

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ**  
**Львівський національний медичний**  
**університет імені Данила Галицького**  
**Кафедра: стоматології дитячого віку**

***ЩОДЕННИК***

**Виробнича лікарська практика з дитячої стоматології**  
**за індивідуальним профільним курсом практичної підготовки**  
**(терапевтична стоматологія)**

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

Факультет: *стоматологічний* Курс   5   Група \_\_\_\_\_

## ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

Виробнича лікарська практика з дитячої стоматології  
за індивідуальним профільним курсом практичної підготовки  
(терапевтична стоматологія)

№ з/п	Тема	Години/дні
<b>Виробнича лікарська практика з дитячої терапевтичної стоматології</b>		
1.	Обстеження стоматологічного пацієнта. Заповнення медичної документації (амбулаторна історія хвороби, запис зубної формули за ВООЗ). Визначення показників розповсюдженості та інтенсивності карієсу зубів у дітей у віковому аспекті та на ОПГ. Визначення періоду прикусу. Пародонтальні індекси.	6/1
2.	Визначення стану гігієни порожнини рота за допомогою гігієнічних індексів. Етапи проведення професійної гігієни порожнини рота у дітей. Видалення зубних нашарувань різними методами. Методи профілактики. Методика проведення ремінералізуючої терапії у дітей за допомогою гелей, лаків. Глибоке фторування. Герметизація фісур у дітей. Покази та протипокази. Методика виконання.	6/1
3.	Препарування та пломбування каріозних порожнини тимчасових та постійних зубів. Препарування каріозних порожнин при різній їх локалізації, вибір пломбувального матеріалу, техніка пломбування. Техніка реставрації зубів за допомогою сучасних фотополімерних композиційних матеріалів. Техніка реставрації тимчасових зубів за допомогою стандартних металевих коронок у дітей та сучасних фотополімерних композиційних матеріалів.	6/1
4.	Вітальна ампутація та екстирпація пульпи. Часткове та повне видалення пульпи. Показання, методики їх проведення. Ендодонтична обробка кореневих каналів тимчасових та постійних зубів, матеріали для obturaції кореневих каналів на різних етапах їх формування.	6/1
5.	Визначення фізіологічної та патологічної резорбції коренів тимчасових та постійних зубів. Аналіз ОПГ. Етапи росту кореня. Межі ендодонтичного лікування тимчасових та постійних зубів. Лікування дітей під загальним знеболенням.	6/1
<b>Виробнича лікарська практика з дитячої хірургічної стоматології</b>		
6.	Загальне та місцеве знеболювання у дітей на амбулаторному хірургічному прийомі: види та методи, показання і протипоказання до вибору методи. Методика проведення.	6/1
7.	Операція видалення зуба у дітей. Показання та протипоказання до видалення тимчасових і постійних зубів, інструментарій. Особливості видалення зубів у дітей із супутніми соматичними захворюваннями. Загальні та місцеві ускладнення під час та після видалення зубів, методи їх лікування та профілактика.	6/1
8.	Гострі та хронічні запальні захворювання щелепно-лицевої ділянки у дітей. Анатомо-фізіологічні особливості перебігу запальних процесів щелепно-лицевої ділянки у дітей. Клініка, діагностика, диференційна діагностика, лікування.	6/1
9.	Травматичні пошкодження зубів та кісток ЩЛД у дітей. Методи діагностики, лікування.	6/1
<b>Кредитів ECTS – 3,5</b>		54 год

### Самостійна робота

№ з/п	Тема	ГОДИНИ
<b>Виробнича лікарська практика з дитячої терапевтичної стоматології</b>		
1.	Записати у таблицю фактори ризику карієсу та захворювань тканин пародонта. Загальне лікування карієсу зубів у дітей: планування, засоби та методи.	6
2.	Описати етапи препарування та пломбування каріазних порожнин тимчасових та постійних зубів. Інструментарій та допоміжні засоби (коффердам, матриці, клинки тощо)	6
3.	Записати групи пломбувальних матеріалів для постійних та тимчасових зубів. Пломбувальні матеріали для кореневої пломби в постійних та тимчасових зубах.	6
4.	Вибір інструментарію для ендодонтичної обробки кореневих каналів тимчасових та постійних зубів. Виписати вимоги до ендодонтичного інструментарію у тимчасових зубах.	6
5.	Схематично намалювати типи фізіологічної та патологічної резорбції коренів тимчасових зубів та стадії сформованості коренів.	6
6.	Скласти таблицю показів та протипоказів до застосування наркозу.	6
7.	Описати ускладнення після проведення операції видалення зуба (кровотеча з лунки, луночкові болі, альвеоліт), лікування та профілактика.	6
8.	Описати профілактику одонтогенних періоститів ЩЛД у дітей.	6
9.	Описати особливості обстеження дітей з травмами ЩЛД у дітей.	3
<b>Разом</b>		51

### Перелік практичних навичок

№ з/п	Вміння та практичні навички	Відмітка про виконання
1.	Вміти обстежити пацієнта на стоматологічному прийомі у лікаря дитячого стоматолога-терапевта.	
2.	Вміти проводити професійну гігієну порожнини рота, видалення зубних нашарувань різними методами. Вміти надати рекомендації по гігієні порожнини рота з урахуванням індивідуальних особливостей хворого.	
3.	Вміти проводити покриття зубів лікувальними та профілактичними лаками, гелями у дітей, герметизацію фісур постійних зубів у дітей, та імпрегнація твердих тканин тимчасових зубів.	
4.	Вміти розшифровувати ОПГ.	
5.	Вміти проводити індексну оцінку тканин пародонта у дітей.	
6.	Вміти препарувати каріозні порожнин тимчасових та постійних зубів з урахуванням виду пломбувального матеріалу.	
7.	Вміти пломбувати каріозні порожнини тимчасових зубів різними пломбувальними матеріалами.	
8.	Вміти пломбувати каріозні порожнин постійних зубів різними пломбувальними матеріалами.	
9.	Вміти накладати та видаляти тимчасові пломби з одонтотропними пастами при лікуванні карієсу та пульпіту. Накладати та видаляти герметичні пов'язки при лікуванні пульпіту та періодонтиту.	
10.	Вміти проводити ампутацію пульпи тимчасових та постійних зубів. Діатермокоагуляцію при лікуванні різних форм пульпіту.	
11.	Вміти проводи екстирпацію пульпи тимчасових та постійних зубів. Діатермокоагуляцію при лікуванні різних форм пульпіту.	
12.	Вміти проводити інструментальну обробку кореневих каналів тимчасових та постійних зубів, імпрегнаційні методи обробки кореневих каналів постійних та тимчасових зубів.	
13.	Вміти проводити пломбування кореневих каналів тимчасових зубів з використанням твердіючих і нетвердіючих сілерів різних груп та філерів.	
14.	Вміти проводити пломбування кореневих каналів постійних зубів з використанням твердіючих і нетвердіючих сілерів різних груп та філерів.	
15.	Вміти проводити шліфовку та поліровку пломб із різних видів пломбувальних матеріалів.	
16.	Вміти провести місцеве знеболювання при лікуванні стоматологічних захворювань різними методами (аплікаційне, інфільтраційне).	
17.	Вміти провести місцеве знеболювання при лікуванні стоматологічних захворювань різними методами (провідникове).	
18.	Вміти провести місцеве знеболювання при лікуванні стоматологічних захворювань різними методами (інтралігаментарне, інтрапульпарне, субперіостальне).	
19.	Вміти проводити типове видалення тимчасових зубів.	
20.	Вміти проводити типове видалення постійних зубів.	
21.	Вміти проводити атипове видалення постійних зубів та кюретаж лунки.	
22.	Вміти проводити періостотомію.	
23.	Вміти провести хірургічну обробку травматичних пошкоджень м'яких тканин щелепно-лицевої ділянки.	
24.	Вміти провести шинування зубів різними методиками (лігатурне зв'язування зубів).	

### Зразок щоденника

Дата	Прізвище	Вік	№ історії хвороби	Відвідування	Скарги
01.09. 2015	Мельник І.	5 р.	1537	1	На сильний самовільний біль, що посилюється від холодного, в ділянці нижньої щелепі справа

Підпис викладача

Дата

Об'єктивні Дані	Діагноз	Лікування
<p style="text-align: center;">           П П П П            55 54 53 52 51 61 62 63 64 65            85 84 83 82 81 71 72 73 74 75            С П П         </p> <p>кп=6 (к (С) = 1, п = 5).</p> <p><b>Індекс РМА:</b></p> <p style="text-align: center;">           0 0 0 0 0 0 0 0 0 0            55 54 53 52 51 61 62 63 64 65            85 84 83 82 81 51 52 53 54 55            0 0 0 0 0 0 0 0 0 0         </p> $РМА = \frac{\sum}{3 \cdot n} \cdot 100\% =$ $\frac{0}{3 \cdot 20} \cdot 100\% = 0$ <p>ознаки гінгівіту відсутні</p> <p><math>\sum</math> - сума балів;</p> <p>n – кількість зубів</p> <p>В 85 зубі каріозна порожнина. Дентин розм'якшений, зондування різко болісне по цілому дну, реакція на холод різко позитивна, перкусія слабо болісна</p>	<p>Гострий глибокий карієс 85 зуба.</p>	

Підпис лікаря

Дата

**ПЕРЕЛІК  
практичних навичок, виконаних за період виробничої практики**

Число місяця	Число відвід.	Вилікувано				Пломбув. каналів	Пломб. каріозних порожнин			Лікування		
		карієс	Пульпіт		періодонтит		Склоіономер	композит	Станд. коронки	Захв. тк. пародонту	Захв. СОПР	Лікув. у наркозі
амп.	екст.											
Фактично виконано												
Необхідний об'єм роботи		25	14	10	10	15	10	5	5	3	3	

Анестезія	Видалення зубів		періостомія	травми			Сановано
	постійних	тимчасових		зубів	зубних рядів	шинування	
10	5	10	2				8-10

Керівник практики \_\_\_\_\_

(підпис, печатка)

## ХАРАКТЕРИСТИКА

студента \_\_\_\_\_ групи 5 курсу  
(прізвище, ім'я, по-батькові)

---

---

---

---

---

---

---

---

Безпосередній керівник практики \_\_\_\_\_

(П.І.П-б, підпис)

Базовий керівник практики \_\_\_\_\_

(П.І.П-б., підпис)

М.П.

### Диференційний залік

Сума балів за:		Всього балів	Традиційна оцінка	Дата	Підпис керівника практики від кафедри
виконання практичних навичок	Підсумковий контроль				

\_\_\_\_\_  
(підпис)

\_\_\_\_\_  
(прізвище та ініціали керівника практики від кафедри)