**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE**

**II ANNO II SEMESTRE**

**PROGRAMMA CORSO MEDICINA INTERNA**

Principi di Metodologia EBM per le decisioni nell’organizzazione di programmi di lavoro

La rilevanza dell’approccio evidence-based nelle decisioni dei professionisti della salute

La scelta dei disegni di studio da valutare o da programmare

La qualità della reportistica degli studi

La valutazione delle Linee-guida di buona pratica clinica

I sistemi GRADE e DECIDE

Lettura di materiali

**PROGRAMMA PEDIATRIA**

**PROGRAMMA DIDATTICO**

1. Valutazione dello stato di salute, la qualità di vita ed i bisogni sanitari della popolazione in età evolutiva.
2. Peculiarità del processo assistenziale in ambito pediatrico; complessità assistenziale e carichi di lavoro.
3. Nuovi orientamenti nei modelli organizzativi dei servizi.
4. La gestione del rischio clinico in ambito pediatrico; caratteristiche del rischio clinico in pediatria e le emergenze pediatriche; il bambino con alterazioni della temperatura corporea.
5. Prevenzione e trattamento del dolore nel bambino; organizzazione di un servizio di terapia del dolore pediatrico.
6. L'assistenza al paziente pediatrico con malattia cronica (malattie infiammatorie croniche intestinali, fibrosi cistica, epatotrapianto, insufficienza renale, immunodeficienze ed AIDS)
7. L'assistenza al paziente pediatrico con obesità
8. L'assistenza al paziente pediatrico con disabilità

Modalità d’esame: Prova scritta (Test a risposta multipla) e Prova orale ( a discrezione della commissione)

Testi consigliati:

1. Badon, Cesaro. Manuale di Nursing Pediatrico. Editrice Ambrosiana
2. Pisacane, Panico. Evidence-based nursing. Carocci Faber
3. Materiale fornito dal docente: durante il corso saranno suggeriti letture e siti internet per eventuali approfondimenti.