Тематический план занятий семинарского типа по дисциплине «Медицинская реабилитация» для обучающихся 2020,2021 года поступления по образовательной программе 31.05.02 «Педиатрия» профиль специалитет, форма обучения очная 2024- 2025 учебный год.

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
	8 семестр	
1.	Организационно-методические основы медицинской реабилитации ¹ . Предмет и задачи медицинской реабилитации. Структура и форма медицинской реабилитации. Виды реабилитации. Категория лиц, нуждающихся в реабилитации ² .	2
	Организационно-методические основы медицинской реабилитации ¹ . Этапы медицинской реабилитации ² .	2
2.	Организационно-методические основы медицинской реабилитации ¹ . Особенности работы персонала мультидисциплинарной бригады при проведении медицинской реабилитации пациента. Основные принципы реабилитации. Медицинские кадры реабилитационных учреждений ² .	2
	Организационно-методические основы медицинской реабилитации ¹ . Мультидисциплинарные бригады. Основные задачи здравоохранения на современном этапе. Актуальность медицинской реабилитации в настоящее время. Роль медицинской реабилитации в профилактике инвалидности, увеличении продолжительности жизни ² .	2
3.	Организационно-методические основы медицинской реабилитации. Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья. Концептуальной основа медицинской реабилитации в настоящее время. Концепция МКФ. Содержание МКФ. Обзор МКФ. Коды МКФ. Примеры использования МКФ ² .	2
	Организационно-методические основы медицинской реабилитации ¹ . Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья. Этические рекомендации. Значение МКФ в системе медицинской реабилитации. Актуальность использования МКФ. Преимущества использования МКФ ² .	2
4	Средства медицинской реабилитации: лечебная физкультура ¹ .	2

	Основные средства и формы лечебной физической культуры.	
	Задачи лечебной физкультуры. Средства лечебной	
	физкультуры. Показания и противопоказания ² .	
	Средства медицинской реабилитации: лечебная физкультура ¹ .	
	Режимы двигательной нагрузки. Комплексы лечебной	
	гимнастики с учетом двигательного режима и состояния	2
	здоровья пациента. Физическая активность пациента на	
	различных двигательных режимах ² .	
	Средства медицинской реабилитации: физиотерапия ¹ . Методы	
	лечебного применения физиотерапевтических факторов:	_
	электролечение, ультразвуковая терапия, ингаляционная	2
	терапия. светолечение, тепловодолечение ² .	
	Средства медицинской реабилитации. Массаж. Гигиенические	
	•	
	основы массажа. Классификация массажа. Ответные реакции	
	организма на массажную процедуру. Дозировка массажа.	
	Основные и вспомогательные приемы. Санаторно-курортное	2
	дело. Физиопрофилактика. Основные физиотерапевтические	
	мероприятия по укреплению организма, закаливанию,	
	профилактике и предупреждению развития ряда заболеваний и	
	осложнений 2 .	
	Физическое развитие здорового ребенка ¹ . Приемы массажа и	
	его физическое действие. Лечебная гимнастика детей 2	
	грудного возраста. Упражнения рефлекторные, пассивные,	2
	активные. Показания и противопоказания к применению	
	лечебной гимнастики и массажа ² .	
5	Физическое развитие здорового ребенка ¹ . Лечебная	
	физкультура, как средство оздоровления детей раннего	
	возраста. Закаливание здорового ребенка. Обучение приемам	2
	гимнастики и массажа здорового ребенка. Методика	2
	проведения массажа и лечебной гимнастики здоровому ребенку	
	1- го года жизни по месяцам ² .	
	Лечебная физкультура при заболеваниях у детей раннего	
	возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения	
	ЛФК при рахите, гипотрофии. Частные методики лечебной	
	гимнастики, их содержание. Показания и противопоказания к	
	их применению, соответствие психомоторному развитию	2
	ребенка, направленность на восстановление утраченных и	
6	отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям	
	•	
	по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² .	
	Лечебная физкультура при заболеваниях у детей раннего	
	возраста 1. Клинико-физиологическое обоснование применения	2
	ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии	2
	тазобедренного сустава. Частные методики лечебной	
	гимнастики, их содержание. Показания и противопоказания к	

их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ФТ при рахите, гипотрофии. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных крименение, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навысков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков и траченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навоков. Рекомендации у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Обирение Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частых методик ЛФК. Физиотерапия в педиатрии у дет
отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ФТ при рахите, гипотрофии. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . 9 семестр Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, путочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательныму режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимпастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварення и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ФТ при рахите, гипотрофии. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . 9 семестр Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченых и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных обсучение нагрузочным тестам для определения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим интрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей. Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях органов пищеварсния и желуевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндостренных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста 1. Клинико-физиологическое обоснование применения ФТ при рахите, гипотрофии. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченых и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Устана частные применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физических упражнений режимами в комплексном лечении ревматизма у детей. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении разматима у детей. Применение применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
Клинико-физиологическое обоснование применения ФТ при рахите, гипотрофии. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . ———————————————————————————————————
рахите, гипотрофии. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных режиму и закаливанию ² . 9 семестр Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
рахите, гипотрофии. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных режиму и закаливанию ² . 9 семестр Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . ———————————————————————————————————
психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . 9 семестр Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сергений на факторы у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторизую и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . 9 семестр Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . 9 семестр Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательным режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
режиму и закаливанию². 9 семестр Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК².
9 семестр Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста 1. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию 2. Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста 1. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей 2. Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста 1. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК 2.
Физиотерапия при заболеваниях у детей раннего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК².
Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК².
кривошеи, пупочной грыже, врожденной дисплазии тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК².
тазобедренного сустава. Частные методики, их содержание. Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
Показания и противопоказания к их применению, соответствие психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК².
психомоторному развитию ребенка, направленность на восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
восстановление утраченных и отстающих двигательных навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
навыков. Рекомендации родителям по уходу, двигательному режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
режиму и закаливанию ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей². Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста¹. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК².
Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
физических упражнений на факторы кровообращения. Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
к физическим нагрузкам. Применение лечебной гимнастики в сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
сочетании с двигательными режимами в комплексном лечении ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
ревматизма у детей ² . Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
Лечебная физкультура в педиатрии у детей старшего возраста 1. Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК 2.
Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК при патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
патологии желудочно-кишечного тракта, эндокринных заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
заболеваниях у детей. Применение ЛФК при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
органов пищеварения и желчевыводящих путей. Влияние физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
физических упражнений на моторную и секреторную функцию пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
пищеварительного тракта. ЛФК при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи и средства ЛФК в лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик ЛФК ² .
лечении и профилактике этих заболеваний. Демонстрация частных методик $\Pi\Phi K^2$.
частных методик $\Pi\Phi K^2$.
Физиотерапия в педиатрии у детей старшего возраста ¹ .
Клинико-физиологическое обоснование применения ФТ при
8 патологии сердечно-сосудистой системы у детей. Действие 2
физических упражнений на факторы кровообращения.
Обучение нагрузочным тестам для определения толерантности

	к физическим нагрузкам. Применение ФТ при заболеваниях органов пищеварения и желчевыводящих путей. ФТ при эндокринных заболеваниях у детей. Ожирение. Сахарный диабет. Задачи ФТ в лечении и профилактике этих заболеваний ²	
9.	Медицинская реабилитация в неврологии ¹ . Применение средств ЛФК и ФТ у детей с ДЦП. Основные рекомендации по уходу и медицинской реабилитации.	2
<i>)</i> .	Медицинская реабилитация в неврологии ¹ . Применение средств ЛФК и ФТ у детей с ЗПР. Основные рекомендации по уходу и медицинской реабилитации.	2
10	Лечебная физкультура при бронхолегочных заболеваниях у детей ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ЛФК в комплексной терапии пневмонии, при различных стадиях неспецифических пневмоний. Задачи и методика проведения ЛФК в различные периоды лечебного курса. Обучение методики дренажного массажа, дренажной гимнастики, лечения положением. Показания и противопоказания к назначению лечебной гимнастики. Методика изучения влияния ЛФК на функцию дыхательной системы и весь организм больного ребенка в процессе лечения ² . Лечебная физкультура при бронхолегочных заболеваниях у детей ¹ . Особенности методики ЛФК при бронхиальной астме, бронхоэктатической болезни, муковисцидозе, ателектазе. Обучение методики дренажного массажа, дренажной гимнастики, лечения положением. Показания и противопоказания к назначению лечебной гимнастики. Методика изучения влияния ЛФК на функцию дыхательной системы и весь организм больного ребенка в процессе лечения. Спирометрия. Приемы звуковой гимнастики ² .	2
11	Физиотерапия при бронхолегочных заболеваниях у детей ¹ . Клинико-физиологическое обоснование применения ФТ в комплексной терапии острой пневмонии, при различных стадиях хронических неспецифических пневмоний. Задачи и методика проведения процедур в различные периоды лечебного курса ² .	2
	Физиотерапия при бронхолегочных заболеваниях у детей ¹ . Особенности ФТ при бронхиальной астме, бронхоэктатической болезни, муковисцидозе, ателектазе ² .	2
12	Лечебная физкультура и физиотерапия в хирургии ¹ . Клиникофизиологическое обоснование применения ЛФК и ФТ при операциях на органах брюшной полости и грудной клетки. Частные методики ЛФК и ФТ при операциях на органах брюшной полости и грудной клетки ² .	2

Лечебная физкультура и физиотерапия в хирургии ¹ . Предоперационная подготовка, ранний послеоперационный период, дренажи, профилактика застойных явлений, адаптированное влияние физических упражнений ² .	2
Лечебная физкультура и физиотерапия в травматологии и ортопедии ¹ . Функциональные методы лечения в травматологии. Показания к назначению средств ЛФК и ФТ при компрессионном переломе позвоночника, при контрактурах в суставах и переломах костей таза, верхних и нижних конечностей. Задачи ЛФК и ФТ на каждом из этапов медицинской реабилитации ² .	2
Лечебная физкультура и физиотерапия в травматологии и ортопедии ¹ . Применение ЛФК и ФТ при ортопедических заболеваниях: нарушениях осанки, сколиозе, деформации стопы. Рекомендации родителям по соблюдению двигательных режимов ² .	2
Промежуточная аттестация	2
Итого	60

 1 - тема 2 - сущностное содержание (при необходимости) Рассмотрено на заседании кафедры медицинской реабилитации и спортивной медицины «31» мая 2024 г., протокол № 12

Заведующий кафедрой

Е.Г. Вершинин