

La presente scheda di approfondimento si riferisce ai corsi a immatricolazione nell'a. a. 2021/2022.
Per ulteriori informazioni si rimanda al sistema informativo UPO Risponde: <https://www.uniupo.it/it/upo-risponde>

Corso di Laurea in INFERMIERISTICA
(abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)

Classe delle lauree in
professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica (L-SNT/1)

La durata del corso di laurea in infermieristica è di 3 anni.

Le attività didattiche sono articolate in 180 CFU complessivi, di cui almeno 65 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali.

Sede del corso: NOVARA, Scuola di Medicina, via Lanino, 1
Canali formativi: ALESSANDRIA, via Giuseppe Di Vittorio, 1
 BIELLA, via Giuseppe Pella, 10
 VERBANIA, via Crocetta, 1
 VERCELLI, Piazza S. Eusebio n.5 – Istituto San Giuseppe

Infermieristica
(Bachelor of Nursing with Licensure)

Dipartimento	Medicina Traslazionale
Tipologia di corso	Corso di Laurea
Curricula a immatricolazione	NO
Curricula	NO
Classe	L-SNT/1 - Professioni Sanitarie, Infermieristiche e Professione Sanitaria Ostetrica
Ordinamento	D.M. 270/04
Accesso	Programmato nazionale
Durata	3 anni
Anni Attivati	1° - 2° - 3° anno
Sedi formative	Posti richiesti al MIUR: Alessandria (posti: 94 + 1 riservato agli studenti extra-comunitari), Biella (posti: 69 + 1 riservato agli studenti extra-comunitari), Novara (posti: 118 + 2 riservati agli studenti extra-comunitari), Verbania (posti: 49 + 1 riservato agli studenti extra-comunitari) e Vercelli (posti 64 +1 riservato agli studenti extra-comunitari)
Sito Web Facoltà	http://www.scuolamed.uniupo.it/tutto-studenti/offerta-formativa/professioni-sanitarie/infermieristica

Docenti di riferimento	Tutor Didattici
BORGOGNA Cinzia (MED/07)	FONTANA Valentina
CAPUTO Marina (MED/49)	FANELLO Alessandra
CARTON Flavia (BIO/16)	VIGLIANO Carla
CASTELLO Luigi Mario (MED/09)	DEMICHELIS Paola
DAL MOLIN Alberto (MED/45)	CARANDINO Cinzia
DE LUCA Giuseppe (MED/11)	BASSO Ines
FOLLENZI Antonia (BIO/17) - Presidente	DE MEDICI Marina
FRANCO Pierfrancesco (MED/36)	GROSSI Luigina
GALETTO Alessandra Silvia (MED/06)	REALE Rosita
GARZARO Massimiliano (MED/31)	TONELLA Simone
GRAMAGLIA Carla Maria (MED/25)	QUARTAGNO Mariantonietta

MONNI Emanuela (MED/18)	MONTANI Doriana
PATRIARCA Andrea (MED/15)	MASSOBRIO Eleonora
PRODAM Flavia (MED/49)	LEA Rosaria
QUAGLIA Marco (MED/14)	ILARI Federica
VASCETTO Rosanna (MED/41)	GALLIONE Chiara
	FERRARI Manuela
	CASTELLETTI Attilia
	CAGGIANO Paola
	BOLAMPERTI Alessia
	BETTINI Alessandra
	BERTOZZI Alessandra
	BARDONE Lorenzo
	MARUFFI Suyen
	ZOPPI Milena
	LORENZINI Anna
	AULETTA Gaetano

Obiettivi formativi specifici del corso e descrizione del percorso formativo

Il CdS in Infermieristica si propone il conseguimento degli obiettivi formativi di seguito definiti:

Promozione e mantenimento della salute

- gestire interventi preventivi e assistenziali rivolti alle persone assistite, alla famiglia e alla comunità;
- progettare e realizzare, collaborando con altri professionisti, interventi informativi ed educativi per il controllo dei fattori di rischio al singolo e a gruppi;
- educare le persone a stili di vita sani e a modificare quelli a rischio.

Organizzazione e continuità dell'assistenza

- definire le priorità degli interventi sulla base dei bisogni assistenziali, delle esigenze organizzative e dell'utilizzo ottimale delle risorse disponibili;
- progettare e gestire, collaborando con altri professionisti della salute o care-givers, l'assistenza infermieristica di un gruppo di pazienti;
- distinguere i bisogni di assistenza differenziando il contributo degli operatori di supporto da quello degli infermieri;
- attribuire e supervisionare le attività assistenziali al personale di supporto;
- gestire i sistemi informativi cartacei e informatici di supporto all'assistenza;
- documentare l'assistenza infermieristica erogata ;
- assicurare ai pazienti le informazioni sullo stato di salute;
- predisporre le condizioni per la dimissione della persona assistita, in collaborazione con i membri dell'equipe;
- garantire la continuità dell'assistenza tra turni diversi, tra servizi/strutture diversi;
- utilizzare strumenti di integrazione professionale (riunioni, incontri di team, discussione di casi);
- lavorare in modo integrato nell'equipe rispettando gli ambiti di competenza;
- stabilire relazioni professionali e collaborare con altri professionisti sanitari nella consapevolezza delle specificità dei diversi ruoli e delle loro integrazioni con l'assistenza infermieristica;
- assumere funzioni di guida verso degli operatori di supporto e/o gli studenti;
- comunicare in modo efficace con modalità verbali, non verbali e scritte le valutazioni e le decisioni infermieristiche ai componenti del team.

Sicurezza e controllo del rischio nei contesti di presa in carico

- assicurare un ambiente fisico e psicosociale efficace per la sicurezza dei pazienti;
- riassicurare la protezione dal rischio fisico, chimico e biologico nei luoghi di lavoro;
- adottare le precauzioni per la movimentazione manuale dei carichi;

- adottare strategie di prevenzione del rischio infettivo (precauzioni universali) nelle strutture ospedaliere e di comunità.

Relazione di aiuto e adattamento/Salute Mentale

- attivare e gestire una relazione di aiuto con l'utente, la sua famiglia ed il care-giver;
- saper individuare e gestire, in collaborazione con altri professionisti, alterazioni comportamentali maggiormente frequenti e a rischio per il paziente quali: confusione mentale, disorientamento, agitazione;
- sostenere, in collaborazione con l'équipe, l'assistito e la sua famiglia nella fase terminale della malattia e nel lutto;
- contribuire, in collaborazione con altri professionisti, alla gestione delle situazioni di disagio psichico in particolare nelle fasi di stabilizzazione;

Infermieristica clinica a pazienti con problemi prioritari di salute acuti e cronici (maternoinfantile/ adulti/anziani)

- gestire l'assistenza infermieristica a pazienti (età pediatrica, adulta ed anziana) con problemi di salute quali: respiratori acuti e cronici, cardio-vascolari, metabolici, immuno-reumatologici, renali, gastrointestinali, epatici, neurologici, oncologici, infettivologici, ortopedici e traumatologici, ostetrico-ginecologici, ematologici;
- accertare e gestire l'assistenza infermieristica nei pazienti con problemi cronici e di disabilità;
- gestire l'assistenza infermieristica perioperatoria;
- attivare e sostenere le capacità residue della persona per promuovere l'adattamento alle limitazioni e alterazioni prodotte dalla malattia e alla modificazione degli stili di vita;
- identificare i bisogni di assistenza infermieristica della persona e le sue reazioni correlate alla malattia, ai trattamenti in atto, all'istituzionalizzazione, alle modificazioni nelle attività di vita quotidiana, e alla qualità di vita;
- vigilare la situazione clinica e psicosociale dei pazienti, identificando precocemente segni e sintomi di deterioramento;
- attivare gli interventi assistenziali necessari per gestire le situazioni acute e/o critiche;
- individuare e prevenire i fattori scatenanti la riacutizzazione nei pazienti cronici. *Applicazione e gestione dei percorsi diagnostici e terapeutici*
- garantire la somministrazione sicura della terapia e sorvegliarne l'efficacia;
- attivare processi decisionali sulla base delle condizioni generali del paziente, dei parametri vitali, dei referti e dati di laboratorio;
- gestire, in collaborazione con altri professionisti, percorsi diagnostici, assicurando l'adeguata preparazione del paziente e la sorveglianza successiva alle procedure;
- integrare l'assistenza infermieristica nel progetto di cure multidisciplinari.
- attivare reti di assistenza informali per sostenere l'utente e la famiglia nei progetti di cura a lungo termine;
- elaborare con la persona e la famiglia progetti educativi per sviluppare abilità di autocura;
- sostenere l'apprendimento di pazienti all'autogestione dei problemi/terapie/presidi;
- educare i care-givers alla gestione dei problemi della persona assistita;
- gestire la dimissione dei pazienti.
- evidenziare i bisogni di assistenza infermieristica attraverso metodi e strumenti di accertamento;
- utilizzare il processo di assistenza infermieristica nella presa in carico degli utenti;
- rideterminare la pianificazione infermieristica sulla base dell'evoluzione dei problemi del paziente;
- prevedere l'evoluzione dei bisogni di assistenza infermieristica della persona;
- valutare i risultati dell'assistenza erogata e riadattare la pianificazione infermieristica sulla base dell'evoluzione osservata.

Prove di efficacia

- ricercare in letteratura le prove di efficacia a partire dai quesiti emersi nella pratica clinica;
- analizzare criticamente la letteratura scientifica;
- utilizzare nella pratica le migliori evidenze scientifiche declinandole sulla base dei valori, convinzioni, preferenze dell'utente, delle risorse disponibili e del giudizio clinico.

Autoapprendimento

- accertare i propri bisogni di apprendimento confrontandosi con il mentor/tutor;
- progettare un piano di autoapprendimento per le attività formative professionalizzanti;
- richiedere confronto e feedback al supervisore nei contesti di apprendimento clinico;
- elaborare il piano delle proprie proposte elettive (corsi e attività professionalizzanti);
- elaborare il proprio portfolio.

Tecniche

- eseguire le tecniche infermieristiche definite dagli standard del Corso di Laurea.

Conoscenze richieste per l'accesso (DM 270/04, art 6, comma 1 e 2)

Possono essere ammessi al Corso di Laurea in Infermieristica i candidati in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. L'accesso al Corso di

Laurea è a numero programmato in base alla legge 264/99 e prevede un esame di ammissione che consiste in una prova con test a scelta multipla. Per essere ammessi al Corso di Laurea in Infermieristica è richiesto il possesso di un'adeguata preparazione nei campi della biologia, chimica e della matematica e fisica.

Agli studenti che siano stati ammessi al corso ottenendo bassi punteggi nella sezione dei quesiti della Biologia, della matematica e fisica e della Chimica saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi da soddisfare nel primo anno di corso.

Gli obblighi formativi si ritengono assolti con il superamento di un apposito test di verifica. Il superamento di questa verifica con idoneità consentirà allo studente di sostenere l'esame di profitto dell'insegnamento entro cui tali discipline sono ricomprese.

Caratteristiche della prova finale (DM 270/04, art 11, comma 3-d)

La Commissione per la prova finale è composta da non meno di 7 e non più di 11 membri, nominati dal Rettore, su proposta del Consiglio del Corso di Studi e comprende almeno 2 membri designati dal Collegio professionale, ove esistente, ovvero dalle Associazioni professionali maggiormente rappresentative, individuate secondo la normativa vigente.

Le date delle sedute sono comunicate, con almeno trenta giorni di anticipo, rispetto all'inizio della prima sessione, ai Ministeri dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e al Ministero della Salute che, a loro volta, possono inviare propri esperti, come rappresentanti, alle singole sessioni. Essi sovrintendono alla regolarità dell'esame di cui sottoscrivono i verbali. In caso di mancata designazione dei predetti componenti di nomina ministeriale, il Rettore può esercitare il potere sostitutivo.

L'esame di Laurea prevede che lo studente superi:

- una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze ed abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale;
- una prova di dissertazione di un elaborato o tesi incentrate su argomenti peculiari della specifica professione sanitaria. E' prevista la possibilità, per lo Studente, di redigere e discutere l'elaborato in lingua inglese. Il relatore della tesi deve essere un docente del Corso di Studi od un soggetto con comprovate qualità scientifiche e didattiche, nello specifico ambito professionale, nominato dal Consiglio del Corso di Studi.

Le due diverse parti della prova finale sono valutate in modo uguale e concorrono entrambe alla determinazione del voto finale.

Alla preparazione della tesi sono assegnati 6 CFU. Il punteggio finale è espresso in cento decimi.

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati (Decreti sulle Classi, Art. 3, comma 7)

I laureati in Infermieristica possono trovare occupazione in strutture sanitarie e socio-assistenziali pubbliche o private, sia in regime di dipendenza che libero professionale.

In particolare gli sbocchi occupazionali sono individuabili:

- negli ospedali in tutte le unità operative di degenza e nei servizi ambulatoriali;
- nei servizi di emergenza territoriale ed ospedaliera;
- nelle strutture per post acuti, lungodegenza, residenze sanitarie assistite, centri di riabilitazione, centri di assistenza per disabili, hospice;
- nei servizi sanitari territoriali, domiciliari e ambulatoriali;
- nei servizi di prevenzione e sanità pubblica.

Il corso prepara alla professione di:

- Infermiere

PIANO DI STUDIO

Anno	Semestre	Corso Integrato	Disciplina	CFU
1	I	Scienze biologiche	Biochimica strutturale	1,00
1	I	Scienze biologiche	Biochimica metabolica	1,00
1	I	Scienze biologiche	Propedeutica alla biologia applicata	1,00
1	I	Scienze biologiche	Biologia applicata	1,00
1	I	Scienze biologiche	Genetica	1,00

1	I	Scienze fisiologiche	Fisica	1,00
1	I	Scienze fisiologiche	Fondamenti di matematica e fisica	1,00
1	I	Scienze fisiologiche	Fisiologia	3,00
1	I	Scienze infermieristiche	Deontologia professionale infermieristica	1,00
1	I	Scienze infermieristiche	Infermieristica generale	2,00
1	I	Scienze infermieristiche	Metodologia clinica infermieristica	3,00
1	I	Scienze morfologiche	Anatomia umana	3,00
1	I	Scienze morfologiche	Istologia	1,00
1	II	Inglese scientifico	Inglese scientifico	3,00
1	II	Promozione della salute e della sicurezza	Igiene e Sanità pubblica	2,00
1	II	Promozione della salute e della sicurezza	Infermieristica in Sanità pubblica e Luoghi di lavoro	1,00
1	II	Promozione della salute e della sicurezza	Sicurezza negli ambienti di lavoro	2,00
1	II	Propedeutica clinica	Immunologia	1,00
1	II	Propedeutica clinica	Microbiologia generale e clinica	2,00
1	II	Propedeutica clinica	Patologia generale	2,00
1	II	Relazione d'aiuto e adattamento	Antropologia culturale e Multiculturalità	1,00
1	II	Relazione d'aiuto e adattamento	Psicologia generale	2,00
1	II	Relazione d'aiuto e adattamento	Relazione assistenziale	2,00
1	=	Tirocinio I Anno	Tirocinio tecnico-pratico	19,00
1	=	ADO	ADO	1,00
1	I	Laboratori professionali	Laboratori professionali	2,00
2	I	Infermieristica clinica in area chirurgica	Chirurgia generale	2,00
2	I	Infermieristica clinica in area chirurgica	Diagnostica per immagini	1,00
2	I	Infermieristica clinica in area chirurgica	Infermieristica clinica chirurgica	3,00
2	I	Infermieristica clinica in area chirurgica	Nefrologia e Dialisi	1,00
2	I	Infermieristica clinica in area chirurgica	Otorinolaringoiatria	1,00
2	I	Infermieristica clinica in area chirurgica	Urologia	1,00
2	I	Infermieristica clinica in area medica	Cardiologia	1,00
2	I	Infermieristica clinica in area medica	Endocrinologia	1,00
2	I	Infermieristica clinica in area medica	Farmacologia clinica	2,00
2	I	Infermieristica clinica in area medica	Approfondimenti di Farmacologia clinica	1,00
2	I	Infermieristica clinica in area medica	Infermieristica clinica medica	3,00
2	I	Infermieristica clinica in area medica	Medicina interna	2,00
2	II	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Informatica	2,00

2	II	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Epidemiologia ed EBP	1,00
2	II	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Metodologia della ricerca infermieristica ed EBN	2,00
2	II	Infermieristica basata sulle prove di efficacia	Statistica sanitaria	1,00
2	II	Infermieristica clinica in area onco-ematologica	Anatomia patologica	1,00
2	II	Infermieristica clinica in area onco-ematologica	Ematologia	1,00
2	II	Infermieristica clinica in area onco-ematologica	Infermieristica clinica onco-ematologica	2,00
2	II	Infermieristica clinica in area onco-ematologica	Oncologia medica	1,00
2	II	Infermieristica clinica in area onco-ematologica	Radioterapia e Radioprotezione	1,00
2	II	Infermieristica nella cronicità e disabilità	Geriatrica	1,00
2	II	Infermieristica nella cronicità e disabilità	Infermieristica clinica della cronicità, disabilità e cure fine vita	2,00
2	II	Infermieristica nella cronicità e disabilità	Medicina fisica e riabilitativa	1,00
2	II	Infermieristica nella cronicità e disabilità	Neurologia	1,00
2	II	Infermieristica nella cronicità e disabilità	Scienze dietetiche	1,00
2	=	Tirocinio II Anno	Tirocinio tecnico-pratico	19,00
2	=	ADO	ADO	2,00
2	=	Laboratori professionali	Laboratori professionali	1,00
3	I	Infermieristica in emergenza/urgenza	Infermieristica in emergenza-urgenza e terapia intensiva	3,00
3	I	Infermieristica in emergenza/urgenza	Medicina d'urgenza	2,00
3	I	Infermieristica in emergenza/urgenza	Ortopedia e Traumatologia	1,00
3	I	Infermieristica in emergenza/urgenza	Rianimazione	2,00
3	I	Infermieristica materno-infantile	Assistenza ostetrica	1,00
3	I	Infermieristica materno-infantile	Ginecologia ed Ostetricia	1,00
3	I	Infermieristica materno-infantile	Infermieristica pediatrica	1,00
3	I	Infermieristica materno-infantile	Pediatria	1,00
3	II	Infermieristica nella salute mentale, Famiglia e Comunità	Infermieristica di comunità ed Educazione terapeutica	2,00
3	II	Infermieristica nella salute mentale, Famiglia e Comunità	Infermieristica in salute mentale e psichiatrica	1,00
3	II	Infermieristica nella salute mentale, Famiglia e Comunità	Pedagogia generale	1,00
3	II	Infermieristica nella salute mentale, Famiglia e comunità	Psichiatria	1,00

3	II	Infermieristica nella salute mentale, Famiglia e Comunità	Sociologia generale	1,00
3	II	Organizzazione e Gestione dei processi assistenziali	Economia ed Organizzazione aziendale in ambito sanitario	1,00
3	II	Organizzazione e Gestione dei processi assistenziali	Etica e Bioetica	2,00
3	II	Organizzazione e Gestione dei processi assistenziali	Medicina legale	2,00
3	II	Organizzazione e Gestione dei processi assistenziali	Regolamento e Legislazione delle professioni sanitarie	1,00
3	=	Tirocinio III Anno	Tirocinio tecnico-pratico	27,00
3	=	ADO	ADO	3,00
3	=	Ulteriori attività formative	(Seminari)	1,00
3	=	PROVA FINALE	TESI	6,00
				180