



**Corso di Laurea in Infermieristica**  
**Polo di Bolzano**  
**A.A. 2015-16**

**PROGRAMMA DIDATTICO**

Insegnamento: <i>Promozione della salute e della sicurezza</i>	Modulo: <i>MED/45 Promozione della salute e della sicurezza in contesti assistenziali</i>
Coordinatore di Insegnamento: <i>Dr.ssa Annarita Mazzariol</i>	Docente del modulo: <i>Dr. Mag. Mussner Manuel</i>
CFU Insegnamento: <i>7 CFU</i>	CFU modulo: <i>2 CFU</i>
Anno e semestre: <i>1° Anno, 2° Semestre</i>	Equivalenti a ore di lezione frontale: <i>27 ore</i>
	Ore di esercitazione: <i>3 ore</i>

**Obiettivi del corso (n° 3 righe max):**

Lo studente alla fine delle lezioni riconosce e nomina i fattori di rischi associati ai contesti assistenziali. Individua ed adotta i comportamenti e le strategie necessarie a promuovere la salute e la sicurezza degli operatori sanitari e degli utenti. Sa applicare i meccanismi di educazione sanitaria.

**Programma in forma sintetica (n° 4 righe max):**

Precauzioni standard;  
La gestione dei presidi, strumenti ed attrezzature;  
Educazione sanitaria a pazienti e visitatori;  
Precauzioni aggiuntive per la trasmissione: da contatto, per via aerea, per Droplet.

**Programma in forma estesa:**

- 1) Le infezioni correlate ai processi assistenziali:**
  - Epidemiologia, localizzazione, eziologia, vie di trasmissione;
  - Sorveglianza epidemiologica e interventi per interrompere la catena infettiva.
- 2) Precauzioni Standard:**



### 2.1 Igiene delle mani

- Indicazioni e tecnica del lavaggio delle mani;
- Indicazioni e tecnica del lavaggio chirurgico delle mani.

### 2.2 Misure Di Barriera:

- uso dei guanti;
- uso della visiera/occhiali;
- uso maschera chirurgica.

### 2.3 Antisettici

- Caratteristiche dei prodotti (clorexidina, tipi di soluzioni e concentrazioni, amuchina, iodopovidone, tempi, conservazione, scadenze).

## 3) La Gestione di Presidi, Strumenti e Attrezzature:

- La classificazione dei presidi in critico, semi-critico e non critico;
- Decontaminazione, detersione;
- Processi e pratiche di disinfezione;
- Processi di sterilizzazione;
- Tipi di disinfettanti (cloro derivati e polifenoli);
- Criteri di efficacia della disinfezione ad alto livello per strumenti che non possono essere sterilizzati (concentrazione, tempo, temperatura);
- Alcune contestualizzazioni operative come la gestione del carrello della terapia, del materiale per l'igiene del paziente, del campo sterile, uso dei guanti sterili...

## 4) Lo Smaltimento delle diverse tipologie di rifiuti

## 5) Gestione della Biancheria Principi e criteri di igiene ambientale

## 6) Educazione sanitaria a pazienti e visitatori

## 7) Precauzioni Aggiuntive per la trasmissione per contatto:

- Indicazioni per l'adozione delle precauzioni da contatto;
- Corretto utilizzo dei dispositivi di protezione aggiuntiva da contatto: camice, guanti, collocazione del paziente, educazione paziente e familiari;

## 8) Precauzioni Aggiuntive per la trasmissione per via aerea:

- Indicazioni per l'adozione delle precauzioni per via aerea;
- Corretto utilizzo dei dispositivi di protezione aggiuntiva: maschere FFP2-FFP3.

## 9) Precauzioni Aggiuntive per la trasmissione per Droplet:

- Indicazioni per l'adozione delle precauzioni per droplet;
- Corretto utilizzo dei dispositivi di protezione aggiuntiva: maschera chirurgica;
- Igiene respiratoria/cough etiquette.

Modalità d'esame:



Esame scritto + colloquio orale

**Testi consigliati:**

Saiani L., Brugnolli A, *“Trattato di Cure Infermieristiche”*, 2014, II Ed. Sorbona: Napoli

Meloni C. *“Igiene per le Lauree delle professioni sanitarie”*, 2009, Casa Editrice Ambrosiana: Milano

Franco G. *“Compendio di Medicina del Lavoro e Medicina Preventiva degli Operatori Sanitari”*, 1995; Ed. PICCIN

Linee guida sul lavaggio delle mani (OMS 2009)

Rischio infezione operatori sanitari e Direttiva 2010/32/UE

Word Alliance for Patient Safety (OMS, 2005)

Ministero della Salute

**Riferimenti del Docente e Ricevimento studenti:**

Docente: Dr. Mag. Mussner Manuel

Telefono:

E-mail: [m.mussner@virgilio.it](mailto:m.mussner@virgilio.it)

Giorno e orario di ricevimento degli studenti:

Su appuntamento per E-Mail

**Altre eventuali comunicazioni:**