

## INFORMAZIONI PERSONALI

Beatrice Manghisi

Sesso F | Data di nascita 19/06/1993 | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

Medico Chirurgo specialista in Ematologia

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dicembre 2023 – in corso

Incarico libero professionale in qualità di medico specialista presso SC Ematologia della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori (Monza)

Divisione di Ematologia Adulti dell'Ospedale San Gerardo di Monza, diretta dal prof C. Gambacorti – Passerini

- Attività di Day Hospital e Ambulatorio specialistico – Neoplasie mielodisplastiche e Leucemie acute
- Turni di guardia feriali, festivi e notturni presso Reparto di degenza e Centro Trapianti

Novembre 2019 – Ottobre 2023

Medico specializzando in Ematologia (Università degli studi Milano – Bicocca)

Divisione di Ematologia Adulti dell'Ospedale San Gerardo di Monza, diretta dal prof C. Gambacorti – Passerini

- Frequenza presso la degenza ordinaria della divisione di Ematologia
- Frequenza presso l'Unità di Trapianto di Midollo osseo
- Attività presso Day Hospital di Ematologia
- Frequenza presso Ambulatori specialistici: gestione ambulatoriale delle patologie onco-ematologiche
- Frequenza presso Servizio immuno-trasfusionale
- Frequenza presso Pronto Soccorso e reparto di Medicina d'urgenza (tronco comune)
- Frequenza presso Rianimazione generale (tronco comune)
- Acquisizione di competenze scientifiche e pratiche per lo svolgimento della professione medica e specialistica (aspirati midollari, biopsie osteo-midollari, rachicentesi, lettura vetrini)
- Turni di guardia feriali e festivi in affiancamento a medici strutturati responsabili

Luglio - Ottobre 2019

Sostituzioni saltuarie di medici di Medicina generale

ATS Monza e Brianza, ATS Milano

Settembre - Novembre 2017

Exchange program UniMiB: Oncoematologia pediatrica in Nicaragua

Hospital Infantil Manuel de Jesus Rivera "La Mascota", Managua, Nicaragua

Agosto 2015

IFMSA Exchange Program: Ematologia in Polonia

Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny, Wroclaw, Polonia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2019 – Ottobre 2023

**Scuola di specializzazione in Ematologia**

Università degli studi di Milano – Bicocca, Divisione di Ematologia Adulti dell'Ospedale San Gerardo di Monza, diretta dal prof C. Gambacorti – Passerini

Conseguimento della specializzazione in Ematologia in data 02/11/2023, votazione 70/70 e lode, con una tesi dal titolo "Valutazione seriata di WT1 come marcatore di malattia minima residua dopo trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche in patologie mieloidi ad alto rischio di recidiva"

Settembre 2012 – Ottobre 2018

**Laurea magistrale a ciclo unico (6 anni) in Medicina e Chirurgia**

Università degli studi di Milano – Bicocca, votazione 110/110 con lode

Internato di laurea presso divisione di Ematologia Adulti dell'ospedale San Gerardo di Monza

Tesi di Laurea a carattere sperimentale in Ematologia, dal titolo: "Il ruolo del medico nella comunicazione familiare di diagnosi: valutazione dell'efficacia di un intervento dedicato ai figli minori dei pazienti affetti da emopatia maligna"

Settembre 2007 – Luglio 2012

**Diploma di maturità classica**

Liceo Classico Bartolomeo Zucchi, Monza, votazione 100/100

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

|          | COMPRENSIONE |            | PARLATO     |                  | PRODUZIONE SCRITTA |
|----------|--------------|------------|-------------|------------------|--------------------|
|          | Ascolto      | Lettura    | Interazione | Produzione orale |                    |
| Inglese  | Intermedio   | Avanzato   | Intermedio  | Intermedio       | Avanzato           |
| Spagnolo | Base         | Intermedio | Base        | Base             | Base               |
| Francese | Base         | Base       | Base        | Base             | Base               |

Competenze comunicative

- Buona capacità di adattamento al lavoro di equipe, nella comunicazione interpersonale e nel rapporto tra colleghi. Disponibilità alla discussione dei problemi in gruppi di lavoro.
- Competenze nella comunicazione di diagnosi di patologia ematologica ai pazienti, ai familiari e ai figli minori (progetto Emanuela)

Competenze organizzative e gestionali

Buona capacità nel rivestire i compiti di un ruolo assegnato. Acquisizione di capacità di lavorare in condizioni di stress determinate dalle situazioni di emergenza clinica.

Competenze informatiche

Buona conoscenza e padronanza nell'utilizzo dei principali programmi di Microsoft Office (Word, Excel, Power-point). Buona capacità di navigare in Internet e di ricerca di letteratura scientifica attraverso i principali motori di ricerca.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Pubblicazioni

Pubblicazioni di articoli e abstract su riviste scientifiche internazionali:

- B. Manghisi et al. "Retaining Parental Role Despite the Presence of Hematological Neoplastic Diseases: The Emanuela Project and the Role of the Hematologist", Blood (2018) 132 (Supplement 1): 4752
- Manfroni C. et al. "Age-related DNA damage response (DDR) in hematopoietic stem cells from chronic myeloid leukemia patients who attempted TKI discontinuation", Hemasphere, 2021; 5:S2

- Manfroni C. et al. "Age-related DNA damage response (DDR) in hematopoietic stem cells from chronic myeloid leukemia patients who attempted TKI discontinuation", *Haematologica* 2021; 106 (s3)
- Bossi E. et al. "Humoral and cellular immune response in patients with hematological disorders after two doses of BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine: A single-center prospective observational study (NCT05074706)", *eJHaem.* 2022;1-8.
- Malighetti F. et al. "DNA Damage Response (DDR) is associated with Treatment-free Remission in Chronic Myeloid Leukemia Patients", *Hemasphere.* 2023, 7:3(e852).
- Manghisi B. et al. "Efficacy and safety of CPX-351 compared to standard of care chemotherapy in a real-life setting: supporting previous evidence and facing new challenges", *Hemasphere.* 2023;7(S3).
- Elli EM. et al. "Idiopathic erythrocytosis: a germline disease?" *Clin Exp Med.* 2024 Jan 20;24(1):11.
- Crespiatico I. et al. "First-hit SETBP1 mutations cause a myeloproliferative disorder with bone marrow fibrosis" *Blood.* 2024 Apr 4;143(14):1399-1413.
- Manghisi B. et al. "Communicating the diagnosis of a hematological neoplastic disease to patients' minor children: a multicenter prospective study" *Oncologist.* 2024 May 22;oyae104.

#### Presentazioni

Poster presentation "Retaining Parental Role Despite the Presence of Hematological Neoplastic Diseases: The Emanuela Project and the Role of the Hematologist" presso "60th American Society of Hematology Annual Meeting" in San Diego, Dicembre 2018

Poster presentation "Clinical and molecular features of the patients with idiopathic erythrocytosis" presso 49° Congresso Nazionale SIE a Roma, Settembre 2022

Poster presentation "Use of mesenchymal stromal cells in combination treatment for severe steroid-refractory graft versus host disease: a single centre experience" presso "49th Annual Meeting of the EBMT" a Parigi, Aprile 2023

Poster presentation "WT1 monitoring after allogeneic stem cell transplantation: a new idea of dynamic assessment through the parameter "Delta-WT1 threshold". A single-centre retrospective study" presso "50th Annual Meeting of the EBMT" a Glasgow, Aprile 2024

#### Conferenze

Partecipazione a "60th American Society of Hematology Annual Meeting" in San Diego, Dicembre 2018

Partecipazione a "49° Congresso Nazionale SIE" a Roma, 26-28 Settembre 2022

Partecipazione a "49th Annual Meeting of the EBMT" a Parigi, 23-26 Aprile 2023

Partecipazione a "50th Annual Meeting of the EBMT" a Glasgow, 14-17 Aprile 2024

#### 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".

Monza, 17/12/2024

