

CURRICULUM VITAE

REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N.445

La sottoscritta Barbara Motta, nata a Milano il 09/02/1982 C.F.MTTBBR82B49F205I, residente in

DICHIARA

che le informazioni sotto riportate sono veritiere.

Informazioni personali

Nome: Barbara Motta

Nazionalità: italiana

Data di nascita: 09/02/1982

Luogo di nascita: Milano

Istruzione e formazione

- Esame di Stato conclusivo del corso di studio di istruzione secondaria superiore presso il Liceo Scientifico Statale Antonio Banfi di Milano, anno scolastico 2000/2001, con la votazione di 98/100.
- Diploma di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 e lode conseguito in data 13/03/2008 presso l'Università degli Studi di Milano con tesi dal titolo "Il trapianto autologo di cellule staminali emopoietiche non selezionate per il trattamento della malattia di Crohn refrattaria". Relatore: Prof. Giorgio Lambertenghi Deliliers. Correlatore: Prof. Francesco Onida

- Dal 2004 al 2008 volontaria presso Croce Bianca sezione Milano Centro, frequentazione del corso di formazione in primo soccorso della durata di 120 ore e conseguente abilitazione dapprima al ruolo di soccorritore e successivamente, nel 2006, a capo servizio e acquisizione abilitazione utilizzo DAE.
- Esame di stato di abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo, presso Università degli Studi di Milano nel Luglio 2008 .
- Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Monza e Brianza dal 01 agosto 2008 al n. 3161 di posizione.
- Dal 01/01/2009 a 30/06/2009 assegnatario della borsa di ricerca sul tema " Il trapianto autologo di cellule staminali emopoietiche non selezionate per il trattamento delle malattie autoimmuni refrattarie alle terapie" presso UO Ematologia 1 – Centro Trapianti di Midollo Osseo della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano. Direttore della ricerca: Prof. G. Lambertenghi Delilieri.
- 01/07/2009 ammissione alla Scuola di Specializzazione di Ematologia dell'Università degli Studi di Milano. Durante lo svolgimento dell'attività formativa ho avuto modo di svolgere attività clinica assistenziale e gestione dei protocolli di ricerca clinica in atto nei seguenti reparti e unità operative:
 - Dal 01/07/2009 al 30/12/2009 frequentazione del reparto di Area Omogenea di Ematologia del Policlinico di Milano. Referenti dott. ssa Boschetti Carla, dott.ssa Colombi Mariangela e dott. Fracchiolla Nicola.
 - Dal 01/01/2010 al 30/06/2016 frequentazione reparto di Medicina Interna 1B del Policlinico di Milano con referente dott.ssa Silvia Fargion. Durante tale internato ho approfondito lo studio e la gestione delle epatopatie.
 - Dal 01/07/2010 al 13/10/2010 frequentazione dell'ambulatorio " Leucemie acute, mielodisplasie e LLC" con referente Prof. Agostino Cortelezzi.
 - Dal 13/10/2010 al 30/08/2011 sospensione attività di formazione per maternità.

- Dal 01/09/2011 al 30/06/2012 ripresa attività di formazione con frequentazione del Centro Emofilia e Trombosi del Policlinico di Milano, sito in via pace 9, referenti dott.ssa Ida Martinelli, dott. Andrea Artoni e dott. Paolo Bucciarelli. Durante questo periodo ho avuto modo di approfondire dapprima la gestione delle neoplasie mieloproliferative/mielodisplastiche, in seguito delle trombosi venose profonde e superficiali e l'esecuzione, l'interpretazione e terapie delle condizioni di trombofilia.
- Dal 01/07/2012 al 31/01/2013 frequentazione ambulatorio "leucemia linfatica cronica e linfomi indolenti" presso la struttura di ematologia dell'Ospedale Niguarda Ca' Granda con referenti dott. Marco Montillo e dott.ssa Alessandra Tedeschi.
- Dal 31/01/2013 al 30/06/2013 frequentazione reparto di Ematologia alta intensità di cura dell'Ospedale Niguarda Ca' Granda con referente dott.ssa Laura Marbello. Durante questo internato ho acquisito le abilità per la gestione delle complicanze legate alla chemioterapia ad alte dosi e al conseguente stato di immunosoppressione.
- Dal 01/07/2013 al 31/01/2014 frequentazione ambulatorio Centro Trapianti di Midollo Osseo del Policlinico di Milano con referenti dott. Francesco Onida e dott. Claudio Annaloro.
- Dal 01/02/2014 al 30/06/2014 frequentazione ambulatorio di anemie emolitiche, citopenie autoimmuni con referente dott.ssa Wilma Barcellini.
- Dal 01/07/2014 al 27/01/2016 frequentazione reparto Centro Trapianti di Midollo Osseo con referenti dott. Claudio Annaloro e dott. Francesco Onida. Durante tale periodo acquisivo e consolidavo le abilità necessarie per:
 - ✓ la valutazione dell' idoneità al trapianto autologo e allogenico da donatore familiare compatibile, aploidentico e donatore non familiare.
 - ✓ Scelta della idonea terapia di condizionamento a trapianto e profilassi della Graft versus Host Disease (GVHD)
 - ✓ Gestione delle complicanze acute e croniche del paziente trapiantato

- ✓ Gestione delle complicanze infettive del paziente immunocompromesso
- ✓ Gestione delle terapie immunosoppressive per il trattamento della GVHD acuta e cronica
- ✓ Monitoraggio e follow-up del paziente trapiantato
- Dal 27/01/2015 al 25/01/2016 interruzione attività formativa per maternità.
- Dal 25/01/2016 al 15/05/2016 frequentazione ambulatorio e reparto Centro Trapianti di Midollo Osseo. Referente dott. Francesco Onida

-Diploma di Specializzazione in Ematologia con la votazione di 70/70 e lode conseguito in data 16/05/2016 presso l'Università degli Studi di Milano con tesi dal titolo "Valutazione dell'efficacia e della sicurezza della terapia di mobilizzazione con ciclofosfamide e G-CSF somministrata in regime di day-hospital in pazienti affetti da mieloma multiplo: esperienza di una casistica monocentrica".
Relatore: Prof. Luca Baldini. Correlatore: Prof. Francesco Onida.

- Dal 07/06/2016 al 31/08/2016 assegnatario di contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso U.O.C Oncoematologia della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano nell'ambito del progetto dal titolo "Approccio multidisciplinare per la caratterizzazione clinica e biologica dei pazienti affetti da mastocitosi". Direttore della ricerca: Prof. A. Cortelezzi.

-Dal 15/09/2016 al 31/12/2016 assegnataria di incarico di natura libero-professionale presso S.C di Pronto soccorso del Presidio di Vimercate, ASST Vimercate, svolgendo attività di medico di Pronto Soccorso con particolare riferimento all'attività ambulatoriale per i codici bianchi/verdi per pazienti adulti.

- Dal 1/01/2017 ad oggi incarico a tempo determinato presso S.C di Pronto soccorso del Presidio di Vimercate, ASST Vimercate, svolgendo attività di medico di Pronto Soccorso

Partecipazione a congressi/ corsi di formazione in qualità di discente:

- 25-28/05/2009: 13th ESH – EBMT Training Course on Haemopoietic Stem Cell Transplantation, London.
- 03/04/08: Corsi SIE in videoconferenza “Angiogenesi: dalla ricerca biologica alle applicazioni clinico-terapeutiche”.
- 12/09/08: Corsi SIE in videoconferenza, “Piastrinopenie: recenti acquisizioni nella fisiopatologia, diagnosi differenziale e terapia”.
- 28/10/08: Corsi SIE in videoconferenza, “Le crioglobulinemie: aspetti diagnostici e terapeutici”.
- 18-21/10/09: 42° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia. Milano.
- 22/10/09: “*Conferenze clinico-patologiche: linfadenopatie e pancitopenia*”, Fondazione Policlinico MaRe IRCCS, Milano.
- 26/11/2009: “*Conferenze clinico-patologiche: Massa mediastinica*”, Fondazione Policlinico MaRe IRCCS, Milano.
- 17/12/2009: “*Conferenze clinico-patologiche: linfoma post-trapianto*”, Fondazione Policlinico MaRe IRCCS, Milano.
- 16/04/2010: “Seminario di aggiornamento sul Linfoma di Hodgkin”, Hotel Michelangelo, Milano.
- 15/11/2011: Corso residenziale “*Grandangolo in Ematologia 2011. Selezione e analisi ragionata dei più recenti dati scientifici. II edizione*”. Hotel Michelangelo. Milano.
- 05/06/2012: Leucemie acute e croniche a B-linfociti, organizzato dalla Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.
- 01/10/2012 seminario: “Lenalidomide targets multiple tumor immune escape mechanisms and requires the expression of its molecular target CRBN: new insights into the mode of action and their clinical significance” tenuto dalla Dott.ssa Valentina Dal Secco (Regional Medical Manager - Celgene Italy), IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano.
- 19-20/11/2012: Corso residenziale “*Grandangolo in Ematologia 2012. Selezione e analisi ragionata dei più recenti dati scientifici. III edizione*”. Hotel Michelangelo. Milano.

- 26/02/2013 conferenze clinico-patologiche: "Anemia e disordini cronici" svolta dalla Prof.ssa Clara Camaschella, Fondazione Policlinico MaRe IRCCS, Milano.
- 16-17 Maggio 2013: "4° MSD Forum on Invasive Fungal Infections" presso il Marriot Park Hotel di Roma.
- 19-20/09/2013: Congresso: Chronic Lymphocytic Leukemia "The times are a-changin"², svoltosi presso l'Hotel Michelangelo, Milano.
- 04/10/2013: Corso "Trombocitemia Essenziale: percorsi diagnostico-terapeutici per migliorare sopravvivenza e qualità di vita", tenutosi a Milano presso l'Aula Milani della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.
- 09/10/2013: Congresso "Focus On: Le Infezioni Fungine In Ematologia", tenutosi a Milano presso la Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.
- 08/11/2013: Congresso "Burning topics nell'anemia emolitica" presso la Sala Conferenze - Palazzo Turati, Milano.
- 18-19/11/2013: Convegno "*Grandangolo in Ematologia 2013. Selezione e analisi ragionata dei più recenti dati scientifici. IV edizione*". Hotel Michelangelo. Milano.
- 12-15/06/2014: 19th Congress of European Hematology Association (EHA), Milan, Italy.
- 25/11/2014: ECP DAY: THE IMPACT OF THERAKOS[®] PHOTOPHERESIS ON GVHD AND BOS. Hilton Rome Airport Hotel, Rome.
- 07/11/2017 Corso di formazione indetto ASST VIMERCATE "*LA RICONCILIAZIONE FARMACOLOGICA: DALL'APPROPRIATEZZA PRESCRITTIVA ALLA SICREZZA DEL PAZIENTE*" 4[^] Edizione

Pubblicazioni (Abstracts e Lavori)

REDUCED 25-OH VITAMIN D LEVELS IN PATIENTS WITH AUTOIMMUNE CITOPENIAS: CORRELATION WITH HAEMATOLOGICAL PARAMETERS AND CLINICAL SEVERITY. Bruno Fattizzo* 1, Anna Zaninoni1, Francesco Nesa1, Barbara Motta1, Agostino Cortelezzi1, Wilma Barcellini1. 1Hematology, Ospedale Maggiore Policlinico Regina Elena, via F. Sforza, Milano,Italy,Milano,Italy. 19thCongress of the European Hematology Association, Milan, Italy, June 12-15, 2014. Haematologica 2014; 99(s1)

PROSPECTIVE OBSERVATIONAL STUDY ON THE OCCURRENCE OF METABOLIC SYNDROME IN PATIENTS UNDERGOING AUTOLOGOUS OR ALLOGENEIC HSCT. Gabriella Mometto 1,*, Lorena Airaghi 2, Alessandra Orsatti 2, Giorgia Saporiti 1, Elena Tagliaferri 1, Federica Grifoni 1,Barbara Motta 1, Stefano Cavalieri 1, Giulia Galassi 1, Agostino Cortelezzi 1, Francesco Onida 1, Claudio Annaloro 1. 1Hematology-BMT Unit, 2Internal Medicine 1B Unit, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico,University of Milan, Milano, Italy. Mar 2014; 49 (Supplement 1s) 40th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation: S1 - S593

LONG TERM FOLLOW-UP RESULTS AFTER AUTOLOGOUS HEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION IN SYSTEMIC SCLEROSIS. N. Del Papa1, C. Annaloro2, G.Saporiti2, S. Cavalieri2, E.Zaccara1, E.Tagliaferri2, F. Grifoni2, R. Giordano3, G. Mometto2, W. Maglione1, B. Motta2, A. Cortelezzi2, F. Onida2. 1Day Hospital Rheumatology Unit, Istituto Ortopedico Gaetano Pini, 2Hematology-BMT Unit,3 Franco Calori Cell Factory, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico,University of Milan, Italy. Mar 2014; 49 (Supplement 1s) 40th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation: S1 - S593

EXCELLENT OUTCOME OF REDUCED-INTENSITY CONDITIONING ALLOGENEIC HEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION IN PATIENTS WITH SÉZARY SYNDROME. F. Onida^{1,*}, G. Saporiti², D. Vincenti², C. Annaloro², E. Tagliaferri², B. Motta², S. Alberti Violetti³, E. Berti³, A. Cortelezzi¹. ¹Hematology, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico - University of Milan, ²Hematology, ³Dermatology unit, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milan, Italy. Bone Marrow Transplantation including biology and use of blood stem cells, Volume 50, supplement 1, March 2015. P323.

LONG-TERM CLEARANCE OF BLOOD AND BONE MARROW INVOLVEMENT AFTER GRAFT FAILURE AND AUTOLOGOUS RECONSTITUTION FOLLOWING REDUCED-INTENSITY ALLOGENEIC STEM CELL TRANSPLANTATION IN A PATIENT WITH SÉZARY SYNDROME: A CASE REPORT. G. Saporiti^{1,*}, D. Vincenti¹, E. Berti², E. Tagliaferri¹, C. Annaloro¹, B. Motta¹, A. Cortelezzi³, F. Onida³. ¹Hematology, ²Dermatology Unit, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, ³Hematology, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico - University of Milan, Milan, Italy. Bone Marrow Transplantation including biology and use of blood stem cells, Volume 50, supplement 1, March 2015. AB152.

COMPETENZE LINGUISTICHE:

Inglese, buona capacità di lettura, scrittura e comprensione orale.

COMPETENZE INFORMATICHE:

-Conoscenza di Windows e dei principali programmi (word, excel, power point); iOS 9 e utilizzo abituale di Internet con i diversi browser nonché utilizzo abituale della posta elettronica.

Milano, 27/12/2017

In fede,

Dott.ssa Barbara Matta

