

PROVA ESAME DI STATO ABILITANTE ALLA PROFESSIONE INFERMIERISTICA

SIMULAZIONE PRATICA

La simulazione pratica potrà riguardare le seguenti procedure:

1. Accoglienza della persona in reparto, ambulatorio e domicilio (presa in carico)
2. Applicazione collare cervicale, descrizione dei presidi di immobilizzazione (asse spinale, barella a valve o a “cucchiaio”)
3. Aspirazione tracheale in persona con protesi ventilatoria con circuito aperto o circuito chiuso
4. Assistenza a toracentesi e paracentesi
5. Assistenza alla broncoscopia
6. Assistenza alla puntura lombare
7. Assistenza durante le convulsioni in ambito pediatrico.
8. Bagno a letto della persona non autosufficiente
9. Bendaggio elastico, tecniche di applicazione
10. Catetere venoso periferico (posizionamento gestione e rimozione)
11. Catetere vescicale a permanenza (posizionamento gestione e rimozione)
12. Cateterismo arterioso (gestione e rimozione)
13. Corretto impiego dei DPI per la prevenzione e la gestione del rischio biologico per gli operatori sanitari
14. Cura del moncone ombelicale
15. Cura dell'apparecchio gessato e gestione della trazione transcheletrica
16. Drenaggio toracico (gestione)
17. Esecuzione del clistere evacuativo
18. Esecuzione di medicazioni semplici e utilizzo dei presidi
19. Esecuzione elettrocardiogramma (ECG)
20. Gestione accessi vascolari (Catetere Venoso Centrale, PICC, Port-a-Cath)
21. Gestione della nutrizione enterale
22. Gestione del dolore (definizione, rilevazione, utilizzo delle varie scale di valutazione)
23. Gestione gastrostomia (PEG) e della digiunostomia (PEJ) nell'adulto e nel bambino
24. Gestione tracheostomia
25. Gestione urostomia e colostomia
26. Gestione della Derivazione Liquorale Esterna (DLE)
27. Glicemia, monitoraggio con prelievo capillare
28. Igiene cavo orale in persona non autosufficiente
29. Igiene del cavo orale in persona con protesi ventilatoria
30. Il lavaggio delle mani: tipologie e indicazioni secondo le raccomandazioni OMS

31. Indossare guanti sterili
32. Lavanda gastrica (gastrolusi)
33. Lesioni da pressione (prevenzione e trattamento)
34. Manovre di disostruzione da corpo estraneo nel lattante e nel bambino
35. Manovre di disostruzione da corpo estraneo nell'adulto
36. Manovre rianimatorie di base BLS (Basic Life Support & Defibrillation), nell'adulto, nel lattante e nel bambino
37. Medicazione ferita chirurgica con o senza drenaggio
38. Misurazione pressione intracranica
39. Mobilizzazione della persona
40. Monitoraggio cardiaco con monitor multiparametrico
41. Monitoraggio parametri vitali (pressione arteriosa, FC, FR, pulsossimetria, TC)
42. Monitoraggio del biossido di carbonio di fine espirazione (End Tidal – EtCO₂)
43. Posizionamento calze anti trombo-emboliche
44. Prelievo arterioso radiale (Emogasanalisi)
45. Prelievo capillare dal tallone nel neonato
46. Prelievo di sangue da venipuntura
47. Prelievo di sangue per emocoltura
48. Preparazione campo sterile
49. Raccolta campioni biologici (escreato, feci, urine standard)
50. Raccolta di un campione di urine per urinocoltura (da mitto intermittente e da catetere vescicale)
51. Raccolta urine nel neonato per esami standard e/o colturale
52. Rimozione della sutura nelle ferite chirurgiche (filo di sutura e Agrafes)
53. Somministrazione dell'ossigeno: gestione cannule nasali, maschera con reservoir, maschera con sistema Venturi, cannule nasali ad alti flussi (High Flow Nasal Cannula, HFNC)
54. Somministrazione di farmaci per via endovenosa
55. Somministrazione di farmaci per via intramuscolo
56. Somministrazione di farmaci per via orale
57. Somministrazione di farmaci per intranasale
58. Somministrazione di farmaci per via rettale
59. Somministrazione di farmaci per via sottocutanea
60. Somministrazione di farmaci per via sublinguale
61. Somministrazione emoderivati e gestione di reazioni allergiche
62. Somministrazione farmaci per via intraossea
63. Somministrazione vaccini nell'adulto e nel bambino
64. Somministrazione endovenosa di potassio
65. Sondino naso-gastrico (SNG), posizionamento gestione e rimozione