

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

## Врач физической и реабилитационной медицины

Регистрационный номер

### Содержание

I. Общие сведения	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)	2
III. Характеристика обобщенных трудовых функций	4
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта	32

### I. Общие сведения

Врачебная практика в области физической и реабилитационной медицины

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Диагностика и медицинская реабилитация нарушений функций и жизнедеятельности пациентов вне зависимости от возраста при взаимодействии с окружающей актуальной средой вследствие заболеваний или травм, вторичная профилактика рецидивов

Группа занятий:

2212	Врачи-специалисты		
(код ОКЗ <sup>1</sup> )	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

85	Здравоохранение и предоставление социальных услуг
85.1	Деятельность в области здравоохранения
85.11	Деятельность лечебных учреждений
85.11.1	<u>Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных</u>
85.11.2	<u>Деятельность санаторно-курортных учреждений</u>
85.12	Врачебная практика
(код ОКВЭД <sup>2</sup> )	(наименование вида экономической деятельности)

## II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Оказание медицинской помощи населению при нарушении функций и жизнедеятельности при осуществлении взаимодействия с актуальной окружающей средой при основных инвалидизирующих заболеваниях и повреждениях: нарушениях функций ЦНС, нарушениях функций опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, при соматической патологии	8	Проведение обследования населения с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и или/состояниях и повреждениях организма на различных этапах оказания помощи по медицинской реабилитации в медицинских организациях различного уровня с целью определения реабилитационного диагноза, реабилитационного потенциала, реабилитационных метрик	А/01.8	8
		8	Проведение обследования детей с целью определения уровня физического и психомоторного развития от 0 до 3-х лет с целью выявления нарушений соответствия функций должному возрастному уровню, формулирования абилитационного диагноза, абилитационного потенциала, абилитационных метрик	А/02.8	8
		8	Проведение мультидисциплинарного обсуждения реабилитационного потенциала пациента с целью формулирования цели и задач медицинской реабилитации/абилитации	А/03.8	8
		8	Назначение средств и форм медицинской реабилитации пациентам с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и/или состояниях и повреждениях организма и формирование индивидуальной программы реабилитации/абилитации в зависимости от этапа медицинской реабилитации и уровня медицинской организации, оказывающей помощь по медицинской реабилитации	А/04.8	8

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
		8	Реализация и контроль эффективности выполнения индивидуальных программ медицинской реабилитации/абилитации пациентам с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и/или состояниях и повреждениях организма членами мультидисциплинарной команды специалистов в зависимости от этапа медицинской реабилитации и уровня медицинской организации, оказывающей помощь по медицинской реабилитации	A/05.8	8
		8	Оценка эффективности работы отдельных специалистов мультидисциплинарных команд (медицинской сестры, специалиста по физической реабилитации, логопеда, медицинского психолога, эрготерапевта, социального работника) в процессе реализации индивидуальной программы реабилитации/абилитации	A/06.8	8
		8	Проведение профилактических мероприятий и санитарно-просветительской работы по формированию активной жизненной позиции -мотивации у пациентов в процессе проведения мероприятий медицинской реабилитации, у пациентов со стойкими нарушениями функций и утратой здоровья и их родственников	A/07.8	8
		8	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности членов мультидисциплинарной реабилитационной команды и подчиненного медицинского персонала	A/08.8	8

### III. Характеристика обобщенных трудовых функций

#### 3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Оказание медицинской помощи населению при нарушении функций и жизнедеятельности при осуществлении взаимодействия с актуальной окружающей средой при основных инвалидирующих заболеваниях и повреждениях: нарушениях функций ЦНС, нарушениях функций опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, при соматической патологии		Код	A	Уровень квалификации	8
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала			
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта		
Возможные наименования должностей <sup>34</sup>	Врач по медицинской реабилитации					
Требования к образованию и обучению	Высшее образование – специалитет по одной из специальностей «Лечебное дело», «Педиатрия» Высшее образование - ординатура по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»					
Требования к опыту практической работы	-					
Особые условия допуска к работе	Сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста по специальности «Физическая и реабилитационная медицина».  Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу), периодических, а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.  Отсутствие ограничений на занятие профессиональной деятельностью, установленных действующим законодательством Российской Федерации <sup>5</sup>					
Другие характеристики	Дополнительная профессиональная подготовка по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» в рамках непрерывного медицинского образования; выполнение критериев, соответствующих специальности, с целью профессионального роста и присвоения квалификационной категории (второй, первой и высшей)  Основные пути повышения квалификации: - программы повышения квалификации;					

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- программы профессиональной переподготовки;</li> <li>- повышение профессиональных навыков через наставничество;</li> <li>- стажировки;</li> <li>- тренинги в симуляционных центрах;</li> <li>- использование современных дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары);</li> <li>- участие в съездах, конгрессах, конференциях, мастер-классах и других образовательных мероприятиях</li> </ul> <p>Подтверждение сертификата специалиста или прохождение аккредитации не реже одного раза в 5 лет в течение всей трудовой деятельности</p> <p>Соблюдение врачебной тайны, Клятвы врача<sup>6</sup>, принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами</p>
--	--

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	2212	Врачи-специалисты
ЕКС <sup>7</sup>	-	Врач физической и реабилитационной медицины
ОКПДТР <sup>8</sup>	20463	Врач-специалист
ОКСО <sup>9</sup>	060101	Лечебное дело
	060103	Педиатрия

#### 3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Проведение обследования населения с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и или/состояниях и повреждениях организма на различных этапах оказания помощи по медицинской реабилитации/абилитации в медицинских организациях различного уровня с целью определения реабилитационного диагноза, реабилитационного потенциала, реабилитационных метрик	Код	А/01.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Получение информации от пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
	Первичный осмотр пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
	Специальное обследование пациента для определения степени нарушения функций при различных заболеваниях и повреждениях
	Специальное обследование пациента для определения степени нарушения его жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях
	Направление пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма на специальное инструментальное обследование в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками, стандартами оказания медицинской помощи
	Направление пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма на специальное лабораторное обследование в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками, стандартами оказания медицинской помощи
	Направление пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма на консультацию к специалистам в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками, стандартами оказания медицинской помощи
	Обоснование и постановка реабилитационного диагноза (степень нарушения функций и жизнедеятельности в соответствии с принятыми критериями и классификациями). Его корректировка в зависимости от результата медицинской реабилитации на различных этапах оказания реабилитационной помощи
	Формулирование и обоснование реабилитационного потенциала и его корректировка в зависимости от результата медицинской реабилитации на различных этапах оказания реабилитационной помощи
	Выбор реабилитационных метрик с целью контроля безопасности и эффективности проведения мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации, своевременной маршрутизации пациентов в медицинские организации соответствующего уровня и этапа медицинской реабилитации
Необходимые умения	Повторные осмотры и обследования пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
	Анализировать и интерпретировать полученную информацию от пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
	Проводить обследования пациентов с нарушениями двигательных функций, функций выносливости, функций питания и метаболизма, выделительных, репродуктивных функций, высших психических функций, перцептивных и защитных функций и интерпретировать результаты

<p>Проводить исследования жизнедеятельности пациентов при различных заболеваниях и повреждениях организма: способности к обучению и применению знаний, выполнению общих задач и требований, коммуникации, мобильности, самообслуживанию, активности в бытовой жизни, выделении главных сфер в жизни, способности к самостоятельности в сообществах, ведению общественной и гражданской жизни и интерпретировать результаты</p>
<p>Обосновывать необходимость и объем, проводить и интерпретировать результаты применения специальных функциональных проб, тестов и шкал для пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма на различных этапах медицинской реабилитации</p>
<p>Обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Интерпретировать результаты лабораторного обследования пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Интерпретировать результаты инструментального обследования пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Обосновывать необходимость направления пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма на консультацию к врачам-специалистам</p>
<p>Интерпретировать результаты осмотра врачами-специалистами пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Интерпретировать результаты повторного осмотра пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Обосновывать и планировать объем дополнительных лабораторных исследований пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Интерпретировать данные, полученные при дополнительном лабораторном обследовании пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Обосновывать и планировать объем дополнительных инструментальных исследований пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Интерпретировать данные, полученные при дополнительном инструментальном обследовании пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Обосновывать и планировать объем дополнительных консультаций пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма</p>
<p>Оценивать тяжесть состояния пациента, вовлеченного в реабилитационные мероприятия,</p>

	Обобщать данные полученные при обследовании пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма и формулировать реабилитационный диагноз и реабилитационный потенциал
	Выбирать критерии оценки степени нарушения функций, жизнедеятельности, эффективности реализации в актуальной окружающей среде, критерии эффективности и качества оказания помощи по медицинской реабилитации/абилитации при текущей и этапной оценке индивидуальной программы реабилитации,
	Своевременно направлять пациента в медицинские организации или их подразделения для оказания специализированной реабилитационной помощи в соответствии с действующим порядком по медицинской реабилитации и по профилю оказываемой медицинской помощи, клиническими рекомендациями и стандартами.
	Пользоваться необходимой медицинской аппаратурой
	Владеть информационно-компьютерными программами
	Использовать Международную классификацию болезней (МКБ)
	Использовать Международную классификацию функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ)
Необходимые знания	Порядок оказания медицинской помощи взрослым по медицинской реабилитации
	Порядок оказания медицинской помощи детям по медицинской реабилитации/абилитации
	Порядки оказания медицинской помощи по профилям неврология, травматология и ортопедия, кардиология, ревматология, онкология, неонатология
	Стандарты оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при основных инвалидизирующих медицинских состояниях и сопутствующих заболеваниях
	Клинические рекомендации (протоколы лечения) по оказанию медицинской помощи пациентам с основными инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Клинические рекомендации по медицинской реабилитации/абилитации при основных вариантах нарушений функций и жизнедеятельности
	Основы законодательства о здравоохранении и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность медицинских организаций
	Основы законодательства о медико-социальной экспертизе и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность организаций по медико-социальной экспертиза
	Основы законодательства о социальной защите граждан РФ и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность организаций социальной защиты в РФ
	Этиология и патогенез заболеваний и повреждений, влияние на функциональные системы организма при пороках развития, травмах и опухолях головного мозга
	Этиология и патогенез, влияние на функциональные системы организма при нейроинфекциях
	Этиология и патогенез, влияние на функциональные системы организма при заболеваниях и поражениях периферических нервов



Этиология и патогенез, влияние на функциональные системы организма при нейро-мышечных заболеваниях и повреждениях
Этиология и патогенез, влияние на функциональные системы организма при заболеваниях и пороках развития органов чувств
Этиология и патогенез, влияние на функциональные системы организма при заболеваниях и повреждениях костей и суставов, в том числе травматического генеза
Этиология и патогенез, влияние на функциональные системы организма при заболеваниях и повреждениях мышц
Этиология и патогенез, влияние на функциональные системы организма при заболеваниях повреждениях органов дыхания
Этиология и патогенез, влияние на функциональные системы организма при заболеваниях повреждениях сердечно-сосудистой системы
Методика сбора информации у пациентов(их законных представителей) с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
Методика осмотра взрослых с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
Методика осмотра детей с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма Двигательный статус ребенка от 0 до 3-х лет на основе обследования функциональной системы движения
Методики проведения и алгоритм выбора специальных функциональных проб, тестов и шкал для пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма на различных этапах медицинской реабилитации
Методики исследования нарушений двигательных функций, функций выносливости, функций питания и метаболизма, выделительных, репродуктивных функций, высших психических функций, перцептивных и защитных функций
Методики исследования жизнедеятельности пациентов при различных заболеваниях и повреждениях организма: способности к обучению и применению знаний, выполнению общих задач и требований, коммуникации, мобильности, самообслуживанию, активности в бытовой жизни, выделении главных сфер в жизни, способности к самостоятельности в сообществах, ведению общественной и гражданской жизни
Особенности регуляции и саморегуляции деятельности функциональных систем организма в норме и у пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
Этиология и патогенез нарушений функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
Клиническая симптоматика различной степени нарушений функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
Современные классификации нарушений функции и жизнедеятельности, Международная классификация болезней (МКБ) Международная классификацию функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ)

	Профессиональные инвалидизирующие медицинские состояния и сопутствующие заболевания
	Классификация технических средств реабилитации/абилитации и условия их предоставления пациенту
	Правила проведения экспертизы трудоспособности пациента
	Современные методы клинической, инструментальной, лабораторной, функциональной, биомеханической, нейрофизиологической, психолого-педагогической, логопедической, социальной диагностики при нарушениях функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
	Клиническая картина, особенности течения осложнений основного и сопутствующих заболеваний у пациентов с основными инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Принципы проведения и организацию мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации на различных этапах в медицинских организациях различного уровня
	Средства, формы и методы медицинской реабилитации
	Показания и противопоказания, алгоритмы использования современных методов клинической диагностики у пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
	Показания к использованию современных методов лабораторной диагностики у пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
	Показания к использованию современных методов инструментальной диагностики у пациентов с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
	Показания и алгоритм использования различных клинических шкал в процессе проведения мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации
	Клиническая картина состояний, требующих направления к врачам-специалистам пациентов с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Клиническая картина состояний, требующих неотложной помощи пациентам с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Вопросы смежных специальностей, касающиеся инвалидизирующих медицинских состояний и сопутствующих заболеваний
	Методика оформления рекомендаций по назначению и использованию технических средств реабилитации и мероприятий индивидуальной программы реабилитации/абилитации
Другие характеристики	Соблюдать врачебную тайну
	Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами и их родственниками (законными представителями), коллегами
	Соблюдать Клятву врача

### 3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Проведение обследования детей с целью определения уровня физического и психомоторного развития от 0 до 3-х лет с целью выявления нарушений соответствия функций должному возрастному уровню, формулирования абилитационного диагноза, абилитационного потенциала, реабилитационных метрик	Код	A/02.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Получение согласия родителей (законных представителей) на обработку персональных данных
	Получение добровольного информированного согласия родителей (законных представителей) на проведение обследования
	Установление причины (этиологии) заболевания (состояния) ребенка.
	Оценка данных лабораторных и инструментальных обследований.
	Назначение дополнительных лабораторных и инструментальных обследований
	Направление ребенка на дополнительные консультации специалистов иных видов профессиональной деятельности
	Исследование и оценка двигательного статуса ребенка на основе обследования функциональной системы движения
	Установление взаимосвязи имеющихся у ребенка нарушений функций по всем органам и системам
	Установление функционального диагноза в соответствии с принятыми реабилитационными профессиональными сообществами критериями и классификациями
	Определение противопоказаний и факторов риска к применению различных методов лечения и их комплексов
	Определение реабилитационного прогноза и реабилитационного потенциала ребенка в соответствии с принятыми реабилитационными профессиональными сообществами критериями и классификациями
	Определение этапов медицинской реабилитации/абилитации и места их проведения
	Определение риска развития дополнительных функциональных нарушений и возможности формирования компенсаций в процессе данного заболевания или в процессе лечения/восстановления/реабилитации ребенка
Определение совместимости необходимых методов лечения	

	(медикаментозных и немедикаментозных)
	Формирование плана лечения/восстановления/реабилитации ребенка, в том числе индивидуальной программы реабилитации ребенка-инвалида
	Формирование мультидисциплинарной бригады, постановка стратегических целей, разъяснение членам бригады плана и конкретных задач лечения/восстановления/реабилитации ребенка
	Определение риска развития состояний, требующих неотложной помощи детям
Необходимые умения	Находить контакт с ребенком, родителями (законными представителями) и лицами, осуществляющими уход за ребенком
	Получать добровольное информированное согласие у родителей (законных представителей) и лиц, осуществляющих уход за ребенком, на обработку персональных данных и на проведение обследования;
	Собирать анамнез жизни, в том числе анамнез настоящей и предыдущих беременностей и родов с точки зрения функционального диагноза, оценки реабилитационного прогноза и реабилитационного потенциала
	Собирать анамнез основного и сопутствующих заболеваний с точки зрения их потенциального влияния на функциональный статус.
	Оценивать данные лабораторных методов исследования e- для определения функционального статуса
	Оценивать данные инструментальных методов исследования e- для определения функционального статуса
	Обосновывать назначение дополнительных лабораторных и инструментальных методов обследования, необходимых для установления функционального диагноза, определения реабилитационного потенциала и реабилитационного прогноза
	Обосновывать направление ребенка на дополнительные консультации специалистов, необходимые для установления функционального диагноза, определения реабилитационного потенциала и реабилитационного прогноза
	Исследовать и оценивать двигательный статус ребенка на основе обследования функциональной системы движения
	Устанавливать взаимосвязь имеющихся у ребенка нарушений функций по всем органам и системам
	Формулировать функциональный диагноз
	Определять наличие противопоказаний к применению различных методов лечения и их комплексов
	Определять реабилитационный прогноз и реабилитационный потенциал ребенка
	Определять этапность и места реализации этапов медицинской реабилитации/абилитации данного пациента
Определять риск развития дополнительных функциональных нарушений и вероятность формирования компенсаций в процессе данного заболевания или в процессе лечения/восстановления/реабилитации ребенка	

	Определять совместимость необходимых медикаментозных и немедикаментозных методов лечения
	Формировать план лечения/восстановления/реабилитации ребенка, в том числе индивидуальную программу реабилитации ребенка-инвалида
	Формировать состав мультидисциплинарной бригады, формулировать стратегические цели, разъяснять членам бригады план и их конкретные задачи в процессе медицинской реабилитации ребенка
	Определять риск развития состояний, требующих оказания неотложной помощи детям
Необходимые знания	Методика получения согласия родителей (законных представителей) на обработку персональных данных и проведение обследования
	Методика сбора и анализа анамнеза жизни, в том числе анамнез настоящей и предыдущих беременностей и родов, с точки зрения функционального диагноза, оценки реабилитационного прогноза и реабилитационного потенциала
	Методика сбора и анализа анамнеза основного и сопутствующих заболеваний с точки зрения их потенциального влияния на функциональный статус.
	Методы оценки данные лабораторных методов исследования с точки зрения определения функционального статуса
	Методы оценки данных инструментальных методов исследования с точки зрения определения функционального статуса
	Методика выбора и обоснование назначения дополнительных лабораторных и инструментальных обследований, необходимых для установления функционального диагноза, определения реабилитационного потенциала и реабилитационного прогноза
	Методика выбора и обоснование направления ребенка на дополнительные консультации специалистов, необходимые для установления функционального диагноза, определения реабилитационного потенциала и реабилитационного прогноза
	Физическое развитие ребенка первых трех лет жизни
	Онтогенез функциональной системы движения первых трех лет жизни
	Развитие когнитивных функций у ребенка первых трех лет жизни
	Развитие речевых функций у ребенка первых трех лет жизни
	Осмотр и оценка двигательного статуса ребенка на основе обследования функциональной системы движения
	Выбор и проведение дополнительных двигательных тестов в качестве маркеров диагностики и дальнейшего наблюдения ребенка
	Методика определения взаимосвязей и анализ имеющихся у ребенка нарушений функций по всем органам и системам
	Методика формулировки функционального диагноза
Методики определения наличия и риска развития противопоказаний к	

	применению различных методов лечения и их комплексов
	Методика определения реабилитационного прогноза и реабилитационного потенциала ребенка
	Методика определения этапности медицинской реабилитации/абилитации данного пациента и места реализации этапов
	Методика определения риска развития дополнительных функциональных нарушений и возможности формирования компенсаций в процессе данного заболевания или в процессе лечения/восстановления/реабилитации ребенка
	Методика определения совместимости необходимых методов лечения (медикаментозных и немедикаментозных)
	Методика формирования плана лечения/восстановления/реабилитации ребенка, в том числе индивидуальной программы реабилитации ребенка-инвалида
	Методика формирования мультидисциплинарной бригады, постановка стратегических целей, разъяснение членам бригады плана и их конкретных задач в процессе медицинской реабилитации/абилитации ребенка
	Федеральные клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания помощи по медицинской реабилитации/абилитации детям от 0 до 3 –х лет жизни, в том числе при различных заболеваниях и повреждениях
	Оказание первой помощи при неотложных состояниях у детей в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи
	Международная классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем(МКБ)
	Международная классификация функционирования (МКФ)
Другие характеристики	Соблюдать врачебную тайну
	Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами и их родственниками (законными представителями), коллегами
	Соблюдать Клятву врача

### 3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Проведение мультидисциплинарного обсуждения реабилитационного потенциала пациента с целью формулирования цели и задач медицинской реабилитации/абилитации	Код	A/03.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Составление заключения о состоянии нарушенных и сохранных функций пациента, состояния жизнедеятельности пациента по данным всестороннего обследования пациента
	Анализ информации предоставляемой специалистами, занимающимися восстановлением отдельных функций и жизнедеятельности пациента: двигательных функций, выносливости, высших психических функций, психо-эмоционального состояния, речи, письма, гигиенических навыков, бытовых навыков и т.д. в соответствии с возрастом
	Определение реабилитационного потенциала
	формулирование цели проведения реабилитационных мероприятий
	формулирование задач медицинской реабилитации/абилитации
	определение исполнителей реабилитационных мероприятий на конкретный отрезок времени
	определение критериев эффективности мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации
	участие в обсуждении технологий, необходимых для достижения поставленных целей реабилитации/абилитации выбор эффективного минимума
	организация реабилитационного процесса
	Своевременное формулирование рекомендаций по назначению технических средств реабилитации пациентам с значительными временными/стойкими нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
Необходимые умения	Умение составить заключение о состоянии нарушенных и сохранных функций пациента, состояния жизнедеятельности пациента по данным всестороннего обследования пациента
	Умение провести анализ информации предоставляемой специалистами, занимающимися восстановлением отдельных функций и жизнедеятельности пациента: двигательных функций, высших психических функций, психо-эмоционального состояния, речи, письма, гигиенических навыков, бытовых навыков и т.д.
	Умение определить реабилитационный потенциал
	Умение сформулировать цель проведения реабилитационных мероприятий
	Умение сформулировать задачи медицинской реабилитации/абилитации для каждого специалиста мультидисциплинарной реабилитационной бригады
	Умение выбрать ведущих специалистов - исполнителей реабилитационных мероприятий на конкретный отрезок времени для последовательного решения поставленных задач
	Умение выбрать критериев эффективности мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации
	Умение выбрать наиболее эффективный минимум технологий, необходимых для достижения поставленных целей реабилитации/абилитации
	Умение организовать реабилитационный процесс

	Умение своевременно составить запрос по назначению технических средств реабилитации пациентам с значительными временными/стойкими нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
Необходимые знания	Знать классификацию нарушений функций и жизнедеятельности в редакции Министерства Труда и социальной защиты РФ, международную классификацию функционирования; классификацию функционирования, активности, участия и факторов среды Союза Реабилитологов России
	Знание методов оценки, классификации в норме и вариантов нарушений двигательных функций, высших психических функций, психо-эмоционального состояния, речи, письма, гигиенических навыков, бытовых навыков и т.д.
	Знать понятие функционального класса, градации функциональных классов, определение и факторы реабилитационного потенциала, методы определения реабилитационного потенциала, использование реабилитационного потенциала
	Знание возможных исходов диагностических и лечебно-реабилитационных мероприятий, оказания помощи по палиативной медицине, мероприятий по уходу. Знание возможных результатов применения различных реабилитационных технологий, средств и методов медицинской реабилитации/абилитации: медикаментозной терапии, физической терапии, психотерапии, логопедической коррекции, мероприятий по социально-бытовой адаптации и др.
	Знание показаний и противопоказаний сочетания различных средств, форм и методов медицинской реабилитации/абилитации на различных этапах оказания помощи по медицинской реабилитации/абилитации пациентам различного профиля, при различном клиническом состоянии
	Знание факторов риска при проведении реабилитационных мероприятий, факторов, задерживающих восстановление, факторов препятствующих восстановлению нарушенных функций и жизнедеятельности
	Знание онтогенеза и филогенеза формирования функций, этапов формирования активности и участия, вариантов формирования окружающей среды и влияния ее на пациента в состоянии нормальной адаптации и в условиях различных вариантов нарушения адаптационных процессов
	Знание этапов и принципов восстановления нарушенных функций, активности, участия, влияния на пациентов факторов окружающей среды при основных инвалидизирующих заболеваниях или повреждениях
	Знать принципы потенцирования, кумуляции и угасания эффекта от используемых вмешательств, принципа безопасности проведения различных вмешательств/стимуляций в процессе медицинской реабилитации/абилитации
	Знать универсальные и специальные критерии качества оказания помощи по медицинской реабилитации/абилитации и методы их оценки
	Знание преимуществ применения того или иного средства/метода или формы медицинской реабилитации/абилитации в различные периоды течения заболеваний, в различные периоды медицинской реабилитации.
	Знать классификацию нарушений функций и жизнедеятельности в редакции Министерства Труда и социальной защиты РФ, международную классификацию функционирования; классификацию функционирования, активности, участия и факторов среды



Другие характеристики	Соблюдать врачебную тайну
	Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами и их родственниками (законными представителями), коллегами
	Соблюдать Клятву врача

### 3.1.4. Трудовая функция

Наименование	Назначение средств и форм медицинской реабилитации пациентам с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и/или состояниях и повреждениях организма и формирование индивидуальной программы реабилитации/абилитации в зависимости от этапа медицинской реабилитации и уровня медицинской организации, оказывающей помощь по медицинской реабилитации	Код	A/04.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Получение добровольного информированного согласия у пациента, его родителей (законных представителей) на проведение занятий различными формами двигательной активности и массажа, применения естественных и преформированных факторов природы
	Формулирование цели проведения реабилитационных мероприятий
	Формулирование задач медицинской реабилитации/абилитации
	Формирование индивидуальной программы реабилитации/абилитации пациента
	Определение исполнителей реабилитационных мероприятий на конкретный отрезок времени
	Определение критериев эффективности мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации
	Участие в обсуждении технологий, необходимых для достижения поставленных целей реабилитации/абилитации выбор эффективного минимума
	Организация реабилитационного процесса

Своевременное формулирование рекомендаций по назначению технических средств реабилитации пациентам с значительными временными/стойкими нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
Своевременное направление пациента для оказания помощи по медицинской реабилитации в зависимости от степени нарушения функций и жизнедеятельности в медицинские организации соответствующего уровня
Назначение медикаментозной терапии в целях коррекции нарушенных функций, активности и участия пациента с различными заболеваниями и повреждениями, а так же обеспечения безопасности и полноценности мероприятий по медицинской реабилитации, проведение мероприятий по вторичной профилактике в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи
Назначение парентерального/энтерального функционального питания пациентов с различными заболеваниями и повреждениями в различные периоды реабилитационного процесса в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи
Назначение естественных и преформированных факторов в ходе реабилитационного процесса в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи
Определение двигательного режима, индивидуальных границ интенсивности применяемых воздействий в процессе медицинской реабилитации с учетом возраста пациента в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи
Назначение средств лечебной физкультуры, высокотехнологичных методов коррекции двигательных функций: роботизированная терапия, информационные технологии, экзоскелеты, оборудование с БОС технологиями и интерфейсами мозг-компьютер в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи
Назначение средств и методов мануальных методов коррекции нарушенных функций и жизнедеятельности
Назначение средств и методов рефлекторной терапии
Назначение консультации специалистов мультидисциплинарной реабилитационной бригады в зависимости от профиля, этапа медицинской реабилитации и степени тяжести состояния пациента: специалиста по медицинской психологии, логопеда, медицинского кинезиолога, эрготерапевта, медицинской сестры, социального работника, других специалистов в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи
Планирование использования различных форм медицинской реабилитации/абилитации в целях профилактики отклонений в физическом развитии с учетом возраста ребенка, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи

	Выбор медицинской организации для проведения мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации пациента
	Направление пациентов со значительными/стойкими нарушениями функций на медико-социальную экспертизу
	Рекомендации по проведению санаторно-курортного лечения пациентам с различными заболеваниями или повреждениями, в том числе сопровождающимися стойкими нарушениями функций в соответствии с действующими нормативными документами.
Необходимые умения	Получать добровольное информированное согласие у пациента, родителей (законных представителей) на проведение мероприятий по медицинской реабилитации
	Формулировать цель проведения реабилитационных мероприятий
	Формулировать задачи медицинской реабилитации/абилитации для каждого специалиста мультидисциплинарной реабилитационной бригады
	Составлять совместно со специалистами мультидисциплинарной бригады индивидуальную программу реабилитации для пациентов с различными заболеваниями и повреждениями на основе Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ), классификации нарушений функций, активности, участия и влияния факторов среды в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации/абилитации и клинического состояния пациента
	Определять совместно с другими членами мультидисциплинарной бригады ключевых специалистов для проведения реабилитационных мероприятий пациентам с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями в определенные временные периоды индивидуальной программы реабилитации пациента
	Выбирать ведущих специалистов - исполнителей реабилитационных мероприятий на конкретный отрезок времени для последовательного решения поставленных задач
	Определять критерии эффективности мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации
	Выбирать наиболее эффективный минимум технологий, необходимых для достижения поставленных целей реабилитации/абилитации
	Организовывать реабилитационный процесс
	Своевременно составлять запрос по назначению технических средств реабилитации пациентам с значительными временными/стойкими нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и повреждениях организма
	Своевременно направлять пациента любого возраста для оказания помощи по медицинской реабилитации/абилитации в зависимости от степени нарушения функций и жизнедеятельности в медицинские организации соответствующего уровня и этапа
	Определять необходимость, целесообразность и своевременность проведения отдельных реабилитационных программ и мероприятий пациентам с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями с использованием Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ)

<p>Назначать медикаментозную терапию в целях коррекции нарушенных функций, активности и участия пациента с различными заболеваниями и повреждениями, а так же обеспечения безопасности и полноценности мероприятий по медицинской реабилитации, проведение мероприятий по вторичной профилактике в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи</p>
<p>Назначать парентеральное/энтеральное функциональное питание пациентов с различными заболеваниями и повреждениями в различные периоды реабилитационного процесса в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи</p>
<p>Назначать естественные и преформированные факторы природы в целях реабилитационного процесса в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи</p>
<p>Определять двигательный режим, индивидуальные границы интенсивности применяемых воздействий в процессе медицинской реабилитации в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи</p>
<p>Назначать средства лечебной физкультуры, высокотехнологичные методы коррекции двигательных функций: роботизированную терапию, информационные технологии, экзоскелеты, оборудование с БОС технологиями и интерфейсами мозг-компьютер в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи</p>
<p>Обоснованно назначать консультации специалистов мультидисциплинарной реабилитационной бригады в зависимости от профиля, этапа медицинской реабилитации и степени тяжести состояния пациента: специалиста по медицинской психологии, логопеда, медицинского кинезиолога, эрготерапевта, медицинской сестры, социального работника, других специалистов в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи</p>
<p>Устанавливать причинно-следственные связи отклонений в физическом и психомоторном развитии ребенка от 0 до 3 лет в связи с его заболеванием и/или состоянием.</p>
<p>Формулировать цель и задачи медицинской реабилитации/абилитации пациента</p>
<p>Правильно выбирать медицинскую организацию для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациента</p>
<p>Определять этапы медицинской реабилитации и места их проведения у детей с нарушениями в физическом и психомоторном развитии, в том числе детей-инвалидов</p>
<p>Направлять пациентов со значительными/стойкими нарушениями функций на медико-социальную экспертизу</p>
<p>Рекомендовать санаторно-курортное лечение пациентам с различными заболеваниями или повреждениями, в том числе сопровождающимися стойкими нарушениями функций.</p>
<p>Принимать участие в проведении медико-социальной экспертизы</p>

	Назначать необходимые средства, протезы и услуги, необходимые для реабилитации пациентам с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Консультировать родственников, законных представителей по вопросам ухода за пациентами с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Организовывать реабилитационные мероприятия (медицинские, социальные, психологические, профессиональные) для пациентов с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
Необходимые знания	Методика получения добровольного информированного согласия у пациента, родителей (законных представителей) на проведение занятий различными формами двигательной активности и массажа, применение естественных и преформированных факторов природы
	Общие основы медицинской реабилитации/абилитации, цели и задачи проведения реабилитационных мероприятий на различных этапах медицинской реабилитации
	Теория адаптации, дезадаптации и стресса
	Результаты применения различных реабилитационных технологий, средств и методов медицинской реабилитации: медикаментозной терапии, физической терапии, психотерапии, логопедической коррекции, мероприятий по социально-бытовой адаптации и др.
	Показания и противопоказания сочетания различных средств, форм и методов медицинской реабилитации на различных этапах оказания помощи по медицинской реабилитации пациентам различного профиля, при различном клиническом состоянии
	Факторы риска при проведении реабилитационных мероприятий, факторы, задерживающие восстановление, факторы препятствующие восстановлению нарушенных функций и жизнедеятельности
	Принципы назначения и механизмы действия медикаментозных препаратов с целью пролонгирования или увеличения возможности выполнения ту или иную функцию
	Принципы назначения, и механизмы действия, формы, показания и противопоказания к назначению парентерального/энтерального функционального питания пациентов с различными заболеваниями и повреждениями в различные периоды реабилитационного процесса
	Принципы назначения, и механизмы действия, формы, показания и противопоказания к назначению естественных и преформированных факторов в целях реабилитационного процесса
	Двигательные режимы, индивидуальные границы интенсивности применяемых воздействий в процессе медицинской реабилитации
	Принципы назначения, и механизмы действия, формы, показания и противопоказания к назначению средств лечебной физкультуры, высокотехнологичных методов коррекции двигательных функций: роботизированной терапии, информационных технологий, экзоскелетов и др.
	Методика разработки комплексов различных методов медицинской реабилитации/абилитации в целях профилактики отклонений в физическом развитии с учетом возраста ребенка, влияние заболевания на его физическое и психомоторное развитие и функциональный статус в соответствии с действующими клиническими рекомендациями и протоколами, порядками и стандартами оказания медицинской помощи

	Методика разработки комплекса методов медицинской реабилитации для самостоятельного применения с учетом возраста ребенка, его заболевания и функционального статуса
	Индивидуальная программа реабилитации/абилитации пациента в процессе медицинской реабилитации, индивидуальная программа реабилитации пациента со стойкими нарушениями функций и жизнедеятельности в результате заболевания или травмы. Принципиальные отличия и преимественность
	Принципы определения преимуществ применения того или иного средства/метода или формы медицинской реабилитации на различных этапах ее проведения, в различные периоды течения заболеваний или повреждений, при устойчивых нарушениях функций и жизнедеятельности
	Критерии завершения реабилитационных мероприятий и принципы маршрутизации пациентов для оказания помощи по медицинской реабилитации на последующих этапах или ее завершения
	Принципы мультидисциплинарной работы в медицинской реабилитации, управление процессом медицинской реабилитации
	Система медицинской и социальной реабилитации в России, строение, принципы функционирования.
	Медико-социальная экспертиза нетрудоспособности в РФ
	Санаторно-курортное лечение. Виды курортов, классификация курортных факторов. Показания и противопоказания к направлению на санаторно-курортное лечение из медицинских организаций.
	Технические средства реабилитации. Классификация, правила назначения.
	Принципы работы с родственниками и ухаживающими за пациентами, организации школ.
Другие характеристики	Соблюдать врачебную тайну
	Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами и их родственниками (законными представителями), коллегами
	Соблюдать Клятву врача

### 3.1.5. Трудовая функция

Наименование	Реализация и контроль эффективности выполнения индивидуальных программ медицинской реабилитации/абилитации пациентам с нарушениями функций и жизнедеятельности при различных заболеваниях и/или состояниях и повреждениях организма членами мультидисциплинарной команды специалистов в зависимости от этапа медицинской реабилитации и уровня медицинской организации, оказывающей помощь по медицинской реабилитации	Код	A/05.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Проведение мероприятий, по медицинской реабилитации/абилитации пациентам с различными нарушениями функций и жизнедеятельности вследствие заболеваний и повреждений органов и систем
	Проведение мероприятий, направленных на индивидуальную реабилитацию пациентов с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации пациентов с нарушением функции и структуры, в том числе после ампутации верхней конечности/их конечности/ей
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации/абилитации пациентов с нарушением функции и структуры, в том числе после ампутации нижней/их конечности/ей
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями крупных суставов, в т.ч. после эндопротезирования
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями средних и мелких суставов, в т.ч. после эндопротезирования
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с повреждениями костей
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции и структуры позвоночника и спинного мозга
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции и структуры черепа и головного мозга
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением постуральной функции
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением мышечного тонуса
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции дыхания
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции кровообращения
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции дыхания
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции глотания
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции выделения
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции ходьбы
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции сна
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции вследствие онкологических заболеваний

	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции вследствие дегенеративных заболеваний ЦНС
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями двигательного нейрона
	Проведение мероприятий по медицинской реабилитации пациентов детским церебральным параличом
	Подбор и обучение пользованию протезами/ортезами
	Подбор и обучение пользованию коляской
	Применение универсальных критериев эффективности мероприятий по медицинской реабилитации в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применение специальных критериев эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при нарушении функций организма в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применение специальных критериев эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при структурных нарушениях органов и систем организма в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применение специальных критериев эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при нарушении жизнедеятельности организма в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применение специальных критериев эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при оказании корректирующих воздействия на факторы среды организма пациента в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применение критериев качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в соответствии с клиническими рекомендациями по профилю оказания медицинской помощи и по медицинской реабилитации
	Текущее и этапное мониторинговое выполнение плана индивидуальной программы медицинской реабилитации пациентов
	Оказание неотложной медицинской помощи взрослым и детям, вовлеченным в реабилитационный процесс в чрезвычайных ситуациях
	Распознавание внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания, оказание экстренной медицинской помощи при внезапном прекращении кровообращения и/или дыхания
	Применение критериев качества оказания помощи по медицинской реабилитации пациентов с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Применение специальных и универсальных критериев эффективности при проведении мероприятий по медицинской реабилитации в условиях курортной местности
	Применение критериев качества оказания медицинской помощи при проведении мероприятий по медицинской реабилитации в условиях курортной местности
Необходимые умения	Организовывать и проводить мероприятия по медицинской реабилитации пациентов с различными нарушениями функций и жизнедеятельности вследствие заболеваний и повреждений органов и систем



	Организовывать и проводить мероприятия направленные на индивидуальную реабилитацию пациентов с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Применять универсальные критерии эффективности мероприятий по медицинской реабилитации в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применять специальные критерии эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при нарушении функций организма в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применять специальные критерии эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при структурных нарушениях органов и систем организма в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применять специальные критерии эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при нарушении жизнедеятельности организма в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применять специальные критерии эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при оказании корректирующих воздействия на факторы среды организма пациента в зависимости от профиля оказания помощи, этапа медицинской реабилитации и клинического состояния пациента
	Применять критерии качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в соответствии с клиническими рекомендациями по профилю оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации
	Проводить текущий и этапный мониторинг выполнения плана индивидуальной программы медицинской реабилитации пациентов
	Оказывать неотложную медицинскую помощь взрослым и детям, вовлеченным в реабилитационный процесс в чрезвычайных ситуациях
	Распознавать внезапное прекращение кровообращения и/или дыхания, оказывать экстренную медицинскую помощь при внезапном прекращении кровообращения и/или дыхания
	Применять критерии качества оказания помощи по медицинской реабилитации пациентов с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Применять специальные и универсальные критерии эффективности при проведении мероприятий по медицинской реабилитации в условиях курортной местности
	Применять критерии качества оказания медицинской помощи при проведении мероприятий по медицинской реабилитации в условиях курортной местности
Необходимые знания	Принципы и методы организации медицинской помощи по медицинской реабилитации
	Возрастные особенности проведения реабилитационных мероприятий
	Порядок оказания медицинской помощи взрослым по медицинской реабилитации
	Порядок оказания медицинской помощи детям по медицинской реабилитации

	Порядки оказания медицинской помощи по профилям неврология, травматология и ортопедия, кардиология, ревматология, онкология, неонатология
	Стандарты оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при основных инвалидизирующих медицинских состояниях и сопутствующих заболеваниях
	Клинические рекомендации (протоколы лечения) по оказанию медицинской помощи пациентам с основными инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Клинические рекомендации по медицинской реабилитации при основных вариантах нарушений функций и жизнедеятельности
	Основы законодательства о здравоохранении и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность медицинских организаций
	Основы законодательства о медико-социальной экспертизе и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность организаций по медико-социальной экспертизе
	Основы законодательства о социальной защите граждан РФ и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность организаций социальной защиты в РФ
	Критерии эффективности и качества медицинской реабилитации, принципы применения. Клинические шкалы в медицинской реабилитации
	Универсальные и специальные критерии эффективности оказания помощи по медицинской реабилитации и методы их оценки
	Организация и методы мониторинга безопасности и эффективности выполнения плана индивидуальной программы медицинской реабилитации пациентов
	Критерии качества оказания помощи по медицинской реабилитации пациентам с инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Специальные и универсальные критерии эффективности при проведении мероприятий по медицинской реабилитации в условиях курортной местности
	Критерии качества оказания медицинской помощи при проведении мероприятий по медицинской реабилитации в условиях курортной местности
Другие характеристики	Соблюдать врачебную тайну
	Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами и их родственниками (законными представителями), коллегами
	Соблюдать Клятву врача

### 3.1.6. Трудовая функция

Наименование	Оценка эффективности работы отдельных специалистов мультидисциплинарных команд (медицинской сестры, специалиста по физической реабилитации, логопеда, медицинского психолога,	Код	A/06.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

эрготерапевта, социального работника) в процессе реализации индивидуальной программы реабилитации



Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Анализ данных обследования, проведенного членами мультидисциплинарной реабилитационной команды: медицинским кинезиологом, медицинским психологом, логопедом, эрготерапевтом, медицинской сестрой, социальным работником
	Проведение мультидисциплинарного консилиума специалистов мультидисциплинарной команды
	Анализ данных назначений, проведенных членами мультидисциплинарной реабилитационной команды: медицинским кинезиологом, медицинским психологом, логопедом, эрготерапевтом, медицинской сестрой, социальным работником
	Организация формирования ежедневных индивидуальных графиков работы специалистов мультидисциплинарной команды
	Организация формирования ежедневного плана выполнения индивидуальной программы реабилитации пациента
	Анализ эффективности выполнения недельной программы реабилитации по коррекции нарушения функций, жизнедеятельности, факторов среды
	Анализ эффективности работы каждого специалиста мультидисциплинарной команды, принимавшего участие в реализации индивидуальной программы реабилитации пациента
Необходимые умения	Анализ данных обследования, проведенного членами мультидисциплинарной реабилитационной команды: медицинским кинезиологом, медицинским психологом, логопедом, эрготерапевтом, медицинской сестрой, социальным работником
	Проведение консилиума специалистов мультидисциплинарной команды
	Анализ данных назначений проведенных членами мультидисциплинарной реабилитационной команды: медицинским кинезиологом, медицинским психологом, логопедом, эрготерапевтом, медицинской сестрой, социальным работником
	Формирование ежедневных индивидуальных графиков работы специалистов мультидисциплинарной команды
	Формирование ежедневного плана выполнения индивидуальной программы реабилитации пациента
	Проведение анализа эффективности выполнения недельной программы реабилитации по коррекции нарушения функций, жизнедеятельности, факторов среды
	Проведение анализа эффективности работы каждого специалиста мультидисциплинарной команды, принимавшего участие в реализации индивидуальной программы реабилитации пациента
Необходимые знания	Принципы работы, цели и задачи членов мультидисциплинарной реабилитационной команды: медицинского кинезиолога, медицинского психолога, логопеда, эрготерапевта, медицинской сестры, социального работника

	Принципы управления коллективом, педагогические и психологические основы профессионального взаимодействия, принципы лидерства
	Общие основы применения с лечебными целями лечебной физкультуры, физиотерапии, медицинской психологии, коррекционной педагогики, выхаживания пациентов, реализации социальных прав пациентов в соответствии с действующим законодательством
	Формы управления производственным процессом, методы повышения производительности труда, методы защиты прав работников
	Формы отчетности по медицинской реабилитации
Другие характеристики	Соблюдать врачебную тайну
	Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами и их родственниками (законными представителями), коллегами
	Соблюдать Клятву врача

### 3.1.7. Трудовая функция

Наименование	Проведение профилактических мероприятий и санитарно-просветительской работы по формированию активной жизненной позиции -мотивации у пациентов в процессе проведения мероприятий медицинской реабилитации, у пациентов со стойкими нарушениями функций и утратой здоровья и их родственников	Код	A/07.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	

Трудовые действия	Пропаганда здорового образа жизни,
	Проведение профилактических мероприятий среди взрослых и детей различных возрастных групп по предупреждению инвалидности
	Разъяснение детям, их родителям (законным представителям) и лицам, осуществляющим уход за ребенком, необходимости и правил самостоятельного применения различных форм двигательной активности
	Разъяснение детям, их родителям (законным представителям) и лицам, осуществляющим уход за ребенком, правил самостоятельного применения отдельных приемов массажа;
	Проведение мероприятий по ранней профессиональной переподготовке/направлению на соответствующие профессиональные программы
	Пропаганда занятий спортом или его элементами среди лиц со стойкими нарушениями функций и изменением жизнедеятельности
	Пропаганда здорового образа жизни среди родственников и лиц, ухаживающих за пациентами

	Пропаганда и раннее информирование о программах равных возможностей и доступной среды для лиц с ограничениями возможностей
Необходимые умения	Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни
	Обучать взрослых и детей навыкам здорового образа жизни
	Организовывать и проводить профилактические информационные мероприятия по предупреждению инвалидности среди детей и взрослых,
	Проводить мероприятия по ранней профессиональной ориентации и переподготовке/направлению на соответствующие профессиональные программы
	Пропагандировать занятия спортом или его элементами среди лиц со стойкими нарушениями функций и изменением жизнедеятельности
	Пропагандировать здоровый образ жизни среди родственников и лиц, ухаживающих за пациентами
	Пропагандировать и информировать пациентов и их родственников о программах равных возможностей и доступной среды для лиц с ограничениями возможностей, в соответствии с действующим законодательством
Необходимые знания	Основные характеристики здорового образа жизни, методы его формирования
	Принципы и особенности профилактики возникновения или прогрессирования инвалидизирующих медицинских состояний и сопутствующих заболеваний
	Основные причины развития инвалидизирующих состояний
	Организация мероприятий по профориентации пациентов со стойкими нарушениями функций и жизнедеятельности
	Общие основы паралимпийского спорта и принципы медицинского сопровождения занятий паралимпийским спортом
	Принципы и особенности организации профилактических мероприятий среди родственников и ухаживающих за пациентами лиц в соответствии с действующими нормативными актами
	Государственная программа «Доступная среда»
Другие характеристики	Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии в работе со взрослыми, с детьми, их родителями (законными представителями), коллегами
	Поведение медицинского персонала в соответствии с нормами здорового образа жизни

### 3.1.8. Трудовая функция

Наименование	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности членов мультидисциплинарной реабилитационной команды и подчиненного медицинского персонала	Код	A/08.8	Уровень (подуровень) квалификации	8
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
----------	---	---------------------------	--	--

Трудовые действия	Составление плана и отчета о своей работе
	Проведение анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности среди прикрепленного контингента
	Предоставление медико-статистических показателей для отчета о деятельности медицинской организации, оказывающей помощь по медицинской реабилитации
	Ведение учетно-отчетной медицинской документации, в том числе в электронном виде
	Проведение экспертизы временной нетрудоспособности и оформление листа нетрудоспособности
	Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции
	Контроль за выполнением врачебных назначений средним медицинским персоналом, а так же назначений по решению мультидисциплинарного консилиума
	Контроль выполнения должностных обязанностей членами мультидисциплинарной команды
Необходимые умения	Анализировать показатели заболеваемости, инвалидности и смертности среди прикрепленного контингента
	Анализировать показатели динамики степени нарушения функций, жизнедеятельности и адаптированности в окружающей среде среди прикрепленного контингента
	Заполнять учетно-отчетные медицинские документы в медицинских организациях реабилитационного профиля и контролировать качество ведения медицинской документации
	Оформлять и выдавать документы, удостоверяющие временную утрату трудоспособности пациентов
	Проводить противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции
	Владеть статистическими методами изучения заболеваемости по профилям медицинской реабилитации
	Работать в информационно-аналитических системах (Единая государственная информационная система здравоохранения) и других используемых в медицинских организациях системах
Необходимые знания	Законодательство об охране здоровья и нормативно-правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций по медицинской реабилитации
	Порядок оказания медицинской помощи взрослым по медицинской реабилитации
	Порядок оказания медицинской помощи детям по медицинской реабилитации
	Порядки оказания медицинской помощи по профилям неврология, травматология и ортопедия, кардиология, ревматология, онкология, неонатология
	Стандарты оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при основных инвалидизирующих медицинских состояниях и сопутствующих заболеваниях

	Клинические рекомендации (протоколы лечения) по оказанию медицинской помощи пациентам с основными инвалидизирующими медицинскими состояниями и сопутствующими заболеваниями
	Клинические рекомендации по медицинской реабилитации при основных вариантах нарушений функций и жизнедеятельности
	Основы законодательства о здравоохранении и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность медицинских организаций
	Основы законодательства о медико-социальной экспертизе и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность организаций по медико-социальной экспертизе
	Основы законодательства о социальной защите граждан РФ и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность организаций социальной защиты в РФ
	Принципы и методы организации медицинской помощи по медицинской реабилитации
	Порядок оказания медицинской помощи взрослым по медицинской реабилитации
	Правила проведения противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции
	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях реабилитационного профиля
	Правила оформления и выдачи документов, удостоверяющих временную утрату трудоспособности пациентов в период проведения мероприятий по медицинской реабилитации
	Правила оформления и выдачи документов, удостоверяющих временную утрату трудоспособности пациентов со стойкими нарушениями функций и жизнедеятельности
	Должностные обязанности медицинского и иного персонала в медицинских организациях реабилитационного профиля
	Представление медико-статистических показателей для отчета о деятельности медицинской организации
	Принципы оценки качества оказания медицинской помощи
	Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии
Другие характеристики	Соблюдать врачебную тайну
	Соблюдать Клятву врача
	Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами с заболеваниями и/или состояниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты, их законными представителями и коллегами

#### IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

##### 4.1. Ответственная организация - разработчик

Общероссийская общественная организация содействия развитию медицинской реабилитологии «Союз реабилитологов России», г. Москва
Председатель Г.Е. Иванова

##### 4.2. Наименования организаций - разработчиков

1.	Министерство здравоохранения Российской Федерации
2.	Общероссийская общественная организация содействия развитию медицинской реабилитологии «Союз реабилитологов России»
3.	Союз медицинского сообщества «Национальная Медицинская Палата»
4.	Российское общество кардиосоматической реабилитации и вторичной профилактики
5.	Всероссийское общество неврологов
6.	Национальная ассоциация экспертов по детскому церебральному параличу и сопряженным заболеваниям
7.	Общероссийская Общественная Организация «Ассоциация травматологов – ортопедов России»
8.	Российское психологическое общество
9.	Российское общество анестезиологов-реаниматологов
10.	Российское общество нейрохирургов
11.	ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
12.	ФГБОУ ВО Первый Санкт-Петербургский Государственный Медицинский Университет им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
13.	ФГБОУ ВО Красноярский Государственный Медицинский Университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России
14.	ФГБОУ ВО Ивановская Государственная Медицинская Академия Минздрава России
15.	ФГБОУ ВО Казанская Государственная Медицинская Академия Минздрава России
16.	ФГБОУ ВО Самарский Государственный Медицинский Университет Минздрава России
17.	Институт Реабилитации и здоровья человека ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского
18.	ФГАУ Лечебно-реабилитационный центр МЗ РФ
19.	ФГБНУ «Госпиталь для incurable больных-Научный Лечебно-реабилитационный центр»

<sup>1</sup> Общероссийский классификатор занятий

<sup>2</sup> Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.



---

<sup>3</sup> Приказ Минздрава России от 20 декабря 2012 г. № 1183н "Об утверждении Номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников" (зарегистрирован Минюстом России 18 марта 2013 г., регистрационный № 27723) с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 1 августа 2014 г. № 420н (зарегистрирован Минюстом России 14 августа 2014 г., регистрационный № 33591)

<sup>4</sup> Приказ Минздрава России от 08.10.2015 № 707н "Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки "Здравоохранение и медицинские науки" (зарегистрирован Минюстом России 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438); приказ Минздравсоцразвития России от 23 июля 2010 г. № 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2010 г., регистрационный № 18247)

<sup>5</sup> Трудовой кодекс Российской Федерации, ст. 351.1 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2015, № 1, ст. 42).

<sup>6</sup> Статья 71 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 8, ст. 6724; 2013, № 27, ст. 3477).

<sup>7</sup> Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения».

<sup>8</sup> Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

<sup>9</sup> Общероссийский классификатор специальностей по образованию.