

Спецификация теста по дисциплине «Акушерство и гинекология»

Контингент:	Профессорско-преподавательский состав организаций образования в области здравоохранения
Дисциплина:	Акушерство-гинекология
Цель:	Независимая оценка знаний педагогических работников организаций образования в области здравоохранения
Задача:	Определение уровня знаний по преподаваемой дисциплине и по педагогическим компетенциям педагогических работников организаций образования в области здравоохранения
Формат оценки:	<p>Оценка знаний по преподаваемой дисциплине (компьютерное тестирование): 80 тестовых вопросов (MCQ А-тип).</p> <p>Оценка знаний по педагогическим компетенциям (компьютерное тестирование): 20 тестовых вопросов (MCQ А-тип).</p> <p>Продолжительность: 100 минут (без перерыва)</p> <p>Пороговый уровень по преподаваемой дисциплине: 70% (56 баллов)</p> <p>Пороговый уровень по педагогическим компетенциям: 70% (14 баллов)</p>

№	Наименование разделов, подразделов	Уд. вес в %	Кол-во ТВ
1	<p>Амбулаторное акушерство</p> <ul style="list-style-type: none"> • Организация акушерско-гинекологической службы в РК. Этические и правовые основы медицинской помощи. Этические аспекты общения с пациентом. • Критерии живорождения и мертворождения рекомендованных ВОЗ для Республики Казахстан. • Дородовое и послеродовое наблюдение женщин группы низкого риска по материнской и перинатальной заболеваемости и смертности. • Симптомы неотложного состояния. • Этические и правовые основы медицинской помощи. • Антенатальный уход. • Ведение беременности с экстрагенитальных заболеваниях. • Мониторинг состояния плода в антенатальном периоде. 	15	15

2	<p>Амбулаторная гинекология</p> <ul style="list-style-type: none"> • Организация амбулаторно-поликлинической гинекологической помощи населению (кроме специализированной и высокоспециализированной). • Методы диагностики, общие принципы лечения и профилактика гинекологических заболеваний. • Симптомы неотложного состояния. • Внутренние болезни у гинекологических больных. • Планирование семьи. • Дисплазия шейки матки влагалища и вульвы. Кольпоскопия и биопсия шейки матки. • Доброкачественные образования молочных желез. Диагностика. 	15	15
3	<p>Акушерство в стационаре</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ведение физиологических родов. Эффективные перинатальные технологии. • Кровотечение в последовом и раннем послеродовом периоде. • Преждевременные роды. • Роды при наличии рубца на матке. • Акушерские осложнения во время родов и их прогноз. Акушерская тактика. • Родовозбуждение (индукция родов). • Оценка новорожденного ребенка сразу после рождения и принципы ухода за новорожденным. • Реанимация новорожденных. • Вакуум экстракция. Акушерские щипцы. • Дородовое излитие околоплодных вод. • Кровотечения во 2 половине беременности. • Экстрагенитальные заболевания и беременность. • Гипертензивные состояния при беременности. <ul style="list-style-type: none"> • Этические и правовые основы медицинской помощи. • Анатомия и эмбриология. Физиология. • Антенатальный уход. • Ведение беременности с экстрагенитальных заболеваниях. • Мониторинг состояния плода в антенатальном периоде. 	20	20
4	<p>Гинекология в стационаре</p> <ul style="list-style-type: none"> • Воспалительные заболевания женских половых органов, специфические и неспецифические, показания к стационарному лечению. • Объемные образования малого таза. • Болезни вульвы. • Внематочная беременность. • Апоплексия яичников. Киста яичника. • Инфекции половых органов и мочевых путей. • Аборт • Недержание мочи и синдром опущения промежности 	15	15

	<ul style="list-style-type: none"> • Эндоскопия в гинекологии • Надвлагалищная ампутация матки. Экстирпация матки. • Климактерический период 		
5	Детская гинекология <ul style="list-style-type: none"> • Анатомо-физиологические особенности развития половых органов у девочек в возрастном аспекте. Физиология периода полового созревания и менструального цикла. • Гинекологическая эндокринология детей и подростков. • Гипоталамический синдром пубертатного периода. • Гипоменструальный синдром, дисменорея, аменорея у девочек. • Нейроэндокринные заболевания у детей. 	5	5
6	Репродуктивная медицина и бесплодие <ul style="list-style-type: none"> • Репродуктивная система. • Болезни репродуктивной системы. • Вспомогательные репродуктивные технологии. 	5	5
7	Онкогинекология <ul style="list-style-type: none"> • Основные локализации злокачественных опухолей • Предраковые заболевания шейки матки. Диагностика и тактика ведения • Рак тела и шейки матки • Рак яичников • Рак наружных половых органов • Трофобластическая болезнь 	5	5
8	Педагогические компетенции-20 ТВ		
8.1	Трудовая функция 1 Обучение: <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение требуемого уровня академических компетенций обучающихся Обеспечение требуемого уровня профессиональных компетенций обучающихся	5	5
8.2	Трудовая функция 2 Проведение научных исследований: <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение интеграции науки, высшего образования и рынка труда Развитие у обучающихся требуемого уровня исследовательских навыков	4	4
8.3	Трудовая функция 3 Осуществление научно-методической работы: Научно-методическое обеспечение макропроцессов ОВПО (организация высшего и послевузовского образования)	5	5
8.4	Трудовая функция 4 Социализация обучающейся молодежи: <ul style="list-style-type: none"> • Продвижение социальных ценностей в студенческой среде Приобщение обучающихся к ценностям выбранной профессии	3	3
8.5	Дополнительная трудовая функция	3	3

	Взаимодействие со стейкхолдерами высшего и послевузовского образования: <ul style="list-style-type: none"> • Взаимодействие с внутренними стейкхолдерами Взаимодействие с внешними стейкхолдерами		
		100	100