# ВОПРОСЫ К КВАЛИФИКАЦИОННОМУ ЭКЗАМЕНУ IV КУРС –VII СЕМЕСТР СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО» ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

# ПМ. 02 УЧАСТИЕ В ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОМ И РЕАБИЛИТАЦИОННОМ ПРОЦЕССАХ

#### 1. Задача

При флюорографическом осмотре у 35 летнего мужчины было найдено слева в подключичной зоне инфильтративное неоднородное затемнение, с нечеткими контурами, диаметром 3 х 4см. Направлен в стационар с диагнозом «Инфильтративный туберкулез верхней доли легкого».

В последнее время пациент стал замечать быструю утомляемость, слабость, потливость, особенно по ночам, небольшое покашливание, снижение аппетита. Этому состоянию не придавал значения и никуда не обращался. Пациент обеспокоен своим заболеванием, волнуется за здоровье жены и детей, боится лишиться работы.

Объективно: состояние удовлетворительное, имеется дефицит веса, температура — 37,2°C, в легких слева в верхних отделах дыхание ослаблено, хрипов нет.

## Задания

- 1. Определение проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите инструктаж пациента по сбору мокроты на БК и обучите его элементам соблюдения санитарно-гигиенического режима.
- 3. Продемонстрируйте технику в/к инъекции.

# 2. Задача

В стоматологическое отделение поступил пациент с диагнозом «Закрытый перелом нижней челюсти справа». М/с при расспросе выяснила, что пациента беспокоит боль, самостоятельно не может жевать. При осмотре обнаружены гематома и отек в области угла нижней челюсти, нарушение прикуса. После R – контроля врач провел шинирование нижней челюсти. Зайдя в палату м/с обнаружила, что пациент расстроен, не представляет, как он будет питаться, чистить зубы.

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Обучение пациента правилам ухода за полостью рта, рекомендуйте необходимые антисептики.
- 3. Наложите повязку «уздечка».

Пациент 36 лет находится в нефрологическом отделении с диагнозом «Хроническая почечная недостаточность». Предъявляет жалобы на резкую слабость, утомляемость, жажду и сухость во рту, тошноту, периодическую рвоту, снижение аппетита, плохой сон. Плохо переносит ограничение жидкости, часто не может удержаться и пьет воду в палате из-под крана. Все время спрашивает, почему ему не становится лучше. Сознание ясное, положение в постели активное. Кожные покровы бледные, лицо одутлое, небольшие отеки в области стоп и голеней. Рост — 166 см, вес — 58 кг. Частота дыхания — 24 в минуту, пульс — 96 ударов в минуту, ритмичный, АД — 150/90 мм рт. ст. Врачам назначен постельный режим.

#### Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните пациенту, как подготовиться к общему анализу мочи.
- 3. Продемонстрируйте технику заполнения и подключения капельной системы.

# 4. Задача

В детском отделении наблюдается мальчик 13 лет. Диагноз — «Сахарный диабет, инсулинозависимый тяжелый, кетоацидоз». Жалобы на общую слабость, жажду, головную боль, полиурию, кожный зуд, повышение аппетита. Ощущается запах ацетона изо рта при разговоре. В контакт вступает неохотно, не верит в успех лечения, выражает опасение за свое будущее.

Из анамнеза: 1,5 месяца назад была травма головы (упал, ударился головой), не госпитализировался. Затем в течение месяца чувствовал себя плохообщая слабость, головная боль, жажда, выделение больших количеств мочи. Поводом для госпитализации послужила потеря сознания. Находится в отделении 4-й день. У бабушки мальчика, по мнению его мамы, СД 2 типа.

Объективно: в сознании, ориентирован во времени и пространстве. Кожные покровы бледные, на ощупь сухие. Румянец на щеках. Слизистые полости рта яркие. Множественные расчесы на коже конечностей, туловища. Зрачки сужены, реагируют на свет. Живот мягкий, безболезненный. ЧДД — 20-22 в минуту, пульс — 96 уд/мин., АД — 90/50мм рт.ст.

#### Задания

- 1. Определите проблемы пациента: сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите беседу с мамой о диете при сахарном диабете.
- 3. Продемонстрируйте технику п/к введения инсулина.

## 5. Задача

Пациент 48 лет поступает на стационарное лечение в эндокринологическое отделение с диагнозом: Сахарный диабет, инсулинозависимая форма, впервые выявленный. Предъявляет жалобы на сухость во рту, жажду (выпивает до 5 литров в сутки), частое обильное мочеиспускание, слабость. Заболел недавно, но

знает, что при диабете ни при каких обстоятельствах нельзя есть сладкое. Волнуется, что возможно придется «жить на уколах». Сознание ясное. Рост — 178 см, вес — 75 кг Кожные покровы бледные, сухие. На слизистой оболочке нижней губы трещина. Пульс — 88 ударов в минуту, удовлетворительного наполнения, АД — 120/80 мм рт. ст., частота дыхания — 18 в 1 минуту.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Обучите пациента принципам низкокалорийной диеты (НКД)
- 3. Продемонстрируйте на муляже технику п/к введения инсулина.

# 6. Задача

Пациент 47 лет, автослесарь, находится на лечении в пульмонологическом отделении стационара по поводу обострения бронхоэктатической болезни.

Пациента беспокоит кашель с отделением желтовато-зеленой мокроты с неприятным запахом (приблизительно половина стакана в сутки). Карманной плевательницей не пользуется, мокроту сплевывает в платок или в газету, иногда в раковину. Назначенные врачом препараты принимает нерегулярно, так как часто забывает о часах приема.

Курит с 18-ти лет по пачке в день и продолжает курить, хотя отмечает усиление кашля после курения, особенно утром. Аппетит сохранен, вегетарианец. Мало пьет жидкости. Пользуется съемным протезом верхней челюсти. Пациент волнуется в связи с предстоящей бронхоскопией, спрашивает, болезненна ли и опасна эта процедура, можно ли ее сделать под наркозом.

По объективным данным ЧДД — 18 в минуту, пульс — 80 в минуту, АД — 120/80мм рт.ст., температура — 37,2°C.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните пациенту правила подготовки к бронхоскопии.
- 3. Продемонстрируйте на муляже технику в/м введения 0,5 г ампицилина.

## 7. Задача

На стационарном лечении находится девочка 4-х лет. Диагноз: Острый афтозный стоматит.

Девочка капризничает, жалуется на боли во рту, отказывается от приема пищи. Губы яркие, отечные, усиленное слюноотделение. На слизистой щек, мягкого твердого неба высыпания в виде эрозий, покрытых налетом желтоватосерого цвета. Слизистые яркие, отечные. Температура тела повышена. Подчелюстные лимфатические узлы увеличены и болезненны.

Из анамнеза: девочка больна 2-ой день, заболевание началось с подъема температуры до 37,5-38,2°С, общей слабости, нарушения сна и аппетита. Объективно: беспокойная, отказывается открыть рот. Температура — 38°С, плохо спит. В контакт вступает неохотно ЧДД — 28 в мин, пульс — 112 уд в мин.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите беседу о гигиене полости рта.
- 3. Продемонстрируйте технику орошения полости рта.

#### 8. Задача

В стационар поступил пациент Л. 25 лет с диагнозом: Язвенная болезнь 12- перстной кишки.

Жалобы на острые боли в эпигастральной области, возникающие через 3-4 часа после еды, нередко ночью, отрыжку кислым, изжогу, запоры, похудание. Аппетит сохранен. Больным себя считает около года, однако к врачам не обращался. Работа связана с нервным перенапряжением, много курит. Пациент обеспокоен состоянием своего здоровья, снижением трудоспособности.

Объективно: общее состояние удовлетворительное. Кожные покровы бледные, подкожно-жировая клетчатка развита слабо. Со стороны легких и сердечно-сосудистой системы патологии нет. Язык обложен бело-желтым налетом. При пальпации живота отмечается резкая болезненность справа от средней линии живота выше пупка. Печень и селезенка не пальпируются. Пациенту назначено исследование ФГДС.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните пациенту характер предстоящей процедуры и подготовьте его к ней
- 3. Продемонстрируйте технику постановки очистительной клизмы

## 9. Задача

В отделении находится мужчина 32 лет с диагнозом: Облитерирующий эндартериит левой нижней конечности. Сухая гангрена I-II пальцев левой стопы. После проведенного исследования был решен вопрос о необходимости оперативного лечения. З дня назад пациенту была произведена ампутация. Послеоперационный период протекал без особенностей. Палатная м/с обратила внимание, что пациент постоянно лежит, боясь двигаться, хотя сильные боли отсутствуют. Пациент не знает, что делать с культей, считает, что жизнь окончена и он никому не нужен.

При осмотре: повязка сухая. АД — 120/80мм рт. ст., пульс — 72 в мин., температура — 36,8°С.

Патологии со стороны других органов и систем не выявлено.

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите беседу с пациентом о принципах реабилитации после перенесенной им ампутации пальцев стопы.

3. Охарактеризуйте вид некроза у пациента (на иллюстрации). Наложите повязку на культю.

## 10. Задача

В палату кардиологического отделения поступает пациентка 70 лет с диагнозом: ИБС.

Постинфарктный кардиосклероз. Мерцательная аритмия. СН III стадии

Предъявляет жалобы на сильную слабость, отсутствие аппетита, перебои в работе сердца, одышку, усиливающуюся в положении лежа, похудение. Постоянно получает сердечные гликозиды, мочегонные. Стул двое суток назад, диурез 1300 мл.

Состояние тяжелое. Рост — 162 см, масса тела — 48 кг. Заторможена, в пространстве ориентирована. Положение в постели пассивное. Кожные покровы сухие, цианотичные. В области крестца участок гиперемии. ЧДД — 24 в минуту, пульс — 90 в минуту аритмичный, АД —120/80 мм рт.ст. Живот увеличен в объеме.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациентки; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Обучите пациентку и его родственников определению качеств пульса.
- 3. Продемонстрируйте технику внутримышечного введения 40 мл лазикса.

# **11.** Задача

В проктологическое отделение поступил пациент с жалобами на боли в области заднего прохода, усиливающиеся при дефекации, запоры, стул в виде «ленты», на каловых массах алая кровь.

При локальном осмотре определяется дефект слизистой оболочки заднего прохода в виде неглубокой трещины на 6 часах. Края трещины мягкие, кожа вокруг с небольшим отеком, гиперемирована.

#### Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Дайте рекомендации пациенту по профилактике трещин заднего прохода.
- 3. Наложите Т-образную повязку на промежность.

# 12. Задача

Пациент С., 30 лет, поступил на лечение в инфекционный стационар с жалобами на тошноту, рвоту, жидкий стул, слабость, периодические боли в животе. Заболевание связывает с употреблением накануне вечером мясного салата, салат употребляла и жена, у которой тоже отмечается недомогание и расстройство стула. Объективно: температура — 37,6°С, положение в постели активное, кожные покровы чистые, сухие, язык сухой, живот мягкий, болезненный в эпигастрии, пульс — 78 ударов в минуту, АД — 110/60, стул обильный, без патологических примесей.

Пациенту назначено: промывание желудка до чистых промывных вод; забор рвотных масс, промывных вод желудка и кала на бак. Исследование; внутрь обильное питание: регидрон дробно.

# Задания

- 1. Выявите потребности, удовлетворение которых нарушено; сформулируйте и обоснуйте проблемы пациента.
- 2. Определите цели и составьте план сестринских вмешательств с мотивацией.
- 3. Объясните пациенту о необходимости проведения промывания желудка.
- 4. Обучите пациента правильному проведению пероральной регидратации.
- 5. Продемонстрируйте на фантоме технику промывания желудка.

# 13. Задача

Пациент находится в хирургическом отделении по поводу аппендэктомии. Оперирован 3 дня назад. Послеоперационное течение без особенностей. Однако к вечеру 3-его дня поднялась температура до 37,8°C, появилось недомогание, озноб, пульсирующие боли в области послеоперационной раны. При осмотре послеоперационного шва отмечается отек, покраснение, 3 шва прорезались

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните пациенту характер осложнения, его возможные причины.
- 3. Снимите швы с раны.

# 14. Задача

Наташа Р., 6 лет поступила в стационар с диагнозом: Скарлатина, среднетяжелое течение. Общее состояние средней тяжести, температура тела 37,6°С. Девочка жалуется на боли в горле, головную боль. Почти ничего не ест и не пьет, так как при глотании усиливается боль в горле. Мать пытается кормить ребенка насильно. На гиперемированном фоне кожных покровов обильная, мелкоточечная сыпь. Пульс 130 ударов в 1 мин., тоны сердца приглушены. Кончик языка сосочковый. Язык обложен густым белым налетом. В зеве яркая ограниченная гиперемия. Рыхлые миндалины, гнойные налеты на них. Подчелюстные лимфоузлы увеличены, болезненны при пальпации. Девочке назначено полоскание горла раствором фурацилина. Но она отказывается полоскать, так как не умеет.

#### Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните матери, как необходимо правильно кормить ребенка при скарлатине.
- 3. Подготовьте ребенка к взятию мазка из зева и носа.

## **15.** Задача

В послеоперационной палате находится пациент после резекции желудка по поводу язвенной болезни. К концу первых суток состояние больного ухудшилось, жалуется на усиление боли в животе, икоту.Объективно. Общее состояние средней тяжести. Язык сухой, покрыт белым налетом. Живот вздут, дыхание затруднено, перистальтика кишечника не прослушивается, газы не отходят.

#### Задание

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Провести беседу с пациентом о характере и возможных причинах возникшего осложнения.
- 3. Перечислите оснащение, необходимое для поставки газоотводной трубки, поставьте ее на муляже.

# **16.** Задача

Вы — медицинская сестра детской больницы. На Ваш пост поступил ребенок 5 лет с диагнозом: Острый гломерулонефрит с нефротическим синдромом.

Температура тела 38°C, выражены отеки на лице, конечностях. Ребенок вялый, капризный.

Кожные покровы бледные. Аппетит снижен. Пульс 116 в мин., ЧДД 24 в мин., АД 105/70 мм рт. ст. Мочится редко. Малыми порциями. Жалуется на боль в пояснице. Симптом Пастернацкого положительный с обеих сторон. В анализе мочи: белок — 3,3%, плотн. — 1012, лейк. — 2-3 п/зр., эр. — 2-3 вп/зр., цил. — 5-6 вп/зр. Ребенок отказывается от еды, так как она несоленая. Мать не ограничивает жидкость ребенку.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните матери, какую диету необходимо соблюдать ребенку.
- 3. Объясните матери, как собрать мочу ребенка по Зимницкому.

# 17. Задача

М/с на патронаже у ребенка, больного ветряной оспой.

Девочка больна 2-ой день. Температура тела 37°С. На покровах по всему телу полиморфная сыпь: папулы, везикулы. Сыпь имеет на волосистой части головы, слизистой полости рта. Девочка почти ничего не ест из-за высыпаний на слизистой полости рта. Плохо спит, так как высыпания сопровождаются зудом. Мать не знает, чем и как обрабатывать элементы сыпи, как ухаживать за кожными покровами. Со стороны внутренних органов без видимой патологии. Физиологические отправления в норме.

## Задания

1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.

- 2. Убедите мать, что ребенка необходимо изолировать от здоровых детей. Укажите срок изоляции.
- 3. Продемонстрировать на муляже правила обработки элементов кожной сыпи.

На прием к участковому педиатру обратилась мать с ребенком 4-х лет. После осмотра был выставлен диагноз: Энтеробиоз.

Жалобы на зуд в периальной области, боли в животе, снижение аппетита, тошноту, нарушение сна, отмечается также ночное недержание мочи. Девочка со слов матери стала капризной, раздражительной. Заболела около 2-х недель назад.

Девочка активная, кожные покровы бледные, живот мягкий, слегка болезненный при пальпации вокруг пупка, вокруг ануса следы расчесов.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните матери необходимость соблюдения санэпидрежима и обучите ее методам профилактики энтеробиоза.
- 3. Продемонстрируйте взятие мазка на энтеробиоз.

# 19. Задача

В эндокринологическом отделении на стационарном лечении находится пациентка М. 38 лет с диагнозом: Диффузный токсический зоб.

Жалобы на сердцебиение, потливость, чувство жара, слабость, дрожание пальцев рук, похудание, раздражительность, плаксивость, нарушение сна, снижение трудоспособности. Пациентка раздражительна по мелочам, суетлива.

Объективно: состояние средней тяжести, кожные покровы влажные и горячие на ощупь, отмечается тремор конечностей и экзофтальм, щитовидная железа увеличена («толстая шея»). При перкуссии - границы сердца расширены влево, при аускультации тоны сердца громкие и ритмичные, выслушивается систолический шум. Температура тела — 37,2°С. Пульс — 105 ударов в минуту, АД — 140/90 мм рт. ст. ЧДД —20 в мин.

Пациентке назначено: УЗИ щитовидной железы, исследование крови на Т3, Т4, ТТГ.

# Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. объясните пациентке порядок подготовки к сдаче крови на Т<sub>3</sub>, Т<sub>4</sub>, ТТГ.
- 3. Продемонстрируйте на фантоме метод взятия крови из вены с целью исследования гормонов щитовидной железы.

## 20. Задача

На стационарном лечении находится девочка 12 лет. Диагноз: Острый гломерулонефрит, отечная форма. Жалобы на общую слабость, плохой аппетит,

головную боль, отеки на лице и ногах. Считает себя больной в течение 2-х недель. В анамнезе: частые ОРВИ, ангины, кариес зубов.

Объективно: кожные покровы бледные, чистые, пастозность лица и голеней. Пульс — 104 в минуту, АД — 130/80 мм рт. ст., ЧДД — 20 в минуту. Живот правильной формы, мягкий, безболезненный

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите беседу о необходимости соблюдений мероприятий личной гигиены.
- 3. Проведите инструктаж пациента о правилах определения водного баланса.

## 21. Задача

Пациентка В. 40 лет поступила в кардиологическое отделение областной больницы с диагнозом: Ревматоидный полиартрит. Предъявляет жалобы на сильные боли в мелких суставах стоп и кистей, синдром утренней скованности, ограничение движений в этих суставах, субфебрильную температуру. С трудом обслуживает себя, не может самостоятельно умываться, причесаться, застегнуть пуговицы, особенно утром. Пациентка обеспокоена своим состоянием, боится ухудшения состояния.

Кисти и стопы отечны, движения в них ограничены из-за их деформации.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните пациентке правила сдачи крови на биохимическое исследование.
- 3. Продемонстрируйте на муляже технику взятия крови из вены на биохимический анализ.

## 22. Задача

В хирургический кабинет обратилась женщина с жалобами на сильные боли в области правой молочной железы. Кормит грудью, ребенку две недели.

При осмотре: определяется болезненный инфильтрат 6 см в диаметре в верхне-наружном квадрате правой молочной железы, над ними гиперемия, подмышечные лимфоузлы справа увеличены и болезненны, повышение температуры до 39°C.

- 1. Определите проблемы пациентки; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите с пациентом беседу о профилактике возможного рецидива заболевания.
- 3. Наложите повязку на правую молочную железу.

У пациентки по поводу рака молочной железы проведена радикальная мастэктомия. В послеоперационном периоде предложено провести курс химиотерапии. Пациентка расстроена, так как проведенный курс химиотерапии перенесла плохо: выпадали волосы, во время химиотерапии отмечала слабость, тошноту, рвоту. В общем анализе крови отмечались изменения. В разговоре с м/с высказывает сомнение в необходимости проведения химиотерапии.

#### Задания

- 1. Определите проблемы пациентки; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите беседу с пациенткой о необходимости продолжения химиотерапии в соответствии с рекомендациями врача.
- 3. Наложите повязку на молочную железу.

# 24.Задача

М/с на патронаже у ребенка 5 лет, больного корью. Ребенок болен 6-й день, второй день высыпания. Температура — 37,80 С, пульс — 120 в мин., ЧДД — 28 в мин. На кожных покровах лица, верхней половине туловища пятнистопапулезная сыпь, расположенная на не гиперимированном фоне. Сыпь местами сильная. У ребенка гнойный конъюнктивит, светобоязнь, серозное отделяемое из носа. Ребенок жалуется, что ему больно смотреть на свет. Мать не умеет промывать глаза, закапывать капли. Физиологические определения в норме.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Обучите мать правилам ухода за кожей и слизистыми.
- 3. Продемонстрируйте методику постановки прививки против кори.

#### 25. Задача

Пациентка 30 лет, поступила на стационарное лечение в гинекологическое отделение с диагнозом: Миома тела матки с геморрагическим синдромом.

Жалобы на обильные и длительные менструации, общую слабость, головокружение. В окружающем пространстве ориентируется адекватно. Кожные покровы чистые, бледные, пульс — 80 ударов в минуту, АД — 110/80 мм рт. ст. Живот мягкий, безболезненный, участвует в акте дыхания.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Обучите пациентку приему гормональных препаратов.
- 3. Подготовьте набор инструментов для диагностического выскабливания.

## 26. Задача

На стационарном лечении находится девочка 11 лет с диагнозом: Грипп. Предъявляет жалобы на сильную головную боль, головокружение, повторную рвоту, нарушение сна, общую слабость. Считает себя больной в течение двух дней, когда впервые поднялась температура до 39,80 С. И появилась слабость, разбитость, бред.

Объективно: положение в постели пассивное. В создании, но заторможена, кожные покровы бледные, сухие, частота дыхательных движений 30 в минуту, пульс — 160 ударов в минуту, артериальное давление — 140/60 мм рт. ст. Легкая гиперемия зева, температура при осмотре 39,6°C.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите беседу о профилактике гриппа.
- 3. Продемонстрируйте технику оксигенотерапии с применением носового катетера.

# 27. Задача

К цеховой медицинской сестре обратилась женщина с жалобами на схваткообразные боли внизу живота, мажущие кровянистые выделения.

Анамнез: состоит на учете в женской консультации по поводу беременности. Срок беременности 12 недель.

Объективно: состояние удовлетворительное, кожные покровы розовые, АД — 120/80 мм рт. ст. Пульс — 72 удара в мин. Живот участвует в акте дыхания, мягкий, при пальпации безболезненный.

#### Задания

- 1. Определите и обоснуйте состояние беременной.
- 2. Составьте алгоритм действий медицинской сестры с мотивацией каждого этапа.
- 3. Составьте тезисы беседы с беременной о влиянии вредных факторов на плод.

## 28. Задача

Патронаж, возраст ребенка 1 месяц.

Ребенок закутан в байковое одеяло, на голове платок. В комнате душно, температура воздуха 28°С, форточка закрыта. Ребенок беспокойный, кричит, кожные покровы влажные на ощупь, кожа гиперемированная, мелкоточечная сыпь, особенно много сыпи в подмышечных и паховых складках. Аппетит хороший, сосет активно.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите беседу о правилах ухода за ребенком.
- 3. Продемонстрируйте технику проведения гигиенической ванны.

#### 29. Задача

Ребенку 3 мес. Мать жалуется на беспокойство ребенка между кормлениями, плохой аппетит. Ребенок от III беременности, 2 родов. Масса при рождении 3200, длина 50 см. Находится на грудном вскармливании. Режим кормления не соблюдает. Маме кажется, что молока не хватает.

Ребенок перенес кишечную инфекцию в 1 мес. Прибавки массы составили: за 1-й мес. 300 г, 2-й мес, 400 г. Длина тела в настоящее время 56 см.

Ребенок вялый, малоактивный, кожа бледная, сухая, на бедрах собирается складками. Подкожная клетчатка на животе и бедрах, на плечевом поясе истончена, сохранена на лице, тургор тканей снижен. Мышечный тонус снижен, слизистые суховаты, большой родничок слегка запавший. Тоны сердца приглушены. Стул скудный (1-2 раза в сутки), без патологии.

Диагноз: Дистрофия по типу гипотрофии 2 степени.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства. Объясните матери важность соблюдения режимных моментов.
- 2. Обучите мать дополнительным методам согревания ребенка.
- 3. Продемонстрируйте согревание ребенка при помощи использования грелок.

# 30. Задача

В отделение гнойной хирургии поступила пациентка с жалобами на уплотнение и боли в правой подмышечной впадине. Со слов пациентки, несколько дней назад выбрила волосы в подмышечных впадинах.

При осмотре медицинская сестра обнаружила в правой подмышечной впадине уплотнение округлой формы, болезненное на ощупь, кожа над ним гиперемирована, отмечается местное повышение температуры.

#### Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите с пациенткой беседу о заболевании и возможных причинах его возникновения.
- 3. Назовите вид бинтовой повязки, необходимой для пациентки, и выполните ее.

## 31. Задача

Участковая м/с осуществляет патронаж ребенка 3,5 месяцев. Ребенок находится на искусственном вскармливании.

Ребенок родился в октябре с весом 3450 г, длиной 52 см. Беременность и роды протекали без особенностей. Грудным молоком вскармливался до 2-х мес. Витамин D назначен с 1 мес., но мать давала его недобросовестно. Смеси готовила сама. С 2,5 мес. начала давать цельное коровье молоко. На свежем воздухе с ребенком бывает мало.

Мать отмечает, что ребенок стал беспокойным, капризным, часто вздрагивает во сне, сон тревожный, непродолжительный, аппетит снижен,

появилась потливость. Кожные покровы бледные, влажные, отмечается облысение затылка, большой родничек 2,5 х 2,5 см, края родничка податливы.

Ребенку был поставлен диагноз: Рахит I ст., начальный период, острое течение.

#### Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните матери необходимость проведения профилактики рахита и обучите мать правилам приема витамина D.
- 3. Продемонстрируйте антропометрию ребенка (измерение веса, роста, окружности головы и грудной клетки).

## 32. Задача

Пациент Н. 17 лет поступил на стационарное лечение в кардиологическое отделение с диагнозом: Ревматизм, активная фаза. Ревматический полиартрит.

Жалобы на повышение температуры до 37,8°C, боли в коленных, локтевых, лучезапястных суставах летучего характера, неприятные ощущения в области сердца, общую слабость, снижение аппетита. Больным себя считает в течение двух недель, заболевание связывает с перенесенной ангиной. Пациент плохо спит, тревожен, выражает беспокойство за исход болезни, боится остаться инвалидом.

Объективно: состояние средней тяжести, кожные покровы чистые, коленные, локтевые, лучезапястные суставы отечны, горячие на ощупь, болезненные, кожа над ними гиперемирована движение в суставах не в полном объеме. В легких патологических изменений нет, ЧДД — 18 в мин. Тоны сердца приглушены, ритмичны, пульс — 92 уд. в мин., АД — 110/70 мм рт. ст.

# Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните пациенту необходимость соблюдения постельного режима.
- 3. Продемонстрируйте на фантоме технику измерения АД.

# 33. Задача

В стационар обратился мужчина с жалобами на боль и отек правой кисти. При расспросе м/с приемного отделения выяснила: Здня назад после работы на огороде с лопатой у основания 2-5 пальцев появились пузырьки. Спустя 2 дня один из них лопнул. На следующий день появилась боль, отек тыла кисти и покраснение кожи. Дотрагивание до кисти вызывает резкую боль. При осмотре: пульс — 96 в мин., АД — 130/90мм рт. ст., температура тела — 38°C.

## Задание

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите с пациентом беседу о характере и возможных причинах его заболевания, мерах профилактики.

3. Назовите вид бинтовой повязки и выполните ее.

## 34. Задача

Пациент М., 68 лет, госпитализирован в пульмонологическое отделение с диагнозом: Аллергическая бронхиальная астма средней степени тяжести, приступный период. Предъявляет жалобы на периодические приступы удушья, кашель с небольшим количеством вязкой мокроты. Отмечает некоторую слабость, иногда головокружение при ходьбе.

Врач назначил пациенту ингаляции сальбутамола при приступах. Однако сестра выяснила, что пациент допускает ряд ошибок при применении ингалятора, в частности забывает встряхнуть перед использованием, допускает выдох в ингалятор, не очищает мундштук от слюны и оставляет открытым на тумбочке. По словам пациента, инструкция набрана очень мелким шрифтом и непонятна.

Дыхание с затрудненным выдохом, единичные свистящие хрипы слышны на расстоянии. Частота дыхания — 20 в минуту, пульс — 86 в минуту, удовлетворительных качеств, АД — 140/90 мм рт.ст.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Объясните пациенту методику подготовки к исследованию функции внешнего дыхания.
- 3. Продемонстрируйте правила пользования карманным ингалятором.

## 35. Задача

Ребенок 9 мес. Поступил в клинику с диагнозом: железодефицитная анемия, среднетяжелая форма.

Жалобы на бледность кожных покровов, снижение аппетита, нарушение сна. Ребенок с 2-х месячного возраста на искусственном вскармливании смесью «Малыш», с 4-х месяцев получает нерегулярно. Соки (виноградный и морковный) пьет также эпизодически. Мясной бульон, фарш куриный, творог ребенок получает ежедневно. В анализе крови: эр. 3,6 х  $10^{12}$ /л, Нв — 80 г/л, ц.п. — 0,7.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Обучите мать правилам приема препаратов железа.
- 3. Продемонстрируйте кормление ребенка из бутылочки.

# 36. Задача

Пациентка 52 лет поступила на стационарное лечение с диагнозом: Железодефицитная анемия.

Предъявляет жалобы на сильную слабость, головокружение, одышку при минимальной физической нагрузке, ломкость ногтей, выпадение волос. Аппетит снижен. Сон сохранен. Пациентка с трудом встает с постели даже для посещения

туалета. Стесняется пользоваться судном в присутствии посторонних людей (в палате еще четверо пациенток), поэтому старается «терпеть».

Положение в постели активное. Рост — 165 см, масса тела — 86 кг. Кожные покровы и видимые слизистые бледные, волосы тусклые, ногти ломкие. Частота дыхания — 20 в мин., пульс — 76 в мин., ритмичный. АД — 110/70 мм рт.ст.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Обучите пациентку правильному питанию при железодефицитной анемии.
- 3. Продемонстрируйте технику взятия крови на биохимический анализ.

## 37. Задача

Беременная 20 лет, поступила в стационар в гинекологическое отделение с диагнозом: Беременность 12 недель. Самопроизвольный угрожающий аборт.

Жалобы на тянущие боли внизу живота и в поясничной области. Заболела 2 дня назад, причину заболевания связывает с подъемом тяжести на работе.

Женщина тревожна, беспокоится за дальнейший исход беременности.

Объективно: сознание ясное, положение в постели активное. Кожные покровы чистые, физиологической окраски. АД — 120/80 мм рт. ст., пульс — 74 удара в минуту. Живот мягкий, безболезненный.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациентки; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Обучите беременную правилам введения свечей в прямую кишку.
- 3. Подготовьте набор инструментов для медицинского аборта

## 38. Задача

В пульмонологическом отделении находится пациентка С. 35 лет с диагнозом: Пневмония нижней доли правого легкого.

Жалобы на резкое повышение температуры, слабость, боли в правой половине грудной клетки, усиливающиеся при глубоком вдохе, кашель, одышку, выделение мокроты ржавого цвета. Заболела после переохлаждения. В домашних условиях принимала жаропонижающие препараты, но состояние быстро ухудшилось. Пациентка подавлена, в контакт вступает с трудом, выражает опасения за возможность остаться без работы.

Объективно: состояние тяжелое, температура 39,5°С. Лицо гиперемировано, на губах герпес. ЧДД — 32 в мин. Правая половина грудной клетки остается в акте дыхания, голосовое дрожание в нижних отделах правого легкого усилено, при перкуссии там же притупление, при аускультации крепитирующие хрипы. Пульс — 110 уд./мин., ритмичный, слабого наполнения, АД — 100/65 мм рт. ст., тоны сердца приглушены.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациентки; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите инструктаж пациентки по сбору мокроты для исследования на бак. Посев с определением чувствительности микрофлоры к антибактериальным препаратам и обучите пациентку правилам пользования карманной плевательницей.
- 3. Продемонстрируйте технику оксигенотерапии с применением носового катетера на фантоме.

## 39. Задача

В хирургическом отделении находится пациент с диагнозом: Заболевание желудка. Пациента беспокоит боль в эпигастрии, не связанная с приемом пищи. За последние 3 месяца похудел на 8 кг. Отмечает снижение аппетита, отвращение к мясной пище, чувство переполнения в желудке после приема пищи. Иногда сам для облегчения вызывает рвоту.

При обследовании выявлено, что опухоль расположена в пилорическом отделе желудка. На обходе врач сказал пациенту, что ему предстоит операция, после чего пациент стал волноваться, в разговоре с сестрой высказал опасения, что вряд ли перенесет операцию, так как его знакомый якобы умер от подобной операции.

#### Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Составьте и согласуйте с пациентом план подготовки к операции.
- 3. Подготовьте все необходимое для определения группы крови

## 40. Задача

Пациент С., 38 лет. Поступил в инфекционную больницу с диагнозом: Острая дизентерия, средней тяжести. При сестринском обследовании медсестра получила следующую информацию: жалобы на схваткообразные боли в животе, учащенный жидкий стул со слизью (выделения скудные, частота стула 9 раз), повышение температуры, слабость. Считает себя больным в течение одного дня. За 5 дней до заболевания ел немытые фрукты, купленные на рынке. В контакт вступает хорошо, боится заразить свою семью.

Объективно: температура — 37,8°C, ЧДД — 17 в минуту, пульс — 80 ударов в минуту, АД — 120/80 мм рт. ст. Сознание ясное, положение в постели активное. Кожные покровы чистые, влажные, горячие на ощупь нормальной окраски. Язык сухой, обложен белым налетом. Живот правильной формы, участвует в акте дыхания, мягкий, болезненный в левой подвздошной области. Стул: неоформленный слизистый. Диурез в норме.

- 1. Выявите потребности, удовлетворение которых нарушено.
- 2. Сформулируйте и обоснуйте проблемы пациента.

- 3. Составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 4. Объясните пациенту, как подготовиться к ректороманоскопии.
- 5. Продемонстрируйте на фантоме технику взятия кала на бак. исследования из прямой кишки.

В проктологическое отделение поступил пациент с жалобами на умеренные боли в нижней половине живота, крестце, тенезмы, чередование запоров и поносов. При осмотре стула медицинская сестра обнаружила в нем примесь слизи, гноя и крови.

Из анамнеза выяснилось, что пациент болен в течение трех месяцев и похудел на 7 кг. При фиброколоноскопии выявлен рак прямой кишки III-IV степени. Пациенту предложена паллиативная операция, с выведением колостомы. Пациент испытывает сильный страх перед операцией, волнуется за ее возможный исход.

## Задания

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Дайте рекомендации пациенту по уходу за колостомой в домашних условиях.
- 3. Соберите набор для постановки очистительной клизмы, выполнить ее на муляже.

#### 42. Задача

В стационар поступила пациентка 30 лет с диагнозом: Железодефицитная анемия.

Жалобы на слабость, быструю утомляемость, одышку при движении, сердцебиение, отсутствие аппетита, иногда появляется желание есть мел. Менструация с 12 лет, обильная в течение недели. Пациентка раздражительна, пассивна, малоразговорчива.

Объективно: бледность и сухость кожных покровов, волосы тусклые, секутся, ногти ломкие с поперечной исчерченностью, ложкообразной формы. Границы сердца не изменены. При аускультации — систолический шум на верхушке сердца. Пульс — 92 уд. в мин. АД — 100/60 мм рт. ст.

Анализ крови: Нв —75 г/л, эритроциты —  $3.9*10^{12}$ /л, цветной показатель — 0.8, лейкоциты —  $4.5*10^9$ /л, СОЭ — 20мм/час.

- 1. Определите проблемы пациента; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Обучите пациента правилам приема препаратов железа, объясните возможные побочные эффекты.
- 3. Продемонстрируйте сбор системы для в/в вливаний.

Пациентка прооперирована по поводу механической непроходимости. Во время операции обнаружена опухоль сигмовидной кишки и наложена колостома. На 2-ой день после операции повязка начала обильно промокать кишечным содержимым. Пациентка расстроена, угнетена, ее беспокоит отношение родственников к ней. Она считает, что она будет обузой семье дочери, с которой проживает. Больше всего ее беспокоит наличие кишечного свища. Она сомневается, что сможет сама обеспечить уход за кожей в области свища.

- 1. Определите проблемы пациентки; сформулируйте цели и составьте план сестринского ухода по приоритетной проблеме с мотивацией каждого сестринского вмешательства.
- 2. Проведите беседу с пациенткой о принципах защиты кожи вокруг свища, порекомендуйте необходимые препараты.
- 3. Соберите набор инструментов для операции на органах брюшной полости.