

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«Челюстно-лицевая хирургия и хирургическая стоматология»
для специальности «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

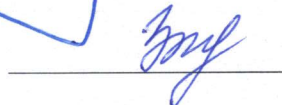
Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии



Д.А. Гричанюк

УТВЕРЖДАЮ

И.о. декана стоматологического факультета



В.В. Заточная

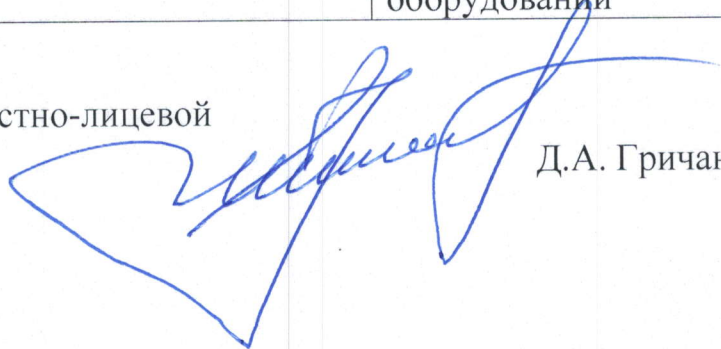
Перечень практических навыков по дисциплине «челюстно-лицевая хирургия и хирургическая стоматология»

Наименование практического навыка	Форма контроля практических навыков
1. Подготовка и антисептическая обработка рук врача-стоматолога-хирурга.	Выполнение практического навыка в кабинете
2. Пальпация мягких тканей и костей лицевого скелета при патологии челюстно-лицевой области.	Выполнение практического навыка в кабинете
3. Подобрать инструменты и провести перевязку пациента с гнойно-воспалительным процессом в полости рта.	Выполнение практического навыка в кабинете
4. Провести местное лечение гнойной раны в стадии экссудации воспалительного процесса в полости рта.	Выполнение практического навыка в кабинете
5. Подобрать инструменты для проведения первичной хирургической обработки при абсцессе поднижнечелюстной области.	Выполнение практического навыка в кабинете
6. Провести местное лечение гнойной раны в стадии пролиферации воспалительного процесса в полости рта.	Выполнение практического навыка в кабинете
7. Наложить наружную повязку при гнойно-воспалительных процессах челюстно-лицевой области	Выполнение практического навыка в кабинете
8. Наложить пращевидную повязку на нижнюю челюсть для транспортной иммобилизации	Выполнение практического навыка в кабинете
9. Провести обследование регионарных лимфатических узлов (новообразований) челюстно-лицевой области и шеи.	Выполнение практического навыка в кабинете
10. Провести бимануальную пальпацию больших слюнных желез	Выполнение практического навыка в кабинете
11. Выполнить массаж больших слюнных желез	Выполнение практического навыка в кабинете
12. Взять соскоб со слизистой щеки на модели	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании

13. Взять мазок-отпечаток со слизистой щеки на модели	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
14. Выполнить зондирование устьев выводных протоков больших слюнных желез	Выполнение практического навыка в кабинете
15. Провести пункционную биопсию лимфоузла на шее	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
16. Провести инцизионную биопсию образования на коже лица	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
17. Провести эксцизионную биопсию образования на коже лица	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
18. Провести трепанобиопсию на нижней челюсти	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
19. Провести первичную хирургическую обработку сквозной раны нижней губы без повреждения красной каймы на модели.	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
20. Провести первичную хирургическую обработку сквозной раны верхней губы с повреждением красной каймы на модели.	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
21. Провести анализ исследования методом КЛКТ при травматических повреждениях костей средней зоны лица	Решение клинической задачи
22. Выполнить репозицию перелома скуловой кости и дуги крючком Лимберга	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
23. Заместить дефект кожи лица челюстно-лицевой области местными тканями	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
24. Провести лигатурное связывание челюстей по Айви на модели	Выполнение практического навыка

	на симуляционном оборудовании
25. Наложить восьмиобразную повязку на нижнюю челюсть для временной иммобилизации костных отломков	Выполнение практического навыка в кабинете
26. Изготовить гладкую шину-скобу и зафиксировать ее на модели	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
27. Изготовить шину с распорочным изгибом и зафиксировать ее на модели	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
28. Изготовить шину Тигерштедта и зафиксировать ее на модели	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
29. Провести металлоостеосинтез при переломе скуловой кости на модели	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
30. Провести металлоостеосинтез при переломе нижней челюсти на модели	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании

Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии, к.м.н., доцент



Д.А. Гричанюк