

INFORMAZIONI PERSONALI

Sturaro Chiara

DICHIARAZIONI PERSONALI

Neolaureata in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche con tesi sperimentale alla ricerca di nuove opportunità lavorative di crescita a livello della ricerca e dell'industria farmaceutica.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

26 Feb. 18–14 Mar. 19

Tesista

Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

Capacità e conoscenze acquisite:

- allestimento e mantenimento di colture cellulari primarie di diversa origine;
- propagazione di linee cellulari;
- utilizzo autonomo del fluorimetro da banco FlexStation II per il saggio di mobilizzazione del calcio intracellulare;
- utilizzo autonomo del luminometro Victor 2030 per il saggio di bio-luminescence resonance energy transfer (BRET)
- utilizzo autonomo dello strumento multimodale EnSight per il saggio di distribuzione dinamica delle masse (DMR);
- manipolazione animale al fine di sperimentazione scientifica,
- bioassays con tessuti isolati stimolati elettricamente a fini scientifici e di ricerca.

15 Giu. 17–22 Dic. 17

Farmacista Tirocinante

Azienda Ospedaliera di Rovigo, Rovigo (Italia)

- conoscenza delle norme di riferimento che regolano l'attività della farmacia ospedaliera
- gestione dei prodotti e degli approvvigionamenti,
- farmaco/dispositivovigilanza,
- produzione galenica,
- governo clinico e monitoraggio consumi/costi
- conoscenza riguardo alle norme della sperimentazione clinica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ott. 13–Mar. 19

Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Livello 7 QEQ

Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

Tesi sperimentale "Caratterizzazione farmacologica in vitro ed in vivo di antagonisti del recettore TRPA1".

Primo e secondo relatore: Prof. G. Calò e Dr.ssa C. Ruzza

Votazione: 107/110

Set. 08–Lug. 13

Diploma Classico Tradizionale

Livello 4 QEQ

Liceo Classico statale L. Ariosto, Ferrara (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
francese	A2	A2			

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative
- Attitudine al lavoro in team e capacità di lavorare in gruppi eterogenei
 - Ottime competenze relazionali
 - Empatia e capacità di ascolto
 - Capacità di comunicare con chiarezza sia verbalmente che non verbalmente
- Competenze organizzative e gestionali
- Spirito di iniziativa,
 - capacità di organizzare in modo autonomo il proprio lavoro secondo le scadenze,
 - Buona capacità di adattamento e spiccata attitudine a lavorare in team e a collaborare con altre unità operative.
- Competenze professionali
- Capacità di lavorare con colture cellulari
 - Manipolazione animale al fine della ricerca scientifica

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Altre competenze
- Ottima conoscenza dei programmi Office, buona conoscenza delle piattaforme statistiche (GraphPad Prism e Excel). Eccellente utilizzo delle banche dati scientifiche on-line (NCBI Databases). Capacità di utilizzo di software: SoftMax Pro, LabChart e Kaleido.
 - Conoscenza dei sistemi operativi Windows e Mac OS.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Corsi
- Manipolazione, somministrazione e prelievo nel ratto e nel topo, Febbraio 2019
 - Basi di statistica inferenziale e disegno sperimentale, Novembre 2018
 - Riconoscimento del dolore, distress, sofferenza ed eutanasia ai sensi del D.lgs 26/2014, Settembre 2018
 - Genetic Drift: che cos'è e come ridurre al minimo il suo impatto sulla vostra ricerca, Settembre 2018
 - Sperimentazione clinica: il CESC delle provincie di Verona e Rovigo e i Nuclei di Ricerca si confrontano con gli attori coinvolti, Giugno 2017

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".