

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
Львівський національний медичний
університет імені Данила Галицького

Кафедра: загальної хірургії

Завідувач кафедри: професор Андрюшенко В.П.

ЩОДЕННИК
ВИРОБНИЧОЇ ПРАКТИКИ
"Догляд за хворими"

Прізвище, ім'я, по батькові студента _____

Факультет: медичний Курс _____ Група _____

База практики _____

Львів-201__ р.

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

проходить виробничу практику з догляду за хворими у обсязі обов'язків
молодшого медичного персоналу на базі _____

(назва лікувального закладу)

У _____

(місто, область)

Терміни практики: з _____._____ до _____._____ 201 р.

Керівник виробничої практики від кафедри _____

(посада, ПІП, підпис)

Керівник практики від лікувального закладу _____

(посада, прізвище, ім'я та по батькові)

Безпосередній керівник практики від лікувального закладу _____

(посада, прізвище, ім'я та по батькові)

Студент прибув " ____ " _____ 201 __ р. вибув " ____ " _____ 201 __ р.

Підпис відповідальної особи _____

М.П.

ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Виробнича практика з догляду за хворими проводиться відповідно до навчального плану підготовки студентів медичного факультету та програми практики на II курсі після завершення весняної сесії. Обсяг виробничої практики з догляду за хворими становить 1,5 кредиту (1 тиждень).

Під час практики студенти виконують обов'язки молодшого медичного персоналу на базі стаціонарних відділень хірургічного та терапевтичного профілю обласних, міських, районних закладів охорони здоров'я. Студенти працюють по 6 годин щоденно впродовж 5 робочих днів, у вільний від роботи час виконують самостійну роботу. У відділі має бути графік роботи студентів. Безпосереднім керівником практики студентів є медичні сестри.

Студент до відбуття на практику повинен отримати інструктаж керівника практики від кафедри і отримати програму та щоденник практики; направлення на практику.

Студент, прибувши у заклад охорони здоров'я (ЗОЗ), повинен подати керівникові від бази щоденник, пройти інструктаж з техніки безпеки, уточнити план проходження практики.

Під час проходження практики студент зобов'язаний суворо дотримуватись правил внутрішнього розпорядку ЗОЗ.

Звіт про практику студент складає відповідно до календарного графіка проходження практики й додаткових вказівок керівників практики від університету та від ЗОЗ.

Виробнича практика студента оцінюється за чотирибальною системою й враховується при призначенні стипендії нарівні з іншими дисциплінами навчального плану.

Студент, що не виконав вимог практики й дістав негативний відгук про роботу або незадовільну оцінку під час захисту звіту, підлягає відрахуванню з університету.

Мета практичної підготовки з догляду за хворими полягає у досягненні основних кінцевих цілей, визначених у освітньо-професійній програмі підготовки фахівця за спеціальностями 7.12010001 «Лікувальна справа», 7.12010002 «Педіатрія», 7.12010003 «Медико-профілактична справа» і є основою для побудови змісту виробничої практики.

Кінцеві цілі виробничої практики з догляду за хворими:

Оволодіти морально-деонтологічними принципами молодшого медичного фахівця та принципами фахової субординації під час догляду за хворими терапевтичного та хірургічного профілів.

Оволодіти навичками організації режиму і догляду за хворими з різними захворюваннями терапевтичного та хірургічного профілів, виконувати необхідні медичні маніпуляції.

Конкретні цілі виробничої практики з догляду за хворими:

- визначати зміст догляду за хворими та його роль в структурі загально-терапевтичних та хірургічних заходів;
- демонструвати володіння навичками дотримання режиму роботи у лкувальному закладі та забезпечення санітарно-гігієнічного режиму основних підрозділів стаціонару;
- демонструвати володіння навичками проведення розпитування хворого і правилами визначення основних показників діяльності серцево-судинної та дихальної систем (пульсу, артеріального тиску, дихання) та надання першої допомоги хворим із порушеннями з боку цих систем;
- демонструвати методику проведення огляду та антропометричних досліджень хворого і робити висновок щодо конституціонального типу обстежуваного;
- проводити попередню оцінку стану температурного гомеостазу хворого за результатами визначення температури тіла та реєстрації температурних кривих;
- демонструвати володіння навичками догляду за хворими із гарячкою;
- пояснювати механізми впливу медикаментозних процедур на організм хворого та демонструвати найпростіші медичні маніпуляції щодо їх забезпечення;
- демонструвати володіння навичками забезпечення особистої гігієни хворих та догляду за важкохворими;
- демонструвати володіння основними прийомами реанімаційних заходів;
- набути практичні навички санітарно-просвітницької роботи;
- керуватись у роботі принципами медичної деонтології.

ПЛАН ПРОХОДЖЕННЯ ПРАКТИКИ

№ 3/п	Тема	К-ть годин	Дата	Відмітка про зарахування	Підпис безпосер. керівника практики
1.	Особливості організації догляду за хворими в умовах стаціонару терапевтичного та хірургічного профілю	6			
2	Асептика та антисептика	6			
3	Хірургічні маніпуляції, хірургічна операція, догляд за оперованими хворими	6			
4	Серцево-легенева реанімація	6			
5	Десмургія.	4			
6	Диференційований залік	2			

ЗМІСТ ПРАКТИКИ

Перелік практичних навиків якими має оволодіти студент II курсу медичного факультету при проходженні виробничої практики з догляду за хворими:

1. Вміти приготувати відповідний дезінфікуючий розчин та проводити санітарну обробку при ліжкових тумбочок та підвіконь у палаті, проводити вологе прибирання маніпуляційної.
2. Вміти вимірювати температуру тіла у хворого та оформити температурний лист.
3. Вміти оглянути хворого на наявність корости та педикульозу.
4. Вміти провести вимірювання зросту пацієнта стоячи, сидячи, визначити масу тіла та розрахувати індекс маси тіла.
5. Підготувати гігієнічну ванну для санітарної обробки хворого та провести її дезінфекцію після користування.
6. Вміти транспортувати хворого на ношах (каталці) та перекладати його на ліжко.
7. Вміти користуватись функціональним ліжком та надавати відповідні положення хворому при нападі ядухи та при колапсі.
8. Дослідити пульс у хворого на нижніх кінцівках та зробити висновок про його відповідність нормі.
Дослідити пульс у хворого на променевих артеріях, зробити висновок про основні його властивості.
9. Виміряти хворому артеріальний тиск, зробити висновок про його відповідність нормі
10. Провести дослідження дихання у показового хворого, зробити висновок про основні його властивості.
11. На бланку температурного листа відмітити запропоновані керівником практики показники пульсу, артеріального тиску, температури тіла, зробити висновок про їх відповідність нормі та про тип температурної кривої.
12. Провести переміну натільної та постільної білизни хворому, що знаходиться на ліжковому режимі.
13. Вміти закапувати краплі у вуха, ніс, очі.
14. Вміти проводити годування хворого, прикутого до ліжка.
15. Вміти підготувати необхідні засоби та провести профілактику утворення пролежнів.
16. Вміти приготувати необхідне обладнання для очисної клізми.
(Продемонструвати її методику на муляжі).
17. Вміти проводити серцево-легеневу реанімацію.
18. Вміти користуватись підкладним судном та сечоприймачем.
19. Вміти підготувати необхідні засоби та провести гігієну

- порожнини рота, носа та вух важкохворому.
20. Вміти підготувати операційну білизну та перев'язувальний матеріал до стерилізації.
 21. Вміти розпитати хворого про його скарги. Вміти виділити основні скарги пацієнта
 22. Знати принципи та бачити техніку проведення ін'єкцій. Вміти виконати їх на муляжах
 23. Вміти підготувати та використовувати гумову грілку та міхур для льоду.
 24. Вміти накладати основні види пов'язок

Критерії оцінювання виконання практичних навиків:

- виконання практичної навички **без помилок - 5 балів**,
- виконання практичної навички **з окремими недоліками, виправленими самим студентом - 4 бали**,
- виконання практичної навички **з недоліками, скоригованими викладачем - 3 бали**,
- **не виконано практичну навичку - 0 балів**

ОЦІНКА РОБОТИ СТУДЕНТА НА ПРАКТИЦІ

№	Назва уміння, практичної навички	Дата складання	Відмітка про зарахування у балах	Підпис
1.	Вміти приготувати відповідний дезінфікуючий розчин та проводити санітарну обробку при ліжкових тумбочок та підвіконь у палаті, проводити вологе прибирання маніпуляційної.			
2.	Вміти виміряти температуру тіла у хворого та оформити температурний лист.			
3.	Вміти оглянути хворого на наявність корости та педикульозу			
4.	Вміти провести вимірювання зросту пацієнта стоячи, сидячи, визначити масу тіла та розрахувати індекс маси тіла			
5.	Підготувати гігієнічну ванну			

	для санітарної обробки хворого та провести її дезінфекцію після користування.			
6.	Вміти транспортувати хворого на ношах (каталці) та перекладати його на ліжко.			
7.	Вміти користуватись функціональним ліжком та надавати відповідні положення хворому при нападі ядухи та при колапсі.			
8.	Дослідити пульс у хворого на променевих артеріях, зробити висновок про основні його властивості. Дослідити пульс у хворого на нижніх кінцівках та зробити висновок про його відповідність нормі.			
9.	Виміряти хворому артеріальний тиск, зробити висновок про його відповідність нормі.			
10.	Провести дослідження дихання у показового хворого, зробити висновок про основні його властивості.			
11.	На бланку температурного листа відмітити запропоновані керівником практики показники пульсу, артеріального тиску, температури тіла, зробити висновок про їх відповідність нормі та про тип температурної кривої.			
12.	Провести переміну натільної та постільної білизни хворому, що знаходиться на ліжковому режимі.			
13.	Вміти закапувати краплі у			

	вуха, ніс, очі.			
14.	Вміти проводити годування хворого, прикутого до ліжка.			
15.	Вміти підготувати необхідні засоби та провести профілактику утворення пролежнів.			
16.	Вміти приготувати необхідне обладнання для очисної клізми. (Продемонструвати її методику на муляжі).			
17.	Вміти проводити серцево-легеневу реанімацію.			
18.	Вміти користуватись підкладним судном та сечоприймачем.			
19.	Вміти підготувати необхідні засоби та провести гігієну порожнини рота, носа та вух важкохворому.			
20.	Вміти підготувати операційну білизну та перев'язувальний матеріал до стерилізації.			
21.	Вміти розпитати хворого про його скарги. Вміти виділити основні скарги пацієнта			
22.	Знати принципи та бачити техніку проведення ін'єкцій. Вміти виконати їх на муляжах			
23.	Вміти підготувати та використовувати гумову грілку та міхур для льоду.			
24.	Вміти накладати основні види пов'язок			
	Сума балів за виконання практичних навичок			

ПІДСУМКОВИЙ КОНТРОЛЬ ПРАКТИКИ

До підсумкового контролю з виробничої практики допускаються студенти, які отримали за виконання практичних навичок з певного виду практики не менше, ніж 72 бали, представили звіт за практику та позитивну характеристику загального керівника від бази практики.

Підсумковий контроль, відповідно до вимог програми практики, студенти складають в останній день практики комісії, до складу якої входять керівники практики від Університету і, за можливості, від баз практики.

Перелік питань для підсумкового контролю

1. Вимірювання температури у хворого та оформлення температурного листа
2. Огляд хворого на наявність корости та педикульозу.
3. Методи транспортування хворих.
4. Користування функціональним ліжком та надання відповідних положень хворому при нападі ядухи та при колапсі.
5. Дослідження пульсу на променевих артеріях, висновок про основні його властивості.
6. Дослідження пульсу на нижніх кінцівках, висновок про основні його властивості.
7. Вимірювання артеріального тиску, висновок про його відповідність нормі.
8. Дослідження дихання у показового хворого, висновок про основні його властивості.
9. На бланку температурного листа відмітити запропоновані викладачем показники пульсу, артеріального тиску, температури тіла, зробити висновок про їх відповідність нормі та про тип температурної кривої.
10. Заміну натільної та постільної білизни хворому, що знаходиться на ліжковому режимі.
11. Основні способи введення препаратів.
12. Підготувати необхідні розчини та продемонструвати правила поводження з одноразовим шприцем до та після його застосування.
13. Продемонструвати методику підготовки гумової грілки та пухиря з льодом і користування ними.
14. Методики годування хворого, прикутого до ліжка.
15. Приготувати необхідне обладнання для очисної клізми, методика її застосування на муляжі.
16. Підготувати необхідні засоби та провести гігієну порожнини рота, носа та вух важкохворому.
17. Підготувати необхідні засоби та провести профілактику утворення пролежнів.
18. Продемонструвати методику проведення реанімаційних заходів (штучна вентиляція легень, непрямий масаж серця) на фантомі.

19. Пояснити принципи проведення ін'єкцій. Вміти виконати їх на муляжах.
20. Продемонструвати методику одягання операційної білизни.
21. Продемонструвати методику виготовлення серветок, тампонів, кульок для догляду за хірургічним хворим та правила їх утилізації після використання.
22. Продемонструвати накладання пов'язок на різні частини тіла
23. Підготувати хірургічний інструментарій до стерилізації.
24. Провести проби на якість перед стерилізаційної обробки інструментів.

Критерії оцінювання підсумкового контролю з практики:

Підсумковий контроль проводиться в письмовій формі і включає 60 тестових завдань та 2 ситуаційні задачі.

Правильна відповідь за тестове завдання оцінюється в 1 бал.

При вирішенні ситуаційних задач:

- вирішення ситуаційної задачі **без помилок - 10 балів**,
- вирішення ситуаційної задачі з **окремими несуттєвими помилками - 8 балів**
- вирішення ситуаційної задачі з **суттєвими помилками - 6 балів**
- невирішення ситуаційної задачі - **0 балів**

Максимальна кількість балів, яку може отримати студент за підсумковий контроль становить 80 балів, мінімальна кількість балів – 50.

№	Завдання	Дата складання	Відмітка про зарахування у балах	Підпис викладача
1.	Тестові завдання			
2.	Ситуаційна задача №1			
3.	Ситуаційна задача №2			
Сума балів за підсумковий контроль				

ВІДГУК І ОЦІНКА РОБОТИ СТУДЕНТА НА ПРАКТИЦІ

Від закладу охорони здоров'я

Від університету

ОЦІНКА ЗА ПРАКТИКУ

Сума балів за:		Всього балів	Традиційна оцінка	Дата	Підпис викладача
виконання практичних навичок	Підсумковий контроль				

Керівник практики від кафедри

(підпис)

(прізвище та ініціали)