

Виды работ	
Проведение сестринского объективного обследования пациентов (измерение температуры, измерение артериального давления, исследование пульса, подсчет дыхательных движений).	1) измерение температуры 2) измерение артериального давления, 3) исследование пульса (ритм, частота, симметричность, дефицит) 4) подсчет дыхательных движений) 5) измерение веса 6) измерение роста
Общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.	элементы эффективного общения, 10 «да» эффективного общения, каналы общения (вербальный, невербальный)
Осуществление личной гигиены тяжелобольного пациента.	1) умывание 2) уход за глазами 3) уход за носом 4) уход за ушами 5) уход за полостью рта 6) подмывание мужчин 7) подмывание женщин 8) смена нательного белья 9) смена постельного белья 10) смена подгузника 11) подача судна и мочеприемника
Консультирование пациентов и их родственников (законных представителей) по вопросам личной гигиены тяжелобольного пациента	обучение пациентов и родственников уходу (описать элементы обучения любой манипуляции по гигиене)
Организация питания пациента при различных заболеваниях и состояниях.	диеты, режим питания, раздача пищи, мытье посуды, кормление с ложки, из поильника
Выполнение манипуляций по уходу и лечению пациента по назначению врача.	физиопроцедуры (горчичники, грелка, пузырь со льдом, компрессы, оксигенотерапия)
Ассистирование врачу при выполнении манипуляций при различных заболеваниях и состояниях.	клизмы, катетеризация
Подготовка пациента к лабораторным методам исследования.	описание подготовки ко всем видам лабораторных исследований: мокрота, моча, кал, кровь
Подготовка пациента к инструментальным методам исследования.	описание подготовки к
Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима различных помещений медицинской организации (МО).	все про дезинфекцию: растворы, виды, кратность уборок в палатах, процедурном, оперблоке и т.д с растворами данной организации. Обработка инструментов после применения, отходы, защитная одежда, правила надевания, снятия перчаток, халата, маски, обработка рук
Выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту при различных заболеваниях.	помощи при критическом снижении температуры, помощь при

	гипертоническом кризе, при одышке, при ушибах, переломах
Организация применения лекарственных препаратов пациентом по назначению лечащего врача, разъяснение правил приема лекарственных препаратов.	правила приема энтеральных средств: таблетки, настои, настойки, капсулы, порошки, драже, свечи и т.д. Совместимость с продуктами питания, прием натошак, до еды, после еды, на ночь, перед сном...
Осуществление лекарственной терапии по назначению врача (энтеральный, парентеральный прием лекарственных препаратов).	описание всех видов инъекций (внутрикожная, подкожная, внутримышечная, внутривенная струйная, капельная, через ПВК, уход за ПВК.
Проведение подготовки пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам в соответствии с заболеванием по назначению врача.	подготовка к операциям, инструментальным исследованиям (лапароскопия, например)
Проведение забора биологического материала пациента для лабораторных исследований в соответствии с заболеванием по назначению лечащего врача.	описание правил забора крови вакутейнером, виды пробирок и т.д.
Выписывание направлений в лабораторию на исследование биологического материала пациента.	можно приклеить направления на различные исследования
Обеспечение хранения, ведение учета и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических, психотропных веществ и сильнодействующих лекарственных препаратов.	ВСЕ ПО ПЕРЕЧИСЛЕННОМУ

Сбор мочи на исследование

Название анализа	Цель исследования, показания	Подготовка пациента	Емкости	Количество	Особенности сбора (время)	Лаборатория (вид, куда отправляется)	Примечание (из алгоритмов)
1. Общий (клинический анализ)							
2. На сахар в суточном количестве							
3. На диастазу							
4. По Нечипоренко							
5. По Зимницкому							

Сбор кала на исследование

Название анализа	Цель исследования, показания	Подготовка пациента	Емкости	Количество	Особенности сбора (время)	Лаборатория (вид, куда отправляется)	Примечание (из алгоритмов)
1. Копрологическое исследование							

2. Бактериологическое исследование							
3. На скрытую кровь							
4. На обнаружение простейших							
5. На яйца гельминтов							

Сбор мокроты на исследование

Название анализа	Цель исследования, показаныя	Подготовка пациента (объяснение, как сделать)	Емкости	Количество	Особенности сбора (время)	Лаборатория (вид, куда отправляется)	Примечание (из алгоритмов, если есть)
1. На клинический анализ							
2. На бактериологическое исследование							
3. На микобактерии туберкулеза							
4. На опухолевые клетки							

Мазок из зева и носа

Наименование исследования	Оснащение	Выполнение процедуры, название лаборатории, сроки доставки	Примечание
Мазок из зева			
Мазок из носа			