

Sbocchi professionali

L'Ostetrica/o avendo come competenza le attribuzioni previste dal D.M. Ministero della Sanità 14 settembre 1994, n. 740 e successive modificazioni e integrazioni, svolge la propria attività professionale in strutture sanitarie pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero professionale, in particolare presso Aziende Ospedaliere, Università, Distretti Socio-sanitari, consultori, scuole e anche a domicilio.

Requisiti di ammissione

Diploma Scuola Secondaria

Accesso: Numero Programmato

Durata normale del corso: 3 Anni

Frequenza : Obbligatoria

Sede del corso: Campobasso

Data prova di selezione: 9 settembre 2008

Iscrizione: i termini di scadenza per le iscrizioni sono fissati al 1° ottobre 2008

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

Facoltà di Medicina e Chirurgia

c/o Ospedale Cardarelli

Contrada Tappino

86100 Campobasso

Segreteria di Facoltà

Tel. 0874-404728

Fax. 0874-404710

E-mail: medicina@unimol.it

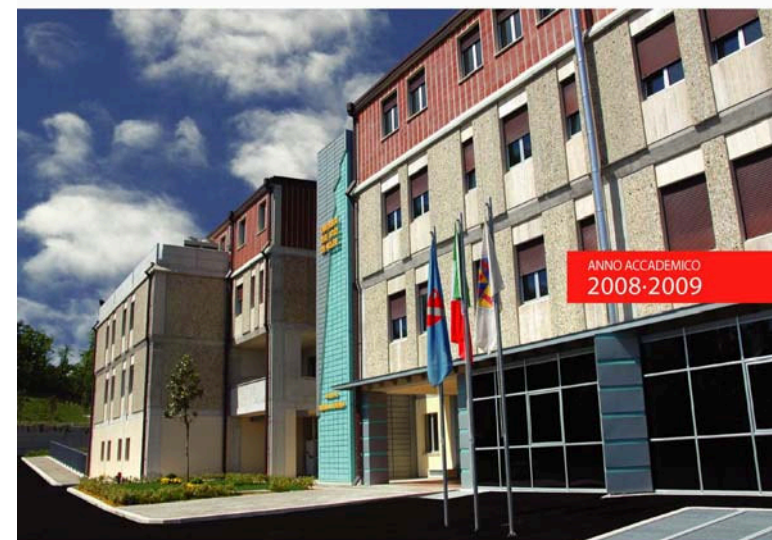
Presidente del Corso di Studi

Prof. Pasquale Mastrantonio

E-mail: p.mastrantonio@unimol.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE



FACOLTÀ DI MEDICINA

CORSO DI LAUREA

OSTETRICIA

(CORSO A NUMERO PROGRAMMATO)

CAMPOBASSO

Obiettivi formativi

I laureati in Ostetricia sono operatori sanitari cui competono le attribuzioni previste dal D.M. Ministero della sanità 14 settembre 1994, n. 740 e successive modificazioni ed integrazioni; ovvero assistono e consigliano la donna nel periodo della gravidanza, durante il parto e nel puerperio, conducono e portano a termine parti eutocici con propria responsabilità e prestano assistenza al neonato. I laureati in ostetricia, per quanto di loro competenza, partecipano ad interventi di educazione sanitaria e sessuale sia nell'ambito della famiglia che nella comunità; alla preparazione psicoprofilattica al parto; alla preparazione e all'assistenza ad interventi ginecologici; alla prevenzione e all'accertamento dei tumori della sfera genitale femminile; ai programmi di assistenza materna e neonatale; gestiscono, nel rispetto dell'etica professionale, come membri dell'equipe sanitaria, gli interventi assistenziali di loro competenza; sono in grado di individuare situazioni potenzialmente patologiche che richiedono l'intervento medico e di praticare, ove occorra, le relative misure di particolare emergenza; contribuiscono alla formazione del personale di supporto e concorrono direttamente all'aggiornamento relativo al loro profilo professionale e alla ricerca. Le attività pratiche e di tirocinio vanno svolte, sia qualitativamente che quantitativamente, in applicazione delle relative norme dell'Unione Europea, in particolare lo standard formativo deve rispettare la direttiva 80/154/CEE.

Piano di studio

INSEGNAMENTI	CREDITI CFU
I ANNO	
Discipline scientifiche propedeutiche	7
<i>Fisica applicata</i>	
<i>Statistica e biometria</i>	
<i>Infoarmatica</i>	
<i>Chimica</i>	
Basi cellulari e molecolari della vita	6
<i>Biologia cellulare</i>	
<i>Biochimica</i>	
<i>Genetica e biologia molecolare</i>	
Scienze umane e psicopedagogia della salute	6
<i>Pedagogia</i>	
<i>Psicologia generale</i>	
<i>Sociologia generale</i>	
<i>Storia della medicina</i>	
<i>Basi teoriche della disciplina ostetrica</i>	

Basi morfologiche e funzionali della vita	8
<i>Anatomia e istologia</i>	
<i>Fisiologia</i>	
Fondamenti di patologia	5
<i>Patologia generale</i>	
<i>Microbiologia generale</i>	
<i>Fisiopatologia generale</i>	
Fondamenti di ostetricia	6
<i>Infermieristica generale</i>	
<i>Ostetricia generale</i>	
<i>Fondamenti di ostetricia medica</i>	
Inglese scientifico	2
Tirocinio	18
A scelta dello studente	2

II ANNO

Medicina per ostetricia	7
<i>Medicina interna</i>	
<i>Problematiche mediche in ostetricia</i>	
<i>Infettivologia ostetrica-ginecologica</i>	
<i>Malattie dell'apparato respiratorio</i>	
Igiene, medicina preventiva e di comunità	5
<i>Igiene generale e sanità pubblica</i>	
<i>Malattie infettive</i>	
<i>Metodologia epidemiologica</i>	
<i>Malattie cutanee e veneree</i>	
Farmacologia e diagnostica di laboratorio	6
<i>Farmacologia generale e speciale</i>	
<i>Biochimica clinica</i>	
<i>Patologia clinica</i>	
<i>Microbiologia medica</i>	
<i>Anatomia patologica</i>	
Chirurgia per ostetricia	5
<i>Chirurgia generale</i>	
<i>Anestesiologia</i>	
<i>Problematiche chirurgiche in ostetricia</i>	
Fisiopatologia clinica della riproduzione umana	8
<i>Endocrinologia ostetrica e ginecologica</i>	
<i>Fisiopatologia clinica della riproduzione umana</i>	
Patologia ginecologica, ostetrica e perinatale	7
<i>Aspetti medici della patologia ostetrica e ginecologica</i>	
<i>Fisiopatologia clinica della riproduzione umana</i>	
<i>Fisiopatologia clinica del parto e</i>	

<i>del puerperio</i>	
<i>Pediatria</i>	
Tirocinio	19
A scelta dello studente	3

III ANNO

Pianificazione e prevenzione della riproduzione	5
<i>Medicina legale</i>	
<i>Aspetti medici della pianificazione e regolazione della riproduzione</i>	
<i>Aspetti ostetrico-assistenziali della pianificazione e regolazione della riproduzione</i>	
<i>Psicologia dello sviluppo</i>	
<i>Abilità relazionali nella gestione della Pianificazione regolazione della riproduzione</i>	
Chirurgia ed oncologia	7
<i>Chirurgia oncologica</i>	
<i>Urologia</i>	
<i>Oncologia medica</i>	
<i>Chirurgia ostetrica e ginecologica</i>	
<i>Assistenza ostetrica e ginecologica</i>	
<i>Abilità relazionali nella gestione della paziente oncologica</i>	
Management sanitario ed infermieristico/ostetrico	4
<i>Organizzazione e programmazione sanitaria</i>	
<i>Organizzazione e gestione delle aziende sanitarie</i>	
<i>Gestione controllo delle infezioni nosocomiali</i>	
<i>Metodologia di organizzazione dei processi</i>	
<i>Assistenziali per l'ostetricia</i>	
Diritto sanitario, deontologia e etica	5
<i>Elementi di diritto sanitario</i>	
<i>Medicina legale e deontologia</i>	
<i>Bioetica</i>	
<i>Etica professionale</i>	
Metodologia della ricerca	4
<i>Principi della ricerca in ostetricia</i>	
<i>Statistica per la ricerca sperimentale</i>	
<i>Informatica medica</i>	
Inglese scientifico	1
Tirocinio	21
A scelta dello studente	4
Prova finale	9

- Un credito formativo universitario (CFU) equivale a 30 ore complessive di lavoro dello studente (lezioni, seminari, laboratori, studio individuale)