



**CORSO DI LAUREA  
MAGISTRALE A CICLO UNICO  
MEDICINA E CHIRURGIA  
CLASSE LM - 41  
Corso ad accesso programmato**

**DIPARTIMENTO DI MEDICINA  
E DI SCIENZE DELLA SALUTE  
"VINCENZO TIBERIO"**



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE

**ANNO  
ACCADEMICO  
2022|23**

#### OBIETTIVI DEL CORSO

I laureati nei corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, ai sensi della direttiva 75/363/CEE, dovranno acquisire le basi scientifiche e la preparazione teorico-pratica necessarie all'esercizio della professione medica. Inoltre essi dovranno raggiungere 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.

Il corso di laurea magistrale a ciclo unico prevede 360 CFU complessivi, articolati su sei anni di corso, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali. Il corso è organizzato in 12 semestri e non più di 36 corsi integrati; a questi sono assegnati specifici CFU dal Consiglio della struttura didattica in osservanza di quanto previsto nella tabella delle attività formative indispensabili. Ad ogni CFU corrisponde un impegno-studente di 25 ore, di cui di norma non più di 12,5 ore di lezione frontale negli ambiti disciplinari di base, caratterizzanti e affini, o di didattica teorico-pratica (seminario, laboratorio, esercitazione), oppure 25 ore di studio assistito all'interno della struttura didattica. Ad ogni CFU professionalizzante ( tirocini formativi e di orientamento) corrispondono 25 ore di didattica frontale.

Da giugno 2020, con D.M n. 18 del 17 marzo 2020, il conseguimento della laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia (classe LM-41) abilita all'esercizio della professione di medico chirurgo, previa acquisizione del giudizio di idoneità.

La missione specifica del corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia è di tipo biomedicopsicosociale e finalizzata al reale sviluppo della "competenza professionale" e dei "valori della professionalità". Essa è fondata sull'importanza dell'integrazione del paradigma biomedico del "curare la malattia" con il paradigma psico-sociale del "prendersi cura dell'essere umano" nel metaparadigma della "complessità della cura".

Ogni anno l'Università degli Studi del Molise organizza i Precorsi Medicina e Chirurgia per fornire un'adeguata preparazione agli studenti che aspirano a superare i test di ammissione al Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia.

**www.unimol.it**  
**numero verde**  
**800588815**



#### SBOCCHI PROFESSIONALI

Il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia si propone di formare un medico non solo con solide conoscenze scientifiche, ma anche consapevole della dimensione psicologica ed esistenziale di quello che viene definito lo stato di malattia. Egli dovrà avere della medicina una visione globale e allo stesso tempo aperta alle applicazioni specialistiche. Il percorso formativo gli permetterà l'esercizio della medicina generale, della medicina specialistica nonché la possibilità di dedicarsi alla ricerca scientifica sperimentale. I laureati nei corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia svolgeranno l'attività di medico-chirurgo nei vari ruoli e ambiti professionali clinici, sanitari e bio-medici. La professione di medico-chirurgo potrà essere svolta solo dopo il superamento dell'esame di Stato. Ulteriori sbocchi professionali potranno essere rappresentati da attività di ricerca e di insegnamento nelle Università oppure dall'impiego presso Istituti di ricerca pubblici e privati e presso industrie-farmaceutiche.

Per essere ammessi al corso di laurea magistrale 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. I regolamenti didattici di Ateneo, ferme restando le attività di orientamento, coordinate e svolte ai sensi dell'articolo 11, comma 7, lettera g), richiedono altresì il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione iniziale. A tal fine gli stessi regolamenti didattici definiscono le conoscenze richieste per l'accesso e ne determinano, ove necessario, le modalità di verifica, anche a conclusione di attività formative propedeutiche, svolte eventualmente in collaborazione con istituti di istruzione secondaria superiore. Se la verifica non è positiva vengono indicati specifici obblighi formativi aggiuntivi da soddisfare nel primo anno di corso. Tali obblighi formativi aggiuntivi possono essere assegnati anche agli studenti dei corsi di laurea ad accesso programmato che siano stati ammessi ai corsi con una votazione inferiore ad una prefissata votazione minima. Il CdLM in Medicina e Chirurgia prevede un accesso per numero programmato in base alle risultanze di un test nazionale che viene espletato nella medesima data in tutte le sedi universitarie italiane. Sono disponibili più test per la preparazione teorica e per la simulazione della prova di ammissione. Nella scelta viene suggerito allo studente di optare per quelle edizioni che offrono un aggiornamento annuale.

È possibile rinvenire informazioni con i relativi testi delle prove di ammissione degli scorsi anni. Nel sito web del MUR - Accesso Programmato.

**Sede**

Via Giovanni Paolo II - contrada "Tappino"  
86100 - Campobasso

**Presidente del Corso di Studi**

Da definire

**Segreteria Didattica**

Responsabile Dott. Pasquale Lavorgna  
lavorgna@unimol.it  
0874/404740  
Sig. Giuseppe D'Amato  
giuseppe.damato@unimol.it  
0874/404161

**Referente Disabilità e DSA**

Prof. Guido Maria Grasso  
grasso@unimol.it  
0874/404729

**Sito del Corso di Studio**

<https://www2.dipmedicina.unimol.it/medicina-e-chirurgia/>

**Accesso**

Possono essere ammessi al CLMMC candidati che siano in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo ai sensi delle leggi vigenti, e che siano qualificati in posizione utile nella graduatoria conseguente alla prova di ammissione. Il numero di studenti ammissibili al CLMMC, le modalità di ammissione, ivi compresi i contenuti delle prove, sono definiti annualmente da appositi decreti emanati dal Ministero competente. L'organizzazione didattica del CLMMC prevede che gli studenti ammessi al primo anno di corso posseggano un'adeguata preparazione iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti. Ciò premesso, al fine di ottenere un'omogeneità di preparazione degli studenti che hanno superato la prova di ammissione al CLMMC, il Consiglio di corso di laurea in Medicina (d'ora in poi CCLM), in base ai risultati della prova di ammissione, può organizzare attività didattiche propedeutiche per il recupero del debito formativo. Tenuto conto che il CLMMC è a numero programmato e prevede una prova di ammissione, si ritiene che il candidato abbia adeguate conoscenze iniziali se ha risposto correttamente ad almeno un quinto dei quesiti di ciascun gruppo (biologia, chimica, matematica e fisica). Se il candidato non soddisfa il suddetto requisito in uno o più dei suddetti gruppi, sarà tenuto a svolgere attività didattiche aggiuntive (obblighi formativi aggiuntivi) prima di poter sostenere le relative verifiche di profitto previste dal piano di studi. Gli OFA sono definiti annualmente dalla giunta didattica.

**PIANO DI STUDIO 2022/2023****I ANNO**

Fisica medica, biometria e statistica medica 8  
Istologia, embriologia, elementi di anatomia 7  
Abilità informatiche 6  
Genetica e biologia 10  
Chimica e biochimica 12  
Medico, paziente e società 7  
Inglese scientifico B1 3  
Tirocinio 4

**Totale Crediti I Anno****CFU**

8  
7  
6  
10  
12  
7  
3  
4

**57****II ANNO**

Anatomia umana I 7  
Biochimica umana 6  
Anatomia umana II 7  
Fisiologia umana 13  
Infezioni, flogosi ed immunità 8  
Inglese scientifico B2 3  
Tirocinio 3  
AFASS 3

**Totale Crediti II Anno**

7  
6  
7  
13  
8  
3  
3  
3

**50****III ANNO**

Epidemiologia e metodologie di laboratorio 7  
Patologia e fisiopatologia generale 10  
Fisiopatologia e metodologia medica 8  
Fisiopatologia e metodologia chirurgica 5  
Microbiologia e microbiologia clinica 6  
Tirocinio 12  
AFASS 5

**Totale Crediti III Anno**

7  
10  
8  
5  
6  
12  
5

**53****IV ANNO**

Anatomia patologica 8  
Malattie endocrino-metaboliche, nutrizione ed alimentazione 8  
Malattie digestive 4  
Farmacologia e tossicologia medica I 6  
Malattie cardiovascolari e respiratorie 9  
Diagnostica integrata 9  
Malattie neoplastiche ed ematologiche 8  
Tirocinio 8

**Totale Crediti IV Anno**

8  
8  
4  
6  
9  
9  
8  
8

**60****V ANNO**

Farmacologia e tossicologia medica II 5  
Sanità pubblica 9  
Malattie del rene e delle vie urinarie 4  
Malattie dell'apparato locomotore 7  
Malattie infettive e dermatologia 7  
Diagnostica per immagini 7  
Malattie testa-collo 7  
Malattie neurologiche e psichiatriche 10  
Prova finale 5  
Tirocinio V anno 6  
TPVES area medica/ chirurgica 5

**Totale Crediti V Anno**

5  
9  
4  
7  
7  
7  
7  
10  
5  
6  
5  
**72**

**VI ANNO**

Medicina interna e geriatria 10  
Chirurgia generale ed emergenze chirurgiche 8  
Ostetricia e ginecologia 5  
Pediatria generale e specialistica 7  
Medicina legale 4  
Prova finale 10  
Tirocinio VI anno 14  
TPVES area medica/ chirurgica 5  
TPVES area MMG 5

**Totale crediti VI anno**

10  
8  
5  
7  
4  
10  
14  
5  
5

**Totale crediti ciclo unico**

**68**

**360**