

**Оценочные средства для проведения аттестации  
по практике «Производственная практика: практика по получению  
профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности  
(по хирургической стоматологии)»  
для обучающихся по образовательной программе специалитета  
по специальности подготовки 31.05.03 "Стоматология",  
направленность (профиль) Стоматология,  
форма обучения очная  
на 2023-2024 учебный год**

Текущая аттестация включает следующие типы заданий: оценка освоения практических навыков (умений).

1. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков

Проверяемые индикаторы достижения компетенций: УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2. УК-9.3.1. ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК-9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1. ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1. ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.

1. Инфильтрационная анестезия при вмешательствах на мягких тканях.
2. Методика проведения операции удаления зуба. Инструментарий.

Промежуточная аттестация по практике включает следующие типы заданий: собеседование по контрольным вопросам, оценка освоения практических навыков (умений).

1. Перечень контрольных вопросов для собеседования

№	Вопросы для аттестации	Проверяемые индикаторы достижения компетенций
1.	Инфильтрационная анестезия при вмешательствах на мягких тканях.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2. УК-9.3.1. ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК-9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1. ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1. ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
2.	Интралигаментарная анестезия.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2. УК-9.3.1. ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК-9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1. ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1. ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
3.	Внутрикостная анестезия.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2. УК-9.3.1. ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК-9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1. ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1. ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2.

		ПК-8.3.3.
4.	Интрасептальная анестезия.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
5.	Инфильтрационная анестезия при операции удаления зуба на верхней и нижней челюсти.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
6.	Мандибулярная анестезия: аподактильный, пальпаторный и внеротовые способы.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
7.	Торусальная анестезия.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
8.	Ментальная анестезия.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
9.	Обезболивание язычного нерва.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
10	Обезболивание щечного нерва.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
11	Блокада по Берше, анестезия по Берше-Дубову.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1.

		ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
12	Стволовая анестезия по Берше-Дубову-Уварову.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
13	Стволовая анестезия третьей ветви тройничного нерва по С.Н. Вайсблату.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
14	Методы обезболивания при удалении моляров на нижней челюсти.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1.ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
15	Методы обезболивания при удалении премоляров на нижней челюсти.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
16	Методы обезболивания при удалении резцов и клыков на нижней челюсти.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
17	Туберальная анестезия.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
18	Инфраорбитальная анестезия.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
19	Анестезии на нёбе.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-

		8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
20	Стволовые анестезии у круглого отверстия.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
21	Методы обезболивания при удалении моляров на верхней челюсти.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
22	Методы обезболивания при удалении премоляров на верхней челюсти.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
23	Методы обезболивания при удалении резцов и клыков на верхней челюсти.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
24	Особенности проведения обезболивания при затрудненном открывании рта.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2 УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.
25	Методика проведения операции удаления зуба. Инструментарий.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
26	Методика удаления зубов элеваторами. Инструментарий.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1.



		4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
34	Особенности удаления корней зубов на нижней челюсти. Инструментарий.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
35	Особенности работы элеваторами при удалении корней зубов.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
36	Особенности удаления зубов при затрудненном открывании рта. Инструментарий.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
37	Методика удаления зубов “мудрости”. Инструментарий.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
38	Атипичное удаление зубов с отслаиванием и без отслаивания слизисто-надкостничного лоскута. Инструментарий.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
39	Особенности удаления ретенированных зубов. Инструментарий.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
40	Методика проведения операции реплантации зуба. Инструментарий.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2.



		ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
48	Методика проведения альвеолэктомии. Инструментарий.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
49	Методика проведения хирургической обработки лунки зуба при альвеолите.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
50	Методы пластического закрытия oro-антральных сообщений местными тканями.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
51	Методика пальпаторного исследования лимфатических узлов челюстно-лицевой области.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
52	Методы диагностики oro-антральных сообщений.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
53	Методика гайморотомии по Колдуэллу-Люку.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
54	Методика гайморотомии по Денкеру.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2.



		ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
55	Методика периостотомии.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
56	Методика рассечения и иссечения капишона.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
57	Оперативный доступ и техника вскрытия абсцесса челюстно-язычного желобка.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
58	Оперативный доступ и техника вскрытия абсцесса твердого нёба.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
59	Изготовление и фиксация (на фантоме) теменно-подбородочной повязки.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.
60	Изготовление и фиксация (на фантоме) пращевидной повязки.	УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2., УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3. ОПК-8.3.1. ОПК -9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1 ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3. ПК-9.3.1.

## 2. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков

Проверяемые индикаторы достижения компетенций:УК-1.2.1., УК-1.2.2., УК-1.2.3., УК-1.3.1., УК-1.3.2.,УК-5.3.1. УК-5.3.2УК-9.3.1.ОПК-1.3.1. ОПК-1.3.2. ОПК-5.3.1. ОПК-5.3.2. ОПК-5.3.3 ОПК-6.3.1. ОПК-6.3.2. ОПК-6.3.3. ОПК-7.3.1. ОПК-7.3.2. ПК-7.3.3.

ОПК-8.3.1. ОПК-9.3.1 ОПК-11.1.1. ОПК-11.1.2. ОПК-11.2.1.ОПК-11.2.2. ОПК-11.3.1  
ОПК-12.3.1. ОПК-12.3.2 ОПК-12.3.3 ОПК-13.1.2. ПК-1.3.1. ПК-1.3.2. ПК-2.3.1. ПК-  
2.3.2. ПК-2.3.3. ПК-3.3.1. ПК-3.3.2. ПК-3.3.3. ПК-4.3.1. ПК-4.3.2. ПК-4.3.3 ПК-6.1.1.ПК-  
6.1.2. ПК-6.1.3. ПК-6.2.1. ПК-6.2.2. ПК-6.3.1. ПК-7.3.1. ПК-8.3.1. ПК-8.3.2. ПК-8.3.3.  
ПК-9.3.1.


1. Инфильтрационная анестезия при вмешательствах на мягких тканях.
2. Методика проведения операции резекции верхушки корня зуба. Инструментарий.
3. Защита отчёта по итогам выполнения индивидуального задания.

В полном объеме фонд оценочных средств по дисциплине/практике доступен в ЭИОС ВолгГМУ по ссылке(ам):

<https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=1667#section-1>

Рассмотрено на заседании кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии «18» мая 2023 г., протокол № 8а

Заведующий кафедрой



Е.Н.Ярыгина