

Università degli studi di Roma Tor Vergata
UniCamillus-Università medica internazionale di Roma
in collaborazione con
Policlinico militare di Roma

Master di primo livello
Sorveglianza epidemiologica e controllo delle infezioni correlate all'assistenza sanitaria
Anno Accademico 2024-2025

PROFILO

Il Master "Sorveglianza epidemiologica e controllo delle infezioni correlate all'assistenza" è un corso di formazione avanzata, nel quale il professionista esperto acquisisce competenze professionali specifiche cliniche, gestionali, organizzative, relazionali, operando in autonomia e in collaborazione con gli altri professionisti nei vari contesti sanitari e sociosanitari, sia pubblici che privati. L'infermiere esperto nelle infezioni correlate all'assistenza rappresenta un "professionista risorsa" per i cittadini, per gli operatori e per le organizzazioni sociosanitarie, al fine di garantire la tutela della salute della collettività.

REQUISITI DI AMMISSIONE

Per l'ammissione al Master è necessario il Diploma di scuola media superiore quinquennale e la Laurea di primo livello di area sanitaria in Infermieristica, Infermieristica pediatrica, Ostetrica/o o titoli equipollenti.

DURATA E SEDE DEL CORSO

La durata del Master è di un anno accademico e l'attività formativa prevista è di 60 crediti pari a 1500 ore di cui 440 dedicate all'attività didattica che si svolgerà in modalità mista a distanza ed in presenza, le rimanenti ore saranno dedicate al tirocinio pratico e allo studio individuale.

SEDE del corso: Policlinico Militare di Roma Piazza Celimontana 50.

MODALITÀ DI FREQUENZA

La frequenza al Master è obbligatoria per almeno l'80% delle ore previste.

TEMATICHE PRINCIPALI

- Partecipare alla definizione delle politiche sanitarie e sociosanitarie a livello nazionale, regionale, locale per tutelare la salute e la sicurezza del cittadino
- Partecipare alla identificazione del rischio infettivo nei contesti sanitari e sociosanitari
 - Pianificare, gestire e valutare gli interventi di prevenzione, controllo, sorveglianza del rischio infettivo, in un ambito multiprofessionale e multidisciplinare
 - Pianificare, gestire e condurre uno studio epidemiologico sulle infezioni correlate all'assistenza
 - Garantire attività di supervisione e consulenza sul controllo del rischio infettivo basati sulle evidenze scientifiche
 - Gestire relazioni efficaci attraverso l'utilizzo di tecniche di comunicazione finalizzate al coinvolgimento dell'utente, del caregiver e degli operatori per il controllo del rischio infettivo

- Utilizzare, nel controllo del rischio infettivo, metodi e strumenti per orientare le scelte e migliorare la qualità degli interventi in relazione all'evoluzione tecnologica e delle conoscenze
- Promuovere il cambiamento nei diversi contesti organizzativi, favorendo l'adesione alle buone pratiche nel controllo del rischio infettivo.

ORGANIZZAZIONE DIDATTICA

Per le attività didattiche sono previste lezioni interattive ed attività di laboratorio (in aula); è previsto l'uso di una piattaforma on line per le lezioni a distanza.

I tirocini saranno possibili presso centri di eccellenza attinenti al master, convenzionati con l'Università di Roma Tor Vergata.

La prova finale consisterà nella dissertazione di un elaborato a contenuto progettuale.

INFORMAZIONI DIDATTICHE

Termine iscrizione: 02 dicembre 2024

Data inizio Master: 21 gennaio 2025

DIRETTORE DEL MASTER

Prof.ssa Rosaria ALVARO

CONTATTI

Dott. Giuseppe ESPOSITO: giuseppe.esposito@uniroma2.it

SITO WEB:

<http://www.infermieritorvergata.net>

<https://www.unicamillus.org/it/master-e-corsi-in-aula/master-sorveglianza-epidemiologica-e-controllo-delle-infezioni-correlate-allassistenza-sanitaria2024-2025/>