



INFORMAZIONI PERSONALI

VALENTINA  
BARETTA

Telefono



E-mail



Data di nascita



ESPERIENZA LAVORATIVA

**Gennaio 2019- Dicembre 2020**

ABEO (Associazione Bambino Emopatico Oncologico)

**Contratto libero professionale**

Attività di ricerca clinica presso UOC di Oncoematologia Pediatrica, Ospedale della Donna e del Bambino, AOUI Verona

**Maggio 2018 – Dicembre 2018**

U.O.C Oncoematologia pediatrica – Piazzale A.Stefani, 1 – 37126 Verona  
AOUI di Verona

**Borsa di studio e ricerca**

Progetto di ricerca: “**Analisi studi clinici no profit**”

Coinvestigatori in trials clinici riguardanti l'oncoematologia pediatrica.

**Dicembre 2016 – Aprile 2018**

INPS Verona, via Cesare Battisti 19 – 37122 Verona  
Medicina sociale

**Medico di categoria (ANMIC)**

**Novembre 2014 – Novembre 2015**

U.O.C Oncoematologia pediatrica – Piazzale L.A. Scuro, 10 - 37134 Verona  
AOUI di Verona

**Borsa di studio e ricerca**

Progetto di ricerca: “ **Complicanze micotiche in Oncoematologia Pediatrica**”

**Luglio 2014 – Ottobre 2014**

U.O.C Oncoematologia pediatrica – Piazzale L.A. Scuro, 10 - 37134 Verona  
AOUI di Verona

**Medico frequentatore**

Gestione clinica dei pazienti oncoematologici pediatrici

ISTRUZIONE E

**Gennaio 2021-ad oggi**

## FORMAZIONE

Università degli Studi di Verona  
**Scuola di specializzazione in Ematologia**

**15 Luglio 2014**

Università degli Studi di Verona  
**Abilitazione all'esercizio della professione medica**

**Ottobre 2006 – Marzo 2014**

Università degli Studi di Verona

**Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia**

Tesi di laurea: " **Le infezioni fungine sistemiche nel paziente oncoematologico pediatrico: risultati di un'analisi retrospettiva multicentrica.**" Votazione 104/110

**Settembre 1999 - Giugno 2004**

Liceo Classico "G. Veronese", San Bonifacio (Vr)

**Diploma di scuola media superiore**

## CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

• Capacità di lettura

BUONO

• Capacità di scrittura

BUONO

• Capacità di espressione orale

BUONO

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità comunicativa e di relazione; ottima capacità di ascolto. Capacità di lavorare in gruppo maturata durante la lunga esperienza in campo sociale

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Spirito d'intraprendenza; capacità di definire le priorità, analizzare e pianificare il lavoro richiesto. Senso organizzativo maturato durante gli anni di studio e di impegno nel sociale.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona padronanza dei diversi applicativi del pacchetto Office, in particolar modo Word, Power Point, Excell utilizzati in misura maggiore per le diverse attività legate prima allo studio e successivamente alla gestione dei pazienti. Conoscenza di vari database relativi a studi nazionali e internazionali, tra cui AIEOP e Promise, utilizzati nella pratica clinica e nell'attività di ricerca.

## PUBBLICAZIONI

- Bisogno G. et al. (2020). Clinical Characteristics and Outcome of Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 Infection in Italian Pediatric Oncology Patients: A Study From the Infectious Diseases Working Group of the Associazione Italiana di Oncologia e Ematologia Pediatrica. Journal of the Pediatric Infectious Diseases Society.
- Devilli L. et al. (2021). Long-term and quality of survival in patients treated for acute lymphoblastic leukemia during the pediatric age. Hematology Reports.
- Hashem H. et al. (2021). Hematopoietic Cell Transplantation Cures Adenosine Deaminase 2 Deficiency: Report on 30 Patients. Journal of Clinical Immunology.
- Mukkada S. et al. (2021). Global characteristics and outcomes of SARS-CoV-2

PATENTE

infection in children and adolescents with cancer (GRCCC): a cohort study. The Lancet Oncology, volume 22, capitolo 10, p. 1416-1426.

- Munaretto V. et al. (2021). Acute events in children with sickle cell disease in Italy during the COVID-19 pandemic: useful lessons learned. British Journal of Haematology.

-Mattei D. et al. (2022). Characteristics and Outcomes of Bloodstream Infections in a Tertiary-Care Pediatric Hematology–Oncology Unit: A 10-Year Study. Journal of Clinical Medicine.

-Bernardelli A. et al. (2022). ADisseminated Mycobacterium Abscessus Infection in a Patient Affected by Pulmonary Graft versus Host Disease: Case Report with a Revision of Literature. Journal of Clinical Medicine.

Automobilistica (B)

*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".*

