

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

Утвержден  
на заседании кафедры  
« 24 » *декабрь* 2017 г.  
протокол № *36*  
Зав. кафедрой *Г.А.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 31.08.42  
«НЕВРОЛОГИЯ»**

Донецк 2017

**ФОНД  
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ  
ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б3 «МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ»  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ  
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
31.08.42 «НЕВРОЛОГИЯ»**

<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.	<b>0,25</b>	<b>ПК-3 ПК-7 ПК-12</b>	Тестовые задания, ситуационные задания
<b>Б1.Б.3.2</b>	Терминальные состояния, агония, клиническая смерть. Сердечно - легочная реанимация.	<b>0,25</b>	<b>ПК-3 ПК-7 ПК-12</b>	Тестовые задания, ситуационные задания
<b>Б1.Б.3.3</b>	Неотложная помощь при шоках различного генеза.	<b>0,25</b>	<b>ПК-7 ПК-12</b>	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.	<b>0,25</b>	<b>ПК-3 ПК-7 ПК-12</b>	Тестовые задания, ситуационные задания
	Промежуточная аттестация в формате зачета			
	<b>ВСЕГО</b>	<b>1</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. Фибрилляция 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 С0.

Укажите который синдром необходимо учитывать при дифференциальной диагностике у пациента с ректальной температурой > 40,5 С0?

- 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.

**Вопросы:**

1. Оцените состояние пострадавшего. Ваш предварительный диагноз?
2. Ваши действия по оказанию неотложной помощи на месте происшествия.

**Эталоны ответов:**

1. Клиническая смерть
2. Сердечно-лёгочная реанимация

*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 поднятии верхнего века зрачок медленно сужается. Артериальное давление 60 и 40 мм рт.ст. Дыхание редкое, поверхностное, вдох затруднен, ЧДД 8 в 1 мин. При аускультации в

нижних отделах дыхательные шумы резко ослаблены. На столе обнаружено несколько пустых упаковок от различных лекарственных препаратов

**Вопросы:**

1. Оцените степень тяжести состояния больной. Ваш предварительный диагноз?
2. В чем должна заключаться неотложная помощь. Какие мероприятия должны быть проведены бригадой скорой помощи и в стационаре?

**Эталоны ответов:**

1. Состояние крайне тяжелое. Отравление опиатами.
2. Налоксон внутривенно, ИВЛ с интубацией трахеи, дезинтоксикационная терапия.

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.