

40.	Lanza F., Moretti S., <u>Rigolin G.M.</u> , Castagnari B., Latorraca A., Ferrari L., Castoldi G.L. Flow cytometry quantitation of cytokine receptors on normal and leukemic cells. British Journal of Haematology 1996; 93 (suppl.2): 97.
41.	Cuneo A., Ferrant A., Michaux J.-L., Chatelain B., Stul M., Dal Cin P., Bigoni R., <u>Rigolin G.M.</u> , Castoldi G.L., Van Den Berghe H. Cytogenetic and clinicobiologic features of acute undifferentiated leukemia with stem cell phenotype: study of nine cases. British Journal of Haematology 1996; 93 (suppl.2): 327.
42.	Lanza F., Moretti S., Latorraca A., <u>Rigolin G.M.</u> , Castagnari B., Castoldi G.L. Subsets of normal and leukemic progenitor cells may be recognised using CD34 antibodies binding different epitope classes. Cytometry 1996; (suppl. 8): 78.
43.	Lanza F., Moretti S., Castagnari B., <u>Rigolin G.M.</u> , Latorraca A., Castoldi G.L. Flow cytometry quantitation of receptors for GM-CSF and FLT3 in normal and leukemic cells. Tissue Antigens 1996; 48, No.4-II, p.MC614
44.	Bigoni R., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Rigolin G.M., Balsamo R., Castoldi G.L. Cytogenetic and molecular cytogenetic characterization of atypical B-CLL by FAB criteria. Haematologica 1996; 81 (suppl.5): 159.
45.	<u>Rigolin G.M.</u> , Roberti M.G., Bigoni R., Bardi A., Cuneo A., Castoldi G.L. Exposure to mutagenic agents in myelodysplastic syndromes: correlation of clinico-biologic and cytogenetic data with prognosis. Acta Haematologica 1997; 98 (Suppl.1): 87.
46.	Roberti M.G., Bigoni R., Cuneo A., <u>Rigolin G.M.</u> , Bardi A., Negrini M., Bullrich F., Veronese M.L., Croce C.M., Castoldi G.L. Caratterizzazione mediante citogenetica convenzionale e FISH di 57 casi di leucemie linfatiche croniche atipiche. 36° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ematologia. Catania 2-5 ottobre 1997. (C002 Oral presentation)
47.	<u>Rigolin G.M.</u> , Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Bigoni R., Minotto C., Castoldi G.L. Sindromi mielodisplastiche ed esposizione a sostanze mutageniche: correlazioni fra prognosi e dati clinico-biologici e citogenetici. 36° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ematologia Catania 2-5 ottobre 1997. Haematologica 1998;83(supplement):16. Oral presentation)
48.	Bardi A., Bigoni R., Cuneo A., <u>Rigolin G.M.</u> , Roberti M.G., Negrini M., Veronese M.L., Croce C.M., Castoldi G.L. Caratterizzazione della t(11;14) nei linfomi mantellari mediante ibridazione in situ fluorescente. 36° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ematologia Catania 2-5 ottobre 1997. P384
49.	Lanza F., Moretti S., <u>Rigolin G.M.</u> , Castagnari B., Latorraca A., Focarile E., Ferrari L., Bardi A., Castoldi G.L. Quantitative analysis by flow cytometry of cytokine receptors in normal progenitors and acute leukemia cells. Haematologica 1997; 82, 627-628.
50.	Cuneo A., Bigoni R., Roberti M.G., Bardi A., <u>Rigolin G.M.</u> , Negrini M., Bullrich F., Veronese M.L., Croce C.M., Castoldi G.L. Atypical B-CLL: a cytogenetic and interphase cytogenetic study. 14th Meeting of the International Society of Haematology. Abstract Book 1997; O-029, p 44. Oral Session
51.	Bigoni R., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., <u>Rigolin G.M.</u> , Campioni D., Pedriali L., Piva N., Bullrich F., Croce C., Castoldi G.L. 13q14 deletions in chronic lymphoproliferative disorders with the t(11;14)(q13;q32): A cytogenetic and interphase cytogenetic study. British Journal of Haematology 1998, 102, No.1 SS, p.144.
52.	<u>Rigolin G.M.</u> , Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Bigoni R., Piva N., Minotto C., Agostini P., De Angeli C., Del Senno L., Castoldi G.L. Exposure to myelotoxic agents and myelodysplasia: Case-control study and correlation with clinicobiologic findings. British Journal of Haematology 1998, Vol.102, No.1 SS, p.281. SH-EHA Combined-Hematology Congress Amsterdam 4-8 july 1998. oral presentation.
53.	<u>Rigolin G.M.</u> , Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Bigoni R., Minotto C., Castoldi G.L. Myelodysplastic syndromes and exposure to mutagenic agents: correlation between prognosis and clinico-biologic and cytogenetic data. Haematologica, 1998; 83 (suppl.9, 16.
54.	Bardi A., Bigoni R., Cuneo A., <u>Rigolin G.M.</u> , Roberti M.G., Negrini M., Veronese M.L., Croce C.M., Castoldi G.L. Characterization of t(11;14) translocation in mantle cell lymphoma with fluorescent in situ hybridization. Haematologica, 1998, 83 (suppl.9), 42.
55.	Roberti M.G., Bigoni R., Cuneo A., <u>Rigolin G.M.</u> , Bardi A., Negrini M., Bullrich F., Veronese M.L., Croce C.M., Castoldi G.L. Atypical B-CLL: a cytogenetic and interphase study. Haematologica 1998; 83 (suppl.9), 45.

56.	Castoldi G.L., Cuneo A., Bigoni R., <b>Rigolin G.M.</b> , Piva N., Roberti M.G. Leucemia linfatica cronica: eterogeneità morfocitogenetica. Biologia e biochimica della cellula nella malattia: la Diagnostica di Laboratorio. 12° Congresso nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio, Bari 5-7 Novembre 1998, Medicina di Laboratorio 1998;6, 377.
57.	<b>Rigolin G.M.</b> , Sneddon C., Castoldi G., Mufti G.J. MDS dendritic cells are phenotypically and functionally different from those obtained in healthy subjects. Haematologica 1999;84 (EHA-4 Abstract Book),79.
58.	<b>Rigolin G.M.</b> , Rassoul F.V., Czepulkowsky B., Castoldi G., Mufti G.J. Fragile sites containing region (FSR) involvement in 5q deletions: a marker of genomic instability? Haematologica 1999;84(abstract book),117. 4th EHA Congress Barcelona 9-12 June 1999. , (oral presentation).
59.	Cuneo A., Bigoni R., <b>Rigolin G.M.</b> , Roberti M.G., Bardi A., Campioni D., Minotto C., Agostini P., Milani R., Bullrich F., Croce C., Castoldi G. 13q14 deletions in non-Hodgkin's lymphoma: correlation with clinicopathological features. Haematologica 1999; 84 (EHA-4 Abstract Book), 119, (oral presentation).
60.	<b>Rigolin G.M.</b> , Buggins A.G.S., Lea N., Castoldi G., Pagliuca A., Mufti G.J., Hirst W.J.R. Effect of leukemic microenvironment on the differentiation of dendritic cells from normal monocytes: a phenotypic and functional analysis. Blood 1999; ASH Meeting, abstract 305.
61.	<b>Rigolin G.M.</b> , Howard J., Buggins A.G.S., Sneddon C., Castoldi G., Pagliuca A., Hirst W.J.R., Mufti G.J. In myelodysplastic syndromes (MDS) dendritic cells are phenotypically and functionally different from those obtained in healthy subjects. Blood 1999; abstract 1725. 41st ASH Meeting New Orleans 3-7 december 1999. (oral presentation):.
62.	<b>Rigolin G.M.</b> , Buggins A., Lea N., Nickless G., Castoldi G., Mufti G., Hirst W. Effect of leukemic cells on the differentiation of normal monocyte-derived dendritic cells: a phenotypic and functional analysis. British Journal of Haematology 2000; 108 (suppl. 1): 35.
63.	Castoldi G, <b>Rigolin G.M.</b> Erythropoietin in hematologic tumors. Haematologica 2000; 85 (suppl. to no. 7): 18.
64.	Cuneo A., Bigoni R., Roberti M.G., Bardi A., <b>Rigolin G.M.</b> , Agostini P., Milani R., Cavazzini F., De Angeli C., Castoldi G. Cytogenetic and molecular cytogenetic features of non-Hodgkin's lymphoma of lymphoid follicle origin (follicle centre cell and mantle cell). Haematologica 2000; 85 (suppl.2): 251-2554.
65.	Cuneo A., Bigoni R., <b>Rigolin G.M.</b> , Roberti M.G., Milani R., Bardi A., Tieghi A., Agostini P., De Angeli C., Castoldi G., Acquired chromosome 11q deletion involving the ataxia teleangiectasia locus in lymphoid neoplasms. Haematologica 2000; 85 (suppl. to n. 9): 7.
66.	Bigoni R., Cuneo A., Milani R., Cavazzini F., Roberti M.G., Bardi A., <b>Rigolin G.M.</b> , Castoldi G. Multilineage involvement in the 5q- syndrome: a FISH study on bone marrow smears. Haematologica 2000; 85 (suppl. to n. 9): 20.
67.	<b>Rigolin G.M.</b> , Bigoni R., Milani R., Cavazzini F., Roberti M.G., Bardi A., Piva N., Cuneo A., Castoldi G. Myelodysplastic syndrome patients with normal karyotype: prognostic relevance of FISH analysis in 99 patients. VI SIES Congress 26-28 September 2000. Haematologica 2000; 85 (suppl. to n. 9): 64. Oral presentation
68.	Cuneo A., Bigoni R., <b>Rigolin G.M.</b> , Roberti M.G., Milani R., Bardi A., De Angeli C., Sabbioni S., Negrini M., Castoldi G. Acquired chromosome 11q deletion involving the ataxia teleangiectasia locus in B-cell non-Hodgkin's lymphoma: correlation with clinicobiological features. The Hematology Journal 2000; 1 (suppl. 1): 171.
69.	Cuneo A., Cavazzini F., Bigoni R., <b>Rigolin G.M.</b> , Roberti M.G., Bardi A., Milani R., Minotto C., Tieghi A., Della Porta M., Agostini P., Tammiso E., Negrini M., Castoldi G. Late appearance of the 11q22.3-23.1 deletion involving the ATM locus in B-cell chronic lymphocytic leukemia and related disorders: clinico-biological significance. Haematologica 2001; 86 (suppl. to n. 10): 1.
70.	Tieghi A., <b>Rigolin G.M.</b> , Della Porta M., Dabusti M., Castoldi G. Flow cytometry investigation of reticulated platelet percentage and platelet associated immunoglobulins in thrombocytopenic patients: diagnostic and clinical correlations. Haematologica 2001; 86 (suppl. to n. 10): 49. oral presentation
71.	<b>Rigolin G.M.</b> , Bigoni R., Milani R., Cavazzini F., Roberti M.G., Bardi A., Agostini P., Della Porta M., Tieghi A., Piva N., Cuneo A., Castoldi G. Clinical importance of interphase cytogenetics detecting occult chromosome lesions in myelodysplastic syndromes with normal karyotype. 38th SIE Congrss Florence 7-10 October 2001. Haematologica 2001; 86 (suppl. to n. 10): 77. oral presentation

72.	Pulsoni A., Cannella L., Pagano L., Castoldi G., <u>Rigolin G.M.</u> , Di Bona E., Camera A., Mattei D., Pianezze G., Oliveti A., Tedeschi A., Foà R., Mandelli F. Retrospective multicenter study of 14 cases of biphenotypic acute leukemia observed by the GIMEMA cooperative group. <i>Haematologica</i> 2001; 86 (suppl. to n. 10): 87.
73.	Della Porta M., <u>Rigolin G.M.</u> , Bigoni R., Tieghi A., Castoldi G. Immunophenotypic, functional and cytogenetic characterization of monocyte-derived dendritic cells from patients with myeloproliferative-myelodysplastic disorders and chronic myeloid leukemia. <i>Haematologica</i> 2001; 86 (suppl. to n. 10): 245.
74.	Pulsoni A.P., Cannella L., Pagano L., castaldi G., <u>Rigolin G.M.</u> , Di Bona E., Camera A., Mattei D., Pianezze G., Olivieri A., Tedeschi A., Foà R., Mandelli F. Biphenotypic acute leukemia: a retrospective multicenter study on 14 cases by the GIMEMA group. <i>The Hematology Journal</i> 2002; 3 (suppl.1): 219-220.
75.	<u>Rigolin G.M.</u> , Della Porta M., Tieghi A., Dabusti M., Zenone Bragotti L., Castagnari B., Cuneo A., Castoldi G. The number of blood CD11c+ myeloid and CD11c-lymphoid dendritic cells in patients with non Hodgkin's lymphomas correlates with the status of the disease. <i>The Hematology Journal</i> 2002; 3 (suppl.1): 269-270.
76.	Della Porta M., <u>Rigolin G.M.</u> , Bigoni R., Cavazzini F., Ciccone M., Bardi A., Cuneo A., Castoldi G. rHuEPO administration in patients with low-risk myelodysplastic syndromes: evaluation of erythroid precursors response by FISH on May-Grunwald Giemsa stained bone marrow samples. <i>The Hematology Journal</i> 2002; 3 (suppl.1): 182. <b>oral presentation</b>
77.	Tieghi A., <u>Rigolin G.M.</u> , Zenone Bragotti L., Cavazzini F., Ciccone M., Della Porta M., Castagnari B., Carroccia R., Guerra G., Cuneo A., Castoldi G. Soluble CD87 (sUPAR) as an independent factor predicting worse prognosis and extra bone marrow involvement in multiple myeloma patients. <i>Haematologica</i> 2002; 87 (suppl.1 to no. 9): 36.
78.	Cuneo A., Bigoni R., Cavazzini F., Ciccone M., Milani R., Bardi A., Roberti M.G., Tammiso E., Tieghi A., Agostini P., Della Porta M., <u>Rigolin G.M.</u> , Castoldi G. Chromosome 6q21 deletion as a possible primary chromosome defect in chronic lymphocytic leukemia: correlation with hematologic and clinical features. <i>Haematologica</i> 2002; 87 (suppl.1 to no. 9): 47.
79.	Della Porta M., <u>Rigolin G.M.</u> , Bigoni R., Zenone Bragotti L., Dabusti M., Tieghi A., Castagnari B., Cuneo A., Castoldi G. Generation of functional dendritic cell-like elements capable of stimulating autologous anti-tumour T-cell response from non-Hodgkin's B lymphoma and B-chronic lymphocytic leukemia cells. <i>Haematologica</i> 2002; 87 (suppl.1 to no. 9): 132.
80.	<u>Rigolin G.M.</u> , Della Porta M., Bigoni R., Tieghi A., Zenone Bragotti L., Dabusti M., Castagnari B., Carroccia R., Guerra G., Cuneo A., Castoldi G. In most acute myeloid leukemia patients, blast cells differentiate into functional dendritic cell (DC) like elements but cell culture supernatant contains soluble factors, which inhibit normal DC differentiation and function. <i>Haematologica</i> 2002; 87 (suppl.1 to no. 9): 132.
81.	Tieghi A., <u>Rigolin G.M.</u> , Ciccone M., Zenone Bragotti L., Cavazzini F., Della Porta M., Castagnari B., Carroccia R., Guerra G., Cuneo A., Castoldi G.. Soluble urokinase-type plasminogen activator receptor (sUPAR) as an independent factor predicting worse prognosis and extra bone marrow involvement in multiple myeloma patients. <i>The Hematology Journal</i> 2003; 4 (suppl 2): 165. <b>Oral presentation</b>
82.	<u>Rigolin G.M.</u> , Della Porta M., Bugli A.M., Zenone Bragotti L., Mauro E., Dabusti M., Carroccia R., Guerra G., Cuneo A., Castoldi G. In patients with non Hodgkin's lymphomas dendritic cells are numerically and functionally defective: the role of vascular endothelial factor. 8 <sup>th</sup> EHA Congress Lyone 12-15 June 2003. <i>The Hematology Journal</i> 2003; 4 (suppl 2): 260. <b>oral presentation</b>
83.	Cuneo A., <u>Rigolin G.M.</u> , Bigoni R., De Angeli C., Veronese A., Cavazzini F., Bardi A., Roberti M.G., Tammiso E., Agostini P., Ciccone M., Della Porta M., Tieghi A., Negrini M., Castoldi G. Chronic lymphocytic leukemia with 6q- shows distinct hematological features and intermediate prognosis. <i>The Hematology Journal</i> 2003; 4 (suppl 2): 32.
84.	Della Porta M., <u>Rigolin G.M.</u> , Alessandrino E.P., Maiocchi M., Malcovati L., Vanelli L., Baratè C., Rumi E., Lazzarino M., Castoldi G.. Dendritic cell recovery after allogeneic stem cell transplantation in acute leukemia: correlations with patients and transplant characteristics. <i>The Hematology Journal</i> 2003; 4 (suppl 2): 83.
85.	<u>Rigolin G.M.</u> , Della Porta M., Castagnari B., Bugli A.M., Zenone Bragotti L., Mauro E., Bardi A., Cuneo A., Castoldi G.. The role of flow cytometric assessment of apoptosis and telomere length in myelodysplastic syndromes. XXXIX SIE Congress 26-29 October 2003Haematologica, 2003; 88 (s15): 175-176.

86.	Rigolin G.M., Della Porta M., Valgimigli M., Bugli A.M., Zenone Bragotti L., Malagutti P., Merlin F., Campioni D., Gardini E., Macri G., Ferrari R., Castoldi G. CD34+ cells mobilization in myocardial infarction: a link with heart failure? XXXIX SIE Congress 26-29 October 2003. Haematologica, 2003; 88 (s15): 459.
87.	Della Porta M., Rigolin G.M., Ciccone M., Zenone Bragotti L., Bugli A.M., Mauro E., Tammiso E., Bardi A., Scapoli G.L., Cuneo A., Castoldi G. Persistence of malignant hematopoietic CD34+ progenitor cells in chronic myeloid leukemia patients treated with imatinib mesylate. XXXIX SIE Congress 26-29 October 2003. Haematologica, 2003; 88 (s15): 205-206. <b>oral presentation</b>
88.	Rigolin G.M., Della Porta M., Ciccone M., Bugli A.M., Zenone Bragotti L., Mauro E., Fraulini C., Russo Rossi A., Bardi A., Cuneo A., Castoldi G. In patients with myelodysplastic syndromes response to rHuEPO and G-CSF treatment is related to an increase of cytogenetically normal CD34+ cells. VIII SIES Congress. Pavia 14-16 Settembre 2004. Haematologica, 2004; 89(s6):83-84.
89.	Cavazzini F., Cuneo A., Bardi A., Tammiso E., Agostini P., Ciccone M., Dabusti M., Rigolin G.M., Castoldi G. A highly sensitive and specific fluorescence in situ hybridization (FISH) approach for the detection of t(9;11)(p22-23;q23) in acute myeloid leukemia. Haematologica / The Hematology Journal 2005;90(s2):219.
90.	Cavazzini F., Cuneo A., Bardi A., Tammiso E., Agostini P., Ciccone M., Russo Rossi A., Dabusti M., Tiseo R., Rigolin G.M., Castoldi G. A highly sensitive and specific fluorescence in situ hybridization (FISH) approach for the detection of t(9;11)(p22-23;q23) in acute myeloid leukemia. Haematologica/The Hematology Journal 2005;90(s3):233.
91.	Rigolin G.M., Fraulini C., Ciccone M., Mauro E., Sofritti O., De Angeli C., Negrini M., Castoldi G., Cuneo A. Neoplastic circulating endothelial cells in hematologic malignancies. 11th EHA Congress. Amsterdam 15-18 June 2006. Haematologica/the Hematology Journal 2006;91(s1):179. <b>oral presentation</b>
92.	Cavazzini F., Russo Rossi A., Tiseo R., Maffei R., Bardi A., Tammiso E., Crupi R., Lenoci M.P., Rigolin G.M., Marasca R., Gozzetti A., Hernandez J.A., Lauria F., Torelli G., Castoldi G., Cuneo A. Clinicobiological features in chronic lymphocytic leukemia with 14q32/IgH translocations. IX SIES Congress Napoli 20-22 settembre 2006. Haematologica/The Hematology Journal 2006;91(s3):16. <b>best oral presentation</b>
93.	Rigolin G.M., Fraulini C., Ciccone M., Mauro E., Sofritti O., De Angeli C., Negrini M., Castoldi G., Cuneo A. Neoplastic circulating endothelial cells in hematologic malignancies. IX SIES Congress Napoli 20-22 settembre 2006. Haematologica/the Hematology Journal 2006;91(s3):49.
94.	Mauro E., Rigolin G.M., Fraulini C., Sofritti O., De Angeli C., Castoldi G., Cuneo A. Mobilization of endothelial progenitor cells in patients with hematological malignancies after treatment with granulocyte colony stimulating factor and chemotherapy for autologous transplantation. IX SIES Congress Napoli 20-22 settembre 2006. Haematologica/The Hematology Journal 2006;91(s3):122.
95.	Della Porta M., Malcovati L., Rigolin G.M., Rosti V., Travaglino E., Boveri E., Galli A., Boggi S., Invernizzi R., Cazzola M. Immunophenotypic, cytogenetic and functional characterization of circulating endothelial cells in myelodysplastic syndromes. 48th ASH meeting. Orlando 8-12 december 2006. Blood 2006;108:11:255
96.	Cavazzini F., Hernandez J.A., Gozzetti A., Russo Rossi A., Tiseo R., Maffei R., Bardi A., Tammiso E., Crupi R., Lenoci M.P., Marasca R., Lauria F., Torelli G., Hernandez J.M., Rigolin G.M., Cuneo A. B-Cell chronic lymphocytic leukemia (B-CLL) with 14q32 translocations: haematological features and clinical outcome. 12nd EHA Congress. Vienna 7-10 June 2007. Haematologica/The Hematology Journal 92(s1):38.
97.	Rigolin G.M., Ciccone M., Mauro E., Sofritti O., De Angeli C., Negrini M., Cavazzini F., Marasca R., Maffei R., Castoldi G., Cuneo A. Neoplastic circulating endothelial cells in hematologic malignancies. 41st SIE Congress Bologna 14-17 October 2007. Haematologica/the Hematology Journal 2007;92(s3):43 ( <b>oral presentation</b> ).
98.	Rigolin G.M., Maffei R., Rizzotto L., Ciccone M., Sofritti O., Daghia G., Cibien F., Cavazzini F., Marasca R., Castoldi G., Cuneo A. Clinical and biological characterization of circulating endothelial cells in chronic lymphocytic leukemia. 13th EHA Congress, Copenhagen June 12-15 2008. Haematologica/The Hematology Journal 2008;93(s1):164 ( <b>oral presentation</b> ).
99.	Rigolin G.M., Maffei R., Rizzotto L., Ciccone M., Sofritti O., Daghia G., Cibien F., Cavazzini F., Marasca R., Castoldi G., Cuneo A. Clinical and biological characterization of circulating endothelial cells in chronic lymphocytic leukemia. X congresso Nazionale SIES, Bari 24-26 settembre 2008 Haematologica/The Hematology Journal 2008;93(s2):s33 ( <b>oral presentation</b> ).

100.	F. Cavazzini, A. Bardi, M. Ciccone, <b>G.M. Rigolin</b> , P. Gorello, R. La Starza, C. Mecucci, A. Cuneo. Trisomy 8 in pdgfrb-negative cells in a patient with imatinib sensitive chronic myelomonocytic leukaemia and the t(5;16)(q33;p13)/pdgfrb/nde1 fusion. Haematologica 2009;94(s2):484.
101.	Marasca R., Maffei R., Martinelli S., Rossi D., Forconi F., Rigolin GM., Santachiara R., Coluccio V., Zucchini P., Fontana M., Fiorcari S., Del Poeta G., Cuneo A., Gattei V., Gaidano G., Torelli G. Prognostic value of plasmatic levels of angiopoietin 2 in b-cell chronic lymphocytic leukemia. 42nd SIE Congress. Haematologica 2009;94(s4):119.
102.	R. Maffei, S. Martinelli, R. Santachiara, D. Rossi, <b>G. M. Rigolin</b> , S. Fiorcari, M. Fontana, V. Coluccio, G. Leonardi, P. Zucchini, A. Cuneo, V. Gattei, G. Del Poeta, F. Forconi, G. Gaidano, G. Torelli, R. Marasca. Angiopoietin-2 Plasma Dosage Predicts Time to First Treatment (TTFT) and Overall Survival (OS) in Chronic Lymphocytic Leukemia. Blood 2009;114:518.
103.	M Ciccone, C Agostinelli, <b>GM Rigolin</b> , L Rizzotto, F Cavazzini, S Righi, MT Sista, E Sabattini, O Sofritti, P Piccaluga, A Cuneo, S Pileri, PL Zinzani, M Brugiatelli, I Attolico, G Fioritono, C Stelitano. In chronic lymphocytic leukemia the amount of proliferation centers in tissue-biopsies correlates with unfavorable cytogenetic abnormalities. 15 <sup>th</sup> EHA Congress. Haematologica 2010; 95 (s2):310. <b>Oral presentation</b>
104.	R. Marasca, R Maffei, S Martinelli, R Santachiara, D Rossi, C Guarnotta, A Zucchetto, <b>GM Rigolin</b> , S Fiorcari, I Castelli, M Fontana, V Coluccio, G Leonardi, P Zucchini, C Tripodo, A Cuneo, V Gattei, G Del Poeta, F Forconi, G Gaidano, G Torelli. Angiopoietin-2 plasma dosage predicts time to first treatment (TTFT) and overall survival (OS) in chronic lymphocytic leukemia 15 <sup>th</sup> EHA Congress. Haematologica 2010;95(s.2):312. <b>Oral presentation</b>
105.	Cavazzini F, Bardi A, Tammiso E, Volta E, Pezzolo E, Pagnolato E, Filieri ME, Ciccone M, Dabusti M, Rizzotto L, <b>Rigolin GM</b> , Cuneo A. Stimulation with cpg oligonucleotides plus interleukin-2 (il-2) improvesthe outcome of conventional cytogenetic analysis in splenic marginal zone lymphoma. 11th SIES Congress. Haematologica 2010;95(s3):76
106.	Ciccone M, Agostinelli C, <b>Rigolin GM</b> , Righi S, Sista MT, Sabattini E, Cavazzini F, Rizzotto L, Piccaluga PP, Sofritti O, Stelitano C, Brugiatelli M, Fioritoni G, Olivieri A, Attolico I, Zinzani PL, Cuneo A, Pileri SA. In chronic lymphocytic leukemia the amount of proliferation centers correlates with unfavorable cytogenetic abnormalities. 11th SIES Congress. Haematologica 2010;95(s3):83-84.
107.	Maffei R, Martinelli S, Santachiara R, Rossi D, Sozzi E, Zucchetto A, <b>Rigolin GM</b> , Fiorcari S, Fontana M, Coluccio V, Debbia G, Zucchini P, Cuneo A, Gattei V, Del Poeta G, Forconi F, Gaidano G, Torelli G, Marasca R. Increased plasma levels of angiopoietin-2 identify dcl patients with advers clinical outcome inside mutated ighv and low risk karyotype subsets. 11th SIES Congress. Haematologica 2010;95(s3):85.
108.	F Cavazzini, <b>GM Rigolin</b> , L Rizzotto, A Bardi, E Tammiso, E Pezzolo, E Volta, D De Pasquale, M Dabusti, E Saccenti, M Ciccone, L Scarfò, A Cuneo. LATE APPEARANCE of 14q32/IGH TRANSLOCATION In CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA. Blood 2010. Orlando, FL (USA)
109.	F Cavazzini, L Rizzotto, O Sofritti, G Daghia, F Cibien, S Martinelli, M Ciccone, MA Bardi, E Tammiso, E Volta, E Pezzolo, E Pagnolato, D De Pasquale, E Saccenti, M Dabusti, A Cuneo, <b>GM Rigolin</b> , L Scarfò. Clonal evolution in chronic lymphocytic leukemia: analysis of clinicobiologic correlations in 105 patients. 16 <sup>th</sup> EHA Congress. Haematologica, 2011;96(s2):274-5. <b>Oral presentation</b>
110.	Marasca R, Maffei R, Martinelli S, Fiorcari S, Bulgarelli J, Debbia G, Rossi D, Francesca R, <b>Rigolin GM</b> , Coluccio V, Zucchini P, Cuneo A, Gattei V, Del Poeta G, Laurenti L, Forconi F, Montillo M, Gaidano G. De novo 11q deletion in chronic lymphocytic leukemia: clinical heterogeneity and prognosis. 43rd SIE Congress. Haematologica 2011;96(s3):17. <b>Oral presentation</b>
111.	Ciccone M, Agostinelli C, <b>Rigolin GM</b> , Piccaluga PP, Cavazzini F, Righi S, Sista MT, Sofritti O, Rizzotto L, Sabattini E, Fioritoni G, Falorio S, Stelitano C, Olivieri A, Attolico I, Brugiatelli M, Zinzani PL, Pileri SA, Cuneo A. Proliferation centres in chronic lymphocytic leukemia: correlation with cytogenetic and clinicobiological features in 183 patients analyzed on tissue microarrays. 43rd SIE Congress. Haematologica 2011;96(s3):45-46. <b>Oral presentation</b>
112.	Martinelli S, Cibien F, Scarfò L, Ambrosio C, Formigaro L, Daghia G, Sofritti O, Rizzotto L, Saccenti E, Bardi A, Tammiso E, Ferrari L, Campioni D, Dabusti M, Ciccone M, Moretti S, Tomasi P, Cavazzini F, Negrini M, <b>Rigolin</b>

	<b>GM</b> , Cuneo A. Diagnostic workup for clinical and prognostic assessment of acute leukemia. 43rd SIE Congress. Haematologica 2011;96(s3):265-267. <b>Congress program</b>
113.	Maffei R, Martinelli S, Debbia G, <b>Rigolin GM</b> , Rizzotto L, Castelli I, Bonacorsi G, Bulgarelli J, Fiorcari S, Zucchini P, Santachiara R, Forconi F, Rossi D, Laurenti L, Palumbo G.A., A Prospective, Multi Center Phase II Study Evaluating Predictive Factors for Lenalidomide Treatment in Relapse or Refractory Chronic Lymphocytic Leukemia Patients (LE.P.RE.): Preliminary Results about the First 20 Enrolled Patients. Blood. 2011 San Diego, California (USA)
114.	<b>Rigolin GM</b> , Cibien F, Martinelli S, Formigaro L, Bardi A, Rizzotto L, Tammiso E, Saccenti E, Cavazzini F, Ciccone M, Nicheli I, Pizzolo G, Zaja F, Fanin R, Galieni P, Dalsass A, Cuneo A Chromosome Aberrations by Conventional Karyotyping in Chronic Lymphocytic Leukemia Carrying No Aberration by Fluorescence In Situ Hybridization: Correlation with Prognostic Parameters and Clinical Features. Blood 2011 San Diego, California (USA)
115.	<b>Rigolin GM</b> , Rizzotto L, Ferracin M, Saccenti E, Martinelli S, Formigaro L, Cavazzini F, Cibien F, Ciccone M, Daghia G, Ambrosio C, Sofritti O, Negrini M, Cuneo A Cytogenetic aberrations in the cd38 positive fraction of cd38 negative chronic lymphocytic leukemia (cll) patients: a marker of aggressiveness? 17th Congress of EHA Amsterdam 14-17 june 2012. Haematologica 2012;97(s1):256 ( <b>oral presentation</b> )
116.	<b>Rigolin GM</b> , Rizzotto L, Ferracin M, Saccenti E, Martinelli S, Formigaro L, Cavazzini F, Cibien F, Ciccone M, Daghia G, Ambrosio C, Sofritti O, Negrini M, Cuneo A. Cytogenetic aberrations in the cd38 positive fraction of CD38 negative chronic lymphocytic leukemia patients: a marker of aggressiveness? 12nd SIES Congress, Roma 17-19 ottobre 2012. Haematologica 2012;97(s2):34-35. ( <b>oral presentation</b> )
117.	Maffei R, Bulgarelli J, Rizzotto L, Martinelli S, <b>Rigolin GM</b> , Fiorcari S, Martinelli S, Debbia G, Castelli I, Bonacorsi G, Zucchini P, Santachiara R, Forconi F, Rossi D, Laurenti L, Palumbo GA, Vallisa D, Cuneo A, Gaidano G, Luppi M, Marasca R. In vitro and in vivo evidence of an anti-angiogenic effect of lenalidomide in chronic lymphocytic leukemia. Blood. 2012;120:1782
118.	Sacenti E, <b>Rigolin GM</b> , Lupini L, Bassi C, Bardi A, Sofritti O, Daghia G, Martinelli S, Formigaro L, Cavallari M, Cibien F, Cavazzini F, Ciccone M, Negrini M, Cuneo A. Next generation sequencing by ion torrent technology in untreated CLL patients: clinical and biological correlations. 44th SIE Congress, Haematologica 2013;98(s3):42. ( <b>oral presentation</b> )
119.	Maffei R, Fiorcari S, Bulgarelli J, Rizzotto L, Martinelli S, <b>Rigolin GM</b> , Debbia G, Santachiara R, Forconi F, Rossi D, Laurenti L, Palumbo GA, Vallisa D, Cuneo A, Gaidano G, Luppi M, Marasca R. Factors predicting response to lenalidomide in chronic lymphocytic leukemia belong to angiogenesis, wnt and interferon signaling pathways. 44th SIE Congress, Haematologica 2013;98(s3):188.
120.	Martinelli S, <b>Rigolin GM</b> , Leo G, Lista E, Cibien F, Sofritti O, Daghia G, Cavazzini F, Cuneo A. Complete remission of sweet's syndrome after azacytidine treatment for concomitant myelodysplastic syndrome. 44th SIE Congress, Haematologica 2013;98(s3):192.
121.	Cuneo A, Cavazzini F, Ciccone M, Dabusti M, Daghia G, Sofritti O, Cibien F, Martinelli S, Formigaro L, Cavallari M, Lista E, Bardi A, Rizzotto L, Volta E, Saccenti E, Tammiso E, Ferrari L, Campioni D, Moretti S, Tomasi P, Negrini M, <b>Rigolin GM</b> . Impact of novel treatments in chronic lymphocytic leukemia. 44th SIE Congress, Haematologica 2013;98(s3):232-235. <b>Main program</b>
122.	Invernizzi R, Della Porta MG, Travaglino E, Boveri E, Ponzoni M, Malcovati L, Papaemmanuil E, <b>Rigolin GM</b> , Pascutto C, Gianelli U, Milani R, Ambaglio I, Ubezio M, Davìa M, Bono E, Pietra D, Croci G, Quaglia F, Bastia R, Ferretti V, Cuneo A, Morra E, Campbell PJ, Orazi A, Cazzola M. Proposal of minimal morphological criteria for defining bone marrow dysplasia in myelodysplastic syndromes. 13th SIES Congress. Haematologica 2014;99(s2):18 ( <b>oral presentation</b> )
123.	Negrini M, Cutrona G, Bassi C, Fabris S, Zagatti B, Colombo M, Ferracin M, D'Abundo L, Saccenti E, Matis S, Lionetti M, Agnelli L, Manzoni M, Gentile M, Recchia AG, Bossio S, Reverberi D, <b>Rigolin GM</b> , Calin GA, Sabbioni S, Russo G, Tassone P, Morabito F, Ferrarini M, Neri A. Micrornaome expression in chronic lymphocytic leukemia: comparison with normal b cell subsets and correlations with prognostic and clinical parameters in 217 patients included in the observational protocol o-cll1. 13th SIES Congress. Haematologica 2014;99(s2):34 ( <b>oral presentation</b> )

124.	Del Giudice I, <b>Rigolin GM</b> , Marinelli, M, Tavolaro S, Bardi A, Tammiso E, Volta E, Ilari C, Cafforio L, Negrini M, Saccenti E, Raponi S, Bonina S, Boldrini E, Radwan E, Messina M, Chiaretti S, Guarini A, Foa R, Cuneo A. Integration of novel gene mutations into karyotype-based subgroups as a prognostic risk stratification tool in chronic lymphocytic leukemia. 19th EHA Congress. Haematologica; 2014;99(s1):317.
125.	Finelli C, Clissa C, Follo MY, Stanzani M, Avanzini P, Bosi C, Castagnari B, Candoni A, Crugnola M, Giannini MB, Gobbi M, Leonardi G, <b>Rigolin GM</b> , Russo D, Tosi P, Visani G, Farnedi A, Cavo M. A phase II study exploring the feasibility of azacitidine and lenalidomide use (combination vs sequential treatment) for higher-risk myelodysplastic syndromes (ipss risk: high or int-2). 19 <sup>th</sup> EHA Congress. Haematologica; 2014;99(s1):347.
126.	Del Giudice I, Bonina S, Marinelli M, Ca'fforio L, Raponi S, Boldrini E, Bonafede A, Tavolaro S, Ilari C, Messina M, Chiaretti S, Mauro FR, Picciocchi A, Orlando SM, <b>Rigolin GM</b> , Cuneo A, Rossi D, Gaidano G, Guarini A, Foa' R. BIRC3 disruption and Copy Number Aberrations in Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL) Patients with 11q Deletion. Blood 2014;124: issue 21.
127.	Finelli C, Clissa C, Follo MY, Stanzani M, Avanzini P, Bosi C, Castagnari B, Candoni A, Crugnola M, Giannini MB, Gobbi M, Leonardi G, <b>Rigolin GM</b> , Tosi P, Visani G, Cocco L, Cavo M, Russo D. Addition of Lenalidomide (LEN) to Azacitidine (AZA) (Combined vs Sequential Treatment) in High-Risk Myelodysplastic Syndromes (MDS): A Randomized Phase II Multicenter Study. Blood 2014;124: issue 21.
128.	Rossi D, Terzi di Bergamo L, Chiarenza A, Bulian P, Visco C, Mauro FR, Morabito F, Cortelezzi A, Zaja F, Forconi F, Laurenti L, Del Giudice I, De Paoli L, Vincelli I, <b>Rigolin GM</b> , Marasca R, Perbellini O, Moreno C, Del Poeta G, Massaia M, Zinzani PL, Montillo M, Cuneo A, Foa R, Gattei V, Gaidano G. A Molecular Model to Predict Durable Remission after First Line Fludarabine-Cyclophosphamide-Rituximab Treatment in Chronic Lymphocytic Leukemia. Blood 2014;124: issue 21.
129.	Finelli C, Clissa C, Follo MY, Stanzani M, Parisi S, Avanzini P, Bosi C, Castagnari B, Candoni A, Crugnola M, Giannini MB, Gobbi M, Leonardi G, Rigolin GM, Russo D, Tosi P, Visani G, Cocco L, Cavo M. Clinical response to the association of azacitidine and lenalidomide in high-risk myelodysplastic syndromes. A randomized phase II multicenter study. Leuk Res. 2015;39(s1):50. 13th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes (MDS) Washington, DC, APR 29-MAY 02, 2015. WOS:000373183500099
130.	Finelli C, Clissa C, Follo MY, Stanzani M, Parisi S, Mongiorgi S, Avanzini P, Bosi C, Castagnari B, Candoni A, Crugnola M, Giannini MB, Gobbi M, Leonardi G, <b>Rigolin GM</b> , Russo D, Tosi P, Visani G, Cocco L, Cavo M. Association of azacitidine and lenalidomide (combination vs sequential treatment) in high-risk myelodysplastic syndromes. update of the results of a randomized phase II multicenter study. 20th EHA congress, Vienna 11-14 June 2015. Haematologica 2015;100(s1):241.
131.	Rawstron A, Kreuzer KA, Soosapilla A, Spacek M, Gambell P, McIver-Brown N, Psarra K, Arroz M, Milani R, de la Serna J, Cedena MT, Jaksic O, Nomdedeu J, Moreno C, <b>Rigolin GM</b> , Cuneo A, Johansen P, Johnsen HE, Rosenquist R, Niemann C, Westerman D, Trneny M, Mulligan S, Hillmen P, Oscier D, Hallek M, Ghia P, Montserrat E. Reproducible diagnosis of CLL by flow cytometry: an ERIC & ESCCA harmonisation project. Leukemia & Lymphoma. 2015;56(s1):38-39. WOS:000368710200047
132.	<b>G.M. Rigolin</b> , I. del Giudice, L. Formigarò, E. Saccenti, S. Martinelli, M. Cavallari, E. Lista, E. Tammiso, E. Volta, L. Lupini, C. Bassi, A. Bardi, O. Sofritti, G. Daghia, F. Cavazzini, M. Marinelli, S. Tavolaro, A. Guarini, M. Negrini, R. Foà, A. Cuneo. Chromosome aberrations detected by conventional karyotyping using novel mitogens in chronic lymphocytic leukemia: clinical and biologic correlations. 45th SIE Congress. 4-7 ottobre 2015. Haematologica 2015;100(s3):29 (oral presentation)
133.	C. Finelli, C. Clissa, M.Y. Follo, M. Stanzani, S. Parisi, P. Avanzini, C. Bosi, B. Castagnari, A. Candoni, M. Crugnola, M.B. Giannini, M. Gobbi, G. Leonardi, <b>G.M. Rigolin</b> , D. Russo, P. Tosi, G. Visani, L. Cocco, M. Cavo. Association of azacitidine and lenalidomide (combination vs sequential treatment) for high-risk myelodysplastic syndromes (ipss risk: high or int-2): a phase II clinical and biological study. 45th SIE Congress 4-7 ottobre 015. Haematologica 2015;100(s3):52-53.
134.	M. Cavallari, M. Ciccone, F. Cavazzini, O. Sofritti, L. Formigarò, A. Cuneo, <b>G.M. Rigolin</b> . Hemophagocytic lymphohistiocytosis in a patient with relapsed chronic lymphocytic leukemia treated with ibrutinib. 45th SIE Congress, 4-7 ottobre 2015 Haematologica 2015;100(s3):136.

135.	Ciccone M, Cavallari M, Falzoni S, Cavazzini F, Sofritti O, Formigaro L, Di Virgilio F, Rigolin GM, Cuneo A. Hemophagocytic Lymphohistiocytosis in a Patient with Relapsed Chronic Lymphocytic Leukemia Treated with Ibrutinib. <i>Blood</i> . 2015;126. 57th ASH Annual Meeting Orlando, FL. DEC 05-08, 2015 WOS:000368021802241
136.	Finelli C, Clissa C, Follo M, Stanzani M, Parisi S, Mongiorgi S, Avanzini P, Bosi C, Castagnari B, Candoni A, Crugnola M, Giannini MB, Gobbi M, Leonardi G, <b>Rigolin GM</b> , Russo D, Tosi P, Visani G, Cocco L, Cavo M. Association of Azacitidine and Lenalidomide (Combined vs Sequential Treatment) in High-Risk Myelodysplastic Syndromes. Final results of a Randomized Phase II Multicenter Study. <i>Blood</i> . 2015;126. 57th ASH Annual Meeting Orlando, FL. DEC 05-08, 2015. WOS:000368020103066
137.	Martinelli S, Cavallari M, Formigaro L, Lista E, Sofritti O, Daghia G, Ciccone M, Cavazzini F, <b>Rigolin GM</b> , Cuneo A. Identifying High-Risk Chronic Lymphocytic Leukemia: A Reappraisal of the Impact of Prognostic and Predictive Factors. <i>Blood</i> . 2015;126. 57th ASH Annual Meeting Orlando, FL. DEC 05-08, 2015. WOS:000368021804248
138.	Rawstron AC, Kreuzer KA, Soosapilla A, Spacek M, Gambell P, McIver-brown N, Psarra K, Arroz M, Milani R, de la Serna J, Cedena MT, Jaksic O, Nomdedeu JF, Moreno C, <b>Rigolin GM</b> , Cuneo A, Johansen P, Johnsen HE, Rosenquist R, Niemann CU, Kern W, Westerman DA, Trneny M, Mulligan SP, Hillmen P, Oscier DG, Hallek M, Ghia P, Montserrat E. Reproducible Diagnosis of Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL) By Flow Cytometry: An European Research Initiative on CLL (ERIC) & European Society for Clinical Cell Analysis (ESCCA) Harmonisation Project. <i>Blood</i> . 2015;126. 57th ASH Annual Meeting Orlando, FL. DEC 05-08, 2015. WOS:000368021801088
139.	Raponi, S.; Del Giudice, I.; Ilari, C.; Cafforio, L.; Piocchetti, A.; Marinelli, M.; Messina, M.; Mauro, F. R.; <b>Rigolin, G.M.</b> ; Rossi, F.; Dal Bo, M.; Cuneo, A.; Gaidano, G.; Gattei, V.; Guarini, A.; Foa, R. Copy number analysis of the birc3 gene by droplet digital pcr in chronic lymphocytic leukemia patients with 11q deletion (P581). <i>Haematologica</i> . 2016;101:223-224. 21st EHA Congress. 9-12 Jun 2016 Copenhagen, DENMARK WOS:000379484600490
140.	Del Giudice I, <b>Rigolin GM</b> , Raponi S, Cafforio L, Ilari C, Wang J, Bordyuh M, Piocchetti A, Marinelli M, Nanni N, Filetti M, Bardi A, Tammiso E, Volta E, Negrini M, Saccenti E, Mauro FR, Gaidano G, Guarini A, Rabadian R, Cuneo A, Foà R. Refined karyotype-based prognostic stratification of chronic lymphocytic leukemia with a very low risk genetic profile (P 587). <i>Haematologica</i> . 2016;101:225-226. 21st EHA Congress. 9-12 Jun 2016 Copenhagen, DENMARK WOS:000379484600495
141.	A Rawstron, KA Kreuzer, A Soosapilla, M Spacek, O Stehlikova, P Gambell, N McIver-Brown, K Psarra, M Arroz, R Milani, J de la Serna, CM Teresa, O Jaksic, JF Nomdedeu, C Moreno, <b>GM Rigolin</b> , A Cuneo, P Johansen, HE Johnsen, R Rosenquist, CU Niemann, W Kern, DA Westerman, M Trneny, SP Mulligan, M Doubek, S Pospisilova, P Hillmen, DG Oscier, M Hallek, P Ghia, E Montserrat On behalf of the European Society for Clinical Cell Analysis (ESCCA) & European Research Initiative on CLL (ERIC), Barcelona, Spain. Pilot study to assess reagent and instrument quality for reproducible diagnosis of chronic lymphocytic leukemia: an escca and eric harmonisation project (P589). <i>Haematologica</i> . 2016;101:226-227. 21st EHA Congress. 9-12 Jun 2016 Copenhagen, DENMARK WOS:000379484600497
142.	Broccoli A, Pulsoni A, Rigacci L, Patti C, Gini G, Mannina D, Tani M, Rusconi C, Romano A, Vanazzi A, Botto B, Santoro A, Hohaus S, <b>Rigolin GM</b> , Musto P, Mazza P, Molica S, Corradini P, Fama A, Gaudio F, Merli M, Ronconi F, Gritti G, Vallisa D, Tosi P, Liberati AM, Pinto A, Pavone V, Gherlinzoni F, Cavalieri E, Volpetti S, Visentin A, Goldaniga MC, Bonfichi M, De Renzo A, Schiavotto C, Spina M, Carella AM, Argnani L, Zinzani PL. Italian Real Life Experience with Brentuximab Vedotin: Results of a National Observational Study on Relapsed/Refractory Hodgkin's Lymphoma. <i>Blood</i> . 2016;128:4161. 58 <sup>th</sup> ASH meeting San Diego. WOS:000394452308056
143.	Finelli C, Clissa C, Follo M, Stanzani M, Parisi S, Mongiorgi Sara, Barraco M, Avanzini P, Bosi C, Castagnari B, Candoni Anna, Crugnola Monica, Giannini MB, Gobbi M, Leonardi G, <b>Rigolin GM</b> , Russo Domenico, Tosi P, Visani G, Cocco Lucio, Cavo M. Azacitidine and Lenalidomide (Combined vs Sequential Treatment) in Higher-Risk Myelodysplastic Syndromes. Long-Term Results of a Randomized Phase II Multicenter Study. <i>Blood</i> . 2016;126:3169. 58th ASH meeting San Diego. WOS:000394452701008
144.	Pellegrini C, Rigacci L, Patti C, Gini G, Mannina D, Tani M, Rusconi C, Romano A, Vanazzi A, Botto B, Carlo-Stella C, Hohaus S, <b>Rigolin GM</b> , Musto P, Mazza P, Molica S, Corradini P, Fama A, Gaudio F, Merli M, Gravetti Angela, Gritti G, Arcari A, Tosi P, Liberati AM, Pinto A, Pavone V, Gherlinzoni F, Naso V, Volpetti S, Visentin A, Goldaniga MC, Bonfichi M, DeRenzo A, Schiavotto C, Spina M, Storti S, Carella AM, Argnani L, Zinzani PL. Italian Real Life

	Experience with Brentuximab Vedotin: Results of a National Observational Study on Relapsed/Refractory Anaplastic Large Cell Lymphoma. <i>Blood</i> . 2016;126:3007. 58th ASH meeting San Diego. WOS: 000394452308049
145.	De Matteis S, Napolitano R, Lucchesi A, Cangini D, Cuneo A, <b>Rigolin GM</b> , Volta E, Musuraca G. The interplay between th17 and tregs: a new immunosuppressive insight in chronic lymphocytic leukemia. <i>Haematologica</i> . 2017;102(s2):415. 22nd EHA Congress 2017 Madrid
146.	<b>Rigolin GM</b> , Formigarò L, Cavallari M, Quaglia FM, Lista E, Urso A, Guardalben E, Martinelli S, Saccenti E, Bassi C, Lupini L, Bardi MA, Volta E, Tammiso E, Melandri A, Negrini M, Cavazzini F, Cuneo A. An extensive molecular cytogenetic characterization in high-risk chronic lymphocytic leukemia identifies karyotype aberrations and TP53 disruption as predictors of outcome and chemorefractoriness. <i>Haematologica</i> . 2017;102(s2):419. 22nd EHA Congress 2017 Madrid
147.	Autore F, Strati P, Innocenti I, Corrente F, Trentin L, Cortelezzi A, Visco C, Coscia M, Cuneo A, Gozzetti A, Mauro FR, Montillo M, Gentile M, Morabito F, Molica S, Falcucci P, D'Arena G, Murru R, Vincelli D, Galieni P, Reda G, Tisi MC, Vitale C, <b>Rigolin GM</b> , Ferrajoli A, Laurenti L. Ldh as predictive parameter in treatment-naïve patients with trisomy 12 chronic lymphocytic leukemia. <i>Haematologica</i> . 2017;102(s2):707. 22nd EHA Congress 2017 Madrid
148.	Moia R, Diop F, Favini C, Spaccarotella E, De Paoli L, Bruscaggin A, Spina V, Cerri M, Deambrogi C, Kodipad AA, Favini S, Sagiraju S, Jbangwe C, Mauro FR, Del Giudice I, Forconi F, Cortelezzi A, Zaja F, Visco C, Chiarenza A, <b>Rigolin GM</b> , Marasca R, Coscia M, Perbellini O, Tedeschi A, Laurenti L, Motta M, Del Poeta G, Cuneo A, Gattei V, Foa R, Gaidano G, Rossi D. Mutations of BRAF and BIRC3 Identify a Subgroup of Chronic Lymphocytic Leukemia with Very Poor Prognosis upon FCR Treatment. <i>Clinical lymphoma myeloma &amp; leukemia</i> . 2017;17(10):S11-S12. Supplement: S. WOS:000425079400018.
149.	Autore F, Strati P, Innocenti I, Corrente F, Trentin L, Cortelezzi A, Visco C, Coscia C, Cuneo A, Gozzetti A, Mauro FR, Frustaci AM, Gentile M, Morabito F, Molica S, Falcucci P, D'Arena G, Murru R, Vincelli D, Efremov DG, Visentin A, Reda G, Tisi MC, Vitale C, <b>Rigolin GM</b> , Ferretti A, Sica S, Foà R, Ferrajoli A, Laurenti L. LDH as Predictive Parameter in Treatment-Naïve Patients Affected by Chronic Lymphocytic Leukemia with Trisomy 12. <i>Clinical Lymphoma, Myeloma and Leukemia</i> . 2018;18:S213. Abstract: CLL-094. WOS:000444343400125.
150.F	Cuneo A, <b>Rigolin GM</b> , Piciocchi A, Moreno C, Billio A, Cortelezzi A, Galieni P, Laurenti L, Mauro FR, Molica S, Gentile M, Montillo M, Trentin L, Medina Perez A, Coscia M, Musuraca G, Farina L, Rivas-Delgado A, Orlandi EM, Ciolfi S, Visco C, Pizzuti M, Marasca R, Marchetti M, Re F, González M, Chiarenza A, Meneghini V, Ilariucci F, Gaidano G, Vignetti M, De la Serna J, Foa R, Follows GA, Ghia P. Efficacy and Safety of Bendamustine and Rituximab As First Salvage Treatment in Chronic Lymphocytic Leukemia: Results of the Gimema-Eric LLC1315 Study. <i>Blood</i> . 2017;130(Suppl 1):4330. 59th Annual ASH Meeting. Atlanta. WOS:000432419703340
151.	Diop F, Moia R, Favini C, Spaccarotella E, De Paoli L, Bruscaggin A, Spina V, Cerri M, Deambrogi C, Ahmed Kodipad A, Favini S, Sagiraju S, Jbangwe C, Mauro FR, Del Giudice I, Forconi F, Cortelezzi A, Zaja F, Visco C, Chiarenza A, <b>Rigolin GM</b> , Marasca R, Coscia M, Perbellini O, Tedeschi A, Laurenti L, Motta M, Del Poeta G, Cuneo A, Gattei V, Foa R, Gaidano G, Rossi D. braf and birc3 mutations stratify a poor prognostic subgroup in fcr treated chronic lymphocytic leukemia. <i>Blood</i> . 2017;130(Suppl 1):260. 59th Annual ASH Meeting. Atlanta. WOS:000432419400315
152.	Autore F, Strati P, Innocenti I, Corrente F, Trentin L, Cortelezzi A, Visco C, Coscia M, Cuneo A, Gozzetti A, Mauro FR, Montillo M, Gentile M, Morabito F, Molica S, Falcucci P, D'Arena G, Murru R, Vincelli D, Reda G, Tisi MC, Vitale C, <b>Rigolin GM</b> , Ferrajoli A, Laurenti L. Prognostic study of clinico-biological characteristics in treatment-naïve patients affected by chronic lymphocytic leukaemia with trisomy 12. <i>Leukemia &amp; Lymphoma</i> . 2017;58:43-44. Abstract: 51. WOS:000423431100036
153.	V Stefoni, A Pulsoni, L Rigacci, C Patti, G Gini, D Mannina, M Tani, C Rusconi, A Romano, A Vanazzi, B Botto, A Santoro, S Hoaus, <b>GM Rigolin</b> , M Pellegrino, P Mazza, S Molica, P Corradini, A Fama, F Gaudio, M Merli, F Ronconi, G Gritti, D Vallisa, P Tosi, AM Liberati, A Pinto, MCV Pavone, F Gherlinzoni, MP Bianchi, S Volpetti, L Trentin, M Goldaniga, M Bonfichi, A De Renzo, C Schiavotto, M Spina, AM Carella, L Argnani, PL Zinzani. Real life experience with brentuximab vedotin: the Italian study on 234 relapsed/refractory hodgkin's lymphoma. <i>HAEMATOLOGICA</i> . 2017;102(s3):29-29. Abstract: C051, 46th SIE Congress, Rome. WOS:000440251200065
154.	A Morigi, F Sottotetti, M Gotti, M Spina, S Volpetti, S Ferrero, F Spina, F Pisani, M Merli, C Visco, R Paolini, VR Zilioli, L Baldini, N Di Renzo, P Tosi, N Cascavilla, S Molica, F Ilariucci, <b>GM Rigolin</b> , F D'Alo, A Vanazzi, E Santambrogio, R Marasca, L Mastrullo, C Castellino, G Desabata, I Scortechini, L Trentin, L Morello, L Argnani,

	PL Zinzani. Effectiveness and safety of ibrutinib in relapsed/refractory mantle cell lymphoma treated in italy according to the ibrutinib named patient program: the real life results. HAEMATOLOGICA. 2017;102(s3):49-50. Abstract: C097, 46th SIE Congress, Rome. WOS:000440251200111.
155.	F Autore, P Strati, I Innocenti, F Corrente, L Trentin, A Corteletti, C Visco, M Coscia, A Cuneo, A Gozzetti, FR Mauro, M Montillo, M Gentile, F Morabito, S Molica, P Falcucci, G D'Arena, R Murru, D Vincelli, P Galieni, G Reda, MC Tisi, C Vitale, <b>GM Rigolin</b> , A Ferrajoli, L Laurenti. Ldh as predictive parameter in treatment-naive patients with trisomy 12 chronic lymphocytic leukemia. HAEMATOLOGICA. 2017;102(s3):116-117. Abstract: p164, 46th SIE Congress, Rome. WOS:000440251200278
156.	C Finelli, C Clissa, MY Folio, S Parisi, M Fogli, S Mongiorgi, I Capodanno, C Bosi, B Castagnari, A Candoni, M Crugnola, MB Giannini, M Gobbi, G Leonardi, <b>GM Rigolin</b> , D Russo, P Tosi, A Pellagatti, J Boultwood, L Cocco, M Cavo. Association of azacitidine and lenalidomide (combined versus sequential treatment) in higher risk myelodysplastic syndromes. Update of long-term results of a randomized phase ii multicenter study. Haematologica, 2018;103(s3):S43-S43. Abstract: CO049. 15th SIES Congress. Rimini. WOS:000451725500070
157.	M Cavallari, <b>GM Rigolin</b> , E Saccenti, E Guardalben, L Formigaro, B Zagatti, A Visentin, FR Mauro, E Lista, C Bassi, L Lupini, FM Quaglia, A Urso, MA Bardi, L Bonaldi, E Volta, E Tammiso, C Ilari, L Cafforio, A Melandri, F Cavazzini, M Negrini, G Semenzato, L Trentin, R Foa, A Cuneo. In chronic lymphocytic leukaemia with complex karyotype, major structural abnormalities identify a subset of patients with inferior outcome and distinct biologic characteristics. Haematologica, 2018;103(s3):S28-S29. Abstract: CO022. 15th SIES Congress. Rimini. WOS:000451725500043
158.	A Visentin, L Bonaldi, <b>GM Rigolin</b> , A Martines, F Frezzato, S Imbergamo, E Scomazzon, S Pravato, Ma Bardi, M Cavallari, E Volta, F Cavazzini, FR Mauro, I Del Giudice, M Facco, R Foa, G Semenzato, A Cuneo, L Trentin. The subtypes of complex karyotypes combined with the ighv mutational status provide prognostic and predictive information in chronic lymphocytic leukemia. Haematologica, 2018;103(s3):S29-S29. Abstract: CO023. 15th SIES Congress. Rimini. WOS:000451725500044
159.	Visentin A, Bonaldi L, <b>Rigolin GM</b> , Mauro FR, Martines A, Frezzato F, Imbergamo S, Scomazzon E, Pravato S, Bardi A, Cavallari M, Volta E, Cavazzini F, Nanni M, Del Giudice I, Facco M, Guarini A, Foa R, Semenzato G, Cuneo A, Trentin L. The Combination of Complex Karyotypes' Subtypes and IGHV Mutational Status Provides Prognostic and Predictive Information in Chronic Lymphocytic Leukemia. Blood, 2018;132(s1): Abstract 1844. 60th Annual Meeting of the American-Society-of-Hematology (ASH), San Diego, CA, USA. WOS:000454837605198
160.	Finelli C, Clissa C, Folio MY, Parisi S, Fogli M, Mongiorgi S, Capodanno I, Bosi C, Castagnari B, Candoni A, Crugnola M, Giannini MB, Gobbi M, Leonardi G, <b>Rigolin GM</b> , Russo D, Tosi P, Pellagatti A, Boultwood J, Cocco L, Cavo M. Comparison of Two Different Therapeutic Regimens with Azacitidine and Lenalidomide (Combined versus Sequential) in Higher-Risk Myelodysplastic Syndromes. Update of Long-Term Results of a Randomized Phase II Multicenter Study. Blood, 2018;132(s1): Abstract 4365. 60th Annual Meeting of the American-Society-of-Hematology (ASH), San Diego, CA, USA. WOS:000454842804037
161.	Visentin A, Deodato M, Mauro FR, Autore F, Reda G, Vitale C, Molica S, <b>Rigolin GM</b> , Imbergamo S, Scomazzon E, Pravato S, Frezzato F, Facco M, Piazza F, Cesini L, Tedeschi A, Laurenti L, Corteletti A, Coscia M, Cuneo A, Foa R, Semenzato G, Trentin L. A Scoring System to Predict the Risk of Atrial Fibrillation in Chronic Lymphocytic Leukemia and Its Validation in a Cohort of Ibrutinib-Treated Patients. Blood, 2018;132(s1): Abstract 3118. 60th Annual Meeting of the American-Society-of-Hematology (ASH), San Diego, CA, USA. WOS:000454842800271
162.	Mauro FR, Giannarelli D, Visentin A, Reda G, Coscia M, Tedeschi A, Sportoletti P, Chiarenza A, Ciolfi S, Levato L, Gentile M, Laurenti L, <b>Rigolin GM</b> , Vitale C, Giordano AM, Murru R, De Paoli L, Del Poeta G, Rosati S, Riemma C, Cassin R, Frustaci AM, Stelitano C, Cuneo A, Molica S, Girmenia C, Foa R, Trentin. Severe infections and pneumonia in patients with chronic lymphocytic leukemia (CLL) treated with kinase inhibitors (kis) ibrutinib or idelalisib in the real world. Haematologica. 019;104 (s2):100, Abstract P104. 47th Congress of the Italian-Society-of-Hematology: Rome, ITALY
163.	Visentin A, Deodato M, Mauro FR, Autore F, Reda G, Vitale C, Molica S, <b>Rigolin, GM</b> , Imbergamo S, Scomazzon E, Pravato S, Frezzato F, Facco M, Piazza F, Cesini L, Tedeschi A, Laurenti L, Cassin R, Coscia M, Cuneo A, Foa R, Semenzato G, Trentin L. A prognostic model to predict the risk of atrial fibrillation in chronic lymphocytic leukemia and its validation in a cohort of 354 ibrutinib-treated patients. Haematologica. 019;104 (s2):102, Abstract P109. 47th Congress of the Italian-Society-of-Hematology: Rome, ITALY

164.	Innocenti I, Morelli F, Autore F, Piocchini A, Frustaci A, Mauro FR, Schiattone L, Trentin L, Del Poeta, G, Reda G, <b>Rigolin GM</b> , Ibatici A, Ciolfi S, Coscia M, Sportoletti P, Murru R, Levato L, Gentile M, D'Arena G, Villa MR, Fontana R, Tedeschi A, Scarfo L, Cuneo A, Foa R, Laurenti L. Efficacy of bcl2 inhibitor in cll patients who progressed after b-cell receptor inhibitors: a retrospective multicenter italian experience. Haematologica. 019;104 (s2):104-5, Abstract P114. 47th Congress of the Italian-Society-of-Hematology: Rome, ITALY
165.	Visentin A, Nasillo V, Marchetti M, Ferrarini I, Paolini R, Sancetta R, <b>Rigolin GM</b> , Cibien F, Imbergamo S, Riva M, Briani C, Marinello S, Piazza F, Gherlinzoni F, Krampera M, Bassan R, Cuneo A, Marasca, R, Semenzato GTrentin L. Clinical characteristics and outcome of west nile virus infection in patients with lymphoproliferative diseases: a multicenter study. Haematologica. 019;104 (s2):150, Abstract P219. 47th Congress of the Italian-Society-of-Hematology: Rome, ITALY
166.	Quaglia FM, <b>Rigolin GM</b> , Saccenti E, Negrini M, Dabusti M, Ciccone M, Urso A, Laudisi MCuneo A. Response to ibrutinib of an aggressive Ig-a lymphoplasmacytic lymphoma carrying the myd88 I265p gene mutation. Haematologica. 019;104 (s2):172, Abstract PU47. 47th Congress of the Italian-Society-of-Hematology: Rome, ITALY.
167.	Cuneo A, Cavallari M, Cavazzini F, Ciccone M, Dabusti M, Tomasi P, Rotondo F, Urso A, Quaglia FM, Laudisi M, Betulla A, Tognolo L, Bardi A, Saccenti E, Volta E, Melandri A, Rossini M, Spina A, Tammiso E, <b>Rigolin GM</b> . Genetic-based risk stratification in chronic lymphocytic leukemia: is it still useful? Haematologica. 019;104 (s2):178-181. 47th Congress of the Italian-Society-of-Hematology: Rome, ITALY.
168.	Yair Herishanu, Adir Shaulov, Riva Fineman, Sandra Bašić-Kinda, Ariel Aviv, Ewa Wasik-Szczepanek, Ozren Jaksic, Mihaela Zdrenghea, Uri Greenbaum, Inga Mandac, Martin Simkovic, Marta Morawska, Ohad Benjamini, Martin Spacek, Anatoly Nemets, Osnat Bairey, Andrea Visentin, Rosa Ruchlemer, Luca Laurenti, Oana Stanca Ciocan, Michael Doubek, Lev Shvidel, Nagib Deli, Fatima Miras Calvo, Anne De Meuter, Maria Dimou, Francesca Romana Mauro, Marta Coscia, Horia Bumbea, Szász Róbert, Tamar Tadmor, Odit Gutwein, Massimo Gentile, Lydia Scarfo, Alessandra Tedeschi, Paolo Sportoletti, Eva Gimeno Vázquez, Juan Marquet Palomares, Sarit Assouline, Maria Papaioannou, Andrei Breaster, Luciano Levato, Michael Gregor, <b>Gian Matteo Rigolin</b> , Javier Loscertales, Angeles Medina Perez, Marten R. Nijziel, Viola Maria Popov, Rosa Collado, Irma Slavutsky, Shai Levi, Aaron Polliack, Paolo Ghia; Front-Line Treatment with Obinutuzumab + Chlorambucil for Chronic Lymphocytic Leukemia in Real-World Clinical Practice: Results of a Multinational, Multicenter Study By Eric and Iclisg. Blood 2019; 134 (Supplement_1): 1766.
169.	Silvia Ramos Campoy, Anna Puiggros, Silvia Bea, Sandrine Bougeon, Maria Jose Larrayoz, Guillem Clot, Dolors Costa, <b>Gian Matteo Rigolin</b> , Margarita Ortega, Laura Blanco, Rosa Collado, Rocio N Salgado, María-Dolores García-Malo, Andrea Campeny, Alberto Valiente, Ferran Nadeu, Julio Delgado, Tycho Baumann, Idoia Ancín, Marco Antonio Moro García, Eva Gimeno, Carol Moreno, Francesc Bosch, Ana Ferrer, Gonzalo Blanco, Maria Jose Calasanz, Antonio Cuneo, Claudia Haferlach, Jacqueline Schoumans, Blanca Espinet; Chromosome Banding Analysis Versus Genomic Microarrays: A Comparison of Methods for Genomic Complexity Risk Stratification in Chronic Lymphocytic Leukemia Patients with Complex Karyotype. Blood 2019; 134 (Supplement_1): 4287.
170.	Massimo Gentile, Fortunato Morabito, Giovanni Del Poeta, Francesca Romana Mauro, Gianluigi Reda, Paolo Sportoletti, Luca Laurenti, Marta Coscia, Yair Herishanu, Anna G Recchia, Marzia Varettoni, Roberta Murru, Annalisa Chiarenza, Adalgisa Condoluci, Riccardo Moia, Daniela Pietrasanta, Giacomo Loseto, Ugo Consoli, Ilaria Scortechini, Francesca Maria Rossi, Antonella Zucchetto, Ernesto Vigna, Giovanni Triepi, Angela Rago, Ilaria Angeletti, Annalisa Biagi, Ilaria Del Giudice, Riccardo Bomben, <b>Gian Matteo Rigolin</b> , Davide Rossi, Francesco Di Raimondo, Gianluca Gaidano, Aaron Polliack, Antonio Cuneo, Robin Foa, Valter Gattei; External Validation of a Novel Risk Model (BALL Score) in Real-World Relapsed/Refractory Chronic Lymphocytic Leukemia Patients Receiving Ibrutinib. a Campus CLL Study. Blood 2019; 134 (Supplement_1): 4308.
171.	Trentin L, Visentin A, <b>Rigolin GM</b> , Mauro FR, Bonaldi L, Martines A, Frezzato F, Imbergamo S, Scomazzon E, Pravato S, Bardi MA, Cavallari M, Nanni M, Facco M, Foa R, Cuneo A, Semenzato G. A complex karyotype at chronic lymphocytic leukemia diagnosis predicts a very high risk of developing Richter syndrome. LEUKEMIA & LYMPHOMA. 2020;61(s1):28-29. Abstract: 1950.
172.	Ramos S, Puiggros A, Bea S, Bougeon S, Larrayoz MJ, Clot G, Costa D, <b>Rigolin GM</b> , Ortega M, Blanco L, Collado R, Salgado R, de Castro DR, Campeny A, Valiente A, Nadeu F, Delgado J, Baumann T, Ancin I, Garcia MAM, Gimeno E, Moreno C, Bosch F, Ferrer A, Blanco G, Calasanz MJ, Cuneo A, Haferlach C, Schoumans J, Espinet B. Comparison of genomic complexity risk stratification by chromosome banding analysis and genomic

microarrays in CLL patients with complex karyotype. LEUKEMIA & LYMPHOMA. 2020;61(s1):244-246. Abstract: 2168.

#### 14. Partecipazione a corsi, congressi, convegni e seminari

"Aspetti biologici, diagnostici, e terapeutici delle leucemie."

ORTHO TECHNICAL CENTER 29-30 Ottobre 1990.

"Sindromi mielodisplastiche"

11° Incontro di Ematologia Clinica, Pavia 24-25 Maggio 1991.

"Incontro di Aggiornamento in Patologia Clinica"

Ferrara 27 Settembre 1991.

"Trapianti d'Organo. Risultati e Prospettive"

Ferrara 25 Novembre 1991.

"Standardizzazione e Nuove Tecnologie nel Laboratorio di Ematologia"

Corso Regionale di Ematologia di Laboratorio, Bologna 22 Giugno 1992.

"Standardizzazione e Nuove Tecnologie nel Laboratorio di Ematologia"

Corso Regionale di Ematologia di Laboratorio, Bologna 25 Giugno 1992.

"Le Gammapatie Monoclonali: aspetti clinici e di laboratorio."

Lido degli Estensi 19 Settembre 1992.

"Chronic Myeloid Leukemia"

2nd International Conference Bologna October 4-7, 1992.

"Recent Advances in the Cytobiology of Leukemias"

2nd GIMEMA Conference Ferrara October 23th-24th, 1992.

"Le Proteine: dal Laboratorio alla Clinica"

7° Corso Amalfi, 28-30 Ottobre 1992.

"Fisiologia e Fisiopatologia dell'Ematopoiesi: Prospettive e limiti in Onco-Ematologia"

Parma 13 Novembre 1992.

34° Congresso della Società Italiana di Ematologia

Napoli 5-8 Ottobre 1993.

"Gestione ed analisi dei dati nelle sperimentazioni cliniche"

CINECA Casalecchio di Reno 23-24 Novembre 1993.

"Incontro di Citofluorimetria GIMEMA"

Verona 14-15 Marzo 1994.

**"Discutiamone Insieme"**

VII Incontro Scientifico SIES Firenze 24 Marzo 1994.

**"Stage di presentazione delle procedure informatiche New-Day Chemioterapia"**

Ravenna 18-19 Aprile 1994.

**"III Congresso nazionale della Società di Ematologia Serimentale"**

Udine / Grado 22-24 Settembre 1994.

**"Convegno di aggiornamento sulle leucemie acute"**

San Fior 27 Maggio 1995.

I Corso della European School of Flow Cytometry

Urbino 12-15 Giugno 1995.

**"9th Symposium on Molecular Biology of Hematopoiesis and Treatment of Leukemias and Lymphomas"**

Genova 23-27 June 1995.

**35° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ematologia**

Pavia - Cernobbio 10-13 Settembre 1995.

**2nd educational forum on leukemias and haematological malignances**

Bergamo 23-25 settembre 1996.

**Le neutropenie di interesse oncologico ed encoematologico**

Padova 27 Settembre 1996.

**Cuore e Tiroide.**

Ferrara 26 Ottobre 1996.

**Intergruppo Italiano Linfomi. V riunione plenaria.**

Torino 21-22 novembre 1996.

**"I trapianti d'organo e di midollo"**

Ferrara, 25 gennaio, 1997.

**Riunione del Gruppo Cooperatore per la HCL**

Roma 30 gennaio, 1997

**International Symposium on "Myelodysplastic syndromes"**

Milan, April 3-4, 1997

**Novartis PSC C301 Investigator Meeting**

Madrid, 10-11th April 1997

**La resistenza agli antibiotici in ambiente ospedaliero. Problemi epidemiologici, diagnostici e terapeutici.**

Ferrara 19 Aprile 1997.

Discutiamone insieme.

Biologia e clinica della leucemia mieloide acuta M0. Piastrinopoesi: come studiarla?

Firenze 15 Maggio 1997

10th Symposium Molecular Biology of Hematopoiesis and treatment of leukemias and Lymphomas.

Hamburg 2-6 July 1997.

Final investigator meeting studio clinico ITR-ITA-18.

Catania, 2 ottobre 1997.

Incontro del gruppo GIMEMA infezioni

Roma, 19-21 novembre, 1997.

"Attualità in patologia infettiva"

Ferrara, 22 novembre 1997.

Myelodysplastic Syndromes

Haldensee 16-22 gennaio 2000

Progressi in Ematologia

Reggio Emilia 26 febbraio 2000

New Perspectives in Allogeneic Transplantation of Hematopoietic cell

Milano 13-14 Aprile 2000

Linee Guida di Terapia Antibiotica in Onco-Ematologia

Bergamo 26-27 Maggio 2000

Leukemia 2000 towards the cure

Houson Texas USA 6-9 settembre 2000

VI Congresso della Società Italiana di Ematologia Sperimentale

Bologna, 26-28 Settembre 2000

IV Corso Nazionale di Aggiornamento in Ematologia Clinica

Roma 7-8 Novembre 2000

First International Cancer Congress. Basic Research and Care in Cancer

Rovigo, December 13-15 2000

Corso "Opzione Sorting" in citofluorimetria

Milano 19 gennaio 2001

27<sup>th</sup> Annual Meeting European Group for Blood and Marrow Transplantation

Maastricht, The Netherlands March 25-28, 2001

Le Infezioni Batteriche in Ematologia

Roma 25-26 Maggio 2001

**Corso di Rianimazione Cardiopolmonare e Defibrillazione Precoce per Operatori sanitari**  
**Ferrara, 11 Giugno 2001**

**New drugs in Hematologic Malignancies**  
**Bologna 12-14 November 2001**

**Registro Italiano delle Sindromi Mielodisplastiche**  
**Roma, 20 Novembre 2001**

**Riunione del Comitato Tecnico Scientifico ADMO**  
**Bologna, 20 febbraio 2002**

**Introduzione all'Euro**  
**Ferrara, 26 febbraio 2002**

**Annual Meeting of the European Group for Blood and Bone Marrow Transplantation**  
**Montreux (Switzerland) 24-27 March 2002**

**Le Trombofilie Ereditarie**  
**Ferrara, 17 aprile 2002**

**7<sup>th</sup> Congress of the European Hematology Association**  
**Florence 6-9 June 2002**

**VII Congresso della Società Italiana di Ematologia Sperimentale**  
**Modena 16 e 17 settembre 2002. (n° 15 crediti formativi ECM)**

**Updating in Myelodysplastic Syndromes**  
**Pavia, 26-27 Settembre 2002**

**Investigators' Meeting protocollo EPOLYM OBE/INT-02**  
**Nizza (Francia) 13-15 ottobre 2002**

**Il Corso di Rianimazione Cardiopolmonare e Defibrillazione Precoce per Operatori sanitari**  
**Ferrara, 29 Novembre 2002. (n° 8 crediti formativi ECM)**

**VIII Congresso Nazionale SIES**  
**Pavia, 14-16 settembre 2004 (n° 13 crediti formativi ECM)**

**Leucemia linfatica cronica: una vecchia patologia rivisitata**  
**Ferrara, 23 novembre 2004 (n° 3 crediti formativi ECM)**

**10th Congress of the European Hematology Association**  
**Stockholm, 2-5 giugno 2005 (n. 21 crediti formativi CME)**

**Asthma and COPD**  
**11 giugno 2005**

**La prevenzione delle infezioni vascolari in ospedale e a domicilio**  
Ferrara 30 giugno 2005 (n. 3 crediti formativi ECM)

**40° Congresso della Società Italiana di Ematologia**  
Bergamo, 3-6 luglio 2005 (n. 20 crediti formativi ECM)

**Sicurezza trasfusionale ed emovigilanza**  
Ferrara, 25 novembre 2005 (n. 7 Crediti formativi ECM)

**Discutendo di radioimmunoterapia dei linfomi**  
Firenze 11 febbraio 2006 (n. 4 crediti formativi ECM)

**32nd Annual Meeting of the EBMT**  
Hamburg 19-22 marzo 2006 (n. 19 crediti CME)

**Hema E-Chart Investigator's meeting**  
Milano 2 maggio 2006

**IX congresso della Società italiana di Ematologia Sperimentale**  
Napoli 20-22 settembre 2006 (n. 17 crediti formativo ECM, n. 13.5 crediti formativi CME)

**La celiachia: una condizione spesso misconosciuta**  
Ferrara, 23 settembre 2006 (n. crediti formativi ECM)

**Le infezioni micotiche in ematologia**  
Reggio Emilia 20 ottobre 2006

**Sindromi mielodisplastiche: problemi aperti**  
Bologna 13-14 novembre 2006 (n. crediti formativi ECM)

**Esperienza di psicoterapia di gruppo: approccio relazionale al paziente affetto da patologie gravi in ambito ematologico con particolare attenzione al vissuto emotivo degli operatori sanitari.** Reggello (FI) 11-12 maggio 2007 (n. 7 crediti formativi ECM)

**Corso DRG**  
Ferrara 24-25 Maggio 2007 (n. 14 crediti ECM)

**Discutiamone insieme. Meeting SIES**  
15 Novembre 2007 (n. 4 crediti ECM)

**Gestione della nutrizione artificiale di II livello**  
Ferrara, 1 dicembre 2007 (no 4 crediti ECM)

**Progetto O.M.S. – Italia**  
**Sfida globale per la sicurezza del paziente: cure pulite equivalgono a cure sicure**  
Ferrara, 5 dicembre 2007 (n. 4 crediti)

**Corso di formazione base accreditamento**  
**Ferrara, 7 febbraio 2008**

**Definizione del catalogo prodotti e degli indicatori di dipartimento**  
**Ferrara 27 maggio 2008 (n. 4 crediti)**

**International Myeloma Workshop.**  
**Washington February 26 – March 1, 2009**

**Challenging the standards of care in the treatment of Hematopoietic malignancies**  
**Barcellona 13-14 Marzo 2009**

**Variate risposte ematologiche dovute alla somministrazione di farmaci**  
**Ferrara marzo-aprile 2009 (docente 12 crediti)**

**Il rischio clinico nelle strutture sanitarie**  
**Ferrara marzo-aprile 2009 (docente 14 crediti)**

**42° Congresso nazionale della Società Italiana di Ematologia**  
**Milano 18-21 ottobre 2009 (n. 22 crediti)**

**Novel agents, new guidance. Standardising the treatment for ITP**  
**Lisbona 6-7 novembre 2009 (n.6 crediti CME)**

**XI Congresso Nazionale SIES**  
**Torino 6-8 ottobre 2010 (n. 17 crediti)**

**La gestione delle unità operative sanitarie (modulo 1)**  
**Milano 27-28 gennaio 2011 (13 crediti)**

**Il percorso diagnostico terapeutico (modulo 2)**  
**Milano 24-25 febbraio 2011 (12 crediti)**

**La comunicazione in pubblico (modulo 3)**  
**Milano 24-25 marzo 2011 (28 crediti)**

**16th congress of the European Hematology Association**  
**London 9-12 June 2011**

**54th ASH meeting**  
**Atlanta, 6-11 dicembre 2012**

**Gruppo di lavoro Oncoematologia**  
**Bologna 20 maggio 2013**

**DRG e la SDO parte prima**  
**Ferrara 22 maggio 2013 (4.8 crediti)**

DRG e la SDO parte seconda  
Ferrara 29 maggio 2013 (4.8 crediti)

Gruppo regionale di Ematologia PDTA  
Bologna 19 novembre 2013

57th ASH meeting  
Orlando 5-8 december 2015

58th ASH Meeting  
San Diego 3-6-December 2016

Percorso formativo in mnagemente ed ottimizzazione dei processi oncoematoologici  
Milano 30 marzo 2017

22nd EHA Congress  
Madrid 22-25 June 2017

44th General Assembly of ERIC Members  
Atlanta, 10 December 2017

25th Congress of the European Hematology Association,  
June 11 October 15, 2020 (virtual).

#### **15. Relazioni ad invito, comunicazioni a congressi, moderazioni**

"Recent Advances in the Cytobiology of Leukemias". CD34- CD33+ blast cells: correlation with FAB-subtypes. 3rd GIMEMA Conference Bari May, 13th-14th 1994 (**Relazione ad invito**).

"Recent Advances in the Cytobiology of leukemias". RAEB with monocytic differentiation: Relationship with CMMoL. Ferrara 24-25 June 1996 (**Relazione ad invito**).

Corso Specialistico: Le patologie reattive e neoplastiche della linea branulocito-monociticaria.  
Castelfranco Veneto, 27-28 gennaio 1997 (**in qualità di docente**)

European Working Group on Clinical Cell Analysis, 1st Workshop on hematopoietic Cell Progenitors.  
Cytogenetics of CD34+ AML. Urbino 27-29 June 1997 (**Relazione ad invito**).

36° Congresso della Società Italiana di Ematologia. Rigolin G.M., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Bigoni R., Minotto C., Castoldi G.L. Sindromi mielodisplastiche ed esposizione a sostanze mutageniche: correlazioni fra prognosi e dati clinico-biologici e citogenetici. Catania - Naxos Taormina, 2-5 ottobre 1997.

**Presentazione orale**

Dendritic cell club at King's. DC in myelodysplastic syndromes. King's College School of Medicine. London 22<sup>nd</sup> february 1999. (**Relazione ad invito**)

Accademia Nazionale di Medicina. Ematologia. Nuove prospettive trapiantologiche: cellule staminali e mioangiogenesi. Ferrara 4 ottobre 2003 [Relazione ad invito]

XXXIX Congresso della Società Italiana di Ematologia.  
Roma 26-29 ottobre 2003 (n° 21 crediti formativi ECM) presentazione orale

19° Tannheimer Symposium. Myelodysplastic Syndrome. Flow cytometric assessment of apoptosis and FLOW-FISH evaluation of telomere length in MDS. Haldensee Austria 18-24 gennaio 2004 (Relazione ad invito)

Le lesioni ossee in oncoematologia. Citologia midollare in corso di neoplasie.  
Ferrara, 26 giugno 2004 (n° crediti formativi ECM) [Relazione ad invito]

III Congresso Nazionale del SO.S.T.E. [Moderatore]  
Ferrara, 14-16 Ottobre 2004 (n. crediti formativi ECM)

Hamatopoetische Neoplasien im Alter  
Haldensee (Austria), 16-22 gennaio 2005 (Relazione ad invito)

L'interessamento osseo in oncoematologia. Fisiopatologia della malattia scheletrica in ematologia. Ferrara, 24 settembre 2005 (Relazione ad invito)

11th Congress of the European Hematology Association  
Amsterdam 15-18 june 2006 (n. 17 crediti formative CME) presentazione orale

Dalla ricerca clinica all'informazione pubblica. Esposizione ambientale e mielodisplasie.  
Comacchio 12 ottobre 2006 (Relazione ad invito)

Contaminazione ambientale nella patogenesi dei tumori ematologici. Pesticidi e leucemie: una realtà dei nostri giorni? Roma 1 dicembre 2006 (relazione ad invito)

Plasmazellulare neoplasien. Neoplastic endothelium in multiple myeloma.  
Tannheimer Austria 21-27 gennaio 2007 (Relazione ad invito)

Discutiamone insieme. Meeting SIES. Lesioni genetiche specifiche e cellule endoteliali circolanti. Firenze, 12 aprile 2007 (relazione ad invito)

Predizione molecolare e bioinformatica in ematologia/oncologia. Ripristino dell'apoptosi mediata da p53: ruolo degli antagonisti di MDM2.  
Pavia 16-20 aprile 2007 (Relazione ad invito)

41° Congresso nazionale della SIE  
Bologna 14-17 ottobre 2007 (n. 26 crediti ECM) (presentazione orale)

Primo Workshop Nazionale della SIES Ematologia Traslazionale  
Ferrara 17-18 Gennaio 2008 (Relazione ad invito)

Linfoma follicolare. Top Seminar in Ematologia.

Ravenna 4 aprile 2008 (**Relazione ad invito**)

L'anemia nel trattamento delle neoplasie oncoematologiche. Leucemia linfatica cronica.

Gubbio 23-24 maggio 2008 (**relazione ad invito**)

Training on hematology: experience, management and notions

Reggio Emilia 6 giugno 2008 (**Relazione ad invito**)

13th congress of the EHA

Copenhagen June 12-15 2008 (n. 20 crediti CME) (**presentazione orale**)

X congresso Nazionale SIES

Bari 24-26 settembre 2008 (n. 10 crediti ECM, n. 15 crediti CME) (**presentazione orale**)

Philadelphia positive leukemias: update & subjective experience. Importanza di un attento monitoraggio: valore clinico della risposta citogenetica.

Ferrara, 21 novembre 2008 (**Relazione ad invito**)

Accademia delle Scienze di Ferrara. Convegno sulle malattie rare. Microangiopatie trombotiche.

Ferrara 29 Novembre 2008 (**Relazione ad invito**)

Diagnosi e terapie avanzate in oncoematologia

Ferrara aprile-maggio 2009 (8 crediti) (**relazione ad invito**)

Le sindromi mielodisplastiche: diagnosi e terapia. Progetto di un registro regionale. Esperienze dei centri ematologici dell'Emilia Romagna.

Bologna 13 Maggio 2009 (n. crediti) **Relazione ad invito**

Progetto MDS: Meet Debate Share. Fisiopatologia e diagnosi di MDS

Ravenna 18 settembre 2009 (**relazione ad invito**)

Trattamenti innovativi nella leucemia linfatica cronica: verso una tailored therapy. Studio citofluorimetrico per individuare nuovi target terapeutici nella leucemia linfatica cronica.

Modena 15 gennaio 2010 (**relazione ad invito**)

Diagnosi e terapia del mieloma multiplo

Ferrara, 21 maggio 2010 (n. 3 crediti) **segreteria organizzativa**

GPMI: 25 anni di progressi in Citometria. Dalla biologia alla clinica per la qualità e la standardizzazione.

Venaria Reale (Torino), 16-17 Settembre 2010

Biologia e citogenetica delle mielodisplasie. (**relazione ad invito**)

Emoglobinuria parossistica notturna: ultimi sviluppi nella diagnosi e nel trattamento.

Bologna 22 marzo 2011

EPN, aplasia midollare e sindromi mielodisplastiche. (**relazione ad invito**)

Myelodysplastic syndromes documentation. Best practice in the treatment with hypomethylating agents.

Interpretazione di casi complessi.

Modena 28 aprile 2011 (**relazione ad invito**)

XII Congresso Nazionale SIES

Roma 17-19 ottobre 2012 (10 crediti) (**presentazione orale**)

Rapid fire in hematology: esperienze cliniche a confronto sulle SMD e LAM. Strategia e gestione della terapia.

Reggio Emilia 18 maggio 2012 (**relazione ad invito**)

17th Congress of EHA

Amsterdam 14-17 june 2012 (**presentazione orale**)

La gestione del paziente anziano nelle principali neoplasie ematologiche.

Ferrara 15 novembre 2012

Leucemia mieloide acuta. (**relazione ad invito**)

Attualità in tema di terapia delle neoplasie linfoidi.

Ferrara 23 novembre 2012

Lenalidomide nel mieloma. (**relazione ad invito**)

Advisory board appropriatezza terapeutica nella LLC. Bologna 13 maggio 2013

FCR nella LLC. (**relazione ad invito**)

SMD: dalla diagnosi alla gestione multidisciplinare del paziente.

Ferrara 30 maggio 2013

Score prognostici nell SMD. (**relazione ad invito**)

Gruppo di Studio GICOP – AIEOP

Ferrara 9 ottobre 2013

La malattia neoplastica nell'adolescente e nel giovane adulto. Strategie a confronto

Il Linfoma di Hodgkin dell'adolescente/giovane adulto: confronto fra trattamenti

(**relazione ad invito**)

CELLULE STAMINALI EMBRIONALI E SOMATICHE ADULTE: CARATTERIZZAZIONE E UTILIZZO CLINICO.

Cellule staminali: mobilizzazione e trapianto emopoietico (**relazione ad invito**)

Ferrara 8 maggio 2014

Discutendo di mielodisplasia. Ferrochelazione: barriere (difficoltà ad iniziare, eventi avversi e drop out).

Bologna 21 giugno 2014 (**relazione ad invito**)

BRENTUXIMAB VEDOTIN: ESPERIENZE CLINICHE A CONFRONTO

Bologna, 23 settembre 2014 (**relazione ad invito**)

XIII Congresso nazionale SIES

Rimini 15-17 ottobre 2014 (**presentazione orale**)

Sabati Romagnoli. La terapia della LLC e dei linfomi follicolari.I risultati acquisiti con l'impiego di R-Benda.

Cesena 23 maggio 2015 (**relazione ad invito**)

Guarire dal cancro oggi: i dati del registro tumori italiano e la realtà di ferrara  
Ferrara 12 giugno 2015 (**moderatore**)

Nuove frontiere nella leucemia linfatica cronica. Fibrillazione atriale.  
Bologna 1 luglio 2015 (**relazione ad invito**)

45° Congresso nazionale SIE  
Firenze 4-7 ottobre 2015 (**presentazione orale**)

Nuovi orizzonti nel linfoma follicolare e leucemia linfatica cronica  
Bologna 18 dicembre 2015 (**relazione ad invito**)

A bigger picture. Confronto sulla gestione attuale (e futura) del paziente con sindrome mielodisplastica in Emilia Romagna. **Advisory board.**  
Bologna 17 dicembre 2015

Attualità in Ematologia. Introduzione ai best abstracts.  
Ferrara 23-24 giugno 2016 (**relazione ad invito**)

21st Annual Haematology Forum, Richmond, Surrey UK 13-14 November 2017  
Risk prediction in CLL (**Relazione ad invito**)

59th ASH Meeting  
Atlanta, 9-12 December 2017  
ERIC meeting. Update on the BR Study (**Relazione ad invito**)

Società Medico Chirurgica: Le indagini di laboratorio nella diagnosi delle malattie ematologiche: quando il medico e il laboratorista parlano la stessa lingua  
Ferrara, 16 dicembre 2018  
Significato prognostico del cariotipo nella leucemia linfatica cronica (**Relazione ad invito**)

INTERNATIONAL WORKSHOP: BIOMARKERS IN CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA: THE ART OF SYNTHESIS  
(ERIC, The European Research Initiative on CLL)  
Belgrade, March 16-17, 2018  
Array CGH (**Relazione ad invito**)

AGORÀ LLC, EFFICACIA ALL'ALTEZZA DELL'INNOAZIONE  
Bologna, 22 giugno 2018  
I fattori prognostici e la MRD nella LLC (**Relazione ad invito**)

CORSO DI AGGIORNAMENTO IN ONCO-EMATOLOGIA E CITOMETRIA A FLUSSO  
Palinuro, 27-28 aprile 2018  
L'importanza della malattia minima residua nella LLC (**Relazione ad invito**)

Approccio multidisciplinare ed innovativo nella leucemia linfatica cronica  
Bologna 12 dicembre 2018  
Ruolo attuale delle chemioimmunoterapia (**Relazione ad invito**)

**La malattia residua minima in Ematologia nell'era della Medicina di Precisione**

**Bari, Villa Romanazzi-Carducci, 14 dicembre 2018**

**Leucemia linfatica cronica: Approccio in citofluorimetria (Relazione ad invito)**

**VIII Corso nazionale di Ematologia Interattiva**

**Catania, 4-5 febbraio 2019**

**Leucemia linfatica cronica: Terapia, inclusa la terapia di supporto (relazione ad invito)**

**Preceptorship nella leucemia linfatica cronica diagnosi, scelta e conduzione della terapia nell'era dei nuovi farmaci**

**Ferrara, 17-18 aprile 2019 (relazione ad invito)**

**Gestione multidisciplinare del percorso clinico diagnostico delle gammopathie monoclonali**

**5° Congresso Nazionale SIPMeL**

**Riva del Garda, 8-10 ottobre 2019 (relazione ad invito)**

## **16. Partecipazione a CORSI DI MANAGEMENT**

**Analisi processi e supporter**

**Ferrara 4 marzo 2008 (n.4 crediti)**

**Project management**

**Ferrara 23-24 Ottobre 2008 (n° 12 crediti)**

**Il sistema organizzativo nelle aziende sanitarie**

**Ferrara 11 marzo 2009 (n.8 crediti)**

**I processi di leadership nelle aziende sanitarie**

**Ferrara, 12 marzo 2009 (n.8 crediti)**

**Gestione del rischio nelle strutture sanitarie**

**Ferrara, 5-18 marzo 3 aprile 2009 (n.8 crediti)**

**I processi relazionali nelle aziende sanitarie**

**Ferrara, 5 maggio 2009 (n.8 crediti)**

**I sistemi di programmazione e controllo nelle aziende sanitarie**

**Ferrara, 28-29 Maggio 2009 (n.12 crediti)**

**La gestione delle unità operative sanitarie (modulo 1)**

**Milano 27-28 gennaio 2011 (13 crediti)**

**Il percorso diagnostico terapeutico (modulo 2)**

**Milano 24-25 febbraio 2011 (12 crediti)**

**La comunicazione in pubblico (modulo 3)**

Milano 24-25 marzo 2011 (28 crediti)

**17. Corsi FAD**

BLOOD ONLINE 2016

16 crediti ECM

HEMATOLOGY UNIVERSITY 2017

14 crediti ECM

BLOOD ONLINE 2017

8 crediti ECM

BLOOD ONLINE 2017-18

24 crediti ECM

HEMATOLOGY UNIVERSITY 2018

14 crediti ECM

Corso FAD per Operatori di Programmi Trapianto di Cellule Starninali Emopoietiche avente come obiettivo formativo: "Accreditamento strutture sanitarie e dei professionisti. La cultura della qualità"

1 aprile al 02 luglio 2019,

16 crediti ECM

ASH IMAGES – SELF ASSESSMENT PROGRAM 2019

20 crediti ECM

BLOOD ONLINE 2018-19

24 crediti ECM

ASH IMAGES – SELF ASSESSMENT PROGRAM 2020

20 crediti ECM

BLOOD ONLINE 2020

12 crediti

**18. Crediti ECM per la formazione continua degli operatori della Sanità.**

Triennio 2014-2016: 182.3 crediti ECM

Triennio 2017-2019: 203.8 crediti ECM

FERRARA, 4 febbraio 2021

il dichiarante

