

www.unimol.it
numero verde
800588815

OBIETTIVI DEL CORSO

Il 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 così come ad ogni CFU per le attività a scelta dello studente e per la prova finale.

La missione specifica del corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia è di tipo biomedico-psicosociale 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".

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 MIUR – Università – Accesso Programmato.

**TRASPORTO GRATUITO E NAVETTE BUS
DEDICATE AGLI STUDENTI UNIMOL**



**CORSO DI LAUREA
MAGISTRALE A CICLO UNICO
MEDICINA E CHIRURGIA
CLASSE LM - 41**

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

**ANNO
ACCADEMICO
2019|20**

PIANO DI STUDIO 2019/2020

CORSI INTEGRATI O ALTRE ATTIVITÀ DIDATTICHE

Sede

Campobasso
Via G. Paolo II, snc
86100 Campobasso

Presidente Corso di Studio

prof. Mariano Intriери
intriери@unimol.it
0874/404740

Segreteria Didattica:

dott.ssa Luigina Pantaleo
pantaleo@unimol.it
0874/404728

sig. Mario Di Rocco

mario.dirocco@unimol.it
0874/404724

dott.ssa Alessandra Corsi
alessandra.corsi@unimol.it
0874/404749

Referente disabilità e DSA

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

Sito del Corso di laurea: <http://dipmedicina.unimol.it/didattica/corsi-di-laurea-magistrale-a-ciclo-unico/medicina-e-chirurgia/>

I ANNO	CFU
Fisica medica ed elementi di biometria	5
Istologia, embriologia e storia della medicina	8
Abilità informatiche	6
Genetica e biologia	10
Osteoartromiologia	4*
Chimica e biochimica	12
Inglese scientifico B1	3
Tirocinio	4
Totale crediti I anno	52

II ANNO	CFU
Splancnologia	11
Biochimica umana	6
Basi morfologiche e funzionali del SN	10
Fisiologia umana	8
Infezioni, flogosi ed immunità	7
Inglese scientifico B2	3
Tirocinio	3
AFASS	3
Totale crediti II anno	47

III ANNO	CFU
Epidemiologia e statistica	7
Patologia e fisiopatologia generale	12
Fisiopatologia e metodologia medica	9
Fisiopatologia e metodologia chirurgica	7
Medicina di laboratorio	8
Tirocinio	12
AFASS	5
Totale crediti III anno	60

IV ANNO	CFU
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	60

V ANNO	CFU
Farmacologia e tossicologia medica II	5
Sanità pubblica	11
Malattie del rene e delle vie urinarie	4
Malattie dell'apparato locomotore	7
Malattie infettive e dermatologia	7
Diagnostica per immagini	6
Malattie testa-collo	7
Malattie neurologiche e psichiatriche	10
Prova finale	5
Tirocinio	11
Totale crediti V anno	73

VI ANNO	CFU
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	24
Totale crediti VI anno	68
Totale crediti	360

*corso frequentato al I anno ma facente parte dei CFU del II anno