

Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	ФИО преподавателя

25.03.2020	3к7гр(1,2,3)	Общие основы ЛФК Врачебный контроль. Сестринский процесс в реабилитации больных с заболеваниями органов дыхания и ССС.	Практическое занятие	<p>1. На чем основано применение ЛФК?</p> <p>2. Почему ЛФК можно считать методом активной функциональной терапии?</p> <p>3. При выполнении каких условий занятия лечебной физкультурой оказывают лечебный эффект?</p> <p>1. Назовите на какие 3 группы все физические упражнения разделены?</p> <p>2. Какие упражнения называются гимнастическими?</p> <p>3. Как подразделяются гимнастические упражнения?</p> <p>4. Дыхательные упражнения бывают статические и динамические. Статические дыхательные упражнения – это?</p> <p>5. С чем сочетаются динамические дыхательные упражнения?</p> <p>6. С какой целью применяются общеразвивающие упражнения?</p> <p>7. На какие группы делятся общеразвивающие упражнения?</p> <p>8. С какой целью применяют в лечебной физкультуре спортивно–прикладные упражнения?</p> <p>9. Как подразделяются игры, применяемые в лечебной физкультуре?</p> <p>Дозировка физической нагрузки</p> <p>1. Что понимают под дозировкой в лечебной физкультуре?</p> <p>2. От чего зависит физическая нагрузка?</p> <p>Режим движения</p> <p>1. Что необходимо учитывать при назначении каждому больному соответствующего режима движений (режим активности)?</p> <p>2. Какие режимы разработаны и применяются для больных, находящихся в стационаре?</p> <p>Формы и методы ЛФК</p> <p>1. Перечислите формы ЛФК.</p> <p>2. Что является основной формой и наиболее доступным средством ЛФК?</p> <p>3. Сколько разделов включает в себя каждое занятие лечебной гимнастики?</p>
------------	--------------	--	----------------------	--

			<p>4. С какой целью во время занятий используют так называемую кривую физиологической нагрузки?</p> <p>Принципы проведения занятий ЛФК</p> <p>Занятия лечебной физкультурой являются не только лечебным, но и воспитательным процессом, поэтому для их наилучшей эффективности необходимо соблюдать какие педагогические принципы?</p> <p>Противопоказания, ограничивающие факторы и факторы риска в лечебной физкультуре</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ЛФК показана почти при всех заболеваниях. Противопоказаний для применения ЛФК мало и они в большинстве случаев имеют временный характер. Перечислите противопоказания для ЛФК. 2. Какие есть ограничивающие факторы для ЛФК? 3. Что относят к факторам риска ЛФК? <p>Сочетание ЛФК с другими методами лечения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ЛФК является частью комплексного лечения большинства заболеваний и последовательность применения тех или иных лечебных процедур имеет определённое значение. Приведите пример. 2. Эффективность занятий лечебной физкультурой значительно повышается при их сочетании с чем? 3. Сочетание физических упражнений с чем усиливает эффективность воздействия обоих методов. <ol style="list-style-type: none"> 1. Как подразделяются медицинские обследования? 2. На какие группы распределяют в учебных заведениях для обязательных занятий на уроках по физической культуре и внеклассных спортивных занятий всех учащихся и студентов в зависимости от состояния здоровья и физического развития? <p>Функциональные пробы сердечно–сосудистой системы и дыхательного аппарата являются основой объективной оценки возможных физических нагрузок у здоровых и больных.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Что они достоверно определяют? <ol style="list-style-type: none"> 1. На чем основывается лечебное действие физических упражнений при заболеваниях дыхательного аппарата? 2. Чего можно добиться с помощью специальных статических и динамических
--	--	--	---

				<p>дыхательных упражнений</p> <p>3. К чему приводят занятия лечебной гимнастикой при рациональном сочетании общеукрепляющих физических упражнений со специальными дыхательными упражнениями и разными фазами дыхания?</p> <p>ЛФК при острой пневмонии</p> <ol style="list-style-type: none">1. Когда применяют ЛФК при острой пневмонии?2. Какие физические упражнения назначают больным, находящимся на постельном режиме?3. Больным, находящимся на палатном режиме, назначают какие упражнения?4. С больными, находящимися на свободном режиме, занятия проводят по какой методике? <p>Охарактеризуйте особенности назначения ЛФК при: хронической пневмонии, плеврите, бронхоэктатической болезни, эмфиземе лёгких, бронхиальной астме.</p> <p>Опишите массаж при заболевании дыхательного аппарата</p> <p>Какие физиопроцедуры назначаются при заболеваниях органов дыхания?</p> <p>На чем основано лечебное действие физических упражнений при заболеваниях сердечно–сосудистой и дыхательного аппарата?</p> <p>Охарактеризуйте особенности назначения ЛФК при: недостаточности кровообращения пороках сердца, атеросклерозе и ишемической болезни сердца, инфаркте миокарда, гипертонической болезни и первичной артериальной гипотензии (гипотонии).</p> <p>Опишите особенности массажа при заболеваниях сердечно–сосудистой системы</p> <p>Какие физиопроцедуры назначаются при заболеваниях ССС</p>
--	--	--	--	--

26.03.2020	3к7гр(1,2,3)	Особенности сестринского процесса в реабилитации больных с заболеваниями органов пищеварения, эндокринной системы, органов мочевого выделения и в различные возрастные периоды	Практическое занятие		gafurova-zainab@mail.ru madina.salamova.69@mail.ru elmiragebekova5@gmail.com	Гафурова З.М. Саламова М.Н. Гебекова Э.Б	Основы реабилитации
------------	--------------	--	----------------------	--	---	--	---------------------

27.03.2020	3к7гр(1,2,3)		Практическое занятие		gafurova-zainab@mail.ru madina.salamova.69@mail.ru elmiragebekova5@gmail.com	Гафурова З.М. Саламова М.Н. Гебекова Э.Б	Основы реабилитации
------------	--------------	--	----------------------	--	---	--	---------------------

27.03.2020	3.7.	Прыжок в длину с места.	1.Совершенствование техники прыжка в длину с места. 2.Повышение уровня ОФП (специальные прыжковые упражнения).	rsaypulaev@mail.ru	Сагитов Г.У

30. 03.2020	3 .7гр(1)	Расчет показателей работы ФАП	1.Каковы права и обязанности фельдшера на СВУ 2.Каковы права и обязанности акушерки на СВУ 3.Планирование работы ФАП 4.Какие сведения должны быть включены в отчете ФАП 5.Показатели работы ФАП	kanat1973@rambler.ru	Керимова З.М.
30.03.2020	3.7гр.	Экономика и реформы здравоохранения.	1.Причины роста расходов на здравоохранение, 2.Что понимают под экономикой здравоохранения? 3.Что понимают под макроэкономическим и микроэкономическим аспектом здравоохранения? 4.Что такое прямые и косвенные экономические потери? 5.Каковы критерии экономической, медицинской и социальной эффективности? 6.Что такое спрос, предложение и цена?	kanat1973@rambler.ru	Керимова З.М.

30.03.2020	3.7(1,2)	Систематизация и обобщение знаний по курсу дисциплины «Английский	1.Лексико-грамматический материал 2.Систематизация и обобщение знаний по пройденному курсу	Kerimovazalina80@mail.ru	Керимова З.А.
------------	----------	---	---	--	---------------

		язык»			
30.03.2020	3.7гр(1)	Расчет показателей работы ФАП	<ol style="list-style-type: none"> 1.Каковы права и обязанности фельдшера на СВУ 2.Каковы права и обязанности акушерки на СВУ 3.Планирование работы ФАП 4.Какие сведения должны быть включены в отчете ФАП 5.Показатели работы ФАП 	kanat1973@rambler.ru	Керимова З.М.
30.03.2020	3.7 гр.	Первая и доврачебная помощь при утоплении. Клиническая смерть.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Классификация утоплений. 2. Действия при спасении пострадавших при утоплении. 3. Признаки клинической смерти. 4. Первая помощь при остановки кровообращения 5. Техника проведения СЛР 	Курс лекций по БЖД Лекция № 20 dadaewa-57@mail.ru	И.Г. Дадаева
30.03.2020	3.7гр.	Экономика и реформы здравоохранения.	<ol style="list-style-type: none"> 1.Причины роста расходов на здравоохранение, 2.Что понимают под экономикой здравоохранения? 3.Что понимают под макроэкономическим и 	30.03.2020	3.7гр.

			<p>микроэкономическим аспектом здравоохранения?</p> <p>4.Что такое прямые и косвенные экономические потери?</p> <p>5.Каковы критерии экономической, медицинской и социальной эффективности?</p> <p>6.Что такое спрос, предложение и цена?</p>		
31.03.20.	3к 7гр (1,2,3)	Особенности с/пр в реабилитации больных в акушерстве, гинекологии , хирургии	<ol style="list-style-type: none"> 1. Клинико-физиологическое обоснование при реабилитации больных в акушерстве, гинекологии, хирургии 2. Дородовая гимнастика 3. Послеродовая гимнастика 4. Физиопроцедуры при гинекологических патологиях 5. ЛФК при гинекологических заболеваниях 6. Физиотерапия при хирургических вмешательствах 7. Реабилитация в послеоперационном 	<p>gafurova-zainab@mail.ru</p> <p>madina.salamova.69@mail.ru</p> <p>elmiragebekova5@gmail.com</p>	<p>Гафурова Зайнаб Магомедовна</p> <p>Саламова Мадина Нигматовна</p> <p>Габекова Эльмира Бахмудовна</p>

			периоде 8. Физиопрофилактика и физиотерапия в акушерстве		
1.04.2020.	3к.7(2)	Расчет показателей ФАП	1.Каковы права и обязанности фельдшера на СВУ 2.Каковы права и обязанности акушерки на СВУ 3.Планирование работы ФАП 4.Какие сведения должны быть включены в отчете ФАП 5.Показатели работы ФАП	kanat1973@rambler.ru	Керимова З.М.
1.04.2020	3.7гр.	Клиническая смерть СЛР	1.Признаки клинической смерти 2.Освобождение дыхательных путей 3.Техника проведения базовой СЛР	Курс лекций по БЖД devrisheva2020@mail.ru	М.З. Девришева
1.04.2020	3.7 гр. (1,3)	Клиническая смерть СЛР	1.Признаки клинической смерти 2.Освобождение дыхательных путей 3.Техника проведения базовой СЛР	Курс лекций по реанимации razika2021@mail.ru	Р.А. Алиева С.И.Юсупова