



OBIETTIVI E SBOCCHI

Il master è rivolto ai **laureati in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (LM13)**, con particolare riferimento a coloro che e vogliono approfondire gli aspetti clinici della loro professione, al fine di trasferirli nei propri ambiti lavorativi, consolidando l'identità ed il ruolo del Farmacista Clinico, il cui profilo e competenze sono già state definite dalle principali Società Scientifiche internazionali.

Il master ha come **obiettivo generale** quello di fornire al Farmacista, che già lavora in ambito ospedaliero o che intende operarvi, le conoscenze teoriche e pratiche proprie della Clinical Pharmacy e della Pharmaceutical Care atte a consentire la diffusione di queste discipline all'interno delle Aziende Sanitarie Italiane ed una pratica sistematica delle stesse da parte del Farmacista Ospedaliero.

La Clinical Pharmacy e la Pharmaceutical Care sono discipline che attualmente non rientrano, in Italia, nel percorso accademico istituzionale. Per i giovani laureati, l'unica possibilità di apprendere è data dall'esperienza sul campo svolta nei contesti per lo più d'oltralpe, o in quei pochissimi centri Italiani che le praticano in modo sistematico e strutturato.

Poiché alcune competenze di Clinical Pharmacy e Pharmaceutical Care trovano ampia applicazione nella ricerca clinica, i discenti saranno dotati di strumenti teorici e pratici necessari per una corretta programmazione, conduzione e gestione delle sperimentazioni sia profit che no-profit, osservazionali e interventistiche, con l'obiettivo di delineare a tutto tondo le potenzialità e il ruolo del farmacista nell'ambito degli studi clinici, in linea con quanto previsto dal contesto normativo vigente.

Al termine del programma di formazione, i partecipanti saranno in grado di: disporre di conoscenze teoriche e pratiche proprie della Clinical Pharmacy e Pharmaceutical Care, integrare le competenze del Care Management con quelle di Drug Management, consentire l'acquisizione di specifiche competenze, professionali e personali, per potersi muovere con disinvoltura negli ambienti multidisciplinari e polispecialistici in cui le Aziende Sanitarie moderne accolgono i pazienti (Le stesse competenze si applicano anche a team multidisciplinari all'interno di aziende farmaceutiche e/o Centri di organizzazione di ricerca a contratto), integrare i modelli internazionali con la professionalità e le competenze tipiche del contesto Italiano.

Al termine del percorso formativo il titolare del Master potrà lavorare: all'interno dei Gruppi Aziendali e Regionali "di patologia", nelle Commissioni Aziendali con attività regolatoria; nei Dipartimenti Clinici Aziendali, nelle Equipe Cliniche di reparto, nei Gruppi Interdisciplinari di Cura, nei TOC e nei contesti dedicati alla continuità H-T delle terapie farmacologiche, nelle attività di telefarmacia con pazienti al proprio domicilio, nella ricerca e sperimentazione clinica, nei Laboratori di Galenica Clinica, all'interno di Aziende Sanitarie, Farmaceutiche e Centri di organizzazione di ricerca come Farmacista di Ricerca Clinica

DESTINATARI E SELEZIONE CANDIDATI

Il Master è rivolto a laureati in possesso del diploma di Laurea Magistrale in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (classe di Laurea LM-13 di cui al D.M. 270/2004), o del diploma di Laurea Specialistica (classe di Laurea 14/S di cui al D.M. 509/1999), ovvero di titoli equivalenti dei precedenti ordinamenti ex ante D.M. 509/1999. ovvero di titolo equipollente conseguito presso Università straniere. I laureati dovranno essere in possesso anche dell'abilitazione all'esercizio della professione di farmacista.

SELEZIONE:

Qualora il numero di candidati non sia superiore al numero massimo di allievi ammissibile, verrà effettuata un'analisi dei requisiti di idoneità. Nel caso vi siano più candidati del numero massimo iscrivibile, la

selezione avverrà sulla base della "scheda di presentazione" compilata dal candidato.

La selezione sarà realizzata da apposita Commissione di Selezione che avrà la responsabilità di esaminare le domande pervenute e di valutare le "schede di presentazione" inviate dal candidato insieme alla documentazione di iscrizione indicata nella sezione "modalità di iscrizione" del sito.

Al Master sarà ammesso un numero massimo di 15 iscritti.

Il Master potrà essere attivato se sarà raggiunto il numero minimo di 10 iscritti.

PIANO DIDATTICO

Il Master corrisponde a 60 crediti formativi universitari (CFU). Ha una durata complessiva di 1.500 ore da svolgersi in un arco temporale che va dai 12 ai 18 mesi, ed è così articolato:

- Attività didattica per un totale di 32 CFU
- Tirocinio formativo per un totale di 15 CFU
- Prova finale per un totale di 13 CFU

Il programma del corso è articolato nelle seguenti macroaree:

- Organizzazione e funzioni cliniche di una farmacia ospedaliera.
- Gestione clinica dei Medicinali e dei Dispositivi Medici
- Galenica Clinica
- Clinical Governance nella Farmacia Ospedaliera
- Farmacia Clinica
- Pharmaceutical Care

Il Tirocinio pari a 15 CFU si svolgerà per una prima parte in presenza presso AO Ordine Mauriziano in un arco di 5 settimane e prevede che l'esperienza sia articolata nelle seguenti aree cliniche:

Area medica, area oncologica, area chirurgica, area H-T, area emergenza e PS

con un approfondimento nell'ambito della ricerca clinica trasversale ai 5 contesti.

Il restante periodo potrà essere svolto a scelta dal masterizzando presso: Ospedale da cui proviene, l'AO Mauriziano o presso altra struttura previo accertamento dei requisiti necessari ad ospitare il tirocinio.

COSTI, PERIODO E SEDE

Quota d'iscrizione: 5.000,00 Euro da versare in tre rate (+ oneri accessori pari a € 17,50).

Periodo: Le lezioni del master avranno inizio nel mese di aprile 2024 e il corso terminerà nel mese di marzo 2025.

Sede: Le lezioni si terranno presso e l'Azienda Ospedaliera Ordine Mauriziano di Torino

ISCRIZIONI e SCADENZE

Apertura iscrizioni: 13/11/2023

Scadenza Iscrizioni: 15/03/2024

INFORMAZIONI

Tel. 011 6399353 - Email: areamedica@corep.it

www.formazione.corep.it/farmaceutical-care/

Con il patrocinio di

