

DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI
DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETÀ
(D.P.R. n. 445/2000)

Il sottoscritto

Cognome RIGOLIN Nome GIAN MATTEO

Codice fiscale RGLGMT66H24L71Q

nato a VERONA prov. VR il 24 GIUGNO 1966

residente a FERRARA prov. FERRARA

indirizzo VIA PAPA GIOVANNI XXIII, 18 C.A.P. 44121

Telefono: 348-4733688

consapevole delle responsabilità penali in cui può incorrere in caso di dichiarazione mendace

DICHIARA:

che il seguente curriculum corrisponde al vero

Formazione

- 12.07.1985 Maturità scientifica: Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" Cerea - Verona (60/60)
- 1985-1991 vincitore di concorso per esami a posto di alunno del Collegio Ghislieri di Pavia, posto confermato per 6 anni per l'ottimo profitto
- 18.07.1991 Laurea in Medicina e Chirurgia c/o Università di Pavia (110/110 con lode)
- 24.10.1995 Specializzazione in Ematologia c/o Università di Ferrara (50/50 con lode)
- 1995-1999 Dottorato di Ricerca in Ematologia Sperimentale c/o Università di Modena
(tesi discussa il 29/02/2000)

Attività professionali

II SESSIONE 1991 Abilitazione all'esercizio della professione Medica presso l'Università di Pavia

19.3.1992 Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici di Ferrara al numero 3330

5/1998-9/1999: Honorary Research Fellow c/o il Dipartimento di Ematologia del King's College School of Medicine - Londra sotto la direzione del Professor Mufti

1.11.1999: vincitore di concorso per Ricercatore Universitario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Terapie Avanzate della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Ferrara per il settore scientifico disciplinare F07G - Malattie del Sangue

18.11.1999- ad oggi: attività assistenziale in convenzione con il SSN presso la unità operativa di Ematologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Arcispedale S. Anna di Ferrara

28.2.2002: Conferimento di incarico professionale per 3 anni a partire dal 1.3.2002 ai sensi dell'art.28 del CCNL area medica del 08/06/2000

5.11.2002: Conferma nel ruolo di Ricercatore Universitario per il settore scientifico disciplinare MED/15 - Malattie del Sangue presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Ferrara

1.1.2005 al 22.11.2013 responsabile assistenziale della degenza ordinaria e centro trapianti presso la unità operativa di Ematologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria S. Anna di Ferrara (16 posti letto, circa 380 ricoveri annuali, 20-30 trapianti all'anno).

7.10.2005: Esito positivo della verifica ai sensi dell'art.15/5 del D.Lgs229/99 e degli artt. 31-32 del CCNL area medica dell'08.06.2000 per l'attività svolta nel periodo 19.11.1999 - 19-11-2004.

12.10.2005: Rinnovo incarico professionale dopo verifica ai sensi dell'art.28 del CCNL area medica del 08/06/2000

2007- ad oggi: referente della qualità e responsabile per l'accreditamento regionale della unità operativa di Ematologia nelle sue diverse articolazioni: degenza, centro trapianti, DH, ambulatorio e laboratorio.

2008- ad oggi; referente per il monitoraggio dell'indicatore delle infezioni del dipartimento delle Medicine Specialistiche dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Arcispedale S. Anna di Ferrara.

2008- ad oggi: referente per le azioni di miglioramento e per il monitoraggio di 20 indicatori clinici e di laboratorio della unità operativa di Ematologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Arcispedale S. Anna di Ferrara.

2009-2013 referente per la formazione della dirigenza Medico e Sanitaria del dipartimento Medicine Specialistiche dell'Azienda ospedaliero Universitaria Arcispedale S. Anna di Ferrara.

1.1.2011- ad oggi: responsabile Struttura Semplice di Unità Operativa: Gestione della diagnostica di laboratorio applicata alla Ematologia

23.11.2013 - ad oggi: responsabile assistenziale del Day Hospital della unità operativa di Ematologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria S. Anna di Ferrara (oltre 400 ricoveri all'anno, con una media di 90-100 visite settimanali).

29.1.2015: abilitazione alla II fascia settore concorsuale 06/D3

1.4.2016: Professore associato in Ematologia (MED15) presso Università di Ferrara

Impegno didattico

Corso di laurea in Medicina e Chirurgia

Malattie del sangue e degli organi ematopoietici dal 2006-07 al 2016-17

Alterazioni ematologiche in corso di neoplasie dal 2006-07 al 2013-14

Corso di laurea in Scienze infermieristiche

Microbiologia, patologia generale e clinica (modulo Patologia Clinica) dal 2001-02 al 2010-11

Infermieristica clinica generale (modulo: Patologia clinica) dal 2011-12 al 2016-17

Infermieristica clinica applicata all'oncologia e ematologia (Malattie del Sangue) dal 2002-03 al 2011-12

Metodologia clinica modulo: Medicina interna (oncoematologia) dal 2012-13 al 2016-17

Corso di laurea specialistica in Biotecnologie Medico Farmaceutiche

Medicina Molecolare II Tecnologie delle cellule staminali) (coordinatore) dal 2008-09 al 2010-11

Corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Tecniche diagnostiche di Patologia Clinica ed Immunoematologia (coordinatore) dal 2010-11 al 2012-13

Immunologia e immunoematologia (modulo: Tecniche di immunoematologia) dal 2012-13 al 2016-17

Scuola di specialità

Scuola di Specialità in Ematologia dal 2000-01 al 2016-17

Scuola di specialità in Radiodiagnostica dal 2013-14 al 2016-17

Scuola di specialità in Oncologia Medica dal 2014-15 al 2016-17

Dottorato

Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche Endocrinologiche e neurofisiologiche
Angiogenesi e processi di riparazione cellulare dal 2007-08 al 2016-17

Master

Master di II° livello: Cellule staminali e medicina rigenerativa. Università di Parma.
Progenitori endoteliali nelle neoplasie ematologiche. Dal 2011 al 2016

Master in biotecnologie di laboratorio e medicina trasfusionale (Pieve Sestina)

Nuovi marcatori leucocitari: anno 2012

Isolamento e caratterizzazione dei precursori emopoietici: anno 2012

Attività di tutoraggio

Esercitazioni di ematologia per studenti del corso di laurea in Medicina e Chirurgia (dal 2006-07 al 2016-17)

Attività di tutoraggio per specializzandi della Scuola di Specialità in Ematologia (dal 2000-01 al 2016-17)(2-3 specializzandi per anno)

Attività di tutoraggio per preparazione della tesi di studenti del corso di laurea in Medicina e Chirurgia (dal 2006-07 al 2016-17) e di specializzandi della Scuola di Specialità in Ematologia (dal 2000-01 al 2016-17)(2-3 tesi all'anno).

Responsabile di assegno di ricerca per l'anno 2015 e 2016 presso il dipartimento di Scienze mediche dell'Università di Ferrara dal titolo "Studio dello stato mutazionale in pazienti affetti da leucemia linfatica cronica: nuovo approccio di next generation sequencing"

Impegno assistenziale

Dal novembre 1999 svolge attività assistenziale in regime di convenzione con il SSN presso la degenza, centro trapianti, ambulatorio, day hospital e laboratorio nella unità operativa di Ematologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria dell'Arcispedale S. Anna di Ferrara dove si occupa della diagnosi e del trattamento di patologie ematologiche oncologiche e non.

Dal gennaio 2005 al novembre 2013 è stato responsabile assistenziale della degenza e del centro trapianti della UO di Ematologia di Ferrara. (16 posti letto, circa 380 ricoveri annuali, 20-30 trapianti all'anno)

Dal 23/11/2013 è responsabile assistenziale del DH dell'UO di Ematologia di Ferrara. (oltre 400 ricoveri all'anno, con una media di 90-100 visite settimanali)

Ha svolto e svolge inoltre attività di co-investigatore in numerosi protocolli clinici sperimentali nazionali ed internazionali (8 trials in corso nell'anno 2016 fonte Clinicaltrials.gov).

Gruppi di lavoro

2004-2007 membro del consiglio direttivo del centro di ricerca e servizi per lo studio dell'emostasi e trombosi dell'Università di Ferrara.

2004-2007 Membro della giunta del Dipartimento di Scienze Biomediche e Terapie Avanzate

2007-2010 membro del consiglio direttivo del centro di ricerca e servizi per lo studio dell'emostasi e trombosi dell'università di Ferrara.

2008-2009 Membro della Commissione Scientifica 06 Scienze Mediche e Chirurgiche per il vaglio dei progetti di ricerca scientifica di interesse locale dell'Università di Ferrara.

2010-2014 gruppi di lavoro aziendali per Schede Dimissione Ospedaliera ed accreditamento

2013- ad oggi: Membro del gruppo di lavoro regionale per la definizione dei percorsi diagnostico Terapeutici

31/8/2013 al 31/12/2013 Membro clinico del comitato etico area vasta (Ferrara, Bologna, Imola) della regione Emilia Romagna (designato dall'Università di Ferrara)

12/3/2014 ad oggi: Membro clinico del comitato etico unico della provincia di Ferrara (designato dall'Università di Ferrara)

Iscrizione e partecipazione ad organi di Società Scientifiche:

Società Italiana di Ematologia Sperimentale - SIES (dal 1994)

2006-2008: Segretario generale della SIES

Società Italiana di Ematologia - SIE (dal 2004)

Gruppo Italiano Trapianti di Midollo Osseo - GITMO (dal 2012)

European Research Iniziative on CLL -ERIC (dal 2015)

Accademia delle Scienze di Ferrara (dal 2015)

Attività Scientifica

L'attività di ricerca riguarda principalmente gli aspetti biologici e clinici di leucemie acute e croniche, sindromi mielodisplastiche, linfomi e mieloma.

Autore di 108 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali con referee e ndexate e di 146 abstracts, 67 capitoli di libri e 4 libri.

Relatore a congressi nazionali ed internazionali.

Indici bibliometrici attività pubblicativa (aggiornati al 24/3/2017):

Scopus: numero articoli 108, numero citazioni 2670, h-index 28

Google scholar numero articoli 108 citazione 3738, h index 34

Attività di revisore per le seguenti riviste

Leukemia

Haematologica

British Journal of Haematology

American Journal of Hematology

Leukemia Research

Gene Chromosome and Cancer

Leukemia & Lymphoma

Clinica Chimica Acta

Journal of Cellular and Molecular Medicine

Journal of Clinical Laboratory Analysis

Leukemia research and treatment

Fondi di Ricerca

1999: Premio Giovani Ricercatori, Università di Ferrara

Fondi di ricerca scientifica di interesse locale (ex 60%) del prof. Castoldi: anni dal 2000 al 2005.

Fondi di ricerca CNR, prof. Castoldi anno 2002

PRIN 2000. Caratterizzazione citogenetica mediante analisi convenzionale del cariotipo ed ibridazione in situ fluorescente delle leucemie acute mieloidi. Coordinatore scientifico: FALINI Brunangelo. Responsabile scientifico: CASTOLDI Gianluigi

PRIN 2008. Lesioni citogenetiche molecolari e profili di espressione genica di sottopopolazioni cellulari nella LLC: ruolo nella definizione del rischio e nello studio della resistenza alla terapia. Coordinatore scientifico: CUNEO Antonio. Responsabile scientifico: CUNEO Antonio

Fondi di ricerca scientifica di interesse locale (ex 60%) del prof. Cuneo: anni dal 2006 al 2011.

Fondi di ricerca scientifica di interesse locale (ex 60%) titolare anno 2012, 2013, 2014, 2016.

Progetti di ricerca in corso (anno 2015-2016):

Studio dello stato mutazionale con un pannello di 20 geni in pazienti affetti da leucemia linfatica cronica: applicazione di un nuovo approccio di Next Generation Sequencing mediante tecnologia ION Torrent. (studio approvato dal C.E. in data 15/05/2014 e autorizzato in data 26/06/2014)

Studio dello stato mutazionale con un pannello di 27 geni in pazienti affetti da sindrome mielodisplastica: applicazione di un nuovo approccio di Next Generation Sequencing mediante tecnologia ION Torrent. (studio approvato dal C.E. in data 15/05/2014 e autorizzato in data 26/06/2014)

Valutazione clinico prognostica delle aberrazioni cromosomiche studiate mediante cariotipaggio con nuovi mitogeni nella leucemia linfatica cronica: confronto con i risultati ottenuti mediante citogenetica molecolare con ibridazione in situ fluorescente (FISH) studio approvato dal C.E. in data 15/05/2014 e autorizzato in data 09/07/2014

AN OBSERVATIONAL STUDY TO ASSESS THE EFFICACY AND SAFETY OF BENDAMUSTINE PLUS RITUXIMAB IN PATIENTS AFFECTED BY CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA

ClinicalTrials.gov Identifier NCT02491398 Coordinator Prof. A. Cuneo. Co-coordinator Dr. GM Rigolin & Dr. C Moreno (approvato dal Comitato Etico il 17/12/2015)

Altre competenze.

Ottima conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

FERRARA 27 MARZO 2017

il dichiarante
