



Список литературы по теме **КАРДИОГЕННЫЙ ШОК**

Книги из фонда КОНМБ

Благоднаров, М. Л. Некоронарогенные заболевания миокарда : учебное пособие / М. Л. Благоднаров, В. А. Фролов. - Москва : Практическая медицина, 2016. - 96 с. (Шифр 616-092.18(075) Б 68)

Неотложная медицина по Тинтиналли / Д. М. Клайн [и др.] ; пер. с англ. И. П. Миннуллина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 1152 с. : ил. (Шифр 616-083.98 Н 52)

Неотложная помощь на догоспитальном этапе : учебное пособие / В. Г. Лычев [и др.]. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 160 с. on-line. - (Высшее образование: Специалист). (Шифр 616-083.98(075) Н 52)

Сумин, С. А. Экстренные и неотложные состояния : учебное пособие для подготовки кадров высшей квалификации / С. А. Сумин, К. В. Шаповалов. - Москва : МИА, 2019. - 624 с. : ил. (Шифр 616-083.98 С 89)

Статьи (2016-2019)

Анализ факторов риска неблагоприятного прогноза течения острейшего периода инфаркта миокарда / Захарова А. Е., Спиридонова Е. А., Плавунев Н. Ф. и др. // Общая реаниматология. - 2016. - Т. 12. № 1. - С. 50-60.

Белоконева К. П. Прогностическое значение лактоферрина и цитокинов в оценке неблагоприятных исходов у больных с Q-образующим инфарктом миокарда, умерших от острой сердечной недостаточности / Белоконева К. П. // Кардиология: новости, мнения, обучение. - 2016. - № 3 (10). - С. 75-82.

Биохимические и морфологические критерии гипоксического повреждения печени при кардиогенном шоке / Исаков Б. С., Курманбаева М. А., Есболганова Л. Д. и др. // Web of Scholar. - 2016. - № 2 (2). - С. 32-34.

Впервые возникшая фибрилляция предсердий в условиях острого коронарного синдрома. Актуальные вопросы / Галютдинов Г. С., Горелкин И. В., Ибрагимова К. Р., Садриев Р. Р. // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. - 2018. - Т. 14. № 3. - С. 451-457.

Вышлов Е. В. Кардиогенный шок при инфаркте миокарда / Вышлов Е. В., Рябов В. В. // Кардиология. - 2019. - Т. 59. № 8. - С. 64-71.

Габибова М. Р. Ишемическая болезнь сердца и ее неврологические осложнения / Габибова М. Р., Алхлавова А. Х. // Синергия Наук. - 2017. - № S9. - С. 139-144.

Госпитальные результаты применения реолитической тромбэктомии у пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST / Малхасьян М. В., Кузнецов В. А., Бессонов И. С., Павлов П. И. // Патология кровообращения и кардиохирургия. - 2016. - Т. 20. № 3. - С. 54-61.

Демьянов С. В., Сыркина А. Г., Вышлов Е. В. и др. // Сиб. мед. журн.(г. Томск). - 2018. - Т. 33. № 4. - С. 54-61.



Диагностика и коррекция внутрикардиального шунта на фоне дефекта межжелудочковой перегородки после кардиохирургического вмешательства: роль комплексного подхода к гемодинамическому мониторингу / Паромов К. В., Ленкин П. И., Низовцев Н. В. и др. // Анестезиология и реаниматология. - 2018. - № 6. - С. 104-108.

Динамика уровня провоспалительных цитокинов при различных вариантах течения острого инфаркта миокарда / Солдатова О. В., Кубышкин А. В., Ушаков А. В. и др. // Бюллетень сибирской медицины. - 2017. - Т. 16. № 1. - С. 92-100.

Драпкина О. М. Возможности и проблемы анализа смертности от инфаркта миокарда на основании данных медицинских свидетельств о смерти (на примере Тульской области) / Драпкина О. М., Самородская И. В., Вайсман Д. Ш. // Кардиология. - 2019. - Т. 59. № 7. - С. 5-10.

Информативность цитокинового профиля в прогнозировании осложнений у больных инфарктом миокарда на фоне хронической обструктивной болезни легких / Наумов А. В., Сароянц Л. В., Прокофьева Т. В. и др. // Мед. алфавит. - 2019. - Т. 3. № 22 (397). - С. 33-36.

Кардиогенный шок - современное состояние проблемы / Бойцов С. А., Акчурин Р. С., Певзнер Д. В. и др. // Рос. кардиол. журн. - 2019. - Т. 24. № 10. - С. 126-136.

Качество оказания помощи пациентам с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST. Реальная клиническая практика Сибирского инвазивного центра / Литовский И. А. Кардиогенный шок: может ли хорошо забытое старое стать новым? / Литовский И. А., Гордиенко А. В. // Клин. медицина. - 2016. - Т. 94. № 12. - С. 941-948.

Литовский И. А. Стандарты лечения кардиогенного шока: спорные и нерешенные вопросы / Литовский И. А., Гордиенко А. В. // Вестник Российской военно-медицинской академии. - 2016. - № 3 (55). - С. 204-211.

Ломиворотов В. В. Плейотропные эффекты левосимендана на сердце и другие органы / Ломиворотов В. В., Бобошко В. А. // Патология кровообращения и кардиохирургия. - 2017. - Т. 21. № 2. - С. 14-28.

Механическая поддержка кровообращения и трансплантация сердца как методы лечения острого миокардита / Бахчоян М. Р., Космачева Е. Д., Славинский А. А. и др. // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. - 2016. - Т. 5. № 4. - С. 126-132.

Механическая поддержка кровообращения при чрескожном коронарном вмешательстве / Гречишкин А. А., Майнгарт С. В., Некрасов А. С., Федорченко А. Н., Порханов В. А. // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. - 2019. - Т. 8. № 1. - С. 100-111.

Миокардиты: обзор современной зарубежной литературы / Ратманова А. В., Талапов С. В., Поротикова Е. В. и др. // Дальневосточ. мед. журн. - 2018. - № 3. - С. 94-99.

Московитц Д. Б. Кардиогенный шок / Московитц Д. Б., Леви З. Д., Слезингер Т. // Кардиология: новости, мнения, обучение. - 2016. - № 1 (8). - С. 21-26.

Немик Д. Б. Роль шкалы SYNTAX SCORE в стратификации внутрибольничного риска сердечно-сосудистых осложнений и летальности у больных с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST / Немик Д. Б., Матюшин Г. В., Устюгов С. А. // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. - 2018. - Т. 14. № 3. - С. 324-329.



Общая терапевтическая гипотермия как способ профилактики полиорганной недостаточности у критических пациентов / Плотников Г. П., Галимзянов Д. М., Шукевич Д. Л. и др. // *Фундаментальная и клин. медицина.* - 2016. - Т. 1. № 3. - С. 14-23.

Оптимизация работы регионального сосудистого центра на базе ГБУЗ МО "Егорьевская центральная районная больница" / Матвеев Д. А., Утемова Е. Д., Хачатрян Г. И. и др. // *грудная и сердечно-сосудистая хирургия.* - 2019. - Т. 61. № 4. - С. 265-269.

Опыт длительной внутриаортальной баллонной контрпульсации у пациентов с острым коронарным синдромом / Резван В. В., Спирочкин Д. Ю., Магнитский А. В., Румянцев О. Н. // *Архивъ внутренней медицины.* - 2016. - Т. 6. № 4 (30). - С. 70-71.

Острый коронарный синдром, осложненный кардиогенным шоком / Загорулько А. И., Полумисков В. Ю., Топчян И. С. и др. // *Вестник последипломного медицинского образования.* - 2017. - № 4. - С. 81.

Острый коронарный синдром, осложненный кардиогенным шоком: мифы и реальные возможности эндоваскулярной хирургии / Колединский А. Г., Силаев А. А., Загорулько А. И. и др. // *Международ. журн. интервенц. кардиоангиологии.* - 2017. - № 48-49. - С. 57-58.

Оценка расстройств микроциркуляции у пациентов с острым коронарным синдромом / Крутицкий С. С., Плотников Г. П., Сизова И. Н. и др. // *Фундаментальная и клин. медицина.* - 2016. - Т. 1. № 3. - С. 24-32.

Первичное чрескожное коронарное вмешательство у пациента с кардиогенным шоком при поддержке экстракорпоральной мембранной оксигенации / Верещагин И. Е., Ганюков В. И., Шукевич Д. Л., Корнелюк Р. А. // *Эндоваскулярная хирургия.* - 2017. - Т. 4. № 3. - С. 225-231.

Плоткин В. Я. Энтеровирусы группы в, кардиогенный шок и разрыв миокарда у пожилых пациентов на фоне энтеровирусной инфекции. Механизм действия / Плоткин В. Я., Бобровская З. Д., Гамзаева М. Е. // *Здоровье - основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения.* - 2016. - Т. 11. № 2. - С. 613-614.

Портрет пациента с инфарктом миокарда за 30-летний период / Гарганеева А. А., Тукиш О. В., Кужелева Е. А. и др. // *Клин. медицина.* - 2018. - Т. 96. № 7. - С. 641-647.

Посткондиционирование миокарда при первичном чрескожном коронарном вмешательстве у пациента с кардиогенным шоком / Верещагин И. Е., Верещагин М. А., Ковалева Ю. В., Фомкин О. Г. // *Медицина в Кузбассе.* - 2016. - Т. 15. № 1. - С. 106-110.

Ранняя диагностика и интенсивная терапия кардиогенного шока / Сидоренко И. А., Забудько В. В., Барабаш В. В. и др. // *Научный альманах.* - 2019. - № 3-3 (53). С. 184-186.

Резник Е. В Алгоритм ведения пациентов с острой сердечной недостаточностью / Резник Е. В., Гаврилов Ю. В., Никитин И. Г. // *Архивъ внутренней медицины.* - 2018. - Т. 8. № 4 (42). - С. 247-259.

Результаты пилотного исследования микропотенциалов сердца у больных инфарктом миокарда с развитием кардиогенного шока / Максимов И. В., Авдеева Д. К., Иванов М. Л. и др. // *Сиб. мед. журн.(г. Томск).* 2018. Т. 33. № 4. С. 103-110.

Сагайдак, О. В Особенности лечения кардиогенного шока у пациентов с острым коронарным синдромом по данным федерального регистра /Сагайдак О. В., Ощепкова Е. В., Чазова И. Е. //



Терапевт. арх. - 2019. - Т. 91. № 9. - С. 47-52.

Семиголовский Н. Ю. Клиническое наблюдение успешного исхода массивной тромбоэмболии легочной артерии с кардиогенным шоком, в лечении которых были использованы тромболитики и тромбэктомия / Семиголовский Н. Ю., Леднева Н. Г., Семиголовский С. Н. // Тромбоз, гемостаз и реология. - 2016. - № S3 (67). - С. 371-372.

Синдром Такоцубо у пациентов в критическом состоянии: современное представление о проблеме и опыт многопрофильного московского стационара / Шмоткина А. О., Шилова А. С., Гилярова Е. М. и др. // Анестезиология и реаниматология. - 2019. - № 1. - С. 44-49.

Случай острого развития шока на введение препарата цефтриаксона, осложненного острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST / Долгинина С. И., Осадчий И. А., Фаерман К. М., Алексанкин А. В. // Сиб. мед. обозрение. - 2019. - Т. 118. № 4 (4). - С. 99-102.

Случай спонтанной диссекции коронарной артерии (обзор литературы и описание случая) / Ватутин Н. Т., Тарадин Г. Г., Борт Д. В. // Архивъ внутренней медицины. - 2019. - Т. 9. № 1 (45). - С. 23-31.

Случай успешной терапии инфаркта миокарда, осложненного кардиогенным шоком и отеком легких / Новоселова Н. М., Осадчий И. А., Островский М. Б. и др. // Вестник медицинского института "РЕАВИЗ": реабилитация, врач и здоровье. - 2019. - № 2 (38). - С. 137-140.

Стентирование ствола ЛКА на фоне экстракорпоральной мембранной оксигенации у пациентов с оим, осложненным кардиогенным шоком / Колединский А. Г., Силаев А. А., Ровда Е. Ю. и др. // Междунар. журн. интервенц. кардиологии. - 2017. - № 48-49. - С. 58-59.

Факторы, влияющие на досуточную летальность при инфаркте миокарда / Олейников В. Э., Шиготарова Е. А., Евстигнеев С. В. и др. // Кардиолог. вестн. - 2018. - Т. 13. № 2. - С. 66-71.

Фокин А. А. Анализ факторов риска летальных исходов острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST / Фокин А. А., Киреев К. А., Михайлов Е. В. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2019. - Т. 25. № 2. - С. 18-22.

Экстракорпоральная мембранная оксигенация в терапии кардиогенного шока при молниеносном миокардите / Рябов В. В., Максимов А. И., Гомбожапова А. Э. и др. // Кардиология. - 2019. - Т. 59. № 6. - С. 81-85.

Эндоваскулярные методы лечения при острой тромбоэмболии легочной артерии / Чернявский М. А., Кудаев Ю. А., Чернов А. В. и др. // Трансляционная медицина. - 2018. - Т. 5. № 4. - С. 5-11.

К сведению медицинских работников

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте medilib@yandex.ru.

Архив тематических рекомендательных списков литературы доступен на сайте

<http://www.medlib.kuzdrav.ru>

✉ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;

☎ +7(3842)-52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна);

☎ +7(3842)-52-33-68 (отдел научной информации);

e-mail: medilib@yandex.ru; 🌐: <http://www.medlib.kuzdrav.ru>;



<http://medlib.kuzdrav.ru>
E-mail: medilib@yandex.ru

Кемеровская областная научная медицинская библиотека
Отдел научной информации

☎: с 8 –18; выходной день - суббота, воскресенье