

# CURRICULUM VITAE

Marco Ladetto MD

## Dati Personali

Data di nascita:  
Luogo di nascita:  
Cittadinanza:  
Stato Civile:  
Indirizzo lavorativo:

Contacts:

## Studi Effettuati:

1986 Maturità scientifica presso il Liceo Valsalice Torino (votazione: 54/60)  
1992 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Torino (votazione:110/110 con lode dignità di stampa e menzione onorevole)  
1992 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita presso l'Università degli Studi di Torino nella seconda sessione dell'anno 1992 (Novembre 1992) (votazione 110/110)  
1997 Specializzazione in Ematologia presso l'Università di Torino (votazione 70/70 con lode)

## Registro professionale:

1990-1992 Internato presso la Divisione di Ematologia, Università di Torino;  
1993 Servizio militare come Sottotenente Medico di Complemento presso la Scuola Allievi Carabinieri di Torino;  
1994-1997 Specializzando in Ematologia presso la Divisione di Ematologia, Università di Torino;  
1998-1999 "Research Fellow" presso il Department of Adult Oncology, Dana Farber Cancer Institute, Harvard Medical School, Harvard University, Boston MA USA;  
1999-2002 Ricercatore Universitario presso il Dipartimento di Medicina ed Oncologia Sperimentale, Sezione di Ematologia, Università di Torino, convenzionato presso l'Azienda Ospedaliera S. Giovanni Battista della città di Torino;  
2002-2016 Ricercatore Universitario Confermato presso il Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute, Università di Torino, convenzionato presso l'Azienda Ospedaliera S. Giovanni Battista della città di Torino (e successivamente l'A.O. Citta della Salute e della Scienza di Torino). Attualmente in aspettativa per altro incarico dal 1/7/2014;  
2006-2014 Professore aggregato in Ematologia. Università degli studi di Torino  
2013 Abilitato al ruolo di professore di seconda fascia  
2014-2016 Direttore struttura complessa Ematologia Az Osp Santi Antonio e Biagio e Cesare Arrigo, Alessandria (AI), Italy, EU

## Attività didattica

2001-2014	Docente del corso di “Fisiopatologia dell’emopoiesi” nel cdl di Biotecnologie Mediche <u>dell’Università di Torino</u>
2000-2016	Docente del Corso di “Ematologia I” nella scuola di specializzazione di Ematologia <u>dell’Università di Torino</u>
2003-2014	Docente del Corso di “Malattie del Sangue ed Immunologiche” nel cdl di Medicina e Chirurgia dell’ <u>Università di Torino</u>
2003-2009	Segretario della scuola di specializzazione di Ematologia dell’ <u>Università di Torino</u>

## Formazione gestionale-organizzativa

2010	Corso “il medico che governa l’organizzazione” effettuato presso la <u>SDA Bocconi di Milano.</u>
2013	Corso F.A.M.E. effettuato presso la <u>SDA Bocconi di Milano</u>

## Attività clinica:

1999-2014	Dirigente Medico di primo livello presso la Divisione di Ematologia I <u>Azienda Ospedaliera San Giovanni Battista della Città di Torino.</u> Ha svolto attività presso l’ambulatorio, il day hospital, il laboratorio la corsia di degenza ed il centro trapianti di midollo. Incarichi dirigenziali: D/PS “Linfomi” dal 1999 al 2004, PA “Linfomi” dal 2005 al 2013
2014-2016	Direttore struttura complessa Ematologia <u>Az Osp Santi Antonio e Biagio e Cesare Arrigo, Alessandria (AI), Italy, EU</u>

## Interessi clinici e scientifici

- Diagnosi e trattamento dei linfomi non Hodgkin, del linfoma di Hodgkin, della leucemia linfatica cronica e del mieloma multiplo
- Fattori prognostici nelle malattie linfoproliferative
- Valutazione della malattia minima residua
- Biologia dei linfomi non Hodgkin

## Finanziamenti e contratti di Ricerca (negli ultimi 12 anni)

### Finanziamenti sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari

- International Myeloma Foundation 2004: "The role of cyclooxygenase-2(COX2) in Multiple Myeloma" project leader
- PRIN 2005: “Cellule Emopoietiche Geneticamente Modificate per la Terapia dei Tumori” Responsabile Unità
- Ministero della Salute, Ricerca Sanitaria Finalizzata 2008 (7.07.08.60 P49): “Identificazione e validazione di endpoint surrogati di sopravvivenza nei linfomi maligni; il ruolo dell’immagine funzionale mediante FDG/PET e della malattia minima residua”. Responsabile Unità
- Ministero della Salute, Ricerca Sanitaria Finalizzata 2008 (7.07.08.60 P51): “Biological prognostic factors in diffuse large B-cell lymphoma (DLBCL): A reappraisal in the intensified chemoimmunotherapy” Responsabile Unità

- PRIN 2009: “Meccanismi TP53-dipendenti E TP53-indipendenti di Chemorefrattarietà e Progressione nelle Sindromi Linfoproliferative B Indolenti” Coordinatore Progetto
- AIFA 2009: “Confronto tra Radioimmunoterapia con Ibritumomab Tiuxetan Marcato con Yttrio 90 (Zevalin) e Trapianto Autologo di Cellule Staminali nel Linfoma Follicolare in Recidiva: uno Studio Multicentrico di Fase III”. Co-investigatore
- Ministero della Salute, Ricerca Sanitaria Finalizzata 2009 (RF-2009-1469205): “Identification and validation of biological outcome predictors in mantle cell lymphoma” Responsabile Unità
- Ministero della Salute, Ricerca Sanitaria Finalizzata 2010 (RF-2010-2307262): “Identification of treatment-dependent and treatment-independent biological predictors of chemorefractoriness and outcome in a phase III trial of high-risk diffuse large B-cell lymphoma (DLCL04)” Responsabile Unità
- Regione Piemonte: multipli progetti Coordinatore
- MIUR Ricerca locale: multipli progetti Responsabile

#### Contratti di Ricerca con Fondazioni e Aziende Private

- Roche Pharma 2004: “Contratto per la conduzione dell’analisi della Malattia Minima Residua nell’ambito dello Studio ML17638” Responsabile Scientifico
- Fondazione Italiana Linfomi 2010: “Convenzione per la conduzione dell’analisi della Malattia Minima Residua nell’ambito dello Studio MCL0208” Responsabile Scientifico
- Celgene Pharma 2011 “Contratto per la conduzione dell’analisi della Malattia Minima Residua nell’ambito dello Studio CC-5013-MCL-003” Responsabile Scientifico
- Celgene Pharma 2012 “Contratto per la conduzione di una meta analisi sul ruolo della risposta clinica come outcome predictor nel linfoma follicolare (Studio FLASH)”. “Principal Investigator” locale.
- Fondazione Italiana Linfomi 2013: “Convenzione per la conduzione dell’analisi della Malattia Minima Residua nell’ambito degli Studi FOL12, R2-B FLAZ 12 ed R-BAC ” Responsabile Scientifico

#### **Attività di Ricerca Clinica**

- Membro dello "Steering Committee" di oltre 10 studi clinici prospettici controllati. "Principal investigator" in due studi clinici prospettici controllati.
- Membro del “Data Safety and Monitoring Board” di uno studio prospettico internazionale (Sponsor: LYSARC, France, EU)

#### **Attività Editoriale**

- Attività come “peer reviewer” per le seguenti riviste: *Journal of Clinical Oncology* (IF 18.970) *Blood* (IF 9.561), *Haematologica/Haematology Journal* (IF 6.424), *Leukemia* (IF 9.561), *Annals of Oncology* (I.F: 6.24) *Annals of Medicine* (IF 5.435),

*Hematological Oncology* (I.F: 2.475), *Annals of Haematology* (I.F: 4.671)

- Section Editor” delle “Lymphoma Clinical Guidelines” della "European Society of Medical Oncology" (ESMO). Ha sinora coordinato la stesura di n 7 linee guida (+ 2 in preparazione). E' stato Chairman di una ESMO Consensus Conference

### **Pubblicazioni scientifiche e attività congressuale**

- **104** contributi a riviste internazionali “Peer review” in lingua Inglese (più 4 “submitted”)
- Coautore in >250 abstracts a convegni Nazionali ed Internazionali
- Relatore in > 150 convegni Nazionali ed Internazionali tra cui 10 “oral presentations” al Meeting della Società Americana di Ematologia (American Society of Hematology ASH Meeting)
- Official H-index: **37**
- G index: **67**
- Citazioni: **> 5100**
- Citazioni/anno 231
- Impact factor totale: **815**
- Impact factor primo/ultimo nome: **287**
- Impact factor medio **7,8**

### **Attività in organizzazioni di Volontariato**

2014-16 Vicepresidente della sezione provinciale di Alessandria dell'Associazione Italiana Leucemie (AIL).