

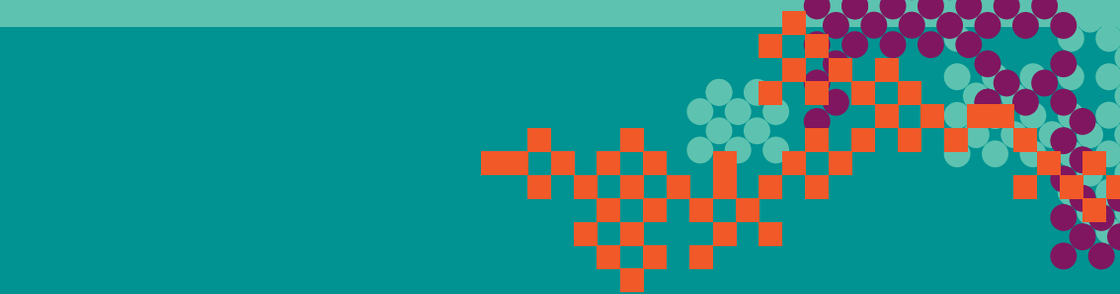


UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Scienze della
Salute Umana

laurea magistrale
a ciclo unico

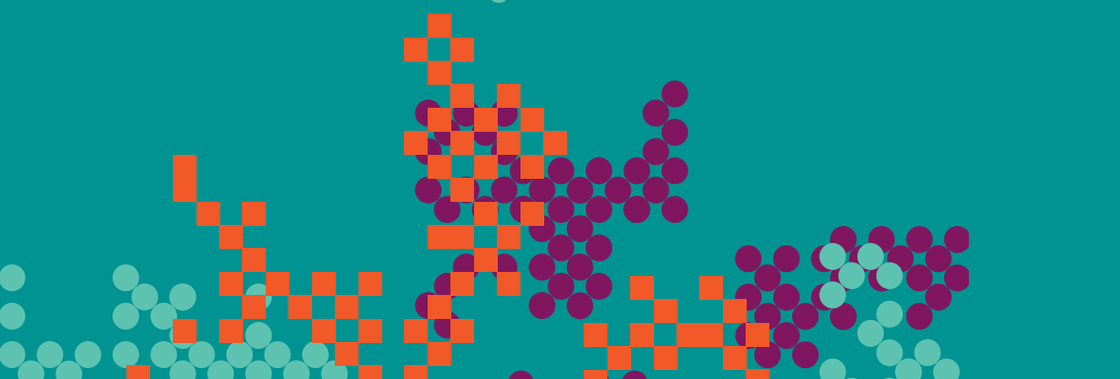
medicina
e chirurgia



I laureati nel Corso di Laurea (CdL) Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia dovranno essere dotati: delle basi scientifiche e della preparazione teorico-pratica necessarie all'esercizio della professione medica, nonché di un livello di autonomia professionale, decisionale ed operativa derivante da un percorso formativo caratterizzato da un approccio olistico ai problemi di salute, delle persone sane o malate anche in relazione all'ambiente chimico-fisico, biologico e sociale che le circonda.

I laureati dovranno essere capaci di rilevare e valutare criticamente da un punto di vista clinico i dati relativi allo stato di salute e di malattia del singolo individuo, interpretandoli alla luce delle conoscenze scientifiche di base, della fisiopatologia e delle patologie di organo e di apparato, delle abilità e dell'esperienza, unite alla capacità di autovalutazione, al fine di affrontare e risolvere responsabilmente i problemi sanitari prioritari dal punto di vista preventivo, diagnostico, prognostico, terapeutico e riabilitativo.

La durata del corso per il conseguimento della Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia è di **6 anni**.



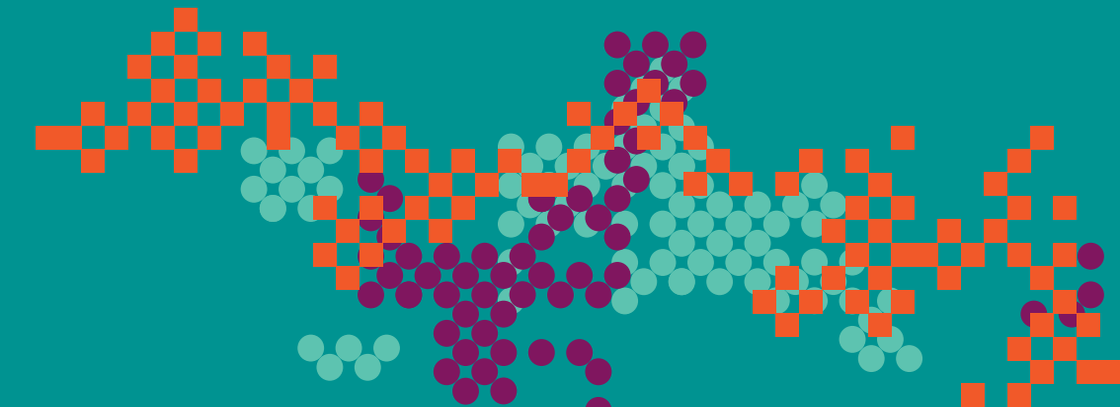


requisiti di accesso

I **prerequisiti** richiesti allo studente che si vuole immatricolare a un Corso di Laurea in Medicina dovrebbero comprendere: buona capacità al contatto umano, buona capacità al lavoro di gruppo, abilità ad analizzare e risolvere i problemi, abilità ad acquisire autonomamente nuove conoscenze ed informazioni riuscendo a valutarle criticamente. Oltre alle conoscenze scientifiche utili per l'andamento del primo anno di corso, vi dovrebbero quindi essere anche buone attitudini e valide componenti motivazionali, importanti per la formazione di un "buon medico" che sappia relazionarsi correttamente con le responsabilità sociali richieste dalle Istituzioni.

Per essere ammessi al CdL in Medicina e Chirurgia occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. Il CdL ha un numero di posti **limitato** e richiede il superamento di un **test di accesso**. Il test consiste in **60 quesiti** a risposta multipla su: biologia, chimica, fisica, matematica, ragionamento logico e cultura generale. Tutte le informazioni inerenti la prova sono riportate sul sito della Scuola.

In vista delle prove di ammissione ai corsi a numero programmato, la Scuola di Scienze della Salute Umana organizza un **ciclo di lezioni** di fisica, matematica, chimica, biologia e logica, utili per affrontare il test. Il percorso si terrà dal 20 al 24 Luglio 2020 presso il Centro Didattico Morgagni ed è necessario iscriversi attraverso la piattaforma di Ateneo "**Dialogo**".



obiettivi

La missione del CdL si identifica con la formazione di un **medico** a livello professionale iniziale con una cultura biomedico-psico-sociale, che possieda una visione multidisciplinare ed integrata dei problemi della salute e della malattia, con una educazione orientata alla comunità, al territorio e fondamentalmente alla prevenzione della malattia ed alla promozione della salute, e con una cultura umanistica nei suoi risvolti di interesse medico. Tale missione specifica risponde in maniera più adeguata alle nuove esigenze di cura e salute, in quanto centrata non soltanto sulla malattia, ma soprattutto sull'uomo ammalato, considerato nella sua globalità di soma e psiche ed inserito nel contesto sociale.

La **formazione medica** così orientata è inoltre vista come il primo segmento di un'educazione che deve durare nel tempo, ed in quest'ottica sono state calibrate le conoscenze che lo studente deve acquisire in questa fase, dando giusta importanza all'autoapprendimento, alle esperienze non solo in Ospedale ma

anche nel territorio, all'epidemiologia, per lo sviluppo del ragionamento clinico e della cultura della prevenzione.

I moderni sviluppi delle nuove metodologie diagnostiche e terapeutiche, sostenuti dalle crescenti conoscenze sulla struttura, funzione e disfunzione dei sistemi biomolecolari, compreso il genoma umano, rendono indispensabili, per gli studenti della Facoltà di Medicina, una approfondita conoscenza e comprensione dei principi fondamentali della Biochimica, della Fisiologia e della Patologia Generale. Le **capacità** così sviluppate consentiranno allo studente e futuro medico l'acquisizione autonoma e la valutazione critica delle nuove conoscenze e abilità, una migliore pratica di lavoro interdisciplinare e interprofessionale e un ottimale approccio alla ricerca scientifica in campo biomedico.

Opportunità professionali

I laureati, dopo lo svolgimento di un **tirocinio obbligatorio** della durata di **3 mesi** , possono accedere all' **Esame di Stato** per l'abilitazione all'esercizio della professione e quindi svolgere l'attività di medico chirurgo nei vari ruoli ed ambiti professionali clinici, sanitari e biomedici. Il Medico potrà lavorare presso:

- Ospedali e case di cura per adulti e pediatrici nei servizi di medicina e chirurgia generale e specialistica, lungodegenza, area critica;
- Servizi territoriali: ambulatori, assistenza domiciliare, centri diurni o residenze per anziani e per disabili, servizi per tossicodipendenze, servizi di salute mentale, servizi di igiene pubblica, servizi di medicina del lavoro, servizi di emergenza urgenza;
- Libera professione;
- Per l'accesso ad alcune delle attività professionali elencate è necessario il titolo di specializzazione;
- Ambulatori di Medicina Generale.

tirocinio e stage

A partire dal terzo anno gli studenti svolgono dei **tirocini clinici** presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi e presso altre strutture territoriali che offrono la propria disponibilità. Durante tutte le fasi dell'insegnamento, lo studente è tenuto ad acquisire specifiche professionalità nel campo delle materie previste nel CdL.

A tale scopo, lo studente dovrà svolgere **Attività Formative Professionalizzanti** (AFP) frequentando le strutture identificate dal CdL e nei periodi dallo stesso definiti, per un numero complessivo di **ore 1500**. La competenza acquisita con le attività formative professionalizzanti è sottoposta a valutazione.

Il CdL può identificare strutture assistenziali non universitarie presso le quali possono essere svolte in parte le AFP, dopo valutazione e accreditamento della loro adeguatezza.



formazione dopo la laurea

La Laurea in Medicina e Chirurgia è, inoltre, requisito per l'accesso alle **Scuole di Specializzazione** dell'Area Medica e alla Scuola di Medicina Generale (indispensabile per l'esercizio della professione di Medico di Medicina Generale).

Le Scuole di specializzazione hanno lo scopo di impartire ai laureati in Medicina e Chirurgia e ad altri laureati una preparazione approfondita nelle varie specialità e conducono al conseguimento di diplomi che legittimano, nei diversi rami dell'esercizio professionale, l'assunzione della qualifica di specialista utile all'espletamento della professione nell'ambito del Servizio Sanitario Nazionale. Le Scuole afferiscono alle seguenti aree: medica, chirurgica, dei servizi clinici.

Le Scuole sono di tipologia e durata conforme alle direttive dell'Unione Europea o, comunque, sono attivate per specifiche esigenze del Servizio Sanitario Nazionale.

La formazione specialistica dei medici si svolge a tempo pieno. Alle Scuole si accede per concorso con un numero di **posti programmato**. Altre opportunità formative post-laurea sono offerte da:

- **Scuole di Dottorato:** per maturare una cultura professionale di alto livello in una proiezione internazionale;
 - **Master.**
- 

sedi e contatti

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi

Largo Brambilla, 3 | Firenze

Centro didattico Morgagni

Viale Morgagni, 40-44 | Firenze

CEP (CUBO)

Viale Pieraccini, 6 | Firenze

Plesso Biomedico

Area Careggi | Firenze

Segreteria didattica

segreteria didattica@sc-saluteumana.unifi.it

Segreteria studenti

Viale Morgagni, 40-44 | Firenze

informa.studenti@unifi.it

sito

www.medicina.unifi.it

