

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kurosovaya-rabota/338296>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Медицина

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИССЛЕДУЕМОЙ ТЕМЫ

1.1. Острый коронарный синдром, этиология, патогенез

1.2. Классификация, клиническая картина

1.3. Лечебно-диагностическая тактика при ОКС на догоспитальном уровне

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Актуальность. Острый коронарный синдром (ОКС) – термин, обозначающий любую группу клинических признаков или симптомов, позволяющих подозревать острый инфаркт миокарда или нестабильную стенокардию. В настоящее время инфаркт миокарда является ведущей причиной смерти не только в России, но и во всем мире. Как форма ишемической болезни сердца, инфаркт миокарда считается одной из основных сердечных проблем, с которыми сталкивается современное общество. Летальность в первые часы после начала приступа колеблется от 30% до 50%. От повторных инфарктов и различных осложнений около 25% больных умирают в течение года. Наличие такого диагноза сокращает продолжительность жизни. Частота заболевания по статистике (росстат) составляет около 500 человек на 100 000 жителей в год. Мужчины в 5 раз чаще страдают сердечным приступом, чем женщины. Инфаркт миокарда стремительно «омолаживается» и становится актуальным для людей до 30 лет, а не только после 50-60, как считалось десятилетия назад. Также, в литературе описано несколько сотен случаев редких инфарктов новорожденных, причинами которых являются окклюзия коронарной артерии тромбом и гипоперфузия одного из желудочков.

В последние годы смертность несколько снизилась, возможно, за счет более раннего лечения, но, несмотря на это, в странах СНГ и большинства стран Европы она, по-прежнему, занимает первое место. Усугубляет эту ситуацию наличие негативных факторов риска, таких как употребление табака и алкоголя, неправильное питание, ожирение и отсутствие физической активности.

Высокая распространенность инфаркта миокарда в Российской Федерации, особенно среди лиц трудоспособного возраста, и недостаточный контроль за состоянием здоровья определяют высокий риск осложнений, что свидетельствует о медико-социальной проблеме инфаркта миокарда. Проблема заключается в том, что сегодня вероятность инфаркта миокарда находится на высоком уровне, и тенденции к снижению в России нет.

Также, глобальный характер проблемы инфаркта миокарда обосновывается социально-экономическими последствиями. Так, по данным Росстата, общие затраты системы здравоохранения РФ на лечение инфаркта миокарда и выплату пособий по инвалидности составили около 76,2 млрд рублей. Подводя итоги, следует отметить, что инфаркт миокарда является одной из причин смертности и инвалидности, что требует определенных знаний и навыков медицинского персонала в области сердечно-сосудистых заболеваний.

Наиболее опасна ранняя фаза заболевания – первые часы, когда высок риск сердечной недостаточности. От своевременных и грамотных действий фельдшера зависит исход заболевания.

Цель: Изучить тактику фельдшера выездной бригады при остром коронарном синдроме.

Задачи:

1. Рассмотреть этиологию и патогенез ОКС;

2. Изучить классификацию и клиническую картину ОКС;

3. Проанализировать лечебно-диагностическую тактику при ОКС на догоспитальном уровне.

Объект: Клинические проявления ОКС.

Предмет: Лечебно-диагностическая тактика фельдшера при ОКС.

Методы исследования:

1. Анализ научной литературы;

2. Наблюдение.

1. Аллилуев, И. Г. Боли в области сердца. Дифференциальный диагноз / И.Г. Аллилуев, В.И. Маколкин, С.А. Аббакумов. - М.: Медицина, 2018. - 192 с.
2. Атеросклероз и инфаркт миокарда. - М.: Государственное издательство медицинской литературы, 2016. - 316 с.
3. Бурдули, Н. М. Острый коронарный синдром / Н.М. Бурдули. - М.: Феникс, 2019. - 96 с.
4. Волков, В. С. Экстренная диагностика и лечение в неотложной кардиологии / В.С. Волков. - М.: Медицинское информационное агентство, 2018. - 336 с.
5. Енисеева, Е. С. Дифференциальный диагноз при остром коронарном синдроме: учебное пособие для студентов / Е. С. Енисеева; ГБОУ ВПО ИГМУ Минздрава России. - Иркутск: ИГМУ, 2013. - 89 с.
6. Инфаркт миокарда: моногр. / А.В. Виноградов и др. - М.: Медицина, 2016. - 312 с.
7. Инфаркт миокарда / Якушин С.С., Никулина Н.Н., Селезнев С.В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 145 с.
8. Кардиология. Руководство для врачей. В 2 томах. Том 2. - М.: СпецЛит, 2016. - 432 с.
9. Копать, Т. Т. Острые формы ишемической болезни сердца: учеб.-метод. пособие / Т. Т. Копать, И. М. Змачинская, Ю. М. Громова. - Минск: БГМУ, 2015. - 40 с.
10. Лечение острого коронарного синдрома без стойкого подъема сегмента ST на ЭКГ : рекомендации Всероссийского научного общества кардиологов / // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2006. - № 8 (5). - С. 411-440.
11. Неотложные состояния в кардиологии. - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2014. - 392 с.
12. Острый коронарный синдром в практике врача скорой помощи: методические рекомендации для самостоятельной работы студентов лечебного факультета / сост.: Н.М. Балабина. - Иркутск, 2013. - 36 с.
13. Руда, М. Я. Инфаркт миокарда / М.Я. Руда, А.П. Зыско. - М.: Медицина, 2017. - 248 с.
14. Сыркин, А.Л. Инфаркт миокарда / А.Л. Сыркин. - М.: Медицинское Информационное Агентство (МИА), 2016. - 273 с.
15. Фадеев, П.А. Инфаркт миокарда / П.А. Фадеев. - М.: Мир и Образование, 2015. - 570 с.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kursovaya-rabota/338296>