

Master II livello  
MANAGEMENT IN FARMACIA  
CLINICA ONCOLOGICA

**Crediti formativi**

60 CFU

**Prova finale**

Presentazione in una sessione pubblica di esame di un elaborato scritto in cui è approfondito un particolare tema affrontato durante le lezioni o durante il tirocinio/stage.

**Dotazione**

Materiale di studio fornito dai docenti;  
Assistenza per attività di stage.

**Contributo di iscrizione**

€ 2.856,00

(€ 2.500,00 + € 356,00 tassa di immatricolazione)

**Numero massimo di iscritti**

20

**Scadenza presentazione domanda di iscrizione**

12 Novembre 2019

**Direttore del Master**

**Prof. Carmelo Puglia**

E-mail: capuglia@unict.it

<http://www.dsf.unict.it/it/content/master>



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



Dipartimento  
di Scienze  
del Farmaco



con il patrocinio



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACIA  
OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI  
DELLE AZIENDE SANITARIE



Regione Siciliana  
Assessorato alla Salute



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACOLOGIA



Associazione Italiana di Oncologia Medica

**Segreteria organizzativa**

Dott. Fabio Lo Iacono

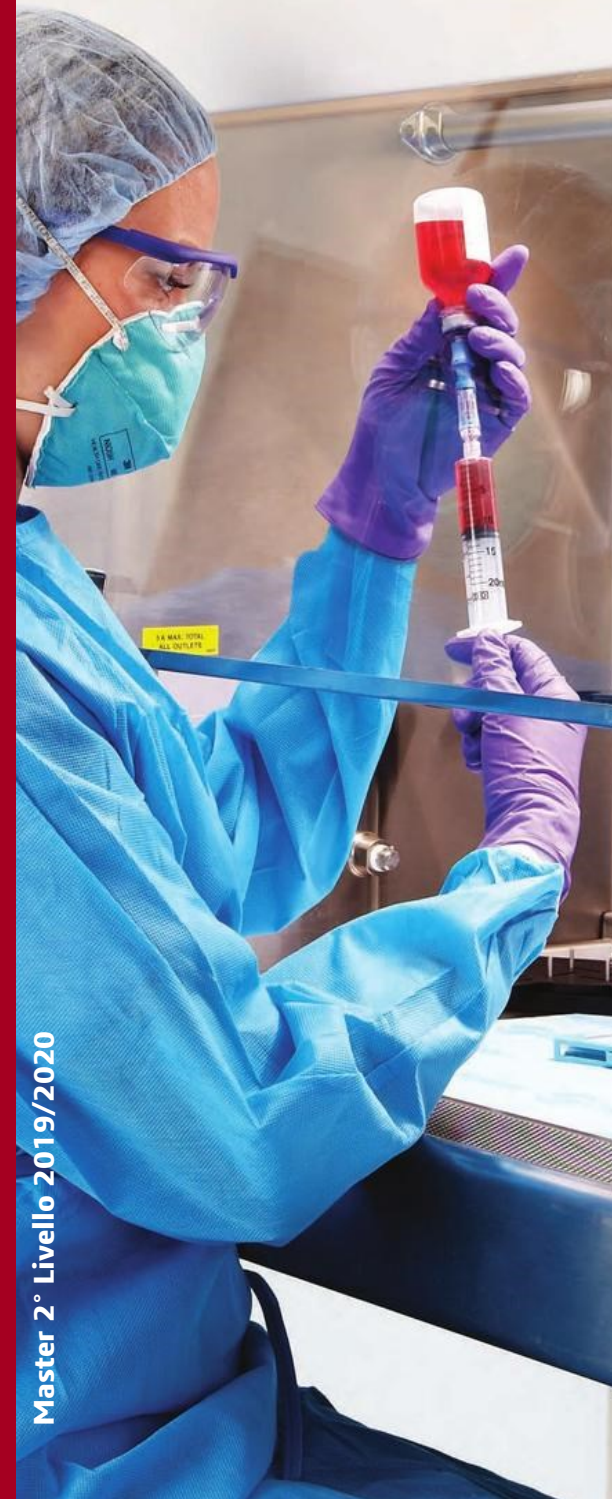
Viale Andrea Doria n°6 – 95125 – Catania

tel. 0957384018

E-mail: f.loiacono@unict.it

MANAGEMENT IN FARMACIA CLINICA ONCOLOGICA

Master 2° Livello 2019/2020



### FINALITA' E OBIETTIVI

La gestione della patologia tumorale è sempre più complessa e necessita di un approccio integrato tra tutti gli attori coinvolti: istituzioni, medici, farmacisti, infermieri, tecnici di laboratorio, altri operatori sanitari e non.

Peraltro, la terapia farmacologica, con particolare riferimento alla patologia tumorale, riveste elementi di elevata complessità a partire dallo sviluppo di un nuovo farmaco sino ad arrivare alle modalità di somministrazione specifiche dei farmaci oncologici, con l'ausilio dei più sofisticati dispositivi medici, nonché al monitoraggio dell'appropriatezza d'uso e dei possibili effetti avversi.

Altri elementi che vanno attenzionati sono quelli relativi agli aspetti tecnico farmaceutici, manageriali, gestionali, giuridici e legislativi delle terapie oncologiche il cui approccio necessita l'applicazione di Sistemi Qualità, ormai indispensabile nell'attuale quadro socio economico sanitario.

L'introduzione di tecnologie innovative nella cura delle patologie tumorali pone le istituzioni di fronte alla necessità di ottimizzare i meccanismi di governo delle risorse disponibili, per garantire un pronto recepimento della innovatività ed eque condizioni di accesso alle cure.

**Utilizzare in modo appropriato farmaci e budget, reinvestire in cure innovative e ricerca clinica in oncologia, considerare i risparmi generati dai biosimilari, ottimizzare la centralizzazione dell'allestimento delle terapie oncologiche, sono le tematiche principali che il master di II livello in "Management in Farmacia Clinica Oncologica" si propone di affrontare per arricchire le conoscenze del farmacista clinico in oncologia.**

### PERCHE' ISCRIVERSI

Il recente Decreto Assessoriale della Regione Sicilia (D.A n° 586 pubblicato sulla GURS del 12/04/2018) oltre agli Standard tecnici di galenica oncologica, impone dei requisiti minimi per la qualifica del personale addetto all'attività di allestimento e gestione delle terapie oncologiche, tra cui frequenza di uno specifico corso di perfezionamento o un master universitario di II livello in Farmacia/Farmacia Oncologica.

### IL PIANO FORMATIVO

Articolato in 5 moduli:

- Quadro epidemiologico e clinico dell'oncologia
- Normativa di riferimento relativa all'allestimento di farmaci antitumorali
- Gestione della terapia oncologica
- Gestione delle sperimentazioni cliniche in oncologia
- Gestione della farmacovigilanza in oncologia clinica

Sono inoltre previste 300 ore di attività presso strutture ospedaliere convenzionate e dotate di Unità per la preparazione di Farmaci Antitumorali (UFA)

### SBOCCHI OCCUPAZIONALI

- Farmacista clinico oncologico presso strutture sanitarie pubbliche e private accreditate provviste di Unità Farmaci Antitumorali (UFA).
- Data manager nell'ambito della ricerca clinica e in aziende farmaceutiche all'interno del percorso qualità previsto dalle NBF.
- Figure professionali altamente qualificate nell'ambito di istituzioni, pubbliche o private, coinvolte in problematiche di farmacovigilanza, ricerca e innovazione in sanità.

### CONSIGLIO SCIENTIFICO DEL CORSO

- Prof. Carmelo Puglia: Professore Associato di Tecnologia Farmaceutica presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco e Direttore della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera dell'Università di Catania.
- Prof. Rosario Pignatello: Professore Ordinario di Tecnologia Farmaceutica e Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università di Catania.
- Prof.ssa Agata Copani: Professore Ordinario di Farmacologia presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università di Catania.
- Dott.ssa Giuseppina Fassari: Farmacista Dirigente dell'Azienda Ospedaliera ARNAS Garibaldi di Catania, Responsabile UFA.
- Dott. Roberto Bordonaro: Direttore U.O.C. Oncologia Medica dell'Azienda Ospedaliera ARNAS Garibaldi di Catania.
- Dott.ssa Maria Anna D'Agata: Direttore del Dipartimento del Farmaco, ASP3 di Catania. Referente SIFO della Regione Siciliana.
- Dott. Alessandro Oteri: Dirigente Farmacista presso l'Assessorato alla Salute della Regione Siciliana.