

«СОГЛАСОВАНО»
Председатель УМО по направлению
подготовки - Здравоохранение
Профессор Шоранов М.Е. _____
« 8 » 02 2024г.

УМО № от 8 02 2024

«УТВЕРЖДАЮ»
Председатель РОО «Национальный центр
независимой экзаменации»
Жангереева Г.Т. _____
« 8 » 02 2024г.



Спецификация оценки профессиональной подготовленности выпускников

Контингент: Выпускники
Образовательная программа: Резидентура
Специальность: Травматология и ортопедия взрослая, детская
Цель: Оценка достижений конечных результатов обучения выпускников образовательных программ
Формат оценки: 1-ый этап - Оценка знаний (компьютерное тестирование); 100 тестовых вопросов (MCQ А-тип)
Продолжительность: 150 минут (без перерыва)
Проходной уровень: 50 баллов
2-ой этап – Оценка навыков на клинических станциях:
Количество станций -2,
Продолжительность: 60 минут (30 минут на 1 станцию)
Проходной уровень: 50 баллов.

№	Наименование разделов, подразделов	Уд вес в %	Кол-во ТВ
1	Травматология и ортопедия амбулаторно-поликлиническая детская <ul style="list-style-type: none">Диспансеризация детского населения. Наблюдение за диспансерными детьми. Документация амбулаторной службыМетоды обследования амбулаторных больных детейНеотложная помощь детям с патологией на догоспитальном и госпитальном этапах Диагностика и лечение ортопедических наиболее распространенных заболеваний в амбулаторно - поликлинических условиях у детей	13	13
2	Травматология и ортопедия амбулаторно-поликлиническая взрослая <ul style="list-style-type: none">Организация амбулаторной травматолого-ортопедической помощи населению Республики КазахстанОсновные аспекты профилактики травматизмаОрганизация травматологической помощи населению	10	10

	<p>Республики Казахстан на догоспитальном этапе</p> <ul style="list-style-type: none"> • Работа ортопеда-травматолога в условиях поликлиники Тактика врача при ушибах, укусах, ранах, отморожениях, ожогах • Тактика врача при переломах и вывихах костей конечностей • Диагностика и лечение дегенеративно-дистрофических и воспалительных заболеваний костей и суставов в амбулаторных условиях • Диагностика и лечение ортопедических заболеваний в амбулаторно - поликлинических условиях 		
3	<p>Травматология и ортопедия в стационаре детская</p> <ul style="list-style-type: none"> • Особенности переломов костей конечностей у детей • Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика травматологических и ортопедических заболеваний • Врожденные заболевания опорно-двигательного аппарата • Тактика врача при ушибах, укусах, ранах, отморожениях, ожогах • Политравма. Сочетанные и множественные повреждения Доброкачественные и злокачественные опухоли костей и суставов 	15	15
4	<p>Травматология и ортопедия в стационаре взрослая</p> <ul style="list-style-type: none"> • Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика травматологических и ортопедических заболеваний • Методы консервативного лечения в травматологии и ортопедии • Методы оперативного лечения в травматологии и ортопедии • Особенности предоперационной подготовки травматолого- ортопедических больных • Методы лабораторной и инструментальной диагностики в травматологии и ортопедии • Микрохирургические методы в травматологии и ортопедии • Особенности лечения пострадавших в военных условиях и при чрезвычайных ситуациях • Туннельные синдромы в травматологии и ортопедии • Врожденный вывих бедра • Врожденная косолапость • Врожденные деформации кисти • Современные технологии лечения, протезирования в травматологии и ортопедии, эндоскопическая технология • Повреждения плечевого пояса • Повреждения верхней конечности 	62	62

	<ul style="list-style-type: none"> • Повреждения кисти, кистевого сустава • Повреждения нижних конечностей • Повреждения грудной клетки, позвоночника • Повреждения таза • Политравма. Сочетанные и множественные повреждения • Дегенеративно- дистрофические и воспалительные заболевания костей и суставов • Спастические и паралитические деформации скелета • Доброкачественные и злокачественные опухоли костей и суставов • Микрохирургия, трансплантация, костно-пластические операции в травматологии и ортопедии • Ожоги • Отморожения 		
	Всего	100	100

Второй этап (мини-клинический экзамен)

1. Оказание специализированной медицинской помощи взрослому
2. Оказание специализированной медицинской помощи ребенку