



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

L/SNT1 CORSO DI STUDIO IN INFERMIERISTICA PEDIATRICA A.A. 2020/2021

LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE

TRAINING LAB

Docente: Rita Nocerino **Tel.** 0817463393 **email:** didatpediatria@unina.it
SSD MED 45 CFU: 1 Anno di corso I Semestre I

Docente: Daniela Mambretti, Ilaria Cecere **Tel.** 0817463393 **email:** didatpediatria@unina.it
SSD MED 45 CFU: 2 Anno di corso I Semestre II

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Al termine del Corso lo studente deve essere in grado di applicare le principali procedure infermieristiche

CONOSCENZA E CAPACITA' DI COMPrensIONE

Al termine del corso lo studente dovrà dimostrare di saper elaborare piani di assistenza sia in campo neonato logico che pediatrico sulla base delle esercitazioni tenute durante il Corso

CONOSCENZA E CAPACITA' DI COMPrensIONE APPLICATE

Lo studente dovrà essere in grado di applicare al paziente le procedure simulate su manichini durante le lezioni del Corso

EVENTUALI ULTERIORI RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI RELATIVAMENTE A

Autonomia di giudizio Lo studente deve essere in grado di sapere valutare in maniera autonoma i principali processi di base dell'assistenza infermieristica pediatrica

Abilità comunicative Lo studente deve saper spiegare a persone non esperte le nozioni di base sulle procedure che vengono messe in atto

Capacità di apprendimento: lo studente deve essere in grado di applicare le metodologie simulate durante il corso e di ampliare le proprie conoscenze attraverso l'utilizzo di testi e articoli scientifici, seminari, conferenze, convegni, ricerca di informazioni e aggiornamenti in rete, ed esercitazioni pratiche

PROGRAMMA

I semestre CFU 1

Rilevazione parametri vitali - Frequenza cardiaca - Frequenza respiratoria - Pressione arteriosa - Rilevazione saturazione - Temperatura corporea - Febbre, terapie febbre - Prelievo di sangue capillare - Prelievo di sangue venoso - Somministrazione per via orale - Somministrazione per via rettale - Somministrazione per via intradermica - Somministrazione per via intramuscolare - Somministrazione per via sottocutanea - Rilevazione glicemia - Somministrazione vaccini - Spiegazione di alcuni device

Il semestre CFU 2

Prevenzione infezioni nosocomiali – DPI - Sostegno allattamento materno - Somministrazione farmaci - Tipologia di farmaci - Preparazione e loro diluizione - Vie di somministrazione – Armadio farmaceutico - Terapia endovenosa - SUT- Pompe per infusione - Prelievi ematici da vena periferica – Prelievo arterioso- Accesso venoso periferico e centrale - Esami colturali - Tamponi, emocoltura, coprocoltura, urinocoltura - Cartella infermieristica – Programma vaccinale.

CONTENTS

I Semester

Detection of vital parameters - Heart rate - Respiratory rate - Blood pressure - Saturation detection - Body temperature - Fever, fever therapies - Capillary blood sampling - Venous blood sampling - Oral administration - Rectal administration - Intradermal administration - Intramuscular administration - Subcutaneous administration - Blood glucose detection - Administration of vaccines - Hand washing - Explanation of some devices

II Semester CFU 2

Prevention of the nosocomial infections – DPI- Breastfeeding Support - Drug Administration - Drug Type - Preparation and Thinning - Route of Administration – Intravenous therapy- Pharmaceutical cabinet- SUT- Infusion pumps - Peripheral vascular blood drawings and Artery- Peripheral venous access- Central venous access - Cultivation examinations - Tampons, emoculture, coproculture, urinoculture - Nursing chart – Vaccine Program.

MATERIALE DIDATTICO

Testi consigliati:

Badon P. e Cesaro S. “Assistenza infermieristica in pediatria”, Casa Editrice Ambrosiana, Ed. 2015
Badon P. e Zampieron A. “Procedure infermieristiche in pediatria”, Casa Editrice Ambrosiana
Lynn P. “Manuale di tecniche e procedure infermieristiche di Taylor”, Casa Editrice Piccin

MODALITA' PER LA VERIFICA DI APPRENDIMENTO

| | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|--|--------------|---|------------|--|
| L' esame si articola in prova | Scritta e orale | | Solo scritta | X | Solo orale | |
| Discussione di elaborato progettuale | | | | | | |
| Altro, specificare | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|---------------------|---|-------------------|--|-------------------|--|
| In caso di prova scritta i quesiti sono (*) | A risposta multipla | X | A risposta libera | | Esercizi numerici | |
|---|---------------------|---|-------------------|--|-------------------|--|