

Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького  
Кафедра анестезиологии, интенсивной терапии и медицины неотложных  
состояний ФИПО

Утвержден  
на заседании кафедры  
«01» 09 2017 г.  
протокол №—  
Зав. кафедрой Городник д.мед.н., проф. Г.А.Городник  
(подпись)

**ФОНД  
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ  
ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б.3 «МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ»  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ  
ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В  
ОРДИНАТУРЕ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.19 «ПЕДИАТРИЯ»**

**ФОНД  
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ**  
**ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б.3 «МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ»**  
**ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**  
**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ**  
**КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ**  
**ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**  
**31.08.19 «Педиатрия»**

<b>Индекс раздела (модуля ) дисциплины</b>	<b>Наименование раздела (модуля) дисциплины</b>	<b>ЗЕТ</b>	<b>Коды контролируемых компетенций</b>	<b>Наименование оценочных средств</b>
<b>Б1.Б.3.1</b>	Основы проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий при чрезвычайных ситуациях Неотложная помощь при комах различного генеза.	0,25	ПК-3 ПК-7 ПК-12	Тестовые задания, ситуационные задания
<b>Б1.Б.3.2</b>	Терминальные состояния, агония, клиническая смерть. Сердечно - легочная реанимация.	0,25	ПК-3 ПК-7 ПК-12	Тестовые задания, ситуационные задания
<b>Б1.Б.3.3</b>	Неотложная помощь при шоках различного генеза.	0,25	ПК-7 ПК-12	Тестовые задания, ситуационные задания
<b>Б1.Б.3.4</b>	Неотложная помощь при критических состояниях: утопление, механическая асфиксия, электротравма, тепловой и солнечный удар, ожоги, переохлаждение.	0,25	ПК-3 ПК-7 ПК-12	Тестовые задания, ситуационные задания
	Промежуточная аттестация в формате зачета			
	<b>ВСЕГО</b>	<b>1,0</b>		

**Оценочные средства к текущему тестовому контролю**

***Тестовое задание № 1***

Больная 28 лет, доставлена БСМП в сан. пропускник ЦРБ, после ДТП. Объективно: По ШКГ – 4б, отсутствие сердечной деятельности, ИВЛ через интубационную трубку. Со слов врача скорой помощи, больной на месте оказана неотложная помощь: интубация трахеи, непрямой массаж сердца, введен адреналин 1.0 №3 и атропин №1, произведена 3-кратная дефибрилляция разрядом от 200 до 360 Дж, Эффекта не было. Реанимационные мероприятия были продолжены в машине скорой помощи по дороге в больницу, общее время составило 25 мин. Назовите сроки прекращения реанимации при отсутствии эффекта

A. \*30 минут.

- B. 15 минут.
- C. 10 минут.
- D. 45 минут.
- E. 90 минут.

#### *Тестовое задание № 2*

На улице, в утреннее время, был обнаружен мужчина 56 лет. При осмотре выявлено отсутствие дыхания и сердечной деятельности, на спине в поясничной области определяются пятна темно-фиолетового цвета. Назовите признаки биологической смерти:

- A. \* Трупные пятна, трупное окоченение.
- B. Фибрillation желудочков, зрачки расширены.
- C. Кома, аритмия, АД не определяется.
- D. Агония, АД не определяется.
- E. -.

#### *Тестовое задание № 3*

Пациент 50 лет, доставлен бригадой СМП в отделение интенсивной терапии с диагнозом - тепловой удар. При обследовании пациента выявлено: ректальная температура  $> 40,5^{\circ}\text{C}$ . Укажите который синдром необходимо учитывать при дифференциальной диагностике у пациента с ректальной температурой  $> 40,5^{\circ}\text{C}$ ?

- A. \* Злокачественный нейролептический синдром.
- B. Анафилактический шок.
- C. Геморрагический шок.
- D. Инфекционно-токсический шок.
- E. Кардиогенный шок.

#### *Ситуационная задача № 1*

Пострадавший извлечен из воды. Сознание отсутствует, на болевые раздражители не реагирует. Лицо фиолетово-синее, кожные покровы и видимые слизистые цианотичные. Пульс на а. Carotis не определяется, на а. Radialis – отсутствует. Редкие судорожные дыхательные движения. Зрачки широкие диаметром 6 мм, фото реакция отсутствует. На ЭКГ регистрируется изолиния.

1. Оцените состояние пострадавшего. Ваш предварительный диагноз?
  - 1.1\* Клиническая смерть
  - 1.2 Биологическая смерть
  - 1.3 Отек легких
2. Ваши действия по оказанию неотложной помощи на месте происшествия.
  - 2.2 \* Сердечно-лёгочная реанимация
  - 2.3 Промывание желудка
  - 2.4 Противоотечная терапия

## *Ситуационная задача № 2*

Женщина 67 лет обнаружена родственниками дома без сознания. Лежит на полу на спине. Лицо и видимые слизистые цианотичные. На вопросы больная не отвечает, глаза не открывает, на уколы не реагирует. Пульс на а. Carotis пальпируется, на а. Radialis – слабого наполнения, нитевидный 54 в 1 мин. Зрачки диаметром 3 мм, при поднимании верхнего века зрачок медленно сужается. Артериальное давление 60 и 40 мм рт.ст. Дыхание редкое, поверхностное, вдох затруднен, ЧДД 8 в 1 мин. При аусcultации в нижних отделах дыхательные шумы резко ослаблены. На столе обнаружено несколько пустых упаковок от различных лекарственных препаратов

1. Оцените степень тяжесть состояния больной. Ваш предварительный диагноз?
  - 1.1 \*Состояние крайне тяжелое. Отравление опиатами.
  - 1.2 Состояние средней степени тяжести. Отравление неизвестным веществом.
  - 1.3 Состояние удовлетворительное. Отравление алкоголем.
2. В чем должна заключаться неотложная помощь. Какие мероприятия должны быть проведены бригадой скорой помощи и в стационаре?
  - 2.1 \*Налоксон внутривенно, ИВЛ с интубацией трахеи, дезинтоксикационная терапия.
  - 2.2 Промывание желудка

Оценивание учебной деятельности ординаторов (текущий контроль учебной деятельности ординаторов) осуществляется в соответствии с Положением об организации учебного процесса в Донецком национальном медицинском университете им. М. Горького (далее – ДонНМУ), Положением о текущем контроле учебной деятельности ординаторов и Положением о промежуточной аттестации ординаторов, обучающихся в ДонНМУ, утверждённых ректором ДонНМУ.