

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«ОРТОДОНТИЯ»**

для специальности 1-79 01 07 Стоматология

на 2023/2024 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
Перечень практических навыков обновлен согласно приложению	Протокол заседания Научно-методического совета № 10 от 31.10.2023

Заведующий кафедрой ортодонтии
к.м.н., доцент



Я.И.Тимчук

УТВЕРЖДАЮ
Декан стоматологического
факультета к.м.н., доцент



Т.Л.Шевела

Приложение

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

Наименование практического навыка	Форма контроля практического навыка
4 курс	
1. Оформление медицинской документации на приеме ортодонтических пациентов, установленного образца.	выполнение практического навыка за рабочим столом
2. Соблюдение врачебной этики и деонтологии при выполнении ортодонтического лечения.	выполнение практического навыка за рабочим столом
3. Составление план обследования пациента с зубочелюстными аномалиями.	выполнение практического навыка за рабочим столом
4. Снятие оттисков и отливка моделей, согласно требованиями, предъявляемым к диагностическим моделям челюстей	выполнение практического навыка за рабочим столом
5. Проведение измерения и анализ диагностических моделей челюстей	выполнение практического навыка за рабочим столом
6. Анализ ортопантограммы	выполнение практического навыка за рабочим столом
7. Анализ КЛКТ	выполнение практического навыка за рабочим столом
8. Проведение измерения боковой ТРГ, предусмотренные клиническими протоколами	выполнение практического навыка за рабочим столом
9. Проведение клинических проб (проба Эшлера-Битнера, Ильиной-Маркосян)	выполнение практического навыка у кресла пациента
10. Постановка ортодонтического диагноза, в соответствии с классификацией, предусмотренной клиническим протоколом	выполнение практического навыка у кресла пациента
11. Составление плана лечения пациента с зубочелюстными аномалиями согласно клиническим протоколам	выполнение практического навыка у кресла пациента
12. Проведение припасовки и сдачи съемного ортодонтического аппарата	выполнение практического навыка у кресла пациента
13. Проведение припасовки и сдачи несъемного ортодонтического аппарата	выполнение практического навыка у кресла пациента
14. Проведение коррекции и активации съемного ортодонтического аппарата	выполнение практического навыка у кресла пациента
5 курс	
1. Определение конструктивного прикуса для изготовления двухчелюстного ортодонтического аппарата	выполнение практического навыка у кресла пациента
2. Выбор ортодонтического аппарата для лечения аномалий положения отдельных зубов в сагиттальной, вертикальной и горизонтальной плоскости	выполнение практического навыка у кресла пациента
3. Выбор ортодонтического аппарата для лечения аномалий зубных рядов в сагиттальной, вертикальной и горизонтальной плоскости	выполнение практического навыка у кресла пациента
4. Выбор ортодонтического аппарата для лечения аномалий прикуса в сагиттальной, вертикальной	выполнение практического навыка у кресла пациента

и горизонтальной плоскости	
5. Составление плана лечения у детей с врожденными расщелинами ЧЛЮ	выполнение практического навыка у кресла пациента
6. Постановка ортодонтического диагноза, в соответствии с классификацией, предусмотренной клиническим протоколом	выполнение практического навыка у кресла пациента
7. Изготовление временных конструкций при травмах зубов у детей	выполнение практического навыка у кресла пациента
8. Фиксация брекета на зубе	выполнение практического навыка у кресла пациента
9. Выбор ортодонтической дуги в фазах лечения брекет-системы	выполнение практического навыка у кресла пациента
10. Нанесение изгибов на ортодонтические дуги	выполнение практического навыка у кресла пациента
11. Проведение комплекса миогимнастических упражнений для профилактики зубочелюстных аномалий	выполнение практического навыка у кресла пациента

Заведующий кафедрой ортодонтии
к.м.н., доцент



Я.И.Тимчук