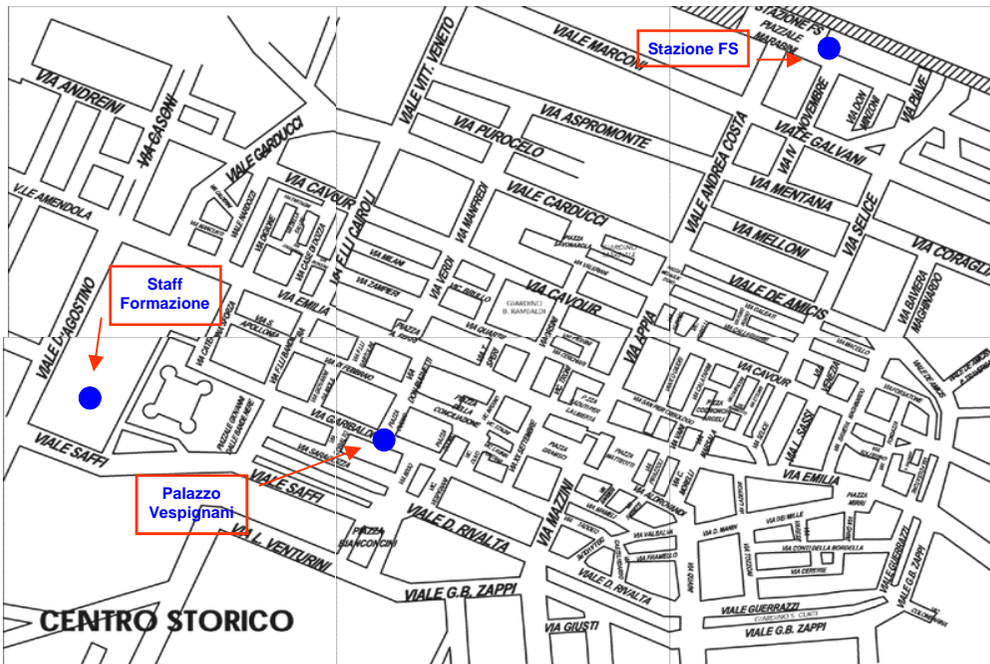


Come raggiungere le sedi didattiche



Sede didattica: Staff Formazione Ausl di Imola
Piazzale Giovanni dalle Bande Nere, 11 - Imola (Bo)
tel. 0542-604439

"Uscendo dall'autostrada A 14 a Imola, alla rotonda proseguire diritto. Al primo incrocio svoltare a sinistra e proseguire oltrepassando 3 rotonde e 2 semafori; al 3° semaforo, svoltare a destra e proseguire nella strada principale. Alla 1° rotonda svoltare a destra ed al 1° semaforo svoltare a sinistra in Viale D'Agostino; al successivo semaforo, girare a sinistra in Viale Saffi ove è possibile parcheggiare. Lo Staff Formazione si trova all'interno del Polo Territoriale Città di Imola.

Provenendo invece dalla Stazione ferroviaria, immettersi su viale Andrea Costa, oltrepassare l'incrocio proseguendo su via Appia. Arrivati in Piazza Caduti per la Libertà girare a destra in via Emilia e proseguire fino al Viale Amendola 8 dove troverete la portineria del Polo territoriale Città di Imola.

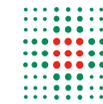
Sede didattica: Palazzo Vespignani
Via Garibaldi, 24 - Imola
tel. 051-2087101

Uscendo dall'autostrada A14 a Imola, alla rotonda immettersi sulla Via Selice in direzione centro città. Dopo il sottopassaggio, alla successiva rotonda girare a destra in Via Guglielmo Marconi. All'incrocio girare a sinistra in Via Vittorio Veneto, quindi, poco più avanti, girare a destra in Viale Giosuè Carducci. Girare poi a sinistra in via Antonio Nardozzi e in fondo girare a sinistra alla rotonda. Proseguire su viale Giovanni Amendola e poco più avanti girare a destra, raggiungendo il piazzale del Duomo, ove è possibile parcheggiare. Palazzo Vespignani si trova a pochi passi, di fianco al Duomo.

Provenendo invece dalla Stazione ferroviaria, immettersi su viale Andrea Costa, oltrepassare l'incrocio proseguendo su via Appia. Superare l'incrocio con la via Emilia, proseguendo su via Giuseppe Mazzini e, poco più avanti, girare a destra in via Garibaldi.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola

FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA



Corso di laurea in Educazione Professionale

L'educatore professionale è l'operatore sociale e sanitario che attua specifici progetti educativi e riabilitativi, nell'ambito di un progetto terapeutico elaborato da una équipe multidisciplinare, volti a uno sviluppo della personalità con obiettivi educativo/relazionali in un contesto di partecipazione e recupero alla vita quotidiana; cura il positivo inserimento o reinserimento psico-sociale dei soggetti in difficoltà.

Corso di laurea in Fisioterapia

Il fisioterapista svolge, in via autonoma o in collaborazione con altre figure sanitarie, gli interventi di prevenzione, cura e riabilitazione nelle aree della motricità delle funzioni corticali superiori e di quelle viscerali, conseguenti ad eventi patologici a varia eziologia, congenita o acquisita.



Corso di laurea in Infermieristica

L'infermiere è il professionista sanitario responsabile dell'assistenza generale infermieristica. Le principali funzioni sono la prevenzione delle malattie, l'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età e l'educazione sanitaria.

Corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Il tecnico della prevenzione è un laureato in grado di conoscere e applicare i criteri valutativi, le misure preventive e gli strumenti legislativi disponibili in materia di igiene e sicurezza ambientale nei luoghi di vita e di lavoro, di igiene degli alimenti e delle bevande, di igiene e sanità pubblica e veterinaria.



LAUREE TRIENNALI DELLE PROFESSIONI SANITARIE

ORGANIZZAZIONE E SBocchi PROFESSIONALI DEI CORSI DI AREA SANITARIA

Tutti i Corsi hanno la stessa **organizzazione didattica a durata triennale**, con 4.500 ore di attività, suddivisa circa a metà fra teoria e tirocinio pratico. La **frequenza** è obbligatoria per almeno il 75% del monte ore.

Nel primo anno, al primo semestre, sono comuni per tutti i Corsi le **materie di base** di Fisica, Statistica, Informatica, Chimica, Biologia, Genetica, Anatomia, Istologia e Fisiologia.

Tutti i Corsi hanno circa **25 esami da superare**, ripartiti nei 3 anni di Corso.

Al termine del Corso si sostiene un **Esame di Stato abilitante** all'esercizio della professione in strutture sanitarie pubbliche e private, o libero professionale.

GLI SBocchi OCCUPAZIONALI

In generale, queste professioni garantiscono sbocchi occupazionali in tempi relativamente brevi (attesa media 6 mesi, range 0-12 mesi).

CORSI DI STUDIO SUCCESSIVI AL TRIENNIO

Con la riforma universitaria del sistema successivamente ai corsi triennali di Primo livello, sono previsti ulteriori corsi di Secondo livello:

- **Master**, a durata annuale, per le funzioni di coordinamento e per le varie specializzazioni
- **Laurea specialistica**, a durata biennale, intesa soprattutto a formare personale per la Dirigenza dei Servizi e per l'attività didattica

SCADENZA E MODALITÀ PRESENTAZIONE DOMANDA DI AMMISSIONE PER TUTTI I CORSI DELLA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

ISCRIZIONE A NUMERO PROGRAMMATO

Per tutti i Corsi della Facoltà di Medicina e Chirurgia esiste il "numero chiuso" e di conseguenza la necessità di superare un **esame di ammissione**, secondo modalità stabilite dai **Bandi di Ammissione**.

Il **numero degli studenti iscrivibili** e la relativa ripartizione fra le Università viene stabilito annualmente, dai Ministeri della Salute e dell'Università in base ai dati forniti dalle Regioni, per il "*fabbisogno*" di operatori, e della "*potenzialità formativa*" dichiarata dagli Atenei.

Il periodo per presentare le domande di ammissione è dalla data di uscita del bando, nei primi giorni di luglio fino circa l'ultima settimana di agosto.

Per l'iscrizione all'esame di ammissione e per il pagamento della relativa tassa di preiscrizione, occorre presentare domanda **esclusivamente on line**, muniti del proprio codice fiscale, collegandosi al sito

www.almawelcome.unibo.it

Si consiglia di verificare sempre sul bando di ammissione se tale procedura sia valida.

Sul modulo di domanda di accesso alle lauree triennali sanitarie, si può indicare la **scelta su 3 corsi**, in modo graduato, questo, perché nel caso di esclusione dal Corso indicato in prima scelta, è possibile il ripescaggio nei Corsi in cui le domande sono inferiori ai posti a bando.

INFORMAZIONI UTILI

TEMPI E MODALITÀ DELL'ESAME DI AMMISSIONE

Le prove di esame sono previste nella **prima decade di settembre**, per i Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia, come stabilisce annualmente il Ministero dell'Università.

Per le lauree triennali sanitarie è predisposta direttamente da ciascuna Università.

Per tutti i corsi la prova di esame ha la durata di due ore e consiste in 80 quiz a risposta multipla, di cui una sola esatta, così come sono uguali per tutti i corsi gli argomenti dell'esame: biologia, chimica, fisica e matematica, logica e cultura generale.

COME PREPARARSI ALL'ESAME

I programmi degli esami di ammissione sono stabiliti ogni anno dal Ministero dell'Università, in genere in maggio, e consultabili sul sito internet www.miuur.it

Per esercitarsi opportunamente a rispondere ai quiz con risposta multipla, può essere utile prepararsi su volumi che raccolgono i quiz degli anni precedenti.

Una raccolta dei quiz usciti negli anni precedenti si può trovare sui:

http://webmed.unibo.it/test_ammissione.html

GRADUATORIA DEGLI AMMESSI, IMMATRICOLAZIONE E INIZIO DEI CORSI

La graduatoria verrà fatta esclusivamente sull'esito della prova a quiz e comunque in base alle regole definite nel bando di concorso.

L'**immatricolazione** viene fatta in genere entro il 30 settembre. I moduli sono da compilare sempre online attuando contemporaneamente il pagamento della prima rata di iscrizione.

L'**inizio delle lezioni** avviene in genere nei primi dieci giorni di ottobre, con date che possono essere diverse per ogni Corso.

Corso di laurea in: Presidente: Coordinatore tecnico:

EDUCAZIONE PROFESSIONALE	Paolo Scudellari	Cleta Sacchetti Palazzo Vespignani Via Garibaldi 24 - 40026 Imola tel 051/2087101 - 051-2087120-7121 e-mail: cleta.sacchetti2@unibo.it
---------------------------------	-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

FISIOTERAPIA	Paolo Pillastrini	Maria Teresa Naldi A.U.S.L. Imola, Piazzale G. Dalle Bande Nere 11 - 40026 Imola Tel.:0542 604439 FAX 0542.604441 E-mail: laurea.fisioterapia@ausl.imola.bo.it
---------------------	--------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INFERMIERISTICA	Mauro Gargiulo	Orietta Valentini A.U.S.L. Imola Piazzale G. Dalle Bande Nere 11 - 40026 Imola Tel.:0542 604440 - Fax.0542/604441 E-mail: o.valentini@ausl.imola.bo.it
------------------------	-----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

TECNICHE PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO	Maria Pia Fantini	Paolo Galli Dip.to di Sanità Pubblica, AUSL Imola - Viale Amendola 8, 40026 Imola Tel 0542 604950 E-mail: paolo.galli3@unibo.it
------------------------------------------------------------------	--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

PROFILO DEL TECNICO DELLA PREVENZIONE

Il tecnico della prevenzione è un laureato in grado di conoscere e applicare i criteri valutativi, le misure preventive e gli strumenti legislativi disponibili in materia di igiene e sicurezza ambientale nei luoghi di vita e di lavoro, di igiene degli alimenti e delle bevande, di igiene e sanità pubblica e veterinaria. Questa figura professionale può inserirsi nel mondo del lavoro, in regime di dipendenza o libero professionale, sia nel settore pubblico, con funzioni di prevenzione, controllo e vigilanza che nel settore privato, con compiti di tipo organizzativo e gestionale della sicurezza degli ambienti di lavoro o degli alimenti (servizi di prevenzione e protezione aziendali, industria alimentare).

AMBITI OCCUPAZIONALI PREVISTI PER I LAUREATI

Settore pubblico: Dipartimenti di Sanità Pubblica delle Aziende USL, Agenzie Regionali Prevenzione e Ambiente.
Settore privato: Servizi di prevenzione e protezione aziendali, Industria alimentare.

Nell'ambito della professione sanitaria del tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, i laureati sono operatori sanitari cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della Sanità 17 Gennaio 1997 n. 58 e s.m.i.; ovvero sono responsabili, nell'ambito delle loro competenze, di tutte le attività di prevenzione, verifica e controllo in materia di igiene e sicurezza ambientale nei luoghi di vita e di lavoro, di igiene degli alimenti e delle bevande, di igiene di sanità pubblica e veterinaria. laureati operanti nei servizi pubblici con compiti ispettivi e di vigilanza, sono, nei limiti delle loro attribuzioni, ufficiali di polizia giudiziaria; svolgono attività istruttoria, finalizzata al rilascio di autorizzazioni o di nulla osta tecnico-sanitari per attività soggette a controllo.

Nell'ambito dell'esercizio della professione:

- istruiscono, determinano, contestano e notificano le irregolarità rilevate e formulano pareri nell'ambito delle loro competenze;
- vigilano e controllano gli ambienti di vita e di lavoro e valutano la necessità di effettuare accertamenti ed inchieste per infortuni e malattie professionali;
- vigilano e controllano la rispondenza delle strutture e degli ambienti in relazione alle attività ad esse connesse e le condizioni di sicurezza degli impianti;
- vigilano e controllano la qualità degli alimenti e bevande destinati all'alimentazione dalla produzione al consumo e valutano la necessità di procedere a successive indagini specialistiche;
- vigilano e controllano l'igiene e sanità veterinaria, nell'ambito delle loro competenze, e valutano la necessità di procedere a successive indagini;
- vigilano e controllano i prodotti cosmetici;
- collaborano con l'amministrazione giudiziaria per indagini sui reati contro il patrimonio ambientale, sulle condizioni di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro e sugli alimenti;
- vigilano e controllano quant'altro previsto da leggi e regolamenti in materia di prevenzione sanitaria e ambientale, nell'ambito delle loro competenze;
- svolgono con autonomia tecnico professionale le loro attività e collaborano con altre figure professionali all'attività di programmazione e di organizzazione del lavoro della struttura in cui operano;
- sono responsabili dell'organizzazione della pianificazione, dell'esecuzione e della qualità degli atti svolti nell'esercizio della loro attività professionale;
- partecipano ad attività di studio, didattica e consulenza professionale nei servizi sanitari e nei luoghi dove è richiesta la loro competenza professionale;
- contribuiscono alla formazione del personale e concorrono direttamente all'aggiornamento relativo al loro profilo professionale e alla ricerca;
- svolgono la loro attività professionale, in regime di dipendenza o libero-professionale, nell'ambito del servizio sanitario nazionale, presso tutti i servizi di prevenzione, controllo e vigilanza previsti dalla normativa vigente.

PROGRAMMAZIONE DIDATTICA aa 2011/2012 (DM. 270/04)

Attività formative 1 anno

FISICA (C.I.)
Fisica applicata
Fisica tecnica
CHIMICA E BIOCHIMICA (C.I.)
Chimica generale ed inorganica
Chimica organica ed ambientale
Biochimica
SCIENZE MEDICHE (C.I.)
Biologia
Anatomia
SCIENZE INGEGNERISTICHE (C.I.)
Sistemi per l'energia e l'ambiente
Impianti chimici
Informatica
INGLESE
TIROCINIO 1



Attività formative 2 anno

SCIENZE DELLA PREVENZIONE 1 (C.I.)
Epidemiologia. Strategie vaccinali
Statistica medica
Patologie del lavoro
SCIENZE DELLA PREVENZIONE 2 (C.I.)
Primo soccorso
Ergonomia
Tecniche della prevenzione I
SCIENZE DELLA PREVENZIONE 3 (C.I.)
Epidemiologia occupazionale
Tossicologia generale
Principi di infettivologia
Patologia generale
SCIENZE DELLA PREVENZIONE 4 (C.I.)
Tecniche della prevenzione 2
Tecnologia Industriale
LABORATORI
TIROCINIO 2



Attività formative 3 anno

SCIENZE DELLA PREVENZIONE 5 (C.I.)
Igiene dell'aria e dell'acqua
Patologie da lavoro. Radioprotezione.
Tecniche della prevenzione 3
SCIENZE DELLA PREVENZIONE 6 (C.I.)
Igiene degli alimenti
Ispezione degli alimenti di origine animale
Tecniche della prevenzione 4
SANITA' PUBBLICA E DIRITTO(C.I.)
Diritto penale
Diritto del lavoro
Sanità pubblica
PSICOLOGIA GENERALE APPLICATA (C.I.)
Psicopedagogia generale
Psicologia generale
TIROCINIO 3



Corso di laurea in Educazione Professionale

L'educatore professionale è l'operatore sociale e sanitario che attua specifici progetti educativi e riabilitativi, nell'ambito di un progetto terapeutico elaborato da una équipe multidisciplinare, volti a uno sviluppo della personalità con obiettivi educativo/relazionali in un contesto di partecipazione e recupero alla vita quotidiana; cura il positivo inserimento o reinserimento psico-sociale dei soggetti in difficoltà.

PROFILO DELL'EDUCATORE PROFESSIONALE

Il Corso di Laurea è finalizzato alla formazione di un professionista capace di operare nei settori del disagio psico-socio-educativo, affiancando il contributo specifico della competenza educativa a quello di altre figure di operatori quali il medico, il pedagogista, il sociologo, lo psicologo.

L'educatore professionale opera in stretta relazione con l'utente condividendone sia la quotidianità sia i momenti importanti. Ciò gli permette di condurre un'osservazione molto approfondita, di formulare obiettivi educativi precisi e realizzare interventi incisivi. L'accesso al corso di studi è programmato; bisogna essere in possesso di un diploma di scuola secondaria di secondo grado e superare un test di ammissione comune a tutti i corsi di laurea appartenenti alle lauree delle professioni sanitarie. La frequenza è obbligatoria. Per ciascuno dei tre anni è previsto un periodo di tirocinio obbligatorio. Il tirocinio rappresenta una parte fondamentale del percorso formativo dello studente e ha come obiettivo l'acquisizione delle competenze professionali.

(<http://corsi.unibo.it/educazioneprofessionale>)

OPPORTUNITÀ PROFESSIONALI

Attività presso:

- strutture sanitarie pubbliche (ospedali, residenze sanitarie assistite, distretti sociosanitari, ecc.);
- sanitarie private (strutture residenziali private, cooperative, ecc...);
- libera professione (assistenza a domicilio, consulenze, ecc...);
- formazione.

PRINCIPALI SETTORI D'INTERVENTO

- progetti di prevenzione secondaria e di riduzione del disagio (situazioni di deficit, svantaggio handicap, senescenza,
- interventi post infortunistici e post traumatici...);
- prevenzione secondaria e i servizi rivolti alla tossicodipendenza;
- servizi per le situazioni di disagio psichico;
- servizi per l'intercultura e l'antirazzismo.



PROGRAMMAZIONE DIDATTICA (D.M. 270)

Attività formative 1 anno

• Pedagogia generale e sociale
• Discipline demotnoantropologiche
• Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative
• Pedagogia sperimentale
• Biologia applicata
• Anatomia umana
• Seminario di legislazione sanitaria
• Fisiologia
• Igiene generale e applicata
• Patologia generale
• Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione
• Psicologia clinica
• Psicologia generale
• Psichiatria 1
• Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative 1
• Didattica e pedagogia speciale
• Tirocinio inerente la conoscenza generale dei vari ambiti della psichiatria e della tossicodipendenza
• Riabilitare attraverso il corpo e la mente (corsi a scelta)
• Lingua inglese

Attività formative 2 anno

• Psichiatria 2
• Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative 2
• Tirocinio inerente la psichiatria dell'adolescente, dell'adulto e dell'anziano
• Statistica sociale
• Sociologia generale
• Neurologia
• Neuropsichiatria infantile
• Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative 3
• Medicina interna
• Psichiatria 3
• Malattie dell'apparato locomotore

Attività formative 3 anno

• Psichiatria 4
• Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative 4
• Medicina legale
• Tirocinio inerente le tossicodipendenze
• Psicologia sociale
• Discipline dello spettacolo
• Istituzioni di diritto pubblico
• Corsi a scelta dello studente a completamento del corso di studi (ulteriori attività formative)

Prova finale: prova pratica ed elaborato di tesi

Corso di laurea in Fisioterapia

PROFILO DEL FISIOTERAPISTA

Il fisioterapista svolge, in via autonoma o in collaborazione con altre figure sanitarie, gli interventi di prevenzione, cura e riabilitazione nelle aree della motricità delle funzioni corticali superiori e di quelle viscerali, conseguenti ad eventi patologici a varia eziologia, congenita o acquisita. In riferimento alla diagnosi ed alle prescrizioni del medico, pratica autonomamente la rieducazione funzionale delle disabilità motorie, psicomotorie e cognitive, utilizzando terapie fisiche, manuali, massoterapiche e occupazionali. Svolge attività di studio, didattica e consulenza professionale, nei servizi sanitari ed in quelli dove si richiedono le sue competenze professionali.

LA FISIOTERAPISTA SVOLGE LE SUE FUNZIONI ED ATTIVITA' NEI SETTORI:

PREVENZIONE: promozione della salute; **prevenzione primaria** (individuando la possibilità di insorgenza di menomazioni individuali, strutturali e programmando o anche effettuando l'intervento adeguato), **secondaria** (agendo sulle possibili conseguenze della malattia) e **terziaria** (agendo sugli effetti che la malattia può aver prodotto); **educazione terapeutica**

CURA E RIABILITAZIONE: **identificazione delle necessità di cura e riabilitazione** attraverso l'accoglienza e l'accurata valutazione dei bisogni dell'individuo e di tutto il suo contesto di vita familiare, sociale, economico, culturale ed emotivo; **pianificazione dell'intervento di cura e riabilitazione; realizzazione degli interventi pianificati garantendone l'applicazione; valutazione degli outcome; prevenzione e gestione delle situazioni critiche**

FORMAZIONE: rivolta a **discenti** attraverso la definizione delle competenze da acquisire e dei bisogni formativi e la pianificazione e realizzazione degli interventi necessari; **autovalutazione; autoformazione**

RICERCA e GESTIONE

PER UN FISIOTERAPISTA LE OPPORTUNITA' PROFESSIONALI SONO ESTREMAMENTE DIVERSIFICATE

- all'interno di **strutture sanitarie pubbliche** (ospedali, residenze sanitarie, distretti sociosanitari, assistenza domiciliare territoriale, ecc...)
- all'interno di **strutture sanitarie private** (cliniche ed ambulatori privati, strutture residenziali private, cooperative, ecc...)
- in qualità di **liberi professionisti** (assistenza a domicilio, consulenze, ecc...)
- in qualità di **docenti universitari**

PROGRAMMAZIONE DIDATTICA a partire dall'A.A. 2011-2012 (MD 270)

Attività formative 1 anno (C.I.)

- BIOCHIMICA, BIOLOGIA, ANATOMIA E FISIOLOGIA
- SCIENZE DELLA PREVENZIONE
- FISICA, INFORMATICA E STATISTICA
- GESTIONE CLINICA NELLE DISFUNZIONI MUSCOLO SCHELETRICHE
- LINGUA INGLESE livello B1
- NEUROANATOMIA E NEUROFISIOLOGIA
- SCIENZA DEL MOVIMENTO UMANO
- SCIENZE PSICOLOGICHE E PEDAGOGICHE
- TIROCINIO I

Attività formative 2 anno (C.I.)

- SCIENZE INTERNISTICHE CLINICHE
- NEUROLOGIA E RIABILITAZIONE
- GESTIONE CLINICA NELLE DISFUNZIONI NEUROMUSCOLARI
- GESTIONE CLINICA NEI DISTURBI DEL MOVIMENTO IN ETA' EVOLUTIVA
- GESTIONE CLINICA IN REUMATOLOGIA E GERIATRIA
- LABORATORI DI FISIOTERAPIA
- TIROCINIO II

Attività formative 3 anno (C.I.)

- METODOLOGIE AVANZATE DI FISIOTERAPIA
- FARMACOLOGIA. PSICHIATRIA, ONCOLOGIA
- RICERCA E MANAGEMENT NEL SISTEMA SALUTE
- ATTIVITA' SEMINARIALI
- INSEGNAMENTI ELETTIVI
- TIROCINIO III
- TIROCINIO IV
- PROVA FINALE



Corso di laurea in Infermieristica

PROFILO DELL'INFERMIERE

L'infermiere è il professionista sanitario responsabile dell'assistenza generale infermieristica. (D.M. 739 del 24.09.94.)

L'infermiere possiede competenze: INTELLETTIVE, GESTUALI, COMUNICATIVE, TECNICHE, EDUCATIVE, RELAZIONALI.

L'INFERMIERE :

- Partecipa all'Identificazione dei bisogni di salute e di assistenza della persona e della collettività;
- Identifica i bisogni di assistenza infermieristica della persona e della collettività e formula i relativi obiettivi;
- Pianifica, gestisce e valuta l'intervento assistenziale infermieristico;

INOLTRE:

- Garantisce la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche
- Agisce individualmente ed in collaborazione con altri operatori socio-sanitari
- Per l'espletamento delle funzioni si avvale, ove necessario, dell'opera del personale di supporto.

PER UN INFERMIERE LE OPPORTUNITA' PROFESSIONALI SONO ESTREMAMENTE DIVERSIFICATE...

- all'interno di **strutture sanitarie pubbliche** (ospedali, residenze sanitarie assistite, distretti sociosanitari, assistenza domiciliare territoriale, assistenza in ambulanza e sull'elicottero, ecc.)
- all'interno di **strutture sanitarie private** (cliniche ed ambulatori privati, strutture residenziali private, cooperative, ecc.)
- in qualità di **liberi professionisti** (assistenza a domicilio, consulenze, ecc)
- in qualità di **docenti universitari**

PROGRAMMAZIONE DIDATTICA a partire dall'A.A. 2011-2012 (DM 270)

Attività formative 1 anno (C.I.)

- SCIENZE BIOLOGICHE
- SCIENZE MORFOLOGICHE
- SCIENZE FISIOLOGICHE
- SCIENZE PATOLOGICHE
- SCIENZE INFERMIERISTICHE GENERALI E APPLICATE
- SCIENZE UMANE
- TIROCINIO INFERMIERISTICO I
- LABORATORIO PROFESSIONALE I

Attività formative 2 anno (C.I.)

- SCIENZE CLINICHE DELL'AREA MEDICO-SPECIALISTICA
- INFERMIERISTICA DELLA COMUNITA'
- SCIENZE CLINICHE DELL'AREA CHIRURGICO-SPECIALISTICA
- INFERMIERISTICA MEDICO CHIRURGICA
- SCIENZE DI SANITA' PUBBLICA
- SCIENZE CLINICHE DELL'AREA MATERNO-INFANTILE
- TIROCINIO INFERMIERISTICO II
- LABORATORIO PROFESSIONALE II
- INGLESE SANITARIO PER INFERMIERE

Attività formative 3 anno (C.I.)

- SCIENZE DELLA SALUTE MENTALE
- SCIENZE DELL'AREA CRITICA
- ORGANIZZAZIONE SANITARIA E DEI PROCESSI ASSISTENZIALI
- TIROCINIO INFERMIERISTICO III
- INGLESE TECNICO SCIENTIFICO PER INFERMIERE
- INSEGNAMENTI A SCELTA DELLO STUDENTE
- PROVA FINALE

