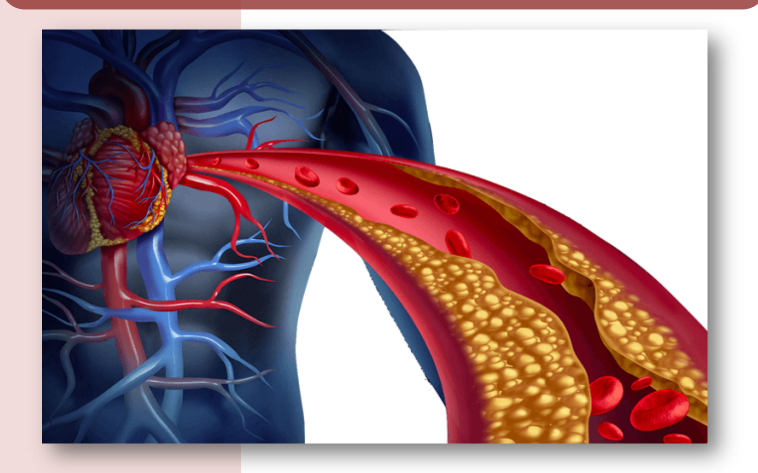
АТЕРОСКЛЕРОЗ КАК ЭПИДЕМИЯ 21 ВЕКА



Тематический список

Кемерово 2023

Ш К сведению медицинских работников

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

- 8 −18; выходные дни суббота, воскресенье. http://medlib.kuzdrav.ru
- **(+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 библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Ильина A. O., knmb1993@yandex.ru

Книги

Барбараш, О. Л. Мультифокальный атеросклероз : методические рекомендации для практикующих врачей по диагностике и лечению мультифокального атеросклероза / О. Л. Барбараш, М. В. Зыков, В. В. Кашталап. — Кемерово, 2022. — 32 с. — Текст : непосредственный. (Шифр 616.13-004.6(083.13) Б 24)

Глава 1. Атеросклероз // Внутренние болезни : учебник : в 2 томах. Т. 1 / ред.: А. И. Мартынов [и др.]. — 4-е изд., перераб. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 784 с. — URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472316.html. — ISBN 978-5-9704-7231-6. — Текст : электронный.

Глава 2. Профилактика и лечение дислипидемии и атеросклеротических сердечно-сосудистых заболеваний // Обрезан, А. Г. Управление факторами риска сердечно-сосудистых заболеваний / А. Г. Обрезан, Е. К. Сережина. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — С. 56-80 — URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970475881.html. — Текст : электронный.

Литовский, И. А. Коморбидная связь атеросклероза, гипертонической болезни и остеопороза / И. А. Литовский, А. В. Гордиенко. — Санкт-Петербург: СпецЛит, 2022. — 479 с. — ISBN 9785299011432. — Текст: непосредственный. (Шифр 616.13-004.6 Л 64)

Фундаментальные и клинические аспекты коморбидности при мультифокальном атеросклерозе / ред. : О. Л. Барбараш, Л. С. Барбараш. – Новосибирск : Наука, 2022. – 276 с. – ISBN 978-5-02-041489-1. – Текст : непосредственный. (Шифр 616.13-004.6 Ф 94)

Хаверих, А. Патогенез атеросклероза и нарушение функции микрососудов / А. Хаверих, Э. К. Бойл; пер. с англ. под ред.: Д. М. Аронова, М. Г. Бубновой. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 168 с. – ISBN 978-5-9704-6569-7. – Текст: непосредственный. (Шифр 616.13-004.6-092 X 12)

Статьи

Анатомия коронарных артерий и локализация коронарного атеросклероза у родных братьев, страдающих ишемической болезнью сердца / И. Х. Камолов, С. П. Семитко, А. С. Журавлев [и др.]. – Текст : электронный // Consilium medicum. – 2022. – № 10 – С. 696-702.

Бадейникова, К. К. Ранние маркеры атеросклероза: предикторы развития сердечно-сосудистых осложнений / К. К. Бадейникова, М. Н. Мамедов. — Текст : непосредственный // Профилактическая медицина. — $2023. - \mathbb{N} \ 1. - \mathbb{C}. \ 103-108.$

Григорьева, И. Н. Атеросклероз и триметиламин-N-оксид — потенциал кишечной микробиоты / И. Н. Григорьева. — Текст : электронный // Российский кардиологический журнал. — 2022. — № 9. - C. 142-147.

Громова, О. А. Систематический анализ экспериментальной и клинической фармакологии никотинамида и перспективы лечения атеросклероза / О. А. Громова, И. Ю. Торшин. — Текст : электронный // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. — 2022. — № 10. — С. 111-125.

Десятилетние результаты консервативного лечения пациентов с атеросклерозом артерий инфраингвинальной зоны с применением плазмидной генно-инженерной конструкции VEGF165 / Ю. В. Червяков, И. Н. Староверов, И. А. Московский [и др.]. – Текст : электронный // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2023. – № 1. – С. 110-117.

Драпкина, О. М. Микробиота кишечника — новый фактор риска атеросклероза? / О. М. Драпкина, Л. М. Жамалов. — Текст : непосредственный // Профилактическая медицина. — 2022. — № 11. — С. 92-97.

Жданкина, Н. В. Клинические характеристики пациентов с мультифокальным атеросклерозом / Н. В. Жданкина, Н. С. Лапина.— Текст : электронный // Медицинский альманах. — 2022. — Notor 2002. — Notor 2002 —

Иванов, В. А. Современные представления об атеросклерозе брахиоцефальных артерий / В. А. Иванов, А. Ф. Атяшкин. – Текст : электронный // Интегративные тенденции в медицине и образовании. – 2022. – Т. 3. – С. 15-18.

Инновационные методы лечения атеросклероза нижних конечностей: все новое - хорошо забытое старое / А. В. Светликов, Т. Х. Гамзатов, А. В. Кебряков, В. А. Кащенко. – Текст : электронный // Клиническая больница. – 2022. – № 2. – С. 75-78.

Клинический случай. Многососудистый атеросклероз в 21 год: почему молодой возраст не защищает от ИБС. — Текст : электронный // Практикующий кардиолог. — 2022. — N 2.

Кобзева, Н. Д. Прогнозирование риска развития инфаркта миокарда у пациентов с периферическим атеросклерозом в отдаленном периоде / Н. Д. Кобзева, И. А. Мартынов, В. П. Терентьев. — Текст : непосредственный // Терапия. — 2022. — N oldot 5. — С. 39-46.

Особенности артериальной ригидности у пациентов с артериальной гипертензией и атеросклерозом артерий нижних конечностей / Н. А. Семенцова, А. И. Чесникова, В. А. Сафроненко, Н. С. Скаржинская. – Текст : электронный // Артериальная гипертензия. – 2022. - N = 4. - C. 386-395.

Особенности атеросклероза сонных артерий у пациентов старческого возраста с острым коронарным синдромом / А. А. Сагателян, Е. В. Константинова, А. А. Богданова [и др.]. – Текст : электронный // Медицинский алфавит. – 2022. – № 20. – С. 43-47.

Особенности состояния слизистой оболочки верхних отделов желудочно-кишечного тракта у пациентов с атеросклерозом мезентериальных артерий / А. А. Селянина, А. И. Долгушина, А. С. Кузнецова [и др.]. – Текст : электронный // Терапевтический архив. – $2023. - \mathbb{N} 2. - \mathbb{C}. 152-157.$

Применение препарата цилостазола в лечении пациентов с облитерирующим атеросклерозом на фоне сахарного диабета / С. Е. Каторкин, Е. П. Кривощеков, Е. Б. Ельшин, М. Ю. Кушнарчук. – Текст: электронный // Медицинский совет. – 2022. – № 14. – С. 24-31.

Прогнозирование наличия субклинического каротидного атеросклероза у пациентов с избыточным весом и ожирением при помощи модели машинного обучения / Д. В. Гаврилов, Т. Ю. Кузнецова, М. А. Дружилов [и др.]. – Текст : электронный // Российский кардиологический журнал. – 2022. – № 4. – С. 40-47.

Прогностическое значение субклинического атеросклероза у больных с риском сердечно-сосудистых осложнений по SCORE < 5% по данным десятилетнего наблюдения / М. Д. Смирнова, О. А. Погорелова, Т. В. Фофанова [и др.]. – Текст : электронный // Российский кардиологический журнал. – 2022. – № 6. – С. 20-27.

Профилактика и лечение атеросклероза и АГ — мнение эксперта Российского общества по изучению атеросклероза. — Текст : электронный // Практикующий кардиолог. — 2022. — № 12. — С. 45-47.

Синицын, В. Один из способов оценить атеросклероз — определить кальциноз коронарных артерий при КТ грудной клетки / В. Синицын. — Текст : электронный // Практикующий кардиолог. — $2022. - N_{\odot} 6. - C. 36-40.$

Слепцов, А. А. Клеточная гетерогенность и клональный гемопоэз клеток иммунной системы при атеросклерозе / А. А. Слепцов. – Текст : электронный // Российский кардиологический журнал. – 2022. - N 10. - C. 96-101.

Сосудистые кальцинаты молочной железы как проявление системного атеросклероза / Д. А. Баженова, О. С. Пучкова, О. М. Ларина [и др.]. — Текст : электронный // Медицинская визуализация. — 2022. — N 2. — C. 113-124.

Филимонов, Е. С. Система прогнозирования атеросклероза на основе выявления наиболее значимых факторов риска у работников основных профессий угольной промышленности юга Кузбасса / Е. С. Филимонов, О. Ю. Коротенко. — Текст : электронный // Медицина в Кузбассе. — 2022. — № 3. — С. 80-85.

Червяков, Ю. В. Результаты амбулаторного лечения пациентов с периферическим атеросклерозом артерий нижних конечностей / Ю. В. Червяков, И. А. Московский. — Текст : электронный // Амбулаторная хирургия. — 2022. — Nolemonthange 1. — C. 51-59.

Этиология и патогенез атеросклероза / А. А. Доронин, В. А. Павлина, Л. В. Сивакова, И. Л. Гуляева. — Текст : электронный // European Journal of Natural History. — 2022. — № 4. — С. 31-35.

«Атеросклероз как эпидемия 21 века»

Тематический список



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2023