

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome: GLORIA TAURINO

Data e Luogo di nascita: 02/05/1996, Galatina (LE)

CF: TRNGLR96E42D862A



ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Novembre 2022- Maggio 2023: Frequenza volontaria presso Laboratorio di Immunologia e dei Trapianti - Clinica Pediatrica I.R.C.C.S Fondazione Policlinico San Matteo, Pavia
- Luglio 2021- Settembre 2022: Internato di Tesi Sperimentale, laboratorio di Immunologia e dei Trapianti – Clinica Pediatrica I.R.C.C.S Fondazione Policlinico San Matteo, Pavia;
Attività di ricerca: Caratterizzazione fenotipica e funzionale di Linfociti T citotossici: analisi del fenotipo di membrana e della secrezione di INF gamma e TNF alfa
- Settembre 2018- Ottobre 2018 (155 ore): Tirocinio presso Laboratorio di Microbiologia – Ospedale Vito Fazzi di Lecce – Patologia Clinica;
Attività di ricerca: Analisi microbiologiche su campioni biologici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 30-31 Marzo 2023: Partecipazione a '1st NOTA Annual Meeting'
- 2 Febbraio 2023: Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Biologo presso l'Università di Pavia
- 22 Novembre 2022: Corso di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro presso I.R.C.C.S Fondazione Policlinico San Matteo, Pavia
- 17 Novembre 2022: Corso di informazione, formazione e addestramento per gli operatori esposti al rischio derivante dall'utilizzo di azoto liquido presso I.R.C.C.S Fondazione Policlinico San Matteo, Pavia
- 21 Settembre 2022: Laurea Magistrale in Biologia Sperimentale e Applicata – curriculum biomedico molecolare, 110/110, Università di Pavia
Tesi: Produzione *ex vivo* di linfociti T citotossici (CTL) anti-leucemia per terapia cellulare adottiva: valutazione delle caratteristiche fenotipiche e funzionali
- 23 Maggio 2022: Attestato BLSD per operatore laico
- 17 Aprile 2019: Laurea Triennale in Scienze Biologiche, 97 /110, Università degli Studi del Salento
Tesi: Ricerca ed analisi epidemiologica delle infezioni da *Campylobacter* in ambito ospedaliero
- Marzo 2016: Attestato di Frequenza al Corso di Formazione in Sicurezza sul Lavoro – Rischi specifici per lavoratori addetti al Laboratorio Chimico – Biologico
- Giugno 2015: Diploma di Maturità in Indirizzo 'Chimica, materiali e biotecnologie' articolazione 'Biotecnologie sanitarie', 87/100, Istituto Tecnico – Settore Tecnologico 'Grazia Deledda'- Lecce

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

MADRE LINGUA: Italiano

ALTRA LINGUA: Inglese, buono

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE

- Tolleranza allo stress

- Flessibilità
- Ottime capacità organizzative e di coordinamento all'interno dei gruppi di lavoro

COMPETENZE INFORMATICHE

- Utilizzo di Word, Excel e Power Point

COMPETENZE TECNICHE

- Isolamento crioconservazione e scongelamento di cellule mononucleate da sangue periferico
- Valutazione della vitalità cellulare
- Analisi del fenotipo di membrana mediante marcatura con anticorpi monoclonali
- Allestimento di colture di linfociti T citotossici e blasti
- Saggio per la secrezione di INF-gamma e TNF

La sottoscritta rilascia il consenso al trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs. 196/03.

In fede,
Taurino Gloria