



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Gestione del Paziente

2425-1-I0303D005-I0303D019M

---

#### Obiettivi

Lo studente dovrà essere in grado di conoscere e applicare i fondamenti di assistenza e gestione della persona durante lo svolgimento di indagini o trattamenti nell'ambito della Diagnostica per Immagini e/o Radioterapia.

#### Contenuti sintetici

Il modulo si propone di fornire allo studente le conoscenze circa la corretta gestione del paziente durante lo svolgimento di indagini o trattamenti nell'ambito della Diagnostica per Immagini e/o Radioterapia

#### Programma esteso

- ? Il concetto di privacy. Focus sull'ambito sanitario e sulla gestione dei dati
- ? La prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza (ICA) focus sulle precauzioni universali da utilizzare durante indagini o trattamenti in ambito radiologico.
- ? Assistenza e gestione della persona durante lo svolgimento di indagini o trattamenti in ambito radiologico.
- ? La relazione d'aiuto e la comunicazione con le persone assistite: principi generali. Riflessioni sulla comunicazione con la persona aggressiva
- ? La mobilitazione e le posture da far assumere alla persona durante lo svolgimento di indagini o trattamenti in ambito radiologico.
- ? La prevenzione delle cadute durante lo svolgimento di indagini o trattamenti in ambito radiologico.
- ? Il riconoscimento e la rilevazione di alcuni parametri vitali (coscienza, attività respiratoria, attività circolatoria)
- ? Gli accorgimenti da utilizzare con la persona in particolari situazioni cliniche (es. stato di incoscienza, presenza di paresi o plegie, ecc)
- ? Gli accorgimenti da utilizzare con la persona che presenta dispositivi medici (es. terapia infusione, ecc)

ossigenoterapia, catetere vescicale a permanenza, accessi vascolari, ecc),

## Prerequisiti

Definiti dal regolamento didattico

## Modalità didattica

### Sede di Monza

? 2 esercitazioni da 4 ore svolte in modalità erogativa in presenza in aula

? 1 esercitazioni da 4 ore svolta in modalità interattiva in presenza in sala simulazione

### Sede di Bergamo

• 4 esercitazioni da 2 ore svolte in modalità erogativa in presenza in aula

• 1 esercitazioni da 4 ore svolta in modalità interattiva in presenza in sala simulazione

## Materiale didattico

Verrà fornito materiale didattico fornito da parte del docente.

### Nello specifico, per la sede di Monza:

Avital, O.R.B.M. (2024) 'Assessing Respiratory Rate in Adults', CINAHL Nursing Guide [Preprint]. Edited by P.M.R.A.-B.C.-S. Knowles A, N.M.B.R.F.-C. Brown J, and M.B.R.F. Hanson D. Available at: Continuing Ed: <https://ceu.cinahl.com/?an=5000010219> (Accessed: 29 May 2024).

Caple, C.R.B.M. (2023) 'Using Mask, Goggle, and Face Shield', CINAHL Nursing Guide [Preprint]. Edited by P.M.B.R. Knowles A and M.B.R.F. Hanson D. Available at: <https://search-ebSCOhost-com.unimib.idm.oclc.org/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T705852&site=nup-live&scope=site> (Accessed: 29 May 2024).

Schub, T.B. and Caple, C.M.B.R. (2023) 'Taking a Radial Pulse', CINAHL Nursing Guide [Preprint]. Edited by D.A.F.-B.A. Constantine L and M.B.R.F. Hanson D. Available at: <https://search-ebSCOhost-com.unimib.idm.oclc.org/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T703867&site=nup-live&scope=site> (Accessed: 29 May 2024).

Ministero della Salute (2011, RACCOMANDAZIONE PER LA PREVENZIONE E LA GESTIONE DELLA CADUTA DEL PAZIENTE NELLE STRUTTURE SANITARIE

Approfondimento

Craven - Hirnle - Henshaw (2023), Principi fondamentali dell' assistenza infermieristica, Casa editrice Ambrosiana Istituto Superiore di Sanità <https://www.epicentro.iss.it/infezioni-correlate/>

## Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo semestre

## **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

### **Sede di Monza**

7 domande a risposta multipla e 4 domande aperte

### **Sede di Bergamo**

24 domande a risposta multipla e 2 domande aperte

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento richiesto via mail

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ

---