

Curriculum Vitae

Giuseppe Saglio

Stato civile: Nato a Torino il 17/5/1950.

Formazione:

1969 – Diploma di **Maturità** presso il Liceo Classico Valsalice con punti 56/60

1975 - Laurea in **Medicina e Chirurgia** conseguita presso l'Università di Torino con voti 110/110 lode e dignità di stampa

1980 - Specializzazione in **Medicina Interna** conseguita presso l'Università di Torino con voti 70/70

1983 – Specializzazione in **Ematologia** conseguita presso l'Università di Milano con voti 70/70

Negli anni **75-84**, durante il periodo delle specializzazioni, ha eseguito numerosi stages di studio e perfezionamento all'estero presso l'Università di Leiden (Olanda), l'Università di California a San Francisco (UCSF), la New York University di New York e il Winstar Institute di Philadelphia.

Carriera Clinica e Universitaria:

1981-1985 Assistente Ospedaliero presso la I Clinica Medica dell'Università di Torino

1985-1990 Ricercatore di Medicina Interna presso la I Clinica Medica dell'Università di Torino

1990 – Vincitore di concorso per Professori di I Fascia di Medicina Interna e chiamato presso l'Università di Perugia nell'anno accademico 1990-1991 e poi richiamato dall'Università di Torino

1991-1998 Professore di Medicina Interna presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia con sede a Novara

1996-1998 Direttore della Clinica Medica dell'Università di Torino presso la Facoltà di Medicina di Novara

1998-presente Direttore della Divisione di Medicina Interna ad Indirizzo Ematologico dell'Università di Torino presso AOU San Luigi e dell'annesso Centro Trapianti, facente parte del Centro Metropolitano Trapianti, che ha ottenuto la certificazione JACIE a livello europeo che esegue trapianti di cellule staminali ematopoietiche di ogni tipo

2008-2011 Rappresentante per l'Italia nell'ambito del SAG-O (Scientific Advisory Group on Oncology) dell'EMA (European Medicine Agency)

2009 – presente Direttore del Dipartimento di Medicina Interna e Specialistica dell'AOU San Luigi

2012 – Cambiamento del settore scientifico disciplinare da Med 09 (Medicina Interna) a Med 15 (Malattie del Sangue), approvato dai Collegio dei Professori Ordinari di Ematologia e dal CUN

Attività didattica

1990-presente Attività didattica continuativa nei settori della Medicina Interna, dell'Immunologia Clinica e dell'Ematologia come titolare di numerosi insegnamenti ufficiali per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Perugia e l'Università di Torino, presso la sede di Novara prima e del polo San Luigi poi

1990-presente Attività didattica continuativa presso numerosi corsi di Specializzazione dell'Università di Torino in Medicina Interna, Pneumologia e Genetica Medica

1994-1998 Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare presso la Facoltà di Medicina di Novara

1996-1998 Direttore della Scuola di Specialità in Medicina Interna presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Novara

2002-2006 Presidente del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino presso il polo didattico dell'Ospedale San Luigi

1999– presente Docente del Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Terapia Sperimentale dell'Università di Torino

Attività di Ricerca Scientifica e Ricerca Clinica

Secondo PubMed, è autore di oltre 460 articoli scientifici su riviste internazionali, che vertono principalmente su argomenti di Ematologia clinica e traslazionale. L'IF complessivo risulta essere oltre 2000 e gli argomenti delle pubblicazioni sono: a) anemie ereditarie, talassemia ed emoglobinopatie negli anni 1972-84; b) patogenesi molecolare delle neoplasie onco-ematologiche negli anni 1984-2000; c) scoperta e validazione di marcatori molecolari applicati alla pratica clinica dal 1985 al presente; d) risultati di studi clinici di malattie onco-ematologiche, in prevalenza

nell'ambito delle neoplasie mieloidi e della leucemia mieloide cronica dall'anno 2000 al presente;
e) sovraccarico marziale dall'anno 2008 al presente.

Come derivato da Google Scholar, l'HI attuale è 77 e le citazioni complessive dei lavori ammontano a oltre 33.000 e sono valse all'autore l'inclusione nella lista redatta dall'agenzia Thomson-Reuters tra i 15 ricercatori clinici Italiani più citati e influenti.

Si riporta in allegato la lista delle pubblicazioni degli ultimi 10 anni derivata da PubMed.

L'attività di ricerca clinica e scientifica è stata sostenuta negli anni grazie al supporto di grants pubblici e privati (Ministero dell'Istruzione e Ministero della Salute, AIRC, AIL e fondi Europei) e di fondi che provengono dagli studi clinici, e questo permette al gruppo di cui è capo di aggregare attualmente un bilancio complessivo di oltre un milione di euro all'anno (su bilanci e in capitoli diversi) e di sostenere il lavoro di circa 20 giovani laureati tra medici post-doc, data manager, biologi e tecnici di laboratorio.

Oltre ad articoli scientifici originali, Giuseppe Saglio è anche autore di numerosi capitoli di libri redatti a scopo educativo o divulgativo, a diffusione nazionale e internazionale. Tra questi si cita il capitolo sui disordini mieloproliferativi cronici del Rugarli, testo base di Medicina Interna per gli studenti italiani nel corso di laurea in Medicina e Chirurgia.

L'attività scientifica si è esplicitata nel corso degli anni e in modo crescente e costante anche con la partecipazione a congressi di Ematologia nazionali e internazionali (SIES, EHA, ASCO per citare i principali), dove ha molto spesso eseguito su invito e in modo pressoché continuativo negli ultimi anni la presentazione di studi clinici e di biologia applicata e letture educazionali.

Nel corso degli anni ha inoltre organizzato numerosi congressi e corsi di Ematologia a livello nazionale e internazionale. Tra questi ultimi si segnalano il XXVI Simposio IACRLRD (organizzato a Torino nel settembre 2013), il Congresso Annuale della Euroasian Association of Hematology che si svolge annualmente ad Antalya (Turchia) e il meeting CoHem-Controversies in Hematology che si svolge biannualmente in sedi Europee diverse. Membro del Comitato Scientifico del Congresso dell'EHA (European Hematology Association) che si è svolto a Milano nel giugno 2014 e di quello precedente che si è svolto nel 2013 ad Amsterdam.

Dal 2013 membro del Comitato Scientifico dell'ESH (European School of Hematology).

Nel corso degli ultimi 15 anni ha svolto spesso il ruolo di Principal Investigator in numerosi studi clinici su diversi e molteplici argomenti di Ematologia oncologica e non oncologica. A scopo documentativo si allega l'elenco di questi studi come appaiono nell'ultima dichiarazione rilasciata all'EMA e richiesta dalla stessa per appurare l'esistenza di conflitti di interessi nella partecipazione alle attività del SAG-O.

Attuale Co-chairman del CML WP del gruppo cooperativo Italiano GIMEMA

Presidente dal 2010 della FISM, Fondazione Italiana per le Sindromi Mielodisplastiche, uno dei due grandi gruppi cooperativi che in Italia si occupano dello studio e del trattamento delle sindromi mielodisplastiche.

Membro del Consiglio di Amministrazione della Fondazione Cavalieri Ottolenghi per il triennio 2014-2016

Membro del Comitato Scientifico e Comitato Direttivo del progetto LabNet del gruppo cooperativo GIMEMA.

Membro dell'ELN-EuroLeukemiaNet per il Working Party CML e il WP Molecular Diagnostics and Minimal Residual Disease

Membro fondatore del gruppo "European Investigators on CML"

Membro del Scientific Committee del Progetto EUTOS per la standardizzazione dei metodi di diagnostica molecolare in ematologia.

Premi e Riconoscimenti

Presidente della SIES, Società Italiana di Ematologia Sperimentale, nel biennio 97-98 e past-President nel biennio successivo.

Presidente nel biennio 2011-2013 e attualmente segretario generale della IACRLRD (International Association for Comparative Research on Leukemia and Related Disease).

Vincitore nel 2001 del premio per l'Oncologia Istituito dalla Fondazione della Cassa di Risparmio di Asti.

Vincitore nel 2012 del Premio Beccaria per l'Oncologia, istituito dall'Associazione Angela Serra dell'Università e del Policlinico di Modena.

Il Prof Saglio svolge attività editoriale come membro dell'Editorial Board del Journal of Clinical Oncology e di Leukemia e svolge regolare attività di referee per Blood, Haematologica e altri giornali ematologici e occasionalmente anche per Nature Medicine e New England Journal of Medicine.