

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЦЕНТР ПОСЛЕДИПЛОМНОГО И НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
ОТДЕЛ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

Утверждено

Председатель УМС
Султанова Т.А.



прот. № 2 "01" 09 2025г.

Согласовано

руководитель отделом
образовательных программ
терапевтических специальностей
Иметова Ж.Б.

прот. № 1 "28" 08 2025г.

УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
"Основы экспертизы временной нетрудоспособности"
для ординаторов по специальности
110 "Семейная медицина"

Ош, 2025

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕНТР ПОСЛЕДИПЛОМНОГО И НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

Специальность (направление)	Семейная медицина	Код курса	110
Язык обучения	Русский	Дисциплина	Основы экспертизы временной нетрудоспособно сти
Академический год	2-год	Количество кредитов	4,8
Преподаватель	Абдыкеримов А.А.	Семестр	4
E-Mail	anawkingera@gm ail.com	Расписание по приложению "Myedu"	Четверг
Консультации (время/ауд)	-	Место (здание/ауд.)	онлайн
Форма обучения (дневная/заочная/ве черняя/дистантная)	Дневная/очная	Тип курса: общеклинический	Обязательный

Руководитель программы



(Ф.И.О.)

(подпись)

Ош, 2025

1. Характеристика курса

исследование, которое проводится в установленном порядке, направлено на установление состояния здоровья гражданина, с целью определения его способности осуществлять трудовую или иную деятельность, установления причинно-следственной связи между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья гражданина.

2. Цель курса

подготовка ординаторов по актуальным вопросам экспертизы нетрудоспособности (временной и стойкой), позволяющих иметь сильные навыки и компетенции по формированию системы врачебно-контрольной комиссии и экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности на рабочих местах с анализом показателей и их мониторингом.

3. Задачи дисциплины

- систематизация и интеграция знаний ординаторов по актуальным вопросам экспертизы нетрудоспособности (временной и стойкой), нормативного правового регулирования, терминов и понятий медицинской экспертизы;
- осуществление теоретической и практической подготовки ординаторов к управленческой деятельности, ориентированной на повышение качества деятельности врачебно-консультативной комиссии в организациях здравоохранения;
- осуществление теоретической и практической подготовки ординаторов по нормативно-правовым актам в сфере медицинской экспертизы, медико-социальной экспертизы;
- ознакомить ординаторов с современными концепциями инвалидности, подходов к оценке инвалидности;
- научить ординаторов организовать систему врачебно-контрольной комиссии и экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности на рабочих местах с анализом показателей и их мониторингом;
- научить ординаторов основам мониторинга и контроля за системой врачебно-контрольной комиссии и экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности;
- обучить ординаторов расчетам показателей временной и стойкой нетрудоспособности, инвалидности населения на территории обслуживания населения;
- дать понимание ординаторам межведомственного принципа в системе врачебно-контрольной комиссии и экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности.

Результаты обучения дисциплины

Компетенции ООП	Код РО дисциплины (РОд) и его формулировка
<p>УК-2 Способностью и готовностью оказывать помощь пациентам в пределах своей профессиональной компетенции, соблюдая принципы деонтологии и врачебной этики в соответствии со стандартами качества медицинской помощи и нормативно-правовыми актами в области здравоохранения и проводить активную пропаганду здорового образа жизни среди пациентов и населения всеми доступными средствами информации.</p> <p>УК-3 Способностью и готовностью проводить анализ особенностей течения заболеваний, систематизирует полученные результаты, выявляет их особенности и закономерности, освещает и активно участвует в публичных обсуждениях, используя современные информационные технологии.</p>	<p>Знает:- нормативно – правовые акты Кыргызской Республики в сфере экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности. Постановление Правительства КР от 28 февраля 2012 года № 152, утверждающее «Инструкцию по экспертизе временной нетрудоспособности в лечебно-профилактических организациях»;</p> <p>-права и обязанности медицинского работника и пациента в сфере экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности;</p> <p>- основания и критерии, используемые при признании лица инвалидом;</p> <p>- методику расчета показателей временной и стойкой нетрудоспособности.</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none">• порядок ведения, учета, хранения документации по временной и стойкой нетрудоспособности;• применять на практике основные нормативные положения в сфере экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности; <p>Владеет:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> методику расчета показателей временной и социальной нетрудоспособности. диагностики и анализа социальных проблем инвалидов и их семей
<p>ПК-3 Способностью и готовностью выявлять у пациентов основные патологические симптомы и синдромы заболеваний внутренних органов, используя знания основ медико-биологических и клинических дисциплин с учетом законов течения патологии по органам, системам и организма в целом; анализировать закономерности функционирования органов и систем</p> <p>ПК-8 Способностью и готовностью назначать больным адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии профильным больным</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> проводить социальную диагностику ограниченной жизнедеятельности; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> проводить социальную диагностику лица, направляемого на медико-социальную экспертизу; организовать устойчивую и эффективную систему врачебно-контрольной комиссии и экспертной группы временной стойкой нетрудоспособности <p>Владет навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> владеть современным и методами оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей проф. больных;
<p>ПК-9 Способностью и готовностью применять различные реабилитационные мероприятия (медицинские, социальные, психологические) при наиболее распространенных патологических состояниях и повреждениях организма</p> <p>ПК-12 Способностью и готовностью использовать методы оценки природных и медико-социальных факторов в развитии болезней, проводить их коррекцию, осуществлять профилактические мероприятия по предупреждению инфекционных, паразитарных и неинфекционных болезней, проводить санитарно-просветительскую работу по гигиеническим вопросам</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> выполнять роль координатора при осуществлении медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов. проводить расчет и анализ основных показателей временной и стойкой нетрудоспособности <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> определять реабилитационный потенциал и реабилитационный прогноз инвалида; разрабатывать индивидуальную программу реабилитации инвалида; применять на практике технологии медико-социальной экспертизы и медико-социальной реабилитации инвалида; работать в полипрофессиональной бригаде специалистов, осуществляющих медико-социальную экспертизу и реабилитацию инвалидов; взаимодействовать с учреждениями и организациями, осуществляющими мероприятия по медико-социальной реабилитации инвалидов; <p>Владет навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> использования технологий социального патронажа и социального сопровождения инвалидов; работы полипрофессиональной бригады специалистов в процессе организации и проведения медико-социальной экспертизы и реабилитации различных категорий инвалидов.

1. Технологическая карта дисциплины

Рекомендуемая технологическая карта для одного модуля в разрезе одного семестра (М1):

Дисциплина	Кредит	Ауд. часы	Практика	1 Семестр (50 балл)		Тестирование (25 балл)
				Ауд. Часы (50 балл)	Внеаудит. Часы (50 балл)	
		10%	90%	лек.	сем.зан	Итоговый контроль

	<ul style="list-style-type: none"> • методику расчета показателей временной и стойкой нетрудоспособности. • диагностики и анализа социальных проблем инвалидов и их семей
<p>ПК-3 Способностью и готовностью выявлять у пациентов основные патологические симптомы и синдромы заболеваний внутренних органов, используя знания основ медико-биологических и клинических дисциплин с учетом законов течения патологии по органам, системам и организма в целом; анализировать закономерности функционирования органов и систем</p> <p>ПК-8 Способностью и готовностью назначать больным адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии профильным больным</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • проводить социальную диагностику ограничений жизнедеятельности; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • проводить социальную диагностику лица, направляемого на медико-социальную экспертизу; • организовать устойчивую и эффективную систему врачебно-контрольной комиссии и экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности <p>Владеет навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> • владеть современным и методами оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей проф. больных;
<p>ПК-9 Способностью и готовностью применять различные реабилитационные мероприятия (медицинские, социальные, психологические) при наиболее распространенных патологических состояниях и повреждениях организма</p> <p>ПК-12 Способностью и готовностью использовать методы оценки природных и медико-социальных факторов в развитии болезней, проводить их коррекцию, осуществлять профилактические мероприятия по предупреждению инфекционных, паразитарных и неинфекционных болезней, проводить санитарно-просветительскую работу по гигиеническим вопросам</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять роль координатора при осуществлении медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов. -проводить расчет и анализ основных показателей временной и стойкой нетрудоспособности <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять реабилитационный потенциал и реабилитационный прогноз инвалида; - разрабатывать индивидуальную программу реабилитации инвалида; - применять на практике технологии медико-социальной экспертизы и медико-социальной реабилитации инвалида; - работать в полипрофессиональной бригаде специалистов, осуществляющих медико-социальную экспертизу и реабилитацию инвалидов; - взаимодействовать с учреждениями и организациями, осуществляющими мероприятия по медико-социальной реабилитации инвалидов; <p>Владеет навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> -использования технологий социального патронажа и социального сопровождения инвалидов; - работы полипрофессиональной бригады специалистов в процессе организации и проведения медико-социальной экспертизы и реабилитации различных категорий инвалидов.

1. Технологическая карта дисциплины

Рекомендуемая технологическая карта для одного модуля в разрезе одного семестра (М1):

Дисциплина	Кредит	Ауд. часы	Практика	I Семестр (50 балл)		Тестирование (25 балл)
				Ауд. Часы (50 балл)	Внеаудит. Часы (50 балл)	
		10%	90%	лек.	сем.зан	Итоговый контроль

Основы экспертизы временной нетрудоспособности	4,8	12	132	6	6	132	
Карта накопления баллов				106			
Результаты аттестации аудиторных, внеаудиторных занятий и тестирования/ итоговая оценка							

2. Календарно-тематический план аудиторных и внеаудиторных занятий

№	Название лекций и практических занятий	Все го часов	В том числе		Практика	МООС
			Лекции	Сем.зан.		
	1 семестр					
1.0	Основы экспертизы временной нетрудоспособности				132	
1	Структура и уровни службы медико-социальной экспертизы (МСЭК) и реабилитации лиц с ограниченными возможностями в КР. Взаимодействие ОЗ и МСЭК. Организация экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности в ОЗ.	4	2	2		20
2	Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности у граждан при некоторых состояниях, заболеваниях и социально – трудовым статусом.	4	2	2		15
3	Листок временной нетрудоспособности, сроки. Другие документы ВКК (справки) Порядок оформления больных на прохождение МСЭК	4	2	2		15
	Итого:	12	6	6	132	50

Посещаемость и участие в занятиях

- Требования к посещаемости лекций и практических занятий
Посещение лекций
Все лекции в рамках учебного плана являются обязательными для посещения.
Минимальный порог посещаемости лекций составляет не менее 80–90 % от общего количества часов.

Образовательные ресурсы

Электронные ресурсы	http://fpmo.oshsu.kg https://mooc.oshsu.kg
Электронные учебники	<ol style="list-style-type: none"> Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения КР в 2016 году: сб.стат.данные / Республиканский медико – информационный центр МЗ КР. Бишкек, 2018. 358 с. Здоровье населения и деятельность учреждений здравоохранения КР в 2017 году: сб.стат.данные / Республиканский медико – информационный центр МЗ КР. Бишкек, 2019. 348 с. ЗАКОН КР «Об охране здоровья граждан КР». ЗАКОН КР «Об организациях здравоохранения». Комаров Г.А. Управление медицинской организацией: курс

	<p>избранных лекций. Москва. 2018. 420с.</p> <p>6. Конституция КР.</p> <p>7. Национальный статистический сборник Кыргызской Республики, Министерства Здравоохранения и IGF International 2013: Медико-демографические исследования Кыргызской Республики 2012,2014. 468 с.</p> <p>8. ПП КР от 31 января 2012 года №68, №675 от 14.12.2016г «О медико-социальной экспертизе в Кыргызской Республике».</p>
Специальное программное обеспечение	
Нормативно-правовые акты	Протоколы МЗ КР
Учебники (библиотека)	Библиотека ОшГУ, обл.медицинская библиотека