

Mirko Canu (30/12/93)

ISTRUZIONE **Laurea Magistrale in Farmacia** (Feb 2019) – Università degli studi di Cagliari (IT)
Erasmus studio (Set 2016 – Lug 2017) – Semmelweis University (Budapest, HU)
Diploma Liceo scientifico (2012) – Liceo Scientifico Giorgio Asproni (Iglesias, IT)

**ESPERIENZE
LAVORATIVE E
FORMATIVE**

• **Partecipazione al corso di alta formazione in Ricerca clinica**
“MissioneCRA” (Nov 2023 – Gen 2024 - 50 ore certificate
come da DM 15.11.2011)

• **Farmacista collaboratore (2021– In corso): Farmacia Bruno**
Sollai – Iglesias

• **Farmacista collaboratore (Dic 2019 – Nov 2020): Farmacia Paolo Diana –**
Musei

• **Farmacista collaboratore (Giu 2019 – Nov 2019): Farmacia Madonna del**
Pilar – Villamassargia

• **Tirocinio post-laurea (2019): Farmacia Madonna del Pilar – Villamassargia**

Responsabilità principalmente legate all'interazione con il paziente, preparazione e dispensazione di medicinali, applicazione di protocolli di sicurezza e norme HACCP, acquisizione di nozioni legate alla deontologia farmaceutica, Assistenza Sanitaria Nazionale e utilizzo di software per l'organizzazione dei dati della farmacia.

• **Progetto finale di tesi (Ott 2017 – Dic 2018) – Università di Cagliari (IT)**

Ricerca incentrata sullo studio di Liposomi modificati con mucina per la somministrazione topica del beclometasone. L'obiettivo del progetto è stato quello di formulare dei nanosistemi vescicolari per il trattamento di affezioni di origine infiammatoria ai danni della pelle. Le vescicole sono state analizzate con le tecnologie di Zetasizer nano, HPLC, criomicroscopia a trasmissione elettronica, e la loro attività testata in-vivo e in-vitro allo scopo di garantire un elevato grado di sicurezza e biocompatibilità con i tessuti.

• **Tirocinio pre-laurea: Farmacia Dall'Apa – Domusnovas (2017 – 2018 - 900**
ore)

**COMPETENZE
TECNICHE E
INFORMAZIONI**

- Competenze legate ad ambiente farmaceutico e non, che includono: dispensazione, ordine e gestione di farmaci e parafarmaci, dispositivi medici, presidi diabetici; allestimento di preparati galenici; utilizzo dettagliato del gestionale Wingsfar e GOpenDPC; consultazione e consegna di referti; attivazione TS-CNS e altri servizi telematici per il cittadino; tariffazione; fatturazione; interazione quotidiana con medici, grossisti, informatori, tecnici, Federfarma; abilitazione all'esecuzione di tamponi antigenici;
- Conoscenze teoriche su metodologia e regolazione della ricerca clinica; GCP; GMP; farmacovigilanza; quality assurance; studi di fase I, II, III, IV e osservazionali; simulazioni di site visits (PSV, SIV, SMV, COV);
- Esperienza con strumentazione di laboratorio (ultrasonificatore, HPLC, ph-metro, Zetasizer nano);
- Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint) e Adobe, (Photoshop, Illustrator, Lightroom, Premiere)
- Buone competenze informatiche e utilizzo di software di ricerca bibliografica (Scifinder, Scopus, Google scholar);
- Competenze nell'uso di software di file hosting/sharing (Dropbox, OneDrive, Mega);
- Dotato di patente di guida di tipo B, automunito, disponibile a spostamenti in tutta Italia e a occupazioni part-time/full-time;
- Spiccata propensione alla risoluzione di problematiche di diverso genere attraverso un uso approfondito del gestionale e una comunicazione mirata con clienti/medici/colleghi; capacità organizzativa di lavoro autonomo e di squadra, anche internazionale, sviluppata durante il periodo di studio all'estero; propensione alla corretta informazione, assistenza e cura del cliente; attenzione al dettaglio e inclinazione al raggiungimento di obiettivi attraverso una curata programmazione;

LINGUE

ITALIANO (Madrelingua)

INGLESE (B2)

INTERESSI

GRAPHIC DESIGN, DISEGNO, LETTURA, SPORT