

ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO) (ME1860)

FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

L/SNT4 - Classe delle lauree in Professioni sanitarie della prevenzione

Obiettivi formativi specifici del corso e descrizione del percorso formativo

I laureati in Assistenza Sanitaria dovranno raggiungere le seguenti competenze culturali e professionali specifiche: - Identificare ed affrontare le problematiche di varia natura e tipologia connesse con la prevenzione, la promozione e l'educazione alla salute; - Conoscere i principi fondamentali delle scienze biomediche necessarie alla comprensione dei fenomeni biologici; - Conoscere adeguatamente la biometria e la metodologia epidemiologica necessarie ad identificare i bisogni di salute della popolazione e i fattori biologici e sociali di rischio; - Conoscere adeguatamente l'igiene generale e applicata necessaria per il controllo dell'igiene dell'ambiente e del rischio infettivo; - Conoscere in maniera approfondita gli aspetti epidemiologici e preventivi delle principali malattie infettive e cronico degenerative; - Acquisire la conoscenza dei principi su cui si fonda l'analisi del comportamento della persona e la capacità di riconoscere le alterazioni del comportamento e dei vissuti soggettivi; - Acquisire la conoscenza dei principi fondamentali delle scienze interdisciplinari tecniche necessarie allo svolgimento delle proprie attività; - Acquisire la capacità di individuare i bisogni di salute e le priorità di intervento preventivo, educativo e di recupero; - Acquisire la capacità di applicare correttamente le metodologie per la sorveglianza delle condizioni igienico sanitarie nelle famiglie, nelle scuole e nelle comunità assistite; - Acquisire la capacità realizzare interventi specifici di sostegno alla famiglia, attivando risorse di rete, anche in collaborazione con i medici di medicina generale ed altri operatori sul territorio; - Acquisire la capacità di relazionare e verbalizzare alle autorità competenti e di proporre soluzioni operative; - Acquisire le conoscenze di base delle principali teorie psicologiche in riferimento alle relazioni e ai comportamenti umani; - Acquisire una adeguata conoscenza della scienza dell'assistenza sanitaria necessaria allo svolgimento di interventi a livello sociale ed assistenziale; - Acquisire una adeguata conoscenza delle scienze psicopedagogiche necessarie per interventi a carattere interdisciplinare di educazione alla salute e prevenzione nella scuola; - Conoscere le norme fondamentali per conservare e promuovere la salute delle comunità; - Acquisire la capacità di partecipare alle iniziative di valutazione e miglioramento della qualità delle prestazioni dei servizi sanitari rilevando, in particolare, i livelli di gradimento da parte degli utenti; - Acquisire la conoscenza dei principi su cui si fonda il diritto pubblico; - Acquisire la conoscenza dei concetti fondamentali dell'organizzazione sanitaria; - Acquisire la conoscenza dell'igiene ed epidemiologica delle malattie infettive; - Acquisire capacità didattiche orientate alla formazione e informazione del personale di supporto; - Saper agire in modo coerente con i principi giuridici, etici e deontologici della professione nel corso delle proprie attività; - Acquisire conoscenze finalizzate al monitoraggio e al controllo nella gestione delle vaccinazioni; - Acquisire una adeguata esperienza nello studio individuale e nella organizzazione della propria formazione permanente, la capacità di effettuare una ricerca bibliografica e di aggiornamento, la capacità di leggere criticamente articoli scientifici derivante anche dalla conoscenza di una lingua dell'Unione Europea, oltre l'italiano, che consenta loro la comprensione della letteratura internazionale e l'aggiornamento.

Conoscenza e capacità di comprensione (knowledge and understanding)

Il laureato conseguirà attraverso lezioni frontali nei vari moduli previsti dal corso la capacità di comprensione della prevenzione, educazione e promozione alla salute. Tali capacità includeranno le più aggiornate attitudini alla progettazione e alla valutazione di interventi di promozione della salute. Sarà pronto a progettare interventi di promozione della salute utilizzando i modelli teorici più all'avanguardia. Avrà sviluppato l'esigenza di un costante aggiornamento ai nuovi metodi ed approcci scientifici nei campi della prevenzione e promozione della salute e sarà in grado di leggere e comprendere testi specialistici e articoli scientifici su argomenti e problemi inerenti. La conoscenza e la capacità di comprensione verranno valutate mediante prove orali e/o scritte per ciascun insegnamento.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione (applying knowledge and understanding)

Attraverso le conoscenze acquisite nelle ore di lezione frontale e di tirocinio vari ambiti disciplinari e fatte proprie con lo studio individuale, i laureati saranno in grado di applicare metodologie statistiche, grazie all'uso di programmi informatici, per lo studio e l'identificazione dei determinanti e dei problemi di salute della comunità. Inoltre saranno in grado di aggiornare continuamente le proprie conoscenze con l'utilizzo di testi specialistici e con la ricerca di articoli sul web. La capacità di applicare conoscenza e comprensione verrà valutata mediante prove orali e/o scritte per ciascuna attività formativa, nel laboratorio (professionalizzante), nei tirocini e con la prova pratica abilitante alla professione che si svolgerà contestualmente alla discussione della tesi.

Autonomia di giudizio (making judgements)

Il laureato in Assistenza Sanitaria avrà la capacità di analizzare ed interpretare autonomamente dati sperimentali, di laboratorio ed epidemiologici, valutare criticamente i risultati ed esprimere un parere sia scientifico, che sociale, etico e deontologico. Inoltre avrà la capacità di progettare, pianificare, organizzare, gestire e coordinare, in piena autonomia, qualsivoglia procedimento inerente la propria professionalità o in cui sia coinvolto professionalmente. L'autonomia di giudizio è conseguita attraverso le ore di lezione frontale e di tirocinio formativo ed è verificata sia nelle prove di esame per ciascun insegnamento, nei tirocini oltreché nella prova finale.

Abilità comunicative (communication skills)

Il laureato sarà in grado di comunicare, a specialisti e non, in forma orale e scritta, con supporti informatici le informazioni acquisite sia in campo teorico che sperimentale grazie a lezioni frontali specifiche e ai tirocini. Inoltre sarà in grado di elaborare e presentare dati acquisiti e divulgare informazioni scientifiche su temi di attualità. Le abilità comunicative raggiunte saranno valutate tramite specifiche prove orali o scritte per ciascun insegnamento e tirocinio oltreché nella prova finale.

Capacità di apprendimento (learning skills)

Attraverso le lezioni frontali, specifici tirocini e il laboratorio professionalizzante, i laureati diventeranno autonomi per il reperimento e per la consultazione del materiale bibliografico e di banche dati, il che servirà per il loro aggiornamento e per la preparazione a studi successivi. La capacità di apprendimento sarà valutata tramite specifiche prove scritte e/o orali, nei tirocini, nel laboratorio e nella prova finale.

Conoscenze richieste per l'accesso

Al Corso possono essere ammessi candidati che siano in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente. Il numero degli studenti ammessi al Corso di Laurea è stabilito annualmente in base alla legge 2 agosto 1999, n. 264. La prova di ammissione consiste nella soluzione di quesiti a risposta multipla, su argomenti di: - logica e cultura generale - biologia - chimica - fisica - matematica.

Caratteristiche della prova finale

Per essere ammessi alla prova finale occorre avere conseguito tutti i crediti nelle attività formative previste dal piano di studi. La prova finale, sostenuta di fronte ad una Commissione nominata dalla competente Autorità accademica e composta a norma di legge, consiste nella dissertazione di un elaborato di natura teorico-applicativa-sperimentale e nella dimostrazione di abilità pratiche nel gestire una situazione inerente lo specifico professionale.

Ambiti occupazionali

Gli Assistenti Sanitari possono esercitare la loro professione, svolgendo le proprie funzioni in autonomia, nelle strutture del Servizio Sanitario Nazionale, presso Aziende private o Istituti e Fondazioni, in regime di dipendenza e/o libero professionale. In particolare: Staff alla Direzione Generale e Sanitaria: • Ufficio Relazioni col Pubblico, • Servizio di Prevenzione e Protezione, • Direzione di Ospedale, • Servizio Epidemiologico aziendale • Servizi per la Qualità. Dipartimento di Prevenzione - Servizio Igiene e Sanità Pubblica (vaccinazioni, sorveglianza sanitaria, screening oncologico, medicina sportiva ...) - Servizio di Prevenzione Igiene e Sicurezza negli Ambienti di lavoro - Igiene degli Alimenti e della Nutrizione - Servizio Educazione e Promozione della Salute U.O./Servizi del Distretto Socio Sanitario • U.O. orientate alle attività socio sanitarie integrate per l'anziano, il disabile bambino e adulto • Unità Territoriali Assistenza Primaria (U.T.A.P.) Consultori familiari • Servizi per le dipendenze • Pediatria di comunità • Servizi per il sostegno della famiglia in collaborazione con i MMG e PLS • Servizi diabetologici • Servizi auxologici Il corso prepara alla professione di ASSISTENTE SANITARIO

Il corso prepara alle professioni di

Tecnici paramedici/Assistenti medici/Tecnici dell'assistenza sanitaria

Docenti di riferimento

Tatjana Baldovin; Luciana Caenazzo; Vincenzo Baldo

Tutor disponibili per gli studenti

Sede del corso:

CONEGLIANO

Modalità di svolgimento degli insegnamenti:

Convenzionale

Indirizzo internet del corso di laurea:

<http://www.medicina.unipd.it>