

## **КОНЦЕПЦИЯ**

**ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО  
ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПОМОЩНИК  
ФЕЛЬДШЕРА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ)**

**(ДИСТАНЦИОННАЯ ФОРМА)**

**НА КАФЕДРЕ АМБУЛАТОРНОЙ И СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ**

**У СТУДЕНТОВ 3 КУРСА ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА**

**В 2019/2020 УЧЕБНОМ ГОДУ**

## **Освоить следующие практические навыки (умения)**

**/согласно чек-листам/:**

- 1) Базовая сердечно-легочная реанимация (СЛР).
- 2) Измерение артериального давления /АД/ .
- 3) Временная остановка кровотечения путем наложения жгута (верхняя конечность).
- 4) Инъекции (внутримышечное введение лекарственного препарата).
- 5) Инъекции (внутривенная инъекция).
- 6) Иммобилизация верхней конечности к грудной клетке при переломах ключицы (наложение повязки Дезо).
- 7) Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером у мужчины.

**Теоретический материал** по производственной практике представлен в виде коротких презентаций на образовательном портале кафедры по следующим темам:

- 1) Базовая сердечно-легочная реанимация (СЛР).
- 2) Взаимодействие СМП с другими экстренными службами: стандартные ситуации в работе фельдшера.
- 3) Временная остановка кровотечения.
- 4) Обструкция верхних дыхательных путей (ВДП) /асфиксия/.
- 5) Травма.
- 6) Ожоги.

- **Освоение знаний теоретического материала (презентации)** проходит студентами самостоятельно при консультировании преподавателем кафедры.
- **Освоение практических навыков (умений)** проходит по чек-листам самостоятельно под контролем и консультированием преподавателем кафедры.

**По результатам практики студент должен оформить, отсканировать и переслать на e-mail кафедры (pdf-формат, единым файлом) ряд выполненных заданий по самостоятельной работе:**

- 1) Карта вызова скорой медицинской помощи (учетная форма – 110/у) – ЗАПОЛНИТЬ на виртуальных больных по заболеваниям, травмам и состояниям – всего №10 - ВЫБРАТЬ (см. Приложение №1 - Перечень заболеваний, травм и состояний, встречающихся в практике фельдшера скорой медицинской помощи)**
- 2) Рецепты на лекарственные препараты, используемые при оказании скорой медицинской помощи (всего №30 - ВЫБРАТЬ) /см. Состав медицинской укладки выездной бригады скорой медицинской помощи/.**
- 3) Алгоритмы оказания скорой медицинской помощи (всего №10) – ВЫБРАТЬ /см. Приложение №2 – Алгоритмы оказания скорой медицинской помощи/.**

**Приложение №1: ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ТРАВМ И СОСТОЯНИЙ,  
ВСТРЕЧАЮЩИХСЯ В ПРАКТИКЕ ФЕЛЬДШЕРА СКОРОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

1. Гипертонический криз.
2. Острый коронарный синдром.
3. Острый инфаркт миокарда.
4. Шок (кардиогенный, гиповолемический, геморрагический, анафилактический).
5. Нарушение ритма (фибрилляция желудочков, пароксизмальная тахикардия).
6. Бронхиальная астма. Астматический статус.
7. Острый стенозирующий ларинготрахеит.
8. Желчная колика. Острый холецистит.
9. Острый панкреатит.
10. Острый аппендицит.
11. Перфоративная язва желудка/двенадцатиперстной кишки.
12. Почечная колика.
13. Пищевая токсикоинфекция.
14. Острое отравление (в т.ч. этиловым и метиловым спиртом).
15. Крапивница. Отек Квинке.
16. Острая сердечная недостаточность (левожелудочковая, правожелудочковая).
17. Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс).
18. Острая дыхательная недостаточность.

## **Приложение №1: ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ТРАВМ И СОСТОЯНИЙ, ВСТРЕЧАЮЩИХСЯ В ПРАКТИКЕ ФЕЛЬДШЕРА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

19. Острое пищеводное, желудочно-кишечное кровотечение.
20. Легочное кровотечение.
21. Кома (гипогликемическая, кетоацидотическая).
22. Вывихи, переломы, ушибы (конкретная локализация).
23. Травма (груди, живота, почек/мочевыводящих путей).
24. Пневмоторакс (открытый, закрытый, клапанный).
25. Ожоги. Ожоговый шок. Химические ожоги (пищевода и желудка).
26. Отморожение. Переохлаждение.
27. Острая задержка мочи.
28. Гематурия.
29. Лихорадка. Гипертермия.
30. Солнечный, тепловой удар. Электротравма.
31. Механическая асфиксия.
32. Утопление.
33. Судороги (тонические, клонические).
34. Укус насекомого (какого), змеи (какой). Укушенная рана.

## **Приложение 2: Перечень заболеваний, травм и состояний для алгоритма оказания скорой медицинской помощи**

- 1) Анафилактический шок.
- 2) Астматический статус.
- 3) Болевой синдром при стенокардии.
- 4) Гипертермия.
- 5) Гипертонический криз.
- 6) Желудочно-кишечное кровотечение.
- 7) Легочное кровотечение.
- 8) Ожоговый шок.
- 9) Острая задержка мочи.
- 10) Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс).
- 11) Острое нарушение мозгового кровообращения.
- 12) Острый живот.
- 13) Отек легких.
- 14) Печеночная колика.
- 15) Почечная колика.
- 16) Судорожный синдром.
- 17) Травма груди (закрытая).
- 18) Травма живота (закрытая).
- 19) Травма мочевого пузыря
- 20) ТЭЛА.

**Зачет с оценкой** по производственной практике проводится на основании:

- 1) проверки всей документации, представленной на кафедре на **e-mail** (дневника производственной практики, индивидуального задания и элементов самостоятельной работы /пункты 1-3 см. выше/)
- 2) результатов тестирования на образовательном портале кафедры по теме «Ведение пациентов с COVID-19 на амбулаторном этапе».