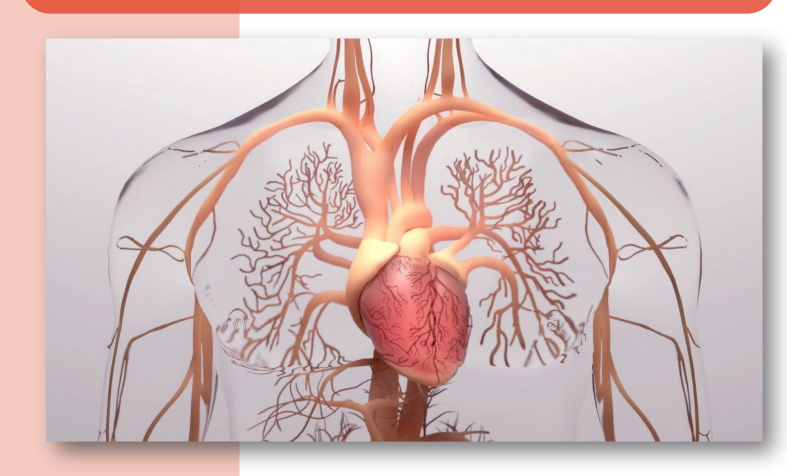


СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ



Тематический список

Кемерово 2022

Ш К сведению медицинских работников

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

- ⊠ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;
- ② 8 –18; выходные дни суббота, воскресенье. http://medlib.kuzdrav.ru
- **2** (+7-3842) 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна (<u>sta@kuzdrav.ru</u>),
- **(+7-3842)-52-33-68** (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru);

В библиотеке можно сделать копии документов. Кроме того, работает электронная доставка документов (можно заказать документы из фондов Кузбасской научной библиотеки и других библиотек России).

Составитель – ведущий библиотекарь Кузбасской научной медицинской библиотеки Наумова К. С., medilibrary@yandex.ru

Книги

Сердечно-сосудистая хирургия / А. А. Авраменко, П. С. Андреев, С. Е. Каторкин и др. — Текст : электронный // Хирургия: эпонимические симптомы и синдромы: руководство для врачей / под ред. А. В. Колсанова, Е. А. Корымасова, С. Е. Каторкина. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — ISBN 978-5-16-014119-0. — С. 511-661. — URL: https://znanium.com/catalog/document?pid=1841412 (дата обращения: 22.11.2022). — Режим доступа : по подписке.

Сосудистая хирургия В. С. Савельева : национальное руководство. Краткое издание / под ред. И. И. Затевахина, А. И. Кириенко. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. — 608 с. (Национальные руководства). — ISBN 978-5-9704-6536-3. — Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970465363.html (дата обращения: 22.11.2022). — Режим доступа : по подписке.

Статьи

Венозные тромбоэмболические осложнения у пациентов с COVID-19 во время первой и второй волн пандемии: данные реальной клинической практики / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, В. Б. Филимонов и др. — Текст : электронный // Флебология. — 2022. — No 2. — C. 122-129.

Вишняков, Н. И. Проблемы организации динамического наблюдения пациентов с заболеваниями периферических артерий / Н. И. Вишняков, А. Ю. Апресян, Л. В. Кочорова. — Текст : непосредственный // Профилактическая медицина. — 2022. — No 200. 5. — С. 46-51.

Выбор способа хирургического лечения истинных аневризм селезеночной артерии / А. В. Шабунин, В. В. Бедин, М. М. Тавобилов и др. — Текст : непосредственный // Хирургия. Журнал имени Н. И. Пирогова. — 2022. — No 10. — С. 21-27.

Выбор тактики перфузии и канюляции в малоинвазивной хирургии грудной аорты / Э. Р. Чарчян, Д. Г. Брешенков, А. Н. Дзеранова и др. – Текст: электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. – № 14. – С. 71-79.

Зубков, Д. С. Сравнительный анализ клинических рекомендаций по хроническим заболеваниям вен / Д. С. Зубков. – Текст : электронный // Амбулаторная хирургия. – 2021. – № 1. – С. 9-12.

Калинин, Р. Е. Эффективность местных лекарственных форм в лечении пациентов с хроническими заболеваниями вен / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, А. А. Камаев. – Текст: электронный // Флебология. – 2021. – № 4. – C. 290-296.

Комплексное лечение пациентов с хронической критической ишемией конечностей при многоуровневом поражении трофических осложнений / И. П. Михайлов, Б. В. Козловский, Н. Е. Кудряшова и др. – Текст : электронный // Кардиология и сердечнососудистая хирургия. – 2021. – № 6. – С. 505-511.

Матюшкин, А. В. Особенности течения и лечебные аспекты тромбозов глубоких вен у больных пожилого и старческого возраста / А. В. Матюшкин – Текст: непосредственный // Хирургия. Журнал имени Н. И. Пирогова. – 2022. – № 6. – С. 133-139.

Непосредственные результаты одномоментных сочетанных вмешательств на брахиоцефальных артериях, восходящем отделе и дуге аорты / В. А. Мироненко, С. В. Гарманов, Н. А. Дарвиш и др. – Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. – № 4. - C. 259-265.

Открытая реконструкция нисходящей аорты из стернотомии при сочетанной патологии грудной аорты и сердца / Э. Р. Чарчян, А. Б. Степаненко, Д. Г. Брешенков, Ю. В. Белов. – Текст : непосредственный // Ангиология и сосудистая хирургия. — 2022. — № 2. — С. 152-160.

Ошибки диагностики и лечения тромбоэмболии легочной артерии / А. П. Медведев, С. А. Федоров, Н. А. Трофимов, А. М. Целоусова. – Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. $- N_{2}1. - C. 54-59.$

Первичная профилактика венозных тромбоэмболических осложнений: современное состояние проблемы / Д. В. Фролов, В. И. Петров, Г. А. Суханова и др. – Текст : электронный // Флебология. – 2022. – № 2. – С. 164-174.

Плотников, М. В. Клинический опыт применения местного комбинированного средства у пациентов с хроническими заболеваниями вен нижних конечностей / М. В. Плотников, А. В. Максимов. – Текст : электронный // Лечебное дело. – 2022. – № 2. – С. 110-117.

Приустьевая радиочастотная облитерация большой подкожной вены в хирургическом лечении варикозной болезни / В. И. Головина, Е. И. Селиверстов, О. И. Ефремова и др. — Текст : электронный // Флебология. — 2022. - N = 3. — С. 220-226.

Результаты деятельности отделения сосудистой хирургии в условиях пандемии COVID-19 / Г. К. Золоев, Д. Г. Золоев, Д. В. Андрейчук и др. – Текст : электронный // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – $2021. - \mathbb{N} 24. - \mathbb{C}$. 79-87.

Реконструкция полых вен / А. Д. Гаибов, Д. Д. Султанов, Е. Л. Калмыков и др. – Текст : непосредственный // Хирургия. Журнал имени Н. И. Пирогова. – 2022. – № 10. – С. 35-43.

Репротезирование брахиоцефальных артерий при нагноении протеза / А. Н. Вачев, Е. А. Головин, О. В. Дмитриев, А. Ю. Итальянцев. — Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. — 2022. — N 2. — С. 172-176.

Роль цитокинов в патогенезе варикозной болезни / В. И. Головина, Е. И. Селиверстов, О. И. Ефремова, И. А. Золотухин. — Текст : электронный // Флебология. — 2021. - N 2. - C. 117-126.

Склеротические изменения артерий: атеросклероз, артериосклероз / В. Р. Мкртчян, В. Д. Хайкин, А. А. Гудков и др. — Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. — 2022. — № 3. — С. 261-269.

Стимуляция регионарного кровообращения методами непрямой реваскуляризации у больных с критической ишемией нижних конечностей на фоне дистального поражения артерий / Д. В. Косаев, Н. С. Абышов, Г. Т. Таги-Заде и др. − Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. − 2021. − № 5. − С. 380-385.

Тромбоз легочной артерии: клинические аспекты и механизмы развития / О. Я. Порембская, Я. Г. Торопова, К. В. Лобастов и др. – Текст: электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – $2021. - \mathbb{N} \ 3. - \mathbb{C}.\ 213-219.$

Тромболитическая терапия при остром тромбозе супраренального отдела нижней полой вены, осложненного тромбозом правого предсердия, массивной тромбоэмболией легочной артерии и синдромом Бадда-Киари / М. Ш. Кашаев, С. М. Губайдуллин, З. А. Багманова и др. – Текст: электронный // Врач скорой помощи. – 2021. – №5.

Ультразвуковое исследование вен нижних конечностей. Рекомендации экспертов Ассоциации флебологов России / Д. Е. Лишов, Л. В. Бойко, И. А. Золотухин и др. – Текст : электронный // Флебология. – 2021. – № $4. - C.\ 318-340.$

Функциональное состояние эндотелия при различных типах течения атеросклероза артерий нижних конечностей / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, А. А. Чобанян, Л. В. Никифорова. — Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. — 2021. — № 2. — С. 189-194.

Хирургическая коррекция расслаивающей аневризмы верхней брыжеечной артерии у ребенка с синдромом Элерса-Данлоса IV типа / М. А. Абрамян, Э. Р. Чарчян, М. Г. Пурсанов, А. В. Бедин. – Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2022. – № 3. – С. 285-291.

Хирургическая профилактика тромбоэмболических осложнений у пациентов с тромбофлебитом поверхностных вен нижних конечностей на бедре в рутинной клинической практике / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, Н. Д. Мжаванадзе, М. М. Упоров. – Текст : электронный // Флебология. – 2022. – №2. – С. 139-144.

Хирургическое и эндоваскулярное лечение аневризм селезеночной артерии / Э. Р. Чарчян, А. Б. Степаненко, С. А. Абугов и др. – Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. – № 3. - C. 185-189.

Хирургическое лечение дивертикула Коммереля / А. В. Марченко, П. А. Мялюк, О. Г. Мусаев и др. – Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2022. – № 2. – С. 184-188.

Хирургическое лечение пациента с травмой подколенной артерии / А. 3. Салех, И. А. Губарев, К. Б. Фролов и др. – Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2022. – № 5. – С. 535-538.

Хорев, Н. Г. Когда классическое вмешательство может оказаться предпочтительнее термооблитерации? / Н. Г. Хорев, А. В. Беллер, В. И. Котов. – Текст: электронный // Флебология. – 2022. – № 2. – С. 175-180.

Хронические заболевания вен у лиц с избыточной массой тела и морбидным ожирением / А. Г. Хитарьян, С. С. Бурцев, А. А. Орехов и др. – Текст: электронный // Флебология. – 2022. – № 1. – С. 17-22.

Чупин, А. В. Аневризма верхней брыжеечной артерии / А. В. Чупин, А. Л. Готовюк, А. С. Кутовая. – Текст : непосредственный // Хирургия. Журнал имени Н. И. Пирогова. – 2022. – № 9. – С. 105-114.

Чупин, А. В. Аневризмы верхней брыжеечной артерии. Обзор литературы и клиническое наблюдение / А. В. Чупин, А. Л. Головюк, А. С. Кутовая. – Текст : непосредственный // Ангиология и сосудистая хирургия. – № 2. – С. 50-59.

Шматков, М. Г. Успешное применение гибридной тактики в лечении патологии грудного отдела аорты / М. Г. Шматков, А. И Пьянзин, В. В. Базылев. - Текст : непосредственный // Ангиология и сосудистая хирургия. – № 1. – С. 140-146.

Эндоваскулярное лечение аневризм висцеральных артерий / С. А. Абугов, Э. Р. Чарчян, М. В. Пурецкий и др. – Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2022. – № 1. – С. 6-12.

«Сосудистая хирургия»

Тематический список



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2022