

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ**

**Одеський Національний Медичний Університет**

**ЩОДЕННИК**

З виробничої практики

**ВИРОБНИЧА ЛІКАРСЬКА ПРАКТИКА З ДИТЯЧОЇ СТОМАТОЛОГІЇ**

студента на кафедрі стоматології дитячого віку

---

( ПБ )

Одеса-2022

Щоденник учбової практики з стоматології дитячого віку / Методична розробка кафедри стоматології дитячого віку ОНМедУ. – Одеса: ОНМедУ, 2022. – 10 с.

Укладачі:

Оксана Деньга, професор, Ірина Тарасенко, асистент, Жанна Новікова, доцент, Микола Коновалов, доцент, Владислав Гороховський, доцент, Людмила Цевух, доцент.

Рецензенти:

Василь СКИБА, професор, зав. кафедри терапевтичної стоматології ОНМедУ

Станіслав ШНАЙДЕР, член.-кор. НАМН України, професор, зав. кафедри загальної стоматології ОНМедУ

Щоденник учбової практики з стоматології дитячого віку обговорено на засіданні кафедри стоматології дитячого віку Протокол № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Завідувачка кафедри, д.мед.н., проф.

Оксана ДЕНЬГА

Щоденник учбової практики ухвалено на засіданні предметної циклової комісії з стоматологічних дисциплін Протокол № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Голова предметної циклової методичної комісії з стоматологічних дисциплін,

к.мед.н., доцент

Володимир КРИКЛЯС

Затверджено та рекомендовано до видання Центральною координаційно-методичною радою університету\_\_\_\_\_. Протокол №\_\_\_\_\_.

Щоденник є звітним документом, відбиваючим об'єм та якість роботи студента в період проходження учбової практики.

**ВИРОБНИЧА ПРАКТИКА** – це складова частина навчання, спрямована на підвищення рівня практичної підготовки студента, оволодіння сучасними методами діагностики, лікування та профілактики стоматологічних захворювань, організації праці в стоматологічних закладах, формування професійних умінь і навичок для прийняття самостійних рішень на прийомі хворих.

## **ОБОВ'ЯЗКИ СТУДЕНТА**

Під час проходження практики студент повинен:

1. Виконати повний обсяг завдань, передбачених програмою практики.
2. Дотримуватися чинних у лікувально – профілактичних закладах правил внутрішнього розпорядку.
3. Вивчити у суворо дотримуватися правил охорони праці, техніки безпеки, виробничої санітарії та внутрішнього розпорядку установи, на базі якої проводиться практика.
4. Брати участь у науково – практичних конференціях.
5. Нести відповідальність за доручену роботу та її результати нарівні зі штатними працівниками.
6. Додержуватися основних деонтологічних принципів.
7. Систематично заповнювати щоденник практики.
8. Своєчасно здати залік з практики.

**З обов'язками студента, з інструкцією по техніці безпеки, з охорони праці на робочому місці ознайомлен(а)\_\_\_\_\_**

## **ВИРОБНИЧА ЛІКАРСЬКА ПРАКТИКА З ДИТЯЧОЇ СТОМАТОЛОГІЇ**

**Мета практики** - оволодіння студентами навичками діагностики, диференційної діагностики та лікування стоматологічних захворювань (зокрема, карієсу та його ускладнень, захворювань тканин пародонту і слизової оболонки порожнини рота) у дітей різного віку на підставі вивчення їх етіології, патогенезу, клінічних проявів, способів діагностики і диференційної діагностики, методів лікування, вибору та застосування сучасних стоматологічних матеріалів і лікарських засобів

### **Студент повинен знати:**

- сучасні уявлення про етіологію та патогенез карієсу зубів у дітей;
- аналізувати розповсюдженість та інтенсивність карієсу зубів у дітей в віковому аспекті та чинники, що впливають на ці показники;
- закономірності клінічного перебігу карієсу тимчасових зубів в залежності від віку дитини;
- помилки і ускладнення при лікуванні карієсу тимчасових і постійних зубів у дітей, вміння їх попереджати та усувати;
- сучасні уявлення про етіологію і патогенез пульпіту в тимчасових і постійних зубах у дітей;
- класифікацію пульпіту;
- закономірності клінічного перебігу пульпіту в тимчасових і постійних зубах у дітей різного віку;
- методи лікування пульпіту;
- помилки та ускладнення при лікуванні пульпіту у дітей, їх попередження та усунення;
- сучасні уявлення про етіологію і патогенез періодонтиту в тимчасових і постійних зубах у дітей;
- класифікацію періодонтиту;
- закономірності клінічного перебігу періодонтиту в тимчасових і постійних зубах у дітей різного віку;
- помилки та ускладнення при лікуванні періодонтиту у дітей, їх попередження та усунення;
- етіологію, клінічні прояви, діагностику та принципи лікування травматичних уражень тимчасових і постійних зубів у дітей.

### Студент повинен вміти:

- проводити діагностику та диференційну діагностику різних форм карієсу тимчасових зубів у дітей різного віку;
- проводити лікування карієсу тимчасових зубів у дітей різними методами (ремінералізуюча терапія, АРТ-методика, препарування і пломбування різними пломбувальними матеріалами, імпрегнаційний метод);
- проводити діагностику і диференційну діагностику різних форм карієсу постійних зубів у дітей різного віку;
- проводити діагностику і диференційну діагностику різних форм некаріозних уражень зубів у дітей різного віку;
- визначати лікувальну тактику та проводити лікування різних форм некаріозних уражень зубів у дітей різного віку.;
- проводити лікування карієсу тимчасових зубів у дітей різними методами (ремінералізуюча терапія, профілактичне пломбування, препарування і пломбування різними пломбувальними матеріалами);
- призначати загальне лікування карієсу зубів дітям з декомпенсованою формою карієсу;
- діагностувати та проводити диференційну діагностику різних форм пульпіту в тимчасових і постійних зубах у дітей;
- проводити лікування пульпіту в тимчасових і постійних зубах у дітей з використанням різних методів;
- діагностувати та проводити диференційну діагностику різних форм періодонтиту в тимчасових і постійних зубах у дітей;
- проводити лікування періодонтиту в тимчасових і постійних зубах у дітей з використанням різних методів;
- проводити лікування різних видів травматичних уражень тимчасових і постійних зубів у дітей;
- розподіляти дітей з карієсом і його ускладненнями на диспансерні групи та проводити диспансерне спостереження за визначеними термінами.

### Тематичний план практичних занять з практики дитяча стоматологія

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1.	Практичне оволодіння методами лікування карієсу, некаріозних уражень тимчасових та постійних зубів у дітей : особливості препарування каріозних порожнин, вибір	8

	пломбувальних матеріалів, техніка пломбування. Неоперативні методи лікування карієсу тимчасових та постійних зубів у дітей: показання, методика проведення.	
2.	Практичне оволодіння методами лікування пульпіту тимчасових та постійних зубів у дітей . Вітальна ампутація та екстирпація пульпи. Девітальні методи. Показання, методики їх проведення. Ендодонтична обробка корневих каналів, матеріали для obturaції корневих каналів на різних етапах їх формування.	8
3.	Практичне оволодіння методами лікування періодонтиту тимчасових та постійних зубів у дітей. Вибір методу лікування, техніка виконання, вибір матеріалів для кореневої пломби в тимчасових та постійних зубів у дітей. Прогноз.	8
4.	Сучасні, інноваційні методи діагностики і лікування захворювань пародонту у дітей. Сучасні засоби захворювань пародонту у дітей	6
5.	Сучасні засоби та методи лікування захворювань слизової оболонки порожнини рота у дітей.	6
6.	Диференційований залік	4

### Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1.	Підготовка до практичних, семінарських занять (теоретична, опрацювання практичних навичок, умінь), номери тем: 1-5	12
2.	Самостійне опрацювання тем, які не входять до плану аудиторних занять, теми: 1 -11	
2.1	Психологічні аспекти взаємовідносин в системі лікар / пацієнт, стосовно до стоматології дитячого віку	2

2.2	Сучасні методи обстеження стоматологічного хворого	6
2.3	Алергени в стоматологічній практиці. Особливості стоматологічного прийому пацієнтів з алергією.	4
2.4	Невідкладні стани в амбулаторній стоматологічній практиці. Алгоритми невідкладної допомоги.	4
2.5	Інноваційні технології в лікуванні карієсу та некаріозних уражень зубів.	6
2.6	Фізіотерапевтичні методи лікування в дитячій терапевтичній стоматології.	6
2.7	Інноваційні технології в лікуванні карієсу та некаріозних уражень зубів.	4
2.8	Лікарська тактика при травмі постійних зубів у дітей з несформованими і сформованими кореннями.	4
2.9	Сучасні засоби для лікування захворювань СОПР (нестероїдні протизапальні препарати, ферментні препарати, антиферментні препарати, кератопластики, кератолітики).	10
2.10	Сучасні засоби для лікування захворювань СОПР (препарати рослинного походження, антисептики, антибіотики, противірусні, антипротозойні і протигрибкові засоби).	10
2.11	Сучасні засоби для лікування захворювань СОПР (стероїдні протизапальні, сорбенти, пробіотики, вітаміни, імуномодулятори).	6
3.	Підготовка до диференційованого заліку	8.0

## **Перелік практичних навичок з виробничої лікарської практики з дитячої стоматології**

1. Обстеження пацієнта на стоматологічному прийомі у лікаря дитячого стоматолога-терапевта. Оцінка отриманих даних. Діагностичне використання барвників. Методика електроодонтодіагностики;
2. Проведення професійної гігієни порожнини рота. Видалення зубних нашарувань різними методами. Надання рекомендацій по гігієні порожнини рота з урахуванням індивідуальних особливостей хворого;
3. Покриття зубів лікувальними та профілактичними лаками, гелями у дітей;
4. Герметизація фісур постійних зубів у дітей. Імпрегнація твердих тканин тимчасових зубів. 5. Медикаментозна обробка уражених ділянок слизової оболонки порожнини рота та пародонту. Приготування та накладання лікувальних твердіючих та нетвердіючих пов'язок при захворюваннях тканин пародонта у дітей;
6. Препарування каріозних порожнин тимчасових та постійних зубів з урахуванням виду пломбувального матеріалу;
7. Пломбування каріозних порожнин тимчасових зубів різними пломбувальними матеріалами;
8. Накладання та видалення тимчасових пломб з одонтотропними пастами при лікуванні карієсу та пульпіту;
9. Накладання та видалення герметичних пов'язок при лікуванні пульпіту та періодонтиту;
10. Ампутація та екстирпація пульпи тимчасових та постійних зубів. Діатермокоагуляція при лікуванні різних форм пульпіту;
11. Інструментальна обробка корневих каналів тимчасових та постійних зубів;
12. Імпрегнаційні методи обробки корневих каналів постійних та тимчасових зубів. Проведення інтрадентального електрофорезу;
13. Пломбування корневих каналів тимчасових та постійних зубів з використанням твердіючих і нетвердіючих сілерів різних груп та філерів;
14. Шліфівка та поліровка пломб із різних видів пломбувальних матеріалів.



## Звіт студента о проходженні практики

Практичні навички та маніпуляції	Заплановано	Виконано
1. Лікування неускладненого карієсу у т.ч. демінералізації емалі на симуляторах	20-30	
2. Лікування некаріозних уражень твердих тканин зубів на симуляторах	5	
3. Лікування пульпіту на симуляторах: а) біологічний метод б) метод девіталізації пульпи в) ампутація г) екстирпація	4-6 2 2 1 1	
4. Лікування періодонтитів на симуляторах: а) хронічних б) гострих в) загострених хронічних	4-6 2 2 2	
5. Пломбування кореневих каналів на симуляторах: а) пастами б) цементами в) гутаперчою	8-10 6 1 1	
6. Запломбовано зубів на симуляторах: а) цементами б) композитами (хімічного або фотополімерного твердіння)	10-20 10 10	
7. Лікування захворювань тканин пародонту на симуляторах	5-10	
8. Лікування захворювань слизової оболонки порожнини рота на симуляторах	5	

**Відмітка про здачу диференційованого заліку** \_\_\_\_\_

**Підпис викладача** \_\_\_\_\_

### **Рекомендована література:**

1. Сестринство в стоматології: навч. посіб. / Під заг. ред. проф. М. Д. Короля Полтава: ФОП Мирон І. А., 2019. - 312 с.
2. Медсестринство в стоматології: навч. посіб. для мед.сестер зі стоматології, гігієністів зубних, помічників лікаря-стоматолога та зубних лікарів / І. П. Мазур [та ін.]; за ред. І. П. Мазур; рец.: Л. В. Смаглюк, А. В. Борисенко. - Київ: Медицина, 2017. - 160 с
3. Профілактика стоматологічних захворювань: підруч. для студ. стомат. факультетів закладів вищої медичної освіти /Л.Ф. Каськова, Л.І. Амосова, О.О. Кулай [та ін.]; за ред. проф. Л.Ф. Каськової.; УМСА. - стереотипне видання. - Львів.: ПП «Магнолія 2006», 2019. - 404с.
4. Терапевтична стоматологія дитячого віку Том 1, 2: підруч. / Л.О. Хоменко, Ю.Б.Чайковський, О.В. Савичук [та ін.]; за ред. проф. Л.О. Хоменко. - К.: Книга плюс, 2016.- 328 с.