

Corso di Studio in Medicina e Chirurgia

Insegnamento: **Prova finale**

Numero di CFU: 13

Docente : [Barbara Tavazzi](#)

email: barbara.tavazzi@unicamillus.org

PREREQUISITI

Per poter sostenere la Prova Finale, che ha valore abilitante all'esercizio della professione medica, è necessario avere acquisito 347 Crediti Formativi Universitari (CFU) derivanti dal superamento di tutte le attività formative previste dal Piano di Studi, comprese quelle relative all'attività di tirocinio e alle attività seminariali.

OBIETTIVI FORMATIVI

Al termine del Corso di Studi, lo studente dovrà possedere le conoscenze, abilità teorico-pratiche e tecnico-operative specifiche della Professione Medica. Inoltre, lo studente dovrà sapere utilizzare i metodi di ricerca scientifica per la stesura dell'elaborato finale (Tesi di Laurea).

RISULTATI DELL'APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione (knowledge and understanding)

Lo studente dovrà possedere le conoscenze e abilità teorico-pratiche e tecnico-operative previste per lo svolgimento della Professione Medica; oltre alle conoscenze dei metodi di ricerca scientifica.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione (Applying knowledge and understanding)

Lo studente sarà in grado di applicare le competenze previste dal profilo professionale del medico generale, in accordo con le migliori evidenze scientifiche e nel rispetto delle norme etico-deontologiche. Saprà, inoltre, adottare i metodi di ricerca scientifica per la stesura dell'elaborato finale (Tesi di Laurea).

Abilità comunicative (communication skills)

Lo studente dovrà dimostrare di saper utilizzare un'adeguata terminologia scientifica, sia per comunicare in modo appropriato nei diversi contesti sanitari e con i diversi interlocutori (professionisti sanitari, caregivers, pazienti, etc) sia in sede di dissertazione finale.

Autonomia di giudizio (making judgements)

Lo studente saprà utilizzare le conoscenze acquisite nel percorso formativo in maniera appropriata ai diversi contesti sanitari, interpretando criticamente i dati raccolti per la dissertazione finale.

Capacità di apprendimento (learning skills)

Lo studente avrà acquisito capacità e metodi di apprendimento adeguati all'approfondimento ed il miglioramento delle proprie competenze nell'ambito medico, anche attraverso la consultazione della letteratura scientifica.

PROGRAMMA

Per l'elaborazione della Tesi di Laurea, si rimanda a quanto enunciato nel Regolamento Prova Finale Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia.

MODALITÀ DI INSEGNAMENTO E VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

La discussione della tesi di laurea consiste nella presentazione e discussione dell'elaborato in presenza dei membri della Commissione di laurea. La Commissione di Laurea attribuisce alla prova finale un punteggio compreso tra 0 e 14 punti di seguito ripartito :

- da 0 a 4 punti per la tipologia della ricerca ;
- fino a 1 punto per la qualità della presentazione ;
- fino a 1 punto per la padronanza dell'argomento ;
- fino a 1 punto per l'abilità nella discussione ;
- 3 punti per gli studenti in corso ;
- fino a 2 punti per il numero di lodi ottenute negli esami di profitto ;
- fino a 1 punto per la partecipazione a programmi di scambio internazionale ;
- 1 punto per l'attività di rappresentanza studentesca svolta negli organi di ateneo.

ATTIVITÀ DI SUPPORTO

Il relatore fornisce supporto allo studente per la stesura della tesi

TESTI CONSIGLIATI E BIBLIOGRAFIA

Parija, S.C., Vikram K. (2018). Thesis Writing for Master's and Ph.D. Program. Springer