

Dott. Mehrad Mansoubi

Curriculum Vitae et Studiorum

Nazionalità: Canadese/Iraniano

INFORMAZIONI PERSONALI

Data di nascita: 01/09/1995

Indirizzo: Viale Golgi 76, Pavia PV 27100 Italia

Cell: 333 395 6466

Email: mehrad.mansoubi01@universitadipavia.it

EDUCAZIONE

Università di Pavia, Italia (OTTO 2016 - GIU 2022)

Laurea in Medicina e Chirurgia (Corso Harvey, in inglese).

Tesi sperimentale: "Impact of BNT162b2 Vaccination on Autoantibody Response in Rheumatoid Arthritis Patients Treated with Biologic DMARDs", relatore Prof. Antonio Manzo

Academy of Excellence, Canada (SETT 2013 - MAR 2014)

Diploma di scuola superiore conseguito presso il TDSB (Toronto District School Board).

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Medico (continuità assistenziale) presso RSA F. Pertusati (NOV 2022 - OGGI)

Medico presso le Sezioni di Degenza delle RSA, strutture amministrate dall'ASP Pavia.

ESPERIENZA SCIENTIFICA

Stage di ricerca per laureati (SETT 2021 - GIU 2022)

Ho trascorso il mio sesto anno accademico su base giornaliera presso i Laboratori di Ricerca di Reumatologia e Immunologia Traslazionale (Unità di Reumatologia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Università di Pavia, Italia). Direttore: Prof. Carlo Maurizio Montecucco, Supervisore: Prof. Antonio Manzo.

Durante questo periodo, ho partecipato attivamente alla pianificazione scientifica, alla raccolta e all'analisi dei dati di diversi progetti in corso, con particolare riferimento ai seguenti studi:

1. Analisi degli effetti del vaccino SARS-CoV-2 sullo stato autoimmune dei pazienti con artrite reumatoide trattati con farmaci biologici
2. Analisi dell'effetto del vaccino SARS-CoV-2 sullo stato clinico ed ecografico dei pazienti con artrite reumatoide in remissione

Nello stesso periodo, ho assistito alla valutazione dei dati clinici dei pazienti indirizzati all'Ambulatorio per la remissione dell'artrite e all'Ambulatorio per il riconoscimento della preartrite dell'Unità di Reumatologia, sia per scopi di ricerca che clinici.

Co-creatore e relatore del corso Foundations Of Clinical Reasoning (Fondamenti del ragionamento clinico) (DIC 2019 - OTT 2020)