



Informazioni personali

Nome / Cognome **Margherita Santoro**
Indirizzo Via Terracina 345, 80125, Napoli
Telefono (i) +39 0815939296 Cellulare: +39 3343845207; +39 3498710372
E-mail margheritasantoro1394@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 13/10/1994
Sesso Femminile
Coniugata No

Settore professionale **Farmacovigilanza – Direzione Medica**

Esperienze professionali

Data Ottobre 2018 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti **Drug Safety Officer/; Medical Information Specialist**
Attività svolte:
Gestione e risposta a quesiti non sollecitati di carattere medico-scientifico posti da operatori sanitari e pazienti/cittadini su farmaci e molecole in fase di sperimentazione;
Elaborazione di materiali scientifici di prodotto a supporto delle attività di informazione, formazione e aggiornamento della sales force;
Consultazione quotidiana del sistema Eudravigilance e la mail dedicata di farmacovigilanza, per controllare l'eventuale inserimento di nuove reazioni avverse/eventi a carico di specialità medicinali o per i principi attivi in essi contenuti per cui Mercurio Pharma presta servizi di Farmacovigilanza;
Collaborazione nel fornire le informazioni di natura medico-scientifica agli Operatori Sanitari ed agli Opinion Leaders, elaborando report scientifici ed accurate e tempestive risposte circa i prodotti Mercurio;
Valutazione dei dati scientifici attraverso la rivisitazione della letteratura di settore per lo sviluppo di nutraceutici e cosmeceutici e/o a sostegno del posizionamento dei prodotti aziendali, in collaborazione con le altre Funzioni aziendali - quali Marketing, Vendite e Market Access - per le attività legate alla comunicazione sui prodotti;
Collaborazione nelle attività di Quality Assurance di settore;
Collaborazione nella gestione dei training di farmacovigilanza e di natura medico-scientifica per il personale interno e ISF;
Registrazione delle segnalazioni di eventi avversi pervenute presso la società secondo la specifica procedura;
Monitoraggio della letteratura medica scientifica (MLM service, riviste locali ed internazionali, siti web, siti istituzionali) secondo quanto previsto dalla specifica procedura;
Archiviazione in collaborazione con QPPV/Deputy-QPPV per accesso controllato, in un unico luogo, di tutta la documentazione di safety;
Gestione delle attività relative alla raccolta, al trattamento, follow-up, l'analisi e il reporting normativo di eventi avversi (EA) e gli eventi avversi gravi (SAE) per i prodotti commercializzati.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Mercurio Pharma
Data Aprile 2018 – Ottobre 2018

Lavoro o posizione ricoperti **Stagista in Farmacovigilanza – Direzione Medica;** Attività svolte:
 Registrazione delle segnalazioni di eventi avversi pervenute presso la società secondo la specifica procedura;
 Monitoraggio della letteratura medica scientifica (MLM service, riviste locali ed internazionali, siti web, siti istituzionali) secondo quanto previsto dalla specifica procedura;
 Archiviazione in collaborazione con QPPV/Deputy-QPPV per accesso controllato, in un unico luogo, di tutta la documentazione di safety;
 Gestione delle attività relative alla raccolta, al trattamento, follow-up, l'analisi e il reporting normativo di eventi avversi (EA) e gli eventi avversi gravi (SAE) per i prodotti commercializzati.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Mercurio Pharma

**Esperienze professionali
(continua)**

Data Aprile 2016-Settembre 2017
 Lavoro o posizione ricoperti **Tirocinante** c/o Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Napoli “Federico II”

Tipo di attività o settore Scienze Biotecnologiche
 Data Marzo 2015-Settembre 2015
 Lavoro o posizione ricoperti **Tirocinante** c/o Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB)
 Nome e indirizzo del datore di lavoro CNR

Tipo di attività o settore Scienze Biotecnologiche

Istruzione e formazione

Data Ottobre 2017
 Titolo della qualifica rilasciata **Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche;** Settore: **Patologie Umane;**
 Votazione: **110/110 e Lode; Univ. Studi di Napoli Federico II**
Tesi Sperimentale: *Caratterizzazione Funzionale di mutazioni nel fattore trascrizionale eritroide specifico Kruppel Like Factor 1 (KLF1) in pazienti con fenotipo talassemico atipico*
Competenze specifiche: *Acquisizione di tecniche di biochimica e biologia molecolare nell'ambito delle emoglobinopatie (i.e., tecniche PCR, ARMS, Colture Cellulari, Western Blotting, Real Time PCR, Saggio della Luciferasi), ai fini anche delle diagnosi prenatali e delle attività di ricerca*

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Napoli “Federico II”
 Area Didattica Scienze Biotecnologiche

Data Settembre 2015

Titolo della qualifica rilasciata **Laurea Triennale in Biotecnologie per la Salute; Curriculum Medico;** Votazione: **105/110; Università degli Studi di Napoli Federico II**
Tesi Sperimentale: *Applicazioni dell'ecografia ad alta risoluzione nei modelli murini di patologie ovariche*
Competenze specifiche: *Acquisizione di tecniche di post-processing e valutazione di immagini digitali di modelli per patologie umane, con particolare riferimento alla metodica ecografica relativa alla biomicroscopia ad ultrasuoni (UBM) ed all'utilizzo dei software ImageJ e OsiriX*

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Napoli “Federico II”
 Area Didattica Scienze Biotecnologiche

**Istruzione e formazione
(continua)**

Data Aprile 2018
 Certificato **B2 Inglese**
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione University of Cambridge
 English for Speakers of Other Languages (ESOL) Examinations

Data 2012
 Titolo della qualifica rilasciata **Licenza Liceale Scientifica**
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Scientifico Statale "N. Copernico" - Napoli

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**
 Altra(e) lingua(e) **Inglese, Francese, Spagnolo**
 (*)Autovalutazione

	Generale (*)	Comprensione (*)		Parlato (*)		Scritto (*)
		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	Buono	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	Discreto	B1	B1	B1	B1	B1
Spagnolo	Sufficiente	A2 Scolastico	A2 Scolastico	A1 Scolastico	A1 Scolastico	A1 Scolastico

Capacità e competenze organizzative Capacità di lavorare sia in autonomia che in gruppo
 Capacità di lavorare per obiettivi rispettando tempi, costi e qualità

Capacità e competenze informatiche In possesso della Certificazione ECDL

Altre capacità e competenze Buone abilità comunicative e di adattamento ambientale

Altre Esperienze Professionali Tutor Associazione per il Bambino In Ospedale (ABIO) c/o Ospedale San Paolo Napoli; ruolo svolto da Settembre 2015 a Maggio 2016

Ulteriori Informazioni

- ✓ Disponibile alla mobilità geografica nazionale ed internazionale
- ✓ Volontaria Associazione ABIO Napoli Onlus
- ✓ **Abilitata all'esercizio della professione di Biologo (II sessione 2017)**

Patente Automobilistica (patente B); automunita

Allegati

- ✓ Corso Audit, Fornitori e sistema di qualità applicazioni in Farmacovigilanza (Novembre 2020)
- ✓ Corso Signal detection and causality assessment (Febbraio 2020)
- ✓ Corso E-learning Auditor Interno ISO 9001:2015 (Gennaio 2020)
- ✓ Scuola di Farmindustria Modulo Relazioni istituzionali e Affari regolatori (Ottobre 2019)
- ✓ Copia certificato Laurea Magistrale Biotecnologie Mediche con voto laurea ed esami sostenuti
- ✓ Copia certificato Laurea Triennale con voto laurea
- ✓ Certificato B2 Inglese
- ✓ Abstract n.2 posters inviati al 59° Congresso Società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare (SIB), Caserta 20-22/09/2017
- ✓ Copia certificato ore volontariato ABIO

Dati personali 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".

Firma

Margherita Santoro

