

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/D3 - Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia, settore scientifico-disciplinare MED/15 - Malattie del Sangue presso il Dipartimento di ONCOLOGIA ED EMATO-ONCOLOGIA, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 2 del 07/01/2020) Codice concorso 4256

[Daniele Cattaneo] **CURRICULUM VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	CATTANEO
NOME	DANIELE
DATA DI NASCITA	26/04/1989

Titoli di studio

2019 Diploma di Specializzazione in Ematologia conseguito presso la Scuola di Specializzazione in Ematologia dell'Università degli Studi di Milano con la votazione di 70/70 e lode, con una tesi sperimentale dal titolo: "Fase blastica di neoplasie mieloproliferative BCR-ABL1-negative: caratterizzazione clinico-molecolare di una casistica monocentrica".

2014 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Milano con la votazione di 110/110 e lode, con una tesi sperimentale dal titolo: "Ruolo della stiffness splenica valutata con elastografia transiente quale fattore predittivo di severità di malattia nella mielofibrosi primaria".

2008 Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale "E. Fermi" di Cantù (CO).

Esperienze lavorative

Da Gennaio 2020 ad oggi Medico titolare di incarico professionale in regime di partita IVA presso l'UOC Ematologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, con un progetto dal titolo: "Assistenza ai pazienti affetti da neoplasie mieloproliferative, con particolare riferimento alla leucemia mieloide cronica; gestione database ed attività di monitoraggio di trial clinici, comprensivi di terapie con inibitori delle tirosin-chinasi di seconda e terza generazione, o con nuove molecole, nell'ambito di un approccio finalizzato ad identificare pazienti candidabili alla treatment-free remission".

Da Novembre 2019 a Dicembre 2019 Medico frequentatore presso l'UOC Ematologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

Da Novembre 2015 ad Ottobre 2019 Medico specializzando presso la Scuola di Specializzazione in Ematologia dell'Università degli Studi di Milano.

Da Agosto 2014 ad Ottobre 2015 Medico frequentatore presso l'UOC Oncoematologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

Da Settembre 2012 a Luglio 2014 Studente interno presso l'UOC Oncoematologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale ed internazionale

“20° Congresso interassociativo AMD-SID Lombardia. Le comorbidità nel paziente diabetico: nuove competenze per il diabetologo”. Comunicazione orale: “Alterazioni del metabolismo glucidico in corso di trattamento con inibitori delle tirosin-chinasi nella leucemia mieloide cronica: un problema reale?”. Gardone Riviera, 03-04/10/2014.

“Recenti Progressi in Ematologia”. Relazione su invito: “La Mielofibrosi Primitiva”. San Giovanni Rotondo, 10-11/11/2017.

“Le Sindromi Mieloproliferative Oggi. 1° Patient's Day”. Relazione su invito: “Inquadramento diagnostico”. Milano, 11/01/2020.

Pubblicazioni Scientifiche

Autore di 65 pubblicazioni su riviste indicizzate (PubMed, Scopus).

Autore di 61 abstract pubblicati su riviste indicizzate.

H-Index: 9 (Scopus).

Premi e borse di studio

2014 “20° Congresso interassociativo AMD-SID Lombardia. Le comorbidità nel paziente diabetico: nuove competenze per il diabetologo”. Vincitore del Premio per la Migliore Comunicazione Orale: “Alterazioni del metabolismo glucidico in corso di trattamento con inibitori delle tirosin-chinasi nella leucemia mieloide cronica: un problema reale?”.

2015 Vincitore di Borsa di Studio per un programma di ricerca sulla caratterizzazione morfologica e molecolare delle neoplasie mieloproliferative, istituita dalla Fondazione Alberto e Antonietta Matarelli e finanziata dalla AIL - sezione di Milano e Provincia ONLUS, con un progetto dal titolo: “Caratterizzazione molecolare e morfologica delle neoplasie mieloproliferative: confronto fra forme classiche e forme associate a trombosi in siti inusuali”.

Attività assistenziale

Dal 2012 ad oggi attività clinica continuativa nell'ambito della diagnosi, del trattamento farmacologico, della terapia di supporto e di follow-up, in regime di ricovero, ambulatoriale e di Day Hospital, di pazienti affetti da neoplasie mieloproliferative, in particolare affetti da leucemia mieloide cronica, mielofibrosi primaria, policitemia vera, trombocitemia essenziale, neoplasie mieloproliferative inclassificabili e sindromi ipereosinofile, presso l'UOC Ematologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano. Sub-investigatore nell'ambito di protocolli clinici sponsorizzati e di ricerca indipendente per il trattamento di pazienti affetti da neoplasie mieloproliferative.

Data

26/01/2020

Luogo

VERTEMATE CON MINOPRIO