



Список литературы по теме  
**Современные аспекты выполнения колоноскопии (2014-2018 гг.)**

**Книги из фонда КОНМЕ**

Кисслич, Р. Атлас эндомикроскопии / Р. Кисслич, П. Гэйл, М. Ньюрат ; под ред.: Ф. Г. Забозлаева, В. В. Соколова, С. С. Пирогова. - Москва : Практическая медицина, 2018. - 144 с. : ил. (616.33/34-072.1 К 44)

Методические рекомендации по обеспечению инфекционной безопасности эндоскопических манипуляций / сост. Л. А. Семенова. - Санкт-Петербург : Береста, 2014. - 36 с. (614.253.52 М 54)

Палевская, С. А. Эндоскопия желудочно-кишечного тракта / С. А. Палевская, А. Г. Короткевич. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 752 с. : ил. (616.33/34-072.1 П 14)

Ройтберг, Г. Е. Внутренние болезни. Лабораторная и инструментальная диагностика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. Е. Ройтберг, А. В. Струтынский. - 4-е изд. - Москва : МЕДпресс-информ, 2016. - 800 с. (616-072/074(075) Р65)

**Статьи из журналов**

Актуальные вопросы повышения качества колоноскопии, выполняемой с целью скрининга полипов и колоректального рака / С. В. Кашин, Д. В. Завьялов, Н. В. Нехайкова и др. // Клиническая эндоскопия. - 2016. - № 1 (47). - С. 3-18.

Алгоритм первичной диагностики эпителиальных опухолей толстой кишки / Д. В. Завьялов, С. В. Кашин, Т. В. Крюкова и др. // Доказат. гастроэнтерология. - 2017. - № 2. - С. 23-28.

Веселов, В. В. Подготовка толстой кишки к эндоскопическим исследованиям / В. В. Веселов // Мед. вестник. - 2014. - № 12, 28 апреля. - С. 13. - (Школа клинициста).

Видеокапсульная колоноскопия: опыт применения в клинической практике / Е. В. Иванова, А. В. Авакимян, Е. В. Тихомирова, Е. Д. Фёдоров // Эксперим. и клин. гастроэнтерология. - 2015. - № 10 (122). - С. 24-29.

Возможности Fice-колоноскопии с увеличением в определении гистологической структуры небольших полипов в толстой кишке / Н. А. Лагодич, А. В. Воробей, Н. И. Русак, С. А. Сикорин // Здоровоохранение (Минск). - 2016. - № 10. - С. 70-75.

Вялов, С. С. «Кишечный экспресс»: диагностика и лечение заболеваний кишечника в общей практике / С. С. Вялов // Справ. поликлин. врача. - 2018. - № 2. - С. 38-46 : ил. (Гастроэнтеролог). - Библиогр. : 19 назв.

Диагностика очаговых изменений толстой кишки с применением сочетанных методик (узкоспектральной, увеличительной эндоскопии и конфокальной лазерной эндомикроскопии) / А. Г. Шулешова, Е. В. Потехина, М. О. Завьялов и др. // Доказат. гастроэнтерология. - 2016. - № 2. - С. 22-29.

Домарев, Л.В. Капсульная колоноскопия: первый опыт использования / Л. В. Домарев, А. Е. Русских, Е. А. Шитиков // Колопроктология. - 2015. - № 1 (51). - С. 27-31.



Зигинова, Т.М. Значение колоноскопии в диагностике заболеваний толстой кишки / Т. М. Зигинова, О. Ю. Поздникина, Т. М. Аленичева // *Medicus*. - 2017. - № 3 (15). - С. 118-119.

Зубчатые аденомы толстой кишки / В. М. Дурлештер, С. А. Габриэль, В. С. Крушельницкий, В. Ю. Дынько, В. В. Гольфанд // *Вестн. хирург. гастроэнтерологии*. - 2016. - № 5. - С. 33-37.

Карпов, О.Э. Колоноскопия в структуре диагностики и лечения патологии толстой кишки / О. Э. Карпов, П. С. Ветшев, А. С. Маады // *Вестн.хирург. гастроэнтерологии*. - 2016. - № 3. - С. 129.

Кашин, С.В. Современные аспекты выполнения колоноскопии с целью скрининга полипов и колоректального рака / С. В.Кашин // *Доказат. гастроэнтерология*. - 2014. - № 3. - С. 57-67.

Колоноскопия с помощью видеокапсулы: возможности неинвазивной диагностики заболеваний толстой кишки / Е. В. Иванова, Е. Д. Федоров, Е. В. Тихомирова и др. // *Исслед. и практика в медицине*. - 2017. - № 1. - С. 13-22.

Лавакол в подготовке пациента к рентгенологическому и эндоскопическому обследованию органов ЖКТ / А. В. Тумаренко, Д. А. Меднова, М. С. Журавлева и др. // *Мед. алфавит*. - 2014. - № 21. - С. 19-22.

Ликутов, А.А. Капсульная эндоскопия в диагностике заболеваний тонкой и толстой кишки (обзор литературы) / А. А. Ликутов // *Колопроктология*. - 2016. - № 2 (56). - С. 75-82.

Мокшина, Н.В. Современные методы эндоскопической диагностики новообразований толстой кишки / Н. В. Мокшина, Д. В. Сазонов, Н. А. Соловьев // *Эндоскоп. хирургия*. - 2015. - № 6. - С. 53-62.

Опыт применения виртуальной колоноскопии при семейном аденоматозе толстой кишки / И. В. Зароднюк, А. А. Тихонов, А. М. Кузьминов и др. // *Колопроктология*. - 2014. - № 2 (48). - С. 15-19.

Опыт применения препарата Пикопреп при подготовке к колоноскопии / Г. С. Царева, К. Е. Пчелинцев, А. А. Гладышев, А. Н. Шихметов // *Доктор.Ру*. - 2017. - № 2 (131). - С. 53-55.

Опыт применения препаратов Полиэтилен гликоля для подготовки к эндоскопическим исследованиям и вмешательствам / Д. А. Мтвралашвили, В. В. Веселов, А. В. Галяев, VI. V. Veselov // *Лечеб. дело*. - 2016. - № 3. - С. 85-90.

Осложнения колоноскопии и факторы риска их возникновения (обзор литературы) / Е. И. Семионкин, С. Н. Трушин, Е. П. Куликов и др. // *Колопроктология*. - 2017. - № 2 (60). - С. 89-93.

Основные положения рекомендаций Европейского общества гастроинтестинальной эндоскопии по подготовке толстой кишки к скрининговой колоноскопии / С. В. Кашин, Н. В. Нехайкова, Н. С. Видяева, А. Н. Белова // *Доказат. гастроэнтерология*. - 2017. - № 3. - С. 36-50.

Первый опыт полноспектральной колоноскопии / В. В. Веселов, А. М. Нечипай, Е. А. Полторыхина, А. В. Васильченко // *Колопроктология*. - 2017. - № 2 (60). - С. 36-46.

Подготовка к колоноскопии и путь решения проблемы ее неадекватности / Д. В. Завьялов, С. В. Кашин, Н. С. Видяева и др. // *Эксперим. и клин. гастроэнтерология*. - 2018. - № 5 (153). - С. 93-97.



Подготовка к колоноскопии, дополненной современными уточняющими методиками, у пациентов с эпителиальными образованиями толстой кишки / А. Г. Шулешова, О. Н. Минушкин, Е. В. Потехина и др. // Мед. совет. - 2017. - № 15. - С. 140-147.

Ранняя диагностика колоректального рака (КРР) в поликлинике [Электронный ресурс] // Вестн. амбулатор. врача. - 2018. - 16 февраля, вып. 15. - С. 1-7.

Свириденко, Е. А. Колоноскопия в профилактике колоректального рака / Е. А. Свириденко // Мед. вестн. - 2013. - № 4-5, 11 февраля. - С. 12 : табл. - (Школа клинициста).

Скрининг колоректального рака: общая ситуация в мире и рекомендованные стандарты качества колоноскопии / С. В. Кашин, Н. В. Нехайкова, Д. В. Завьялов и др. // Доказат. гастроэнтерология. - 2017. - № 4. - С. 32-52.

Современные методы диагностики больных с непроходимостью правой половины толстой кишки / Б. Р. Абдуллажанов, Ф. Н. Нишанов, Б. Б. Мадвалиев и др. // Журн. теорет. и клин. медицины. - 2016. - № 4. - С. 85-90.

Сравнение различных схем подготовки кишечника к инструментальным методам исследования / П. Л. Щербаков, В. А. Рогозина, О. В. Кириллов и др. // Доктор.Ру. - 2016. - № 1 (118). - С. 59-64.

Технология спектрального цветового выделения в оценке морфологической структуры полипов толстой кишки / М. В. Хрусталева, Ю. А. Ходаковская, Э. А. Годжелло и др. // Мед. совет. - 2018. - № 3. - С. 90-96.

Царукаев, Б.А. Колоноскопия – метод диагностики предраковых заболеваний и ранних форм рака толстой кишки / Б. А. Царукаев // Ростов. науч. журн. - 2018. - № 2. - С. 145-153.

Щербаков, П.Л. Качественная подготовка кишечника – залог высокоинформативных результатов колоноскопии / П. Л. Щербаков, М. В. Князев // Эффектив. фармакотерапия. - 2016. - № 16. - С. 14-21.

Щербаков, П.Л. Современные возможности подготовки к эндоскопическому исследованию кишечника / П. Л. Щербаков, Г. Ю. Кнорринг // Доктор.Ру. - 2015. - № 8-9 (109-110). - С. 54-58.

### **К сведению медицинских работников**

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте [medilib@yandex.ru](mailto:medilib@yandex.ru).

Архив тематических списков литературы доступен на сайте <http://www.medlib.kuzdrav.ru/pages/tematich>

✉ 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.