



Chiara Tartaglione

PRESENTAZIONE

Laureata nel CdLM in scienze biomolecolari, genomiche e cellulari. Sono una persona determinata, proattiva, con una buona gestione del tempo e in grado di lavorare sia in team che in solitaria. Appassionata di scienze, natura e sostenibilità ambientale, ad oggi, cerco un'opportunità che mi consenta di imparare e crescere in ambito professionale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Master di II livello in Ricerca Clinica e Preclinica

Università di Parma [01/2024 - 17/12/2024]

Città: Parma Paese: Italia

Certificato GCP - Good Clinical Practice

NIDA Clinical Trials Network [03/06/2024 - 03/06/2027]

Laurea magistrale in Scienze biomolecolari, genomiche e cellulari

Università di Parma [2020 - 2023]

Città: Parma Paese: Italia

Laurea triennale in Scienze Biologiche

Università degli studi dell'Aquila [2017 - 2020]

Città: L'Aquila Paese: Italia

ESPERIENZA LAVORATIVA

Stage - Study Coordinator

Dipartimento di Medicina e Chirurgia - Università di Parma [19/06/2024 - 11/11/2024]

Città: Parma Paese: Italia

- Attività di coordinamento e supporto agli sperimentatori nei progetti di ricerca in corso in accordo con le linee guida di Good Clinical Practice (GCP) e le normative vigenti ;
- Gestione, conservazione e trattamento dei dati clinici raccolti nell'ambito dei progetti di ricerca.

Laureato frequentatore

Laboratorio Farmacologia, Università degli studi di Parma [11/2023 - 05/2024]

Città: Parma Paese: Italia

- Farmacologia sul metabolismo lipidico e le patologie correlate;
- Colture cellulari immortalizzate umane e murine;
- Tecniche di biologia molecolare.

Tirocinio formativo

Laboratorio Farmacologia, Università degli studi di Parma [04/2022 - 05/2023]

Città: Parma | Paese: Italia

Durante lo svolgimento del tirocinio ho avuto modo di approfondire la farmacologia sul metabolismo lipidico e le patologie correlate; lavorando principalmente su colture cellulari immortalizzate umane e murine. Le principali tecniche utilizzate sono state Western Blot, PCR, isolamento DNA/RNA, elettroforesi su gel, retrotrascrizione. Inoltre ho lavorato con diversi programmi di analisi dati come Excel, ImageJ e GraphPad.

Tirocinio formativo

Laboratorio immunoematologia e medicina trasfusionale. Ospedale San Salvatore- L'Aquila [01/2019 - 03/2019]

Città: L'Aquila | Paese: Italia

Durante lo svolgimento del tirocinio mi sono occupata della lavorazione degli emocomponenti e della validazione biologica. Tra le varie tecniche utilizzate in struttura, ho potuto lavorare tramite strumenti di centrifugazione e vari tipi di tecniche ELISA.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza completa del Pacchetto Office (Word, Excel, Power Point, Outlook, altri) / Clinical management software (Galileo, eVisit, MetaClinic) / Buona conoscenza dei principali database biologici (PubMed, NCBI, UniProt) / Skills nell'utilizzo di software bioinformatici e database online (BLAST, NCBI, Snapgene)

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

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".

16/01/2025