



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI MEDICINA  
E CHIRURGIA



## MASTER UNIVERSITARIO DI I LIVELLO IN MANAGEMENT DEL RISCHIO INFETTIVO CORRELATO ALL'ASSISTENZA SANITARIA A.A. 2018/2019

**II Master** in "Management del rischio infettivo correlate all'assistenza sanitaria" è un corso di formazione avanzata, nel quale l'infermiere esperto acquisisce competenze professionali specifiche cliniche, gestionali, organizzative, relazionali, operando in autonomia e in collaborazione con gli altri professionisti nei vari contesti sanitari e socio-sanitari, 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 socio-sanitarie, al fine di garantire la tutela della salute della collettività

### REQUISITI D'ACCESSO

- Laurea triennale delle professioni sanitarie e sociali;
- Diploma universitario o titoli del vecchio ordinamento delle professioni sanitarie (titoli equipollenti secondo il DM 27/7/2000 e della L. 1 dell'8.01.2002 con diploma di scuola secondaria superiore conseguito almeno dopo 12 anni di scolarità).

### CONTENUTI

Il programma del Master si articolerà in 5 Moduli tematici:

#### EPIDEMIOLOGIA DELLE ICA, MODELLI ORGANIZZATIVI DI CONTROLLO E VALUTAZIONE DEI SERVIZI SANITARI

Attualità e prospettive del rischio infettivo; dimensione epidemiologica delle ICA; il rischio biologico degli operatori; la responsabilità dei professionisti e la sicurezza delle cure; i modelli di servizi di prevenzione e controllo delle infezioni

#### METODOLOGIA DELLA RICERCA

La ricerca per la professioni sanitarie- metodologie e strumenti; ricerca qualitativa; ricerca quantitativa, statistica, epidemiologia.

#### INFEZIONI CORRELATE ALLE PRATICHE ASSISTENZIALI: ASPETTI CLINICO/ASSISTENZIALI, EPIDEMIOLOGICI

Microbiologia, antibiotico resistenza, aspergilloso, legionellosi, infezioni da clostridium difficile, infezioni MDRO, infezioni del sito chirurgico, infezioni correlate a device vascolari, infezioni delle vie urinarie, infezioni in odontoiatria, infezioni nelle nursing home

#### STRATEGIE PER LA PREVENZIONE E IL CONTROLLO DELLE INFEZIONI

PNE, gestione di un evento epidemico, flussi informativi del sistema sanitario, banca dati SDO e l'indicatore infezioni

#### PROCESSI DI FORMAZIONE, COMUNICAZIONE ED EDUCAZIONE DEI PROFESSIONISTI, DEGLI UTENTI

Analisi dei bisogni formativi e progettazione di un intervento formativo per adulti, Health Literacy, pianificazione di un progetto di educazione terapeutica rivolta agli utenti e ai caregivers

### DURATA E SEDE DEL CORSO

Il master avrà una durata complessiva di 1.500 ore corrispondenti a 60 Crediti Formativi Universitari (CFU) L'inizio delle lezioni è previsto per il mese di **Febbraio 2019** e terminerà nel mese di Marzo 2020. Scadenza bando per presentazione domande **23.11.2018**

### MODALITÀ DI FREQUENZA

Per il conseguimento del titolo di Master Universitario è prevista la frequenza obbligatoria del 75% delle attività previste. Le lezioni si terranno due giorni a settimana (**al giovedì e al venerdì**) a settimane alterne (ad eccezione dei mesi di luglio e agosto)

### ORGANIZZAZIONE DIDATTICA

Per le **attività didattiche** sono previste lezioni interattive e attività di laboratorio (in aula).

**Tirocini:** E' richiesta la frequenza di 150 ore di tirocinio, da articolare in almeno 2 sedi diverse, presso strutture sanitarie accreditate con servizi di epidemiologia e rischio correlato all'assistenza già strutturati.

I **project work** consisteranno nell'elaborazione di un progetto di ricerca su tematiche attinenti al master, saranno sviluppati in gruppo e seguiti da tutor di ricerca.

La **prova finale** consisterà nella discussione di una tesi elaborata a piccoli gruppi con l'esposizione dei risultati del progetto di ricerca.

### INFORMAZIONI DIDATTICHE

Le informazioni didattiche potranno essere richieste a:

#### Presidente del Master

Prof. Leopoldo Sarli, Dipartimento di Medicina e Chirurgia  
Tel. 0521/033540-702158

e-Mail [leopoldo.sarli@unipr.it](mailto:leopoldo.sarli@unipr.it); [masterchir@unipr.it](mailto:masterchir@unipr.it)

### IN COLLABORAZIONE CON

**ANIPIO - Società Scientifica Nazionale Infermieri Specialisti nel Rischio Infettivo**  
[www.rischioinfettivo.it](http://www.rischioinfettivo.it)

### PER SAPERNE DI PIÙ

Alle pagine web <https://www.unipr.it/node/21737>

oppure

[www.master-rischio-infettivo.it](http://www.master-rischio-infettivo.it)