

MASTER DI PRIMO LIVELLO IN

# Gestione della sperimentazione clinica in ematologia e oncologia

Coordinatore: **Prof. Fabrizio Loreni**

 A.A. 2019-2020  Durata 1 anno  60 crediti formativi

Il Master ha lo scopo di **formare professionisti** nella gestione della sperimentazione clinica in ambito ematologico e oncologico, figure capaci di possedere la **visione d'insieme** delle nuove tendenze terapeutiche, riconoscerne le specificità biomediche, per poi operare con competenza nello svolgimento della **ricerca clinica**.

## Il programma

Il programma di formazione toccherà le basi biomedico-cliniche delle più moderne strategie terapeutiche in ambito emato-oncologico per poi approfondire le responsabilità, e l'operatività, delle diverse figure professionali attive nel processo della sperimentazione clinica.

## Lezioni, esercitazioni e tirocini

Alle lezioni frontali sono affiancate esercitazioni pratiche e tirocini presso aziende ospedaliere pubbliche o private, che forniranno allo studente gli strumenti per inserirsi immediatamente nel contesto lavorativo.

## Didattica

L'attività didattica in presenza è erogata attraverso incontri seminari, esercitazioni, testimonianze annualmente calendarizzati. L'impegno didattico e formativo complessivo è così ripartito:



**interazione diretta in aula**  
16 ore (4% del percorso)



**interazione durante il tirocinio**  
70 ore (18% del percorso)



**didattica e-learning**  
306 ore (78% del percorso)

## Per informazioni

Per saperne di più collegati a [www.gimema.it](http://www.gimema.it) oppure [master.scuolaiad.it](http://master.scuolaiad.it)

Per le informazioni didattiche gli interessati potranno rivolgersi ai docenti di riferimento:  
[sara.caldarola@uniroma2.it](mailto:sara.caldarola@uniroma2.it) | [g.dalfonso@gimema.it](mailto:g.dalfonso@gimema.it)