

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

УЧС №5 от 9.02.2024

«УТВЕРЖДАЮ»
Председатель РОО «Национальный центр
независимой экзаменации»
Жангереева Г.Т.
«11 » 02 2024г.

Спецификация оценки профессиональной подготовленности выпускников

Контингент:	Выпускники
Образовательная программа:	Резидентура
Специальность:	Неонатология
Цель:	Оценка достижений конечных результатов обучения выпускников образовательных программ
Формат оценки:	1-ый этап - Оценка знаний (компьютерное тестирование): 100 тестовых вопросов (MCQ А-типа). 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	Организация неонатологической службы в родовспомогательных учреждениях <ul style="list-style-type: none">• Этика и деонтология в неонатальной службе• Критерии живорождения• Шкала Сильверман.• Шкала Крамер.• Перинатальная, неонатальная и младенческая смертность.• Тепловая цепочка• Грудное вскармливание• Иммунопрофилактика новорожденных• Скрининг новорождённых	7	7
2	Клиническое обследование новорожденного <ul style="list-style-type: none">• Анатомо-физиологические особенности новорожденных• Транзиторные состояния в неонатологии• Мониторинг недоношенных новорожденных	5	5
3	Асфиксия новорожденных <ul style="list-style-type: none">• Асфиксия новорожденных• Первичная реанимация новорожденных, стабилизация состояния новорожденных	5	5

	<ul style="list-style-type: none"> • Реанимация новорожденных при особых состояниях • Реанимация недоношенных новорожденных 		
4	<p>Желтушный синдром у новорожденных</p> <ul style="list-style-type: none"> • Физиологические желтухи • Патологические желтухи • Гемолитическая болезнь новорожденного 	6	6
5	<p>Геморрагический и анемический синдром у новорожденных</p> <ul style="list-style-type: none"> • Геморрагическая болезнь новорожденных • Анемия новорожденных • ДВС синдром 	5	5
6	<p>Не инфекционные и инфекционные поражения кожи и подкожно-жировой клетчатки у новорожденных</p> <ul style="list-style-type: none"> • Склерема, врожденный буллезный эпидермолиз • Омфалит • Везикулопустуллез • Пемфигус • Эксфолиативный дерматит Риттера • Некротическая флегмон • Псевдофурункулез 	7	7
7	<p>Врожденные и перинатальные инфекции</p> <ul style="list-style-type: none"> • TORC инфекции (ЦМВ, герпес, хламидиоз, листериоз, токсоплазмоз, краснуха, сифилис и др.) • Неонатальный сепсис • Менингиты, менингоэнцефалиты 	5	5
8	<p>Врожденные дефекты и генетические синдромы</p> <ul style="list-style-type: none"> • Синдром Дауна • Синдром Эдвардса • Синдром Патау • Синдром Марфана • Синдром Шерешевского-Тернера 	5	5
9	<p>Эндокринопатии</p> <ul style="list-style-type: none"> • Врожденный гипотиреоз • Адреногенитальный синдром • Диабетическая фетопатия 	5	5
10	<p>Поражение ЖКТ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Заболевания печени (неонатальный холестаз, фетальный гепатит, атрезия ЖВП) • Синдром мальабсорбции. • Лактазная недостаточность • Язвенно-некротический энтероколит. 	5	5
11	<p>Патология новорожденных</p> <ul style="list-style-type: none"> • Внутриутробные пневмонии • Пневмоторакс • Врожденные пороки сердца, • Кардиомиопатии новорожденных 	10	10
12	<p>Выхаживание недоношенных</p> <ul style="list-style-type: none"> • Особенности ухода. Принципы выхаживания. Метод кенгуру. • Методы кормления. Расчет питания. • Апноэ у недоношенных • Открытый аортальный проток 	10	10

	<ul style="list-style-type: none"> • Респираторный дистресс синдром • Бронхолегочная дисплазия, вызванная в перинатальном периоде. • Ретинопатия недоношенных 		
13	<p>Амбулаторная неонатология</p> <ul style="list-style-type: none"> • Опасные симптомы для новорожденных и ИВБД от 0-до 2-х месяцев • Офтальмологический скрининг недоношенных • Вакцинопрофилактика недоношенных • Оценка физического и нервно-психического развития • Весовая кривая Фэнтон. 	5	5
14	<p>Реанимация и интенсивная терапии в неонатологии</p> <ul style="list-style-type: none"> • Первичная реанимационная помощь в родовой палате • Расширенная реанимационная помощь новорожденным в родовой палате. Стабилизация новорожденных в родовой палате. • Основы респираторной поддержки, не инвазивная ИВЛ. СРАР. • Шок новорожденных (гиповолемический, кардиогенный, распределительный). • Инфузионная терапия и парентеральное питание • Электролитные нарушения и их коррекция. • Оценка КОС у новорожденных. Коррекция при патологических состояниях. 	10	10
15	<p>Неонатальная неврология</p> <ul style="list-style-type: none"> • Гипоксико-ишемическая энцефалопатия • Внутричерепные и внутрижелудочковые, перивентрикулярные кровоизлияния • Родовые травмы новорожденных • Судорожный синдром 	5	5
16	<p>Неонатальная хирургия</p> <p>Врожденные пороки развития:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Диафрагмальная грыжа • Атрезия пищевода • Атрезия ануса • Атрезия тонкой и толстой кишки • Высокая, низкая кишечная непроходимость • Эмбриональная грыжа • Спинномозговая грыжа • Гастрошизис • Болезнь Гиршпрунга 	5	5
	Всего	100	100

Второй этап (мини-клинический экзамен)

1. Оказание специализированной медицинской помощи новорожденному ребенку в амбулаторно-поликлинических условиях
2. Оказание специализированной медицинской помощи новорожденному ребенку в условиях стационара