

Журнал «Онкологическая колопроктология» входит в перечень ведущих рецензируемых научных периодических изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук.

Журнал включен в Научную электронную библиотеку и Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), имеет импакт-фактор, зарегистрирован в CrossRef, статьи индексируются с помощью идентификатора цифрового объекта (DOI). Электронная версия журнала представлена в ведущих российских и мировых электронных библиотеках, в том числе в EBSCO и DOAJ.

Онкологическая КОЛОПРОКТОЛОГИЯ

ИЗДАНИЕ
для специалистов в области
диагностики и лечения
колоректального рака

Е Ж Е К В А Р Т А Л Ы Н Ы Й Н А У Ч Н О - П Р А К Т И Ч Е С К И Й Р Е Ц Е Н З И Р У Е М Ы Й Ж У Р Н А Л

<http://ok.abvpress.ru>

Целью журнала является поддержка непрерывного медицинского образования специалистов, занимающихся вопросами диагностики и лечения колоректального рака, обобщение доступной информации в области онкопроктологии и публикация ее на русском языке, публикация и анализ результатов отечественных исследований в этой области.

В журнале обзревается наиболее важные научные события, публикуются выводы и постановления крупных конференций и съездов. Обобщенные современные данные по узким тематикам специальности предоставляются в разделе «Обзор литературы». Формат издания также предполагает публикацию клинических наблюдений редких форм заболеваний и применения нестандартных лечебных методик.

В журнале публикуются результаты как фундаментальных, так и клинических исследований, а также освещаются вопросы, связанные с работой врачей смежных специальностей, которые могут быть значимы для профессиональной подготовки кадров.

1
ТОМ 9
'19

О С Н О В А Н В 2 0 1 0 Г .

Адрес редакции:
115478, Москва, Каширское шоссе, 24,
стр. 15, НИИ канцерогенеза, 3-й этаж.
Тел./факс: +7 (499) 929-96-19
e-mail: abv@abvpress.ru
www.abvpress.ru

Статьи направлять по адресу: 115478,
Москва, Каширское шоссе, 24, стр. 15
С.С. Гордееву
или на e-mail: info@oncoproct.ru

Редактор А.В. Лукина
Координатор В.Е. Бугаёв
Корректор В.В. Решетникова

Дизайн Е.В. Степанова
Верстка Е.А. Прокофьева
Служба подписки и распространения
И.В. Шуграева, +7 (499) 929-96-19,
base@abvpress.ru
Руководитель проекта
А.Г. Прилепская, +7 (965) 319-10-53,
alla@abvpress.ru

*Журнал зарегистрирован
в Федеральной службе по надзору
в сфере связи, информационных
технологий и массовых
коммуникаций ПИ № ФС77-42284
от 08 октября 2010 г.*

**При полной или частичной
перепечатке материалов ссылка
на журнал «Онкологическая
колопроктология» обязательна.**

**Редакция не несет ответственности
за содержание публикуемых
рекламных материалов.**

**В статьях представлена точка
зрения авторов, которая может
не совпадать с мнением редакции.**

ISSN: 2220-3478 (Print)
ISSN: 2413-0583 (Online)

Онкологическая
колопроктология. 2019. Том 9.
№ 1. 1–72

© ООО «ИД «АБВ-пресс», 2019

Подписной индекс в каталоге
«Пресса России» — 80011

Отпечатано в типографии
ООО «Медиаколор»

Тираж 3000 экз.

<http://ok.abvpress.ru/>

Содержание

От редакции	10
-------------------	----

ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

<i>С.О. Никогосян, С.С. Гордеев, А.О. Туманян, А.Г. Малихов</i> Хирургическая анатомия малого таза: значение параметрия	11
<i>А.Д. Даренская, Н.В. Доброва, Е.В. Степанова</i> Молекулярно-биологический маркер Вах при колоректальном раке: характеристика, роль в механизмах регуляции апоптоза, влияние на прогноз (обзор литературы)	19

ОРИГИНАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

<i>А.А. Юдин, В.Т. Кохнюк, Г.И. Колядич</i> Отдаленные результаты лечения пациентов с низколокализованным раком прямой кишки	26
<i>Ж.И. Терюшкова, В.С. Васильев, А.В. Важенин, С.А. Васильев, И.И. Еремин</i> Липографтинг и стромально-васкулярная фракция жировой ткани в лечении пациенток с постлучевыми ректовагинальными свищами	34
<i>М.Ю. Федянин, А.А. Трякин, А.А. Буланов, С.С. Гордеев, Д.В. Кузьмичев, З.З. Мамедли, Н.А. Козлов, С.А. Тюляндин</i> К вопросу о числе лимфатических узлов, необходимых к изучению при раке толстой кишки II стадии.	42
<i>А.Д. Даренская, Н.В. Доброва, Е.В. Степанова</i> Прогностическое значение уровня экспрессии Вах в ткани первичной опухоли толстой кишки у больных метастатическим колоректальным раком, получивших в 1-й линии лекарственного лечения новый режим химиотерапии на основе тройной комбинации: иринотекан + оксалиплатин + длительная инфузия 5-фторурацила	51
<i>А.Я. Ильканич, В.В. Дарвин, Ф.Ш. Алиев, С.В. Полозов</i> Роль консервативной терапии в лечении осложненного колоректального рака	60
<i>М.Ю. Федянин, Л.Ю. Владимирова, Н.А. Абрамова, А.Э. Сторожакова, И.Л. Попова, Н.М. Тихановская, Е.А. Калабанова, Е.Г. Панина, А.И. Арзамасцева, Е.Г. Рыбаков, Л.В. Болотина, Т.В. Устинова, А.А. Качмазов, И.А. Покатаев, А.А. Трякин, О.В. Сехина, Д.А. Чекини, Х.Х.-М. Эльснукеева, Д.В. Подлужный, С.А. Тюляндин, О.И. Кит</i> Резекция органов с метастазами при применении комбинации химиотерапии и анти-EGFR антител у больных нерезектабельным метастатическим раком толстой кишки: проспективное нерандомизированное многоцентровое исследование II фазы	65

Contents

Editorial	10
-----------------	----

LITERATURE REVIEW

<i>S.O. Nikogosyan, S.S. Gordeev, A.O. Tumanyan, A.G. Malikhov</i> Surgical anatomy of the pelvis: role of parametrium	11
<i>A.D. Darenskaya, N.V. Dobrova, E.V. Stepanova</i> Bax protein as a prognostic marker in colorectal cancer: characteristics, role in apoptosis regulation, and correlation with disease prognosis (literature review)	19

ORIGINAL REPORT

<i>A.A. Yudin, V.T. Kokhnyuk, G.I. Kolyadich</i> Long-term treatment outcomes in patients with low rectal cancer	26
<i>Zh.I. Teryushkova, V.S. Vasilyev, A.V. Vazhenin, S.A. Vasilyev, I.I. Eremin</i> Lipografting and stromal vascular fractions of adipose tissue in the treatment of patients with radiation-induced rectovaginal fistulas	34
<i>M.Yu. Fedyanin, A.A. Tryakin, A.A. Bulanov, S.S. Gordeev, D.V. Kuzmichev, Z.Z. Mamedli, N.A. Kozlov, S.A. Tyulandin</i> Optimal number of lymph nodes to be examined in stage II colon cancer	42
<i>A.D. Darenskaya, N.V. Dobrova, E.V. Stepanova</i> Prognostic value of Bax expression in the primary colon tumor of patients with metastatic colorectal cancer receiving first-line treatment with a triple combination of irinotecan + oxaliplatin + long-term infusion of 5-fluorouracil	51
<i>A.Ya. Ilkanich, V.V. Darvin, Ph.Sh. Aliev, S.V. Polozov</i> The role of conservative therapy in the treatment of complicated colorectal cancer	60
<i>M.Yu. Fedyanin, L.Yu. Vladimirova, N.A. Abramova, A.E. Storozhakova, I.L. Popova, N.M. Tikhanovskaya, E.A. Kalabanova, E.G. Panina, A.I. Arzamastseva, E.G. Rybakov, L.V. Bolotina, T.V. Ustinova, A.A. Kachmazov, I.A. Pokataev, A.A. Tryakin, O.V. Sekhina, D.A. Chekini, Kh.Kh.-M. Elsnukaeva, D.V. Podluzhniy, S.A. Tjulandin, O.I. Kit</i> Metastasectomy in patients with non-resectable metastatic colorectal cancer receiving chemotherapy and anti-EGFR antibodies: a prospective, non-randomized, multicenter, phase II study	65