

Сравнительная таблица к проекту приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ «О внесении изменений и дополнений в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 21 декабря 2020 года № КР ДСМ-305/2020 «Об утверждении номенклатуры специальностей и специализаций в области здравоохранения, номенклатуры и квалификационных характеристик должностей работников здравоохранения»»

№	Структурный элемент	Действующая редакция	Предлагаемая редакция	Обоснование
<b>Приложение 1 к приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 21 декабря 2020 года № КР ДСМ-305/2020 «Номенклатура специальностей и специализаций в области здравоохранения»</b>				
1	Глава 1.	<p>Специальности работников с высшим и послевузовским медицинским образованием</p> <p>11. Онкология (взрослая)</p>	<p>Специальности работников с высшим и послевузовским медицинским образованием</p> <p>11. Онкология (взрослая)</p>	<p>Типовые учебные планы (ТУП) по образовательным программам резидентуры «Онкология (взрослая)» и «Онкология (химиотерапевтическая)» по своему содержанию являются идентичными, что свидетельствует об отсутствии содержательных и компетентностных различий между указанными направлениями подготовки. <b>В связи с этим предлагается приравнять выпускников программ резидентуры «Онкология (химиотерапевтическая)» и Онкология (взрослая) по уровню и содержанию профессиональных компетенций к образовательной программе резидентуры «Онкология (взрослая)» и допускать их к сертификации и осуществлению профессиональной деятельности без дополнительных ограничений, в соответствии с действующими нормативными правовыми актами.</b> Вместе с тем, специальность «Онкология (химиотерапевтическая)» не включена в Приказ Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 25 января 2024 года № 46 «Об утверждении профессиональных стандартов в области здравоохранения», что создает нормативно-правовую неопределенность при реализации</p>

			<p>образовательных программ, разработке учебных планов и формировании квалификационных требований к выпускникам.</p> <p>В связи с этим, необходимо приведение в соответствие с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 мая 2021 года № ҚР ДСМ-43 «Об утверждении перечня медицинских специальностей программ резидентуры» по перечню медицинских специальностей программ резидентуры предусматривает исключение из перечня наименования «Онкология (химиотерапевтическая)».</p> <p>Приведение в соответствие с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-218/2020 «Об утверждении перечня специальностей и специализаций, подлежащих сертификации специалистов в области здравоохранения».</p> <p>Приведения в соответствие с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 4 июля 2022 года № ҚР ДСМ-63 «Об утверждении государственных общеобязательных стандартов по уровням образования в области здравоохранения» и с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 9 января 2023 года № 4 «Об утверждении типовых учебных программ по медицинским и фармацевтическим специальностям» исключение типовой учебной программы резидентуры по специальности «Онкология (химиотерапевтическая)», унифицирование в типовую учебную программу резидентуры по специальности «Онкология химиотерапевтическая (взрослая)» внесение изменения и дополнения, предусматривающие корректировку структуры и содержания</p>
--	--	--	--

				<p>типовой учебной программы, расширение перечня практических навыков, манипуляций и процедур, включение дополнительных учебных дисциплин (модулей), направленных на формирование профессиональных компетенций в области химиотерапевтического лечения злокачественных новообразований и маммологии.</p>
		50. Онкология химиотерапевтическая	50. Удалить	Унифицируется с пунктом 11.
		54. Ядерная медицина	54. Удалить	<p>Образовательная программа резидентуры «Ядерная медицина» дублирует образовательную программу резидентуры «Радиология». Также согласно Приказу МЗ РК № 46, ядерная медицина входит в сферу профессиональной деятельности выпускников ОП «Радиология».</p> <p>Предлагается сохранить ядерную медицину как специализацию, реализуемую через сертификационный курс после резидентуры по радиологии и привести в соответствие с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-218/2020 «Об утверждении перечня специальностей и специализаций, подлежащих сертификации специалистов в области здравоохранения».</p>
Глава 2. Дополнить пунктом 106-1.	<p>Специализации работников с высшим и послевузовским медицинским образованием</p> <p>Отсутствует</p>	<p>Специализации работников с высшим и послевузовским медицинским образованием</p> <p><b>Новый пункт. Онкология</b></p>	<p>Приведение в соответствие с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-218/2020 по перечню специализации. Введение данной специализации при наличии подготовки в резидентуре по одной из следующих специальностей: «Акушерство и гинекология», «Гематология», «Нейрохирургия», «Общая врачебная практика», «Оториноларингология», «Офтальмология», «Терапия», «Урология и андрология», «Общая хирургия», «Челюстно-лицевая хирургия», «Травматология-</p>	

				ортопедия». При этом в целях разграничения профессиональных компетенций и видов медицинской деятельности для врачей хирургического профиля предусматривается присвоение специализации «Онкологическая хирургия», тогда как для врачей терапевтического профиля и врачей общей врачебной практики - специализация «Амбулаторная онкология». Введение указанного сертификационного курса обусловлено необходимостью преодоления кадрового дефицита в сфере оказания онкологической помощи и направлено на расширение кадрового потенциала онкологической службы согласно поручению Министра здравоохранения Республики Казахстан от 21 марта 2025 года.
		118. Радионуклидная диагностика	118. Удалить	Дублируется с пунктом 143 (ядерная медицина)
		119. Радионуклидная терапия	119. Удалить	Дублируется с пунктом 143 (ядерная медицина)

## **Обоснование необходимости унификации специальностей резидентуры «Онкология взрослая» и «Онкология химиотерапевтическая»**

В действующей системе подготовки медицинских кадров Республики Казахстан предусмотрено разделение специальностей резидентуры на «Онкология взрослая» и «Онкология химиотерапевтическая». Однако данное разделение не в полной мере отражает современную клиническую практику и международные подходы к подготовке онкологов.

Современная онкология представляет собой мультидисциплинарную область, в рамках которой врач-онколог должен владеть комплексом знаний и навыков, включая диагностику, лекарственную (химиотерапию, таргетную и иммунотерапию), а также принципы комбинированного и персонализированного лечения. В международной практике данные компетенции, как правило, объединены в рамках единой специальности «медицинская онкология» или «онкология», без выделения химиотерапии в отдельную самостоятельную специальность.

Фактически содержание подготовки по специальности «Онкология химиотерапевтическая» является составной частью профессиональной деятельности врача-онколога и не может рассматриваться изолированно от других методов лечения онкологических заболеваний. Разделение данных направлений приводит к фрагментации подготовки специалистов, дублированию образовательных программ и ограничению профессиональной мобильности кадров.

Кроме того, в практическом здравоохранении функции врачей-онкологов и врачей-химиотерапевтов во многом пересекаются, что подтверждает их принадлежность к единой области профессиональной деятельности. Введение единой специальности позволит обеспечить более целостную подготовку специалистов, повысить качество оказания медицинской помощи и упростить кадровую политику в системе здравоохранения.

В этой связи представляется целесообразным унифицировать указанные направления подготовки, объединив их в одну специальность — «Онкология взрослая», с включением в образовательную программу полного спектра современных методов лекарственного и комбинированного лечения онкологических заболеваний.

Реализация данного подхода будет способствовать приведению системы подготовки кадров в соответствие с международными стандартами, повышению эффективности использования ресурсов и дальнейшему развитию онкологической службы Республики Казахстан.

## **Обоснование унификации специальностей**

В Республике Казахстан подготовка кадров по направлениям «Онкология взрослая» и «Онкология химиотерапевтическая» осуществляется отдельно.

При этом современная онкология является единой мультидисциплинарной специальностью, где лекарственная терапия (включая химиотерапию) — неотъемлемая часть компетенций врача-онколога.

Разделение специальностей:

- приводит к дублированию образовательных программ
- ограничивает профессиональную гибкость специалистов
- не соответствует международной практике

В большинстве стран подготовка осуществляется в рамках единой специальности «Онкология» (медицинская онкология).

**Предлагаемое решение:** унифицировать направления подготовки и оставить одну специальность — «Онкология взрослая» с включением всех методов лекарственного лечения.

**Ожидаемый результат:**

- повышение качества подготовки кадров
- соответствие международным стандартам
- повышение эффективности онкологической службы

## **Обоснование необходимости унификации специальностей резидентуры «Радиология» и «Ядерная медицина»**

### Обоснование унификации специальностей «Радиология» и «Ядерная медицина»

В действующей системе медицинского образования Республики Казахстан специальности резидентуры «Радиология» и «Ядерная медицина» выделены как самостоятельные направления подготовки.

Вместе с тем, в соответствии с современной международной практикой, ядерная медицина рассматривается как специализированное направление в рамках радиологии, основанное на использовании ионизирующего излучения для диагностики и лечения, и тесно интегрированное с лучевой диагностикой.

Радиология охватывает широкий спектр методов визуализации, включая компьютерную томографию, магнитно-резонансную томографию, ультразвуковую диагностику, а также методы ядерной медицины (ПЭТ/КТ, сцинтиграфия и др.). Таким образом, ядерная медицина логически и содержательно является частью единой области профессиональной деятельности врача-радиолога.

Раздельная подготовка по данным специальностям:

приводит к дублированию базовых образовательных модулей

формирует узкую специализацию на раннем этапе подготовки

ограничивает взаимозаменяемость специалистов

усложняет кадровое планирование в системе здравоохранения

В международной практике (страны ОЭСР и ведущие медицинские центры) базовая подготовка осуществляется по радиологии с последующей узкой специализацией, включая ядерную медицину, через дополнительные образовательные программы (fellowship, сертификационные курсы).

Предлагаемое решение:

исключить отдельную специальность «Ядерная медицина» на уровне резидентуры

сохранить единую базовую специальность «Радиология»

предусмотреть возможность получения узкой специализации по ядерной медицине через сертификационные курсы и программы дополнительного образования после завершения резидентуры

Ожидаемые результаты:

формирование универсальных специалистов с широкими компетенциями

повышение качества и гибкости подготовки кадров

оптимизация образовательных ресурсов

приведение системы подготовки в соответствие с международными стандартами

Реализация данного подхода позволит обеспечить более эффективное развитие службы лучевой диагностики и ядерной медицины в Республике Казахстан, а также повысить доступность современных диагностических и лечебных технологий для населения.