

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР КОЛОПРОКТОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «ГНЦК» Минздрава России)**

ул. Саляма Адиля, д.2, Москва, 123423
тел.:8(499)199-15-67, факс: 8(499)199-04-09, e-mail: info@gnck.ru
ОКПО 01966590, ОГРН 1037739408761, ИНН/КПП 7734087696/773401001

17.09.2013 № КЦ-32/460
На № _____ от _____

Министру здравоохранения
Российской Федерации

В.И. Скворцовой

Глубокоуважаемая Вероника Игоревна!

В соответствии с пп. 9 и 10 Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 октября 2012 года № 444 «О главных внештатных специалистах Министерства здравоохранения Российской Федерации направляем в установленном порядке выписку из протокола заседания профильной комиссии Министерства здравоохранения по специальности «колопроктология», просим адресовать для дальнейшей работы выписку из протокола заседания профильной комиссии в департаменты Министерства по профилю рассматриваемых вопросов, а также в органы управления здравоохранением субъектов Российской Федерации.

С уважением,

Главный внештатный специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения
Российской Федерации,

Директор ФГБУ «ГНЦК»
Минздрава России
д.м.н. профессор



Ю.А. Шельгин

Исп. Веселов Алексей Викторович
тел. 8(903) 528 96 20

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА ЗАСЕДАНИЯ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «КОЛОПРОКТОЛОГИЯ»**

Присутствовали (в соответствии с утвержденным составом – прилагается):

Председатель комиссии	Шельгин Ю.А.
Заместитель председателя комиссии	Фролов С.А.
Ответственный секретарь	Веселов А.В.
Члены комиссии	Абдуллаев Ш.А. Алиев Ф.Ш. Алиева Э.И. Антоненко И.В. Ачкасов С.И. Аюков Р.Д. Багдасарян Л.К. Белоусова Е.А. Бичурин Н.Р. Благодарный Л.А. Болквадзе Э.Э. Брехов Е.И. Брыков В.И. Валерко Г.М. Васильев С.В. Велиев Т.И. Веселов В.В. Воронин Н.И. Ворошилов Ю.А. Головенко О.В. Грибанов И.И. Григорян В.В. Дудка А.Н. Дудка В.В. Евтушенко Е.Г. Жуков Б.Н. Жученко А.П. Зароднюк И.В.

Зитга Д.В.
Исаев В.Р.
Калашникова И.А.
Калугина Н.В.
Карпухин О.Ю.
Кашапов А.Г.
Кашников В.Н.
Конович Е.А.
Костенко Н.В.
Кузьминов А.М.
Куликовский В.Ф.
Куляпин А.В.
Лапшин Д.Е.
Ларин А.А.
Лахин А.В.
Логутов С.А.
Ломоносов А.Л.
Лучкин В.Э.
Матвеев И.А.
Михайлова В.М.
Муравьев А.В.
Никоненко В.А.
Орлова Л.П.
Пак В.Е.
Пикулина Л.Г.
Погосян А.А.
Поддубный И.В.
Половинкин В.В.
Попов Д.Е.
Попов Р.В.
Родоман Г.В.
Румянцев В.Г.
Рыбаков Е.Г.
Савицкий А.В.
Сажин А.В.
Севостьянов С.И.
Сложеникин С.В.
Соловьев О.Л.
Стойко Ю.М.
Терюшкова Ж.И.
Тимербулатов В.М.
Титов А.Ю.
Тихонов А.А.
Тотиков В.З.

Федоров А.В.
Халиф И.Л.
Хасанов С.Р.
Хачатурова Э.А.
Хватов А.А.
Хубезов Д.А.
Чернов А.А.
Чиби́сов Г.И.
Шаповальянц С.Г.
Шин И.П.
Эктов В.Н.
Эфрон А.Г.
Юданов А.В.
Юдникова И.Н.
Яновой В.В.

Всего 90 участников из утвержденных 133 членов профильной комиссии (67,7% от утвержденного состава), представители 56 субъектов Российской Федерации.

1. Представление состава профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «колопроктология», заместителя председателя комиссии и ответственного секретаря комиссии (Ю.А. Шельгин)

Заслушав и обсудив доклад главного внештатного специалиста-колопроктолога Министерства здравоохранения Российской Федерации Юрия Анатольевича Шельгина,
профильная комиссия решила: принять к сведению доклад главного внештатного специалиста-колопроктолога Министерства здравоохранения Российской Федерации Ю. А. Шельгина и согласовать кандидатуры состава профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «колопроктология», заместителя председателя комиссии и ответственного секретаря комиссии.

2. Доклад о разработке и внедрению клинических рекомендаций по диагностике и лечению воспалительных и функциональных заболеваний кишечника (И.Л. Халиф), а также клинические рекомендации по диагностике и лечению заболеваний толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля (С.А. Фролов)

Заслушав и обсудив доклад руководителя отдела по изучению воспалительных и функциональных заболеваний кишечника ФГБУ «ГНЦК» Минздрава России Игоря Львовича Халифа и заместителя директора по науке ФГБУ «ГНЦК» Минздрава России, **профильная комиссия решила:** согласовать клинические рекомендации, разработанные и утвержденные на заседании Правления Общероссийской Общественной Организации «Ассоциация колопроктологов России» от 11 сентября 2013 года:

1. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных анальной трещиной.
2. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных прямокишечными свищами.
3. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных геморроем.
4. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных ректовагинальными свищами.
5. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных кондиломами.
6. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных эпителиальным копчиковым ходом.
7. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных анальными полипами.
8. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных выпадением прямой кишки и солитарной язвой прямой кишки.
9. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных ректоцеле.
10. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных острым парапроктитом.
11. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных пресакральной кистой.
12. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных недостаточностью анального сфинктера.
13. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных дивертикулярной болезнью.
14. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных семейным аденоматозом толстой кишки.
15. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных болезнью Гиршпрунга.
16. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных долихоколон.
17. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных ангиодисплазией кишечника.
18. Клинические рекомендации по диагностике и лечению

взрослых больных идиопатическим мегаколон.

19. Клинические рекомендации по ведению пациентов с кишечными стомами.

20. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных синдромом раздраженного кишечника.

21. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных язвенным колитом.

22. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных болезнью Крона.

Также рекомендовано внести дополнения и изменения в следующие клинические рекомендации:

1. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных прямокишечными свищами.

2. Клинические рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных геморроем.

Направить в Министерство здравоохранения Российской Федерации согласованные клинические рекомендации, а также организовать совместную с Министерством здравоохранения Российской Федерации рассылку клинических рекомендаций в органы управления здравоохранением субъектов Российской Федерации и профильные медицинские организации, рекомендовать использовать в клинической практике указанные выше клинические рекомендации.

3. Доклад о разработке проекта приказа «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля» (А.В. Веселов)

Заслушав и обсудив доклад руководителя отдела организации оказания колопроктологической помощи ФГБУ «ГНЦК» Минздрава России Алексея Викторовича Веселова,

профильная комиссия решила: утвердить состав рабочей группы по разработке изменений и дополнений в приказ «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля»:

1. Руководитель группы: Веселов А.В.

2. Члены группы: Кашников В.Н., Фролов С.А., Романов Р.И., Эфрон А.Г., Грибанов И.И.;

рекомендовать включить в состав приказа разделы, посвященные порядку оказания помощи на амбулаторном этапе, в том числе

создание амбулаторных колопроктологических центров, порядка оказания медицинской помощи больным воспалительными заболеваниями кишечника, в том числе создание кабинетов поликомпонентной терапии, порядка оказания медицинской помощи стомированным пациентам, предусмотреть перечень медицинских манипуляций, которые может оказывать врач-колопроктолог на амбулаторном и стационарном этапах лечения, с учетом работы Министерства здравоохранения Российской Федерации по нормированию трудового дня и разработке новых условных единиц трудозатрат, предусмотреть уточненную нагрузку на одного врача-колопроктолога, в том числе предусмотреть ставки врачей-колопроктологов при осуществлении круглосуточного дежурства и оказании медицинской помощи больным, поступающим по каналам скорой медицинской помощи. Работу по разработке проекта приказа «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля» завершить к 22 октября 2013 года, осуществить рассылку членам профильной комиссии для согласования проекта до 28 октября 2013 года, согласованный вариант проекта направить в профильный департамент Министерства здравоохранения Российской Федерации до 07 ноября 2013 года.

4. Доклад о необходимости введения в формы статистической отчетности новых параметров, отражающих оказание колопроктологической помощи на амбулаторном и стационарном этапах. (А.В. Веселов)

Заслушав и обсудив доклад руководителя отдела организации оказания колопроктологической помощи ФГБУ «ГНЦК» Минздрава России Алексея Викторовича Веселова,

профильная комиссия решила: направить в Министерство здравоохранения Российской Федерации дополнения и изменения с целью улучшения статистической отчетности по вопросам оказания колопроктологической помощи населению Российской Федерации (Приложение к Протоколу «Дополнения и изменения в формы статистической отчетности»).

При разработке территориальных программ государственных гарантий оказания медицинской помощи в счет средств обязательного медицинского страхования учесть следующую информацию:

Таблица №1. Состав больных колопроктологического профиля, сроки лечения по всем стационарам Российской Федерации

Нозологическая форма	Код по МКБ-10	Всего пролечено на проктологических и хирургических койках	Средний койко-день (в соответствии рекомендациями ФФОМС)
Злокачественные новообразования ободочной кишки	C18	6408	14,3
Злокачественные новообразования прямой кишки	C20	8157	20,7
Доброкачественные новообразования ободочной кишки	D12.0- D12.6	8355	5,0
Доброкачественные новообразования прямой кишки	D12.7- D12.8	6497	7,0
Геморрой	I84	51125	10,0
Болезнь Крона	K50	5928	17,0
Язвенный колит	K51	11418	21,0
Дивертикулярная болезнь	K57	13271	15,0
Запор	K59.0	6135	10,0
Анальная трещина	K60.0- K60.1	16690	10,0
Свищи прямой кишки	K60.3	17744	14,0
Острый парапроктит	K61	27056	12,0
Выпадение прямой кишки	K62.3	976	14,0
Недостаточность анального сфинктера	K62.8	856	15,0
Эпителиальный копчиковый ход	L05.9	31623	8,0
Ректоцеле	N81.6	351	14,0
Колостома, илеостома	Z92.2 Z92.3	5765	13,0
ВСЕГО		218355	Общий койко-день 2 559 292

Общее количество больных, пролеченных по поводу колопроктологических заболеваний за 2012 год в Российской Федерации составило 218355 пациентов, учитывая рекомендованные нормативы Федеральным фондом обязательного медицинского

страхования, общий койко-день по всем указанным нозологическим формам составил 2 559 292 койко-дней. С учетом рекомендуемой занятости койки 330 дней, ориентировочная потребность в коечном фонде по профилю «проктология» составляет по всей Российской Федерации 7755 коек (наименование профиля указано в соответствии с Приказом Минздравсоцразвития России от 17.05.2012 № 555н «Об утверждении номенклатуры коечного фонда по профилям медицинской помощи»). В настоящее время по данным на конец 2012 года на территории Российской Федерации развернуто 3939 проктологических коек, на которых пролечено 118555 пациентов, общий койко-день составил за 2012 год 1302500. Средние показатели работы коечного фонда следующие: оборот койки составил 30,1, занятость койки 330,7, летальность 0,61% (722 пациента). При этом необходимо отметить, что многие пациенты колопроктологического профиля проходят стационарное лечение на общехирургических койках и койках отделений гнойной хирургии, где послеоперационная летальность составила 1,76%. Непрофильная госпитализация и несоблюдение порядков оказания медицинской помощи привели к высоким уровням летальности по тем нозологическим формам, где летальных исходов можно было бы избежать. Таким примером могут служить следующие данные: количество пациентов, погибших в 2012 году от геморроя составило 6 человек, от язвенного колита – 274 человека, от болезни Крона – 175 человек, дивертикулярной болезни толстой кишки – 2352 человека. При анализе причин летальности в колопроктологических отделениях основной причиной явилась полиорганная недостаточность при злокачественных новообразованиях толстой кишки – 628 больных (86,98%). Остальные пациенты погибли от осложнений при хирургическом лечении запущенных форм воспалительных заболеваний кишечника, дивертикулярной болезни толстой кишки, несостоятельности анастомоза при реконструктивно-восстановительных операциях. Создание оптимального коечного фонда колопроктологического профиля способствует улучшению качества и доступности оказываемой медицинской помощи.

Учитывая вышеизложенное, убедительно просим внести корректировку в информационное письмо Министерства здравоохранения Российской Федерации о формировании территориальной программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи в рамках обязательного медицинского страхования.

В таблице 2.1. Приложения 2 «Рекомендуемые объемы стационарной медицинской помощи по профилям отделений» данные по колопроктологической помощи изложить в следующей редакции:

Профиль отделений	Уровень госпитализации (число госпитализаций на 1000 жителей в год)	Средняя длительность пребывания 1-ого больного в стационаре (дней)	Число койко-дней (круглосуточного пребывания) на 1000 жителей		
			Всего	в том числе для	
				взрослых	детей
А	1	2	3	4	5
Проктологические	1,42	8,1	11,50	10,72	0,78

В таблице 2.2 «Средние показатели, рекомендуемые для расчета территориального норматива посещений в год на 1000 жителей по специальностям (включая посещения, связанные с неотложной медицинской помощью)» внести в перечень специальностей «колопроктология» и изложить данные по колопроктологической помощи изложить в следующей редакции:

Специальности	Число посещений на 1 000 жителей		
	Всего	в том числе для	
		взрослых	детей
Колопроктология	23,49	22,56	0,93

В таблице 2.3 «Средние показатели, рекомендуемые для расчета территориального норматива профилактических посещений в год на 1000 жителей по специальностям», учитывая приказ Министерства здравоохранения от 03 декабря 2012 года № 1006н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», где предусмотрено проведение осмотра врача-колопроктолога и выполнение ректороманоскопии, внести в перечень специальностей «колопроктология» и изложить данные по колопроктологической помощи изложить в следующей редакции:

Специальности	Число посещений на 1 000 жителей		
	Всего	в том числе для	
		взрослых	детей
Колопроктология	15,7	15,7	-

Также принято решение о создании рабочей группы по разработке технологических карт сложных и комплексных медицинских услуг по специальности «колопроктология» внедрение которых необходимо при реализации территориальных программ государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи населению Российской

Федерации в рамках обязательного медицинского страхования. Для согласования членам профильной комиссии в срок до 14 октября 2013 года должны быть направлены проекты технологических карт по услугам: «Осмотр врача-колопроктолога», «Эндоскопическое исследование толстой кишки», «Лечение дивертикулярной болезни ободочной кишки», «Хирургическое лечение геморроя», «Хирургическое лечение анальной трещины», «Хирургическое лечение свищей прямой кишки», «Хирургическое лечение эпителиального копчикового хода», «Лечение функциональных заболеваний кишечника, синдрома раздраженного кишечника, запора», «Лечение неосложненных форм язвенного колита», «Лечение неосложненных форм болезни Крона», «Лечение тяжелых форм язвенного колита, в том числе с применением антицитокиновой терапии», «Лечение тяжелых форм болезни Крона, в том числе с применением антицитокиновой терапии», «Хирургическое лечение недостаточности анального сфинктера», «Лечение доброкачественных новообразований толстой кишки, в том числе с применением эндоскопической техники», «Хирургическое лечение рака ободочной кишки», «Хирургическое лечение рака прямой кишки», «Комплексное лечение рака ободочной кишки, в том числе с применением химиотерапии», «Комплексное лечение рака прямой кишки, в том числе с применением химиотерапии». При разработке технологических карт необходимо учитывать клинические рекомендации, разработанные и утвержденные на заседании Правления Общероссийской Общественной Организации «Ассоциация колопроктологов России» от 11 сентября 2013 года.

Для разработки новых стандартов лечения заболеваний толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля, в том числе в рамках дневного стационара и амбулаторно-поликлинического звена, необходимо внести дополнения в номенклатуру медицинских услуг, утвержденных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27.12.2011 №1664н (в соответствии с Приложением к протоколу «Дополнения в номенклатуру работ и услуг по специальности «колопроктология»).


5. Доклад о вопросах лекарственного обеспечения пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника, проблема биосимиляров в колопроктологии (А.В. Веселов)

Заслушав и обсудив доклад руководителя отдела организации оказания колопроктологической помощи ФГБУ «ГНЦК» Минздрава России Алексея Викторовича Веселова,
профильная комиссия решила: направить в Министерство здравоохранения Российской Федерации резолюцию по проблемам

применения биосимиляров генно-инженерных биологических препаратов у больных воспалительными заболеваниями кишечника (Приложение к Протоколу «Резолюция экспертного совета профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «колопроктология» по проблемам применения биосимиляров генно-инженерных биологических препаратов у больных воспалительными заболеваниями кишечника»).

6. Обсуждение других вопросов по компетенции профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «колопроктология» (Ю.А. Шелыгин, С.А. Фролов)

Председатель комиссии Главный внештатный специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения Российской
Федерации, директор ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Шелыгин Юрий Анатольевич 

Заместитель Заместитель директора по науке ФГБУ «ГНЦ
председателя комиссии колопроктологии» Минздрава России

Фролов Сергей Алексеевич 

Ответственный Руководитель отдела организации оказания
секретарь колопроктологической помощи ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Веселов Алексей Викторович 

Приложение к Протоколу заседания профильной комиссии
Министерства здравоохранения Российской Федерации
по специальности «колопроктология»

«Дополнения и изменения в формы статистической отчетности»

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 октября 2012 года №444 «О главных внештатных специалистах Министерства здравоохранения Российской Федерации», а также во исполнение поручения от 29 декабря 2012 года № 13-7/10/2-6005 «О порядке составления сводных годовых статистических отчетов» с целью улучшения статистической отчетности по вопросам оказания колопроктологической помощи населению Российской Федерации просим Вас рассмотреть возможность внесения дополнений в формы статистической отчетности.

В форму 12 «СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ У БОЛЬНЫХ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ЛЕЧЕБНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ» добавить строки:

В таблицу 1000

12.4.1. болезнь Крона K50

12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57

12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58

12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2

12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5

12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

18.2.2. врожденные аномалии кишечника Q43

В таблицу 2000

12.4.1. болезнь Крона K50

12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57

12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58

12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2

12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5
12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

18.2.2. врожденные аномалии кишечника Q43

В таблицу 3000

12.4.1. болезнь Крона K50

12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57

12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58

12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2

12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5

12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

18.2.2. врожденные аномалии кишечника Q43

В таблицу 4000

12.4.1. болезнь Крона K50

12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57

12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58

12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2

12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5

12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

18.2.2. врожденные аномалии кишечника Q43

В форму 12 СЕЛО «СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ У БОЛЬНЫХ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ЛЕЧЕБНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ» добавить строки:

В таблицу 1000

12.4.1. болезнь Крона K50

12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57

12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58

12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2

12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5

12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

18.2.2. врожденные аномалии кишечника Q43

В таблицу 2000

12.4.1. болезнь Крона K50

12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57

12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58

12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2

12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5

12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

18.2.2. врожденные аномалии кишечника Q43

В таблицу 3000

12.4.1. болезнь Крона K50

12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57

12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58

12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2

12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5

12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

18.2.2. врожденные аномалии кишечника Q43

В таблицу 4000

12.4.1. болезнь Крона K50
12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57
12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58
12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2
12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5
12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

18.2.2. врожденные аномалии кишечника Q43

В форму 14 «СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТАЦИОНАРА» добавить строки:

В таблицу 2000 А. Взрослые (18 лет и старше)

3.2.3. доброкачественные новообразования толстой кишки D12

12.4.1. болезнь Крона K50
12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57
12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58
12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2
12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5
12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61
12.5.7. выпадение прямой кишки K62.3

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

15.8.1. ректоцеле N81.6
15.8.2. ректовагинальный свищ N82.3

18.3. врожденные аномалии кишечника Q41, Q42
18.4. болезнь Гиршпрунга Q43

19.1. недержание кала R15

21.2. наличие илеостомы Z93.2
21.3. наличие колостомы Z93.3

В таблицу 2000 Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин):

3.2.3. доброкачественные новообразования толстой кишки D12

12.4.1. болезнь Крона K50

12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57

12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58

12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2

12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5

12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

12.5.7. выпадение прямой кишки K62.3

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

15.8.1. ректоцеле N81.6

15.8.2. ректовагинальный свищ N82.3

18.3. врожденные аномалии кишечника Q41, Q42

18.4. болезнь Гиршпрунга Q43

19.1. недержание кала R15

21.2. наличие илеостомы Z93.2

21.3. наличие колостомы Z93.3

В таблицу 2000 В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно):

3.2.3. доброкачественные новообразования толстой кишки D12

12.4.1. болезнь Крона K50

12.4.2. язвенный колит K51

12.5.2. дивертикулярная болезнь кишечника K57

12.5.3. синдром раздраженного кишечника K58

12.5.4. анальная трещина K60.0 – K60.2

12.5.5. свищ прямой кишки K60.3 – K60.5

12.5.6. абсцесс области заднего прохода и прямой кишки K61

12.5.7. выпадение прямой кишки K62.3

13.1.1. эпителиальный копчиковый ход L05.0

15.8.1. ректоцеле N81.6

15.8.2. ректовагинальный свищ N82.3

18.3. врожденные аномалии кишечника Q41, Q42

18.4. болезнь Гиршпрунга Q43

19.1. недержание кала R15

21.2. наличие илеостомы Z93.2

21.3. наличие колостомы Z93.3

В таблицу 4000

8.2.1. операции по поводу геморроя

9.6. операции по поводу рака прямой кишки,

9.6.1. из них с сохранением анального сфинктера

9.7. операции по поводу воспалительных заболеваний кишечника

9.7.1. из них с формированием резервуарного анастомоза

9.8. операции по поводу анальной трещины, свища прямой кишки

9.9. реконструктивно-восстановительные операции на кишечнике (с ликвидацией илеостомы, колостомы)

13.6. по поводу ректовагинального свища

В таблицу 4001

8.2.1. операции по поводу геморроя

9.6. операции по поводу рака прямой кишки,

9.6.1. из них с сохранением анального сфинктера

9.7. операции по поводу воспалительных заболеваний кишечника

9.7.1. из них с формированием резервуарного анастомоза

9.8. операции по поводу анальной трещины, свища прямой кишки

9.9. реконструктивно-восстановительные операции на кишечнике (с ликвидацией илеостомы, колостомы)

13.6. по поводу ректовагинального свища

В форму 30 «СВЕДЕНИЯ О МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ» добавить строки:

В таблицу 1001

Без номера строки колопроктологический

Без номера строки реабилитации стомированных больных

51.1. из них гастроскопии

51.2. колоноскопии

В таблицу 2800 добавить строки:

Без номера строки операции по поводу геморроя

Без номера строки операции по поводу анальной трещины

В таблицу 5115

7.1. из них пищевода, желудка, тонкой кишки

7.2. ободочной и прямой кишки

В таблицу 5125

5. удалено доброкачественных и злокачественных новообразований при

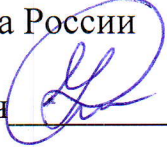
В таблицу 5402

32. исследование моторики органов желудочно-кишечного тракта

32.1. из них моторики толстой кишки

33. исследование запирательного аппарата прямой кишки

Председатель комиссии Главный внештатный специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения Российской
Федерации, директор ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Шельгин Юрий Анатольевич 

Заместитель Заместитель директора по науке ФГБУ «ГНЦ
председателя комиссии колопроктологии» Минздрава России

Фролов Сергей Алексеевич 

Ответственный Руководитель отдела организации оказания
секретарь колопроктологической помощи ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Веселов Алексей Викторович 

Приложение к Протоколу заседания профильной комиссии
Министерства здравоохранения Российской Федерации
по специальности «колопроктология»

**«Дополнения в номенклатуру работ и услуг по специальности
«колопроктология»**

Во исполнение статьи 37 Федерального Закона от 21 ноября 2012 года №323-ФЗ «Об охране здоровья граждан в Российской Федерации» направляем в адрес Министерства здравоохранения Российской Федерации дополнения, которые необходимо внести в номенклатуру медицинских услуг, утвержденных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27.12.2011 №1664н. Необходимо отметить, что значительное количество работ и услуг в части оперативных вмешательств на толстой кишке, анальном канале и промежности предусмотрено Приказом Министерства здравоохранения и социального развития от 28 декабря 2011 года №1690н «Об утверждении перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи». Перечисленный ниже дополнительный перечень работ и услуг необходим для разработки и внедрения стандартов оказания специализированной медицинской помощи больным колопроктологического профиля.

Код услуги	Наименование медицинской услуги
1	2
1. Класс «А»	
A03.17.002	Двухбалонная интестиноскопия
A03.17.003	Видеокапсульное исследование тонкой кишки
A03.17.004	Эндоскопическая резекция слизистой тонкой кишки
A03.18.004	Видеокапсульное исследование толстой кишки
A03.18.005	Эндоскопическое исследование толстой кишки под анестезией
A05.17.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки
A05.17.002	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием
A05.17.003	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с контрастированием
A05.18.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки
A05.18.002	Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием

Код услуги	Наименование медицинской услуги
1	2
A05.18.003	Магнитно-резонансная ангиография сосудов толстой кишки с контрастированием
A05.18.004	Электроэнтероколография
A05.18.005	Исследование висцеральной гиперчувствительности
A05.18.006	Исследование стимуляционной моторики толстой кишки
A05.19.003	Магнитно-резонансная томография органов малого таза
A05.19.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с контрастированием
A05.19.005	Исследование проводимости по половым и тиббиальным нервам
A05.19.006	Исследование анального рефлекса и F-волны
A05.19.007	Профилометрия
A05.19.008	Исследование резервуарной функции прямой кишки
A05.19.009	Исследование ПДЕ мышц тазового дна
A05.19.010	Дефекофлоуметрия
A05.19.011	Урофлоуметрия
A05.19.012	Стабилометрия
A05.19.013	Сфинктерометрия
A06.17.005	Фистулография свищей тонкой кишки
A06.17.006	Рентгенография тонкой кишки через илеостому
A06.17.007	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости, в том числе тонкой кишки
A06.17.008	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости, в том числе тонкой кишки, с внутривенным болюсным контрастированием
A06.17.009	Спиральная компьютерная томография тонкой кишки с пероральным контрастированием
A06.17.009.001	Спиральная компьютерная томография тонкой кишки с пероральным контрастированием и внутривенным болюсным контрастированием
A06.18.004	Обзорная рентгенография органов брюшной полости
A06.18.005	Фистулография свищей толстой кишки
A06.18.006	Спиральная компьютерная томография толстой кишки с ретроградным контрастированием
A06.18.006.001	Спиральная компьютерная томография толстой кишки с ретроградным контрастированием и внутривенным болюсным контрастированием
A06.18.007	Виртуальная колоноскопия
A06.18.007.001	Виртуальная колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием
A06.18.008	Рентгенологическое исследование эвакуаторной функции кишки
A06.18.009	Ирригоскопия у стомированных больных с натуживанием, у

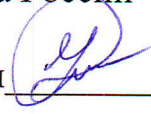
Код услуги	Наименование медицинской услуги
1	2
	больных с выпадением кишки и недостаточностью анального сфинктера
A06.19.003	Дефекография
A06.19.004	Проктография
A06.19.005	Фистулография свищей прямой кишки и перианальной области
A06.19.006	Спиральная компьютерная томография органов малого таза с исследованием прямой кишки
A06.19.006.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза с исследованием прямой кишки с внутривенным болюсным контрастированием
A09.18.001	Исследование кала на дисбактериоз (исследование микробиоценоза кишечника)
A09.18.002	Исследование кала на облигатно-анаэробные бактерии: микроскопия окрашенных препаратов
A09.18.003	Исследование кала на облигатно-анаэробные бактерии: культуральное исследование с отрицательным ростом
A09.18.004	Исследование кала на облигатно-анаэробные бактерии: культуральное исследование с положительным ростом
A09.18.005	Исследование кала на облигатно-анаэробные бактерии: чувствительность к антибиотикам
A11.18.007	Кинетотерапия при заболеваниях толстой кишки
A11.18.008	Биотрейн при заболеваниях толстой кишки
A11.18.009	УВЧ-терапия при заболеваниях толстой кишки *
A11.18.010	Сантиметроволновая терапия при заболеваниях толстой кишки
A11.18.011	Магнитотерапия при заболеваниях толстой кишки
A11.18.012	Аэрозольтерапия при заболеваниях толстой кишки
A11.18.013	Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях толстой кишки
A11.18.014	Лазеротерапия при заболеваниях толстой кишки
A11.18.015	Электрофорез при заболеваниях толстой кишки
A11.18.016	Амплиимпульсотерапия при заболеваниях толстой кишки
A11.18.017	Интерференцтерапия при заболеваниях толстой кишки
A11.18.018	Диадинамотерапия при заболеваниях толстой кишки
A11.18.019	Дарсонвализация при заболеваниях толстой кишки
A11.18.020	Электростимуляция кишечника
A11.19.011	Тиббиальная электростимуляция
A11.19.012	Анальная электростимуляция
A11.19.013	Электростимуляция мочевого пузыря при хирургических вмешательствах на прямой кишке и анальном канале
A13.17.001	Обучение уходу за илеостомой
A13.17.002	Составление программы реабилитации и пациентов с илеостомой
A13.18.001	Обучение уходу за колостомой

Код услуги	Наименование медицинской услуги
1	2
A13.18.002	Составление программы реабилитации и пациентов с колостомой
A16.19.030	Косметическое иссечение геморроидальных бахромок
A16.19.031	Склеротерапия геморроидальных узлов
A16.19.032	Лигирование латексными кольцами
A16.19.033	Инфракрасная коагуляция
A16.19.034	Дезартеризация геморроидальных узлов
A16.19.035	Операция Лонго – трансанальная слизисто-подслизистая резекция нижеампулярного отдела прямой кишки
A16.19.036	Тромбэктомия геморроидальных узлов
A16.19.037	Пневмодивульсия (при хронической трещине заднего прохода)
A16.19.038	Вскрытие и дренирование гнойной полости (при воспалении эпителиального копчикового хода)
A16.19.039	Иссечение гипертрофированных анальных сосочков
A16.19.040	Иссечение кондилом
A16.19.041	Лапароскопически-ассистированная, колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием J-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза, илеостомия по Торнболлу
A16.19.042	Лапароскопически-ассистированная, колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием S-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза, илеостомия по Торнболлу
A16.19.043	Открытая колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием J-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза, илеостомия по Торнболлу
A16.19.044	Открытая колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием S-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза, илеостомия по Торнболлу
A16.19.045	Лапароскопически-ассистированная, колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия по Бруку
A16.19.046	Лапароскопическая колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия по Бруку
A16.19.047	Открытая колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия по Бруку
A16.19.048	Лапароскопически-ассистированная колэктомия с экстирпацией прямой кишки, илеостомия по Бруку
A16.19.049	Лапароскопическая колэктомия с экстирпацией прямой кишки,

Код услуги	Наименование медицинской услуги
1	2
	илеостомия по Бруку
A16.19.050	Открытая колэктомия с экстирпацией прямой кишки, илеостомия по Бруку
A16.19.051	Лапароскопически-ассистированная колэктомия с формированием илеоректального анастомоза
A16.19.052	Лапароскопическая колэктомия с формированием илеоректального анастомоза
A16.19.053	Открытая колэктомия с формированием илеоректального анастомоза
A16.19.054	Лапароскопически-ассистированная субтотальная резекция ободочной кишки с формированием асцендоректального анастомоза
A16.19.055	Лапароскопическая субтотальная резекция ободочной кишки с формированием асцендоректального анастомоза
A16.19.056	Открытая субтотальная резекция ободочной кишки с формированием асцендоректального анастомоза
A16.19.057	Лапароскопически-ассистированная субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал
A16.19.058	Лапароскопическая субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал
A16.19.059	Открытая субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал
A16.19.060	Открытая реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - внутрибрюшное закрытие илеостомы с формированием илео-илеоанастомоза аппаратным швом
A16.19.061	Открытая реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - внутрибрюшное закрытие илеостомы с формированием илео-илеоанастомоза ручным способом
A16.19.062	Иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки – сегментарная проктопластика
A16.19.063	Иссечение пресакральной кисты парасакральным доступом с удалением копчика, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика
A16.19.064	Иссечение пресакральной кисты комбинированным доступом с удалением копчика, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика

Код услуги	Наименование медицинской услуги
1	2
A16.19.065	Ликвидация ректоцеле с пластикой ректовагинальной перегородки аллотрансплантатом
A16.19.066	Лапароскопическая (лапароскопически-ассистируемая, лапароскопическая с ручной ассистенцией, открытая) ректопексия с пластикой тазового дна аллотрансплантатом

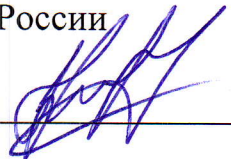
Председатель комиссии Главный внештатный специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения Российской
Федерации, директор ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Шелыгин Юрий Анатольевич 

Заместитель
председателя комиссии Заместитель директора по науке ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Фролов Сергей Алексеевич 

Ответственный
секретарь Руководитель отдела организации оказания
колопроктологической помощи ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Веселов Алексей Викторович 

Приложение к Протоколу заседания профильной комиссии
Министерства здравоохранения Российской Федерации
по специальности «колопроктология»

Резолюция

**в по проблемам применения биосимиляров генно-инженерных
биологических препаратов у больных
воспалительными заболеваниями кишечника**

Настоящая Резолюция представляет собой консолидированную позицию участников экспертного совещания по проблемам применения биосимиляров генно-инженерных биологических препаратов при воспалительных заболеваниях кишечника.

За последнее десятилетие в России достигнуты большие успехи в диагностике и лечении воспалительных заболеваний кишечника (ВЗК): болезни Крона и язвенном колите. Применение генно-инженерных биологических препаратов (ГИБП) позволило существенно улучшить течение, и во многих случаях, достичь ремиссии у пациентов с болезнью Крона и язвенным колитом.

Для терапии ВЗК в РФ официально зарегистрированы ГИБП, относящиеся к моноклональным антителам к фактору некроза опухоли альфа:

- при язвенном колите: Ремикейд (инфликсимаб) и Симпони (голимумаб);
- при болезни Крона: Ремикейд (инфликсимаб), Хумира (адалимумаб) и Симзия (цертолизумаба пэгол).

В связи с серьезными успехами в терапии аутоиммунных заболеваний (в том числе, ВЗК), достигнутыми при помощи биологических препаратов, некоторые фармацевтические производители предлагают воспроизведенные биоаналоги (биосимиляры) уже изученных ГИБП.

Биосимиляр, согласно формулировке ВОЗ, - это «биотерапевтический препарат, схожий по качеству, безопасности и эффективности с уже зарегистрированным референтным биотерапевтическим средством».

В проекте Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об обращении лекарственных средств», биоподобным лекарственным средством (биоаналогом) является биологическое лекарственное средство, схожее с оригинальным биологическим лекарственным средством по технологии производства, фармацевтической субстанции (комбинации фармацевтических субстанций), лекарственной форме, показаниям к применению, поступившее в оборот с соблюдением интеллектуальных прав на оригинальное лекарственное средство.

Химическая структура и технология производства биосимиляров значительно сложнее, чем у генериков – воспроизведенных аналогов традиционных химических лекарственных препаратов. Биологические лекарственные препараты производятся биологическими системами, такими как клеточные линии, и, поэтому даже при незначительных изменениях в их производстве могут возникнуть значительные различия в структуре, характеристиках лекарственного препарата, что, в свою очередь, может повлиять на его терапевтические эффекты, профиль безопасности, переносимость и отдаленные результаты терапии.

Одним из первых биоаналогов моноклональных антител к фактору некроза опухоли альфа в России будет зарегистрирован биосимиляр инфликсимаба корейского производства.

Обращает на себя внимание факт ограниченности данных по применению биоаналога инфликсимаба: при ревматоидном артрите и анкилозирующем спондилоартрите у 427 пациентов в течение 30 недель. У взрослых и детей с ВЗК данный препарат не изучался.

Согласно международному опыту применения ГИБП, доказанная безопасность и эффективность в отношении одного показания не обязательно должна быть таковой и для других показаний. Примером этого может служить высокая эффективность применения биологического препарата этанерцепт при ревматологических заболеваниях и отсутствие таковой при ВЗК.

Во многих странах Европы и США законодательством предусмотрены серьезные меры по контролю регистрации и обращения биологических препаратов, включающих в себя обязательное сопоставление по био-, фармако- и терапевтической эквивалентностям с оригинальными ГИБП при одинаковых показаниях в течение продолжительного временного периода. В ряде государств Европы заменяемость и взаимозаменяемость биологических препаратов полностью находятся в компетенции врачей.

Международная организация экспертов по ВЗК ЭССО рекомендует проводить тщательное тестирование биоаналогов у пациентов с ВЗК, чтобы гарантировать соответствие стандартам эффективности и безопасности.

В связи с тем, что Министерство здравоохранения РФ осуществляет работу над внесением поправок в ФЗ 61 «Об обращении лекарственных средств» будут внесены изменения в определение биологических средств и биоаналогов, а также - их регистрации. Будут рассматриваться вопросы о взаимозаменяемости различных категорий лекарственных средств.

Мы высоко ценим усилия Министерства здравоохранения РФ по данным вопросам. Со своей стороны, отмечаем, что проблемы применения ГИБП, в том числе биоаналогов ГИБП, являются важнейшими вопросами в современной медицине.

Просим Вас принять во внимание позицию нашего экспертного совета по следующим вопросам:

- 1) при проведении государственной регистрации биосимиляров установить требования и порядок проведения экспертизы аналогично требованиям к

оригинальным препаратам с обязательным включением данных собственных доклинических и клинических исследований по каждому из регистрируемых показаний;

- 2) разработать специальную систему последующего фармаконадзора за вышедшими в обращение биотехнологическими лекарственными средствами, включая постмаркетинговое исследование безопасности применения препарата и план управления рисками;
- 3) учитывая сложность производства и невозможность создания идентичных ГИБП при различных биотехнологических процессах у разных фармацевтических производителей, создать перечень невзаимозаменяемых лекарственных препаратов, к коим отнести ГИБП и биоаналоги;
- 4) исключить экстраполяцию данных по применению ГИБП и биоаналогов с одного показания на другое по причине различия этиопатогенеза и клинической симптоматики заболеваний;
- 5) окончательное решение о назначении, замещении и взаимозаменяемости ГИБП или биоаналогов должно приниматься лечащим врачом на основании индивидуальных особенностей пациента.

Также считаем необходимым учесть следующие позиции по вопросам взаимозаменяемости.

Необходимая формулировка определения взаимозаменяемости:

ФЗ-61, Статья 4, пункт 12³) взаимозаменяемый лекарственный препарат – лекарственный препарат, **не являющийся биологическим лекарственным препаратом**, с доказанной терапевтической эквивалентностью в отношении оригинального лекарственного препарата или в отношении препарата сравнения, применяемый по одним и тем же зарегистрированным показаниям, имеющий одинаковый качественный и количественный состав действующих веществ, а также лекарственную форму, дозировку и способ введения, и произведенный в соответствии с правилами организации производства и контроля качества лекарственных средств, и замена которого пациенту в клинической практике может быть произведена без риска для его здоровья.

Комментарий, обоснование к ней:

- 1) Считаю необходимым поддержать текущую редакцию законопроекта с дополнениями.
- 2) Текущая формулировка законопроекта в полной мере соответствует регуляторным нормам ВОЗ и ведущих международных регуляторных систем.

Согласно определению ВОЗ, взаимозаменяемый лекарственный препарат – это препарат, который является терапевтически эквивалентным при сопоставлении с референтным препаратом и на который референтный препарат можно заменить в клинической практике. В соответствующем руководстве ВОЗ [WHO Technical Report Series, No. 937, 2006. Annex 7: Multisource (Generic) Pharmaceutical Products: Guidelines on Registration Requirements to Establish Interchangeability] приводятся рекомендации по установлению взаимозаменяемости.

Позиция FDA США в руководстве «Approved Drug Products with Therapeutic Equivalence Evaluations» («Разрешенные к применению лекарственные препараты с оценкой их терапевтической эквивалентности») или «Оранжевой книге» - соответствует позиции ВОЗ - там описаны следующие критерии терапевтической эквивалентности лекарственных препаратов:

1. препараты должны быть разрешены к применению как эффективные и безопасные,
2. препараты должны являться фармацевтически эквивалентными,
3. препараты должны являться биоэквивалентными,
4. препараты должны иметь надлежащую инструкцию (т.е. идентичные показания к применению, форму выпуска и маркировку),
5. препараты должны производиться в соответствии с требованиями GMP.

Согласно определению ВОЗ, лекарственные препараты являются фармацевтически эквивалентными, если они содержат одинаковое количество одной и той же активной субстанции (субстанций) в одной и той же лекарственной форме, отвечают сопоставимым стандартам качества и предназначены для одного пути введения. Аналогичное понимание дает FDA США: препараты считаются фармацевтически эквивалентными, если (1) содержат одинаковые активные ингредиенты (2) с одинаковой дозировкой или концентрацией (3) в одинаковой лекарственной форме, (4) предназначены для одного пути введения и (5) соответствуют фармакопейным или другим применяемым стандартам по количественному содержанию, чистоте и подлинности.

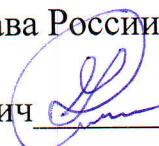
ВОЗ публикует рекомендации по выбору препарата сравнения для жизненно необходимых лекарственных. Эти рекомендации включают, в частности, для каждого МНН торговое название оригинального лекарственного препарата, который рекомендуется использовать в качестве препарата сравнения при установлении взаимозаменяемости дженериков.

При этом также приводятся соответствующие лекарственные формы и дозировки.

В США выбор препарата сравнения проводится на основе данных, представленных в Оранжевой книге. В ней также дается указание на конкретный лекарственный препарат в определенной лекарственной форме, с определенной дозировкой и конкретного производителя. Препараты, которые можно использовать для сравнения, имеют пометку в соответствующей графе.

С учетом имеющейся научной базы, особенностей производства и строения высокомолекулярной структуры белковых препаратов и накопленного международного опыт, концепция взаимозаменяемости к биотехнологическим препаратам в настоящее время не применима.

Председатель комиссии Главный внештатный специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения Российской
Федерации, директор ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Шелыгин Юрий Анатольевич 

Заместитель
председателя комиссии

Заместитель директора по науке ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Фролов Сергей Алексеевич 

Ответственный
секретарь

Руководитель отдела организации оказания
колопроктологической помощи ФГБУ «ГНЦ
колопроктологии» Минздрава России

Веселов Алексей Викторович 

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра
Здравоохранения
Российской Федерации



И.Н.Каграманян

20 13

**Состав профильной комиссии
Министерства здравоохранения Российской Федерации
по специальности «Колопроктология»**

Шельгин
Юрий Анатольевич

директор ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России, главный внештатный специалист колопроктолог Министерства здравоохранения Российской Федерации (председатель)

Фролов
Сергей Алексеевич

заместитель директора по научной работе ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России (заместитель председателя)

Веселов
Алексей Викторович

руководитель отделения научного формирования колопроктологической помощи ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России (ответственный секретарь)

Абдуллаев
Шамиль
Абдулкадырович

заведующий колопроктологическим отделением муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница № 1», главный внештатный специалист колопроктолог (Республика Дагестан)

Алиев
Фуад Шамильевич

заведующий кафедрой общей хирургии ГОУ ВПО «Тюменская государственная медицинская академия» (г. Тюмень)

Алиева Эльмира Ибрагимовна	заведующая кафедрой педиатрии и детской хирургии государственной классической академии им. Майманида
Аносенко Сергей Анатольевич	заведующий хирургическим отделением областной больницы, главный внештатный специалист колопроктолог (Вологодская область)
Анохин Евгений Викторович	заведующий колопроктологическим отделением ГБУЗ «Областная клиническая больница Калининградской области», главный внештатный специалист колопроктолог (Калининградская область)
Антоненко Игорь Владимирович	заведующий отделением хирургии Салехардской окружной клинической больницы, главный внештатный специалист колопроктолог (Ямало-Ненецкий автономный округ)
Аушев Мусса Карымсултанович	заместитель главного врача Ингушской республиканской клинической больницы, главный внештатный специалист колопроктолог (Республика Ингушетия)
Ачкасов Сергей Иванович	руководитель отдела онкологии и хирургии ободочной кишки ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России
Аюков Равиль Джиганович	Департамент здравоохранения города Москвы, окружной колопроктолог ЦАО г. Москвы
Белоусова Елена Александровна	заведующая кафедрой гастроэнтерологии ГБУЗ Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», главный внештатный специалист-гастроэнтеролог Министерства здравоохранения Московской области

- Багдасарян
Лев Карапетович
Департамент здравоохранения города Москвы,
окружной колопроктолог САО г. Москвы
- Беляев
Олег Робертович
врач-колопроктолог ГБУЗ «Сахалинская
областная больница», главный внештатный
специалист колопроктолог Департамента
здравоохранения Администрации Сахалинской
области
- Бичурин
Наиль Ростямович
врач-хирург БУ ХМАО-Югры «Окружная
клиническая больница», главный внештатный
специалист колопроктолог Департамента
здравоохранения Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
- Благодарный
Леонид Абрамович
профессор кафедры колопроктологии ГБОУ
ДПО «Российская медицинская академия
последипломного образования» (г. Москва)
- Богов
Василий Михайлович
заведующий 9-м отделением Новгородской
областной клинической больницы, главный
внештатный специалист колопроктолог
Комитета по охране здоровья населения
Новгородской области
- Болквадзе
Этери Энверовна
заведующая отделением колопроктологии
городской клинической больницы № 15,
окружной колопроктолог ВАО города Москвы
- Брехов
Евгений Иванович
заместитель главного хирурга Учебно-
научного медицинского Центра Управления
делами Президента России, заведующий
кафедрой хирургии
- Брыков
Владимир Иванович
заведующий отделением колопроктологии
городской клинической больницы № 51,
окружной колопроктолог города Москвы
- Булдакова
Ольга Ивановна
заведующая колопроктологическим
отделением ОГАУЗ «Томская областная
клиническая больница», главный внештатный
специалист колопроктолог Департамента
здравоохранения Томской области

- Валерко
Геннадий Михайлович заведующий гнойно-хирургическим
отделением Черкесской городской больницы,
главный внештатный специалист
колопроктолог Министерства здравоохранения
и курортов Карачаево-Черкесской Республики
- Васильев
Сергей Васильевич заведующий кафедрой хирургических болезней
с курсом колопроктологии Первого Санкт-
Петербургского государственного
медицинского университета им. акад.
И.П. Павлова, главный внештатный
специалист-колопроктолог Комитета по
здравоохранению Администрации г. Санкт-
Петербурга
- Вахрушева
Светлана Евгеньевна заведующая проктологическим отделением 1-й
республиканской клинической больницы
Удмуртской республики
- Велиев
Тимур Идаятович заведующий Краевого колопроктологиче-ского
центра, главный внештатный специалист-
колопроктолог Главного управления
Алтайского края по здравоохранению и
фармацевтической деятельности
- Веселов
Виктор Владимирович руководитель отдела эндоскопической
диагностики и хирургии ФГБУ
«Государственный научный центр
колопроктологии» Минздрава России
- Воронин
Николай Иванович Департамент здравоохранения города Москвы,
окружной колопроктолог г. Москвы
- Ворошилов
Юрий Александрович заведующий проктологическим отделением
Архангельского онкодиспансера, главный
внештатный специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения Архангельской
области
- Гаврина
Светлана Евгеньевна заведующая отделением колопроктологии
краевой клинической больницы № 1, главный
внештатный специалист-колопроктолог
(Приморский Край)

- Головенко
Олег Владимирович
- заведующий отделением по изучению воспалительных и функциональных заболеваний кишечника ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России
- Грибанов
Иван Иванович
- Департамент здравоохранения города Москвы, окружной колопроктолог ЮЗАО г. Москвы
- Григорьев
Евгений Георгиевич
- директор научного центра реконструктивной и восстановительной хирургии Сибирского отделения РАМН
- Григорян
Вадим Вирабович
- доцент кафедры хирургических болезней с курсом колопроктологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П.Павлова
- Грипекин
Виктор Александрович
- заведующий хирургическим отделением ГБУЗ «Чукотская окружная больница», главный внештатный специалист-колопроктолог Главного управления здравоохранения Чукотского АО
- Джимбеев
Владимир Ларионович
- заведующий проктологическим отделением республиканской больницы, главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Республики Калмыкия
- Дудка
Анатолий Николаевич
- заведующий колопроктологическим отделением ГБУЗ «Псковская областная больница», главный внештатный специалист-колопроктолог Государственного комитета Псковской области по здравоохранению и фармации
- Дудка
Виктор Васильевич
- заведующий амбулаторно-консультативным отделением ГБУЗ «Городская больница № 9», заместитель главного колопроктолога Комитета по здравоохранению Администрации г. Санкт-Петербурга

Евтушенко Евгений Геннадьевич	заведующий хирургическим отделением ГУЗ «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи», главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Ульяновской области
Есин Владимир Иванович	заведующий колопроктологическим отделением государственного бюджетного учреждения здравоохранения Архангельской области Александрo-Мариинской областная клиническая больница № 1
Жуков Борис Николаевич	заведующий кафедрой хирургии Самарской медицинской академии
Жученко Александр Павлович	Заведующий отделением онкологии и хирургии ободочной кишки ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России
Заиграев Борис Васильевич	заведующий проктологическим отделением Муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница № 4», главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Республики Бурятия
Зароднюк Ирина Владимировна	ведущий научный сотрудник отдела рентгенодиагностики и компьютерной томографии
Зитта Дмитрий Валерьевич	заведующий отделением колопроктологии городской клинической больницы № 2, доцент кафедры факультетской хирургии ГБОУ ВПО «Пермская государственная медицинская академия»
Исаев Вячеслав Романович	профессор кафедры госпитальной хирургии ГБОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет», главный внештатный специалист-колопроктолог (Самарская область)

Калашникова Ирина Анатольевна	руководитель центра реабилитации стомированных больных ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России
Калугина Нина Владимировна	Департамент здравоохранения города Москвы, окружной колопроктолог СВАО г. Москвы
Карпухин Олег Юрьевич	профессор кафедры хирургических болезней ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет», главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Республики Татарстан
Кашапов Аскар Гусменович	заведующий проктологическим отделением городской больницы, главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Республики Марий Эл
Кашников Владимир Николаевич	заместитель директора по научно-лечебной работе ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России
Климченко Олег Владимирович	врач-хирург ОГБУЗ «Областная больница», главный внештатный специалист колопроктолог Управления здравоохранения Правительства Еврейской автономной области
Конович Евгений Аронович	старший научный сотрудник отдела изучения микробиологических и иммунологических исследований ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России
Костенко Николай Владимирович	проректор по последипломному образованию и лечебной работе ГБОУ ВПО «Астраханская государственная медицинская академия», главный внештатный специалист- колопроктолог Министерства здравоохранения Астраханской области

- Коюшев
Александр Леонидович
заместитель главного врача по хирургии,
главный внештатный хирург Министерства
здравоохранения Республики Коми
- Кузьминов
Александр Михайлович
руководитель отдела общей колопроктологии с
группой изучения семейного аденоматоза
ФГБУ «Государственный научный центр
колопроктологии» Минздрава России
- Куликовский
Владимир Федорович
заведующий кафедрой хирургических болезней
института последипломного медицинского
образования Белгородского государственного
исследовательского университета, главный
внештатный специалист-колопроктолог
Департамента здравоохранения и социальной
защиты населения Белгородской области
- Куляпин
Андрей Владиславович
заведующий отделением колопроктологии
ГБУЗ Республики Башкортостан «Городская
клиническая больница № 21»
- Лапшин
Дмитрий Евгеньевич
заведующий колопроктологическим
отделением ГБУЗ «Городская клиническая
больница № 10», главный внештатный
специалист-колопроктолог Министерства
здравоохранения Хабаровского края
- Ларин
Андрей Александрович
заведующий отделением колопроктологии
Нижегородской областной клинической
больницы им. Семашко, главный внештатный
специалист-колопроктолог Министерства
здравоохранения Нижегородской области
- Лахин
Александр
Владимирович
заведующий городским центром
колопроктологии Управления здравоохранения
Липецкой области, главный внештатный
специалист колопроктолог Липецкой области
- Литвинов
Игорь Васильевич
заведующий отделением колопроктологии
краевой клинической больницы, главный
внештатный специалист-колопроктолог
Минздрава Красноярского Края

Логутов
Сергей Александрович

Департамент здравоохранения города Москвы,
окружной колопроктолог ЮВАО г. Москвы

Ломоносов
Андрей Лотович

доцент кафедры госпитальной хирургии
государственного БОУ ВПО «Тверская
государственная медицинская академия»
Минздрава России, главный внештатный
специалист-колопроктолог Департамента
здравоохранения Тверской области

Лучкин
Владислав Эдуардович

заведующий отделением колопроктологии
ГБУЗ «Брянская областная больница № 1»,
главный внештатный специалист-
колопроктолог Департамента здравоохранения
Брянской области

Матвеев
Иван Анатольевич

врач-колопроктолог ГБУЗ ТО «Областная
клиническая больница № 1», главный
внештатный специалист-колопроктолог
Департамента здравоохранения Тюменской
области

Маринич
Юрий Владимирович

заведующий 1-м онкологическим отделением
Мурманского областного онкологического
центра, главный внештатный специалист-
колопроктолог Минздрава Мурманской
области

Марышев
Анатолий Алексеевич

заведующий колопроктологическим
отделением Орловской областной больницы
№ 1, главный внештатный специалист-
колопроктолог Управления здравоохранения
Администрации Орловской области

Медникова
Ольга Васильевна

главный внештатный специалист-
колопроктолог Министерства здравоохранения
Республики Алтай

Михайленко
Виктор Степанович

заведующий колопроктологическим
отделением Центральной городской больницы,
главный внештатный специалист-
колопроктолог Департамента здравоохранения
Костромской области

Михайлова
Валентина Михайловна

заведующий отделением колопроктологии ГБУ РС «Республиканская больница № 2-Центр экстренной медицинской помощи», главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия)

Муков
Марат Буденович

главный врач ГБУЗ «Онкологический диспансер», главный внештатный специалист-онколог Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики

Муравьев
Александр Васильевич

заведующий отделением колопроктологии краевой больницы, руководитель Центра амбулаторной колопроктологии, профессор кафедры хирургии Ставропольской медицинской Академии, главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Ставропольского края

Никитенков
Геннадий Павлович

заведующий отделением колопроктологии областной клинической больницы, главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Оренбургской области

Никоненко
Владимир Астафьевич

заведующий отделением проктологии ГБУЗ Омской области «Областная клиническая больница», главный внештатный специалист-колопроктолог (Омская область)

Олейник
Наталья Витальевна

профессор кафедры Белгородской областной клинической больницы святителя Иоасафа

Орлова
Лариса Петровна

руководитель отдела ультразвуковой диагностики ФГБУ «Государственный научный центр колопроктологии» Минздрава России

Пак
Владислав Евгеньевич

доцент кафедры госпитальной хирургии, заведующий отделением областной клинической больницы, главный внештатный специалист-колопроктолог (Иркутская область)

- Пашатов
Владимир Павлович
врач-колопроктолог ГБУЗ «Тамбовская областная клиническая больница», главный внештатный специалист-колопроктолог (Тамбовская область)
- Пикулина
Лариса Германовна
заведующая отделением колопроктологии областной клинической больницы, главный внештатный специалист-колопроктолог (Забайкальский край)
- Плотников
Валерий Васильевич
заведующий колопроктологическим отделением ГБУ областная клиническая больница, главный внештатный специалист-колопроктолог Департамента здравоохранения Курганской области
- Погосян
Акоп Александрович
заведующий хирургическим отделением МБУЗ «Городская больница № 6», главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Ростовской области
- Поддубный
Игорь Витальевич
заведующий кафедрой детской хирургии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова
- Половинкин
Вадим Владимирович
заведующий отделением колопроктологии Краснодарской краевой больницы № 1, главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Краснодарского Края
- Попов
Дмитрий Евгеньевич
доцент кафедры хирургических болезней с курсом колопроктологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П.Павлова
- Попов
Роман Владимирович
заведующий отделением колопроктологии БУЗ ВО «Воронежская областная клиническая больница № 1», главный внештатный специалист-колопроктолог (г.Воронеж)

- Ратманов
Алексей Михайлович заведующий отделением колопроктологии
областной клинической больницы, главный
внештатный специалист-колопроктолог
Департамента здравоохранения Ивановской
области
- Родоман
Григорий Владимирович главный врач городской клинической
больницы № 24 Департамента здравоохранения
г. Москвы
- Румянцев
Виталий Григорьевич главный врач Медицинского центра «ОН
КЛИНИК» («On Clinic»), г. Москва
- Рыбаков
Евгений Геннадиевич руководитель отдела онкопроктологии ФГБУ
«Государственный научный центр
колопроктологии» Минздрава России
- Саая
Адыгжи Тартыкович заведующий отделением 2-ой хирургии
Республиканской больницы № 1, главный
внештатный специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения Республики
Тыва
- Савицкий
Александр
Владимирович Департамент здравоохранения города Москвы,
окружной колопроктолог СЗАО г. Москвы
- Сажин
Александр
Вячеславович заведующий кафедрой общей хирургии и
лучевой диагностики педиатрического
факультета Российского национального
исследовательского медицинского универ-
ситета имени Н. И. Пирогова
- Севостьянов
Евгений Александрович заведующий хирургическим отделением ГБУЗ
«Камчатская краевая больница им.
А.С.Лукашевского», главный колопроктолог,
главный хирург Министерства
здравоохранения Камчатского Края
- Севостьянов
Сергей Иванович профессор кафедры колопроктологии ГБОУ
ДПО «Российская медицинская академия
последипломного образования»

- Сложеникин
Сергей Валерьевич заведующий колопроктологическим
отделением муниципального учреждения
здравоохранения Львовской районной
больницы, главный внештатный специалист-
колопроктолог Министерства здравоохранения
Московской области
- Соловьев
Олег Ленианович директор ЗАО МНПО «Клиника «Движение»,
частная система здравоохранения
Волгоградской области
- Сольнов
Александр Витальевич заведующий колопроктологическим
отделением БУ «Городская клиническая
больница № 1» Министерства здравоохранения
Чувашии, главный внештатный специалист-
колопроктолог Министерства здравоохранения
Республики Чувашия
- Сорогин
Алексей Борисович заведующий хирургическим отделением
государственного бюджетного учреждения
здравоохранения Ярославской области
«Областная клиническая больница», главный
внештатный специалист-колопроктолог
Департамента здравоохранения и фармации
Ярославской области
- Стойко
Юрий Михайлович главный хирург Национального медико-
хирургического центра им.Н.И.Пирогова,
г. Москва
- Темников
Александр Иванович заведующий кафедрой факультетской
хирургии ГБОУ ВПО «Саратовский
государственный медицинский университет
им. В.И. Разумовского», главный внештатный
специалист-колопроктолог Министерства
здравоохранения Саратовской области
- Терюшкова
Жанна Ивановна главный внештатный специалист
колопроктолог Министерства здравоохранения
Челябинской области
- Тимербулатов
Виль Маamilович заведующий кафедрой хирургии Башкирского
государственного медицинского университета

- Титов
Александр Юрьевич
руководитель отдела общей и
реконструктивной колопроктологии ФГБУ
«Государственный научный центр
колопроктологии» Минздрава России
- Тихонов
Андрей Александрович
руководитель отдела рентгенодиагностики и
компьютерной томографии ФГБУ
«Государственный научный центр
колопроктологии» Минздрава России
- Тихонов
Игорь Алексеевич
главный врач ГБУЗ ВО «Городская больница
№ 2», главный внештатный специалист-
колопроктолог Департамента здравоохранения
Администрации Владимирской области
- Тотиков
Валерий Залимханович
заведующий кафедрой госпитальной хирургии
с онкологией ГБОУ ВПО «Северо-Осетинская
государственная медицинская академия»
Минздрава России, главный внештатный
специалист-колопроктолог Министерства
здравоохранения Республики Северная Осетия-
Алания
- Ухтинский
Сергей Иванович
заведующий проктологическим отделением
городской больницы № 13, главный
внештатный специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения Республики
Мордовия
- Файнштейн
Александр Викторович
главный внештатный колопроктолог
Министерства здравоохранения Пермского
края
- Федоров
Андрей Владимирович
генеральный секретарь ООО «Российское
общество хирургов»
- Халиф
Игорь Львович
руководитель отдела по изучению
воспалительных и функциональных
заболеваний кишечника ФГБУ
«Государственный научный центр
колопроктологии» Минздрава России

- Хасанов
Салават Рафаэлевич
руководитель
колопроктологического
центра, главный
внештатный
специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения Республики
Башкортостан
- Хачатурова
Эльмира Александровна
руководитель
отдела анестезиологии-
реанимации ФГБУ «Государственный научный
центр колопроктологии» Минздрава России
- Хватов
Андрей Анатольевич
заведующий
колопроктологического
отделением областной клинической больницы,
главный
внештатный
специалист-
колопроктолог Комитета по здравоохранению
Ленинградской области
- Хомочкин
Виталий Викторович
доцент кафедры хирургических болезней ФУВ
ГБОУ ВПО «Волгоградский государственный
медицинский университет», главный
внештатный
специалист-колопроктолог
Министерства здравоохранения Волгоградской
области
- Хоружий
Анатолий Петрович
заведующий отделением колопроктологии ГУЗ
ТО «Тулская областная клиническая
больница», главный
внештатный
специалист-
колопроктолог Департамента здравоохранения
Тулской области
- Хубезов
Дмитрий Анатольевич
заведующий отделением колопроктологии
областной клинической больницы, главный
внештатный
специалист-колопроктолог
Управления здравоохранения Администрации
Рязанской области
- Чашкова
Елена Юрьевна
врач-колопроктолог
научного центра
реконструктивной и восстановительной
хирургии Восточно-Сибирского
научного центра Сибирского
отделения Российской академии
медицинских наук

- Чернов
Андрей Алексеевич заведующий колопроктологическим
отделением клиники госпитальной хирургии
Самарского государственного медицинского
университета
- Черкасов
Михаил Федорович заведующий кафедрой хирургических болезней
№ 4 Ростовского государственного
медицинского университета, главный хирург
ЮФО (Ростовская область)
- Чибисов
Геннадий Иванович заведующий колопроктологическим
отделением ГБУЗ КО «Калужская областная
больница», главный внештатный специалист-
колопроктолог Министерства здравоохранения
Калужской области
- Шалдыбин
Игорь Германович заведующий отделением колопроктологии
Пензенской обласной клинической больницы
им.Н.Н.Бурденко, главный внештатный
специалист-колопроктолог Министерства
здравоохранения Пензенской области
- Шамаева
Татьяна Владимировна заведующая колопроктологическим
отделением негосударственного учреждения
здравоохранения «Дорожная клиническая
больница на ст.Воронеж-1 ОАО «РЖД»
- Шаповальянц
Сергей Георгиевич заведующий научно-образовательным центром
«Абдоминальная хирургия и эндоскопия» и
кафедрой госпитальной хирургии № 2
лечебного факультета Российского
национального исследовательского
медицинского университета им.Н.И.Пирогова
- Шин
Игорь Петрович заведующий межтерриториальным отделением
ГБУЗ КО «Областной клинический госпиталь
ветеранов войн», главный внештатный
специалист-колопроктолог Департамента
охраны здоровья населения Кемеровской
области

Шорников Владимир Андреевич	заведующий хирургическим отделением республиканской больницы им. В.А.Баранова, главный внештатный специалист-колопроктолог, Республика Карелия
Шуклин Владимир Борисович	заведующий колопроктологическим отделением бюджетного медицинского учреждения «Курская областная клиническая больница № 1», главный внештатный специалист-колопроктолог Комитета здравоохранения Курской области
Эктов Владимир Николаевич	заведующий кафедрой хирургии № 2 факультета усовершенствования врачей Воронежской государственной медицинской академии им. Н.Н. Бурденко
Эфрон Александр Григорьевич	хирург-колопроктолог отделения колопроктологии ОГБУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи», главный внештатный специалист-колопроктолог Смоленской области
Юданов Анатолий Васильевич	ГБУЗ НСО «Новосибирская областная клиническая больница», главный внештатный специалист-колопроктолог Департамента здравоохранения Новосибирской области
Юдникова Ирина Николаевна	заведующий отделением колопроктологии ГБУЗ «Кировская городская клиническая больница № 6 Лепсе», главный внештатный специалист-колопроктолог Департамента здравоохранения Кировской области
Яицкий Николай Антонович	президент Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П.Павлова
Яновой Валерий Владимирович	заведующий кафедрой хирургии Амурской медицинской академии, главный внештатный специалист-колопроктолог Министерства здравоохранения Амурской области