

Тестовые задания для текущего контроля знаний  
МКД.03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной  
медицинской  
помощи на догоспитальном этапе.

Раздел 7. Оказание неотложной медицинской помощи при чрезвычайных  
ситуациях.

Лекция 11-12. (4 час)

# По клинической (токсикологической) классификации выделяют  
отравляющие вещества (ОВ)

- А) 2-х групп
- Б) 4-х групп
- В) 6-ти групп
- Г) 8-ми групп
- Д) 10-ти групп

# ОВ удушающего действия поражают

- А) через рот (пища, вода)
- Б) при попадании на кожу
- В) при попадании в раны
- Г) при попадании на слизистые
- Д) при вдыхании

# ОВ кожно-нарывного действия поражают

- А) через рот (пища, вода)
- Б) при попадании на кожу
- В) при попадании в раны
- Г) при попадании на слизистые
- Д) при вдыхании

# ОВ нервно-паралитического действия поражают

- А) через рот (пища, вода)
- Б) при попадании на кожу
- В) при попадании в раны
- Г) при попадании на слизистые
- Д) при вдыхании

# ОВ общеядовитого действия поражают

- А) через рот (пища, вода)
- Б) при попадании на кожу
- В) при попадании в раны
- Г) при попадании на слизистые
- Д) при вдыхании

# ОВ психотомиметического действия поражают

- А) через рот (пища, вода)
- Б) при попадании на кожу
- В) при попадании в раны
- Г) при попадании на слизистые
- Д) при вдыхании

# ОВ раздражающего действия поражают

- А) через рот (пища, вода)
- Б) при попадании на кожу
- В) при попадании в раны
- Г) при попадании на слизистые
- Д) при вдыхании

# При тяжелых поражениях ОВ удушающего действия развивается

- А) отек легких
- Б) сердечная недостаточность
- В) бронхиальная астма
- Г) апноэ
- Д) все перечисленное

# Для уменьшения явления раздражений при отравлении ОВ удушающего действия применяют

- А) этиловый спирт
- Б) фицилин
- В) амилнитрит
- Г) антифомсилан
- Д) противодымная смесь

# Пораженных ОВ удушающего действия эвакуируют

- А) в положении лежа при тяжелых поражениях
- Б) в положении сидя при поражении средней тяжести
- В) при легком поражении самостоятельно
- Г) в положении лежа и сидя
- Д) способами, указанными в пп. А, Б, В

# ОВ и АХОВ общеядовитого действия вызывают нарушения энергетических процессов в организме за счет

- А) гипоксической гипоксии
- Б) гемической гипоксии
- В) гистологической гипоксии
- Г) респираторной гипоксии
- Д) циркуляторной гипоксии

# Антидотом при отравлении мышьяковистым водородом является

- А) анизол
- Б) амилнитрит
- В) антициан
- Г) тиосульфат натрия
- Д) среди перечисленных нет

# Антидотом при отравлении угарным газом (СО) является

- А) анизол
- Б) амилнитрит
- В) антициан
- Г) тиосульфат натрия
- Д) среди перечисленных нет

# ОВ нервно-паралитического действия оказывают влияние, нарушая,

- А) транспорт кислорода к тканям
- Б) проницаемость стенки альвеол
- В) передачу нервного импульса
- Г) коагуляцию белков клетки
- Д) психику без выраженных соматических изменений

# Вставьте пропущенное слово

Удаление и нейтрализация ОВ и АХОВ это ...

# Биологическое (бактериологическое) оружие является оружием ...  
поражения

# В качестве быстродействующих бактериологических средств применяют возбудителей

- А) холеры
- Б) сибирской язвы
- В) желтой лихорадки
- Г) чумы
- Д) туляремии

# К особоопасным инфекционным заболеваниям относят

- А) холеру
- Б) сибирскую язву
- В) желтую лихорадку
- Г) чуму
- Д) туляремию

# Вставьте пропущенное слово

В результате применения биологического (бактериологического) оружия образуется местность, зараженная патологическими микроорганизмами, которая называется ... бактериологического заражения

# Вставьте пропущенное слово

В результате применения биологического (бактериологического) оружия образуется территория с эпидемиями, эпизоотиями и эпифитотиями в населенных пунктах, на объектах бизнеса и экономики, которая называется ... бактериологического (биологического) поражения

# Способ заражения территории БС, при котором заболеваемость имеет сплошной характер с тяжелыми формами

- А) трансмиссивный
- Б) диверсионный
- В) аэрозольный
- Г) контейнерный
- Д) выливной

# Способ заражения местности БС, при котором границы очага нечеткие, а заболеваемость нарастает медленно

- А) трансмиссивный
- Б) диверсионный
- В) аэрозольный
- Г) контейнерный
- Д) выливной

# Проведение первичных противоэпидемических мероприятий на догоспитальном (первом) этапе мер эвакуации направлено на

- А) предупреждение распространения инфекционных заболеваний
- Б) проведение неспецифической профилактики
- В) незамедлительную эвакуацию заболевших
- Г) все перечисленное

# Вставьте пропущенное слово

Комплекс мер по предупреждению возникновения и распространения инфекционных заболеваний, ликвидации в случае их появления называется ...

# Экстренная профилактика – комплекс медицинских мероприятий, направленных на предупреждение заражения людей опасными инфекционными заболеваниями – подразделяется на

- А) специфическую
- Б) общую
- В) неспецифическую
- Г) специальную
- Д) частную

# Продолжительность курса общей экстренной профилактики опасных инфекционных заболеваний составляет в среднем

- А) 1-3 сут.
- Б) 2-4 сут.
- В) 3-5 сут.
- Г) 3-6 сут.
- Д) 2-5 сут.