

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

Кафедра: Терапевтичної стоматології

Завідувач кафедри: професор В.М. Зубачик

**ЩОДЕННИК**  
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ  
ВИРОБНИЧА ПРАКТИКА:

**«Сестринська практика в терапевтичному відділенні  
стоматологічного центру»  
ВБ 2.1**

Прізвище, ім'я, по батькові студента \_\_\_\_\_

Факультет: стоматологічний

Курс II

Група \_\_\_\_\_

База практики \_\_\_\_\_

Львів-202\_\_р.

Студент

\_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я та по-батькові)

проходить виробничу практику з дисципліни " Сестринська практика в терапевтичному відділенні стоматологічного центру" на базі \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (назва лікувального закладу)

у \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (місто, область)

Терміни практики: з \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ 202 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 " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 202\_\_ р. вибув " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 202\_\_ р.

Підпис відповідальної особи \_\_\_\_\_

М.П.

## ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Виробнича практика з дисципліни " Сестринська практика в терапевтичному відділенні стоматологічного центру" проводиться відповідно до навчального плану підготовки лікарів-стоматологів та програми практики на II курсі. Обсяг виробничої практики становить 3 тижні.

Під час практики студенти виконують обов'язки медичної сестри на базі поліклінічних відділень терапевтичного, хірургічного, ортопедичного та стоматології дитячого віку профілю обласних, міських, районних закладів охорони здоров'я. Студенти працюють по 6 годин щоденно впродовж 15 робочих днів, у вільний від роботи час виконують самостійну роботу. У відділі має бути графік роботи студентів. Безпосереднім керівником практики студентів є лікарі стоматологи.

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.

Метою проходження «Сестринської практики в терапевтичному відділенні стоматологічного центру» є оволодіння морально-деонтологічними принципами медичного фахівця та принципами фахової субординації у стоматології; засвоєння основних принципів асептики, антисептики, знеболювання; вирізнення особливостей застосування принципів асептики та антисептики в клініці терапевтичної стоматології; набуття та удосконалення професійних навичок медичної сестри стоматологічної клініки.

Основними завданнями проведення «Сестринської практики в терапевтичному відділенні стоматологічного центру» є:

- демонструвати володіння основними принципами медичної етики та деонтології в стоматології;
- визначати завдання та обов'язки медичної сестри стоматологічного відділення терапевтичного профілю;
- демонструвати знання організації роботи стоматологічного відділення терапевтичного профілю;
- демонструвати володіння навичками надання першої медичної допомоги при невідкладних станах, які виникають у клініці терапевтичної стоматології;
- демонструвати знання щодо дотримування правил техніки безпеки на робочому місці;
- демонструвати вміння проводити оформлення медичної документації, записувати зубну формулу;
- демонструвати знання інструментарію для обстеження та лікування стоматологічних хворих;
- демонструвати володіння правилами обробки обладнання та стерилізації стоматологічного інструментарію;
- демонструвати знання пломбувальних матеріалів та методик їх приготування для роботи;
- демонструвати знання правил гігієни порожнини рота.

## 2. Тематичний план «Сестринської практики в терапевтичному відділенні стоматологічного центру» для студентів II курсу

№№ з/п	Зміст роботи	К-сть днів
1.	Організація роботи стоматологічного відділення терапевтичного профілю.	1
2.	Етика та деонтологія в стоматології.	1
3.	Медична документація стоматологічного прийому.	1
4.	Правила техніки безпеки у роботі стоматологічного відділення.	1
5.	Невідкладні стани у клініці терапевтичної стоматології	1
6.	Прибирання приміщень у стоматологічному відділенні.	1
7.	Дезінфекція.	1
8.	Обробка стоматологічного обладнання в стоматологічному кабінеті.	1
9.	Стоматологічний інструментарій.	1
10.	Організація роботи фізіотерапевтичного кабінету.	1
11.	Організація роботи рентгенологічного кабінету.	1
12.	Матеріали для пломбування кореневих каналів: класифікація, показання до застосування, методика приготування.	1
13.	Пломбувальні матеріали. Методика приготування	1
14.	Вимоги щодо особистої гігієни медичного персоналу стоматологічного відділення.	1
15.	Санітарно-просвітницька робота. Диференційований залік.	1

### ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ

№	Тема	
1	Правила асептики та антисептики в стоматології.	
2	Принципи стерилізації ендодонтичних інструментів	
3	Стерилізація стоматологічних наконечників	
4	Пломбувальні матеріали для герметизації фісур (фісурні герметики): види, властивості, методика роботи.	
5	Компомери: склад, властивості, показання до використання.	
6	Механізм адгезії різних пломбувальних матеріалів до твердих тканин зуба. Адгезивні системи: склад, принцип взаємодії з тканинами зуба, техніка застосування. Кондиціонування, мета, техніка. Помилки та ускладнення	
7	Сучасні техніки інструментальної та медикаментної обробки кореневих каналів: етапи, вибір інструментів та медикаментних засобів	
8	Силери та філери. Групи, склад, позитивні та негативні якості, показання до застосування.	
9	Топографічна анатомія постійних зубів верхньої та нижньої щелеп	
10	Топографічна анатомія постійних зубів верхньої та нижньої щелеп	

### ЗМІСТ ПРАКТИКИ

*Перелік практичних навиків* якими має оволодіти студент II курсу стоматологічного факультету при проходженні виробничої практики з дисципліни:

№ п/п	Назва уміння, практичної навички	Оцінка в балах
1.	Підготовка робочого місця лікаря-стоматолога. Підготовка пацієнта до стоматологічного прийому.	3-5
2.	Дотримання правил техніки безпеки на стоматологічному прийомі.	3-5
3.	Надання невідкладної допомоги хворим із втратою свідомості, анафілактичним шоком. Набряком Квінке, колапсом, підвищенням артеріального тиску, кровотечею.	3-5
4.	Оформлення медичної документації.	3-5
5.	Підготовка інструментарію для обстеження стоматологічного хворого.	3-5
6.	Підготовка інструментарію для лікування стоматологічного хворого.	3-5
7.	Методи дезінфекції, передстерилізаційної обробки, стерилізації.	3-5
8.	Приготування матеріалів для постійних і тимчасових пломб.	3-5
9.	Приготування матеріалів для ізолюючих та лікувальних прокладок.	3-5
10.	Приготування матеріалів для пломбування кореневих каналів.	3-5
11.	Проведення навчання пацієнта гігієни порожнини рота.	3-5
12.	Рекомендація засобів гігієни порожнини рота з урахуванням індивідуальних особливостей пацієнта.	3-5
13.	Навчання різним методам гігієни порожнини рота.	3-5
14.	Методи профілактики та розповсюдження інфекції та заходи щодо дотримання гігієни тіла хворих та медичного персоналу.	3-5
15.	Медичні маніпуляції: термометрія, дослідження пульсу, вимірювання артеріального тиску.	3-5
16.	Приготування дезінфікуючих розчинів та санітарна обробка приміщень.	3-5
17.	Приготування дезінфікуючих розчинів та підготовка до утилізації використаного одноразового інструментарію та перев'язувального матеріалу.	3-5
18.	Дезінфекція та стерилізація використаного стоматологічного інструментарію.	3-5
19.	Підготовка перев'язувального матеріалу, його укладка для стерилізації.	3-5
20.	Підготовка та застосування антисептичних розчинів.	3-5
21.	Контроль передстерилізаційної підготовки інструментарію.	3-5

22.	Підготовка стерильного столу.	3-5
23.	Обробка рук лікаря та операційного поля.	3-5
24.	Продемонструвати навички санітарно-просвітницької роботи	3-5

**Критерії оцінювання виконання практичних навичок:**

- 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**

**Перелік вмінь та практичних навичок, які повинен набути студент під час виробничої практики**

№ п/п	Назва уміння, практичної навички	Оцінка в балах	Дата	Підпис
1.	Підготовка робочого місця лікаря-стоматолога. Підготовка пацієнта до стоматологічного прийому.			
2.	Дотримання правил техніки безпеки на стоматологічному прийомі.			
3.	Надання невідкладної допомоги хворим із втратою свідомості, анафілактичним шоком. Набряком Квінке, колапсом, підвищенням артеріального тиску, кровотечею.			
4.	Оформлення медичної документації.			
5.	Підготовка інструментарію для обстеження стоматологічного хворого.			
6.	Підготовка інструментарію для лікування стоматологічного хворого.			
7.	Методи дезінфекції, передстерилізаційної обробки, стерилізації.			
8.	Приготування матеріалів для постійних і тимчасових пломб.			
9.	Приготування матеріалів для ізолюючих та лікувальних прокладок.			
10.	Приготування матеріалів для пломбування корневих каналів.			
11.	Проведення навчання пацієнта гігієни порожнини рота.			
12.	Рекомендація засобів гігієни порожнини рота з урахуванням індивідуальних особливостей пацієнта.			
13.	Навчання різним методам гігієни порожнини рота.			

14.	Методи профілактики та розповсюдження інфекції та заходи щодо дотримання гігієни тіла хворих та медичного персоналу.			
15.	Медичні маніпуляції: термометрія, дослідження пульсу, вимірювання артеріального тиску.			
16.	Приготування дезінфікуючих розчинів та санітарна обробка приміщень.			
17.	Приготування дезінфікуючих розчинів та підготовка до утилізації використаного одноразового інструментарію та перев'язувального матеріалу.			
18.	Дезінфекція та стерилізація використаного стоматологічного інструментарію.			
19.	Підготовка перев'язувального матеріалу, його укладка для стерилізації.			
20.	Підготовка та застосування антисептичних розчинів.			
21.	Контроль передстерилізаційної підготовки інструментарію.			
22.	Підготовка стерильного столу.			
23.	Обробка рук лікаря та операційного поля.			
24.	Продемонструвати навички санітарно-просвітницької роботи			
	<b>Загальна сума балів</b>			

### 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** виробничої лікарської практики, який проводиться у вигляді диференційованого заліку приймається відповідальними викладачами, передбачає розв'язання студентом 80-ти тестових завдань.

Максимальна кількість балів, яку може отримати студент під частестового контролю, становить 80.

Підсумковий тестовий контроль вважається зарахованим, якщо студент набрав не менше 50 балів.

#### Перелік теоретичних питань до підсумкового контролю:

1. Перелічити обов'язки медичної сестри стоматологічного відділення.
2. Продемонструвати знання основ медичної етики та деонтології в стоматології.
3. Підготувати робоче місце лікаря-стоматолога для прийому хворих.
4. Підготувати хворого до стоматологічного прийому.
5. Провести опитування хворого та заповнити титульну сторінку амбулаторної картки стоматологічного хворого.
6. Записати зубну формулу (анатомічну, клінічну, міжнародну (за ВООЗ)).
7. Виписати рецепт.
8. Оформити направлення у рентгенологічний кабінет з урахуванням методик рентгенографії зубів і щелеп.
9. Оформити направлення у фізіотерапевтичний кабінет.
10. Оформити довідку про санацію порожнини рота.
11. Продемонструвати знання правил оформлення медичної документації (заповнення журналів профілактичного огляду, заповнення статистичних талонів, заповнення картки

диспансерного спостереження).

12. Підготувати інструментарій для обстеження стоматологічного хворого.

13. Продемонструвати методику фізіотерапевтичних процедур в стоматології (УВЧ-терапія, УФО-терапія)

14. Продемонструвати методику фізіотерапевтичних процедур в стоматології (дарсонвалізація, електрофорез лікарських засобів, гідротерапія).

15. Доповісти інформацію щодо нормативних документів СЕС, які стосуються організації роботи стоматологічної клініки.

16. Пояснити правила дезінфекція та стерилізація використаного інструментарію в залежності від його виду та призначення.

17. Провести обробку стоматологічного обладнання відповідник дезінфікуючим розчином.

18. Провести передстерилізаційну підготовку стоматологічного інструментарію.

19. Проконтролювати якість передстерилізаційного очищення виробів медичного призначення (азопірамова та фенолфталеїнова проби).

20. Продемонструвати обробку робочої поверхні стоматологічного столика лікаря, стоматологічних крісел, стоматологічних установок і обладнання.

21. Продемонструвати заходи профілактики гепатиту, ВІЛ-інфекцій та інших внутрішньолікарняних інфекцій, які передаються парентеральним шляхом (гігієнічна дезінфекція рук, хірургічна обробка рук).

22. Продемонструвати заходи при пораненнях, контакті з кров'ю, іншими біологічними матеріалами пацієнта.

23. Продемонструвати заходи специфічної профілактики інфекцій, що передаються парентеральним шляхом.

24. Провести дезінфекцію стоматологічного інструментарію.

25. Провести стерилізацію стоматологічного інструментарію.

26. Провести дезінфекцію стоматологічного інструментарію.

27. Підготувати інструментарій для накладання постійної та тимчасової пломби.

28. Підготувати інструментарій для ендодонтичного лікування.

29. Підготувати пломбувальні матеріали для роботи лікаря-стоматолога.

30. Провести замішування матеріалів для постійних пломб.

31. Провести замішування матеріалів для тимчасових пломб.

32. Провести замішування матеріалів для ізолюючих та лікувальних прокладок.

33. Провести замішування матеріалів для пломбування кореневих каналів.

34. Провести бесіду із хворим щодо дотримання правил гігієни порожнини рота.

35. Рекомендувати предмети та засоби гігієни порожнини рота з урахуванням соматологічного статусу хворого.

36. Провести навчання хворого стандартному методу чищення зубів.

37. Продемонструвати замішування склоіономерного цементу, внесення його в конструкцію.

38. Продемонструвати змішування цементу подвійного твердіння, внесення його у ортопедичну конструкцію та правильна його полімеризація.

39. Надання долікарської невідкладної допомоги.

## 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)

**Зразок щоденника практики**

№п/п	Дата	Зміст виконаної роботи	Підпис викладача
1	19.07.2022	Обробка виробів медичного призначення: 1. Дезінфекція виробів медичного призначення; 2. Передстерилізаційне очищення; 3. Стерилізація	