

ELEMENTI DI CARDIOCHIRURGIA
corso integrato di Assistenza specialistica in chirurgia

Codice Disciplina : M0980 Codice Corso integrato : M0972	Settore : MED/23	N° CFU: 1
Docente: Teodori Giovanni	Ore : 10	Corso di Laurea : Scienze infermieristiche ed ostetriche Anno : I Semestre : II

Obiettivo del modulo

Lo studente dovrà acquisire le competenze necessarie alla comprensione delle problematiche assistenziali del paziente cardiocirurgico.

Conoscenze ed abilità attese

Conoscenze di base di fisiopatologia e clinica cardiovascolare finalizzate all'assistenza infermieristica.

Programma del corso

Epidemiologia dei Pazienti cardiocirurgici – Circolazione extracorporea – Cenni sulle cardiopatie congenite – Tecniche di chirurgia cardiaca – Percorsi assistenziali di un Paziente sottoposto a intervento cardiocirurgico – Implicazioni infermieristiche delle procedure cardiocirurgiche – Excursus sui principali DRG presi in carico in cardiocirurgia – Percorso assistenziale di un Paziente cardiocirurgico prototipo dall' ingresso in reparto alla dimissione - Ruolo del coordinatore infermieristico nella gestione delle problematiche assistenziale ed organizzative del reparto di cardiocirurgia.

Esercitazioni

Approfondimento di casi clinici notevoli.

Attività a scelta dello studente

Gli studenti hanno la possibilità di svolgere periodi di frequenza nelle strutture del centro di cardiocirurgia.

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer

Strumenti didattici

Presentazioni di diapositive su PC (powerpoint), video su PC, dispense delle lezioni effettuate.

Materiali di consumo previsti

non previste

Eventuale bibliografia

Nelle dispense vi sono ricerche bibliografiche aggiornate.

Testo consigliato: Manual of Perioperative Care in Cardiac Surgery. R.M. Bojar. Blackwell Science

Verifica dell'apprendimento

Verifica orale al termine di ogni lezione.

Valutazione finale mediante prova scritta con domande a scelta multiple.