



Marco Tellini

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

29/12/2017 – 29/12/2022 Italia

SPECIALIZZAZIONE IN PEDIATRIA, BIENNIO SPECIALISTICO: INDIRIZZO ONCOLOGIA ED EMATOLOGIA PEDIATRICA AOU Meyer - Università di Firenze

Biennio Specialistico: indirizzo Oncologia Ematologia Pediatrica

Indirizzo Italia

01/12/2022 – 02/12/2022

CORSO EPALS-IRC IRC

08/06/2021 – 15/06/2021 Firenze, Italia

CORSO RIANIMAZIONE NEONATALE Società Italiana Neonatologia (SIN)

Indirizzo Firenze, Italia

27/05/2019 Italia

BLSD PEDIATRICO SIMEUP - AOU Meyer

Indirizzo Italia

17/10/2016 Italia

LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA Università di Firenze

Indirizzo Italia | **Voto finale** 110/110 Lode e menzione accademica |

Tesi Studio di nuovi marcatori molecolari per l'identificazione di pazienti a maggior rischio di ricaduta in una casistica di leucemie linfoblastiche acute pediatriche

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B1	B2	B1	B1	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● COMPETENZE DIGITALI

pubmed | embase | Windos, Android, Mac iOS | Microsoft Office

● ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

Feeding intolerance during phototherapy in preterm infants. – 2021

Dani et al - J Matern Fetal Neonatal Med. 2021 Apr 27:1-5.

doi: 10.1080/14767058.2021.1918093

Autoimmune Cytopenias and Dysregulated Immunophenotype Act as Warning Signs of Inborn Errors of Immunity: Results From a Prospective Study

– 2022

Schiavo et al - Front Immunol. 2022 Jan 4;12:790455.

doi: 10.3389/fimmu.2021.790455

CONFERENZE E SEMINARI

24/10/2020

Corso di Formazione Oncologia ed Ematologia Pediatrica AIEOP

09/12/2022 – 10/12/2022

Pediatric Point-of-care Ultrasound Workshop Meyer Children's Hospital - PEM POCUS

20/10/2019 – Firenze

Le nuove frontiere della simulazione in pediatria Meyer Children's Hospital (SIMMEYER, Simpnet), Boston Children's Hospital

02/10/2019 – 03/10/2019

Corso Facilitatori Simulazione - Base level Meyer Children's Hospital - Simpnet

08/05/2019 – 09/05/2019 – Bologna

Gruppo di Lavoro Immunodeficienze Primarie AIEOP-IPINET

01/02/2019 – Firenze

Pediatric Simulation Experience in Florence Meyer Children's Hospital - University of Florence

2018 – 2021 – Milano

Gruppo di Lavoro Insufficienze Midollari Sindromiche AIEOP: 10/10/2018; 20/03/2019; 14/12/2021

PROFESSIONAL INTERESTS

ATTUALE

Oncologia Ematologia Pediatrica

Oncologia traslazionale, immunoterapia, CAR T cell therapy, terapie cellulari, terapia genica, terapie innovative, tecnologie di genome editing, CRISPR/Cas9, trasposon-based gene delivery.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".