

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	MELPIGNANO
Nome	ANGELA MARIA
[REDACTED]	[REDACTED]
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	ASL BRINDISI
Struttura di Appartenenza	U.O.C. di Ematologia Ospedale Perrino
Incarico attuale	Direttore F.F. di Unità Operativa Complessa
Numero telefonico dell'ufficio	0831.537507
Fax dell'Ufficio	0831.537613
[REDACTED]	[REDACTED]

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titoli di Studio	<ol style="list-style-type: none"> 1. Laurea in Medicina e Chirurgia il 29.06.1978 con tesi sperimentale in Chimica e Microscopia Clinica (Screening per l'β-Thalassemia: studio emoglobinico di 550 campioni di sangue di cordone ombelicale) votazione 110/110, presso l'Università di Bari. 2. Specializzazione in Clinica Pediatrica nel Novembre 1981 presso l'Istituto di Clinica Pediatrica dell'Università di Bari, con tesi sperimentale: "Effetto del Metisoprinolo sul numero di Linfociti formanti Rosette E in pazienti Talassemici Major", riportando la votazione di 50/50 e lode. Durata del corso: 3 anni. 3. Specializzazione in Ematologia Generale presso l'Istituto di Medicina Clinica dell'Università degli Studi di Bari discutendo la tesi: "EPO e Talassemia" riportando la votazione di 50/50. Durata del corso: 3 anni
Esperienze professionali Ospedaliere	<p>Dal 25/1/1982 al 6/4/1986 ha espletato, quale specialista in pediatria, attività di natura convenzionale presso il Centro di Microcitemia dell'Ospedale "A. Di Summa" di Brindisi.</p> <p>Dal 7/4/1986 al 26/12/1994 ha ricoperto presso lo stesso Presidio Ospedaliero la posizione funzionale di Assistente Medico presso il Centro di Microcitemia</p> <p>Dal 27/12/1994 al 30/09/1995 ha ricoperto il ruolo di Aiuto</p>

	<p>Corresponsabile Ospedaliero presso la Divisione di Ematologia</p> <p>Dal 01/10/1995 è inquadrata nel Primo Livello Dirigenziale, fascia economica A.</p> <p>Incarichi:</p> <p>Dal 01/05/1998 incarico dirigenziale di struttura "funzione vicaria di dirigente di II livello" e responsabile di modulo "Centro di Microcitemia con autonomia organizzativa" (delibera n.558 del 30/04/1998) fino al 24/06/2007.</p> <p>Dal 25/06/2007 incarico di responsabile di struttura semplice "Centro di Microcitemia con autonomia organizzativa" (delibera n.1775 del 25/06/2007) fino al 30/12/2007.</p> <p>Dal 01/01/2008 incarico di struttura semplice di Ematologia Intensiva (delibera n.3680 del 31/12/2007) fino al 11/04/2013.</p> <p>Incarico di Direzione U.O.C. di Ematologia (delibera n.678 del 12/04/2013). Decorrenza: 1/5/2013 – 31/10/2013</p> <p>Incarico di Direzione U.O.C. di Ematologia (delibera n.328 del 28/02/2014). Decorrenza: 01/11/2013 – 30/04/2014</p> <p>Incarico di Direzione U.O.C. di Ematologia (delibera n.1793 del 10/10/2014). Decorrenza: 01/05/2014 – 30/09/2014</p> <p>Incarico di Direzione U.O.C. di Ematologia (delibera n. 2032 del 17/11/2014). Decorrenza: 01/11/2014 – 30/04/2015</p> <p>Incarico di Direzione U.O.C. di Ematologia (delibera n. 1184 del 15/07/2015). Decorrenza: 01/05/2015 – 31/10/2015</p> <p>Incarico di Direzione U.O.C. di Ematologia (delibera n. 890 del 25/05/2016). Decorrenza: 01/06/2016 per 6 mesi.</p>
<p>Esperienze professionali Extra Ospedaliero</p>	<p>Dal 15/10/1979, e per un anno, ha svolto attività di Medico scolastico per il Comune di Ostuni.</p> <p>Dal Marzo 1980 all'Ottobre 1981 ha svolto servizio di guardia medica nell'ambito territoriale della USL BR/2 con sede ad Ostuni.</p> <p>Dal 18/2/1980 al 28/2/1984 ha prestato attività professionale di medico di base convenzionato con la USL BR/2 e dal 1/03/1984 al 31/12/1992 in qualità di pediatra convenzionato con la stessa USL.</p>

	<p>Ha conseguito il 1° premio di studio APLETI (Associazione Pugliese per la Lotta contro le Emopatie e i Tumori nella Infanzia). Bari, 19 Dicembre 1981.</p> <p>Ha prestato opera di relatore nel corso biennale di educazione alla salute per docenti di scuola media di primo grado. ASPES Brindisi. Attestato del 12 Gennaio 1990.</p> <p>Ha svolto presso la scuola per infermieri professionali di Brindisi il seguente insegnamento: Ematologia dal 1994 al 1996.</p> <p>Ha svolto attività di prevenzione e di Educazione Sanitaria per il Progetto "Thalassemia Anno 0" presso le scuole della Provincia di Brindisi.</p> <p>Ha coordinato l'attività di volontariato dei medici BrinAIL per l'assistenza domiciliare dei pazienti onco-ematologici della Provincia di Brindisi, partecipando attivamente al Progetto AIL "30 ore per la vita".</p>
<p>Attività Scientifiche ed organizzative in campo Sanitario</p>	<p>Membro costitutivo della R.E.P. (Rete Ematologica Pugliese), referente delle Sindromi Mieloproliferative Croniche, delle Patologie Ematologiche di natura non Oncologica e del Mieloma Multiplo.</p> <p>Formulazione del PDTA Aziendale ASLBR per il Mieloma Multiplo in qualità di Coordinatore (delibera aziendale ASL BR n.267 del 08/02/2016)</p> <p>Formulazione del PDTA Aziendale ASLBR per le Anemie in qualità di Co-Autore (2016).</p>
<p>Capacità linguistiche</p>	<p>Inglese Scientifico</p>
<p>Pubblicazioni ed abstrac</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. The use of thrombopoietin-receptor agonist (TPO-Ras) in immune thrombocytopenia (ITP): a "real life" retrospective multicenter experience of the Rete Ematologica Pugliese (Rep). Patrizio Mazza, Carla Minoia, Angela Melpignano, Giuseppe Polimeno, Nicola Cascavilla, Nicola Di Renzo, Giorgina Specchia. Ann. Hematol 24 Nov 2015. 2. Azacytidine in the Front-line Treatment of Therapy-related Myeloid Neoplasm: A Multicenter Case Series. Carla Minoia, Nicola Scherza, Giacomo Loseto, Giuseppina Greco, Caterina Buquicchio, Francesca Merchionne, Chandrakala Toldo, Ida Galise, Angela Melpignano, Giuseppe Tarantini, Vincenzo

	<p>Pavone, Attilio Guarini. <i>Anticancer Research</i> 35: 461-466 (2015)</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Paralytic ileus following "subcutaneous bortezomib" therapy: focus on the clinical emergency-report of two cases. G.Mele, M.R.Coppi, A.Melpignano, G,Quarta. <i>Clinical and Experimental Medicine</i> 2015. doi:10.1007/s10238-015-0337-6 (published online). 4. "Real world" outcome of lenalidomide plus dexamethasone in the setting of recurrent and refractory multiple myeloma: extended follow-up of a retrospective multicenter study by the "rete ematologica pugliese". G.Mele, A.Melpignano, G.Quarta, G.Palumbo, S.Capalbo, A.Falcone, N.Cascavilla, G.Palazzo, P.Mazza, E.Iannitto, P.Curci, R.Rizzi, G.Specchia, B.Rossini, V.Pavone, R.Ria, A.Vacca, C.Buquicchio, G.Tarantini, C.Minoia, A. Guarini, P.Ditunno, G.Polimeno, G.Reddiconto,N.Do Renzo. <i>Leukemia Research</i> 39: 279-283 (2015) 5. Optimal time-point for minimal residual disease monitoring change on the basis of the method used in patients with acute myeloid leukaemia who underwent allogenic stem cell transplantation: A comparison between multiparameter flow cytometry and Wilms'tumor 1 expression. G.Rossi, A.M.Carella, M.M.Minervini, F.Di Nardo, C.de Waure, M.M.Graco, E.Merla, G.P.de Cillis, N.Di Renzo, A.Melpignano, S.Capalbo, G.Palumbo, G.Pisapia, N.Cascavilla. <i>Leukemia Research</i> 39: 138-143 (2015). 6. Bendamustine plus Rituximab for relapsed or refractory diffuse large B cell lymphoma: a retrospective analysis. Francesca Merchionne, Giovanni Quintana, Francesco Gaudio, Carla Minoia, Giorgina Specchia, Attilio Guarini, Giovanni Quarta, Vincenzo Pavone, Angela Melpignano. <i>Leukemia Research</i> 38: 1446-1450 (2014) 7. Activity and toxicity profiles of the combinations bendamustine-lenalidomide-dexamethasone and bendamustine-bortezomib-dexamethasone for advanced stage multiple myeloma. G. Mele, A. Spina, G. Guaragna, A. Giannotta, A. Melpignano and G. Quarta:. <i>Leukemia and Lymphoma</i> 55:1191-1193 (2013). 8. Small-sized clone of T cells in multiple myeloma patient after auto-SCT: T-LGL leukemia-type or clonal T-cell aberration? G. Mele, M. Greco, M.R. Coppi, G. Loseto, A. Melpignano, S. Mauro and G. Quarta: <i>Case Reports in Haematology</i> 2013, Article ID 417353. 9. Whole-body 64-slice multi detector computed tomography (MDCT) identifies high-risk myeloma. G. Mele, G. D'Agostino, G. Loseto, M.R.Coppi, A.Melpignano, G.Angone. G.Quarta. <i>International Journal of Clinical Medicine</i> 3: 644-649 (2012). 10. Clinical management of cardiovascular complications in patients with thalassemia major: a large observational multicenter study. G.Derchi, F.Formisano, M.Balocco, R.Galanello, P.Bina, C.Dessi, A.Piga, G.Donato, M.D.Cappellini, E.Cassinerio, G.Quarta, A.Melpignano, G.L.Forni. <i>European Journal of Echocardiography</i> 12: 242-246 (2011).
--	---

11. Retrospective case series of three patients with Plasma Cell Leukemia treated with bortezomib-based regimens. G Mele, S.Pinna, A.Melpignano, G.Quarta. *Clinical Therapeutics* 32(5):915-919 (2010).
12. Pregnancy and beta-thalassemia: an italian multicenter experience. Origa R, Piga A, Quarta G, Forni GL, Longo F, Melpignano A, Galanello R. *Haematologica* 95 (3): 376-381 (2010).
13. Frail elderly patients with relapsed-refractory multiplemyeloma: efficacy and toxicity profile dose dexamethasone, and low-dose oral cyclophosphamide. Mele G, Giannotta A, Pinna S, Loseto G; Coppi MR, Brocca CM, Melpignano A, Quarta G. *Leuk lymphoma*. 2010 May; 51(5):937-40. No abstract available.
14. Myocardial iron overload assessed by magnetic resonance imaging (MRI)T2* in multi-transfused patients with thalassemia and acquired anemias. A.Fragasso, A. Ciancio, C.Mannarella, C.Gaudio, O.Scarciolla, C.Ottonello, M.Francone, M.Nardella, A.Peluso, A.Melpignano, M.R.Veglio, G.Quarta, C.Turchetti. *European journal of Internal Medicine* 22: 62-65 (2011)
15. What is the best salvage therapy for treatment of isolated CNS relapse in elderly patients with imatinib-responsive Ph+ ALL? Mele G, Pinna S, Melpignano A, Romano A Brocca MC, Coppi MR, Quarta G. *Leukemia Research* 31: 1445-1447 (2007)
16. L'α-Thalassemia in Puglia. Il Screening neonatale per l'Hb di Bart. P. Izzo, D. Pasculli, S. Shonauer, A. Musoni, D. De Mattia, R. Costantino, A. Melpignano, M. Scaccia. *Bollettino della Società Italiana di Biologia Sperimentale*. Vol. LV, fasc. 7 (1979).
17. Terapia cortico-steroidica nella PIP dell'infanzia: considerazioni su 74 casi. A. Pugliese, R. Coltella, B. Natale, A. Melpignano, T. Santostasi, A. Ceci.
VI Congresso Nazionale Associazione Italiana Ematologia ed Immunoematologia Pediatrica. Padova, 30/3/1979.
18. Valutazione di T-linfociti in bambini α-talassemici major trattati con metisoprinolo. Praitano E., Di Bitonto G., Ceci A., Di Paola M.A., De Mattia D., Melpignano A. IX Congresso Nazionale dell'Associazione di Ematologia ed Oncologia Pediatrica (A.I.E.O.P.). Firenze, 19-21 Marzo 1982.
19. Antibodies to HTLV-III and the Lymphadenopathy Syndrome in multitransfused β-Thalassemia patients. De Martino M., Quarta G., Melpignano A., Guadalupi C., Vullo C., Ferrucci M., Saimot A.G., Vierucci A. *Vox Sanguinis* 49: 230-233 (1985).
20. Eritropoiesi inefficace nella thalassemia: ruolo dell'eritropoietina. Vitucci A., Ranieri, Pietrapertosa A., Melpignano A., Campanale D., Tannoia N. *Haematologica* 79(1):141-143 (1994).
21. Luspatercept increases hemoglobin, reduces liver iron concentration and improves quality of life in non-transfusion dependent adults with beta-thalassemia. A.Piga, S.Perrotta,

- A.Melpignano, C.Borgna-Pignatti, M.Rita Gamberini, E.Voskaridou, V.Caruso, A.Filosa, A.Pietrangelo. EHA 2016
22. Luspatercept decreases transfusion burden and liver iron concentration in regularly transfused adults with beta-thalassemia. A.Piga, S.Perrotta, A.Melpignano, C.Borgna-Pignatti, M.Rita Gamberini, E.Voskaridou, V.Caruso, A.Filosa, A.Pietrangelo, X.Zhang, D.M.Wilson, A.Bellevue, A.Laadem, M.L.Sherman, K.M.Attie. EHA 2016
 23. Maintenance treatment of isolated radio chemotherapy resistant plasmocytoma with IFN alpha2b. G.Quarta, A.Melpignano, M.Girasoli. Abs 1143: 24th congress of the international society of haematology. 23-27 August 1992. London
 24. LAS con anticorpi anti HTLV III ed anti LAV in due pazienti talassemici. A.Quarta, A.Melpignano, C.Vullo, M.De Martini, A.Vierucci. XII Congresso nazionale AIEOP. 26-28 Aprile 1985. Sorrento (NA).
 25. Su di un caso di corionepitelioma ovario in età pediatrica. R.Ladogana, A.Melpignano, A.Ceci, G.De Benedictis, D.Genchi, L.Longo. Riunioni integrate di oncologia. 4-6 Giugno 1981. Torino
 26. Presenza di HbH in microcitemici: studio genetico, ematologico e clinico. G.Di Bitonto, A.Melpignano, E.Praitano, A.Ceci, F.Vecchio, A.Lonoce, G.Guanti. VIII congresso nazionale AIEIP. 22-24 maggio 1981. Monza.
 27. G.Di Bitonto, A.Melpignano et al. Determinazioni di T e B linfociti in pazienti talassemici major. VII congresso nazionale AIEIP. 2-4 Giugno 1980. Bari.
 28. Test di opsonizzazione allo zymosan: diminuita attività della via alternativa del complemento nei bambini con beta-thalassemia major. A.Mingozzi, M.Patano, A.Melpignano et al. VII Congresso nazionale AIEIP. 2-4 Giugno 1980. Bari.
 29. Sicurezza ed efficacia di anagrelide in un paziente con un pregressi episodi di IMA e tromboembolia polmonare. M.Girasoli, G.Mele, A.Melpignano. MPDs in practise. Suppl. 1. 2014.
 30. A refined composite clinical score for the early identification of the predicted Poor Mobilizer (PM): a GITMO analysis. I. Attolico, J.Olivieri, R.Nuccorini, S.P.Pascale, M.Chiarucci, M.Poiani, M.Gozzer, S.Capria, G.Mele, A.Melpignano et al. EBMT 2015.
 31. G. Mele, A. Melpignano, A. Quarta et al.: The relative risk of subsequent new cancers in patients with Multiple Myeloma after treatment with lenalidomide: retrospective data analysis limited to our institution experience. Multiple Myeloma and Related Malignancies, Bari (Italy), November 3-5, 2011.
 32. G.Mele, A. Melpignano et al.: Whole-body 64-slice Multidetector Computed Tomography (MDCT) versus conventional radiography (CR) and Magnetic Resonance Imaging (MRI) in staging of multiple myeloma (MM). 43° Congress of the Italian Society of Hematology – Napoli, Italy, October 16-19, 2011. Haematologica/The Hematology Journal

- 2011/s3; pag. 96.
33. M.R. Coppi, M. Girasoli, A. Giannotta, M. C. Brocca, G. Mele et al.: Frequency of complete molecular response in Chronic Myeloid Leukaemia patients: experience of a single institution. 43° Congress of the Italian Society of Hematology – Napoli, Italy, October 16-19, 2011. *Haematologica/The Hematology Journal* 2011/s3; pag. 79.
 34. G. Mele, A. Melpignano et al.: Bendamustine based-regimens: retrospective case series of three patients with refractory/relapse Multiple Myeloma. *Haematologica/The Hematology Journal*, 3-6 Maggio 2011: abstr. A-468. 13th International Myeloma Workshop; Paris, 3-6 Maggio 2011.
 35. G. Mele, A. Melpignano et al.: Serum levels of C-terminal collagen telopeptide type I not correlate with bone resorption in Multiple Myeloma patients. *Haematologica/The Hematology Journal*, 3-6 Maggio 2011: abstr. P-108. 13th International Myeloma Workshop; Paris, 3-6 Maggio 2011.
 36. G. Mele, A. Melpignano A.G. D'Agostino, S. Pinna et al.: "L'utilizzo delle ricostruzioni 3D mediante TC 64 strati nello studio del Mieloma Multiplo Asintomatico: valore prognostico. Incontro Annuale delle U.O. di Ematologia e Centri Trapianto dell'Italia Meridionale e Insulare. Matera, 11 settembre 2009
 37. A. Quarta, A. Melpignano et al.: "evoluzione della terapia ferrocchelante della talassemia: stato dell'arte di un singolo centro". Incontro Annuale delle U.O. di Ematologia e Centri Trapianto dell'Italia Meridionale e Insulare. Matera, 11 settembre 2009
 38. A. Melpignano, G. Mele, M.R. Coppi et al.: Malattia di Gaucher nell'adulto: l'importanza di una diagnosi precoce. Incontro Annuale delle U.O. di Ematologia e Centri Trapianto dell'Italia Meridionale e Insulare. Matera, 11 settembre 2009.
 39. G. Loseto, G. Mele, A. Romano et al.: Trattamento con Azacitidina di 10 pazienti anziani con Leucemia Acuta Mieloide non-M3 e con AREB2: esperienza monocentrica. Incontro Annuale delle U.O. di Ematologia e Centri Trapianto dell'Italia Meridionale e Insulare. Matera, 11 settembre 2009.
 40. M.R. Coppi, M.A. De Sangro, M.C. Brocca, A. Melpignano, G. Mele et al.: Porpora Trombotica Trombocitopenica: studio retrospettivo di 10 casi. Incontro Annuale delle U.O. di Ematologia e Centri Trapianto dell'Italia Meridionale e Insulare. Matera, 11 settembre 2009.
 41. G. Mele, A. Melpignano, S. Pinna et al: Inefficacy of bortezomib on plasma cell leukemia (PCL): single institution experience. *Haematologica/The Hematology Journal (SIE)* 2007; 92(S3): 150.
 42. G. Mele, P. Boccassini, A. Melpignano et al: Incidence of early stage idiopathic myelofibrosis: single institution experience. *Haematologica/The Hematology Journal (EHA)* 2007; 92(s1): 445.
 43. G. Loseto, G. Mele, M.R. Coppi, A. Giannotta, G. Quintana, M. Girasoli, A. Melpignano, G. Quarta. Association of aprepitant and palonosetron in the prevention of nausea and vomiting in

<p>Partecipazione a convegni e seminari in qualità di moderatore e relatore</p>	<p>patients with multiple myeloma treated with high-dose melphalan and autologous BMT. Multiple Myeloma and Related Malignancies, Bari (Italy), November 3-5, 2011.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gestione del rischio clinico nell'UMACA del P.O.Perrino di Brindisi. 23-24 maggio 2016. ASL BR, Brindisi. (Corso ECM). Relatore. 2. Nuovi farmaci in ematologia tra sperimentazione clinica e real life. SIE. Lecce, 21-22 Aprile 2016. Relatore. 3. Linfoma di Hodgkin e Mieloma: cosa c'è di nuovo. Lecce, 8 Marzo 2016. Relatore. (TA Congressi) 4. Progetto "S.Te.P.P.". Support therapy ponatinib patient. Bari, 22 Gennaio 2016. Moderatore. (Forum Pro) 5. AGORA' in Ematologia. Bari, 26 Novembre 2015. (Corso ECM). Relatore (Effetti srl) 6. Leucemia mieloide acuta: dalla biologia al trapianto. Conferme e novità. S.G.Rotondo, 12-13 Novembre 2015. Moderatore (REP) 7. L'ematologia di Brindisi incontra la medicina generale. Brindisi, 28 novembre 2015. (Corso ECM). Relatore ed organizzatore. (U.O.Ematologia- brindisi) 8. La profilassi antimicotica nel 2015. (Corso ECM). Polignano a Mare, 13 Ottobre 2015. relatore 9. Il ruolo oggi della terapia ferrochelante nelle mielodisplasie. Monopoli, 30 ottobre 2015. (Corso ECM). Relatore. (Collage Congressi) 10. Immunoglobuline endovena e patologie immunomediatae: indicazioni consolidate e futuro. Brindisi, 13 Giugno 2015. (Corso ECM). Relatore. (SEPAS) 11. I linfomi dell'anziano. Attualità e prospettive. Trani, 29-30 Maggio 2015. (Corso ECM). Moderatore (FIL) 12. Giornate di studio dedicate alle sindromi mieloproliferative non Ph+, trombocitemie e mielofibrosi unitamente alla trombocitopenia su base immune (PTI). Martina Franca (TA), 22-23 Maggio 2015. Relatore. (LOGOS) 13. Giornata ematologica pugliese: pazienti con malattie linfoproliferativa. Bari 16 Maggio 2015. Moderatore. (ADR) 14. Terapia antifungina: confronto con gli esperti. Brindisi, 14 aprile 2015. (Corso ECM). Relatore ed organizzatore. (PKG) 15. La comunicazione in ematologia. Martina Franca, 11-12 Luglio 2014. Relatore. (Logos Congressi) 16. I tumori maligni della cute. Mandria, 27-28 Giugno 2014. Moderatore 17. Il trattamento del mieloma multiplo: quali novità? Bari, 27 Settembre 2013. Relatore. (4 ECM) (NewTime srl) 18. i linfomi: percorsi diagnostico-terapeutici integrati. Otranto, 25 Ottobre 2013. (Corso ECM). Relatore (REP) 19. La leucemia linfatica cronica e sindromi linfoproliferativa croniche: inquadramento diagnostico e terapeutico. Cerignola, 8 Novembre 2013. Moderatore (REP)
---	---

<p>Eventi Formativi in qualità di discente</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Convegno regionale SIE. Nuovi farmaci in Ematologia tra sperimentazione clinica e real life. Lecce, 21-22 Aprile 2016. (13 ECM) 2. Nuovi orizzonti nel linfoma follicolare e nella leucemia linfatica cronica. Bari, 11/04/2016 3. Evolving landscape in lymphoid malignancies. Roma, 3-4 marzo 2016 4. Post Orlando 2016: novità dal meeting della società americana di ematologia. Genova, 1-13 Febbraio 2016 5. Misurazione e valutazione della performance organizzativa ed individuale: come trasformare un adempimento in opportunità di sviluppo per raggiungere l'eccellenza. Brindisi, 28-29 Gennaio 2016. (15.4 ECM) (ASL BR) 6. Global iron and Hematopoiesis summit. Madrid, 11/03/2016 (GIHS) 7. MDS day: approccio multidisciplinare alle sindromi mielodisplastiche. Bari, 1-2 Luglio 2015 (10 ECM) (Prex) 8. Cardiocare in ematologia. Focus on Linfoma di Hodgkin. Bari 5/5/2015 9. Nuove potenzialità terapeutiche nei linfomi non Hodgkin diffusi a grandi cellule: il pixantrone. Roma, 26 Maggio 2015 (6 ECM) (ER Congressi) 10. After 10 years: waiting for the future in MM, CLL/MCL, MDS/AML. Matera, 20/03/2015 11. Post San Francisco 2014: novità dal meeting della società americana di ematologia. Verona, 12-14 Febbraio 2015 (9ECM) (ER Congressi) 12. Meet the expert: la citometria a flusso multiparametrica. Bari, 27/11/2014. (REP) 13. Brentuximab vedotin: esperienze cliniche a confronto nell'ambito della REP. Bari, 09/07/2014. 14. 44° congresso SIE. Verona, 22-23 Ottobre 2013 (8.5 ECM) 15. Riunione nazionale FIL. Modena, 3-5 Ottobre 2013 (8 ECM) 16. I congresso SOSTE. Palermo, 12-13 maggio 2000 17. Talassemia: problemi emergenti. Bari, 3-5/11/1994 18. Prime giornate ematologiche dei due mari. Taranto, 7-8/10/1994 (AIL Taranto) 19. Leucemia Mieloide Cronica. Taranto, 8/10/1994 (ACC NAZ MED) 20. HCV e crioglobulinemia. Milano, 13-14/10/1994 21. Attualità in ematologia. S.G.Rotondo, 26-27/03/1993 22. Attualità in ematologia. S.G.Rotondo, 3-4/04/1992 23. Attualità in ematologica. S.G.Rotondo, 8-9 aprile 1989 24. XV congresso nazionale AIEOP. Torino, 28-30 aprile 1988 25. Bone marrow transplantation in talassemia and related problems. Urbino, 22-25 settembre 1988 26. V seminario medico-scientifico: caratterizzazione fenotipica dei linfomi. Brindisi, 3/12/1987 – (ASL BR) 27. VI congresso internazionale: la prevenzione delle malattie microcitemiche. Roma, 17-19/4/1980
--	---

<p>Protocolli di Ricerca Clinica a carattere Nazionale ed Internazionale in accordo alla GCP</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Study A536-06 is an open-label extension study for patients previously enrolled in study A536-04 (ClinicalTrials.gov Identifier NCT01749540), to evaluate the long-term safety and tolerability of ACE-536 in adult patients with beta-thalassemia (Phase 2). 2. A phase 2, open-label ascending dose study to evaluate the effects of ACE536 in patients with b-thalassemia. 3. An Efficacy and Safety Study of Luspatercept (ACE-536) Versus Placebo in Adults Who Require Regular Red Blood Cell Transfusions Due to Beta (β) Thalassemia (BELIEVE) (Phase 3). 4. Studi con deferasirox (ICL670 101-102-103 , ICL670 2203 – ICL670 2409). 5. GIMEMA LLC1415: A retrospective study to evaluate the clinic-biologic characteristics and outcome of patients treated in Italy according to the Ibrutinib_Named Patient Program (NPP) for patients with relapsed or refractory chronic lymphocytic leukemia (CLL). 6. GIMEMA QoL0713 - Effetti a medio e lungo termine di imatinib rispetto a dasatinib sulla qualità di vita in pazienti con leucemia mieloide cronica (LEONIDAS) 7. GIMEMA CML1012 – Observational study of conception/pregnancy in adult patients with chronic myeloid leukemia (CML) treated with tyrosine kinase inhibitors. 8. Studio REP: Registro epidemiologico della incidenza della LMC nella regione Puglia. 9. Studio Osservazionale Retrospektivo in pazienti adulti con leucemia mieloide cronica (LMC). 10. Next-Generation sequencing for BCR_ABL KD Mutation Screening in Philadelphia Chromosome-positive Leukemias. 11. Studio delle Misure per la Gestione dei pazienti affetti da Leucemia Mieloide Cronica in fase Cronica: Studio di coorte prospettico della durata di cinque anni. Bristol-Myers Squibb Research and Development. 12. Studio FIL Raccolta prospettica di dati di pazienti anziani (≥ 65 anni) con DLBCL sottoposti al momento della diagnosi a Valutazione Geriatrica Multidimensionale (VGM). 13. Studio multicentrico, randomizzato di fase III per valutare l'efficacia di una strategia di mantenimento modulata sulla base della risposta al trattamento di induzione con chemioimmunoterapia standard in pazienti con Linfoma Follicolare in stadio avanzato. 14. Studio FLAZ12 multicentrico di fase 2, confronto tra radioimmunoterapia con IBRITUMOMAB TIUXETAN Marcato con ITTRIO-90 (ZEVALIN®) e trapianto autologo di cellule staminali nei pazienti giovani (18-65 anni) con Linfoma Follicolare in recidiva. 15. GIMEMA LAL1913: Programma terapeutico nazionale con Peg-Asparaginasi in aggiunta ad un trattamento orientato in base alla malattia minima residua e alla stratificazione del rischio per pazienti adulti affetti da leucemia acuta linfoblastica 16. Philadelphia negativa.
---	---

	<p>17. GIMEMA MDS 0413: Studio Prospettico Multicentrico, non interventistico, per la valutazione del rischio infettivo in pazienti affetti da MDS: utilità della profilassi antimicrobica e dei fattori di crescita granulocitari.</p> <p>18. Studio GIMEMA AML1310: Terapia adattata al rischio genetico/citogenetico</p> <p>19. e basata sulla determinazione della malattia minima residua per pazienti giovani (≤ 60 anni) affetti da leucemia acuta mieloide di nuova diagnosi.</p> <p>20. Studio di fase III randomizzato, per confrontare Bortezomib, Melfalan, Prednisone (VMP) con Melfalan ad alte dosi seguito da Bortezomib, Lenalidomide, Desametasone (VRD) come consolidamento e Lenalidomide in mantenimento in pazienti con nuova diagnosi di Mieloma Multiplo.</p> <p>21. Studio Osservazionale retrospettivo multicentrico italiano su pazienti affetti da LH e Linfoma anaplastico ricaduti/refrattari che hanno ricevuto SGN35 nella normale pratica clinica.</p> <p>22. FIL FLAZ12 : Confronto fra radio immunoterapia con Ibrutomab Tiuxetan marcato con Ittrio-90 (Zevalin) e trapianto autologo di cellule staminali nei pazienti giovani (18-65 anni) con Linfoma Follicolare in recidiva/refrattario. Studio multicentrico randomizzato di fase III.</p> <p>23. Studio di fase III Multicentrico in aperto e randomizzato di Pomalidomide e Desametasone versus Pomalidomide_Ciclofosfamide_Desametasone in pazienti affetti da mieloma multiplo che hanno manifestato una recidiva biochimica o una recidiva clinica nel corso del trattamento di mantenimento con Lenalidomide.</p> <p>24. GIMEMA LAL 1408</p> <p>25. GIMEMA LAL1509</p> <p>26. Studio Novartis CICL670AIT14: studio con raccolta retrospettiva di dati per valutare la sicurezza renale a lungo termine di Deferasirox in pazienti con emosiderosi trasfusionale che sono stati arruolati negli studi registrativi.</p> <p>27. Studio Novartis CICL670F2201: Phase II Study to Investigate the Benefits of an Improved Deferasirox Formulation (Film-coated Tablet).</p> <p>28. Studio ROCHE MO28457: Studio randomizzato, in aperto, multicentrico per valutare la preferenza della somministrazione Sottocutanea di rituximab rispetto alla somministrazione endovenosa di rituximab in pazienti precedentemente non trattati</p> <p>29. Affetti da Linfoma Diffuso a grandi cellule B CD20+ o da Linfoma non Hodgkin Follicolare CD20+ di grado 1, 2 O 3°.</p> <p>30. Studio Novartis CRAD001N2301: Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato versus placebo, di fase III, con terapia adiuvante con RAD001 in pazienti con linfoma diffuso a grandi cellule B (DLBCL) e rischio elevato versus placebo dopo che il paziente ha presentato risposta completa alla chemioterapia di prima linea con rituximab.</p> <p>31. Protocollo BVD 2015: Studio osservazionale sull'utilizzo del regime BVD post-approvazione AIFA (legge 648 GU</p>
--	--

	<p>13/08/2014).</p> <p>32. Protocollo studio retrospettivo finalizzato a validare i criteri GITMO per l'identificazione dei pazienti poor-mobilizer nel setting del mieloma multiplo e dei linfomi.</p> <p>33. Protocollo RV-MM-PI-209</p> <p>34. Progetto PEGASO per lo Studio Citogenetica delle Sindromi Mielodisplastiche di nuova diagnosi.</p>
--	--

Si autorizza il trattamento dei dati personali nell'ambito e per le finalità cui il presente Curriculum Vitae viene trasmesso, nel rispetto di quanto stabilito nel D. Lgs 196/2003 e s.i.m. (Codice in materia di protezione dei dati personali)

Brindisi, 27/07/2016

Firma

Angela Maria Melpignano