

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
НАО «МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ АСТАНА»
ИНСТИТУТ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



ГОДОВОЙ ПЛАН

мероприятий неформального образования и курсов симуляционного обучения
для специалистов здравоохранения на 2026 год

Ректор НАО «Медицинский университет Астана» - Турмухамбетова Анар Акылбековна	
Проректор по клинической работе – Шакинов Абылай Дуйсенович	
Директор Института непрерывного профессионального образования – Касенова Асемгуль Сапаровна	57-78-96(340)
Зам.Директора Института непрерывного профессионального образования – Абдуллина Жупар Хайратовна	
Методический отдел	
Главный специалист – Сыздыкова Дильназ Бауржановна	
Главный специалист – Казкенов Данияр Жанатович	
Ведущий специалист – Калиева Зарина Батыровна	
Ведущий специалист – Хасенова Айдана Гайнитденовна	
Ведущий специалист – Дуйсенбек Айдана Дуйсенбекқызы	
Специалист – Кентаева Анеля Бахтиярқызы	
Кафедры и НИИ	
Заведующий кафедрой микробиологии и вирусологии им Ш.И.Сарбасовой - д.м.н., профессор Дусмагамбетов Марат Утеуович	
Заведующая кафедрой эпидемиологии и биostatистики - д.м.н., профессор Мусина Айман Аяшевна	
Заведующая кафедрой общественного здоровья и менеджмента - профессор Тургамбаева Асия Каирбаевна	
Заведующая кафедрой фармацевтических дисциплин - д.м.н., профессор, Шукирбекова Алма Боранбековна	
Заведующая кафедрой неврологии - к.м.н., доцент Есжанова Лаура Еркеновна	
Заведующая кафедрой внутренних болезней №1 - доктор PhD, доцент Смагулова Алия Курманбековна	
Заведующая кафедрой внутренних болезней №2 - д.м.н., профессор Айнабекова Баян Алькеновна	
Заведующий кафедрой внутренних болезней №3 - д.м.н профессор Байдулин Серик Амангельдинович	
Заведующая кафедрой внутренних болезней №4 - д.м.н., профессор Туганбекова Салтанат Кинесовна	
Заведующая кафедрой инфекционных болезней и фтизиатрии - д.м.н., профессор Кулжанова Шолпан Адлгазыевна	
Заведующая кафедрой клинической фармакологии - д.м.н., профессор Ахмаджар Нуржамал Садыровна	
Заведующий кафедрой онкологии - д.м.н., профессор Макишев Абай Каиргожинович	
Заведующая кафедрой детских болезней №1 - д.м.н., профессор Моренко Марина Алексеевна	
Заведующий кафедрой детских болезней №2 - д.м.н., профессор Мулдахметов Мирам Сейтжанович	
Заведующая кафедрой детских болезней №3 - д.м.н., профессор Абдрахманова Сагира Токсанбаевна	
Заведующая кафедрой детских инфекционных болезней - д.м.н., профессор Баешева Динагуль Аяпбековна	
Заведующий кафедрой детской хирургии - доктор PhD, и.о.доцента Хамитов Медет Куширбаевич	
Заведующий кафедрой урологии и андрологии - к.м.н., асс. профессор Жанбырбекұлы Уланбек	
Заведующая кафедрой офтальмологии - к.м.н., профессор Ахмедьянова Зейнет Угубаевна	
Заведующий кафедрой анестезиологии, интенсивной терапии и скорой неотложной помощи - д.м.н., профессор Конкаев Айдос Кабибулатович	
Заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №1 - к.м.н., доктор Phd Хамидулина Зайтуна Гадиловна	
Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №2 - к.м.н., доцент Исаков Серик Саятович	
Заведующая кафедрой семейной медицины №1 - д.м.н., профессор Абишева Сауле Тлеубаевна	
Заведующая кафедрой семейной медицины №2 - к.м.н., профессор, Керимкулова Айман Сайлаубековна	
Заведующая кафедрой семейной медицины №3 - д.м.н., профессор Уразова Салтанат Нургожаевна	
Заведующая кафедрой Общей врачебной практики с курсом доказательной медицины - кмн, доцент Дербисалина Гульмира Аждадиновна	
Заведующая кафедрой патологической анатомии - д.м.н., профессор Манекенова Кенжекыз Боранбаевна	
Заведующий кафедрой судебной медицины и права - к.м.н., доцент Осипов Всеволод Дмитриевич	
Заведующая кафедрой терапевтической и хирургической стоматологии - к.м.н, доцент Суманова Айгуль Максатовна	
Заведующая кафедрой ортопедической и детской стоматологии - к.м.н, профессор Еслямгалиева Ардак Манаповна	
Заведующая кафедрой дерматовенерологии и дерматокосметологии - д.м.н., профессор Батпеннова Гульнар Рыскельдыевна	
Заведующая кафедрой психиатрии и наркологии - к.м.н. Ракишева Ак-Уке Салимжановна	

Заведующий кафедрой оториноларингологии - д.м.н., профессор Аженов Талапбек Муратович	
Заведующая кафедрой сестринского дела - PhD, асс. профессор Салтабаева Улбосын Шералиевна	
Заведующая кафедрой реабилитологии и спортивной медицины - д.м.н., профессор Сливкина Наталья Владимировна	
Директор Научно-исследовательского института радиобиологии и радиационной защиты -доктор биологических наук, профессор Бахтин Мейраг Мухамедкаримович	
Директор научно-исследовательского института профилактической медицины имени академика Е.Д. Даленова - д.м.н., профессор Абдулдаева Айгуль Абдулдаевна	
Директор научно-исследовательского института радиологии имени академика Хамзабаева Ж.Х. - д.м.н., профессор Рахимжанова Раушан Ибжановна	
Директор научно-исследовательского института ритма сердца - д.м.н., профессор Абдрахманов Аян Сулейменович	
Директор научно-исследовательского института респираторной медицины - д.м.н.,врач высшей категории Латыпова Наталья Александровна	
Директор научно-образовательного центра хирургии им. профессора Цой В.- к.м.н., профессор Кожаметов Сакен Кайруллинович	
Руководитель Симуляционного центра - Саурбаева Гаухар Кайратовна	

**ПРИ ОФОРМЛЕНИИ СЛУШАТЕЛЕЙ
НА ЦИКЛЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИОННЫЕ КУРСЫ НЕОБХОДИМО
ПРЕДЪЯВИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ:**

1. Копия удостоверения личности;
2. Копия диплома об окончании медицинского учебного заведения;
3. Копия свидетельства об окончании интернатуры (*или документ подтверждающий его прохождение: справка, запись в трудовой книжке*) /клинической ординатуры, резидентуры;
4. На циклы повышения квалификации: копию сертификата специалиста и удостоверения о переподготовке по соответствующей специальности (в случае изменения специальности интернатуры)
5. Свидетельство о заключении брака (при смене фамилии)
6. 2 файла, скоросшиватель.

Адрес Университета:

Астана, ул.Абая 47 , каб. 721,722,723.
Маршруты автобусов: № 9,40,21,31,25,3,14.
Остановка – Народный банк, дворец Жастар.

Оформление документов на обучение строго до начала цикла в 721 кабинете.

При себе иметь: копию личной медицинской книжки (санитарная книжка), медицинский халат, сменную обувь.

Иногородним предоставляется общежитие по адресу(по заявкам):

пр. Абая 47
Остановка – Народный банк,дворец Жастар.

**ЦИКЛЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
Неклинические кафедры**

№	Название темы	Формат обучения	Контингент слушателей, для которых предназначен данный курс	Продолжительность часы/кредиты	Сроки проведения	Ожидаемый результат
Кафедра микробиологии и вирусологии им Ш.И.Сарбасовой (Заведующий кафедрой д.м.н., профессор Дусмагамбетов Марат Утеуович)						
1.	«Внутрилабораторный контроль качества и ВОК бактериологических исследований»	ДОТ	Врачи-бактериологи, специалисты бактериологических лабораторий	30/5 дней	06.04.2026 - 10.04.2026	Проведение контроля качества в бактериологической лаборатории, НПА по ВЛКК и ВОК
2.	Микробиологический контроль производственной среды	ДОТ	Врачи-бактериологи, врачи-эпидемиологи Заинтересованные организации	30/5 дней	07.09.2026 - 11.09.2026	проведение контроля производственной среды ЛПУ: требования НПА, правила забора материала, посев и интерпретация результатов.
3.	Рациональное использование антибактериальных препаратов и вопросы сдерживания антибиотикорезистентности	ДОТ	Врачи всех специальностей	30/5 дней	16.11.2026 - 20.11.2026	Методы определения чувствительности к АМП, механизмы развития АМР, рациональное использование АМП
Кафедра эпидемиологии и биostatистики (Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Мусина Айман Аяшевна)						
4.	Профилактика инфекции и инфекционный контроль (ПИИК)	очное	Врачи эпидемиологи, инфекционисты, госпитальные эпидемиологи, ВОП, терапевты, , заведующие профильных отделений, сотрудники СМП, ,помощники эпидемиологов со средним образованием и медицинские сестры	36 часов/6 дней	13.04.2026- 20.04.2026	Сформировать теоретические и практические знания по решению проблемы ИСМП, о современных подходах по предупреждению инфекций и инфекционному контролю с учетом ситуации, сложившейся в РК, для полного и своевременного учета этих инфекций и их преодолению при оказании медицинской помощи в любых организациях здравоохранения с учетом рекомендаций ВОЗ, СДС с учетом ситуации и особенностей системы здравоохранения РК
5.	Повышение информационной	очное	ППС	30 часов/5 дней	18.05.2026- 22.05.2026	слушатели освоят современные

	компетентности профессорско-преподавательского состава					цифровые инструменты Office 365, облачных сервисов, применять инновационные педагогические технологии и коммуникационные навыки в учебном процессе.
6.	Повышение информационной компетентности профессорско-преподавательского состава	очное	ППС	30 часов/5 дней	18.05.2026-22.05.2026	слушатели освоят современные цифровые инструменты Office 365, облачных сервисов, применять инновационные педагогические технологии и коммуникационные навыки в учебном процессе.

**"Кафедра общественного здоровья и менеджмента
(Заведующая кафедрой, профессор Тургамбаева Асия Каирбаевна)"**

7.	Актуальные вопросы аккредитации медицинских организаций	Очное	Для врачей всех специальностей, специалистов здравоохранения	18 час./3 дня	25.05.2026-27.05.2026г.	приобретение знаний и навыков по вопросам подготовки к аккредитации медицинских организаций
8.	Актуальные вопросы аккредитации медицинских организаций	Очное	Для врачей всех специальностей, специалистов здравоохранения	18 час./3 дня	12.10.2026-14.10.2026г.	приобретение знаний и навыков по вопросам подготовки к аккредитации медицинских организаций
9.	Особенности заполнения больным формы 031 (направление на МСЭ).	Очное	Для врачей всех специальностей, председателей ВКК медицинских организаций.	18 час./3 дня	27.04.2026-29.04.2026г.	приобретение и углубление знаний по вопросам направления на МСЭ
10.	Особенности заполнения больным формы 031 (направление на МСЭ).	Очное	Для врачей всех специальностей, председателей ВКК медицинских организаций.	18 час./3 дня	23.11.2026-25.11.2026г.	приобретение и углубление знаний по вопросам направления на МСЭ
11.	Внутренний аудит в медицинской организации	Очное	Для врачей всех специальностей, председателей ВКК медицинских организаций.	18 час./3 дня	06.04.2026-08.04.2026	освоение новых компетенции по внутреннему аудиту
12.	Основы корпоративного управления	Очное	для руководителей м/о, их заместителей	18 час./3 дня	18.05.2026-20.05.2026	приобретение новых компетенций по корпоративному управлению
13.	Лидерство и управление человеческими ресурсами	Очное	для руководителей м/о, их заместителей	18 час./3 дня	25.05.2026-27.05.2026	приобретение новых компетенций по управлению человеческими ресурсами

НАУЧНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

**Научно-исследовательский институт ритма сердца
(Директор, д.м.н., профессор Абдрахманов Аян Сулейменович)**

14.	ЭХОКГ в аритмологии	Очное	врачи функциональной диагностики, аритмологи,	16 /2	25.05.2026-26.05.2026г.	Улучшение знаний и практических навыков по ЭхоКГ
15.	ЭХОКГ в аритмологии	Очное	врачи функциональной диагностики, аритмологи,	16/2	22.10.2026-23.10.2026г.	Улучшение знаний и практических навыков по ЭхоКГ
16.	Электропорация (PFA) фибрилляции предсердий	Очное	кардиологи, интервенционные аритмологи	16/2	апрель 2026г	Улучшение знаний и практических навыков по хирургическому лечению фибрилляции предсердий
"Научно-образовательный центр хирургии им. профессора Цой В. (Директор, к.м.н., профессор Кожаметов Сакен Кайруллинович)"						
17.	«Современные тенденции в герниологии»	Очно/ ДОТ	Хирурги	30/5 дней	12.05.2026-18.05.2026	Изучить современные методы диагностики, хирургического лечения и профилактики рецидивов грыж для повышения качества медицинской помощи пациентам.
18.	«Современные тенденции в герниологии»	Очно/ ДОТ	Хирурги	30/5 дней	07.09.2026-11.09.2026	Изучить современные методы диагностики, хирургического лечения и профилактики рецидивов грыж для повышения качества медицинской помощи пациентам.
19.	«Синдром диабетической стопы»	Очно/ ДОТ	Эндокринологи, хирурги, терапевты, подологи, медицинские сестры	30/5 дней	12.05.2026-18.05.2026	Изучить современные методы диагностики, лечения и профилактики синдрома диабетической стопы для повышения качества медицинской помощи пациентам.
20.	«Синдром диабетической стопы»	Очно/ ДОТ	Эндокринологи, хирурги, терапевты, подологи, медицинские сестры	30/5 дней	07.09.2026-11.09.2026	Изучить современные методы диагностики, лечения и профилактики синдрома диабетической стопы для повышения качества медицинской помощи пациентам.
21.	«Современные подходы к ранозаживлению: от теории к практике»	Очно/ ДОТ	Хирурги, травматологи, онкологи, гинекологи, урологи, пластические хирурги	30/5 дней	12.05.2026-18.05.2026	Изучить современные подходы к диагностике, лечению и управлению процессами заживления ран для повышения эффективности

						медицинской помощи пациентам.
22.	«Современные подходы к ранозаживлению: от теории к практике»	Очно/ ДОТ	Хирурги, травматологи, онкологи, гинекологи, урологи, пластические хирурги	30/5 дней	07.09.2026-11.09.2026	Изучить современные подходы к диагностике, лечению и управлению процессами заживления ран для повышения эффективности медицинской помощи пациентам.

Клинические кафедры

"Кафедра неврологии

(Заведующая кафедрой - к.м.н., доцент Есжанова Лаура Еркеновна)"

23.	Спинально-мышечные атрофии	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня квалификации по ОРК 7.0-7.4	60/10 дней	09.03.2026-20.03.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с СМА
24.	Деменция в практике невролога	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня квалификации по ОРК 7.0-7.4	60/10 дней	14.09.2026-25.09.2026	расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с деменцией
25.	Демиелинизирующая и аутоиммунная патология нервной системы	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня квалификации по ОРК 7.0-7.4	60/10 дней	20.04.2026-01.05.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с ДМЗ
26.	Инфекционные поражения нервной системы	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня квалификации по ОРК 7.0-7.4	60/10 дней	19.10.2026-02.11.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с двигательными расстройствами
27.	Дегенеративные заболевания нервной системы	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня квалификации по ОРК 7.0-7.4	60/10 дней	25.05.2026-05.06.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с головными болями
28.	Менеджмент двигательных расстройств	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня квалификации по ОРК 7.0-7.4	60/10 дней	15.06.2026-26.06.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с дегенеративными заболеваниями нервной системы
29.	Головные боли, современные подходы в диагностике и лечении	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня квалификации по ОРК 7.0-7.4	60/10 дней	23.11.2026-04.12.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с дегенеративными заболеваниями нервной системы
30.	Эпилепсия и клиническая электроэнцефалография	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня	60/10 дней	08.06.2026-19.06.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения

			квалификации по ОРК 7.0-7.4			пациентов с эпилепсией
31.	Клиническая сомнология	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня квалификации по ОРК 7.0-7.4	60/10 дней	02.11.2026-13.11.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с нарушением сна и бодрствования
32.	Неотложные состояния в неврологии	очное	врач невролог, врач невролог (взрослый) для уровня квалификации по ОРК 7.0-7.4	60/10 дней	12.05.2026-26.05.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики ведения пациентов с неотложными состояниями в неврологии
33.	Орфанные заболевания нервной системы: ЗСОНМ, болезнь Фабри, СМА 4 типа, нейрофиброматозы, ААТР амилоидоз	очное		36 час	18.05.2026-22.05.2026г	приобретение/совершенствование знаний и навыков в вопросах диагностики и лечения орфанной патологии нервной системы
34.	Нейрореабилитация	очное		36 час	05.10.2026-10.10.2026г	приобретение/совершенствование навыков реабилитационных методик в неврологии
35.	МКФ в неврологической практике (международной классификации функционирования и ограничений жизнедеятельности и здоровья)	очное	Врачи неврологи (взрослая и детская), ВОП (врачи общей практики)	60/10 дней	01.06.2026-12.06.2026г	Совершенствовать теоретические и практические знания врачей неврологов, ФМР и специалистов мультидисциплинарной группы (МДГ) в вопросах медицинской реабилитации, постановке реабилитационного диагноза, разработке реабилитационных технологий у неврологических больных с применением
36.	«Головные боли и головокружение в практике невролога»	очное	Врачи неврологи (взрослая и детская), ВОП (врачи общей практики)	30/ 5 дней	19.10.2026-23.10.2026	Расширение умений и навыков по вопросам диагностики и тактики лечения с головной болью
37.	МКФ в неврологической практике (международной классификации функционирования и ограничений жизнедеятельности и здоровья)	очное	Врачи неврологи (взрослая и детская), ВОП (врачи общей практики)	30/ 5 дней	21.09.2026-25.09.2026г	Совершенствовать теоретические и практические знания врачей неврологов, ФМР и специалистов мультидисциплинарной группы (МДГ) в вопросах медицинской реабилитации, постановке

						реабилитационного диагноза, разработке реабилитационных технологий у неврологических больных с применением
"Кафедра внутренних болезней №1 (Заведующая кафедрой доктор PhD, доцент Смагулова Алия Курманбековна)"						
38.	Врач наставник в медицинских учреждениях	ДОТ	Для специальностей: согласно приказа № КР ДСМ-218/2020	30/5 дней	14.09.2026-18.09.2026	совершенствование теоретических и практических знаний, профессиональных навыков и умений для оказания наставнических услуг в вопросах диагностики, лечения и профилактики в медицинских учреждениях
39.	Врач - наставник: применение активного метода RBL для преподавания клинических дисциплин	ДОТ	Для специальностей: согласно приказа № КР ДСМ-218/2020	30/5 дней	02.11.2026-06.11.2026	совершенствование теоретических и практических знаний, профессиональных навыков и умений по применению инновационного метода RBL для оказания наставнических услуг
"Кафедра внутренних болезней №2 (Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Айнабекова Баян Алькеновна)"						
40.	Интерпретация лабораторных методов исследования	Очное	Для специалистов лаборатории и врачей клинической лабораторной диагностики	30/5 дней	08.06.2026 - 12.06.2026	Совершенствование знаний и навыков врача – лаборанта по диагностике, мониторингу лечения и ведения заболеваний.
41.	Молекулярно-генетические исследования инфекционных заболеваний	Очное	Для специалистов лаборатории и врачей клинической лабораторной диагностики	30/5 дней	15.06.2026 - 19.06.2026	Совершенствование теоретических знаний, умений и практических навыков, повышение профессиональных компетенций врача – лаборанта
42.	Эффективное управление медицинской лабораторией	Очное	Для специалистов лаборатории и врачей клинической лабораторной диагностики	30/5 дней	29.06.2026 - 03.07.2026	Совершенствование знаний и навыков врача – лаборанта по диагностике, мониторингу лечения и ведения заболеваний.
43.	Особенности организации ПЦР - диагностики заболеваний урогенитального тракта в	Очное	Для специалистов лаборатории и врачей клинической лабораторной диагностики	30/5 дней	09.11.2026 - 13.11.2026	Совершенствование знаний и навыков врача – лаборанта по диагностике, мониторингу лечения и ведения заболеваний.

	клинико-диагностических лабораториях					
Кафедра онкологии (Заведующий кафедрой д.м.н., профессор Макишев Абай Каиргожинович)						
44.	Основы паллиативной помощи в онкологии	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	06.04.2026-17.04.2026	Владение знаниями и практическими навыками паллиативной онкологии
45.	Основы ранней диагностики рака визуально видимых локализации	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	13.04.2026-24.04.2026	Владение знаниями и практическими навыками по ранней диагностике рака визуально видимых локализации
46.	Актуальные вопросы реабилитации в онкологии	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	18.05.2026-29.05.2026	Владение знаниями и практическими навыками реабилитации больных после специального лечения
47.	Основы ранней диагностики, диспансеризации и ведения пациента на всех этапах лечения на уровне ПМСП. Актуальные вопросы МСЭК (определение ИПР, ТСР, МКФ) ЗНО желудочно-кишечного тракта.	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	01.06.2026-12.06.2026	Владение знаниями и практическими навыками диспансеризации, лечения и ведения на уровне ПМСП, оформление МСЭК через систему даму. ЗНО
48.	Актуальные вопросы онкопатологии в практике ЛОР врача	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	08.06.2026-19.06.2026	Владение знаниями и практическими навыками диспансеризации, лечения и ведения на уровне ПМСП, оформление МСЭК через систему даму. ЗНО легких, молочной железы.
49.	Актуальные вопросы онкогинекологии	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	15.06.2026-26.06.2026	Владение знаниями и практическими навыками диагностики, лечения и диспансерного наблюдения больных онкологических заболеваний ЛОР органов

50.	Таргетная терапия рака легких	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	07.09.2026-18.09.2026	Владение знаниями и практическими навыками противоопухолевой терапии в онкологии
51.	Противоопухолевая терапия рака молочной железы	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	14.09.2026-25.09.2026	Освоение программы «Таргетная терапия рака легких» позволит слушателю углубить знания о молекулярно-генетических механизмах развития опухолей легких, освоить современные алгоритмы молекулярной диагностики и персонализированного подбора таргетных препаратов, а также совершенствовать навыки мониторинга эффективности и безопасности терапии с учетом клинических рекомендаций для повышения выживаемости и качества жизни пациентов.
52.	Иммунотерапия в онкологии	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	21.09.2026-02.10.2026	Владение знаниями и практическими навыками противоопухолевой терапии при раке молочной железы
53.	Противоопухолевая терапия ЗНО желудочно-кишечного тракта	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, Врач онкологический гинеколог, Врач-маммолог, Врач онкохирург, химиотерапевт, ВОП, терапевты, семейные врачи	60/10 дней	28.09.2026-09.10.2026	Владение знаниями и практическими навыками иммунотерапии в онкологии
54.	Основы онкодерматологии	Очно/ ДОТ	Врач-онколог, дерматолог семейные врачи	60/10 дней	12.10.2026-23.10.2026	Владение знаниями и практическими навыками противоопухолевой терапии при раке ЖКТ
Кафедра детских болезней № 1 (Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Моренко Марина Алексеевна)						
55.	Алиментарно-зависимые заболевания у детей заболеваниями-микроэлементам	Очное	Педиатры, врачи ВОП	12 часов/2 дня	21.01.2026-22.01.2026	Расширение знаний по практическим навыкам в современных аспектах педиатрии

	и (дефицит йода, кальция, железа), белково-энергетическая недостаточность ю					
56.	Алиментарно-зависимые заболевания у детей заболеваниями-микроэлементами (дефицит йода, кальция, железа), белково-энергетическая недостаточность ю	Очное	Педиатры, врачи ВОП	12 часов/2 дня	02.02.2026-03.02.2026	Расширение знаний по практическим навыкам в современных аспектах педиатрии
57.	Алиментарно-зависимые заболевания у детей заболеваниями-микроэлементами (дефицит йода, кальция, железа), белково-энергетическая недостаточность ю	Очное	Педиатры, врачи ВОП	12 часов/2 дня	04.03.2026-05.03.2026	Расширение знаний по практическим навыкам в современных аспектах педиатрии
58.	Алгоритм ведения детей с кашлем и затрудненным дыханием	Очное	Педиатры, врачи ВОП	12 часов/2 дня	08.04.2026-09.04.2026	Расширение знаний по практическим навыкам в современных аспектах педиатрии
59.	Алгоритм ведения детей с кашлем и затрудненным дыханием	Очное	Педиатры, врачи ВОП	12 часов/2 дня	04.05.2026-05.05.2026	Расширение знаний по практическим навыкам в современных аспектах педиатрии
60.	Алгоритм ведения детей с кашлем и затрудненным дыханием	Очное	Педиатры, врачи ВОП	12 часов/2 дня	08.06.2026-09.06.2026	Расширение знаний по практическим навыкам в современных аспектах педиатрии
61.	Рациональная антибиотикотерапии на амбулаторном и стационарном этапе	Очное	Педиатры, врачи ВОП	18 час./3 дня	21.09.2026-23.09.2026	Расширение знаний по практическим навыкам в современных аспектах педиатрии
62.	Рациональная антибиотикотерапии на амбулаторном и стационарном этапе	Очное	Педиатры, врачи ВОП	18 час./3 дня	12.10.2026-14.10.2026	Расширение знаний по практическим навыкам в современных аспектах педиатрии
63.	Рациональная антибиотикотерапии на амбулаторном и стационарном этапе	Очное	Педиатры, врачи ВОП	18 час./3 дня	09.11.2026-11.11.2026	Расширение знаний по практическим навыкам в современных аспектах педиатрии
64.	Инструментальные методы	Очное	Неонатологи, детские	60/10 дней	13.04.2026-24.04.2026	Расширение знаний по практическим

	диагностики в неонатологии		реаниматологи, педиатры, детские кардиологи, ВОП			навыкам по инструментальным методам диагностики в неонатологии
65.	Инструментальные методы диагностики в неонатологии	Очное	Неонатологи, детские реаниматологи, педиатры, детские кардиологи, ВОП	60/10 дней	18.05.2026-29.05.2026	Расширение знаний по практическим навыкам по инструментальным методам диагностики в неонатологии
66.	Инструментальные методы диагностики в неонатологии	Очное	Неонатологи, детские реаниматологи, педиатры, детские кардиологи, ВОП	60/10 дней	08.06.2026-19.06.2026	Расширение знаний по практическим навыкам по инструментальным методам диагностики в неонатологии
"Кафедра детских болезней №3 (Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Абдрахманова Сагира Токсанбаевна)"						
67.	Ребенок с затяжным кашлем на приеме. Диагностическая и лечебная тактика	Очное	Педиатры, ВОП, детские пульмонологи	30 часов/5 дней	30.03.2026-03.04.2026	Современные данные о характере, продолжительности, особенности течения кашля у детей. Дифференциальная диагностика, выбор лечения. Клинический разбор пациента
68.	ЭКГ в педиатрии	Очное	Для врачей педиатров Детские кардиологи ВОП	30 часов/5 дней	20.04.2026-24.04.2026	Диагностика, дифференциальная диагностика нарушения со стороны сердечно-сосудистой системы у детей по ЭКГ.
69.	Ребенок с рецидивирующими и респираторными инфекциями . Как не пропустить врожденный дефект иммунной системы	Очное	Для врачей педиатров	30 часов/5 дней	25.05.2026-01.06.2026	Современное состояние проблемы, особенности этиопатогенеза, клинической картины, варианты течения, наиболее эффективные подходы к фармакотерапии. Клинический разбор пациента.
70.	Затяжная диарея у детей	Очное	Для врачей педиатров Детские гастроэнтерологи	30 часов/5 дней	19.10.2026-23.10.2026	Современные данные об этиологии, патогенезе, клинике, диагностике, дифференциальной диагностике, лечении синдрома затяжной диареи у детей.
"Кафедра акушерства и гинекологии № 1 (Заведующая кафедрой к.м.н., доктор Phd Хамидуллина Зайтуна Гадилловна)"						
71.	Оценка функционального состояния плода	Очное	Для врачей акушеров-гинекологов, ВОП	30/ 5 дней	16.03.2026-20.03.2026	Приобретение новых теоретических знаний и усовершенствование профессиональных навыков по ведению беременных с

						экстрагенитальной патологией для снижения перинатальной и материнской заболеваемости и смертности
"Кафедра акушерства и гинекологии № 2 (Заведующий кафедрой к.м.н., доцент Искаков Серик Саятович)"						
72.	Патология шейки матки. Кольпоскопия.	Очное	врачи акушер-гинекологи	12 часов/2 дня	8.04.2026-09.04.2026	Овладеют знаниями и навыками проведения простой и расширенной кольпоскопии. Работе с аппаратурой. Методиками прицельной биопсии.
73.	Мастер-класс «Мягкие роды без акушерской агрессии»	Очное	Для врачей акушеров-гинекологов, ВОП	6 часов	20.04.2026г.	Умение вести физиологические роды без акушерской агрессии, прием родов.
74.	«Кардиотокография плода»	Очное	Мастер-класс	12 часов/2 дня	21.05.2026-22.05.2026	Умение проводить антенатальную оценку состояния плода. Знание основных характеристик сердечного ритма плода и механизмы их формирования. Показания. Техника проведения. Акушерская тактика при патологических результатах кардиотокографии
Кафедра семейной медицины №1 (Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Абишева Сауле Тлеубаевна)						
75.	"Остеоартроз и подагра в амбулаторной практике"	ДОТ	Врач-ревматолог, врач общей практики, врач семейной медицины, врач-терапевт	30/5 дней	12.05.2026-18.05.2026	Углубленная подготовка специалиста, способного оказать помощь пациенту с при остеоартрозе и подагрическом артрите в соответствии с современными принципами доказательной медицины.
76.	"Беременность и ревматологические заболевания"	ДОТ	Врач-ревматолог, врач общей практики, врач семейной медицины, врач-терапевт	30/5 дней	08.06.2026-12.06.2026	Подготовка врача, приобретение и совершенствование им теоретических и практических умений и навыков при проведении комплексного обследования для диагностики ревматических заболеваний у пациенток в период

						фертильного возраста при подготовке к беременности, в период беременности, родов, и послеродовом периоде; освоение методов терапии ревматических больных в объеме, необходимом для самостоятельной работы.
77.	"Суставной синдром в практике участкового врача"	ДОТ	Врач-ревматолог, врач общей практики, врач семейной медицины, врач-терапевт	30/5 дней	14.09.2026-18.09.2026	Получение знаний, навыков и умений по современной дифференциальной диагностике и лечению суставного синдрома.
Кафедра семейной медицины №2 (Заведующая кафедрой к.м.н., профессор, Керимкулова Айман Сайлаубековна)						
78.	Вопросы ведения беременных с экстрагенитальной патологией в ПМСП	Очно/ ДОТ	Для врачей ВОП/семейных врачей, терапевтов, педиатров	60/10 дней	16.03.2026-01.04.2026	Улучшение знаний и практических навыков ведения беременных с экстрагенитальной патологией в ПМСП
79.	Актуальные вопросы эндокринологии: тиреоидология	Очно/ ДОТ	Для врачей ВОП/семейных врачей, терапевтов, эндокринологов	60/10 дней	27.04.2026-13.05.2026	Приобретение специальных знаний и умений по амбулаторному ведению пациентов с тиреодной патологией и метаболическими нарушениями и приобретение специальных знаний, умений и навыков по диагностике и знаний, умений и навыков по диагностике и оказанию медицинской помощи при тиреодной патологии
80.	Актуальные вопросы эндокринологии: диабет у беременных	Очно/ ДОТ	Для врачей ВОП/семейных врачей, терапевтов, эндокринологов	60/10 дней	12.05.2026-22.05.2026	"Овладения навыками и принципами организации медицинской помощи на амбулаторно-поликлиническом уровне пациенткам страдающим сахарным диабетом и метаболическими нарушениями, беременным с избыточной массой тела и

						ожирением, гестационным сахарным диабетом, ожирение как причина развития основы для различной сопутствующей патологией у населения Республики Казахстан"
81.	Актуальные вопросы эндокринологии: диабет у беременных	Очно/ ДОТ	Для врачей ВОП/семейных врачей, терапевтов, эндокринологов	60/10 дней	14.09.2026-25.09.2026	"Овладения навыками и принципами организации медицинской помощи на амбулаторно-поликлиническом уровне пациенткам страдающих сахарным диабетом и метаболическими обменными нарушениями, беременным с избыточной массой тела и ожирением, гестационным сахарным диабетом, ожирение как причина развития основы для различной сопутствующей патологией у населения Республики Казахстан"
82.	Вопросы ведения беременных с экстрагенитальной патологией в ПМСП	Очно/ ДОТ	Для врачей ВОП/семейных врачей, терапевтов, педиатров	60/10 дней	02.11.2026-13.11.2026	"Улучшение знаний и практических навыков ведения беременных с экстрагенитальной патологией в ПМСП"
83.	Актуальные вопросы эндокринологии: диабет у беременных	Очно/ ДОТ	Для врачей ВОП/семейных врачей, терапевтов, эндокринологов	60/10 дней	09.11.2026-20.11.2026	"Овладения навыками и принципами организации медицинской помощи на амбулаторно-поликлиническом уровне пациенткам страдающих сахарным диабетом и метаболическими обменными нарушениями, беременным с избыточной

						<p>массой тела и ожирением, гестационным сахарным диабетом, ожирение как причина развития основы для различной сопутствующей патологией у населения Республики Казахстан"</p>
84.	Амбулаторное ведение больных с сердечно-сосудистой патологией	Очно/ ДОТ	Для врачей ВОП/семейных врачей, терапевтов, педиатров	60/10 дней	09.11.2026-20.11.2026	<p>"Усовершенствование врачом систематизированных теоретических и практических знаний, профессиональных навыков и умений, позволяющих провести диагностику, лечение, профилактику кардиологических заболеваний, на основе использования лучших мировых достижений, основанная на принципах доказательной медицины, с применением передовых инновационных технологий, для оказания квалифицированной помощи в должности врача общей практики, кардиолога, терапевта, работающих в амбулаторно-поликлинических учреждениях "</p>
85.	Современные подходы к ведению пациентов с артериальной гипертензией	Очно/ ДОТ	Для врачей ВОП/семейных врачей, терапевтов, педиатров	12 часов/2 дня	10.11.2026-11.11.2026	<p>Повысит уровень знаний о современных подходах к диагностике и лечению артериальной гипертензии, улучшит практические навыки мониторинга артериального давления, научат снижать риски осложнений, что приведет к повышению качества медицинской помощи</p>

86.	Актуальные вопросы эндокринологии: тиреоидология	Очно/ ДОТ	Для врачей ВОП/семейных врачей, терапевтов, эндокринологов	60/10 дней	07.12.2026-21.12.2026	"Приобретение специальных знаний и умений по амбулаторному ведению пациентов с тиреодной патологией и метаболическими обменными нарушениями и приобретение специальных знаний, умений и навыков по диагностике и оказанию медицинской помощи при тиреодной патологии"
"Кафедра семейной медицины №3 (Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Уразова Салтанат Нургожаевна)"						
87.	Медицинская этика и коммуникативные навыки в работе медицинского персонала	Очное	Для врачей ВОП, педиатров, терапевтов, врачей-экспертов, средних медицинских работников	30/5 дней	30.03.2026-03.04.2026г	Формирование знаний, навыков и изучение основных принципов эффективного общения с пациентом, членами его семьи, коллегами
88.	Внедрение Программы управления хроническими неинфекционными заболеваниями	Очное	Для врачей ВОП, терапевтов, эндокринологов, кардиологов, медицинских сестер, психологов, социальных работников, врачей-экспертов	30/5 дней	30.03.2026-03.04.2026г	Формирование знаний и информирование о международных подходах ПУЗ, формирование навыков работы с инструментами – Карта наблюдения за пациентом, Регистр, Реестр, составление Краткого плана действий, использование подходов «Спроси-Расскажи-Спроси», мотивационного консультирования и создание высоко функциональной мультидисциплинарной команды.
89.	«Инфекция мочевой системы в практике врача»	Очное	Для врачей ВОП, терапевтов, педиатров, врачей-экспертов	30/5 дней	21.09.2026-25.09.2026г	Формирование знаний и навыков по специальности «Общая врачебная практика», уровня знаний по современным международным рекомендациям с позиции доказательной медицины по

						диагностике и лечению ИМС.
90.	Внедрение Программы управления хроническими неинфекционными заболеваниями	Очное	Для врачей ВОП, терапевтов, эндокринологов, кардиологов, медицинских сестер, психологов, социальных работников, врачей-экспертов	30/5 дней	21.09.2026-25.09.2026г	Формирование знаний и информирование о международных подходах ПУЗ, формирование навыков работы с инструментами – Карта наблюдения за пациентом, Регистр, Реестр, составление Краткого плана действий, использование подходов «Спроси-Расскажи-Спроси», мотивационного консультирования и создание высоко функциональной мультидисциплинарной команды.
91.	Проблемы организации эффективного скрининга	Очное	Для врачей ВОП, терапевтов.	30/5 дней	19.10.2026г-23.10.2026г	Обучение специалистов правилам и периодичности проведения профилактических медицинских осмотров целевых групп населения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на уровне ПМСП
92.	Супервизия как метод эффективного ведения беременных женщин и детей раннего возраста, на уровне ПМСП	Очное	Для врачей ВОП, педиатров, врачей-экспертов, средних медицинских работников	30/5 дней	27.10.2026-02.11.2026г	Формирование знаний, умений, навыков, направленных на оказание комплекса патронажных услуг на уровне организаций ПМСП в принятии эффективных технологий работы с семьями, необходимых для реализации УППП
93.	Внедрение Программы управления хроническими неинфекционными заболеваниями	Очное	Для врачей ВОП, терапевтов, эндокринологов, кардиологов, медицинских сестер, психологов, социальных работников, врачей-экспертов	30/5 дней	19.10.2026г-23.10.2026г	Формирование знаний и информирование о международных подходах ПУЗ, формирование навыков работы с инструментами – Карта наблюдения за пациентом, Регистр, Реестр, составление Краткого плана действий, использование подходов «Спроси-Расскажи-Спроси»,

						мотивационного консультирования и создание высоко функциональной мультидисциплинарной команды.
94.	Проблемы организации эффективного скрининга	Очное	Для врачей ВОП, терапевтов.	30/5 дней	07.12.2026г-11.12.2026г	Обучение специалистов правилам и периодичности проведения профилактических медицинских осмотров целевых групп населения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на уровне ПМСП
95.	Медицинская этика и коммуникативные навыки в работе медицинского персонала	Очное	Для врачей ВОП, педиатров, терапевтов, врачей-экспертов, средних медицинских работников	30/5 дней	14.12.2026-21.12.2026г	Формирование знаний, навыков и изучение основных принципов эффективного общения с пациентом, членами его семьи, коллегами
"Кафедра Общей врачебной практики с курсом доказательной медицины (Заведующая кафедрой к.м.н, доцент Дербисалина Гульмира Ажмадиновна)"						
96.	ХОБЛ - новые взгляды	Дистанционное	ВОП, семейные врачи	5 часов/ 1 день	05.10.2026	Знание и понимание — слушатель сможет знать патогенез, факторы риска и классифицировать ХОБЛ, проводить комплексную оценку ХОБЛ по категориям, определить степень тяжести, фазы обострения, осложнения в соответствии с международными рекомендациями. Умение — слушатель сможет самостоятельно интерпретировать результаты анализов, спирометрии, пульсоксиметрии, рентгенографии, ЭхоКГ пациента, формулировать показания для назначения базисной терапии ХОБЛ. Навыки применения — слушатель сможет разрабатывать индивидуальный план ведения пациента с ХОБЛ, включая немедикаментозные и

						медикаментозные методы, и эффективно мониторировать результаты лечения.
97.	Хронический коронарный синдром	Дистанционное	ВОП, семейные врачи	5 часов/ 1 день	06.10.2026	Пошаговый подход к первоначальной диагностике, ведению пациентов с хроническим коронарным синдромом и различными клиническими характеристиками в амбулаторных условиях. Мониторинг пациентов с хроническим коронарным синдромом. Профилактика острых сердечно-сосудистых событий.
98.	Современные аспекты антимикробной резистентности в РК	Дистанционное	врачи общей практики, врачи, назначающие антибиотики (терапия, педиатрия, акушерство и гинекология, хирургия, стоматология)	5 часов/ 1 день	07.10.2026	Оценивать современную ситуацию и тенденции антимикробной резистентности в Республике Казахстан и мире. Применять принципы рационального использования антимикробных препаратов и профилактики инфекций.
99.	Основы липидологии	Дистанционное	ВОП, семейные врачи	6 часов/ 1 день	08.10.2026	Знание и понимание — слушатель сможет классифицировать основные нарушения липидного обмена, знать их патогенез, факторы риска и современные целевые уровни липидов в соответствии с международными рекомендациями. Умение — слушатель сможет самостоятельно интерпретировать результаты липидного профиля пациента, оценивать сердечно-сосудистый риск и формулировать показания для назначения гиполипидемической терапии. Навыки применения —

						слушатель сможет разрабатывать индивидуальный план ведения пациента с дислипидемией, включая немедикаментозные и медикаментозные методы, и эффективно мониторировать результаты лечения.
100.	Кожные проявления системных болезней соединительной ткани: ориентиры для ВОП	Дистанционное	ВОП, семейные врачи	5 часов/ 1 день	09.10.2026	1. Обучающиеся смогут распознавать основные кожные проявления при системных заболеваниях соединительной ткани. 2. Научатся отличать дерматологические признаки, указывающие на системный процесс. 3. Повысится настороженность к ранним кожным признакам, как предикторам системных болезней. 4. Улучшатся навыки дифференциальной диагностики кожных высыпаний в амбулаторной практике.
101.	Оказание сестринской помощи пациентам с синдромом диабетической стопы	Дистанционное	Медицинские сестры амбулаторно-поликлинического уровня	6 часов/ 1 день	12.10.2026	Знать основы патогенеза, классификации и клинических форм диабетической стопы. Уметь проводить гигиенический уход за кожей и ногтями пациентов с диабетом. Знать основы профилактики ампутации и рекомендации по выбору ортопедической обуви. Уметь предоставлять психологическую поддержку пациентам. Уметь обучать пациентов и их родственников основным навыкам ухода за стопами.
102.	Роль витаминов и минералов в заживлении диабетических язв	Дистанционное	Медицинские сестры амбулаторно-поликлинического уровня	6 часов/ 1 день	13.10.2026	Знать основы патогенеза и механизм воздействия витаминов и минералов на процесс

						<p>заживления диабетических язв. Знать основы профилактики осложнений, связанных с дефицитом витаминов и минералов при диабетических язвах. Уметь корректировать питание и поддерживать оптимальный уровень витаминов и минералов у пациентов с диабетическими язвами.</p>
103.	<p>Организация и проведение сестринского осмотра паллиативного пациента на дому с использованием карты наблюдения</p>	<p>Дистанцио нное</p>	<p>Медицинские сестры</p>	<p>2 часа/ 1 день</p>	<p>14.10.2026</p>	<p>Ожидаемым результатом мастер- класса станет формирование у участников практических навыков проведения комплексного сестринского осмотра паллиативного пациента на дому с применением карты наблюдения для повышения качества и непрерывности ухода.</p>

**"Кафедра патологической анатомии
(Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Манекенова Кенжекыз Боранбаевна)"**

104.	<p>Патологическая анатомия перинатальной смертности</p>	<p>ДОТ</p>	<p>для врачей по специальности "Патологическая анатомия" организаций здравоохранения (взрослый и детский профиль), «Судебно- медицинская экспертиза»</p>	<p>30 / 5 дней</p>	<p>20.04.2026- 24.04.2026</p>	<p>Обновление теоретических знаний в области патологической анатомии и судебной медицины, включая последние научные исследования и клинические данные 2. Углубленное понимание и практика в формулировке точных патологоанатомическ их и судебно- медицинских диагнозов на основе анализа клинических и анатомических данных 3. Развитие навыков в проведении дифференциальной диагностики, определяющей причины смерти или патологии в сложных и спорных случаях</p>
105.	<p>Асфиксия: морфологически е признаки в</p>	<p>ДОТ</p>	<p>для врачей по специальности "Патологическая</p>	<p>30 / 5 дней</p>	<p>18.05.2026- 22.05.2026</p>	<p>1. Приобретение навыка распознавания гистологических и</p>

	практике патологоанатома и судебного эксперта.		анатомия" организаций здравоохранения (взрослый и детский профиль), «Судебно-медицинская экспертиза»			макроскопических признаков различных форм асфиксии. 2. Навык умения дифференцировать прижизненные и посмертные изменения. 3. Приобретение навыка оформления заключений с учётом патологоанатомических и судебно-медицинских требований.
106.	Внезапная сердечная смерть: морфологическая диагностика и судебно-медицинские аспекты	ДОТ	для врачей по специальности "Патологическая анатомия" организаций здравоохранения (взрослый и детский профиль), «Судебно-медицинская экспертиза»	30 / 5 дней	22.06.2026-26.06.2026	1. Приобретение умения выявлять морфологические признаки внезапной сердечной смерти. 2. Приобретение навыка дифференциальной диагностики между кардиальными и экстракардиальными причинами. 3. Владение алгоритмами оформления протокола патологоанатомического вскрытия и судебно-медицинского заключения.
107.	Синдром внезапной смерти: аспекты патологоанатомической диагностики и судебно-медицинской экспертизы	ДОТ	для врачей по специальности "Патологическая анатомия" организаций здравоохранения (взрослый и детский профиль), «Судебно-медицинская экспертиза»	30 / 5 дней	21.09.2026-25.09.2026	Навык умения проводить морфологическое исследование плода, плаценты и новорождённых. 2. Приобретение навыка выделения причин смерти и факторов риска по гистологическим данным. 3. Владение современными протоколами оформления заключений по перинатальной патологии.
108.	Патологическая анатомия перинатальной смертности	ДОТ	для врачей по специальности "Патологическая анатомия" организаций здравоохранения (взрослый и детский профиль), «Судебно-медицинская экспертиза»	30 / 5 дней	21.09.2026-25.09.2026	Обновление теоретических знаний в области патологической анатомии и судебной медицины, включая последние научные исследования и клинические данные 2. Углубленное понимание и практика в формулировке

						точных патологоанатомических и судебно-медицинских диагнозов на основе анализа клинических и анатомических данных 3. Развитие навыков в проведении дифференциальной диагностики, определяющей причины смерти или патологии в сложных и спорных случаях
109.	Асфиксия: морфологические признаки в практике патологоанатома и судебного эксперта.	ДОТ	для врачей по специальности "Патологическая анатомия" организаций здравоохранения (взрослый и детский профиль), «Судебно-медицинская экспертиза»	30 / 5 дней	23.11.2026-27.11.2026	1. Приобретение навыка распознавания гистологических и макроскопических признаков различных форм асфиксии. 2. Навык умения дифференцировать прижизненные и посмертные изменения. 3. Приобретение навыка оформления заключений с учётом патологоанатомических и судебно-медицинских требований.
110.	Внезапная сердечная смерть: морфологическая диагностика и судебно-медицинские аспекты	ДОТ	для врачей по специальности "Патологическая анатомия" организаций здравоохранения (взрослый и детский профиль), «Судебно-медицинская экспертиза»	30 / 5 дней	07.12.2026-11.12.2026	1. Приобретение умения выявлять морфологические признаки внезапной сердечной смерти. 2. Приобретение навыка дифференциальной диагностики между кардиальными и экстракардиальными причинами. 3. Владение алгоритмами оформления протокола патологоанатомического вскрытия и судебно-медицинского заключения.
111.	Основы обработки биологических образцов в лабораториях	ДОТ	Для работников с техническим и профессиональным медицинским образованием «Лабораторная диагностика», «Лабораторное дело в патологоанатомическом бюро»	30 / 5 дней	20.04.2026-24.04.2026	1. Освоение методов подготовки биологических образцов 2. Совершенствование навыков правильной обработки и консервации образцов для сохранения их структуры и морфологических характеристик 3.

						<p>Понимание и применение стандартов контроля качества и безопасности в лабораторной практике 4. Осведомленность о мерах биобезопасности и соблюдение процедур для предотвращения контаминации и защиты от воздействия опасных веществ</p>
112.	<p>Подготовка гистологических и цитологических препаратов: методы и техники</p>	ДОТ	<p>Для работников с техническим и профессиональным медицинским образованием «Лабораторное диагностика», «Лабораторное дело в патологоанатомическом бюро»</p>	30 / 5 дней	18.05.2026-22.05.2026	<p>1. Совершенствование практических навыков работы с лабораторным оборудованием 2. Понимание и применение стандартов контроля качества и безопасности в лабораторной практике 3. Понимание основ гистологии и цитологии, необходимых для адекватной обработки и интерпретации образцов 4. Развитие навыков ведения документации 5. Осведомленность о мерах биобезопасности и соблюдение процедур для предотвращения контаминации и защиты от воздействия опасных веществ</p>
113.	<p>Использование специфических окрасок и маркеров в патологической диагностике</p>	ДОТ	<p>Для работников с техническим и профессиональным медицинским образованием «Лабораторное диагностика», «Лабораторное дело в патологоанатомическом бюро»</p>	30 / 5 дней	22.06.2026-26.06.2026	<p>1. Понимание принципов и применений различных гистологических и цитологических окрасок, включая общие и специфические 2. Развитие навыков в проведении специализированных окрасок и иммуногистохимических тестов, включая подготовку образцов, выбор реагентов и анализ результатов 3. Способность интерпретировать</p>

						результаты окрасок и маркеров для точного определения патологических изменений и диагноза 4.Ознакомление с последними научными и технологическими достижениями в области патологической диагностики.
114.	Основы обработки биологических образцов в лабораториях	ДОТ	Для работников с техническим и профессиональным медицинским образованием «Лабораторное диагностика», «Лабораторное дело в патологоанатомическом бюро»	30 / 5 дней	21.09.2026-25.09.2026	1. Освоение методов подготовки биологических образцов Совершенствование навыков правильной обработки и консервации образцов для сохранения их структуры и морфологических характеристик 2. Понимание и применение стандартов контроля качества и безопасности в лабораторной практике 3.Осведомленность о мерах биобезопасности и соблюдение процедур для предотвращения контаминации и защиты от воздействия опасных веществ
115.	Подготовка гистологических и цитологических препаратов: методы и техники	ДОТ	Для работников с техническим и профессиональным медицинским образованием «Лабораторное диагностика», «Лабораторное дело в патологоанатомическом бюро»	30 / 5 дней	21.09.2026-25.09.2026	1. Совершенствование практических навыков работы с лабораторным оборудованием 2.Понимание и применение стандартов контроля качества и безопасности в лабораторной практике 3. Понимание основ гистологии и цитологии, необходимых для адекватной обработки и интерпретации образцов 4. Развитие навыков ведения документации 5. Осведомленность о мерах биобезопасности и соблюдение процедур

						для предотвращения контаминации и защиты от воздействия опасных веществ
116.	Использование специфических окрасок и маркеров в патологической диагностике	ДОТ	Для работников с техническим и профессиональным медицинским образованием «Лабораторное диагностика», «Лабораторное дело в патологоанатомическом бюро»	30 / 5 дней	23.11.2026-27.11.2026	<p>1.Понимание принципов и применений различных гистологических и цитологических окрасок, включая общие и специфические</p> <p>2.Развитие навыков в проведении специализированных окрасок и иммуногистохимических тестов, включая подготовку образцов, выбор реагентов и анализ результатов</p> <p>3.Способность интерпретировать результаты окрасок и маркеров для точного определения патологических изменений и диагноза</p> <p>4.Ознакомление с последними научными и технологическими достижениями в области патологической диагностики.</p>
117.	Основы обработки биологических образцов в лабораториях	ДОТ	Для работников с техническим и профессиональным медицинским образованием «Лабораторное диагностика», «Лабораторное дело в патологоанатомическом бюро»	30 / 5 дней	07.12.2026-11.12.2026	<p>1. Освоение методов подготовки биологических образцов</p> <p>2. Совершенствование навыков правильной обработки и консервации образцов для сохранения их структуры и морфологических характеристик</p> <p>3. Понимание и применение стандартов контроля качества и безопасности в лабораторной практике</p> <p>4. Осведомленность о мерах биобезопасности и соблюдение процедур для предотвращения контаминации и защиты от воздействия опасных веществ</p>

**"Кафедра судебной медицины и права
(Заведующий кафедрой к.м.н., доцент Осипов Всеволод Дмитриевич)"**

118.	Вопросы применения медицинских критериев вреда здоровью в экспертной практике	Дистанционное	для судебно-медицинских экспертов	30 часов/5 дней	06.04.2026-10.04.2026	Совершенствование навыков и знаний врача судебно-медицинского эксперта по вопросам применения медицинских критериев вреда здоровью
119.	Вопросы идентификации следов пота	Дистанционное	для судебно-медицинских экспертов, специалистов	30 часов/5 дней	07.09.2025-11.09.2025	Совершенствование навыков и знаний врача судебно-медицинского эксперта по вопросам судебно-биологического исследования
120.	Избранные вопросы организации и производства судебно-медицинских экспертиз	Дистанционное	для судебно-медицинских экспертов, специалистов, средних медицинских работников	30 часов/5 дней	19.10.2026-23.10.2026	Совершенствование навыков и знаний врача судебно-медицинского эксперта по вопросам организации и производства судебно-медицинских экспертиз
121.	Определение высокотоксичных веществ в биологических средах	Дистанционное	для судебно-медицинских экспертов, специалистов, средних медицинских работников	30 часов/5 дней	16.11.2026-20.11.2026	Совершенствование навыков и знаний врача судебно-медицинского эксперта по вопросам химико-токсикологического исследования

**"Кафедра дерматовенерологии и дерматокосметологии
(Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Батпенова Гульнар Рыскельдыевна)"**

122.	Грибковые заболевания кожи и ее придатков	Очно/ ДОТ	Для врачей дерматовенерологов , детских дерматовенерологов , дерматокосметологов	30/ 5 дней	30.03.2026 - 3.04.2026	Обучающийся приобретет навыки диагностики атипичных и резистентных к терапии форм микозов кожи и ее придатков, в том числе у детей
123.	Диагностика, дифференциальная диагностика и терапия хронических папулезных дерматозов, в том числе у детей	Очно/ ДОТ	Для врачей дерматовенерологов , детских дерматовенерологов , дерматокосметологов	30/ 5 дней	1.06.2026 - 5.06.2026	Обучающийся приобретет знания и навыки междисциплинарного подхода к диагностике и терапии папулезных дерматозов
124.	Воспалительные дерматозы лица	Очно/ ДОТ	Для врачей дерматовенерологов , детских дерматовенерологов , дерматокосметологов, онкологов	30/ 5 дней	2.11.2026 - 6.11.2026	Обучающийся приобретет навыки диагностики атипичных, тяжелых и резистентных к терапии воспалительных дерматозов лица, в том числе у детей

125.	Орфанные заболевания с преимущественным поражением кожи	Очно/ ДОТ	Для врачей дерматовенерологов, детских дерматовенерологов, дерматокосметологов	30/ 5 дней	21.12.2026 - 25.12.2026	Обучающийся приобретёт углубленные знания и навыки по диагностике, обследованию и лечению больных орфанными кожными заболеваниями
"Кафедра сестринского дела (Заведующая кафедрой, PhD, асс. профессор Салтабаева Улбосын Шералиевна)"						
126.	Сестринский уход при хронических заболеваниях	Очно/ ДОТ	Для медицинских сестер, преподавателей кафедр сестринского дела	18 часов/3 дня	в течении учебного года	По завершении семинара слушатели смогут уверенно оказывать сестринский уход пациентам с хроническими заболеваниями: регулярно оценивать их состояние, отслеживать динамику, контролировать выполнение лечения и помогать предупреждать обострения. Медицинские сестры получают навыки обучения пациентов и их семей принципам самоуправления болезнью, здоровому образу жизни и соблюдению режима терапии. Курс позволит обеспечить более безопасное, стабильное и качественное сопровождение людей с длительными хроническими состояниями в амбулаторных и стационарных условиях
"Кафедра реабилитологии и спортивной медицины (Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Сливкина Наталья Владимировна)"						
127.	Иппотерапия в реабилитационном процессе»	Очное	Для врачей физической медицины и реабилитации, кинезитерапевтов	30/5 дней	06.04.2026-10.04.2026г.	Формирование знаний и навыков по иппотерапии специалиста по медицинской реабилитации, кинезитерапии с учетом современных тенденций диагностики, профилактики, лечения, реабилитации и ведения заболеваний.

128.	Неотложные состояния в спорте (симуляционный центр)	Очное	Для спортивных врачей	30/5 дней	06.04.2026-10.04.2026г.	Формирование знаний и навыков у спортивных врачей по оказанию неотложной помощи при травмах и жизнеугрожающих состояниях у спортсменов с учетом современных тенденций в медицине.
129.	«Кинезитерапия при проблемах тазобедренных суставах»	Очное	Для врачей физической медицины и реабилитации, спортивных врачей, кинезитерапевтов	30/5 дней	13.04.2026-17.04.2026г.	Формирование знаний и навыков по кинезитерапии у специалистов по медицинской реабилитации, кинезитерапии с учетом современных тенденций диагностики, профилактики, лечения, реабилитации и ведения заболеваний.
130.	Использование Международной Классификации функционирования (МКФ) в реабилитационном процессе»	Очное	Для врачей физической медицины и реабилитации, кинезитерапевтов, эрготерапевтов	30/5 дней	04.05.2026-12.05.2026г.	Формирование знаний и навыков у специалистов по медицинской реабилитации по использованию МКФ в оценке биосоциальных функций, постановке реабилитационного диагноза, определения реабилитационного потенциала и прогноза.
131.	Дисфагия в практике эрготерапевта	Очное	Для эрготерапевтов	30/5 дней	04.05.2026-12.05.2026г.	Формирование знаний и навыков у эрготерапевтов по оказанию помощи пациентам с дисфагией с учетом современных тенденций диагностики, профилактики, лечения и реабилитации заболеваний
132.	«Кинезитерапия в комплексном лечении проблем позвоночника: грыжи, протрузии межпозвоночных дисков, остеохондроз, люмбагия, ишалгия»	Очное	Для врачей физической медицины и реабилитации и спортивных врачей, кинезитерапевтов	30/5 дней	07.09.2026-11.09.2026г.	Формирование знаний и навыков специалиста по медицинской реабилитации, с учетом современных тенденций диагностики, профилактики, лечения, ведения заболеваний.
133.	Кинезитерапия при проблемах	Очное	Для врачей физической	30/5 дней	27.10.2026-02.11.2026г.	Формирование знаний и навыков по

	тазобедренных суставах»		медицины и реабилитации, спортивных врачей, кинезитерапевтов			кинезитерапии у специалистов по медицинской реабилитации, кинезитерапии с учетом современных тенденций диагностики, профилактики, лечения, ведения заболеваний.
134.	«Иппотерапия в реабилитационном процессе»	Очное	Для врачей физической медицины и реабилитации, кинезитерапевтов	30/5 дней	27.10.2026-02.11.2026г.	Формирование знаний и навыков по иппотерапии специалиста по медицинской реабилитации, кинезитерапии с учетом современных тенденций диагностики, профилактики, лечения, ведения заболеваний.
135.	Неотложные состояния в спорте (симуляционный центр)	Очное	Для спортивных врачей	30/5 дней	2.11.2026-6.11.2026г.	Формирование знаний и навыков у спортивных врачей по оказанию неотложной помощи при травмах и жизнеугрожающих состояниях у спортсменов с учетом современных тенденций в медицине.
136.	«Кинезитерапия при лечебно-паточном периартрите»	Очное	Для врачей физической медицины и реабилитации, спортивных врачей, кинезитерапевтов	30/5 дней	23.11.2026-27.11.2026г.	Формирование знаний и навыков специалиста по медицинской реабилитации, с учетом современных тенденций диагностики, профилактики, лечения, ведения заболеваний.
Симуляционный центр (Руководитель Саурбаева Гаухар Кайратовна)						
137.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	27.03.2026	навыки оказания ПМП
138.	Pediatric Advanced Life Support (PALS) Расширенная сердечно – легочная реанимация в педиатрии	очное	работники медицинских и сторонних организаций	2 дня/16 часов	30.03.2026-31.03.2026	навыки оказания ПМП
139.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	01.04.2026	навыки оказания ПМП

140.	Pediatric Advanced Life Support (PALS) Расширенная сердечно – легочная реанимация в педиатрии	очное	работники медицинских и сторонних организаций	2 дня/16 часов	07.04.2026-08.04.2026	навыки оказания ПМП
141.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	09.04.2026	навыки оказания ПМП
142.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	11.04.2026	навыки оказания ПМП
143.	Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS) Расширенная сердечно – легочная реанимация	очное	работники медицинских и сторонних организаций	3 дня/24 часа	13.04.2026-15.04.2026	навыки оказания ПМП
144.	Prehospital Trauma Life Support (PHTLS) Догоспитальная система поддержки при травмах	очное	работники медицинских и сторонних организаций	3 дня/24 часа	28.04.2026-30.04.2026	навыки оказания ПМП
145.	Pediatric Advanced Life Support (PALS) Расширенная сердечно – легочная реанимация в педиатрии	очное	работники медицинских и сторонних организаций	2 дня/16 часов	04.05.2026-05.05.2026	навыки оказания ПМП
146.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	06.05.2026	навыки оказания ПМП
147.	Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS) Расширенная сердечно – легочная реанимация	очное	работники медицинских и сторонних организаций	3 дня/24 часа	12.05.2026-14.05.2026	навыки оказания ПМП
148.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	16.05.2026	навыки оказания ПМП
149.	Prehospital Trauma Life Support (PHTLS) Догоспитальная система	очное	работники медицинских и сторонних организаций	3 дня/24 часа	18.05.2026-20.05.2026	навыки оказания ПМП

	поддержки при травмах					
150.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	22.05.2026	навыки оказания ПМП
151.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	23.05.2026	навыки оказания ПМП
152.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	26.05.2026	навыки оказания ПМП
153.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	01.06.2026	навыки оказания ПМП
154.	Prehospital Trauma Life Support (PHTLS) Догоспитальная система поддержки при травмах	очное	работники медицинских и сторонних организаций	3 дня/24 часа	02.06.2026-04.06.2026	навыки оказания ПМП
155.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	10.06.2026	навыки оказания ПМП
156.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	13.06.2026	навыки оказания ПМП
157.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	15.06.2026	навыки оказания ПМП
158.	Pediatric Advanced Life Support (PALS) Расширенная сердечно – легочная реанимация в педиатрии	очное	работники медицинских и сторонних организаций	2 дня/16 часов	17.06.2026-18.06.2026	навыки оказания ПМП
159.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	работники медицинских и сторонних организаций	1 день/8 часов	23.06.2026	навыки оказания ПМП
160.	Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS) Расширенная сердечно – легочная реанимация	очное	работники медицинских и сторонних организаций	3 дня/24 часа	25.06.2026-29.06.2026	навыки оказания ПМП

161.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	для АУП НАО «МУА»	1 день/8 часов	13.01.2026	навыки оказания ПМП
162.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	для АУП НАО «МУА»	1 день/8 часов	08.05.2026	навыки оказания ПМП
163.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	для АУП НАО «МУА»	1 день/8 часов	15.09.2026	навыки оказания ПМП
164.	Код Синий	очное	для АУП НАО «МУА»	3 дня/15 часов	07.12.2026-09.12.2026	навыки оказания ПМП
	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	для обучающихся НАО «МУА»	1 день/8 часов	21.05.2026	навыки оказания ПМП
165.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	для обучающихся НАО «МУА»	1 день/8 часов	15.10.2026	навыки оказания ПМП
166.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	для обучающихся НАО «МУА»	1 день/8 часов	11.12.2026	навыки оказания ПМП
167.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	для ППС НАО «МУА»	1 день/8 часов	23.04.2026	навыки оказания ПМП
168.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	для ППС НАО «МУА»	1 день/8 часов	19.10.2026	навыки оказания ПМП
169.	Basic Life Support (BLS) Базовая реанимационная помощь	очное	для ППС НАО «МУА»	1 день/8 часов	02.12.2026	навыки оказания ПМП