

FORMAZIONE UNIVERSITARIA

Laurea Magistrale in Health Management (*in lingua inglese*)

Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia (Settembre 2019 - Marzo 2022)

Tesi: *L'effetto dell'insegnamento di autentici comportamenti di leadership sull'aumento delle prestazioni lavorative degli infermieri*

Relatore: Prof. Antonio De Belvis

Laurea Triennale in Scienze di Laboratorio Biomedico

Dipartimento di Medicina, Università Azad di Teheran (Settembre 2015 - Luglio 2017)

Diploma Universitario in Scienze di Laboratorio Medico

Dipartimento di Medicina, Università Azad di Teheran (Gennaio 2005 - Settembre 2007)

ESPERIENZE

La Dott.ssa Jamali, Laureata in Scienze Laboratoriali Biomediche in Iran, ha proseguito la sua formazione con un Master in Management della Salute presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. La sua carriera si estende nei settori clinico e accademico, con un'ampia esperienza in laboratori biomedici, che comprende l'analisi di campioni ospedalieri, il controllo qualità e la gestione di progetti clinici come responsabile di laboratorio.

Attualmente, ricopre il ruolo di Sales Manager nel un'azienda in Italia e collabora con diverse università straniere per l'insegnamento di studi clinici. La Dott.ssa Jamali dimostra sempre eccellenti capacità di problem solving, organizzazione e pianificazione, insieme a forti competenze di leadership e gestione delle persone.

È fluente in inglese, persiano (lingua madre) e italiano, e ha un impegno inalterato nell'utilizzo di metodi di ricerca e innovazione per migliorare i processi di laboratorio e i risultati nella cura della salute.

Inoltre, sta collaborando con gruppi di ricerca per le revisioni della letteratura in vista di pubblicazioni future.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Marzo 2024 - Presente – Sales Manager – Azienda Setto, Milano, Italia

- Gestione delle vendite e sviluppo del mercato
- Creazione di strategie commerciali
- Relazioni con i clienti e negoziazione contratti

Giugno 2019 – Dicembre 2023 – Formatore di Controllo Qualità – Zist Azma (Part-time), Teheran, Iran

- Formazione del personale sulle procedure di controllo qualità
- Sviluppo di Procedure Operative Standard (SOP)
- Monitoraggio della conformità e delle competenze
- Organizzazione di programmi di educazione continua

Dicembre 2006 - Gennaio 2016 – Scienziato di Laboratorio Biomedico

- Analisi dei test (gestione delle attività di laboratorio, comprese test, documentazione, pianificazione, qualificazione delle attrezzature e trasferimenti di metodo)
- Eseguito processi di raccolta e analisi di campioni per studi clinici, rispettando rigorosamente gli standard di Good Clinical Practice (GCP) per garantire conformità ai protocolli e alle normative.
- Fornito dati di laboratorio accurati a supporto del monitoraggio dei pazienti e della valutazione dei risultati degli studi, nel rispetto dei principi GCP.
- Collaborato con i team di ricerca per soddisfare i requisiti e le tempistiche dello studio, mantenendo un rigoroso controllo di qualità per risultati consistenti e affidabili.

ABILITÀ LINGUISTICHE

- Inglese (fluente)
- Persiano (madrelingua)
- Italiano (livello B1)

CORSI e CERTIFICATI

- **2024** –Data Management for Clinical Research- Vanderbilt University (Coursera)
- **2024**- ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6 (R2) –The Global Health Network
- **2023** – Clinical Trials Data Management and Quality Assurance –Johns Hopkins University (Coursera)
- **2023** – Agile Project Management –LinkedIn Learning
- **2023** – SIX SIGMA: White Belt– LinkedIn Learning
- **2023** – Quality Management Foundations Course –LinkedIn Learning
- **2023** – Foundation of Project Management- Coursera
- **2022** – Technology Solution for Tele-Nursing and Generation Knowledge–Università di Studi Medici di Teheran
- **2021** – Università di Studi Medici di Teheran – Information Management Systems in Nursing
- **2018** – ICDL (International Computer Driving License) Iran –

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint)
- IBM SPSS
- RStudio
- Asana
- Sistema operativo iOS