



## Рекомендательный список литературы по теме:

### ЯЗВЫ ЖЕЛУДКА И АТЕРОСКЛЕРОЗ: АЛГОРИТМ ПОСТАНОВКИ ДИАГНОЗА

#### ЯЗВЫ ЖЕЛУДКА

##### Статьи из журналов (2012-2017 гг.)

Алгоритм диагностики и показания к хирургическому лечению больных с язвенной болезнью желудка / В. М. Дурлештер, Н. В. Корочанская, С. Н. Серикова, М. Т. Дидигов // Вестн. хирург. гастроэнтерологии. – 2013. – № 2. – С. 4-11.

Александрова, Р. А. Симптоматические гастродуоденальные язвы / Р. А. Александрова, Г. М. Нутфуллина // Новые С.-Петерб. врач. ведомости. – 2014. – № 4. – С. 68-72.

Дасаева, Л. А. Диагностика язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и подбор эффективных схем лечения у больных разного возраста / Л. А. Дасаева, В. В. Лопатина // Рус. мед. журн. – 2013. – Т. 21, № 20. – С. 1014-1016.

Диагностика и хирургическое лечение пенетрирующих дуоденальных язв / К. М. Курбонов, Ф. И. Махмадов, И. А. Сатторов и др. // Новости хирургии. – 2012. – № 3. – С. 16-21.

Клинические рекомендации российской гастроэнтерологической ассоциации по диагностике и лечению язвенной болезни / В. Т. Ивашкин, А. А. Шептулин, И. В. Маев и др. // Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2016. – № 6. – С. 40-54.

Комплекс методов дифференциальной диагностики хронической язвы и рака желудка, осложненных кровотечением / Л. Ф. Тверитнева, А. С. Ермолов, А. В. Миронов и др. // Мед. алфавит. – 2016. – № 30. – С. 44-49.

Комплексный подход к диагностике и лечению симптоматической гастродуоденальной язвы: случай из практики / Власова Т. В., Шкарин В. В., Кизова Е. А. и др. // Мед. альманах. – 2017. – № 1. – С. 37-40.

Критерии дифференциальной диагностики новообразований, гастритов и язвенной болезни желудка по показателям биоимпеданса / Н. А. О. Абдуллаев, С. М. Балахнин, Г. М. Бушманова и др. // Фундам. исслед. – 2015. – № 1-9. – С. 1775-1779.

Насиров, М. Я. Ультразвуковой и компьютерно-томографический метод исследования при ранних изъязвлениях желудка / М. Я. Насиров, Э. В. Набиева // Хирургия. – 2012. – № 10. – С. 45-47.

Серикова, С. Н. Диагностика предраковых изменений слизистой оболочки желудка у больных с труднорубцующимися язвами желудка / С. Н. Серикова, Н. В. Корочанская, В. М. Дурлештер // Эксперим. и клин. гастроэнтерология. – 2012. – № 8. – С. 40-45.

Серикова, С. Н. Трудности дифференциальной диагностики хронических язв и злокачественных новообразований желудка / С. Н. Серикова, Н. В. Корочанская, В. М. Дурлештер // Эксперим. и клин. гастроэнтерология. – 2012. – № 9. – С. 101-103.

Сложности дифференциальной диагностики заболеваний желудка (изъязвление, стриктура, полип) / А. Черноусов, О. Огнева, Н. Гагарина и др. // Врач. – 2013. – № 1. – С. 30-32.



Сырбу, И. Ф. Дифференциальная диагностика гастродуоденальной язвы и острого панкреатита / И. Ф. Сырбу, Д. Ю. Рязанов, П. В. Новохатний // Запорож. мед. журн. – 2012. – № 1. – С. 035-036.

Циммерман, Я. С. Сравнительная оценка диагностических тестов определения *helicobacter pylori* и спектр мукозной микрофлоры желудка при гастрите и язвенной болезни / Я. С. Циммерман, Ю. А. Захарова, В. Е. Ведерников // Клин. медицина. – 2013. – № 4. – С. 42-48.

Шендрик, А. Ю. Компьютерная томография в диагностике прободной язвы желудка (описание случая и обзор литературы) / А. Ю. Шендрик // Радиология-практика. – 2012. – № 4. – С. 84-89.

Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки: диагностика и лечение / Д. Н. Андреев, Т. С. Оганесян, Ю. А. Кучерявый, Н. Г. Андреев // Справ. поликлин. врача. – 2014. – № 10. – С. 42-44.

## **АТЕРОСКЛЕРОЗ**

### **Статьи из журналов (2012-2017 гг.)**

Активное термолокационное зондирование – перспективный метод экспресс-диагностики атеросклероза сонных артерий / И. Д. Стулин, О. О. Янушевич, С. А. Труханов и др. // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2016. – № 10. – С. 47-50.

Алгоритм диагностики и показания к хирургическому лечению больных с язвенной болезнью желудка / В. М. Дурлештер, Н. В. Корочанская, С. Н. Серикова, М. Т. Дидигов // Вестник хирургической гастроэнтерологии. – 2013. – № 2. – С. 4-11.

Биомаркеры церебрального атеросклероза: возможности ранней диагностики и прогнозирования индивидуального риска / М. М. Танащян, А. А. Раскуражев, А. А. Шабалина и др. // Анналы клин. и эксперим. неврологии. – 2015. – № 3. – С. 20-25.

Джанаева, Э. Ф. Патогенетические основы и современные подходы к ранней диагностике атеросклероза / Э. Ф. Джанаева, Г. Н. Шеметова, С. А. Ширшова // Фундам. исслед. – 2012. – № 4-2. – С. 264-269.

Диагностика и коррекция нарушений липидного обмена с целью профилактики и лечения атеросклероза. Российские рекомендации VI пересмотр // Атеросклероз и дислипидемии. – 2017. – № 3. – С. 5-22.

Диагностика и лечение заболеваний, ассоциированных с *helicobacter pylori*, через призму Рекомендаций Киотского консенсуса (2015) / И. В. Маев, Д. Н. Андреев, А. А. Самсонов, Д. Т. Дичева // Доктор.Ру. – 2016. – № 10. – С. 6-11.

Диагностика и лечение язвенной болезни. Национальные клинические рекомендации Минздрава России / ред. В. Ивашкин // Мед. газ. – 2016. – № 16 (11 марта). – С. 8-9; 2016. – № 17 (16 марта). – С. 8-9.

Диагностика периферического атеросклероза на основании определения концентрации циркулирующих биомаркеров / Н. С. Синкевич, М. А. Масленников, О. С. Булкина, Ю. А. Карпов // Атеросклероз и дислипидемии. – 2015. – № 2. – С. 22-29.

Донозологический атеросклероз и ассоциированные состояния: значение, диагностика, лечение / Д. Ю. Сердюков, А. В. Гордиенко, Н. И. Гуляев и др. // Вестн. Рос. воен.-мед. акад. – 2015. – № 3. – С. 234-238.



Жмеренецкий, К. В. Атеросклероз: современные представления, принципы диагностики, подходы к лечению дислипидемий / К. В. Жмеренецкий, М. А. Ловрикова // *Здравоохранение Дальнего Востока*. – 2015. – № 2. – С. 90-97.

Значение и роль рентгенэндоваскулярных методов в диагностике и лечении генерализованного атеросклероза у пациентов пожилого и старческого возраста / Г. Г. Хубулава, К. Л. Козлов, Е. В. Седова и др. // *Клин. геронтология*. – 2014. – № 5-6. – С. 35-40.

Интегрированный биомаркер: возможности неинвазивной диагностики коронарного атеросклероза / В. А. Метельская, Н. Е. Гаврилова, Е. А. Яровая, С. А. Бойцов // *Рос. кардиол. журн.* – 2017. – № 6. – С. 132-138.

Катамадзе, Н. О. Диагностика субклинического атеросклероза как элемент современной стратегии стратификации сердечно-сосудистого риска / Н. О. Катамадзе, Л. Л. Берштейн, Ю. Н. Гришкин // *Кардиоваскуляр. терапия и профилактика*. – 2012. – № 2. – С. 76-84.

Клинико-лабораторные маркеры атеросклероза у пациентов с атеротромботическим инсультом / Л. Н. Соловьева, А. А. Шмонин, Ю. В. Эмануэль и др. // *Клин. лаб. диагностика*. – 2015. – № 10. – С. 12-16.

Клинические рекомендации российской гастроэнтерологической ассоциации по диагностике и лечению язвенной болезни / В. Т. Ивашкин, А. А. Шептулин, И. В. Маев и др. // *Рос. журн. гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии*. – 2016. – № 6. – С. 40-54.

Косарев, В. В. Современные подходы к диагностике и лечению облитерирующего атеросклероза нижних конечностей / В. В. Косарев, С. А. Бабанов // *Рус. мед. журн.* – 2014. – № 30. – С. 2130-2135.

Ловрикова, М. А. Атеросклероз брахиоцефальных сосудов: классификация, ультразвуковая диагностика, стандарты лечения / М. А. Ловрикова, К. В. Жмеренецкий, С. С. Рудь // *Дальневосточ. мед. журн.* – 2015. – № 4. – С. 118-123.

Липовецкий, Б. М. О методах инструментальной диагностики атеросклероза мозговых сосудов / Б. М. Липовецкий // *Соврем. тенденции развития науки и технологий*. – 2017. – № 2-4. – С. 65-68.

Максимова, М. Ю. Методы диагностики атеросклероза артерий головного мозга в клинической практике / М. Ю. Максимова, Д. З. Коробкова, М. В. Кротенкова // *Вестн. рентгенологии и радиологии*. – 2012. – № 6. – С. 35-41.

Мультиспиральная компьютерная томография и селективная коронарная ангиография в диагностике коронарного атеросклероза у больных ишемической болезнью сердца / А. Н. Закирова, И. Е. Николаева, Л. М. Жамалов, П. П. Малышев // *CardioСоматика*. – 2013. – № 1. – С. 38-39.

Никитина, В. В. Оценка диагностической значимости новых маркеров у больных с облитерирующим атеросклерозом сосудов нижних конечностей / В. В. Никитина // *Справ. зав. КДЛ*. – 2016. – № 6. – С. 57-64; 2016. – № 7. – С. 32-38.

Основные принципы диагностики и амбулаторного лечения облитерирующего атеросклероза артерий нижних конечностей / М. Р. Кузнецов, С. В. Родионов, А. О. Вирганский, И. В. Косых // *Рус. мед. журн.* – 2012. – Т. 20, – № 36. – С. 1733-1737.

Ранняя диагностика, профилактика и немедикаментозное лечение доклинических стадий атеросклероза и артериальной гипертензии / А. Т. Быков, А. В. Чернышёв, М. А. Вартазарян, Р. В. Лобасов // *Вопр. курортологии, физиотерапии и лечеб. физ. культуры*. – 2015. – № 5. – С. 18-21.



Сергеева, А. Н. Интракраниальный атеросклероз: диагностика, клинические проявления, терапия / А. Н. Сергеева, Д. В. Сергеев, М. А. Пирадов // Эффектив. фармакотерапия. – 2014. – № 52. – С. 44-50.

Сергиенко, В. Б. Особенности радиодиагностической визуализации при диагностике атеросклероза / В. Б. Сергиенко // Радиацион. онкология и ядер. медицина. – 2012. – № 1. – С. 40-47/

Сергиенко, В. Б. Современные возможности радионуклидной молекулярной визуализации атеросклероза / В. Б. Сергиенко // Атеросклероз и дислипидемии. – 2016. – № 4. – С. 5-13.

Современные маркеры в диагностике атеросклероза / Д. И. Черепяхин, В. В. Базылев, И. А. Евтюшкин и др. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2012. – № 3. – С. 26-29.

Современные методы диагностики доклинического атеросклероза / И. В. Рудченко, В. В. Тыренко, А. В. Кольцов и др. // Вестн. Нац. медико-хирург. центра им. Н. И. Пирогова. – 2016. – № 3. – С. 99-104.

Соловьева, Л. Н. Лабораторные тесты и биопсихосоциальный подход при обследовании пациентов с атеросклерозом брахиоцефальных артерий / Л. Н. Соловьева // Регионар. кровообращение и микроциркуляция. – 2017. – № 2. – С. 4-16.

Сорокоумов, В. А. Атеросклероз внутричерепных артерий: причины ишемического инсульта, диагностика и лечение / В. А. Сорокоумов, А. В. Савелло // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2014. – № 2. – С. 50-55.

Сумин, А. Н. Субклинический мультифокальный атеросклероз: как его выявлять и надо ли? / А. Н. Сумин // Артер. гипертензия. – 2017. – № 1. – С. 69-73.

Суслова, Е. Ю. Новый подход диагностики, профилактики атеросклероза и его осложнений / Е. Ю. Суслова, Л. В. Васильева // Вестн. новых мед. технологий. – 2012. – № 2. – С. 269-271.

Талаева, Т. В. Сосудистая кальцификация: значимость в патогенезе, диагностике, клиническом течении и прогнозе исходов атеросклероза и ишемической болезни сердца / Т. В. Талаева, В. А. Шумаков, В. В. Братусь // Укр. кардиол. журн. – 2017. – № 2. – С. 85-98.

#### **К сведению медицинских работников**

Приведенную в выпуске литературу можно получить в Кемеровской областной научной медицинской библиотеке:

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

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

☎ +7-3842-52-33-68 (информационно-библиографический отдел);

e-mail: [medilib@yandex.ru](mailto:medilib@yandex.ru) ;  <http://www.medlib.kuzdrav.ru>;

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