

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome Cognome	Michela Foschiatti
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	25/05/1981
e-mail	michela.foschiatti@libero.it

Esperienza professionale

- **Borsa studio per farmacista** presso la Direzione Centrale Salute e il Centro Regionale di Farmacovigilanza della Regione Friuli Venezia Giulia, quale collaborazione con il Centro di Coordinamento Malattie rare di Udine.
Data: a partire dal 01 dicembre 2019 – in corso
- **Farmacista part time** - Parafarmacia "Equi", via Giulia 75/2 (TS)
Data: 12 giugno 2012- 30 novembre 2019
- **Farmacista collaboratore full time** - Farmacia Budin della Dott.ssa Sclaris, Campo Sacro 1 (TS)
Data: 20 dicembre 2010- 17 gennaio 2011
- **Farmacista collaboratore full time** - Farmacia succursale Vizzon, via delle Costellazioni 1, Bibione (VE)
Data: 04 maggio- 30 settembre 2010
- **Dottorato di ricerca in Biomedicina Molecolare** - Dipartimento di Scienze della Vita (DSV), Università degli Studi di Trieste.
Data: gennaio 2007- dicembre 2009
- **Borsa di studio** per attività di ricerca su esopolisaccaridi batterici, presso il DSV dell'Università degli Studi di Trieste
Data: luglio- novembre 2006
- **Tirocinio pratico professionale** propedeutico per l'esame di stato di farmacista presso la Farmacia Ospedaliera "Burlo Garofolo", Trieste
Data: maggio- novembre 2006
- **Borsa di studio** per l'implementazione di banca dati peptidica presso il dipartimento BBCM, Università degli Studi di Trieste
Data: giugno 2006

Istruzione e formazione

Titolo Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche presso Università degli Studi di Trieste

Data 07 aprile 2006

Tesi di Laurea: Tesi in Biochimica: "*Studi sul meccanismo d'azione della catelicidina LL-37 e di suoi omologhi*"

voto 110/110

Titolo Abilitazione alla professione di farmacista presso Università degli Studi di Trieste

Data novembre 2006

Iscrizione all'Ordine dei Farmacisti di Trieste

Data 18 gennaio 2010

Titolo Dottorato di Ricerca in Biomedicina Molecolare presso Università degli Studi di Trieste

Data 26 aprile 2010

Tesi di Dottorato: "*Structure-function relationship of polysaccharides produced by opportunistic pathogens*"

Titolo Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia cliniche- Università degli Studi di Milano

Da ottobre 2021 – in corso (frequentazione III anno di corso)

Pubblicazioni

Articoli scientifici:

1. Foschiatti M., Hearshaw M., Cescutti P., Ravenscroft N., Rizzo R. (2009) *Conformational studies of the capsular polysaccharide produced by Neisseria meningitidis group A*, Carbohydr Res 344, 940-943.
2. Foschiatti M., Cescutti P., Tossi A., Rizzo R. (2009) *Inhibition of cathelicidin activity by bacterial polysaccharides* Mol Microbiol 72(5), 1137-46.
3. Cescutti P., Foschiatti M., Furlanis L., Lagatolla C., Rizzo R. (2010) *Isolation and characterisation of the biological repeating unit of cepacian, the exopolysaccharide produced by bacteria of the Burkholderia cepacia complex*. Carbohydr Res 345(10), 1455-60.
4. Kuttel M., Ravenscroft N., Foschiatti M., Cescutti P., Rizzo R. (2012) *Conformational properties of two exopolysaccharides produced by Inquilinus limosus, a cystic fibrosis lung pathogen*. Carbohydr Res 350, 40-48.

Report farmacovigilanza: Contributo alla stesura dei documenti 'Monitoraggio delle Sospette Reazioni Avverse a Medicinali in Friuli Venezia Giulia' anno 2021 e anno 2022

Ultimi corsi frequentati

- Percorsi assistenziali. Metodologia dei PDTA e focus sulle malattie rare (Corso FAD-Sincrona, GIMBE, 26 giugno 2020)
- Il trattamento del dolore Acuto e Cronico nel percorso formativo dell'Anestesista- Rianimatore (presso IEO, Milano, 13 aprile 2022)
- L'addiction dalle neuroscienze alla pratica clinica. Conoscere il disturbo da uso di oppioidi (DUO) (webinair SITOX, 20/22 settembre 2022)
- Giornata regionale della sicurezza e qualità delle cure- 2022 (presso il Palazzo della Regione FVG, Udine, 13 dicembre 2022)
- La Pediatria nella pratica clinica (presso Palazzo delle Stelline, Milano, 3-4 febbraio 2023)
- La ricerca clinica profit e no profit su Farmaci e device: Come massimizzare il beneficio per i pazienti? (presso Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano, 21 aprile 2023)
- La sorveglianza sulle sospette reazioni avverse da vaccino nell'infanzia: l'esperienza della Regione FVG e il progetto VigiFarmacoVax (presso il Palazzo della Regione FVG, Udine, 15 giugno 2023)
- Le sfide della ricerca clinica (presso ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, 27 novembre 2023)
- Dal primo approccio alla gestione multidisciplinare del dolore. Fisiatri, Algologi, Farmacologi (presso Dip. di Scienze Biomediche e Cliniche, Università degli Studi di Milano c/o Ospedale Sacco, 10 febbraio 2024)
- Ricerca clinica e malattie cardiovascolari nella donna (presso Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano, 19 aprile 2023)
- Carenze e indisponibilità dei medicinali: Sinergie e soluzioni (Webinar SIFO, incontro non ECM, 02 luglio 2024)
- Corsi interni o webinair inerenti agli argomenti della borsa di studio in corso.

Partecipazione come docente/ relatore/ poster

- Presentazione alla 20a riunione nazionale "A. CASTELLANI" dei Dottorandi di Ricerca in Discipline Biochimiche, 12-15 giugno 2007- Brallo di Pregola (Pavia) di un Poster dal titolo "Relazioni proprietà - struttura di esopolisaccaridi batterici quali componenti di biofilm".
- Presentazione orale al XI Convegno-Scuola sulla Chimica dei Carboidrati, Certosa di Pontignano Siena 22-26 giugno 2008. Intervento dal titolo "Interaction of bacterial exopolysaccharides with component of the innate immune system: cathelicidins from primates". Abstract pubblicato sugli atti del congresso.
- Presentazione orale (docente) al corso accreditato ECM Monitorare l'uso appropriato e sicuro ed ottimizzare l'accesso ai farmaci per la cura delle Malattie Rare nella Regione Friuli Venezia Giulia, presso il Palazzo della Regione FVG, Udine, 15 novembre 2022.
- Presentazione orale al Web Workshop- ISO Italian Chapter Promuovere la segnalazione spontanea delle reazioni avverse ai Farmaci, 17 maggio 2023.
- Presentazione orale al corso interno CRFV-FVG per RLFV Giornate formative sull'Analisi dei Segnali da farmaci, presso la sede del CRFV/DCS, Trieste, 20 novembre e 04 dicembre 2023.
- Supporto e presentazioni a riunioni interne.

Capacità e competenze personali

Madrelingua italiana

Altre lingue inglese scritto e orale: livello B2; tedesco scritto e orale: livello A1

Nel lavoro impegno nello svolgere le consegne richieste, partecipazione alle attività proposte, collaborazione con i colleghi e propensione al miglioramento.

Capacità e competenze tecniche e informatiche: Esperienza maturata al banco come farmacista e nel consiglio di farmaci, parafarmaci, integratori e cosmetici; preparazioni galeniche. Conoscenza di programmi utilizzati in farmacia quali *Copernico*, *Wingsfar*. Esperienza pregressa nell'utilizzo di software specifici on-line con strumenti e apparecchiature analitiche da laboratorio. Patente ECDL e buona conoscenza programmi del sistema operativo *Windows*- pacchetto *Office*. Utilizzo di applicativi regionali come *Business Object* e attività di analisi in RNF. Capacità di ricerca bibliografica per tematiche di carattere scientifico.

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi della vigente normativa, in particolare del Regolamento Europeo per la protezione dei dati personali 2016/679, del d.lgs. n.196/2003 e successive modifiche e integrazioni, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Dichiarazione resa ai sensi dell'art. 76 DPR 28/12/2000 n. 445. Il candidato è consapevole della responsabilità penale in caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, richiamata dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 citato.

Trieste, 24 luglio 2024

Il dichiarante

