

ПЕРЕЛІК ПРАКТИЧНИХ НАВИЧОК

1. Підрахунок частоти дихання.
2. Надання хворому відповідного положення, перекладання пацієнта різними способами, транспортування його.
3. Вимірювання артеріального тиску.
4. Подавання кисню різними способами.
5. Накладання гірчичників та гірчичників-пакетів.
6. Застосування міхура з льодом.
7. Проведення інгаляції лікарських засобів за допомогою кишенькових інгаляторів, спейсерів, небулайзерів.
8. Проведення внутрішньошкірних, підшкірних, внутрішньом'язових ін'єкцій і внутрішньовенних струминних і краплинних уведень препаратів.
9. Здійснення догляду під час задишки.
10. Здійснення догляду під час кровохаркання та легеневої кровотечі.
11. Техніка безпеки під час роботи з інфікованим матеріалом та його знезараження, засоби знезараження.
12. Техніка безпеки і виробнича санітарія під час роботи в протитуберкульозних закладах.
13. Проведення пальпації артеріальних судин кінцівок.
14. Дослідження властивостей пульсу.
15. Вимірювання артеріального тиску.
16. Підрахунок частоти дихання.
17. Надання хворому відповідного положення, перекладання пацієнта різними способами, транспортування його.
18. Догляд за тяжкохворим пацієнтом, виконання засобів щодо особистої гігієни, харчування хворого:
 - вимірювання температури тіла;
 - подавання кисню різними способами;
 - здійснення догляду під час задишки;
 - накладання гірчичників та гірчичників-пакетів;
 - проведення гірчичної ванни для рук і ніг;
 - застосування міхура з льодом;
 - проведення внутрішньошкірних, підшкірних, внутрішньом'язових ін'єкцій та внутрішньовенних струминних і краплинних уведень препаратів;
 - взяття крові з вени для лабораторного дослідження;
 - проведення кровопускання.
19. Техніка безпеки під час роботи з електроприладами: електрокардіографом, електрокардіостимулятором.
20. Надання невідкладної медичної допомоги в разі ураження електрострумом.
21. Проведення поверхневої та глибокої пальпації живота.
22. Надання хворому відповідного положення, перекладання пацієнта різними способами, транспортування його.
23. Підрахунок частоти дихання.
24. Підрахунок частоти пульсу.
25. Вимірювання артеріального тиску.
26. Вимірювання температури тіла.
27. Здійснення догляду під час блювання.
28. Догляд за тяжкохворим пацієнтом, виконання засобів щодо особистої гігієни, харчування хворого.
29. Застосування міхура з льодом.

30. Застосування грілки.
31. Проведення внутрішньошкірних, підшкірних, внутрішньом'язових ін'єкцій та внутрішньовенних струминних і краплинних уведень препаратів.
32. Взяття крові з вени для лабораторного дослідження.
33. Підготовка пацієнта до дуоденального зондування й фіброгастродуоденоскопії;
34. Взяття блювотних мас для дослідження.
35. Виписування направлень на лабораторні дослідження, екстрені повідомлення в СЕС.
36. Техніка безпеки під час роботи в фізіотерапевтичних, рентгенологічних кабінетах.
37. Дослідження сечі на білок.
38. Надання хворому відповідного положення, перекладання пацієнта різними способами, транспортування його.
39. Підрахунок частоти дихання.
40. Підрахунок частоти пульсу.
41. Вимірювання артеріального тиску.
42. Вимірювання температури тіла.
43. Здійснення догляду під час блювання.
44. Проведення катетеризації сечового міхура м'яким катетером.
45. Догляд за тяжкохворим пацієнтом, виконання засобів щодо особистої гігієни, харчування хворого.
46. Застосування грілки.
47. Проведення внутрішньошкірних, підшкірних, внутрішньом'язових ін'єкцій та внутрішньовенних струминних і краплинних уведень препаратів.
48. Взяття крові з вени для лабораторного дослідження.
49. Підготовка пацієнта до рентгенологічного обстеження нирок.
50. Техніка безпеки при роботі з приладами зі скла.
51. Тиреотоксична кома:
 - дослідження властивостей пульсу;
 - вимірювання артеріального тиску;
 - підрахунок частоти дихання;
 - надання хворому відповідного положення, перекладання пацієнта різними способами, транспортування його;
 - здійснення догляду під час блювання;
 - промивання шлунка;
 - постановка очисної та сифонної клізми;
 - застосування міхура з льодом;
 - застосування грілки.
52. Догляд за тяжкохворим пацієнтом, виконання засобів щодо особистої гігієни, харчування хворого.
53. Проведення інгаляції лікарських засобів за допомогою кишенькових інгаляторів.
54. Проведення внутрішньошкірних, підшкірних, внутрішньом'язових ін'єкцій та внутрішньовенних струминних і краплинних уведень препаратів.
55. Подавання кисню різними способами.
56. Взяття крові з вени для лабораторного дослідження.
57. Проведення проби на чутливість до фармакологічних засобів.
58. Техніка безпеки та правила індивідуального захисту від нещасних випадків і професійних захворювань.