., Cottoni F., Floris L., Lai S., Vacca A., Mulargia M., Arras M., Boero R., La Nasa G., Ledda A., Pizzati A., Cerimele D.: **Atti del III convegno nazionale dell'Associazione Italiana di Immunologia e Biologia dei Trapianti**, pag. 75-77. Pavia 24-25 Ottobre 1996

55- Tipizzazione HLA-Cw mediante ARMS-PCR nella popolazione sarda. Carcassi C., Floris L., Deidda D., Alba F., Macchis R., Lai S., Gessa S., Vacca A., Mulargia M., Arras M., Boero R., La Nasa G., Cirillo D., Ledda A., Pizzati A., Contu L.: **Atti del III Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Immunologia e Biologia dei Trapianti**, pag. 101-103. Pavia 24-25 Ottobre 1996.

56- Role of HLA extended haplotypes in unrelated bone marrow transplantation. La Nasa G., Vacca A., Pizzati A., Ledda A., Arras A., Locatelli F., Carcassi C., Mulargia M., Piras E., Floris R., Mantovani D., Contu L.: **Bone Marrow Transplantation**, 19: (suppl. 1) 186-189, 1997

57- Il contributo della Sardegna al Registro Italiano dei donatori di midollo osseo. La Nasa G., Mulargia M., Ledda A., Pizzati A., Arras M., Vacca A., Arnone M., Secchi G., Bitti P.P., Zuccarelli A., Boero R., Floris R., Piras E., Mantovani D., Oppi S., Serra M., Liggia S., Loi V. Carcassi C., Contu L.: **Atti del IV Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Immunobiologia e Biologia dei Trapianti (AIBT)**, pag: 47. Cagliari, 2-4 Ottobre 1997.

58- BMT from MUD in thalassemia - Role of extended haplotypes. La Nasa G., Pizzati A., Vacca A., Ledda A., Arras A., Locatelli F., Mulargia M., Carcassi C., Floris R., Piras R., Mantovani D., Oppi S., Contu L.: **Bone Marrow Transplantation**, 21: (suppl 1) 121, 1998.

59- Role of extended haplotypes and bone marrow transplantation from unrelated donors in Thalassemia.

La Nasa G., Pizzati A., Vacca A., Ledda A., Arras M., Locatelli F., Mulargia M., Carcassi C., Floris R., Piras E., Mantovani D., Oppi S., Contu L.: **Haematologica**, 85 (suppl. 6) pag. 40, 2000.

60- Il trapianto di midollo osseo da donatore non familiare nella talassemia. La Nasa G., Giardini C., Locatelli F., Argioli F., Ledda A., Pizzati A., Arras M., Vacca A., Floris R., Piras E., Mantovani D., Garau P., oppi S., Littera R., Carta M., Mulargia M., Carcassi C., Contu L.: **Atti del VII Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Immunobiologia e Biologia dei Trapianti (AIBT)**, pag: 17. Bari 5 -7 Ottobre 2000.

61- Unrelated bone marrow transplantation in Thalassemia. La Nasa G., Giardini C., Argioli F., Locatelli F., Arras M., De Stefano P., Ledda A., Pizzati A., Sanna M.A., Vacca A., Piras E., Mulargia M., Littera R., Lucarelli G., Contu L.: **Haematologica**, 86, (suppl 86) pag. 68, 2001.

62- Oral Sildenafil therapy in a beta-Thalassemic patients with secondary pulmonary hypertension. Littera R., Chang Y.C., La Nasa G., Derchi R., Vacca A., Atzeni S., Arras M., Ledda A., Pizzati A., Orrù S., Contu L.: **Haematologica**, 86, (suppl 86) pag. 120, 2001..

63- Matching for extended haplotypes and DPB1 alleles improves outcome of unrelated bone marrow transplantation in Thalassemia. La Nasa G., Giardini C., Locatelli F., Argioli F., Vacca A., Piras E., Floris R.,

Mulargia M., Caocci G., Oppi S., Littera R., Carcassi C., Contu L.: **Tissue Antigens** (suppl) 59: 125, 2002.

64- Matching for extended haplotypes and DPB1 alleles improves outcome of unrelated bone marrow transplantation in Thalassemia. La Nasa G., Giardini C., Locatelli F., Argiolu F., Vacca A., Piras E., Floris R., Mulargia M., Caocci G., Oppi S., Littera R., S. Nesci, Carcassi C., Contu L.: **Atti del IX Congresso Nazionale AIBT**, Pesaro 19-21 Settembre 2002, pag. 19-20. Relazione

65- Unrelated donor bone marrow transplantation for thalassemia: the effect of extended haplotypes La Nasa G., Giardini C., Argiolu F., Locatelli F., Arras M., De Stefano P., Ledda A., Pizzati A., Sanna M.A., Vacca A., Lucarelli G., Contu L.; **Blood**, 99: 4350- 4356; 2002.

66- TMO nella Talassemia da donatore non correlato: Ruolo dei polimorfismi KIR Ventrella A., Giustolisi G.M., Mulargia M., Vacca A., Caocci G., Piras E., Lai S., Alba F., Onnis P., Littera R., Loi V., Serra M., Orrù S., La Nasa G., Contu L., Carcassi C.: **Atti del IX Congresso Nazionale AIBT**, Palermo 2-4 Ottobre 2003, pag. 79.

67- Autologous stem cell transplantation followed by a non-myeloablative allograft in amyloidosis: a case report. Ledda A., La Nasa G., Floris R., Pani A., Pizzati A., Vacca A., Altieri P., Contu L.: **Haematologica** 88 (suppl. 15) pag. 317. XXXIX Congress of the Italian Society of Hematology. Rome, October 26-29, 2003.

68- Role of HLA DPB1 allele in the outcome of unrelated bone marrow transplantation in thalassemia. La Nasa G., Piras A., Locatelli F., Giardini ., Argiolu F., Vacca A., Oppi S., Floris R., Caocci G., Littera R., Garau P., Carcassi C., Contu L.: **Haematologica** 88 (suppl. 15) pag. 355. XXXIX Congress of the Italian Society of Hematology. Rome, October 26-29, 2003.

69- In Utero stem cell transplantation in thalassemia: Three cases retransplanted after birth. La Nasa G., Floris R., Vacca A., Piras E., Arras M., Ledda A., Pizzati A., Oppi S., Caocci G., Mantovani D., Contu L.: **Haematologica** 88 (suppl. 15) pag. 355-6. XXXIX Congress of the Italian Society of Hematology. Rome, October 26-29, 2003.

70- Unrelated hematopoietic stem cell transplantation in thalassemia: Role of KIR polymorphism. La Nasa G., Ventrella A., Giustolisi G.M., Locatelli F., Vacca A., Piras E., Floris R., Caocci G., Carcassi C. **Haematologica** 89 (suppl. 6) pag. 158-9. VIII Congress of the Italian Society of Experimental Hematology. Pavia, September 14-16, 2004.

71- Voriconazole for the treatment of disseminated nodular cutaneous Aspergillosis in a patient affected by acute myeloid leukemia. La Nasa G., Littera R., Maccioni A., Ledda A., Vacca A. Contu L.: **The Hematology Journal**, 5: 178 – 180; 2004.

72- Matching for extended haplotypes and DPB1 alleles improves outcome of unrelated bone marrow transplantation in Thalassemia. La Nasa G, Giardini C., Locatelli F., Argiolu F., Vacca A., Piras E., Floris R., Mulargia M., Caocci G., Oppi S., Littera R., Carcassi C., Contu L.: **HLA 2004: Immunobiology of the Human MHC. Proceedings of the 13th Internatinal Histocompatibility Workshop and Immunogenetics.** Hansen J.A , Dupont B. eds. , IHWG Press, Seattle WA 2004.

73- Unrelated bone marrow transplantation for α -thalassemia patients. The experience of the Italian Bone Marrow Transplant Group (GITMO). La Nasa, Argiolu F., Giardini C., Pession A., Fagioli F., Caocci G., Vacca A., De Stefano P., Piras E., Ledda A., Piroddi A., Lettera R., Nesci S., Locatelli F: **Ann NY Acad Sci**, 2005, 1054: 186-95.

74- The influence of KIR and HLA-C genotypes on the outcome of allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in thalassemia patients. Littera R., Ventrella A., Giustolisi G., Mulargia M., Cappai L., Nesci S., Locatelli F., Arras M., Ledda A., Pizzati A., Vacca A., Pilo G., Caocci G., Carcassi C., Contu L., La Nasa G.: **Haematologica/The Hematology Journal** 90 (suppl. 3) pag. 212. XL Congress of the Italian Society of Hematology. Bergamo, July 3-6, 2005.

- 75- Unrelated bone marrow transplantation in high-risk adult thalassemia patients.** La Nasa G, Caocci G., Argioli F., Giardini C., Locatelli F., **Vacca A.**, Orofino M., Pras E., Addari M., Ledda A.:31th Annual EBMT Meeting. Prague, Czech Republic, March 20 – 23, 2005. **Bone Marrow Transplant** , 35 (suppl. 2), page S59, 2005.
- 76- Unrelated donor stem cell transplantation in adult patients with thalassemia** La Nasa G, Caocci G., Argioli F., Giardini C., Locatelli F., **Vacca A.**, Orofino MG., Pras E., Addari M., Ledda A,Contu L.: **Bone Marrow Transplant** ,2005 Dec ;36 (11), page 971-5.
- 77- Decision making in high risk adult thalassemia patients undergoing unrelated bone marrow transplantation: Quality of life, motivation and communication factors, ethical issues.** Caocci G., Pisu S., Argioli F., Giardini C., Locatelli F., **Vacca A.**, Orofino M.G., Piras E., Addari M.C., Ledda A., La Nasa G.: **Haematologica/The Hematology Journal** 90 (suppl. 3) pag. 207. XL Congress of the Italian Society of Hematology. Bergamo, July 3-6, 2005.
- 78- Bone marrow transplantation from unrelated donors in class 3 adult thalassemic patients.** La Nasa G., Argioli F., Giardini C., Locatelli F., Caocci G., Ledda A., Piras E., **Vacca A.**, Contu L.: **Haematologica/The Hematology Journal** 90 (suppl. 3) pag. 209-210. XL Congress of the Italian Society of Ematology. Bergamo, July 3-6, 2005.
- 79- Decision making in adult thalassemia patients undergoing unrelated bone marrow transplantation: quality of life, communication and ethical issues.** Caocci G., Pisu S., Argioli F., Giardini C., Locatelli F., **Vacca A.**, Orofino M.G., Piras E., Piero De Stefano P., Addari M.C., Ledda A., La Nasa G.: **Bone Marrow Transplantation**, 37: 165-169, 2006.
- 80- No influence of chromosome Y haplogroup variation in acute graft-versus-host disease in Sardinia.** Orofino M.G., Contu D., Argioli F., Sanna M.A., Gaziev J., La Nasa G, **Vacca A.**, Cao A., Cucca F.: **Transplantation**, 82:1529-1532, 2006.
- 81- Impact of the 14 bp deletion/insertion HLA-G gene polymorphism on the outcome of unrelated haematopoietic stem cell transplantation in thalassemia patients.** La Nasa G., Littera R., Lai S., Alba F., Mulargia M., Caocci G., **Vacca A.**, Piras E., Giardini C., Locatelli F., Carcassi C.: 33th Annual EBMT Meeting. Lyon, France, March 25– 28, 2007. **Bone Marrow Transplant** , 39 (suppl. 1), page S562, 2007.
- 82- Cutaneous Alternariosis in a patient with acute Lymphoblastic Leukemia: clinical features and diagnostic issues.** Podda L., Sanna S., Paglietti B., Nieddu R., Fozza C., **Vacca A.**, La Nasa G.; Longinotti M.: Convegno dei Centri di Ematologia dell'Italia meridionale e insulare. Bari 7-9 Maggio, 2007. **Hematology Meeting Reports**, 2: 8, 2007.
- 83- The 14 bp deletion/insertion polymorphism of the HLA-G gene reduces the risk of GvHD in Thalassemic patients submitted to haematopoietic stem cell transplantation from an unrelated donor.** La Nasa G., Littera R., Lai S., Alba F., Mulargia M., Orrù S., Orrù N., Caocci G., Piras E., **Vacca A.**, Loi V., Serra M., Giardini C., Locatelli F., Carcassi C.: **Tissue Antigens**, 69 (abstract): 399, 2007
- 84- The human leucocyte antigen-G 14-basepair polymorphism correlates with graft-versus-host disease in unrelated bone marrow transplantation for thalassaemia.** La Nasa G, Littera R, Locatelli F, Lai S, Alba F, Caocci G, Lisini D, Nesci S, **Vacca A.**, Piras E, Bernardo ME, Di Cesare-Merlone A, Orrù S, Carcassi C. **Br J Haematol.** 2007 Oct;139(2):284-8.
- 85- Status of donor-recipient HLA class I ligands and not the KIR genotype is predictive for the outcome of unrelated hematopoietic stem cell transplantation in beta-thalassemia patients.** La Nasa G, Littera R, Locatelli F, Giardini C, Ventrella A, Mulargia M, **Vacca A.**, Orrù N, Orrù S, Piras E, Giustolisi G, Lisini D, Nesci S, Caocci G, Carcassi C. **Biol Blood Marrow Transplant.** 2007 Nov;13(11):1358-68. Epub 2007 Sep 14.
- 86- Breakthrough cutaneous alternariosis in a patient with acute lymphoblastic leukemia: clinical features and diagnostic issues.** Podda L, Fozza C, Nieddu R, Sanna S, Paglietti B, **Vacca A.**, La Nasa G, Longinotti M. **Leuk Lymphoma.** 2008 Jan;49(1):154-5.
- 87- Treosulfan-based conditioning regimen for allogeneic haematopoietic stem cell transplantation in patients with thalassaemia major.** Bernardo ME, Zecca M, Piras E, **Vacca A.**, Giorgiani G, Cugno C, Caocci G, Comoli P, Mastronuzzi A, Merli P, La Nasa G, Locatelli F. **Br J Haematol.** 2008 Nov;143(4):548-51.
- 88- Condizionamento nelle emopatie congenite.** La Nasa G, Caocci G., **Vacca A.**, Piras E., Littera R., Ledda A.,

89- [Familial occurrence of chronic myeloid leukemia.](#) Caocci G, Atzeni S, **Vacca A**, Orrù N, Ledda A, La Nasa G. *Leuk Lymphoma*. 2009 May;50(5):854-6. Review

90- [Invasive aspergillosis in patients with acute myeloid leukemia: a SEIFEM-2008 registry study.](#) Pagano L, Caira M, Candoni A, Offidani M, Martino B, Specchia G, Pastore D, Stanzani M, Cattaneo C, Fanci R, Caramatti C, Rossini F, Luppi M, Potenza L, Ferrara F, Mitra ME, Fadda RM, Invernizzi R, Aloisi T, Picardi M, Bonini A, **Vacca A**, Chierichini A, Melillo L, de Waure C, Fianchi L, Riva M, Leone G, Aversa F, Nosari A. *Haematologica*. 2010 Apr;95(4):644-50. Epub 2009 Oct 22.

91- [The role of killer immunoglobulin-like receptor haplotypes on the outcome of unrelated donor haematopoietic SCT for thalassaemia.](#) R Littera , N Orru` , A Vacca , A Bertaina , G Caocci , M Mulargia , C Giardini , E Piras , A Mastronuzzi , L Vinti , S Orru` , F Locatelli , C Carcass, G La Nasa. **Bone Marrow Transplantation** (2010) 45, 1618–1624

92- [Comparison between an artificial neural network and logistic regression in predicting acute graft-vs-host disease after unrelated donor hematopoietic stem cell transplantation in thalassemia patients.](#)Caocci G, Baccoli R, **Vacca A**, Mastronuzzi A, Bertaina A, Piras E, Littera R, Locatelli F, Carcassi C, La Nasa G. **Exp Hematol**. 2010 May;38(5):426-33. Epub 2010 Mar 4.

93- [Prospective assessment of health-related quality of life in pediatric patients with beta-thalassemia following hematopoietic stem cell transplantation.](#) Caocci G, Efficace F, Ciotti F, Roncarolo MG, **Vacca A**, Piras E, Littera R, Dawood Markous RS, Collins GS, Ciceri F, Mandelli F, Markt S, La Nasa G. **Biol Blood Marrow Transplant**. 2011 Jun;17(6):861-6. Epub 2010 Sep 24.

94- [The role of killer immunoglobulin-like receptor haplotypes on the outcome of unrelated donor haematopoietic SCT for Thalassaemia.](#) Littera R ., Orrù N., **Vacca A**, Bertaina A., Caocci G., Mulargia M., Giardini C., Mastronuzzi Vinti L, Orrù S., Locatelli F.,Carcassi C., La Nasa G. **Bone Marrow Transplantation** 2010 Nov 45 1618-1624

95- [Ethical issues of unrelated hematopoietic stem cell transplantation in adult thalassemia patients.](#) Caocci G, La Nasa G, d'Aloja E, **Vacca A**, Piras E, Pintor M, Demontis R, Pisu S. **BMC Med Ethics**. 2011 Mar 8;12:4.

96- [Interactions between killer immunoglobulin-like receptors and their human leucocyte antigen Class I ligands influence the outcome of unrelated haematopoietic stem cell transplantation for thalassaemia: a novel predictive algorithm.](#) Littera R, Orrù N, Caocci G, Sanna M, Mulargia M, Piras E, **Vacca A**, Giardini C, Orofino MG, Visani G, Bertaina A, Giorgiani G, Locatelli F, Carcassi C, La Nasa G. **Br J Haematol**. 2012 Jan;156(1):118-28. doi: 10.1111/j.1365-2141.2011.08923.x. Epub 2011 Nov 14

97- [Interactions between killer immunoglobulin-like receptors and their human leucocyte antigen Class I ligands influence the outcome of unrelated haematopoietic stem cell transplantation for thalassaemia: a novel predictive algorithm.](#) R. Littera, N. Orru`, G. Caocci, M. Sanna, M. Mulargia, E. Piras, A. Vacca, C. Giardini, M. G. Orofino, G. Visani, A. Bertaina, G. Giorgiani, F. Locatelli, C. Carcassi, G. La Nasa. **British Journal of Hematology** 2011 , 156, 118-128

98- [Allogeneic Hematopoietic stem cell transplantation in thalassemia Major : result of a reduced –toxicity conditioning regimen based on the use of treosulfan.](#) Bernardo M.E, Piras E, **Vacca A**., Giorgiani G., Zecca M., Bertaina A., Pagliara D, Contoli B., Pinto R.M., Caocci G., Mastonuzzi A., La Nasa G. *Locate4lli F. Blood* 2012 120 (2) 473-476

99- [Prophylactic and preemptive therapy with dasatinib after hematopoietic stem cell transplantation for Philadelphia chromosome-positive acute lymphoblastic leukemia.](#) Caocci G, **Vacca A**, Ledda A, Murgia F, Piras E, Greco M, Arras M, Atzeni S, Littera R, La Nasa G. **Biol Blood Marrow** 2012 Jan 9

100- [Long-term life experience after allogeneic haematopoietic stem cell transplantation for thalassaemia: a first original report.](#) Caocci G, **Vacca A**, Sanna M, Spanu G, Piras E, Antonelli A, Lucarelli G, La Nasa G. 38th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT) 1-4 Apr, 2012. Geneva, Switzerland. **Bone Marrow Transplantation** 47 (S1), S392 (abs. P1034), 2012.

101- [Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in thalassemia major: results of a reduced-toxicity conditioning regimen based on the use of treosulfan.](#) M. E. Bernardo, E. Piras, **A. Vacca**, G. Giorgiani, M. Zecca, A. Bertaina, D. Pagliara, B. Contoli, R. M. Pinto, G. Caocci, A. Mastronuzzi, G. La Nasa and F. Locatelli¹ **Blood** 120(2) 2012: 473-476

- 102- Guillain-Barrè syndrome after human herpes-virus 6 reactivation in unrelated hematopoietic stem cell transplantation.** Piras E, Caocci G., Pisano Valentina , Orrù Federica, Murgia Francesca , Sanna M., Vacca A., La Nasa G., **Leukemia & Lymphoma** 2012 oct
- 103- Health Related Quality of Life in Middle Eastern children with beta- thalassemia.** Caocci C., Efficace F., Ciotti F., Roncarolo MG., Vacca A., Piras E., Littera R., Raji Suleman, Dawood Marcos Ciceri F., Mandelli F., Markt S., La Nasa G. **Biomedical Central Blood Disorders** 2012, 12-6
- 104-Daunorubicin, Cytarabine, and Cladribine Regimen Plus Radiotherapy and Donor Lymphocyte Infusion for Extramedullary Relapse of Acute Myeloid Leukemia after Hematopoietic Stem Cell Transplantation** M. Sanna, G. Caocci, A. Vacca, E. Piras, F. Orrù, G. La Nasa. *Case Reports in Hematology* vol 2013-258028
- 105-Long-term health-related quality of life evaluated more than 20 years after hematopoietic stem cell transplantation for thalassemia** G. La Nasa, G. Caocci, F. Efficace, C. Dessi, A. Vacca, E. Piras, M. Sanna, M. Marcias, R. Littera, C. Carcassi, G. Lucarelli. *Blood*, 26 September 2013 vol 122(13), 2262-2070
- 106- Early Death in Two Patients with Acute Promyelocytic Leukemia Presenting the bcr3 Isoform, FLT3-ITD Mutation, and Elevated WT1 Level.** M. Greco, G. Caocci, A. Ledda, A. Vacca, M. Arras, I. Celeghini, G. La Nasa. *Case Reports in Hematology* Volume 2013, Article ID 896394, 3 pages
- 107- Homozygosity for Killer immunoglobulin-like receptor haplotype A predict complete molecular response to treatment with tyrosine kinase inhibitors in chronic myeloid leukemia patients.** G. La Nasa, G. Caocci, R. Littera, S. Atzeni, A. Vacca, O. Mulas, M. Langiu, M. Greco, S. Orrù, N. Orrù, A. Floris, C. Carcassi. *Experimental Hematology* 2013 maggio vol 41(5) : 424-431
- 108- Reassessing the approach to informed consent: the case of unrelated hematopoietic stem cell transplantation in adult thalassemia patients.** S. Pisu, G. Caocci, E. d'Aloja, F. Efficace , A. Vacca , Eugenia Piras , M. G. Orofino , C. Addari , M. Pintor, R. Demontis , F. Demuru , M. R. Pittau , G. S Collins, G. La Nasa. **Philosophy, Ethics, and Humanities in Medicine** 2014, 9:13
- 109- Successful and safe stem cell mobilization using plerixafor in a patient with Philadelphia chromosome – positive acute lymphoblastic leukemia.** G. Caocci, A. Ledda, R. Floris, A. Vacca, M. Arras, M. Greco, M. Sanna, G. La Nasa. **Leukemia, lymphoma** 2014 feb 55 (2); 452-3
- 110- Incidence and Outcome of Invasive Fungal Diseases after Allogeneic Stem Cell Transplantation: A Prospective Study of the Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo (GITMO).** Corrado Girmenia 1,* , Anna Maria Raiola 2, Alfonso Piciocchi 3, Alessandra Algarotti 4, Marta Stanzani 5, Laura Cudillo 6, Clara Pecoraro 7, Stefano Guidi 8, Anna Paola Iori 1, Barbara Montante 9, Patrizia Chiusolo 10, Edoardo Lanino 11, Angelo Michele Carella 12, Elisa Zucchetti 13, Benedetto Bruno 14, Giuseppe Irrera 15, Francesca Patriarca 16, Donatella Baronciani 17, Maurizio Musso 18, Arcangelo Prete 19, Antonio Maria Risitano 20, Domenico Russo 21, Nicola Mordini 22, Domenico Pastore 23, Adriana Vacca 24, Francesco Onida 25, Sadia Falcioni 26, Giovanni Pisapia 27, Giuseppe Milone 28, Daniele Vallisa 29, Attilio Olivieri 30, Alessandro Bonini 31, Elio Castagnola 11, Simona Sica 10, Ignazio Majolino 9, Alberto Bosi 8, Alessandro Busca 7, William Arcese 6, Giuseppe Bandini 5, Andrea Bacigalupo 2, Alessandro Rambaldi 4, Anna Locasciulli 32 **Biol Blood Marrow Transplant** 20 (2014) 872-880
- 111- Pre-chemotherapy risk factors for invasive fungal disease: a prospective analysis of 1,192 patients with newly diagnosed acute myeloid leukemia (SEIFEM 2010-a multicenter study) .** M Caira, A. Candoni, L. Verga, A. Busca, M. Delia, A. Nosari, , C. Caramatti, C. Castagnola, C. Cattaneo, R. Fanci, A. Chierichini, L. Melillo, M.E. Mitra, M. Picardi, L. Potenza, P. Salutati, N. Vianelli, L. Facchini, M. Cesarini, M.R. De Paolis, , R. Di Blasi, F. Farina, A. Venditti, A. Ferrari, , M. Garzia, C. Gasbarrino, R. Invernizzi, F. Lessi, A. Manna, B. Martino, , G. Nadali, M. Offidani, L. Paris, V. Pavone, G. Rossi, A. Spadea, G. Specchia, E.M. Trecarichi, A. Vacca, S. Cesaro, V. Perriello, F. Aversa, M. Tumbarello, L. Pagano. **Haematologica** . 100(2), 2015: 284-292

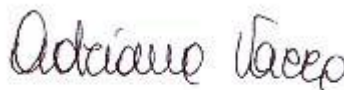
ALLEGATI

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.

Cagliari 06/11/2015

in fede

Dott.ssa Adriana Vacca



- P.O. "R. BINAGHI" CAGLIARI
CENTRO TRAPIANTI MIDOLLO OSSEO
Dr.ssa Adriana Vacca
Matr. n° 045317