**Scienze Infermieristiche Generali e Pediatriche**

*DR. Maurizio Di Martino*

**Obiettivi:**

1. Fornire conoscenze di base relative ai contenuti
2. Stimolare l’integrazione fra le diverse professioni sanitarie
3. Esplorare le variabili di tipo logistico-organizzative
4. Utilizzo di strumenti operativi

**Programma:**

*ASS*ETTO ISTITUZIONALE DELLE AZIENDE SANITARIE:

- Organi e Organismi

QUADRO NORMATIVO DELL’ INFERMIERE DIRIGENTE:

- Ruolo, Funzioni e Attività

STRUMENTI OPERATIVI DELL’ASSISTENZA INFERMIERISTICA:

-Linee Guida- Clinical Pathway- Procedure

LA GESTIONE DELLE RISORSE UMANE:

-Pianificazione- Organizzazione- Formazione- Direzione- Controllo

- Le stesura dei turni di lavoro

-La determinazione del tempo di assistenza

-La quantificazione delle prestazioni

-La determinazione dei tassi di assenteismo, malattia, turnover, programmazione delle ferie

I NUOVI STANDARD RCN SULLE DOTAZIONI ORGANICHE  
INFERMIERISTICHE IN PEDIATRIA  
-Il Sistema STEAM/PANDA

**Metodologia didattica**: Lezioni frontali, Proiezioni di video

**Materiale didattico**: Dispense

**Medicina Interna**

*Prof. Mario Petretta*

**Obiettivo del modulo**

Fornire elementi di epidemiologia delle più comuni malattie “mediche” affrontando le problematiche dell’organizzazione di un reparto di medicina interna, partendo dalle necessità assistenziali dei pazienti fino ad arrivare alla conoscenza dei Percorsi Diagnostici Terapeutici Assistenziali (PDTA) necessari per governare i processi organizzativi interni ed esterni di una struttura di diagnosi e cura. Approfondire i processi assistenziali e ostetrici di maggiore rilevanza in medicina interna al fine di progettare modelli innovativi e a forte impatto sulla qualità dell'assistenza per gli utenti; approfondire le strategie di direzione e gestione dei servizi professionali e sanitari in base a criteri di efficienza ed efficacia, di gestione delle risorse umane, di progettazione di strumenti di integrazione organizzativa e di valutazione della qualità delle prestazioni con particolare riferimento alla Medicina Interna.

**Programma**

1) Elementi di epidemiologia clinica: tipologie delle richieste assistenziali in Medicina Interna e delle necessità assistenziali dei pazienti;

2) Costruzione di un PDTA in ambito internistico:  
 - Metodologia di sviluppo del PDTA,  
 - Presa in carico del paziente,  
 - Indicatori di Percorso,  
 - Follow up,  
  
3) Gestione delle Malattie croniche e Continuità Assistenziale:

- Cardiopatia ischemica

- Insufficienza cardiaca

- Principali malattie metaboliche (in particolare diabete, anche gestazionale e di tipo 1)

- Malattie respiratorie (con particolare riferimento alla fibrosi cistica ed alla trombo embolia polmonare in gravidanza)

- Insufficienza renale cronica; Gestosi

- Gestione del paziente in coma  
  
4) Il Case Manager nel Percorso internistico;  
  
5) Il Desease Management in ambito internistico:  
 - Obiettivi  
 - Care Management  
 - Care Manager  
 - Self Care

6) La valutazione della complessità assistenziale in Medicina interna

7) Il Management delle patologie internistiche nella donna gravida.