



INFORMAZIONI PERSONALI

GIOVANNA GRAZIADEI

Email aziendale giovanna.graziadei@policlinico.mi.it

Sesso Femmina Data di Nascita 24/05/1968 Nazione ITALIA

POSIZIONE RICOPERTA DIRIGENTE MEDICO

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Da Novembre 2015** RESPONSABILE DIRIGENTE MEDICO - POSIZIONE ORGANIZZATIVA
 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
 Responsabile di Unità Operativa Semplice Day Hospital/MAC Malattie Rare Internistiche - Medicina Generale - della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
 Attività o Settore SANITA'
- Da Maggio 2009** DIRIGENTE MEDICO
 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
 Collaboratrice con il Servizio di Genetica Medica per consulenza specialistica di coppie a rischio per Sindromi Talassemiche e Falcemiche
 Attività o Settore SANITA'
- Da Maggio 2009 a Ottobre 2015** DIRIGENTE MEDICO
 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
 Referente dell'Ambulatorio di Anemie Congenite afferente all'UO di Medicina Interna
 Attività o Settore SANITA'
- Dal 2003 al 2005** DOCENTE
 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
 Docente in Eventi Teorico-Pratici Residenziali per medici ed infermieri, riguardanti l'Insufficienza Respiratoria Acuta e l'utilizzo della Ventilazione Non-Invasiva nel paziente critico
 Attività o Settore SANITA'
- Dal 2002 al 2005** PROFESSORE A CONTRATTO
 Università Statale degli Studi di Milano
 Docente di Patologia Generale ed Anatomia Patologica del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche
 Attività o Settore SANITA'
- Da Maggio 2001 a Aprile 2009** DIRIGENTE MEDICO
 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
 Dirigente Medico a tempo indeterminato presso l'UO di Emergenza-Urgenza (Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso)
 Attività o Settore SANITA'
- Da Gennaio 1999 a Aprile 2001** DIRIGENTE MEDICO
 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
 Dirigente Medico a tempo determinato presso l'UO di Emergenza-Urgenza (Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso)
 Attività o Settore SANITA'

ISTRUZIONE E FORMAZIONE



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 2008** DIPLOMA NAZIONALE DI ECOGRAFIA CLINICA
Società Italiana di Ultrasonologia (SIUMB)
Ecografista
- Dal 1998** SPECIALITA' IN EMATOLOGIA CLINICA E DI LABORATORIO
Università Statale del Studi di Milano
Specialista in Ematologia
- Dal 1998** SPECIALITA' IN MEDICINA INTERNA
Università Statale del Studi di Milano
Specialista in Medicina Interna
- Dal 1994** LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
Università Statale del Studi di Milano
Dottore in Medicina e Chirurgia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Esperienza nella conduzione di Studi Clinici secondo ICH-GCP.
Partecipazioni a Protocolli di Studio Clinici Internazionali.
Sub-Investigatore di Clinical Trials di fase I, II e III inerenti l'efficacia e la sicurezza (e la tollerabilità) di:
- Luspatercept (ACE-536) (fase II) in pazienti affetti da Talassemia Non-Trasfusione Dipendente (NTDT)
- Luspatercept (ACE-536) (fase III) in pazienti affetti da Talassemia Trasfusione Dipendente (TDT)
- Bitopertin (RO4917838) (Fase II) in pazienti affetti da NTDT
- PF-04447943 (Fase I) in pazienti da Drepanocitosi
- Ruxolitinib (INC424) (Fase II) in pazienti affetti da TDT
- Deferasirox (CICL670) (Fase II) in paziente affetti da NTDT e successiva estensione del trial
- Sotatercept (Fase II) in pazienti affetti da NTDT
- Terapia genica in pazienti affetti da Talassemia Major (TDT)
Sub-Investigatore di Studi Osservazionali inerenti la Qualità di Vita di Pazienti affetti da Talassemia e la Storia Naturale di Pazienti affetti da Porfiria Acuta Intermittente.
Principal Investigator del Research Project "Investigating the requirement of malarial parasites for host haem biosynthetic enzymes"
Collaboratrice clinica dello studio inerente la tecnica di NGS per lo studio della variabile penetranza delle Porfirie autosomiche dominanti e di nuovi geni.

Competenze organizzative e gestionali

- Membro del Consiglio Direttivo e Tesoriere della Società Italiana di Taassemie ed Emoglobinopatie (SITE)
- Membro del Gruppo Italiano Porfirie (GrIP)
- Collaborazione con l'Ospedale San Raffaele (HSR) per il Protocollo di Studio di Terapia Genica in pazienti affetti da Talassemia Major"
- Collaborazione con la "John Curtin School of Medical Research, Australian National University, Canberra"
- Membro della Società Europea di Ematologia (European Haematology Association - EHA)

Competenze professionali

- Membro del Gruppo di Lavoro della Società Italiana di Talassemie ed Emoglobinopatie (SITE) per la stesura di "Algoritmo di Gestione del rischio infettivo nel paziente splenectomizzato o con asplenia funzionale"
- Membro del Gruppo di Lavoro della Società Italiana di Talassemie ed Emoglobinopatie (SITE) per la stesura di "Algoritmo per la gestione in Pronto Soccorso degli Eventi Acuti nei pazienti affetti da Anemia Falciforme"
- Membro del Gruppo di Lavoro "Trattamento del paziente adulto affetto da Anemia Falciforme" promosso dalla Società Italiana di Talassemie ed Emoglobinopatie (SITE) e coautore del volume "Raccomandazioni per la gestione del paziente adulto affetto da Anemia Falciforme"
- Coordinatrice e Principal Investigator del Gruppo di Lavoro della "Survey Nazionale del Trattamento Trasfusionale nei Pazienti Pediatrici ed Adulti affetti da Drepanocitosi" promosso dalla Società Italiana di



Talassemie ed Emoglobinopatie SITE in collaborazione con la Società Italiana Medicina Trasfusionale e Immunoematologia (SIMTI) e l'Associazione Italiana di Ematologia Oncologia Pediatrica - AIEOP
- Membro del "Red Blood Cells and Iron Working Study Group (WGS) of European Hematology Association (EHA)"
- Dal 28-09-2017 ad oggi Editorial Board Member - Annals of Neurological Disorders and Stroke.
- Dal 01-09-2014 ad oggi: Reviewer of British Biotechnology Journal (BBJ), BioMed Research International (BMRI), Journal of Biology and Nature (JBN), Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases (MJHID), British Journal of Medicine and Medical Research (BJMMR), Hematology.

Competenze informatiche

Buona conoscenza del Sistema Informatico Office Packages (Word, Excel, Power Point), Internet Explorer ed E-mail.

Patente di guida

Buona conoscenza di PC e Mac
B

ULTERIORI INFORMAZIONI**Appartenenza a gruppi/associazioni**

Sostenitore dell'Associazione Talassemici e Drepanocitici Lombardi (ATDL)
Sostenitore di Associazioni Assistenziali e di Volontariato (VIDAS)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 'Codice in materia di protezione dei dati personali'.