

Skills 2° anno

1. MANIPOLAZIONE DEI CHEMIOTERAPICI

- Preparazione dei farmaci

2. PREPARAZIONE DEI FARMACI

- Aspirare un farmaco da una fiala
- Aspirare un farmaco da un flacone
- Miscelazione di farmaci da due flaconi in una siringa
- Preparazione dei farmaci per somministrazione orale

3. ABILITÀ DI CALCOLO NECESSARIE PER IL DOSAGGIO DELLA TERAPIA

- Sistema metrico ed unità di misura più utilizzate per i farmaci
- Calcolo delle dosi
- Calcolo della velocità e tempi di infusione

4. SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI PER VIA TOPICA

- Applicazione di cerotti transdermici
- Instillazione di gocce oculari
- Instillazione di gocce auricolari
- Instillazione di gocce nasali
- Applicazione di crema vaginale e ovuli
- Somministrazione di supposte rettali

5. SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI PER VIA INALATORIA

- Inalazione di un farmaco tramite spray dosatore pressurizzato (MDI) e distanziatore
- Inalazione di un farmaco tramite inalatore a polvere secca
- Inalazione di un farmaco tramite nebulizzatore

6. SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI PER VIA ORALE

7. SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI PER VIA SUBLINGUALE

8. SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI PER VIA SOTTOCUTANEA

9. SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI PER VIA INTRADERMICA

10. SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI PER VIA INTRAMUSCOLARE

11. POSIZIONAMENTO DELL'ACCESSO VENOSO PERIFERICO

- Scelta e valutazione del sito di infusione
- Inserimento di CVP
- Sostituzione della medicazione di un accesso venoso periferico

12. SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI ENDOVENA

- Utilizzando un set per infusione continua a doppia via
- In bolo
- Set per infusione intermittente
- Pompe per mini infusione
- Regolatore di flusso
- Bilancio idro-elettrolitico

13. TRASFUSIONE ED INFUSIONE DI EMODERIVATI

14. STUPEFACENTI

15. ASSISTENZA INFERMIERISTICA PREOPERATORIA

- Controllo della documentazione
 - a) *Consenso informato*
 - b) *Indagini diagnostiche e di laboratorio*
- Accertamento fisico generale
 - a) *stato nutrizionale*
 - b) *stato respiratorio*
 - c) *stato cardiovascolare*
 - d) *funzionalità epatica e renale*
 - e) *funzionalità immunologica*
 - f) *pregressa terapia farmacologica*
 - g) *allergie*
- Valutazione del rischio
 - a) *Operatorio*
 - b) *Infettivo*
- Educazione preoperatoria
 - a) *Preparazione psicologica all'intervento*
 - b) *Educazione sulla gestione del dolore*
 - c) *Tecniche di respirazione profonda*
 - d) *Tossire in modo efficace*
 - e) *Mobilizzazione nel letto (esercizi preoperatori)*
- Preparazione fisica
 - a) *Cute*
 - b) *Igiene del cavo orale e nasale*
 - c) *Gestione dei liquidi e dei nutrienti*
 - d) *Intestinale*
 - e) *Profilassi antibiotica*
 - f) *Posizionamento di calze antitrombo*
- Interventi infermieristici nell'immediato preoperatorio
 - a) *Organizzazione della documentazione preoperatoria*
 - b) *Trasferimento del paziente in sala operatoria*

c) *Somministrazione di farmaci anestetici*

16. ASSISTENZA INFERMIERISTICA INTRAOPERATORIA

- Accoglienza del paziente in sala operatoria
- Controllo della checklist
 - a) *Sign in*
 - b) *Time out*
 - c) *Sign out*
- Posizionamento del paziente sul letto operatorio
- Monitoraggio del paziente durante l'intervento
- Potenziali complicanze intraoperatorie
 - a) *Ipossia*
 - b) *Ipotermia*
 - c) *Ipertermia maligna*
 - d) *Nausea e vomito*
- Trasferimento del paziente in sala risveglio
 - a) *Accertamento infermieristico*
 - b) *Valutazione del punteggio di Aldrete*

17. ASSISTENZA INFERMIERISTICA POSTOPERATORIA

- Accoglienza del paziente in reparto
- Monitoraggio del paziente
 - a) *Parametri vitali*
 - b) *Valutazione dello stato di coscienza*
 - c) *Controllo dei sistemi di drenaggio*
 - d) *Valutazione della ferita chirurgica*
 - e) *Valutazione del bilancio idro-elettrolitico*
 - f) *Controllo della diuresi*
 - g) *Gestione del dolore*
- Complicanze postoperatorie
 - a) *Gestione*

18. GESTIONE DELLA FERITA CHIRURGICA

- Caratteristiche e guarigione della ferita
- Effettuare una medicazione sterile
- VAC therapy

19. DRENAGGI

- A circuito aperto
 - a) Penrose
- A circuito chiuso
 - a) Toracico
 - b) Hemovac
 - c) Jackson-Pratt

20. ASSISTENZA DURANTE L'ESECUZIONE DI PUNTURE ESPLORATIVE E BIOPSIE

- Toracentesi
 - a) *Preparazione ambiente*
 - b) *Preparazione materiale*
 - c) *Preparazione paziente*
 - d) *Prelievo ed invio di campioni per indagini di laboratorio*
 - e) *Complicanze*
- Paracentesi
 - a) *Preparazione ambiente*
 - b) *Preparazione materiale*
 - c) *Preparazione paziente*
 - d) *Prelievo ed invio di campioni per indagini di laboratorio*
 - e) *Complicanze*
- Rachicentesi
 - a) *Preparazione ambiente*
 - b) *Preparazione materiale*
 - c) *Preparazione paziente*
 - d) *Prelievo ed invio di campioni per indagini di laboratorio*
 - e) *Complicanze*
- Pericardiocentesi
 - a) *Preparazione ambiente*
 - b) *Preparazione materiale*
 - c) *Preparazione paziente*
 - d) *Prelievo ed invio di campioni per indagini di laboratorio*
 - e) *Complicanze*
- Biopsia osteomidollare
 - a) *Preparazione ambiente*
 - b) *Preparazione materiale*
 - c) *Preparazione paziente*
 - d) *Prelievo ed invio di campioni per indagini di laboratorio*
 - e) *Complicanze*
- Biopsia epatica
 - a) *Preparazione ambiente*
 - b) *Preparazione materiale*
 - c) *Preparazione paziente*
 - d) *Prelievo ed invio di campioni per indagini di laboratorio*
 - e) *Complicanze*

21. ULCERE DA PRESSIONE

- Scale di valutazione del rischio di compromissione dell'integrità cutanea
- Prevenzione, fisiopatologia e sviluppo dell'ulcera
- Scelta della medicazione in base alla stadiazione
- Medicazione dell'ulcera da pressione infetta

22. ALIMENTAZIONE COME TERAPIA

- Inserimento di un sondino nasogastrico
- Gestione della nutrizione enterale e/o della PEG
- Assistenza al paziente portatore di SNG/SND/PEG
- Medicazione, irrigazione e rimozione

23. CATETERISMO VESCICALE

- Tipologia di cateteri
- Posizionamento del catetere vescicale
 - a) Donna (ad uno e due operatori)
 - b) Uomo (ad uno e due operatori)
- Gestione del catetere vescicale
- Rimozione del catetere vescicale
- Gestione di un'irrigazione vescicale continua con catetere vescicale a tre vie in un sistema a circuito chiuso

24. STOMIA

- Preparazione del paziente alla stomia (intestinale, del tratto urinario)
- Medicazione, svuotamento e sostituzione di una stomia
- Irrigazione di una stomia

25. ESECUZIONE DELL'ELETTROCARDIOGRAMMA

- A 12 derivazioni
- A 5 derivazioni
- A 3 derivazioni
- Monitoraggio dell'ECG continuo

26. ESECUZIONE DELL'EMOGAS ANALISI

- Test di Allen
- Effettuare un prelievo arterioso da un catetere endoarterioso con sistema a chiusura
- Interpretazione clinica dei valori dei gas del sangue