Зарегистрировано в Минюсте России 4 мая 2012 г. N 24050

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 16 апреля 2012 г. N 360н**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

**В ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО**

**РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 2 АПРЕЛЯ 2010 Г. N 206Н**

**"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**НАСЕЛЕНИЮ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ТОЛСТОЙ КИШКИ, АНАЛЬНОГО**

**КАНАЛА И ПРОМЕЖНОСТИ КОЛОПРОКТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ"**

Приказываю:

Внести [изменения](#Par31) в [приказ](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711AC1C764CAF3DA478BB11B01W0MAH) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 2 апреля 2010 г. N 206н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 апреля 2010 г. N 17073) согласно приложению.

Министр

Т.А.ГОЛИКОВА

Приложение

к приказу Минздравсоцразвития России

от 16 апреля 2012 г. N 360н

ИЗМЕНЕНИЯ,

ВНОСИМЫЕ В ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ОТ 2 АПРЕЛЯ 2010 Г. N 206Н

"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

НАСЕЛЕНИЮ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ТОЛСТОЙ КИШКИ, АНАЛЬНОГО

КАНАЛА И ПРОМЕЖНОСТИ КОЛОПРОКТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ"

1. [Преамбулу](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711AC1C764CAF3DA478BB11B010AD6E041EE8C76581427E9W7M5H) приказа изложить в следующей редакции:

"В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711FC7C168CDF3DA478BB11B010AD6E041EE8C76581424E0W7M6H) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724) приказываю:";

2. В [Порядке](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711AC1C764CAF3DA478BB11B010AD6E041EE8C76581427E9W7M9H) оказания медицинской помощи населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля, утвержденном приказом:

а) в [пункте 1](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711AC1C764CAF3DA478BB11B010AD6E041EE8C76581427E8W7M0H) слова "организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения (далее - медицинские организации)" заменить словами "медицинских организациях";

б) [пункт 6](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711AC1C764CAF3DA478BB11B010AD6E041EE8C76581427E8W7M8H) изложить в следующей редакции:

"6. Неотложная медицинская помощь пациентам с колопроктологическими заболеваниями оказывается вне медицинской организации, амбулаторно и в дневном стационаре, а также стационарно в отделениях колопроктологического и хирургического профиля с блоками интенсивной терапии.";

3. В [пункте 2 приложения N 1](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711AC1C764CAF3DA478BB11B010AD6E041EE8C76581427EFW7M5H) к Порядку оказания медицинской помощи населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля, утвержденному приказом, слова "амбулаторно-поликлинического учреждения" заменить словами "медицинской организации";

4. В [разделе 1 приложения N 2](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711AC1C764CAF3DA478BB11B010AD6E041EE8C76581427E1W7M7H) к Порядку оказания медицинской помощи населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля, утвержденному приказом, [слова](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711AC1C764CAF3DA478BB11B010AD6E041EE8C76581427E1W7M8H) "1 должность на 100000 населения" дополнить знаком сноски "<\*>", изложив ее в следующей редакции:

"<\*> Указанный норматив не распространяется на медицинские организации частной системы здравоохранения.";

5. [Стандарт](consultantplus://offline/ref=414C9128D3EB2BDD85178309AF4BE7B2711AC1C764CAF3DA478BB11B010AD6E041EE8C76581426E8W7M3H) оснащения центра колопроктологии, изложенный в приложении N 3 к Порядку оказания медицинской помощи населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля, утвержденному приказом, дополнить перечнем следующего содержания:

|  |  |
| --- | --- |
| "Стандарт оснащения операционного блока <\*> | |
| Стол операционный хирургический  многофункциональный универсальный | 1 на операционную |
| Потолочный бестеневой хирургический  светильник стационарный (на потолочной  консоли) | 1 на операционную |
| Система для обогрева пациентов (термоматрас) | 1 на операционную |
| Генератор электрохирургический с  универсальным набором комплектующих для  монополярной и биполярной коагуляции | не менее 1 на операционную |
| Аспиратор-деструктор ультразвуковой с  комплектом | не менее 1 на операционный  блок |
| Набор для трансанальных микрохирургических  операций | 1 комплект |
| Набор для полипэктомии и биопсии через  ректоскоп | 2 комплекта |
| Аппарат для сбережения и реинфузии крови | не менее 1 на операционный  блок |
| Отсасыватель медицинский вакуумный  производительностью не менее 40 л/мин. | не менее 1 на операционную |
| Аппарат для внутритканевой термоаблации | не менее 1 на операционный  блок |
| Ультразвуковой гармонический скальпель | не менее 1 на операционную |
| Эндовидеоскопический комплекс для  выполнения абдоминальных операций | 1 на операционную |
| Аппарат наркозно-дыхательный с различными  режимами искусственной вентиляции легких | 1 на операционную |
| Монитор хирургический с блоком капнографии,  инвазивного и неинвазивного измерения  артериального давления,  электрокардиограммы, частоты сердечных  сокращений, пульсовой оксиметрии, 2-х  температур | 1 на операционную |
| Анализатор концентрации ингаляционных  анестетиков в дыхательной смеси | 1 на операционную |
| Электроэнцефалограф | 1 на операционный блок |
| Дефибриллятор с функцией синхронизации | 1 на операционную |
| Консоль анестезиологическая | 1 на операционную |
| Отсасыватель медицинский вакуумный | не менее 1 на операционную |
| Весы для взвешивания салфеток | 1 на операционную |
| Портативный транспортировочный аппарат  искусственной вентиляции легких | 1 на операционный блок |
| Аппарат для временной  электрокардиостимуляции | 1 на операционный блок |
| Автоматический дозатор лекарственных  веществ шприцевой | 2 на операционную |
| Инфузомат | не менее 1 на операционную |
| Обогреватель инфузионных сред проточный | 1 на операционную |
| Аппарат для быстрого размораживания и  подогрева свежезамороженной плазмы | 1 на операционную |
| Аппарат для подогрева кровезаменителей и  растворов | 1 на операционную |
| Стандарт оснащения отделения анестезиологии и реанимации <\*> | |
| Аппарат искусственной вентиляции легких с  различными режимами вентиляции и  автоматическим включением сигнала тревоги | по числу коек |
| Прикроватный монитор с центральной станцией  и автоматическим включением сигнала  тревоги, регистрирующий  электрокардиограмму, артериальное давление,  частоту сердечных сокращений, частоту  дыхания, насыщение гемоглобина кислородом,  концентрацию углекислого газа в выдыхаемой  смеси, температуру тела (два датчика), с  функцией автономной работы | по числу коек |
| Портативный электрокардиограф с функцией  автономной работы | 1 на 10 коек |
| Электроэнцефалограф | 1 на отделение |
| Портативный аппарат искусственной  вентиляции легких для транспортировки | 1 на отделение |
| Дефибриллятор с функцией синхронизации | 2 на отделение |
| Ингалятор | 1 на 2 койки |
| Портативный пульсоксиметр | 1 на койку |
| Автоматический дозатор лекарственных  веществ шприцевой | не менее 1 на койку |
| Инфузомат | не менее 1 на койку |
| Мобильная реанимационная тележка | 1 на 5 коек |
| Переносной набор для оказания  реанимационного пособия | 1 на отделение |
| Отсасыватель послеоперационный | не менее 1 на койку |
| Аппарат для быстрого размораживания и  подогрева свежезамороженной плазмы | 1 на отделение |
| Аппарат для подогрева кровезаменителей и  растворов | 1 на отделение |
| Матрас противопролежневый | не менее 3 на отделение |
| Стандарт оснащения эндоскопического отделения <\*> | |
| 1) Кабинет гастроскопии | |
| Видеоэндоскопический комплекс | 1 на кабинет |
| Видеодуоденоскоп | 1 на кабинет |
| Видеогастроскоп | 3 на кабинет |
| Эндоскопический отсасыватель | не менее 2 на кабинет |
| Энтероскоп | 1 на кабинет |
| Мобильная видеоэндоскопическая установка с  гастроскопом | 1 на отделение |
| Низкоэнергетическая лазерная установка | 1 на отделение |
| Электрохирургический блок | 1 на кабинет |
| Бактерицидный ультрафиолетовый  излучатель | по требованию |
| 2) Кабинет колоноскопии | |
| Видеоэндоскопический комплекс | 1 на кабинет |
| Видеоколоноскоп диагностический | не менее 2 на кабинет |
| Видеоколоноскоп педиатрический | не менее 2 на кабинет |
| Ректоскоп с волоконным световодом | 1 на кабинет |
| Эндоскопический отсасыватель | 1 на кабинет |
| Электрохирургический блок | 1 на кабинет |
| Бактерицидный ультрафиолетовый излучатель | по требованию |
| 3) Кабинет эндоскопической операционной | |
| Видеоэндоскопический комплекс | 1 на кабинет |
| Видеогастроскоп операционный | не менее 1 на кабинет |
| Видеогастроскоп педиатрический | не менее 1 на кабинет |
| Видеоколоноскоп операционный | не менее 2 на кабинет |
| Видеоколоноскоп педиатрический | не менее 1 на кабинет |
| Видеоколоноскоп диагностический | не менее 2 на кабинет |
| Аргоно-плазменный коагулятор | 1 на кабинет |
| Электрохирургический блок | 1 на кабинет |
| Эндоскопический отсасыватель | 1 на кабинет |
| Набор для эндоскопической резекции слизистой | 1 на кабинет |
| Баллонный дилататор | 1 на кабинет |
| Аппарат наркозно-дыхательный с различными  режимами искусственной вентиляции легких | 1 на кабинет |
| Инфузомат | не менее 1 на кабинет |
| Отсасыватель послеоперационный | 1 на кабинет |
| Дефибриллятор с функцией синхронизации | 1 на кабинет |
| Система централизованной подачи кислорода | 1 на кабинет |
| Бактерицидный ультрафиолетовый излучатель | по требованию |
| 4) Кабинет ультразвуковых эндоскопических исследований | |
| Видеоэндоскопический комплекс | 1 на кабинет |
| Ультразвуковой центр (для УЗИ-зондов) | 1 на кабинет |
| Зонды ультразвуковые | не менее 3 на кабинет |
| Ультразвуковая система для видеоколоноскопа | 1 на кабинет |
| Ультразвуковой видеоколоноскоп | 1 на кабинет |
| Эндоскопический отсасыватель | 1 на кабинет |
| Электрохирургический блок | 1 на кабинет |
| Бактерицидный ультрафиолетовый излучатель | по требованию |
| 5) Кабинет для обработки эндоскопов и инструментария | |
| Емкость для проведения теста на  герметичность | не менее 1 на кабинет |
| Емкость для очистки и ополаскивания  эндоскопов | по требованию |
| Моюще-дезинфицирующая машина | не менее 1 на кабинет |
| Шкаф для хранения обработанных эндоскопов | по требованию |
| Шкаф для хранения чистого материала,  предназначенного для сушки эндоскопов после  предстерилизационной очистки | по требованию |
| Стерильная коробка (для стерильных салфеток) | не менее 1 на кабинет |
| Стерильная коробка (для стерильных халатов) | не менее 1 на кабинет |
| Стерильная коробка (для стерильных  простыней) | не менее 1 на кабинет |
| Тележка для транспортировки эндоскопов | по требованию |
| Бактерицидный ультрафиолетовый излучатель | по требованию |
| Дополнительное оборудование для оснащения  эндоскопического отделения <\*> | |
| Эндоскопический отсасыватель | 1 |
| Мобильная видеоэндоскопическая установка | 1 |
| Видеобронхоскоп диагностический | 1 |
| Видеобронхоскоп терапевтический | 1 |
| Видеоколоноскоп диагностический | 1 |
| Комплекс для проведения видеокапсульной  эндоскопии | не менее 1 |
| Стандарт оснащения отделения лучевой диагностики <\*> | |
| 1) Рентгеновское отделение | |
| Проявочная машина | не менее 1 на аппарат |
| Рентгенодиагностический комплекс на 3  рабочих места | не менее 1 на отделение |
| Передвижной палатный рентгеновский аппарат | не менее 1 на отделение |
| 2) Кабинет рентгеновской томографии, кабинет компьютерной  томографии и кабинет магнитно-резонансной томографии | |
| Камера лазерная медицинская (проявочная) | 1 на аппарат |
| Мультиспиральный компьютерный томограф  (не менее 16 срезов) | не менее 1 на отделение |
| Магнитно-резонансный томограф не менее  1.0 Тл | 1 на отделение |
| Автоматический инжектор-шприц | 1 на аппарат |
| Стандарт оснащения отделения ультразвуковой диагностики <\*> | |
| УЗИ-аппарат экспертного класса | не менее 1 на отделение |
| УЗИ-аппарат среднего класса | не менее 2 на отделение |
| Переносной УЗИ-аппарат | не менее 1 на отделение |
| Стандарт оснащения клинико-диагностической лаборатории <\*> | |
| Анализатор лейкоцитарной формулы | не менее 1 на лабораторию |
| Автомат для окраски цитологических  препаратов | не менее 1 на лабораторию |
| Автоматизированный гематологический  анализатор | не менее 1 на лабораторию |
| Микроскоп люминесцентного типа | не менее 1 на лабораторию |
| Автоматизированный биохимический анализатор  с дополнительным оборудованием и  компьютерным обеспечением учета результатов  анализов | не менее 1 на лабораторию |
| Баня водяная лабораторная | не менее 1 на лабораторию |
| Дозатор автоматический | не менее 1 на лабораторию |
| Автоматизированный анализатор показателей  состояния гемостаза с дополнительным  оборудованием и компьютерным обеспечением  учета результатов анализов | 1 на лабораторию |
| Автоматизированный иммуноферментный  анализатор с дополнительным оборудованием и  компьютерным обеспечением учета результатов  анализов | 1 на лабораторию |
| Центрифуга настольная лабораторная | не менее 2 на лабораторию |
| Автоклав | не менее 2 на лабораторию |
| Встряхиватель типа вортекс | 1 на лабораторию |
| Тест-наборы для определения опухолевых  маркеров | по требованию |
| Стандарт оснащения микробиологической лаборатории  с группой иммунологических исследований <\*> | |
| Паровой стерилизатор | 2 на лабораторию |
| Сухожаровой стерилизатор | 2 на лабораторию |
| Бактерицидный ультрафиолетовый излучатель | по требованию |
| Центрифуга настольная лабораторная | не менее 2 на лабораторию |
| Автоклав | не менее 2 на лабораторию |
| Анализатор чувствительности к антибиотикам  методом серийных разведений | 1 на лабораторию |
| Анализатор бактериологический для  идентификации микроорганизмов (совмещенный  с анализатором чувствительности) | 1 на лабораторию |
| Иммуноферментный анализатор | 1 на лабораторию |
| Ацидогастрометр (PH-метр) | не менее 1 на лабораторию |
| Фотомикроскоп | не менее 1 на лабораторию |
| Аппаратура для обследования операционных:  воздухозаборники для операционных  современного типа | 1 на лабораторию |
| Компьютеры для регистрации анализов, для  видеосистем, для архивирования результатов и  участия в локальных лабораторных системах | по требованию |
| Стандарт оснащения патофизиологической лаборатории <\*> | |
| Сфинктерометр | 1 на кабинет |
| Электромиограф | 1 на лабораторию |
| Система для аноректальной манометрии:  профилометрия, резервуарная функция, ректо-  анальный рефлекс | не менее 1 система на  лабораторию |
| Гастроскан-Д | 1 на лабораторию |
| Гастроскан ГЭМ | 1 на лабораторию |
| Стандарт оснащения отделения патологической анатомии <\*> | |
| Фотомикроскоп | 1 на отделение |
| Иммуногистостейнер | 1 на отделение |
| Панель антител для иммуногистохимических  исследований | по требованию |
| Детекционная система для  иммуногистохимических исследований | по требованию |
| Гибридайзер | 1 на отделение |
| Роботизированная система гистологической и  иммуногистохимической диагностики с  архивированием | 1 на отделение |
| Секвенатор с оборудованием для проведения  генетических исследований | 1 на отделение |
| Стандарт оснащения кабинета цитологической диагностики <\*> | |
| Микроскоп | по количеству врачей,  проводящих цитологическую  диагностику |
| Ламинар | 1 на кабинет |
| Центрифуга до 3000 об./мин. | 2 на кабинет |
| Весы электронные (до 0,0001 гр) | 1 на кабинет |
| PH-метр | 1 на кабинет |
| Дистиллятор (на 20 литров) | 1 на кабинет |
| Шкаф для архивирования стекол | не менее 4 на кабинет |
| Стекла с силанизированным покрытием  (для иммуноцитохимических исследований) | по требованию |
| Набор для срочной цитологической окраски | по требованию |
| Набор реактивов для PAP-теста | по требованию |
| Набор сывороток и реактивов для  иммуноцитохимических исследований | по требованию |

--------------------------------

<\*> В случае, если центр колопроктологии является медицинской организацией.";

6. В [приложении N 4](consultantplus://offline/ref=983A7D50A336D047A8F773F9CE419194340F46E86908183D3FFE55F3B10D47A95A48882A5CD48FF6XCM9H) к Порядку оказания медицинской помощи населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля, утвержденному приказом:

а) в [пункте 2](consultantplus://offline/ref=983A7D50A336D047A8F773F9CE419194340F46E86908183D3FFE55F3B10D47A95A48882A5CD48FF6XCMBH) слова "учреждениях здравоохранения государственной и муниципальной систем здравоохранения" заменить словами "медицинской организации";

б) в [абзаце девятом пункта 6](consultantplus://offline/ref=983A7D50A336D047A8F773F9CE419194340F46E86908183D3FFE55F3B10D47A95A48882A5CD48FF7XCMCH) слова "лечебно-профилактического учреждения" заменить словами "медицинской организации";

в) в [пункте 8](consultantplus://offline/ref=983A7D50A336D047A8F773F9CE419194340F46E86908183D3FFE55F3B10D47A95A48882A5CD48FF4XCM9H) слово "учреждений" заменить словом "организаций";

7. В [приложении N 5](consultantplus://offline/ref=983A7D50A336D047A8F773F9CE419194340F46E86908183D3FFE55F3B10D47A95A48882A5CD48FF4XCMBH) к Порядку оказания медицинской помощи населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля, утвержденному приказом:

а) в [пункте 2](consultantplus://offline/ref=983A7D50A336D047A8F773F9CE419194340F46E86908183D3FFE55F3B10D47A95A48882A5CD48FF4XCMDH) слова "организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения" заменить словами "медицинской организации";

б) [пункт 3](consultantplus://offline/ref=983A7D50A336D047A8F773F9CE419194340F46E86908183D3FFE55F3B10D47A95A48882A5CD48FF4XCMCH) и [абзац первый пункта 4](consultantplus://offline/ref=983A7D50A336D047A8F773F9CE419194340F46E86908183D3FFE55F3B10D47A95A48882A5CD48FF4XCMFH) исключить;

в) в [пункте 8](consultantplus://offline/ref=983A7D50A336D047A8F773F9CE419194340F46E86908183D3FFE55F3B10D47A95A48882A5CD48FF2XCMCH) слово "учреждений" заменить словом "организаций".