



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE

### Sbocchi professionali

Il fine del Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia è di formare un laureato con solide conoscenze scientifiche, ma anche consapevole della dimensione psicologica ed esistenziale di quello che viene definito lo stato di malattia, che abbia della medicina una visione globale, ma anche aperta alle applicazioni specialistiche e che abbia una preparazione fondamentale diretta all'esercizio della Medicina Generale, ma che abbia anche l'opportunità di indirizzarsi alla ricerca scientifica e a una qualsiasi delle branche della medicina specialistica. I laureati nei corsi di laurea specialistica 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 previo superamento dell'esame di Stato per 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 CdL in Medicina e Chirurgia prevede un accesso per numero programmato in base alle risultanze di un test che viene espletato nella medesima data in tutte le sedi universitarie italiane.

Sono disponibili più testi per la preparazione teorica e 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 aa. nel sito web del MIUR – Università – Accesso Programmato.

Alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise sono stati assegnati 50 posti per l'aa. 2008/2009.

### Requisiti di ammissione

Diploma di scuola secondaria superiore

**Durata normale del corso: 6 anni**

**Frequenza:** La frequenza è obbligatoria.

**Sede del corso:** Campobasso

**Data prova di selezione** 3 settembre 2008

### UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

#### Facoltà di Medicina e Chirurgia

c/o Ospedale Cardarelli

c.da Tappino

86100 Campobasso

Segreteria di Facoltà

Tel. 0874-404728

Fax. 0874-404710

e-mail: [medicina@unimol.it](mailto:medicina@unimol.it)

Presidente di Facoltà

Prof. Giovannangelo Oriani

Tel. 0874-404729

e-mail: [oriani@unimol.it](mailto:oriani@unimol.it)



## FACOLTÀ DI MEDICINA

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO  
MEDICINA E CHIRURGIA

(CORSO A NUMERO PROGRAMMATO)

CAMPOBASSO

## Obiettivi formativi

I laureati nei corsi di laurea specialistica in medicina e chirurgia dovranno essere dotati ai sensi della direttiva 75/363/CEE delle basi scientifiche e della preparazione teorico-pratica necessarie all'esercizio della professione medica e della metodologia e cultura necessarie per la pratica della formazione permanente, 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

## Piano di studi

### INSEGNAMENTI CREDITI CFU

#### I ANNO

Scienze di base	9
Istologia ed Anatomia umana	13
Biochimica	9
Medico, Paziente e società	7
Biologia e genetica	11
Abilità informatiche	5
Inglese scientifico	3
Tirocinio	2

#### II ANNO

Biochimica umana	6
Fisiologia umana	8
Basi morfologiche e funzionali del sistema nervoso	11
Infezioni, flogosi ed immunità	12
Statistica ed organizzazione sanitaria	6
A scelta	6
Tirocinio	9

#### III ANNO

Patologia e fisiopatologia generale	8
Metodologia epidemiologica	4
Medicina di Laboratorio	8
Fisiopatologia e metodologia medica	7
Fisiopatologia e metodologia chirurgica	6
Alimentazione e nutrizione umana	8
Anatomia Patologica	7
Tirocinio	8
A scelta	5

### INSEGNAMENTI CREDITI CFU

#### IV ANNO

Malattie cardiovascolari e respiratorie	9
Farmacologia generale e speciale I	1
Malattie digestive ed endocrino-metaboliche	8
Malattie dell'apparato locomotore	7
Malattie neoplastiche ed ematologiche	8
Diagnostica integrata	8
Tirocinio	13

#### V ANNO

Malattie del rene e delle vie urinarie	4
Farmacologia speciale II e tossicologia	5
Diagnostica per immagini	5
Psichiatria	4
Sanità pubblica e malattie infettive	12
Malattie testa-collo	7
Malattie cutanee	3
Scienze neurologiche	6
A scelta	4
Tirocinio	12

#### VI ANNO

Ostetricia e ginecologia	5
Medicina interna e geriatria	9
Chirurgia generale ed emergenze chirurgiche	9
Pediatria generale e specialistica	7
Prova finale	15
Tirocinio	16