

DAVIDE ROSSI:

Nato a: Borgomanero

Residente a: Fontaneto d'Agogna

Professione: Ricercatore Universitario SSD MED/15

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Facoltà di Medicina, Chirurgia e Scienze della Salute

Tel.: 0321 660663; Fax: 0321 620421

E-mail: rossidav@med.unipmn.it

CURRICULUM

Formazione Accademica

- 1993:** Diploma di Maturità Classica (58/60), Liceo Classico San Giovanni Bosco, Borgomanero (Novara).
- 1999-00:** Allievo Interno presso il Laboratorio di Ematologia (Prof. G. Gaidano) del Dipartimento di Scienze Mediche e IRCAD della Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro.
- 2000:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro (110/110 con lode). Materia: Medicina Interna. Titolo di tesi: "Meccanismi epigenetici nella patogenesi delle malattie linfoidi B" (Relatore: Prof. E. Bartoli).
- 2005:** Specializzazione in Medicina Interna presso la Scuola di Specializzazione Medicina Interna, della Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro (70/70 con lode). Titolo di tesi: "Nuovi Marcatori molecolari di prognosi nel linfoma diffuso a grandi cellule B" (Relatore Prof. E. Bartoli).

Posizione attuale

- 2008-:** Ricercatore Universitario, Settore Scientifico-Disciplinare MED/15 (Malattie del Sangue), Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Facoltà di Medicina, Chirurgia e Scienze della Salute, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro

Attività di ricerca

- 1999-07:** Ricerca in ematologia molecolare presso il Laboratorio di Ematologia (Prof. G. Gaidano) del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale e Centro di Biotecnologie per la Ricerca Medica Applicata (BIRMA) della Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro.
- 2007-08:** Vincitore di un Assegno di Ricerca della durata di 2 anni nell'area delle Scienze Mediche - Settore Scientifico-Disciplinare MED/15 (Malattie del Sangue), per il programma di ricerca "Marcatori molecolari per la personalizzazione dell'approccio clinico alla leucemia linfatica cronica" presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale della Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro.

Attività didattica

Attività didattica presso Corsi di Laurea

- 2008:** Incarichi didattici istituzionali:

A.A. 2008-2009

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso Integrato: Applicazioni Biotecnologiche Cliniche II; Corso di Laurea: Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche

A.A. 2008-2009

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso Integrato: Metodologia Infermieristica applicata alla Medicina Specialistica 2; Corso di Laurea: Infermieristica

- 2000-08:** Attività didattica integrativa in qualità di Tutore, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università

degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro per i seguenti corsi suddivisi per anno accademico:

A.A. 2000-01

Disciplina: Malattie del Sangue e degli Organi Emopoietici; SSD: MED/15; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso integrato: Patologia Integrata Medica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Semeiotica Medica; SSD: MED/09; Corso integrato: Semeiotica e Metodologia Medica e Chirurgica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

A.A. 2001-02

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso integrato: Patologia Integrata Medica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Semeiotica Medica; SSD: MED/09; Corso integrato: Semeiotica e Metodologia Medica e Chirurgica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

A.A. 2002-03

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso integrato: Patologia Integrata Medica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Semeiotica Medica; SSD: MED/09; Corso integrato: Semeiotica e Metodologia Medica e Chirurgica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

A.A. 2003-04

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso integrato: Patologia Integrata Medica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Semeiotica Medica; SSD: MED/09; Corso integrato: Semeiotica e Metodologia Medica e Chirurgica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

A.A. 2004-05

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso integrato: Patologia Integrata Medica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Semeiotica Medica; SSD: MED/09; Corso integrato: Semeiotica e Metodologia Medica e Chirurgica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Malattie del Sangue; SSD: MED/15; Corso Integrato: Metodologia Infermieristica applicata alla Medicina Specialistica 2; Corso di Laurea: Infermieristica

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso Integrato: Fondamenti di diagnostica di laboratorio; Corso di Laurea: Tecniche di Laboratorio Biomedico

A.A. 2005-06

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso integrato: Patologia Integrata Medica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Malattie del Sangue; SSD: MED/15; Corso Integrato: Metodologia Infermieristica applicata alla Medicina Specialistica 2; Corso di Laurea: Infermieristica

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso Integrato: Fondamenti di diagnostica di laboratorio; Corso di Laurea: Tecniche di Laboratorio Biomedico

A.A. 2006-07

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso integrato: Patologia Integrata Medica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Malattie del Sangue; SSD: MED/15; Corso Integrato: Metodologia Infermieristica applicata alla Medicina Specialistica 2; Corso di Laurea: Infermieristica

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso Integrato: Fondamenti di diagnostica di laboratorio; Corso di Laurea: Tecniche di Laboratorio Biomedico

A.A. 2007-08

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso integrato: Patologia Integrata Medica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Disciplina: Malattie del Sangue; SSD: MED/15; Corso Integrato: Metodologia Infermieristica applicata alla Medicina Specialistica 2; Corso di Laurea: Infermieristica

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso Integrato: Fondamenti di diagnostica di laboratorio; Corso di Laurea: Tecniche di Laboratorio Biomedico

A.A. 2007-08

Disciplina: Ematologia; SSD: MED/15; Corso integrato: Patologia Integrata Medica; Corso di Laurea: Medicina e Chirurgia

Attività didattica presso Scuole di Specializzazione

2007-: Attività didattica integrativa in qualità di Tutore, Scuola di Specializzazione in Ematologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano-Bicocca.

2008-: Insegnamento di Ematologia, Scuola di Specializzazione in Radioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro

2009-: Insegnamento di Ematologia, Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro

Appartenenza a Società Scientifiche e Gruppi di Ricerca di Società Scientifiche

2004-: Società Italiana di Ematologia Sperimentale (SIES)

2004-: Società Italiana di Ematologia (SIE)

2005-: American Society of Hematology (ASH)

2007-: European Hematology Association (EHA)

Attività per riviste scientifiche

2005-: Attività di Revisore per riviste scientifiche:

Acta Oncologica

Acta Haematologica

Leukemia Research

Leukemia & Lymphoma

British Journal of Haematology

Hematological Oncology

Leukemia

Blood

Altre attività:

2008-: Revisore di progetti di ricerca e clinical trials per *Cancer Research UK*

Incarichi presso Gruppi o Società Scientifiche

2008-: Membro e segretario della Commissione Studi Biologici dell'Intergruppo Italiano Linfomi

Riconoscimenti

- 2008:** Vincitore della selezione per la presentazione di un progetto di ricerca nell'ambito del 1°Workshop Nazionale SIES - Ematologia Traslazionale.
2009: Vincitore del Premio Società Italiana di Ematologia-Janssen Cilag 2009

Attività clinico-assistenziali

- 1998-00:** Allievo Interno presso la Clinica Medica, Dipartimento di Scienze Mediche e IRCAD della Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro.
2000-04: Medico Interno presso la Unità Didattico-Assistenziale (U.D.A.) Ematologia della Clinica Medica, Dipartimento di Scienze Mediche e IRCAD della Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro.
2005-08: Medico Contrattista presso la Struttura Complessa a Direzione Universitaria (S.C.D.U.) Ematologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale e Dipartimento Oncologico, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro e Azienda Ospedaliero-Universitaria Maggiore della Carità di Novara
2005-: Referente aziendale per il Day Hospital della Struttura Complessa a Direzione Universitaria (S.C.D.U.) Ematologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale e Dipartimento Oncologico, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro e Azienda Ospedaliero-Universitaria Maggiore della Carità di Novara
2008-: Qualifica di Dirigente Medico/Ricercatore Universitario presso la Struttura Complessa a Direzione Universitaria (S.C.D.U.) Ematologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale e Dipartimento Oncologico, Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro e Azienda Ospedaliero-Universitaria Maggiore della Carità di Novara

Lingue straniere

- Inglese

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Impact factor (IF) cumulativo: 324.002
(I.F. secondo ISI 2007)

Lavori in extenso

Lavori a stampa su riviste a diffusione internazionale	
con Impact Factor	62
senza Impact Factor	0
Lavori a stampa su riviste a diffusione nazionale	
con Impact Factor	–
senza Impact Factor	10
Capitoli di libri internazionali	2
Capitoli di libri nazionali	11
Lecture, relazioni, atti di Congressi Internazionali	3
Lecture, relazioni, atti di Congressi Nazionali	11
Abstract	
Abstract su atti di Congressi Internazionali	61
Abstract su atti di Congressi Nazionali	64

Pubblicazioni in extenso su riviste con con Impact Factor (I.F. secondo ISI 2007)

1. Carbone A, Cilia AM, Gloghini A, Capello D, Fassone L, Perin T, **Rossi D**, Canzonieri V, De Paoli P, Vaccher E, Tirelli U, Volpe R, Gaidano G.
CHARACTERIZATION OF A NOVEL HHV-8 POSITIVE CELL LINE REVEALS IMPLICATIONS FOR THE PATHOGENESIS AND CELL CYCLE CONTROL OF PRIMARY EFFUSION LYMPHOMA.
Leukemia 14:1301-1309, 2000
2. Ariatti C, Vivenza D, Capello D, Migliazza A, Parvis G, Fassone L, Buonaiuto D, Savinelli F, **Rossi D**, Saglio G, Gaidano G.
COMMON VARIABLE IMMUNODEFICIENCY-RELATED LYMPHOMAS ASSOCIATE WITH MUTATIONS AND REARRANGEMENTS OF *BCL-6*: PATHOGENETIC AND HISTOGENETIC IMPLICATIONS.
Hum Pathol 31:871-873, 2000
3. Fassone L, Gaidano G, Ariatti C, Vivenza D, Capello D, Gloghini A, Cilia AM, Buonaiuto D, **Rossi D**, Pastore C, Carbone A, Saglio G.
THE ROLE OF CYTOKINES IN THE PATHOGENESIS AND MANAGEMENT OF AIDS-RELATED LYMPHOMAS.
Leuk Lymphoma 38:481-488, 2000
4. Esteller M, Gaidano G, Goodman SN, Zagonel V, Capello D, Botto B, **Rossi D**, Gloghini A, Vitolo U, Carbone A, Baylin SB, Herman JG.
HYPERMETHYLATION OF THE DNA REPAIR GENE O⁶-METHYLGUANINE DNA METHYLTRANSFERASE AND SURVIVAL OF PATIENTS WITH DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA.
J Natl Cancer Inst 94:26-32, 2002
5. Paulli M, Viglio A, Vivenza D, Capello D, **Rossi D**, Riboni R, Lucioni M, Incardona P, Boveri E, Bellosta M, Orlandi E, Borroni G, Lazzarino M, Berti E, Alessi E, Magrini U, Gaidano G.
PRIMARY CUTANEOUS LARGE B-CELL LYMPHOMA OF THE LEG: HISTOGENETIC ANALYSIS OF A CONTROVERSIAL CLINICO-PATHOLOGIC ENTITY.
Hum Pathol 33:937-943, 2002
6. Butler M, Iida S, Capello D, **Rossi D**, Rao PH, Nallasivam P, Louie DC, Chaganti S, Au T, Gascoyne RD, Gaidano G, Chaganti RSK, Dalla-Favera R.
ALTERNATIVE TRANSLOCATION BREAKPOINT CLUSTER REGION 5' TO *BCL-6* IN B-CELL NON-HODGKIN'S LYMPHOMA.
Cancer Res 62:4089-4094, 2002

7. Gaidano G, Cerri M, Capello D, Berra E, Deambrogi C, **Rossi D**, Larocca LM, Campo E, Gloghini A, Tirelli U, Carbone A.
MOLECULAR HISTOGENESIS OF PLASMABLASTIC LYMPHOMA OF THE ORAL CAVITY.
Br J Haematol 119: 622-628, 2002
8. **Rossi D**, Gaidano G.
MOLECULAR HETEROGENEITY OF DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA: IMPLICATIONS FOR DISEASE MANAGEMENT AND PROGNOSIS.
Hematology 7:239-252, 2002
9. Capello D, **Rossi D**, Gaudino G, Carbone A, Gaidano G.
SIMIAN VIRUS 40 INFECTION IN LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS.
The Lancet 361:88-89, 2003 (*lettera*)
10. **Rossi D**, Gaidano G.
MESSENGERS OF CELL DEATH: APOPTOTIC SIGNALING IN HEALTH AND DISEASE.
Haematologica 88:212-218, 2003
11. Gaidano G, Pasqualucci L, Capello D, Berra E, Deambrogi C, **Rossi D**, Maria Larocca L, Gloghini A, Carbone A, Dalla-Favera R.
ABERRANT SOMATIC HYPERMUTATION IN MULTIPLE SUBTYPES OF AIDS-ASSOCIATED NON-HODGKIN LYMPHOMA.
Blood 102:1833-1841, 2003
12. Capello D, Cerri M, Muti G, Berra E, Oreste P, Deambrogi C, **Rossi D**, Dotti G, Conconi A, Vigano M, Magrini U, Ippoliti G, Morra E, Gloghini A, Rambaldi A, Paulli M, Carbone A, Gaidano G.
MOLECULAR HISTOGENESIS OF POSTTRANSPLANTATION LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS.
Blood 102:3775-3785, 2003
13. Toffoli G, **Rossi D**, Gaidano G, Cecchin E, Boiocchi M, Carbone A.
METHYLENETETRAHYDROFOLATE REDUCTASE GENOTYPE IN DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMAS WITH AND WITHOUT HYPERMETHYLATION OF THE DNA REPAIR GENE O⁶-METHYLGUANINE DNA METHYLTRANSFERASE.
Int J Biol Markers 18:218-221, 2003
14. **Rossi D**, Gaidano G, Gloghini A, Deambrogi C, Franceschetti S, Berra E, Cerri M, Vendramin C, Conconi A, Viglio A, Muti G, Oreste P, Morra E, Paulli M, Capello D, Carbone A.
FREQUENT ABERRANT PROMOTER HYPERMETHYLATION OF O⁶-METHYLGUANINE-DNA METHYLTRANSFERASE AND DEATH-ASSOCIATED PROTEIN KINASE GENES IN IMMUNODEFICIENCY-RELATED LYMPHOMAS.
Br J Haematol 123:475-478, 2003

15. Forconi F, Capello D, Berra E, **Rossi D**, Gloghini A, Cerri M, Muti G, Morra E, Paulli M, Magrini U, Lucioni M, Rambaldi A, Lauria F, Carbone A, Stevenson FK, Gaidano G. INCIDENCE OF NOVEL N-GLYCOSYLATION SITES IN THE B-CELL RECEPTOR OF LYMPHOMAS ASSOCIATED WITH IMMUNODEFICIENCY. *Br J Haematol* 124:604-609, 2004
16. Corcione A, Arduino N, Ferretti E, Raffaghello L, Roncella S, **Rossi D**, Fedeli F, Ottonello L, Trentin L, Dallegri F, Semenzato G, Pistoia V. CCL19 AND CXCL12 TRIGGER IN VITRO CHEMOTAXIS OF HUMAN MANTLE CELL LYMPHOMA B CELLS. *Clin Cancer Res* 10:964-971, 2004
17. **Rossi D**, Capello D, Gloghini A, Franceschetti S, Paulli M, Bhatia K, Saglio G, Vitolo U, Pileri SA, Esteller M, Carbone A, Gaidano G. ABERRANT PROMOTER METHYLATION OF MULTIPLE GENES THROUGHOUT THE CLINICO-PATHOLOGIC SPECTRUM OF B-CELL NEOPLASIA. *Haematologica* 89: 165-173, 2004
18. Ferreri AJ, Dell'Oro S, Capello D, Ponzoni M, Iuzzolino P, **Rossi D**, Pasini F, Ambrosetti A, Orvieto E, Ferrarese F, Arrigoni G, Foppoli M, Reni M, Gaidano G. ABERRANT METHYLATION IN THE PROMOTER REGION OF THE REDUCED FOLATE CARRIER GENE IS A POTENTIAL MECHANISM OF RESISTANCE TO METHOTREXATE IN PRIMARY CENTRAL NERVOUS SYSTEM LYMPHOMAS. *Br J Haematol* 126: 657-664, 2004
19. Capello D, Guarini A, Berra E, Mauro FR, **Rossi D**, Ghia E, Cerri M, Logan J, Foà R, Gaidano G. EVIDENCE OF BIASED IMMUNOGLOBULIN VARIABLE GENE USAGE IN HIGHLY STABLE B-CELL CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA. *Leukemia* 18: 1941-1947, 2004
20. Cerri M, Capello D, Muti G, Rambaldi A, Paulli M, Gloghini A, Berra E, Deambrogi C, **Rossi D**, Franceschetti S, Conconi A, Morra E, Pasqualucci L, Carbone A, Gaidano G. ABERRANT SOMATIC HYPERMUTATION IN POST-TRANSPLANT LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS. *Br J Haematol* 127: 362-364, 2004 (*lettera*)
21. **Rossi D**, Cerri M, Capello D, Deambrogi C, Berra E, Franceschetti S, Alabiso O, Gloghini A, Paulli M, Carbone A, Pileri SA, Pasqualucci L, Gaidano G. ABERRANT SOMATIC HYPERMUTATION IN PRIMARY MEDIASTINAL LARGE B-CELL LYMPHOMA. *Leukemia* 19: 2363-2366, 2005 (*lettera*)
22. Sirianni MC, Libi F, Campagna M, **Rossi D**, Capello D, Sciaranghella G, Carbone A, Simonelli C, Monini P, Gaidano G, Ensoli B. DOWNREGULATION OF THE MAJOR HISTOCOMPATIBILITY COMPLEX CLASS I MOLECULES BY HUMAN HERPESVIRUS TYPE 8 AND IMPAIRED NATURAL KILLER CELL ACTIVITY IN PRIMARY EFFUSION LYMPHOMA DEVELOPMENT. *Br J Haematol* 130: 92-95, 2005

23. Capello D, **Rossi D**, Gaidano G.
POST-TRANSPLANT LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS: MOLECULAR BASIS OF DISEASE HISTOGENESIS AND PATHOGENESIS.
Hematol Oncol 23: 61-67, 2005
24. **Rossi D**, Cortini F, Deambrogi C, Barbieri C, Cerri M, Franceschetti S, Conconi A, Capello D, Gaidano G.
USEFULNESS OF JAK2V617F MUTATION IN DISTINGUISHING IDIOPATHIC ERYTHROCYTOSIS FROM POLYCYTHEMIA VERA.
Leuk Res 31: 97-101, 2007
25. Rinaldi A, Kwee I, Poretti G, Mensa A, Pruneti G, Capello D, **Rossi D**, Zucca E, Ponzoni M, Catalano C, Tibiletti MG, Paulli M, Gaidano G, Bertoni F.
COMPARATIVE GENOME-WIDE PROFILING OF POST-TRANSPLANT LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS AND DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMAS.
Br J Haematol 134: 27-36, 2006
26. Capello D, Cerri M, Muti G, Lucioni M, Oreste P, Gloghini A, Berra E, Deambrogi C, Franceschetti S, **Rossi D**, Alabiso O, Morra E, Rambaldi A, Carbone A, Paulli M, Gaidano G.
ANALYSIS OF IMMUNOGLOBULIN HEAVY AND LIGHT CHAIN VARIABLE GENES IN POST-TRANSPLANT LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS.
Hematol Oncol 24: 212-219, 2006
27. **Rossi D**, Franceschetti S, Cerri M, Conconi A, Lunghi M, Capello D, Cantello R, Gaidano G.
HAIRY CELL LEUKAEMIA COMPLICATED BY ANTI-MAG PARAPROTEINEMIC DEMYELINATING NEUROPATHY: RESOLUTION OF NEUROLOGICAL SYNDROME AFTER CLADRIBRINE TREATMENT.
Leuk Res 31: 873-876, 2007
28. **Rossi D**, Berra E, Cerri M, Deambrogi C, Barbieri C, Franceschetti S, Lunghi M, Conconi A, Paulli M, Matolcsy A, Pasqualucci L, Capello D, Gaidano G.
ABERRANT SOMATIC HYPERMUTATION IN TRANSFORMATION OF FOLLICULAR LYMPHOMA AND CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA TO DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA.
Haematologica 91: 1405-1409, 2006
29. **Rossi D**, Deambrogi C, Capello D, Cerri M, Lunghi D, Parvis G, Saglio G, Gaidano G, Cilloni D.
JAK2V617F MUTATION IN LEUKAEMIC TRANSFORMATION OF PHILADELPHIA NEGATIVE CHRONIC MYELOPROLIFERATIVE DISORDERS.
Br J Haematol 135: 267-268, 2006 (lettera)
30. Lucioni M, Capello D, Riboni R, Ippoliti G, Campana C, Bandiera L, Arcaini L, **Rossi D**, Cerri M, Dionigi P, Lazzarino M, Magrini U, Viganò M, Gaidano G, Paulli M.
B-CELL POSTTRANSPLANT LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS IN HEART AND/OR LUNGS RECIPIENTS: CLINICAL AND MOLECULAR-HISTOGENETIC STUDY OF 17 CASES FROM A SINGLE INSTITUTION.
Transplantation 82: 1013-1023, 2006

31. **Rossi D**, Franceschetti S, Capello D, Conconi A, Casadio C, Valente G, Gaidano G.
SIMULTANEOUS DIAGNOSIS OF CD3+ T-CELL LARGE GRANULAR LYMPHOCYTE LEUKAEMIA AND TRUE THYMIC HYPERPLASIA.
Leuk Res 31: 1019-1021, 2007
32. **Rossi D**, De Paoli L, Franceschetti S, Capello D, Vendramin C, Lunghi M, Conconi A, Magnani C, Gaidano G.
PREVALENCE AND CLINICAL CHARACTERISTICS OF IMMUNE THROMBOCYTOPENIC PURPURA IN A COHORT OF MONOCLONAL GAMMOPATHY OF UNCERTAIN SIGNIFICANCE.
Br J Haematol 138: 249-252, 2007
33. **Rossi D**, Franceschetti S, Capello D, De Paoli L, Lunghi M, Conconi A, Gaidano G.
TRANSIENT MONOCLONAL EXPANSION OF CD8+/CD57+ T-CELL LARGE GRANULAR LYMPHOCYTES AFTER PRIMARY CYTOMEGALOVIRUS INFECTION.
Am J Hematol 82: 1103-1105, 2007
34. **Rossi D**, Cresta S, Destro T, Vendramin C, Bocchetta S, De Paoli L, Cerri M, Lunghi M, Gaidano G.
JAK2V617F IN IDIOPATHIC VENOUS THROMBOEMBOLISM OCCURRING IN THE ABSENCE OF INHERITED OR ACQUIRED THROMBOPHILIA.
Br J Haematol 138:813-814, 2007 (*lettera*)
35. **Rossi D**, Gaidano G.
NUCLEAR CD40 PROMOTES LYMPHOMA FROM NUCLEAR HIDEAWAY.
Blood 110:1710-1711, 2007 (*Inside Blood Editorial*)
36. **Rossi D**, Rasi S, Capello D, Gaidano G.
PROGNOSTIC ASSESSMENT OF *BCL2*-938C>A POLYMORPHISM IN CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA.
Blood, 111: 466-468, 2008 (*lettera*)
37. **Rossi D**, Ramponi A, Franceschetti S, Stratta P, Gaidano G.
BONE MARROW NECROSIS COMPLICATING POST-TRANSPLANT LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDER: RESOLUTION WITH RITUXIMAB.
Leuk Res, 32: 829-834, 2008
38. Forconi F, Poretti G, Kwee I, Sozzi, **Rossi D**, Rancoita PMV, Capello D, Rinaldi A, Zucca, Raspadori D, Spina V, Lauria F, Gaidano G, Bertoni F.
HIGH DENSITY GENOME-WIDE DNA PROFILING REVEALS A REMARKABLY STABLE PROFILE IN HAIRY CELL LEUKAEMIA.
Br J Haematol, 141:622-630, 2008
39. Forconi F, Sozzi E, **Rossi D**, Sahota SS, Amato T, Raspadori T, Trentin L, Leoncini L, Gaidano G, Lauria F.
SELECTIVE INFLUENCES IN THE EXPRESSED IMMUNOGLOBULIN HEAVY AND LIGHT CHAIN GENE REPERTOIRE IN HAIRY CELL LEUKEMIA.
Haematologica, 93: 697-705, 2008

40. Capello D, Deambrogi C, **Rossi D**, Lischetti T, Piranda D, Cerri M, Spina V, Rasi S, Gaidano G, Lunghi M.
EPIGENETIC INACTIVATION OF SUPPRESSORS OF CYTOKINE SIGNALING IN PH-NEGATIVE CHRONIC MYELOPROLIFERATIVE DISORDERS.
Br J Haematol, 141: 504-511, 2008
41. **Rossi D**, De Paoli L, Rossi FM, Cerri M, Deambrogi C, Rasi S, Zucchetto A, Capello D, Gattei V, Gaidano G.
EARLY STAGE CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKAEMIA CARRYING UNMUTATED IGHV GENES IS AT RISK OF RECURRENT INFECTIONS DURING WATCH AND WAIT
Br J Haematol, 141: 734-736, 2008 (*lettera*)
42. Aydin S, **Rossi D**, Bergui L, D'Arena G, Ferrero E, Bonello L, Omede P, Novero D, Morabito F, Carbone A, Gaidano G, Malavasi F, Deaglio S.
CD38 GENE POLYMORPHISM AND CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA: A ROLE IN TRANSFORMATION TO RICHTER'S SYNDROME?
Blood, 111: 5646-5653, 2008
43. **Rossi D**, Cerri M, Capello D, Deambrogi C, Rossi FM, Zucchetto A, De Paoli L, Cresta S, Rasi S, Spina V, Franceschetti S, Lunghi M, Vendramin C, Bomben R, Ramponi A, Monga G, Conconi A, Magnani C, Gattei V, Gaidano G.
BIOLOGICAL AND CLINICAL RISK FACTORS OF CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKAEMIA TRANSFORMATION TO RICHTER'S SYNDROME
Br J Haematol, 142: 202-215, 2008
44. Capello D, Martini M, Gloghini A, Cerri M, Rasi S, Deambrogi C, **Rossi D**, Spina M, Tirelli U, Larocca LM, Carbone A, Gaidano G.
MOLECULAR ANALYSIS OF IMMUNOGLOBULIN VARIABLE GENES IN HIV-RELATED NON HODGKIN LYMPHOMA REVEALS IMPLICATIONS FOR DISEASE PATHOGENESIS AND HISTOGENESIS
Haematologica, 93; 1178-1185, 2008
45. **Rossi D**, Zucchetto A, Rossi FM, Capello D, Cerri M, Deambrogi C, Cresta S, Rasi S, De Paoli L, Lobetti Bodoni C, Bulian P, Del Poeta G, Ladetto M, Gattei V, Gaidano G.
CD49D EXPRESSION IS AN INDEPENDENT RISK FACTOR OF PROGRESSIVE DISEASE IN EARLY STAGE CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA.
Haematologica, 93: 1575-1579, 2008
46. Forconi F, Rinaldi A, Kwee I, Sozzi E, Raspadori D, Rancoita PM, Scandurra M, **Rossi D**, Deambrogi C, Capello D, Zucca E, Marconi D, Bomben R, Gattei V, Lauria F, Gaidano G, Bertoni F.
GENOME-WIDE DNA ANALYSIS IDENTIFIES RECURRENT IMBALANCES PREDICTING OUTCOME IN CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKAEMIA WITH 17P DELETION.
Br J Haematol, 143: 532-536, 2008
47. Larocca A, Cavallo F, Magarotto V, **Rossi D**, Patriarca F, Boccadoro M, Palumbo A.
DEFIBROTIDE: A REVIEW ON CLINICAL USE AND FUTURE DEVELOPMENT
Expert Opin Biol Ther, 8: 1201-1212, 2008

48. Deambrogi C, Cresta S, Cerri M, Rasi S, De Paoli L, Ramponi A, Gaidano G, **Rossi D**
14q32 TRANSLOCATIONS AND RISK OF RICHTER'S TRANSFORMATION IN
CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKAEMIA
Br J Haematol, 144: 131-133, 2009 (*lettera*)
49. Bomben R, Dal Bo M, Capello D, Forconi F, Maffei R, Laurenti L, **Rossi D**, Del Principe
MI, Zucchetto A, Bertoni F, Rossi FM, Bulian P, Cattarossi I, Ilariucci F, Sozzi E, Spina V,
Zucca E, Degan M, Lauria F, Del Poeta G, Efremov DG, Marasca R, Gaidano G, Gattei V
MOLECULAR AND CLINICAL FEATURES OF CHRONIC LYMPHOCYTIC
LEUKAEMIA WITH STEREOTYPED B CELL RECEPTORS: RESULTS FROM AN
ITALIAN MULTICENTER STUDY
Br J Haematol, 144: 492-506, 2009 **I**
50. **Rossi D**, Gaidano G.
RICHTER SYNDROME: MOLECULAR INSIGHTS AND CLINICAL PERSPECTIVES.
Hematol Oncol, 27: 1-10, 2009
51. **Rossi D**, Cerri M, Deambrogi C, Sozzi E, Cresta S, Rasi S, De Paoli L, Spina V, Gattei V,
capello D, Forconi F, Lauria F, Gaidano G. THE PROGNOSTIC VALUE OF TP53
MUTATIONS IN CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA IS INDEPENDENT OF
del17p13: IMPLICATIONS FOR OVERALL SURVIVAL AND
CHEMOREFRACTORINESS.
Clin Cancer Res, 15: 995-1004, 2009
52. **Rossi D**.
THYROID LYMPHOMA. BEYOND ANTIGEN STIMULATION.
Leuk Res, 33: 607-609, 2009 (in corso di stampa) (*Editorial*)
53. Novak U, Rinaldi A, Kwee I, Nandula SV, Rancoita PM, Compagno M, Cerri M, **Rossi D**,
Murty VV, Zucca E, Gaidano G, Dalla-Favera R, Pasqualucci L, Bhagat G, Bertoni F
THE NF- κ B NEGATIVE REGULATOR TNFAIP3 (A20) IS INACTIVATED BY
SOMATIC MUTATIONS AND GENOMIC DELETIONS IN MARGINAL ZONE
LYMPHOMAS.
Blood, 113: 4918-4921, 2009
54. **Rossi D**, Lobetti Bodoni C, Genuardi E, Monitillo L, Drandi D, Cerri M, Deambrogi C,
Ricca I, Rocci A, Ferrero S, Bernocco E, Capello D, De Paoli L, Bergui L, Boi M, Omedè P,
Massaia M, Tarella C, Passera R, Boccadoro M, Gaidano G, Ladetto M.
TELOMERE LENGTH IS AN INDEPENDENT PREDICTOR OF SURVIVAL,
TREATMENT REQUIREMENT AND RICHTER'S SYNDROME TRANSFORMATION
IN CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA.
Leukemia, 23: 1062-1072, 2009
55. **Rossi D**, Sala L, Minisini R, Fabris C, Falletti E, Cerri M, Burlone ME, Toniutto P, Gaidano
G, Pirisi M.
OCCULT HEPATITIS B VIRUS INFECTION OF PERIPHERAL BLOOD
MONONUCLEAR CELLS AMONG TREATMENT-NAIVE PATIENTS WITH
CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA.
Leuk Lymphoma, 50: 604-611, 2009

56. Zucchetto A, Benedetti D, Tripodo C, Bomben R, Dal Bo M, Marconi D, Bossi F, Lorenzon D, Degan M, Rossi FM, **Rossi D**, Bulian P, Franco V, Del Poeta G, Deaglio S, Gaidano G, Tedesco F, Malavasi F, Gattei V.
CD38/CD31, THE CCL3 AND CCL4 CHEMOKINES, AND CD49D/VASCULAR CELL ADHESION MOLECULE-1 ARE INTERCHAINED BY SEQUENTIAL EVENTS SUSTAINING CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA CELL SURVIVAL.
Cancer Res, 69: 4001-4009, 2009
57. Capello D, Rasi S, Oreste P, Veronese S, Cerri M, Ravelli E, **Rossi D**, Minola E, Colosimo A, Gambacorta M, Muti G, Morra E, Gaidano G
MOLECULAR CHARACTERIZATION OF POST-TRANSPLANT LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS OF DONOR ORIGIN OCCURRING IN LIVER TRANSPLANT RECIPIENTS.
J Pathol, 218: 478-486
58. **Rossi D**, Sozzi E, Puma A, De Paoli L, Rasi S, Spina V, Gozzetti A, Tassi M, Cencini E, Raspadori D, Pinto V, Bertoni F, Gattei V, Lauria F, Gaidano G, Forconi F.
THE PROGNOSIS OF CLINICAL MONOCLONAL B CELL LYMPHOCYTOSIS DIFFERS FROM PROGNOSIS OF RAI 0 CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKAEMIA AND IS RECAPITULATED BY BIOLOGICAL RISK FACTORS.
Br J Haematol, 146: 64-75
59. **Rossi D**, Rasi S, Franceschetti S, Capello D, Castelli A, De Paoli L, Ramponi A, Chiappella A, Pogliani EM, Vitolo U, Kwee I, Bertoni F, Conconi A, Gaidano G.
ANALYSIS OF THE HOST PHARMACOGENETIC BACKGROUND FOR PREDICTION OF OUTCOME AND TOXICITY IN DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA TREATED WITH R-CHOP21.
Leukemia, 23: 118-126, 2009
60. **Rossi D**, Spina V, Cerri M, Rasi S, Deambrogi C, De Paoli L, Laurenti L, maffei R, Forconi F, Bertoni F, Zucca E, Agostinelli C, Cabras A, Lucioni M, Martini M, Magni M, Deaglio S, Ladetto M, Nomdedeu JF, Besson C, Ramponi A, Canzonieri V, Paulli M, Marasca R, Larocca LM, Carbone A, Pileri SA, Gattei V, Gaidano G.
STEREOTYPED B-CELL RECEPTOR IS AN INDEPENDENT RISK FACTOR OF CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA TRANSFORMATION TO RICHTER SYNDROME
Clin Cancer Res, 15: 4415-4422, 2009
61. Rossi F, Petrucci MT, Guffanti A, Marcheselli L, **Rossi D**, Callea V, Vincenzo F, De Muro M, Baraldi A, Villani O, Musto P, Bacigalupo A, Gaidano G, Avvisati G, Goldaniga M, Depaoli L, Baldini L.
PROPOSAL AND VALIDATION OF PROGNOSTIC SCORING SYSTEMS FOR IGG AND IGA MONOCLONAL GAMMOPATHIES OF UNDETERMINED SIGNIFICANCE.
Clin Cancer Res, 15: 4439-4445, 2009
62. Lunghi M, Riccomagno P, De Paoli L, Vendramin C, Conconi A, Gaidano G, **Rossi D**.
MONITORING OF CYTOMEGALOVIRUS REACTIVATION DURING INDUCTION AND NONTRANSPLANT CONSOLIDATION OF ACUTE LEUKEMIA.
Am J Hematol, 84: 697-698, 2009

63. Capello D, Scandurra M, Poretti G, Rancoita PM, Mian M, Gloghini A, Deambrogi C, Martini M, **Rossi D**, Greiner TC, Chan WC, Ponzoni M, Moreno SM, Piris MA, Canzonieri V, Spina M, Tirelli U, Inghirami G, Rinaldi A, Zucca E, Favera RD, Cavalli F, Larocca LM, Kwee I, Carbone A, Gaidano G, Bertoni F.
GENOME WIDE DNA-PROFILING OF HIV-RELATED B-CELL LYMPHOMAS.
Br J Haematol, doi10.1111/j.1365-2141.2009.07943.x, 2009
64. Paulli M, Arcaini L, Lucioni M, Boveri E, Capello D, Passamonti F, Merli M, Rattotti S, **Rossi D**, Riboni R, Berti E, Magrini U, Bruno R, Gaidano G, Lazzarino M..
SUBCUTANEOUS 'LIPOMA-LIKE' B-CELL LYMPHOMA ASSOCIATED WITH HCV INFECTION: A NEW PRESENTATION OF PRIMARY EXTRANODAL MARGINAL ZONE B-CELL LYMPHOMA OF MALT.
Ann Oncol, doi:10.1093/annonc/mdp454, 2009

Orario di Ricevimento

Ogni Lunedì dalle 15.00 alle 16.00

*Presso il Laboratorio di Ematologia, Dipartimento
di Medicina Clinica e Sperimentale, Via Solaroli
17, 28100 Novara*

Previo appuntamento

Tel: 0321 660663

e-mail: rossidav@med.unipmn.it