



Università degli Studi di Torino
Corsi di Laurea delle Professioni sanitarie
Corso di Laurea in Infermieristica- Sede ASL T04 – Ivrea

La tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro - Decreto
Legislativo 9 aprile 2008 n. 81

La formazione degli studenti del Corso di Laurea in Infermieristica

Dossier formativo “Sicurezza”

A.A. 2016-2017

La formazione degli studenti del Corso di Laurea in Infermieristica- Sede ASL To4 in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro - Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81 è erogata al primo anno di corso, prima dell'inizio del primo tirocinio, secondo modalità condivise all'interno dei cinque canali delle tre sedi formative (Molinette-TO2 e TO4) e pianificata in accordo con i Responsabili SPP delle aziende sedi dei Corsi di Laurea.

Il percorso formativo " Sicurezza" è composto da 4 ore di FAD e 12 ore di formazione in presenza articolate secondo il programma sotto presentato e che termina con lo svolgimento di un esame finale il cui superamento è certificato con il rilascio di un attestato. La frequenza è obbligatoria per tutti gli studenti iscritti.

ILPERCORSO FORMATIVO " SICUREZZA"			
EVENTO	DOCENTI	DURATA	ARGOMENTI
Corso FAD Sicurezza sul Lavoro "Informazione (art 36) e Formazione di base (art 37) sulla sicurezza e sul d.lg 81 del 2008"	Dott. R. Balbo Dott.ssa L. Benedetto Dott. F. Bonessa Dott.ssa N. Benzi Dott.ssa E. Stacchini Dott.ssa T. Lubrano Dott.ssa E. Vidano Dott.ssa L. Orione Dott.ssa E. Agosti Dott.ssa R. Evangelisti	4 ore	Riferimenti legislativi Le figure professionali Gli obblighi dell'impresa Sicurezza sui luoghi di lavoro: le differenti tipologie di rischi La segnaletica di sicurezza I dispositivi di protezione individuale Sicurezza e tutela della donna in gravidanza
Formazione d'aula	Dott. ssa M.T. Lubrano	6 ore	L'esposizione a: * agenti fisici (no radiazioni) e meccanici; * sostanze pericolose; * agenti biologici.
Formazione d'aula	Dott. L. Gastaldi	2 ore	L'esposizione ad agenti fisici: le radiazioni
Formazione d'aula	Dott. L. Pavignano	2 ore	DPI per differenti tipologie di rischio
Formazione d'aula	Dott.ssa N. Benzi, Sig. I. Venerandi	2 ore	Istruzioni operative e procedure in caso di emergenza all'interno dei presidi sanitari dell'ASL TO 4 e segnaletica di sicurezza
Simulazione evacuazione in caso di incendio	Dott.ssa N. Benzi, Sig. I. Venerandi; Geom. S. Filardo	2 ore	Istruzioni operative, procedure in caso di incendio e simulazione finale con evacuazione dei locali e raduno presso il punto di raccolta esterno all'istituto
Valutazione di fine percorso	Dott.ssa N. Benzi,	Test finale	

Durante il percorso di studi le conoscenze acquisite durante la formazione obbligatoria al primo anno sono riprese e rivedute durante le lezioni in aula e in occasione del tirocinio clinico come descritto nella tabella seguente

APPRENDIMENTO IN AULA	
I anno	
ORIENTAMENTO AL TIROCINIO Allo studente è offerto un <i>refresh</i> sulle principali strategie di prevenzione dei rischi nei luoghi di lavoro , e delle procedure da seguire in caso di infortunio o contagio comprensiva di schede di rilevazione dell'infortunio.	Guida di orientamento al tirocinio clinico
II anno	
INFERMIERISTICA CLINICA MEDICA E INFERMIERISTICA CLINICA CHIRURGICA. Durante gli insegnamenti sono discussi le strategie per la gestione dei rischi e l'utilizzo DPI durante le tecniche assistenziali e la sicurezza in sala operatoria	Programma Inf.ca Clinica Medica e Inf.ca Clinica Chirurgica
INFERMIERISTICA DELLA CRONICITÀ E DISABILITÀ Sono presentate e discusse le strategie per la prevenzione dei rischi connessi alla manipolazione dei citostatici	Programma Infermieristica della Cronicità e Disabilità
III anno	
MEDICINA DEL LAVORO E IGIENE ED EDUCAZIONE ALLA SALUTE Allo studente è offerto un refresh sulla tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro con riferimento al d.lg 81 del 2008.	Programma Medicina del Lavoro, Igiene ed Educazione alla salute
APPRENDIMENTO CLINICO	
All'inizio di ogni stage il tutor clinico della sede di tirocinio illustra allo studente le informative sulle procedure di sicurezza relative alla propria struttura. La presa visione della documentazione è certificata con la compilazione e la sottoscrizione da parte dello studente del " Modulo dichiarazione presa visione procedure sicurezza e prevenzione" consegnato e archiviato presso il Corso di Laurea	Modulo dichiarazione presa visione procedure e prevenzione