

INFORMAZIONI PERSONALI

Martina Salvatori

ESPERIENZA
PROFESSIONALESostituire con date (da
20/04/2020- 24/01/2021)

MEDICO GENERICO CASA DI CURA INI CITTÀ BIANCA

- medico di reparto presso Medicina COVID
- medico di guardia interdivisionale presso i reparti di riabilitazione cardio-respiratoria e neuromotoria, RSA, RSA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2013 Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico Luigi Pietrobono, Alatri (FR)

2019 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

24/10/2019, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Voto finale 110/110 con lode**Tesi** Complicanze audiologiche in pazienti affetti da meningite in età pediatrica: studio prospettico e retrospettivo

2025

Specializzazione in Ematologia

28/01/2025, Università La Sapienza di Roma

Voto finale 70/70 con lode**Tesi** Prognosi e terapia dei pazienti affetti da linfoma della zona marginale: studio retrospettivo monocentrico

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze professionali

Nel corso dell'esperienza lavorativa presso INI Città Bianca ho acquisito esperienza nella gestione del paziente intermistico con problematiche respiratorie ed infettive (ossigenoterapia, ventilazione con CPAP e HFNC, disturbi elettrolitici, gestione della antibiotico terapia), nonché nella gestione della terapia del dolore e cure palliative nel paziente lungodegente.

Nel corso della scuola di Specializzazione in Ematologia ho acquisito competenze cliniche e scientifiche e completa

autonomia decisionale nei seguenti ambiti specifici:

- Trapianto autologo e allogenico di CSE: screening pre-trapianto, scelta del regime di condizionamento, gestione delle complicanze post trapianto infettive e non, follow up a lungo termine. Selezione del donatore familiare e da registro per il trapianto allogenico di CSE
- Aplasia midollare: inquadramento diagnostico e trattamento nel giovane e nell'anziano
- Emoglobinuria Parossistica Notturna
- Linfomi Indolenti, Linfomi di Hodgkin e Linfomi Aggressivi (iter diagnostico, stadiazione, trattamento e gestione delle complicanze)
- Leucemia Acuta Mieloide: scelta e gestione del trattamento sia nel paziente candidabile a chemioterapia intensiva che ad altre terapie curative e/o di supporto
- Malattie Mieloproliferative (LMC, TE, PV, MFI): diagnosi e stadiazione, trattamento
- Trombocitopenie: inquadramento diagnostico, terapia di I linea e linee successive
- Malattie emorragiche e trombotiche: approccio diagnostico e di laboratorio alle emofilie acquisite/ereditarie e agli stati trombofilici, Terapia e follow up
- Cure Palliative e gestione del paziente oncoematologico terminale (inpatient e outpatient)

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

:

Corsi

- 05/2024 – 11/2024 Università degli Studi di Pisa
 - Corso di Perfezionamento Ecografico in Ematologia
 - Corso teorico-pratico di ecografia per il paziente ematologico (con focus su addome e linfonodi)
- 30/09/2024 – 04/10/2024 AHPH Hopital Saint Louis, Parigi
 - Acquired and Inherited Aplastic Anemia in pediatric and adult
 - Preceptorship teorico-pratica sulle aplasie midollari supervisione della commessa e della costruzione (2008-2012).

Pubblicazioni

- Achieving the Cure of Follicular Lymphoma: is it Time to Finalize Treatment Strategies to Reach This Goal in a Subset of Patients?
 Pulsoni A, Assanto GM, Salvatori M, Musiu P, Luise C, Passucci M, Lapietra G, Pappalardo L, Annechini G, D'Elia GM, Martelli M, Del Giudice I. *Mediterr J Hematol Infect Dis.* 2023 Mar
- Klebsiella pneumoniae carbapenemase-producing K. pneumoniae (KPC-KP) colonization in a hematological- emergency setting during the coronavirus disease 2019 (COVID-19) pandemic
 Laganà A, Ferri G, Passucci M, Salvatori M, Bisegna ML, Paoletti F, Aji F, Breccia M, Brunetti GA, Morano GS, Annechini G, Carmosino I, Martelli M, Girmenia C. *Infect Control Hosp Epidemiol.* 2022 Dec;43(12):1963-1965 M,
- Immunogenicity of SARS-CoV-2 vaccination in patients undergoing autologous stem cell transplantation. A multicentric experience
 Autore F, Stirparo L, Innocenti I, Papa E, Marchesi F, Togni C, Mariani S, Torrieri L, Salvatori M, Fazio F, Metafuni E, Giammarco S, Sora F, Falcucci P, Ferrari A, Trisolini SM, Capria S, Tafuri A, Chiusolo P, Sica S, Laurenti L. *Front Oncol.* 2022 Dec 2024
- EBV INFECTION AND POST TRANSPLANT LYMPHOPROLIFERATIVE DISEASE IN ALLOGENEIC HSCT IN THE LETERMOVIR ERA: RESULTS OF A SINGLE CENTER RETROSPECTIVE STUDY
 M. Salvatori, U. La Rocca, W. Barberi, R. Ricci, F. Kaiser, A. Delli Paoli, L. Scollo, A. Ricci, O. Turriziani, M. Bernassola, A. Iori, DISCUSSION POSTER SIE 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".

_IA sottoscrittA dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 27/03/2025

f.to