

Eleonora Geninatti

● ESPERIENZA LAVORATIVA

1 GEN 2019 - 1 FEB 2023 Candiolo, Italia

CLINICAL STUDY COORDINATOR ISTITUTO DI CANDIOLO - IRCCS

- partecipazione in sperimentazioni cliniche di ogni Fase, con differenti schemi terapeutici e tipologie farmacologiche;
- costituire la figura di raccordo tra l' Unità sperimentale - il Promotore - la CRO - il Comitato Etico - le altre strutture coinvolte nella sperimentazione sulla base delle indicazioni fornite dai Principal Investigators (PIs) degli studi;
- gestire i dati sperimentali fino alla trasmissione al promotore;
- supporto allo Sperimentatore nelle procedure di screening;
- collaborazione con lo Sperimentatore nella programmazione di esami clinici e strumentali specificatamente richiesti dal protocollo;
- gestione e conservazione dei KIT diagnostici;
- collaborazione con il biologo della sperimentazione e gli infermieri di ricerca nella pianificazione dei prelievi studio specifici.
- gestione delle procedure di assegnazione del farmaco sperimentale;
- collaborazione con il PI/Co-Sperimentatori all'invio delle segnalazioni degli Eventi Avversi Seri (SAE) nei tempi previsti ed alla loro archiviazione;
- raccolta e mantenimento della documentazione relativa allo staff dello studio e alle facilities del Centro
- raccolta ed archiviazione della documentazione e del materiale relativo allo studio
- organizzazione delle visite dei promotori per selezione/pre-apertura/apertura/chiusura del Centro, visite di monitoraggio, raccolta della reportistica ad interim/finale e comunicazioni al team di ricerca

1 LUG 2018 - 31 DIC 2018 Candiolo, Italia

PROJECT MANAGER ISTITUTO DI CANDIOLO - IRCCS

Preparazione della documentazione degli studi clinici oncologici per la sottomissione al Comitato Etico

1 OTT 2017 - 30 GIU 2018 Candiolo, Italia

RESEARCH FELLOW ISTITUTO DI CANDIOLO - IRCCS

Laboratorio di Biologia Molecolare nel Dipartimento di Anatomia Patologica - Progetto di ricerca su nuovi biomarkers nel tumore della mammella.

Esperienza pratica:

estrazione DNA e RNA da FFPE, cellule e sangue, Real Time PCR, RT-PCR, pcr qualitativa, elettroforesi, reazione di immunoistochimica con l'ausilio della tecnologia Roche Bench Mark Ultra Ventana e Autostainer Dako, analisi del profilo di espressione genica con tecnologia Nanostring, coltura cellulare, quantificazione acidi nucleici mediante NanoDrop UV-Vis spectrophotometer e Qubit Fluorometric Quantitation

1 OTT 2016 - 30 SET 2017 Baldissero T.se, Italia

ASSISTENTE MEDICO DI MEDICINA GENERALE AMBULATORIO MEDICO

1 LUG 2017 - 1 SET 2017 Torino, Italia

BIOTECNOLOGO - STAGE IZSPLV - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA

- Laboratorio di Chimica Ricerca Residui
- Laboratorio Sierologia Benessere Animale

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1 SET 2013 - 10 MAR 2016 Torino, Italia

LAUREA MAGISTRALE BIOTECNOLOGIE MEDICHE Università degli Studi di Torino

1 SET 2014 - 1 MAR 2016 Orbassano, Italia

TESISTA PRESSO NICO

1 FEB 2013 - 25 AGO 2013 Brighton, Regno Unito

GENERAL ENGLISH COURSE EC Brighton English Language School

1 SET 2012 - 30 GEN 2013

AMMISSIONE ALLA LAUREA MAGISTRALE DI CHIMICA CLINICA, FORENSE E DELLO SPORT

Università degli Studi di Torino

1 OTT 2008 - 1 LUG 2012 Torino, Italia

LAUREA TRIENNALE IN BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI Università degli Studi di Torino

1 SET 2003 - 30 GIU 2008 Chieri, Italia

DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO A. Monti

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

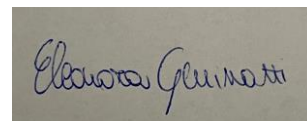
Altre lingue: **INGLESE**

● **COMPETENZE DIGITALI**

Buona conoscenza del pacchetto Office

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".

Torino , 24 ott 2023



Eleonora Geninatti