

# Ситуационные задачи:

## № 1

В травматологическом отделении находится пациентка 45 лет на постельном режиме в связи с перелом голени. Медсестре она пожаловалась на гнойное отделяемое из глаз.

При осмотре наблюдается склеивание ресниц гнойным отделяемым, корочки на веках, в области внутреннего угла глаза имеется скопление гноя.

Медсестра набрала из-под крана тёплой воды в мензурку и протёрла глаза ватным шариком.

- Оцените действия медсестры.

## № 2

В терапевтическом отделении находится пациент 72 лет, который жалуется на затруднённое дыхание и появление корочек в носу.

Медсестра взяла сухую турунду и ввела вращательными движениями в носовой ход, затем удалила их.

- Оцените действия медсестры.

## № 3

Пациент 60 лет поступил в стационар по поводу травмы позвоночника. Движения в нижних конечностях отсутствуют. Мочеиспускание непроизвольное.

- Какие мероприятия необходимо провести медсестре по профилактике пролежней?

## № 4

К вам в отделение поступает пациент, который длительно будет находиться на постельном режиме.

- На какую кровать целесообразно положить пациента?

## № 5

Пациент 68 лет находится на лечении в неврологическом отделении по поводу острого нарушения мозгового кровообращения, движения в левой руке и ноге отсутствуют, поэтому постоянно лежит в постели. При осмотре тела тяжелобольного медсестра обнаружила в области крестца участок некроза кожи.

- Какая стадия развития пролежней у пациента?

## Задача №6

Пациент бледен. Пульс ритмичный, 90 уд. в 1 мин., слабого наполнения и напряжения. Артериальное давление 70/20 мм рт.ст. Оцените пульс и АД?

## Задача №7

Пациент бледен, кожные покровы влажные. АД 80/40 мм рт.ст. Дайте оценку АД.

## Задача №8

В травматологическое отделение поступил больной с травмой лица и верхнего плечевого пояса.

- Как измерить температуру тела такому больному?

## Задача №9

Больной жалуется на плохое самочувствие, ломоту во всем теле, головную боль. При осмотре: температура тела 40,3°C, зев резко гиперемирован. После приема таблетки аспирин возникла рвота.

- *В каком периоде лихорадки находится больной?*
- *Перечислите мероприятия и объем доврачебной помощи.*
- *Назовите способы введения лекарственных средств такому больному.*

#### **Задача №10**

У больного температура тела 41<sup>0</sup>С, он возбужден, бредит, на щеках румянец.

- *В каком периоде лихорадки находится больной?*
- *В какой помощи он нуждается?*

#### **Задача №11**

Больному назначены горчичники, но к вечеру у него повысилась температура до 39<sup>0</sup>С. Больной уговаривает медсестру поставить ему горчичники.

- *Действия медсестры.*

#### **Задача №12**

У пациента 30 лет наблюдается критическое снижение температуры. Медицинская сестра приподняла ножной конец кровати и убрала подушку.

- *Правильно ли поступила медицинская сестра.*

#### **Задача №13**

Медицинская сестра, после измерения температуры, сразу занесла данные в температурный лист медицинской карты.

- *Правильно ли поступила медсестра.*

#### **Задача №14**

Дежурная медсестра была занята днём с тяжелобольным пациентом и не провела термометрию пациентом с 17.00 – 18.00. Она решила исправить положение и после ужина провела измерение температуры.

- *Как вы оцениваете данную ситуацию?*

#### **Задача №15**

Вы - медицинская урологического отделения.

Пациент К. жалуется на почечную колику. Определите приоритетную проблему. Какую физиотерапевтическую процедуру можно провести этому пациенту. Обоснуйте ответ. Показания и противопоказания при этой процедуре. Проведите алгоритм манипуляций.

#### **Задача №16**

Вы – медицинская сестра терапевтического отделения.

У пациента Т. началось носовое кровотечение. Какую физиотерапевтическую процедуру можно провести этому пациенту. Обоснуйте ответ. Показания и противопоказания при этой процедуре. Проведите алгоритм манипуляции.

#### **Задача №17**

Вы – медицинская сестра терапевтического отделения.

У пациента У. с заболеванием сердечно-сосудистой системы поднялось АД. Объективно: АД 200/110, пульс 98 ударов в мин. Какую физиотерапевтическую процедуру можно провести этому пациенту. Обоснуйте ответ. Показания и противопоказания при этой процедуре. Проведите алгоритм манипуляции.

#### **Задача №18**

Вы – медицинская сестра неврологического отделения.

Пациент Л. страдает повышенной возбудимостью, бессонницей. Какую физиотерапевтическую процедуру можно провести этому пациенту. Обоснуйте ответ. Показания и противопоказания при этой процедуре.

### **Задача №19**

Вы – медицинская сестра физиотерапевтического отделения.

Пациенту Д. после физиотерапевтической процедуры была наложена давящая повязка на 24 часа. Какая физиотерапевтическая процедура была проведена этому пациенту. Обоснуйте ответ. Показания и противопоказания при этой процедуре. Какая может возникнуть проблема у пациента.

### **Ситуационная задача № 20**

Медицинская сестра по назначению врача поставила очистительную клизму пациенту.

После постановки очистительной клизмы через 10 минут из кишечника пациента выделилась только вода.

Оцените эффективность клизмы. Что необходимо предпринять медицинской сестре.

### **Ситуационная задача № 21**

Пациентке кардиологического отделения назначена гипертоническая клизма. Из беседы с пациенткой медицинская сестра выяснила, что у пациентки из прямой кишки периодически выделяется кровь по каплям.

Тактика медицинской сестры.

### **Ситуационная задача № 22**

В родильное отделение поступает женщина в родах. Какую процедуру необходимо провести женщине в приёмном отделении, кроме санитарной обработки?

### **Ситуационная задача № 23**

У пациента при постановке очистительной клизмы в самом начале процедуры появилось чувство распирания, боли в животе. Пациент требует прекратить процедуру.

Тактика медицинской сестры.

### **Ситуационная задача № 24**

У вас в палате находится пациент после операции, который предъявляет жалобы на боли в животе из-за вздутия кишечника.

Тактика медицинской сестры.