

ЩОДЕННИК ПРАКТИКИ

вид і назва практики **виробнича практика**
МЕДСЕСТРИНСЬКА ПРАКТИКА

студента _____
(прізвище, ім'я, по батькові)

Галузь знань 22 «Охорона здоров'я»

Спеціальність 223 «Медсестринство»

Освітньо-професійна програма «Сестринська справа», «Акушерська справа»

III курс, група _____

Студент _____
(прізвище, ім'я, по батькові)

прибув на підприємство, в організацію, установу.

Печатка
підприємства, організації, установи „___” _____ 20__ року

(підпис) _____ (посада, прізвище та ініціали відповідальної особи)

Вибув з підприємства, організації, установи.

Печатка
підприємства, організації, установи “___” _____ 20__ року

(підпис) _____ (посада, прізвище та ініціали відповідальної особи)

- 1 Перед початком практики прослухати інструктаж про завдання на період практики, одержати в коледжі документи (направлення, графік, програму, пам'ятку для здобувачів освіти), ознайомитися із вимогами по оформленню щоденника та звіту про результати практики
- 2 Вчасно прибути до місця проходження практики.
- 3 Виконувати всі завдання, передбачені програмою практики.
- 4 Працювати на робочому місці відповідно до графіка, складеним згідно програми практики.
- 5 Пропущені робочі дні (навіть із поважних причин) відпрацювати у неробочий час (вечірні, нічні чергування, вихідні дні).
- 6 Дотримуватись діючих у закладі правил внутрішнього розпорядку.
- 7 Бережливо відноситись до медичного обладнання, інструментарію, медикаментів.
- 8 Бути дисциплінованими, стриманими і ввічливими під час спілкування з товаришами, старшими колегами по роботі, хворими та членами їхньої родини.
- 9 Суворо дотримуватись форми одягу, слідкувати за його чистотою.
- 10 Щоденно акуратно і грамотно вести записи в щоденнику, подавати його на перевірку і підпис безпосередньому керівнику практики.
- 11 Приймати участь в суспільному житті колективу закладу, відділення (лекції, конференції, виробничі наради).
- 12 Після закінчення практики з певного розділу програми (в терапевтичному, педіатричному, хірургічному, гінекологічному відділеннях, тощо) скласти звіт виконаної роботи, отримати оцінку роботи і коротку характеристику з боку безпосереднього керівника практики.
- 13 Після закінчення всієї практики щоденник, звіт виконаної роботи, характеристику (після проходження переддипломної практики) завірити підписом безпосереднього керівника практики і круглою печаткою лікувального закладу.
- 14 Із прибуттям в коледж всі документи виробничої (переддипломної) практики з відгуками з боку керівника практики подати в навчальну частину завідувачу навчально-виробничої практики.
- 15 Приймати активну участь в роботі конференції за підсумками і результатами виробничої (переддипломної)

Розподіл часу на практиці

№ з/п	Відділення	Дні	Години	
			Робота у відділенні	Самостійна робота
1	Відділення терапевтичного профілю	10	60	30
2	Відділення хірургічного профілю	10	60	30
	Усього	20	180	

Календарний графік проходження практики

№ з/п	відділення	дата			Відмітки про виконання
		від	до		
					8
			й		
			й		
			й		

ВІДДІЛЕННЯ ТЕРАПЕВТИЧНОГО ПРОФІЛЮ

ПЕРЕЛІК ОBOB'ЯЗКОВИХ ПРАКТИЧНИХ НАВИЧОК

1. Реєстрація пацієнтів, які поступають у стаціонар.
2. Здійснення огляду пацієнта, оцінка його стану.
3. Проведення термометрії, записування результатів в температурному листку.
4. Дослідження артеріального пульсу, його характеристика, реєстрація.
5. Вимірювання артеріального тиску, його оцінка, реєстрація.
6. Визначення частоти, глибини, ритму дихання, оцінка отриманих даних.
7. Підготовка пацієнтів до:
 - збирання сечі для загальноклінічного аналізу, на наявність глюкози, кетонів, тіл, визначення рівня діастази, аналізів сечі за Нечипоренком, Зимницьким;
 - збирання калу для бактеріологічного дослідження, на яйця гельмінтів, приховану кров;
 - гастроскопії, бронхоскопії, ректороманоскопії, колоноскопії;
 - УЗД органів черевної порожнини;
 - рентгенологічних досліджень органів травного каналу, нирок;
 - плевральної та абдомінальної пункції.
8. Реєстрація електрокардіограм, проведення пневмотахометрії, спірографії.
9. Підготовки маніпуляційного стола до роботи.
10. Проведення діагностичної проби на індивідуальну чутливість до лікарських засобів.
11. Розведення і розрахунок дози антибіотика.
12. Виконання ін'єкцій внутрішньошкірних, підшкірних, внутрішньом'язових, внутрішньовенних вливань.

13. Заповнення системи одноразового використання інфузійним розчином.
14. Узяття крові із вени для імунологічних, біохімічних та бактеріологічних досліджень.
15. Проведення дезінфекції, передстерилізаційного очищення виробів медичного призначення.
16. Проведення контролю якості передстерилізаційного очищення виробів медичного призначення на наявність залишків крові та мийних засобів.
17. Промивання шлунка.
18. Проведення фракційного та дуоденального зондувань.
19. Поставлення клізм: очисної, сифонної, олійної, лікувальної.
20. Проведення катетеризації сечового міхура.
21. Техніка користування функціональним ліжком.
22. Заміна натільної та постільної білизни лежачому пацієнту.
23. Годування тяжкохворого.
24. Обробка шкіри, профілактика пролежнів.
25. Подавання судна, сечоприймача та їх дезінфекція.
26. Накладання зігрівального компресу.
27. Техніка застосування медичних банок.
28. Техніка накладання гірчичників.
29. Подача кисню з кисневої подушки.
30. Техніка користування дозованим аерозольним інгалятором.
31. Застосування грілки та міхура з льодом.
32. Узяття мазків із зівя та порожнини носа.
33. Збирання мокротиння для дослідження.
34. Підготовка зондів, катетерів, наконечників до маніпуляції.
35. Приготування розчинів хлорного вапна, хлораміну, сучасних дезінфекційних розчинів.
36. Виписування, облік і зберігання сильнодіючих, наркотичних та отруйних речовин згідно з чинними наказами.
37. Констатація смерті, правила поводження з трупом.
38. Здійснення огляду пацієнта, оцінка його стану.
39. Проведення термометрії, записування результатів у температурному листку.
40. Дослідження артеріального пульсу, його характеристика, реєстрація.
41. Вимірювання артеріального тиску, його оцінка, реєстрація.
42. Робота з листком призначень.
43. Підготовка пацієнтів та всього необхідного до:
44. загального аналізу сечі, визначення білка, цукру та кетонових тіл експрес-методами, аналізу сечі на цукор, діастазу, аналізів сечі за Нечипоренком, Зимницьким;

45. аналізів калу на яйця гельмінтів, приховану кров, копрограму,
46. УЗД органів черевної порожнини,
47. рентгенологічних досліджень органів травного каналу, нирок,
48. Реєстрація електрокардіограм.
49. Підготовка маніпуляційного стола до роботи.
50. Виконання внутрішньошкірних, підшкірних, внутрішньом'язових ін'єкцій, внутрішньовенних вливань.
51. Узяття крові з вени для імунологічного, біохімічного, бактеріологічного досліджень.
52. Оформлення амбулаторної карти, статистичного талону, направлення, довідок пацієнта, карти диспансерного обліку.
53. Оформлення рецептів на лікарські препарати різним категоріям пацієнтів.
54. Проведення профілактичних оглядів.
55. Надання рекомендацій пацієнтам з лікувального харчування.
56. Участь у складанні статистичних звітів.

ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ ДО ДИФЕРЕНЦІЙОВАНОГО ЗАЛІКУ

1. Загальний аналіз крові, основні показники. Діагностичне значення в клініці внутрішніх хвороб.
2. Дослідження сечі (загальний аналіз, за методами Зимницького, Нечипоренка), основні показники, діагностичне значення. Дослідження мокротиння, калу, шлункового та дуоденального вмісту.
3. Електрокардіографія як метод діагностики захворювань серцево-судинної системи. Методика реєстрації електрокардіограми.
4. Інструментальні методи обстеження пацієнтів. Діагностичне значення рентгенологічного, ендоскопічного, ультразвукового методів дослідження.
5. Бронхіт (гострий і хронічний). Етіологія, патогенез, клінічні симптоми, перебіг, лікування, догляд за пацієнтами, профілактика.
6. Пневмонія, сучасна класифікація: етіологія, патогенез, клінічні симптоми, перебіг, ускладнення, особливості догляду за пацієнтами.
7. Бронхіальна астма. Етіологія, патогенез, класифікація. Клінічна картина нападу бронхіальної астми, лікування, догляд за пацієнтами.
8. Діагностика бронхіальної астми. Профілактика захворювання.
9. Туберкульоз легень. Етіологія, патогенез, класифікація, методи діагностики туберкульозу.
10. Характеристика клінічних форм туберкульозу легень, лікування, специфічна профілактика.
11. Сухий плеврит. Етіологія, основні клінічні симптоми, лікування, догляд за пацієнтами, профілактика.
12. Ексудативний плеврит. Етіологія, клінічні симптоми, діагностика. Лікування, догляд за пацієнтами, профілактика.
13. Бронхоектатична хвороба. Етіологія, патогенез, клінічні симптоми, ускладнення. Діагностика, лікування, догляд за пацієнтами, профілактика.
14. Рак легень. Чинники, які сприяють розвитку раку легень, клінічна картина залежно від локалізації пухлин. Методи діагностики хвороби та лікування пацієнтів, особливості догляду за ними.

15. Ревматична хвороба. Етіологія, патогенез, класифікація, клінічні симптоми, прогноз, діагностика, лікування, профілактика захворювання та його загострень.
16. Гіпертензивна хвороба та симптоматична артеріальна гіпертензія. Етіологія і патогенез, класифікація, основні клінічні симптоми, діагностика захворювання, принципи лікування.
17. Гіпертензивний криз, класифікація, клінічні симптоми, невідкладна медична допомога.
18. ІХС. Стенокардія, клінічна класифікація, характеристика нападу стенокардії, надання невідкладної медичної допомоги при нападі стенокардії.
19. Інфаркт міокарда. Варіанти перебігу. Ускладнення інфаркту міокарда.
20. Інфаркт міокарда. Клінічні форми. Невідкладна медична допомога, транспортування пацієнта.
21. Гостра лівошлуночкова недостатність. Причини, клінічні симптоми, принципи невідкладної медичної допомоги.
22. Гостра судинна недостатність (непритомність, колапс, шок). Причини, клінічні ознаки, надання невідкладної медичної допомоги.
23. Хронічна серцева недостатність. Клінічна класифікація, основні клінічні симптоми залежно від стадії, лікування, догляд за пацієнтами.
31. Основні види невідкладної медичної допомоги в разі гострих інтоксикацій.
32. Охорона праці при роботі з електроприладами.
33. Профілактика професійних захворювань.

ВІДДІЛЕННЯ ХІРУРГІЧНОГО ПРОФІЛЮ

ПЕРЕЛІК ОБОВ'ЯЗКОВИХ ПРАКТИЧНИХ НАВИЧОК

1. Транспортування і перекладання хворих з переломами кісток таза, стегнової кістки, ребра, хребта.
2. Підготовка марлевих кульок, серветок, турунд.
3. Знезараження та передстерилізаційне очищення виробів медичного призначення та використаного перев'язного матеріалу.
4. Контроль якості передстерилізаційного очищення.
5. Укладання матеріалу в бікси для стерилізації.
6. Підготовка зондів, дренажів до стерилізації та проведення їх стерилізації.
7. Передстерилізаційна обробка і стерилізація мисок.
8. Обробка рук сучасними та класичними методами.
9. Одягання операційної сестри і хірурга в стерильний одяг.
10. Підготовка стерильного столу до роботи.
11. Проведення місцевої анестезії, анестезії хлоретилом.
12. Підготовка та обробка операційного поля.
13. Складання набору медичних інструментів для: венесекції, трахеостомії, первинної хірургічної обробки ранскелетного витягнення, розтину гнояків.
14. Заповнення інфузійних систем і їх підключення.
15. Визначення групи крові та резус-фактора.
16. Проведення проб на сумісність крові донора і реципієнта.
17. Проведення премедикації.
18. Накладання та зняття швів.
19. Накладання м'яких і твердих пов'язок: клейових, бинтових (чепець, на одне і обидва ока, вуздечку, хрестоподібну на потилицю, колосоподібну на плечовий суглоб, спіральну на грудну клітку, грудну залозу, Дезо, черепащачу, на пальці, восьмиподібну на променево-зап'ястковий суглоб), косинкові пов'язки, шини Крамера, Дітеріхса), підготовка гіпсових бинтів, лонгет, накладання і зняття гіпсових пов'язок та лонгет, підготовка шини Беллера для застосування.

20. Накладання джгута при артеріальній кровотечі.
21. Пальцеве притискання артерії.
22. Проведення непрямого масажу серця.
23. Проведення штучної вентиляції легень (рот- у- рот, рот-у-ніс).
24. Надання допомоги при западанні язика.
25. Оформлення карти стаціонарного хворого (історія хвороби).
26. Прийом хворих та оцінка їх стану.
27. Транспортування і перекладання хворих з переломами кісток таза, стегнової кістки, ребра, хребта.
28. Підготовка марлевих кульок, серветок, турунд.
29. Знезараження і передстерилізаційне очищення виробів медичного призначення.
30. Контроль якості передстерилізаційного очищення.
31. Передстерилізаційна обробка і стерилізація лотків.
32. Обробка рук сучасними та класичними методами.
33. Підготовка стерильного стола перев'язувальної сестри до роботи.
34. Проведення місцевої анестезії, анестезії хлоретилом.
35. Складання наборів медичних інструментів для первинної хірургічної обробки ран, трахеостомії, розтину гнояків та ін.
36. Підготовка та обробка операційного поля.
37. Проведення туалету ран.
38. Накладання м'яких пов'язок на різні ділянки тіла.
39. Накладання кровоспинного джгута при артеріальній кровотечі.
40. Пальцеве притискання артерії.
41. Накладання та зняття швів.

ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ ДО ДИФЕРЕНЦІЙОВАНОГО ЗАЛКУ

1. Оброблення рук стериліумом та іншими сучасними препаратами.
2. Надягання стерильного халата та рукавичок.
3. Надягання стерильного халата та рукавичок на хірурга.
4. Зупинення артеріальної кровотечі з верхньої третини плеча.
5. Зупинення артеріальної кровотечі з нижньої третини плеча.
6. Здійснення пальцевого притискання плечової артерії.
7. Проведення провідникової анестезії за Лукашевичем—Оберстом.
8. Накладення пов'язки “лицарська рукавичка”.
9. Накладення пов'язки “рукавичка”.
10. Накладення пов'язки Дезо.
11. Накладення колосоподібної пов'язки на плечовий суглоб.
12. Накладення пов'язки “чепець”.
13. Накладення пов'язки “шапка Гіппократа”.
14. Накладення пов'язки “вездечка”.
15. Накладення пов'язки на очі.
16. Накладення косинкової пов'язки в разі ушкоджень різної локалізації.
17. Визначення групи крові за допомогою стандартних сироваток.
18. Визначення групи крові за допомогою цоліклональних реагентів.
19. Визначення резус-належності експрес-методом.
20. Проведення проби на індивідуальну сумісність.
21. Проведення проби на резус-сумісність.
22. Визначення придатності крові та її препаратів до переливання.
23. Підготування медичних інструментів для венесекції.
24. Підготування медичних інструментів для первинної хірургічної обробки рани.
25. Підготування медичних інструментів для трепанації черепа.
26. Підготування медичних інструментів для скелетного витягання.
27. Підготування медичних інструментів для розтину гнояка.
28. Підготування медичних інструментів для трахеостомії.

29. Накладання вузлових швів.
30. Зняття вузлових швів.
31. Проведення перев'язки асептичної рани.
39. Надання допомоги в разі відкритого пневмотораксу.
40. Надання медичної допомоги в разі перелому ключиці без зміщення відламків.
41. Надання медичної допомоги в разі перелому діафіза правого плеча.
42. Надання медичної допомоги в разі перелому кісток передпліччя в середній третині.
43. Накладання медичної гіпсової пов'язки в разі перелому кісток передпліччя в типовому місці.
44. Надання медичної допомоги в разі перелому стегна.
45. Надання медичної допомоги в разі перелому кісток гомілки.
46. Здійснення суб'єктивного та об'єктивного обстеження хворого.
47. Виготовлення перев'язного матеріалу (марлева кулька, серветка, турунда).
48. Здійснення передстерилізаційної обробки хірургічного інструментарію.
49. Проведення премедикації хворому.
50. Проведення реанімаційних заходів на муляжі.
51. Незащемлена грижа живота. Клінічна картина, рекомендації.
52. Гостра крововтрата. Критерії оцінки, клінічні ознаки, надання допомоги.

Робочі записи під час практики

на студента _____ курсу _____ групи

Прізвище _____

Ім'я _____

По батькові _____

який проходив практику в якості _____

У _____
(заклад, область, місто)

строки прибуття на практику та вибуття) _____

Керівник практики від підприємства, організації, установи

(підпис)

(прізвище та ініціали)

Печатка

« _____ » _____ 20 __ року

Відгук осіб, які перевіряли проходження практики

Висновок керівника практики від вищого навчального закладу про проходження практики

Дата складання заліку „____” _____ 20____ року

Оцінка:
за національною шкалою _____
(літерами)

кількість балів _____
(цифрами і літерами)

Керівник практики від вищого навчального закладу

(підпис) (прізвище та ініціали)