



Università degli Studi di Torino
Corsi di Laurea delle Professioni sanitarie
Corso di Laurea in Infermieristica

La prevenzione dei rischi individuali e ambientali

Dossier formativo

Torino A.A. 2016-2017

Nel Corso di Laurea in Infermieristica viene organizzato un percorso formativo finalizzato a rispondere alla normativa in materia di Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro, art. 37, del D.Lgs.81/08 e ss. mm. ii, con lo scopo di certificare gli studenti sulla materia suddetta.

Tale formazione, obbligatoria in quanto preconditione per garantire l'entrata nelle sedi di tirocinio, è articolata per una **durata di 16 ore**, così come prescritto dalla normativa vigente.

La partecipazione al test di valutazione finale è consentita solo agli studenti che abbiano saturato il 90% delle presenze previste. La certificazione verrà assegnata solo a coloro i quali abbiano superato positivamente la prova.

Il corso viene condotto durante il primo semestre del primo anno di corso ed è aperto a tutti gli studenti del primo anno neo immatricolati, ed anche agli studenti trasferiti da altra sede che non abbiano conseguito la certificazione richiesta o altre tipologie di studenti che, sotto la responsabilità del Corso di Laurea dovranno frequentare i reparti sede di tirocinio (per es. studenti Erasmus).

Presso il Corso di Laurea in Infermieristica di Torino la formazione in tema di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro viene gestita in collaborazione tra Università, attraverso gli insegnamenti dei docenti dei corsi curricolari, Azienda Città della Salute e della Scienza e attraverso il contributo dei docenti del Servizio Prevenzione e Protezione (S.P.P.).

Il programma e l'articolazione del corso prevedono:

ARGOMENTO	NUMERO DI ORE	DOCENTE
Titolo I: I principi comuni del D. L.gs 81/08	4	Esperto S.P.P.
Emergenza in ospedale e segnaletica	2	Esperto S.P.P.
Titolo VIII: Agenti fisici (non radiazioni)	2	Medico di Medicina del Lavoro – Insegnamento di Radioprotezione - Seminario
Titolo VIII: Agenti fisici (Radiazioni ionizzanti)	2	Fisici Sanitari - Insegnamento di Radioprotezione
Titolo IX: Esposizione a sostanze pericolose	2	Medico di Medicina del Lavoro – Insegnamento di Radioprotezione - Seminario
Titolo X: Esposizione ad agenti biologici	2	Medico di Medicina del Lavoro – Insegnamento di Radioprotezione - Seminario
DPI per tutti i tipi di rischio	2	Infermiere nell'insegnamento di Infermieristica clinica
Tot.	16	
Valutazione : test a scelta multipla	1	

Le certificazioni ottenute, saranno ritenute valide per tutta la durata del corso e verranno archiviate nel dossier personale dello studente, che ne riceverà una copia scannerizzata attraverso la posta elettronica istituzionale .

Oltre al percorso di certificazione gli studenti ottengono nel corso del triennio, all'interno di più insegnamenti, un'intensa formazione sulle tematiche correlate alla salute e alla sicurezza sui luoghi di lavoro in forma di didattica d'aula, seminari, laboratori pratici.

l anno

	Argomenti	Materiale
1	<p>DIDATTICA D'AULA</p> <p>La formazione viene periodicamente approfondita e ampliata durante le "Giornate di orientamento al tirocinio" (7-8-9 novembre -20 dicembre, 17 maggio) attraverso la presentazione del materiale reperibile sul sito dell'AOU della Città della salute e della Scienza: " Informative e modelli sicurezza sul lavoro" obblighi di cui al D. Lgs.81/08.</p> <p>A dimostrazione della avvenuta consultazione del materiale indicato, gli studenti dovranno consegnare nella data concordata, e in ogni caso prima dell'inizio del primo tirocinio, la dichiarazione richiesta (Modello B).</p>	<p>" Informative e modelli sicurezza sul lavoro" obblighi di cui al D. Lgs.81/08 (link al sito Molinette)</p>
2	<p>DIDATTICA D'AULA</p> <p>Orientamento al tirocinio clinico", descrive l'accertamento dell'idoneità e tutela della salute e le procedure da seguire in caso di infortunio o contagio comprensiva di schede di rilevazione dell'infortunio.</p> <p>VALUTAZIONE FEED-BACK in tirocinio</p>	<p>Guida di orientamento al tirocinio clinico (link sito infermieristica Torino)</p>
3	<p>SEMINARIO</p> <p>Prevenzione dei rischi individuali :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evoluzione del significato del concetto di lavoro nei secoli; • La gravidanza: modalità di gestione e trattazioni dei principali rischi occupazionali; • Stress e burnout: problematiche organizzative correlate <p>VALUTAZIONE FEED-BACK in tirocinio</p>	
4	<p>DIDATTICA D'AULA</p> <p>Infermieristica clinica I e II con videoteca sulle principali tecniche , utilizzo dei DPI e sistemi di protezione (da taglienti, liquidi biologici).</p> <p>Il programma comprende la prevenzione e tutela della salute dei lavoratori e dei pazienti. Particolare attenzione viene posta all'istruzione sulla prevenzione dei rischi per gli aspetti di</p> <ul style="list-style-type: none"> - movimentazione dei carichi - rischio biologico <p>La verifica dell'apprendimento avviene con esame scritto e orale.</p> <p>VALUTAZIONE Esame</p>	<p>Videoteca di infermieristica - Torino (link a Youtube)</p> <p>Programma Inf.ca Clinica 1 e 2 (link alla pagina del sito inferm.Torino)</p>

Il anno

5	<p>DIDATTICA D'AULA</p> <p>L'istruzione sulla prevenzione dei rischi, dispositivi, metodologie e tecniche saranno oggetto anche dei laboratori gestuali degli insegnamenti nel secondo anno di corso di Infermieristica clinica medica e +Infermieristica clinica chirurgica.</p> <p>La verifica dell'apprendimento avviene con esame scritto e orale.</p> <p>DURATA - 4 ORE</p> <p>VALUTAZIONE</p> <p>Esame</p>	<p>Programmi inf.ca clinica medica e chirurgica (link alla pagina del sito inferm.Torino)</p>
----------	--	---

III anno

6	<p>DIDATTICA D'AULA</p> <p>Al terzo anno di corso il percorso si completa con due moduli didattici che fanno parte dell'insegnamento "Promozione della salute, prevenzione ed infermieristica di comunità":</p> <ul style="list-style-type: none">- Medicina del lavoro- Igiene ed educazione alla salute <p>La verifica dell'apprendimento avviene con esame scritto e orale</p> <p>DURATA - 10 ORE</p> <p>VALUTAZIONE</p> <p>Esame</p>	<p>Programmi medicina del lavoro, igiene ed educazione alla salute (link alla pagina del sito inferm.Torino)</p>
----------	--	--