

**Задания по учебным дисциплинам (УД), профессиональным модулям (ПМ), междисциплинарным курсам (МДК)
на время дистанционного обучения
Цикловая (методическая) комиссия профессиональных хирургических дисциплин
Задания с «13» апреля по «18» апреля 2020 г.
Специальность «Сестринское дело»**

Шифр	Дисциплина	Группа	Тема	Задание
ПМ.02	Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах			По лекционному материалу: 1.Прочитать материал учебника 2. Составление конспекта По практическому занятию: 1.Заполнить дневник 2.Изучить алгоритмы 3.Составить структурно-логическую схему оказания помощи
МДК 02.01	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях			
Раздел 02.01.02	Сестринская помощь пациентам хирургического профиля	3 М	Практика 12(30) «Лечение ДППЖ. Проблемы пациента. Эффективная диагностика. Современные виды лечения (ТУР, лазер ,вапоризация, сосудистая окклюзия) Лекция 13(25) «Повреждения костей черепа , грудной клетки, позвоночника, таза» Практика 13(31) «Травмы головы. Ожоги. Неотложная сестринская помощь.»	Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.478-504 Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.507-515; 356-366 Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.356-365; 181-204
	Сестринская помощь пациентам хирургического профиля	21 М	Практика 12(30) «Лечение ДППЖ. Проблемы пациента. Эффективная диагностика. Современные виды лечения (ТУР, лазер ,вапоризация, сосудистая окклюзия) Практика 13(31) «Травмы головы. Ожоги. Неотложная сестринская помощь.» Практика 14(32) «Травма грудной клетки и живота. Неотложная сестринская помощь.» Лекция 13(25) «Повреждения костей черепа ,	Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.478-504. Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.356-365; 181-204 Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.381-398;440-446 Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.507-515; 356-366

			грудной клетки, позвоночника, таза»	
	Сестринская помощь пациентам хирургического профиля	3 МК	Практика 13(31) «Травмы головы. Ожоги. Неотложная сестринская помощь.»	Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.356-365; 181-204
	Сестринская помощь пациентам хирургического профиля	3 МБ	Практика 13(31) «Травмы головы. Ожоги. Неотложная сестринская помощь.» Практика 14(32) «Травма грудной клетки и живота. Неотложная сестринская помощь.» УП 3	Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.356-365; 181-204 Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.381-398;440-446

Председатель Цикловой (методической) комиссии _____ Жучков А.Г.

Зам. директора по учебной работе _____ Жукова Т.В.

**Задания по учебным дисциплинам (УД), профессиональным модулям (ПМ), междисциплинарным курсам (МДК)
на время дистанционного обучения**

Цикловая (методическая) комиссия профессиональных хирургических дисциплин

Задания с «13» апреля по «18» апреля 2020 г.

Специальность «Лечебное дело»

Шифр	Дисциплина	Группа	Тема	Задание
ПМ 02	Лечебная деятельность			
МДК 02.02	Лечение пациентов хирургического профиля			По лекционному материалу: 1.Прочитать материал учебника 2. Составление конспекта По практическому занятию: 1.Заполнить дневник 2.Изучить алгоритмы 3.Составить структурно-логическую схему оказания помощи
	Лечение пациентов хирургического, онкологического, травматологического профиля	21 ФЛ	Лекция 19 «Лечение хирургических заболеваний шеи, трахеи, пищевода» Лекция 20 «Заболевания щитовидной железы, составление набора инструментов для трахеостомии» Лекция 21 «Первая помощь и принципы лечения воспалительных заболеваний грудной клетки» Практика 7 «Работа фельдшера в послеоперационном периоде»	Э.Д. Рубан «Хирургия» стр. 367-374. Э.Д. Рубан «Хирургия» стр.375-381 Э.Д.Рубан «Хирургия» стр.401-412 Э.Д.Рубан «Хирургия» стр.303-316
	Лечение пациентов с заболеваниями органа зрения	21 ФЛ	Практика 1 «Тактика фельдшера при лечении заболеваний глаз»	Методическая разработка
ПМ 03	Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе			

	Общие вопросы реаниматологии при неотложных состояниях	31 ФЛ	Практика 4 «Действия фельдшера на вызове. Особенности транспортировки и мониторинга жизненно важных функций организма при первичной СЛР»	В. Г. Зарянская «Основы реаниматологии и анестезиологии»
--	--	-------	--	--

Председатель Цикловой (методической) комиссии _____ Жучков А.Г.

Зам. директора по учебной работе _____ Жукова Т.В.