

ANESTESIOLOGIA
corso integrato di Infermieristica clinica in area chirurgica
pediatrica generale e specialistica

Codice Disciplina : MS0151 Codice Insegnamento: MS0271	Settore : MED/41	N° CFU: 1
Docente: Della Corte Francesco	Ore : 15	Corso di Laurea : Infermieristica Pediatrica Anno : II Semestre : II

Obiettivo del modulo

Il modulo ha l'obiettivo di formare lo studente all'assistenza in Sala Operatoria come "nurse" di Anestesia pediatrica, partendo dalle basi fisiopatologiche dell'Anestesia, alle tecniche, ai farmaci, fino al controllo del paziente durante la narcosi e al risveglio.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve possedere delle nozioni di base di infermieristica pediatrica

Programma del corso

1. Specificità anatomico-fisiologiche dell'età pediatrica di interesse anestesiológico
2. Farmacologia dell'età pediatrica
3. La visita pre-operatoria e la preparazione all'intervento chirurgico, la premedicazione e la preparazione psicologica
4. Tecniche di monitoraggio in sala operatoria
5. Tecniche e farmaci dell'anestesia generale e loco-regionale
6. Presidi per la gestione delle vie aeree e l'assistenza ventilatoria (tecniche di intubazione)
7. La sala operatoria e il carrello di anestesia
8. La terapia infusionale e l'omeostasi gluco-elettrolitica intraoperatoria
9. La valutazione e la gestione del dolore post-operatorio in età pediatrica (farmaci e sistemi infusionali)
10. La gestione in reparto del paziente chirurgico (sorveglianza delle complicanze e monitoraggio)

Esercitazioni

Sessioni pratiche da svolgersi in sala operatoria e in aula simulazione

Attività a scelta dello studente

non previste

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Visore per lucidi; proiettore diapositive.

Strumenti didattici

Diapositive

Materiali di consumo previsti

Agli studenti sarà fornita una copia cartacea delle immagini proiettate e degli argomenti trattati

Eventuale bibliografia

Il docente fornirà la bibliografia in sede di corso

Verifica dell'apprendimento

L'esame consiste in una prova scritta a risposta multipla.