



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE

CLASSE LM/SNT - 1

Corso a numero programmato

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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

ANNO
ACCADEMICO
2021|22

OBIETTIVI DEL CORSO

I laureati nella classe LM/SNT1 devono conseguire una formazione culturale e professionale elevata ed aggiornata, per poter intervenire con le opportune competenze nei processi gestionali, formativi e di ricerca, nel contesto delle professioni sanitarie afferenti alla classe.

Acquisendo le necessarie conoscenze scientifiche, i valori etici e le competenze professionali pertinenti alle professioni sanitarie inerenti la prevenzione, e avendo ulteriormente approfondito lo studio della disciplina e della ricerca specifica, alla fine del percorso formativo, i laureati nella classe LM/SNT1 sono in grado di esprimere competenze avanzate di tipo gestionale, assistenziale, educativo e preventivo. Tutto ciò al fine di approcciare in maniera pertinente ed efficace le problematiche riguardanti la salute della popolazione, in tutte le fasce di età, nonché le problematiche relative alla qualità dei servizi erogati.

In base alle conoscenze che acquisiscono durante il corso di studio, i laureati sono in grado di tenere in debito conto, nella programmazione e gestione del personale dell'area sanitaria, sia le esigenze sociali, sia lo sviluppo di nuovi metodi organizzativi del lavoro, sia l'innovazione tecnologica ed informatica (teleassistenza e teledidattica), nonché l'adeguamento degli standard operativi a quelli dell'Unione Europea.

I laureati, anche a seguito dell'esperienza maturata attraverso una adeguata attività di tirocinio professionale, sviluppano un approccio integrato ai problemi organizzativi e gestionali inerenti le professioni sanitarie, con una adeguata padronanza delle tecniche e delle procedure nel management sanitario, nel rispetto delle loro e delle altrui competenze.

Le conoscenze metodologiche acquisite consentono loro anche di intervenire nei processi formativi e di ricerca peculiari degli ambiti suddetti.

www.unimol.it

numero verde
800588815



SBOCCHI PROFESSIONALI

I laureati magistrali in Scienze Infermieristiche e Ostetriche possono trovare occupazione nei seguenti settori: in tutte le strutture sanitarie e socio assistenziali con funzioni di direzione o coordinamento dei Servizi in cui operano infermieri e ostetriche; con funzioni di gestione di progetti innovativi e di riorganizzazione dei processi assistenziali; in centri di formazione aziendali o accademici con funzioni di docenza, di tutorato, di progettazione formativa, di direzione; in centri di ricerca per progetti relativi agli ambiti ostetrici infermieristici o in progetti multidisciplinari.

TRASPORTO GRATUITO E NAVETTE BUS
DEDICATE AGLI STUDENTI UNIMOL

PIANO DI STUDIO 2021/2022

CORSI INTEGRATI O ALTRE ATTIVITÀ DIDATTICHE

Sede:

Campobasso
Via G. Paolo II, snc
86100 Campobasso

Presidente Corso di Studio

Prof. Roberto Antonio Maria Di Marco
roberto.dimarco@unimol.it
0874/404112

Segreteria Didattica:

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

dott.ssa Cinzia Di Cesare

cdicesare@unimol.it
0874/404857

Referente disabilità/DSA

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

Sito del Corso di laurea:

<http://dipmedicina.unimol.it/didattica/corsi-di-laurea-magistrale/scienze-infermieristiche-e-ostetriche/>

I ANNO

Update delle basi teorico pratiche e delle linee guida delle scienze infermieristiche

Approfondimenti infermieristici in ambito medico	3
Approfondimenti infermieristici in ambito ostetrico-ginecologico	2
Approfondimenti infermieristici in ambito chirurgico	3
Approfondimenti infermieristici in ambito pediatrico	2

Basi giuridiche applicate al management infermieristico

Rischio clinico ed aspetti di medicina legale	2
Elementi di sanità pubblica nelle emergenze	2
Istituzioni di diritto pubblico per il management infermieristico	2

Progressi in medicina di laboratorio e gestione del rischio biologico

Recenti progressi in patologia clinica	1
Update in scienze tecniche di medicina di laboratorio in ambito infermieristico	1
Recenti progressi in microbiologia e microbiologia clinica	1
Gestione infermieristica del campione biologico e dei rapporti col laboratorio	2

Approfondimenti di informatica statistica ed epidemiologia

Update delle metodologie di ricerca in ambito infermieristico	2
Elaborazione dati ai fini della ricerca infermieristica	2
Avanzamenti di statistica medica per la ricerca infermieristica	1
Epidemiologia applicata al management ed alla ricerca infermieristica	1
Approfondimenti per la ricerca in altre attività, laboratori	1

Management infermieristico nell'emergenza

Management infermieristico delle emergenze medico-chirurgiche	3
Teoria e metodi del management professionale	3
Principi di farmacoeconomia e sistemi di sicurezza nella gestione della terapia	1
Avanzamenti nelle emergenze chirurgiche	1
Fondamenti di anestesiologia e rianimazione	1
Approfondimenti per la ricerca in altre attività, laboratori;	1

Approfondimenti di discipline medico-chirurgiche per la ricerca infermieristica e per la formazione I

Update in ambito pediatrico e neonatologico	1
Approccio avanzato alle patologie internistiche	1
Approccio avanzato alle patologie chirurgiche	1
Contributi in malattie dell'apparato cardiovascolare	1
Update in biologia cellulare	1
Update in ambito ostetrico-ginecologico	1
Approfondimenti per la ricerca in altre attività, laboratori;	1

Tirocinio

CFU

II ANNO

Razionale giuridico economico nella gestione delle risorse

Istituzioni di diritto privato per il management infermieristico	1
Economia aziendale per il management infermieristico	2
Istituzioni di diritto del lavoro per il management infermieristico	2
Istituzioni di diritto amministrativo per il management infermieristico	2

Etica responsabilità professionale

Filosofia dell'assistenza infermieristica e centralità della persona	2
Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	2
Sociologia generale	2

Approfondimenti di discipline medico-chirurgiche per la ricerca infermieristica e per la formazione II

Progressi dell'assistenza infermieristica basata sulle evidenze	2
Progressi dell'assistenza ostetrico ginecologica basata sulle evidenze	2
Contributi in malattie apparato visivo	1
Contributi in malattie apparato locomotore	1
Contributi in scienze tecniche dietetiche applicate	1
Contributi in reumatologia	1

Metodologia e analisi dei processi formativi nelle professioni sanitarie

Processi formativi nelle professioni sanitarie	2
Psicologia dello sviluppo e dell'educazione in ambito della formazione	2
Storia della scienza e delle tecniche	1
Approfondimenti per la formazione in altre attività quali informatica, laboratori;	2
Sistemi di elaborazione delle informazioni	2

Tirocinio

Inglese	3
A scelta dello studente	6
Prova Finale	6