



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze -

Corso di Laurea in Infermieristica di
Modena

Via Giuseppe Campi 287, 41125 Modena

www.infermierimo.unimore.it

Programma del modulo didattico di “SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO”

Insegnamento di “Promozione della salute e della sicurezza” A.A. 2023/2024 1° anno, 2° semestre

| MODULO DIDATTICO | CFU | ORE | DOCENTE | RECAPITO del DOCENTE |
|---|------------|------------|------------------|---|
| “SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO” | 1 | 12 | Alberto Modenese | 059-2055475 alberto.modenese@unimore.it |

Obiettivi formativi

Al termine del corso gli studenti saranno in grado di:

- conoscere i principi essenziali della Medicina del lavoro di rilievo per un corretto esercizio della professione infermieristica, ed avere una consapevolezza dei rapporti tra lavoro e salute e della organizzazione delle attività per la tutela, la prevenzione e la promozione della salute negli ambienti di lavoro
- avere adeguate competenze sui rischi professionali del personale infermieristico e sulla loro prevenzione, che consentano comportamenti consapevoli e corretti nei confronti del lavoro, dei colleghi e dei pazienti, nonché la promozione di stili di vita salutari sul luogo di lavoro.

Pre-requisiti

Nozioni di base di biologia, biochimica, anatomia, fisiologia, infermieristica generale e clinica, come da programmi del primo semestre.

Contenuti didattici

La suddivisione dei contenuti per ore di didattica è da intendersi come puramente indicativa. Potrà presentarsi la possibilità di integrazioni e/o modifiche dei contenuti in relazione a situazioni contingenti. Alla luce dei feedback degli studenti si potrà decidere di dedicare un tempo maggiore ad alcuni argomenti rispetto a quanto si era preventivato.

Il modulo ha valenza di 1 CFU (10 ore) organizzato secondo il seguente programma:

- Introduzione: rapporti tra lavoro, salute e rischi professionali. L'importanza della Medicina del Lavoro. (2 ore; 0,2 CFU);
- Infortuni e malattie professionali: inquadramento del fenomeno, definizioni e principali differenze. (2 ore; 0,2 CFU).



- Le attività di prevenzione e promozione della salute: la normativa di riferimento, il ruolo dei fattori di rischio individuali e legati agli stili di vita, gli attori in gioco (2 ore; 0,2 CFU).
- Rischi professionali da esposizione ad agenti fisici, infettivi, chimici e da organizzazione del lavoro di interesse per il personale infermieristico: le principali problematiche ed i fattori in gioco (2 ore; 0,2 CFU).
- Le alterazioni dello stato di salute correlate al lavoro di interesse per la professione infermieristica e la loro prevenzione (2 ore; 0,2 CFU)

Modalità didattica

Il corso prevede lezioni frontali. A seconda dei differenti contenuti, la lezione può assumere una modalità di insegnamento più interattiva, all'interno della quale il docente agisce da facilitatore del confronto e della discussione con e tra gli studenti.

Bibliografia essenziale per la preparazione dell'esame

Il materiale didattico proiettato durante le lezioni ed altro eventuale materiale che si rendesse utile sarà reso disponibile dal docente per gli studenti.

- CRISTAUDO – FODDIS. Medicina del lavoro e igiene industriale. Per i corsi di laurea in medicina e chirurgia e professioni sanitarie. Ed. maggio 2016, ISBN 978-8882501969, Tipografia Editrice Pisana.
- F. Gobba "Il rischio professionale del personale sanitario". McGraw Hill Italia 1999.

Su richiesta individuale, per approfondimenti, potranno essere consigliati altri testi specifici

Verifica dell'apprendimento

Prova scritta in presenza con domande a risposta multipla: 21 quiz, una sola risposta corretta (NB: sufficienza 12/21 quiz esatti, 20 minuti a disposizione).

Risultati di apprendimento disciplinari attesi

- 1. Conoscenza e capacità di comprensione.** Lo studente alla fine del corso sarà in grado di comprendere e descrivere le basi della promozione della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.
- 2. Capacità di applicare conoscenza e comprensione.** Lo studente acquisirà capacità di utilizzare un insieme di conoscenze al fine di riconoscere i rischi derivanti dall'attività lavorativa e di prevenirli, e di promuovere stili di vita maggiormente salutari per la propria persona all'interno del luogo di lavoro.
- 3. Autonomia di giudizio.** Lo studente sarà in grado di assumere decisioni attraverso un approccio scientifico alla risoluzione dei problemi.
- 4. Abilità comunicative.** Lo studente sarà in grado di utilizzare gli insegnamenti appresi esprimendo il suo sapere con un linguaggio appropriato.
- 5. Capacità di apprendimento.** Lo studente svilupperà abilità allo studio indipendente e acquisirà gli strumenti metodologici per proseguire gli studi e per provvedere autonomamente al proprio aggiornamento.

Contatti e ricevimento studenti

Contatti sono possibili in qualunque momento via e-mail all'indirizzo: alberto.modenese@unimore.it. Con la stessa modalità possono essere definiti appuntamenti individuali in orario e sede da concordarsi.