

**Спецификация теста по специальности резидентуры
«Челюстно-лицевая хирургия, в том числе детская»**

1. Цель разработки:

Тест разработан для проведения оценки профессиональной подготовленности выпускников резидентуры 2021-2022 учебного года по специальности «**Челюстно-лицевая хирургия, в том числе детская**» организациями образования в области здравоохранения Республики Казахстан.

2. Задача: Определение уровня освоения образовательных программ резидентуры по специальности «**Челюстно-лицевая хирургия, в том числе детская**»

3. Содержание и план теста: Тест содержит учебный материал по специальности «**Челюстно-лицевая хирургия, в том числе детская**»

в соответствии с типовой учебной программой резидентуры по ГОСО РК - 2019 по следующим дисциплинам:

шифр	Название темы	Количество заданий	
1P_28_01	Хирургия полости рта		
1P_28_01_01	Локальное обезболивание: <ul style="list-style-type: none"> • Верхней челюсти; • Нижней челюсти; • Центральное обезболивание; • Общее обезболивание в условиях поликлиники; • Общие осложнения во время проведения местной анестезии. 	4	B-1 C-3
1P_28_01_02	Операция удаление зубов различной сложности: <ul style="list-style-type: none"> ● Показания и методика удаления зубов и их корней на верхней челюсти; ● Показания и методика удаления зубов и их корней на нижней челюсти; ● Показания и методика удаления сверхкомплектных, дистопированных и ретинированных зубов. ● Осложнения во время проведения операции удаление зуба; ● Осложнения после проведения операции удаление зуба. 	4	B-1 C-3
1P_28_01_03	Воспалительные болезни органов полости рта и челюстно-лицевой области. Клинико-диагностические критерии: <ul style="list-style-type: none"> ● болезней твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, и оказание неотложной помощи; ● одонтогенных периоститов и луночковых остеомиелитов и оказание неотложной помощи; одонтогенных абсцессов органов полости рта и челюстно-лицевой области и оказание неотложной помощи.	3	B-1 C-2
1P_28_01_04	Травматические повреждения органов полости рта. Клинико-диагностические критерии травматических повреждений:	2	B-0 C-2

	<ul style="list-style-type: none"> ● зубов и оказание неотложной помощи; ● мягких тканей лица и полости рта и оказание неотложной помощи; альвеолярного отростка и оказание неотложной помощи.		
1P_28_02	Гнойная хирургия челюстно-лицевой области		
1P_28_02_01	Клинико-диагностические критерии, дифференциальная диагностика и принципы лечения неodontогенных воспалительных процессов челюстно-лицевой области: <ul style="list-style-type: none"> ● Фурункул и карбункул лица. ● Рожистое воспаление лица. Сибирская язва. Нома. ● Специфические воспалительные заболевания. ● Лимфадениты лица и шеи. ● Сиаладениты. 	5	В-1 С-4
1P_28_02_02	Клинико-диагностические критерии, дифференциальная диагностика и принципы лечения остеомиелитов челюстных костей, одонтогенных абсцессов и флегмон челюстно-лицевой области: <ul style="list-style-type: none"> ● Одонтогенные остеомиелиты; ● Гематогенные остеомиелиты; ● Травматические остеомиелиты; ● Специфические остеомиелиты. ● Абсцессы и флегмоны клетчаточных пространств, прилежащих к верхней челюсти. ● Абсцессы и флегмоны клетчаточных пространств, прилежащих к нижней челюсти. ● Абсцессы и флегмоны языка, дна полости рта и шеи. ● Гнилостно-некротические флегмоны. ● Аденофлегмоны. 	8	В-2 С-6
1P_28_02_03	Клинико-диагностические критерии, дифференциальная диагностика и принципы лечения заболеваний и повреждений нервов лица и крылонебного узла: <ul style="list-style-type: none"> ● Тригеминальная невралгия; ● Невралгия языкоглоточного нерва; ● Невралгия блуждающего нерва; ● Невралгия и невропатия троичного нерва; ● Одонтогенная невропатия; ● Ганглионит крылонебного узла. Синдром шиловидного отростка; ● Невропатия всех отделов лицевого нерва; ● Паралич мимических мышц. Прогрессирующая атрофия лица. Ауриколотемпоральный синдром. 	5	В-1 С-4
1P_28_03	Травматология челюстно-лицевой области Клинико-диагностические критерии, дифференциальная диагностика и принципы лечения переломов костей лицевого скелета: <ul style="list-style-type: none"> ● переломы нижней челюсти; ● травмы ВНЧС. Вывих (передний, задний, односторонний, двусторонний). Оскольчатый перелом 	14	В-4 С-10

	<p>головки мышечного отростка нижней челюсти.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● переломы верхней челюсти; ● переломы скуловой кости; ● переломы костей носа ● осложнения травматических повреждений челюстно-лицевой области. ● Сочетанные и комбинированные поражения. ● Ожоги лица. Термические ожоги. Химические ожоги. Электротравма. Ожоговый шок, ожоговая болезнь. ● Повреждения мягких тканей. Особенности проведения первичной хирургической обработки и вторичной хирургической обработки ран челюстно-лицевой области. ● Повреждения слюнных желез. Особенности клиники, диагностики и лечения. 		
1P_28_04	<p>Врожденные и приобретенные дефекты и деформации челюстно-лицевой области</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Врожденные пороки развития костей лицевого скелета. ● Аномалии развития зубов. ● Аномалии соотношения челюстей. Основы ортогнатической хирургии. Остеотомия верхней и нижней челюстей. Показания, методика операций. ● Первично-костные заболевания височно-нижнечелюстного сустава (костный анкилоз, деформирующий остеоартроз). ● Врожденные расщелины верхней губы и неба. ● Оперативные методы лечения при врожденных расщелинах верхней губы и неба. ● Диагностика и лечение дефектов и деформаций челюстно-лицевой области после удаления новообразований ● Диагностика и лечение дефектов и деформаций посттравматического генеза и после остеомиелита челюстных костей. 	14	В-4 С-10
1P_28_05	<p>Восстановительная и реконструктивная хирургия челюстно-лицевой области</p> <p>Реконструктивно-восстановительная хирургия:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Операции при дефектах и деформациях мягких тканей челюстно-лицевой области; ● Хирургия лицевого нерва; ● Костно-пластические операции на лицевом скелете; ● Компрессионно-дистракционные методы лечения при реконструкции верхней и нижней челюсти; ● Эстетическая хирургия. 	22	В-6 С-16
1P_28_06	<p>Новообразования челюстно-лицевой области</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Доброкачественные опухоли мягких тканей; ● Доброкачественные одонтогенные опухоли; ● Доброкачественные опухоли челюстных костей; 	4	В-1 С-3

	<ul style="list-style-type: none"> • Злокачественные опухоли органов челюстно-лицевой области. 		
1P_28_07	Оториноларингология	3	B-1 C-2
1P_28_08	Лучевая диагностика.	2	B-1 C-1
1P_28_09	Анестезиология и реаниматология.	2	B-1 C-1
1P_28_10	Нейрохирургия.	2	B-1 C-1
1P_28_11	Офтальмология	4	B-1 C-3
1P_28_12	Клиническая фармакология.	2	B-1 C-1
	Всего:	100	B-30 C-70

4. Характеристика содержания задания:

Тестовые задания позволяют выявить у выпускников резидентуры уровень теоретической подготовки по избранному направлению.

5. Среднее время выполнения заданий:

Время выполнения одного задания - 1,5 минуты. Общее время выполнения теста – 2 часа 30 мин

6. Число заданий в одном варианте теста:

В одном тесте – 100 заданий. По уровням трудности тестовые задания подразделяются на понимание (уровень В) – 30 заданий 30% (30 %±5%) и применение (уровень С) – 70 заданий 70% (70%±5%)

7. Форма заданий:

Тестовые задания представлены в закрытой форме. Нужно выбрать один ответ из 5 предложенных вариантов ответов.

8. Оценка выполнения отдельных заданий:

За каждый правильный ответ присуждается 1 балл, во всех остальных случаях – 0.