



**Международная академия методологии
государственного управления**
МОО
«Международное общественное объединение «АНТИРАК»
МОО

Онкологи оказались не готовы к резкому увеличению финансирования

**Мониторинго-экспертные исследования:
знать и победить рак**

Вып.14.

Том 210(252)

Москва - 2019

Научное издание
Международный межведомственный научный сборник

Том 210(252)
Вып.14.

Свидетельство о государственной регистрации печатного средства массовой информации:
серия КВ № 6

ББК 67.9 (4 УКР) 621
УДК 343.37 (222)

Рекомендовано к печати
Экспертным Советом
Международной академии методологии государственного управления
9 ноября 2019 г., протокол №2

**Онкологи оказались не готовы к резкому
увеличению финансирования /
Мониторинго-экспертные исследования:
знать и победить рак. Вып.14. Гл. ред.
Комарова А.И. Том 210(252). М., 2019.**

ISBN978-5-91578-013-205

Для сотрудников государственных и негосударственных органов, общественных организаций и объединений, политиков, ученых, специалистов-практиков, студентов, аспирантов и преподавателей высших и других образовательных учреждений, а также широкого круга читателей, интересующихся вопросами утверждения правового государства, созидания человеческого общества-общества социальной справедливости в России, Украине и в Мире.

©Международная академия
методологии государственного управления, МОО. 2019.
©Международное общественное объединение «АНТИРАК»,
МОО. 2019.

Настоящий Том 210(252) – это очередной выпуск 252 - томного Издания, который продолжает ДИАЛОГ – ОБРАЩЕНИЕ к социуму Планеты, государствам и народам - нашим современникам и будущим поколениям - созидателям **ИСТИННО ЧЕЛОВЕЧНОГО ОБЩЕСТВА – ОБЩЕСТВА СОЦИАЛЬНОЙ СПРАВЕДЛИВОСТИ.**

Основной из принципов нашей активности: «Прогрессивные идеи должны работать – звучать, как колокола, тиражироваться – пока не станут результатом действий государственно-управленческих, политических, научных ...элит, миллионов народных масс».

А.Комарова

Комарова Алина Ивановна – ректор Международной академии методологии государственного управления (МОО), председатель Международного антикоррупционного комитета (МОО), руководитель Международного общественного движения «Созидание общества социальной справедливости» (МОО), куратор Международного общественного объединения «АНТИРАК» (МОО), академик Международной академии интегративной антропологии, академик Ноосферной общественной академии наук, доктор философских наук, юрист, профессор



Поскольку полное, гарантированное выздоровление заболевшего раком пока что – глобальная проблема, мы исходим из того, что необходимо как можно более раннее обнаружение его проявления и постоянный медицинско-профессионально обеспеченный его контроль, и прежде всего: результативно-деятельностное отношение самого онкозаболевшего...

90% вероятность выздоровления, если болезнь выявлена на ранней стадии (<https://zen.yandex.ru/media/id/5da2215dfe289100b04af32b/iagoda-kotoraia-ubivaet-rakovye-kletki-5dc04eddec575b00b5343cab>).

Поэтому наше «Международное общественное объединение «АНТИРАК» осуществляет активность в предупреждении, содействии лечению и невозврату этого монстра, поразившего человечество.

Наша деятельность основана на объединении усилий и возможностей ученых и практиков по реализации профилактико-превентивного подхода, мониторинго-экспертных исследований, утверждения и развития принципа **ОБЩЕСТВЕННО-ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАРТНЕРСТВА**

Этот Том 210 (252). Вып 14. одной из рубрик ИЗДАНИЯ, которое действует с 1991 года (Москва-Киев).
На 09.11.2019. нас читают более 900 000.

Из томов по этой проблеме опубликованы:

Лекарственное обеспечение до сих пор не является в России частью медицины / Мониторинго-экспертные исследования: знать и победить рак. Вып.13. Гл. ред. Комарова А.И. Том 209(251). М., 2019.

<http://viperson.ru/articles/rakovye-zabolevaniya-vyzyvayut-takie-produkty-monitoringovye-issledovaniya-znat-i-pobedit-rak-vyp-12-gl-red-komarova-a-i-tom-204-246-m-2019> / Раковые заболевания вызывают такие продукты / Мониторинговые исследования: знать и победить рак. Вып.12. Гл. ред. Комарова А.И. Том 204(246). М., 2019.

<http://viperson.ru/articles/udastsya-li-kogda-nibud-pobedit-rak-monitoringovye-issledovaniya-znat-i-pobedit-rak-vyp-11-gl-red-komarova-a-i-tom-203-245-m-2019> / Удастся ли когда-нибудь победить рак? / Мониторинговые исследования: знать и победить рак. Вып.11. Гл. ред. Комарова А.И. Том 203(245). М., 2019.

<http://viperson.ru/articles/rak-eto-smertelnyy-prigovor-i-lechenie-lish-pustaya-trata-vremeni-monitoringovye-issledovaniya-znat-i-pobedit-rak-vyp-10-gl-red-komarova-a-i-tom-198-240-m-2019> / Рак – это смертельный приговор, и лечение – лишь пустая трата времени? / Мониторинговые исследования: знать и победить рак. Вып.10. Гл. ред. Комарова А.И. Том 198(240). М., 2019.

<http://viperson.ru/articles/mir-gibnet-ot-raka-vyzov-xxi-veka-pravda-o-rake-monitoringovye-issledovaniya-znat-i-pobedit-rak-vyp-9-gl-red-komarova-a-i-tom-197-239-m-2019> / Мир гибнет от рака - вызов XXI века: правда о раке / Мониторинговые исследования: знать и победить рак. Вып. 9. Гл. ред. Комарова А.И.

<http://viperson.ru/articles/mir-gibnet-ot-raka-vyzov-xxi-veka-v-rossii-ostro-ne-hvataet-onkologov-monitoringovye-issledovaniya-znat-i-pobedit-rak-vyp-8-gl-red-komarova-a-i-tom-194-236-m-2019> / Мир гибнет от рака - вызов XXI века: в России остро не хватает онкологов / Мониторинговые исследования: знать и победить рак. Вып.8. Гл. ред. Комарова А.И. Том 194(236). М., 2019.

<http://viperson.ru/articles/uvazhemye-redaktory-proshu-razmestit-tom-mir-gibnet-ot-raka-vyzov-xxi-veka-onkologi-rossii-postavili-diagnoz-rossiyskoy-onkologii-monitoringovye-issledovaniya-znat-i-pobedit-rak-vyp-7> / Мир гибнет от рака - вызов XXI века: онкологи России поставили диагноз российской онкологии / Мониторинговые исследования: знать и победить рак. Вып.7. Гл. ред. Комарова А.И. Том 193(235). М., 2019.

<http://viperson.ru/articles/mir-gibnet-ot-raka-vyzov-xxi-veka-konflikt-v-federalnom-institute-onkologii-imeni-blohina-kak-zerkalo-problem-v-rossiyskoy-meditsine-monitoringovye-issledovaniya-znat-i-pobedit-rak-vyp-6> / Мир гибнет от рака - вызов XXI века: конфликт в Федеральном институте онкологии имени Блохина как зеркало проблем в российской медицине / Мониторинговые исследования: знать и победить рак. Вып.6. Гл. ред. Комарова А.И. Том 192(234). М., 2019.

<http://viperson.ru/articles/mir-gibnet-ot-raka-vyzov-xxi-veka-profilaktika-raka-monitoringovye-issledovaniya-znat-i-pobedit-rak-gl-red-komarova-a-i-tom-191-233-vyp-5-m-2019> / Мир гибнет от рака - вызов XXI века: профилактика рака / Мониторинговые исследования: знать и победить рак. Гл. ред. Комарова А.И. Том 191(233). Вып.5. М., 2019.

<http://viperson.ru/articles/mir-gibnet-ot-raka-vyzov-xxi-veka-vtoroy-mezhdunarodnyy-forum-onkologii-i-radiologii-gl-red-komarova-a-i-tom-181-223-vyp-4-m-2019> / Мир гибнет от рака -

[вызов XXI века. Второй Международный Форум онкологии и радиологии. Гл. ред. Комарова А.И. Том 181\(223\). Вып.4. М., 2019.](#)

<http://viperson.ru/articles/mir-gibnet-ot-raka-vyzov-xxi-veka-antirakovaya-dieta-gl-red-komarova-a-i-tom-180-222-vyp-3-m-2019> / [Мир гибнет от рака - вызов XXI века. Антираковая диета. Гл. ред. Комарова А.И. Том 180\(222\). Вып.3. М., 2019.](#)

<http://viperson.ru/articles/mir-gibnet-ot-raka-vyzov-xxi-veka-gl-red-komarova-a-i-tom-167-209-vyp-2-m-2019> / [Мир гибнет от рака- вызов XXI века. / Гл. ред. Комарова А.И. Том 167\(209\). Вып. 2. М., 2019.](#)

<http://viperson.ru/articles/mir-gibnet-ot-raka-vyzov-xxi-veka-gl-red-komarova-a-i-tom-160-202-m-k-2019> / [Мир гибнет от рака- вызов XXI века / Гл. ред. Комарова А.И. Том 160\(202\). М.-К., 2019.](#)

* * *

Онкологи оказались не готовы к резкому увеличению финансирования

Том 210 (252).

Вып.14.

С о д е р ж а н и е

**Онкологи оказались не готовы к резкому увеличению
финансирования**

**Удорожание терапии
онкологических заболеваний
неизбежно**

**Пациентское сообщество добивается включения
онкогематологии в онкологическую программу**

**Отсутствие клинических рекомендаций препятствует
лекобеспечению онкогематологических пациентов**

* * *

Онкологи оказались не готовы к резкому увеличению финансирования

8 ноября 2019

Ольга Островская



Фото: Ольга Островская

На химиотерапию злокачественных опухолей российским онкологическим учреждениям было выделено более 70 млрд рублей, и за 9 месяцев этого года онкологи освоили лишь 60% этой суммы, отметил директор НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова и главный онколог СЗФО профессор Алексей Беляев.

«Основная проблема, которую мы выявили при посещении онкодиспансеров в девятнадцати курируемых нами регионах, — применение «старых» дешевых схем химиотерапии. Практически все учреждения испытывают дефицит компетенций по применению современных схем лекарственного лечения рака», — сообщил он на открывшемся 7 ноября в Петербурге IX международном форуме Life Sciences Invest. Partnering Russia.

По словам эксперта, в большинстве региональных онкодиспансеров врачи используют первые три уровня терапии из 437 схем, прописанных в десяти уровнях клинко-статистических групп. «Это в основном наиболее простые и, видимо, привычные для врачей схемы лечения, — отметил профессор Беляев. — В итоге 62% онкологов по-прежнему лечат своих пациентов самыми дешевыми лекарственными препаратами, и лишь 6% учреждений применяют дорогостоящие схемы химиотерапии, прописанные в девятом и десятом уровне КСГ».

Участники сессии, посвященной реализации федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями», были единодушны во мнении, что онкологи оказались не готовы к резкому увеличению финансирования. «Перед нами поставлена задача снизить смертность от рака, а добиться этого возможно только адекватным лечением, где ведущую роль должна играть современная химиотерапия. Мы должны понять, наконец, что онкология — это не только хирургия», — заявил директор НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова, академик РАН **Геннадий Сухих**. С академиком Сухих полностью согласился и зам. директора по развитию онкологической помощи в регионах НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина к.м.н. **Александр Петровский**: «Когда денег в системе стало много, все поняли, что основной проблемой является правильное планирование своих потребностей и необходимого объема закупаемых лекарственных средств. В текущем году онкологи не справились с этой задачей, тем не менее на год будущий они получают вдвое больше средств — уже 150 млрд рублей».

Среди девятнадцати регионов, которые проинспектировал НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова, наиболее благополучно обстоят дела в Санкт-Петербурге, но и здесь, по данным территориального фонда ОМС, за девять месяцев 2019 года освоено лишь 60% из выделенных на лечение рака средств (8 млрд 87 млн).

https://pharmvestnik.ru/content/news/Onkologi-okazalis-ne-gotovy-k-rezkomu-uvlicheniu-finansirovaniya.html?utm_referrer=https%3A%2F%2Fzen.yandex.com.

Удорожание терапии онкологических заболеваний неизбежно

31 июля 2019

Сергей Рякин

3237



Фото: Олег Кирюшкин

70% россиян считают лечение рака легкого слишком дорогим и недоступным для тех, кто в нем нуждается. При этом 52% никогда не слышали и не знают об иммунотерапии – новейшем эффективном методе лечения онкологических заболеваний.

Эти данные опроса Всероссийского центра изучения общественного мнения на пресс-конференции, приуроченной к Всемирному дню борьбы с раком легкого, представил директор по работе с органами государственной власти ВЦИОМ Кирилл Родин.

На сегодняшний день экономическое бремя рака легкого оценивается в 14,7 млрд рублей в год, сообщил гендиректор ФГБУ «Центра экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Минздрава РФ Виталий Омеляновский. При этом в структуре прямых затрат льготное лекарственное обеспечение составляет порядка 20% от общего объема стационарной помощи.

«Система будет экономить, когда мы научимся выявлять заболевания на 1-2 стадии», - подчеркнул он.

Каждый второй пациент с раком легкого умирает в первый год после постановки диагноза, отметил заместитель директора по научной работе, директор НИИ экспериментальной диагностики и терапии опухолей ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Блохина» Минздрава России Константин Лактионов.

До недавнего времени возможность лечения рака легкого на поздних стадиях органичивалась химиотерапией, имеющей невысокую эффективность, и таргетной

терапией, которая может быть назначена не более 30% пациентов, добавил он. Сегодня в России, как и во всем мире, стала также доступна иммунотерапия. По данным, приведенным профессором Лактионовым, эти препараты позволяют значительно продлить жизнь при распространении рака легкого – в отдельных группах каждый третий пациент получает возможность прожить пять лет и более.

«Химиотерапия – это краткосрочный эффект, таргетная терапия – хронизация болезни, иммунотерапия – надежда на выздоровление», - резюмировал он.

При этом иммунотерапия обходится дороже, чем любая стандартная цитотоксическая терапия. Тенденции в затратах на лечение онкологических заболеваний прокомментировал Виталий Омеляновский. По его словам, несмотря на то, что «раньше химиотерапия стоила копейки, рынок был колоссальный» за счет огромного количества пациентов, которые получали эти препараты.

«Теперь, когда мы идем на таргеты, на иммунологию, там количество больных минимально (показания к иммунотерапии имеют 10-15% больных с раком легкого – ред.), - рассказал он. – Соответственно, рынок препаратов уменьшается в 10 раз, и фармкомпании, чтобы вернуть вложенные деньги, будут повышать цены. Это сегодняшний тренд – приход этих препаратов открыл ящик Пандоры. Только через 5-10 лет можно рассчитывать на некоторое снижение стоимости современной терапии».

Вместе с тем, с внедрением персонализированного подхода, значительно увеличится и эффективность лекарств, заключил Виталий Омеляновский.







<https://pharmvestnik.ru/content/news/Udorojanie-terapii-onkologicheskikh-zabolevanii-neizbejno.html>.

Пациентское сообщество добивается включения онкогематологии в онкологическую программу

20 сентября 2019

Сергей Рякин

Онкогематологические пациенты могут остаться без доступа к качественной современной терапии. Эти опасения высказали участники XIV Всероссийского форума «Новые горизонты», состоявшегося в Общественной палате РФ. Инициативы по совершенствованию системы лекарственного обеспечения в онкогематологии были озвучены на прошедшей в рамках форума пресс-конференции.

В отсутствие регистра, точное количество онкогематологических пациентов назвать невозможно, но, по разным оценкам, в России их 200-250 тысяч, сообщил зав. отделением онкогематологии ГБУЗ Городская клиническая больница им. В. В. Вересаева Василий Шуваев. При этом ежегодно отмечается 30-40 тысяч новых случаев заболеваемости.

Как одну из ключевых проблем он выделил отсутствие преемственности в лечении между федеральными центрами и регионами. Бесплатно получая препарат в стационарных условиях или в федеральном медцентре, в амбулаторных условиях пациент вынужден добиваться обеспечения этим же препаратом через прокуратуру и суды, несмотря на государственные гарантии и врачебные назначения, отметил он.

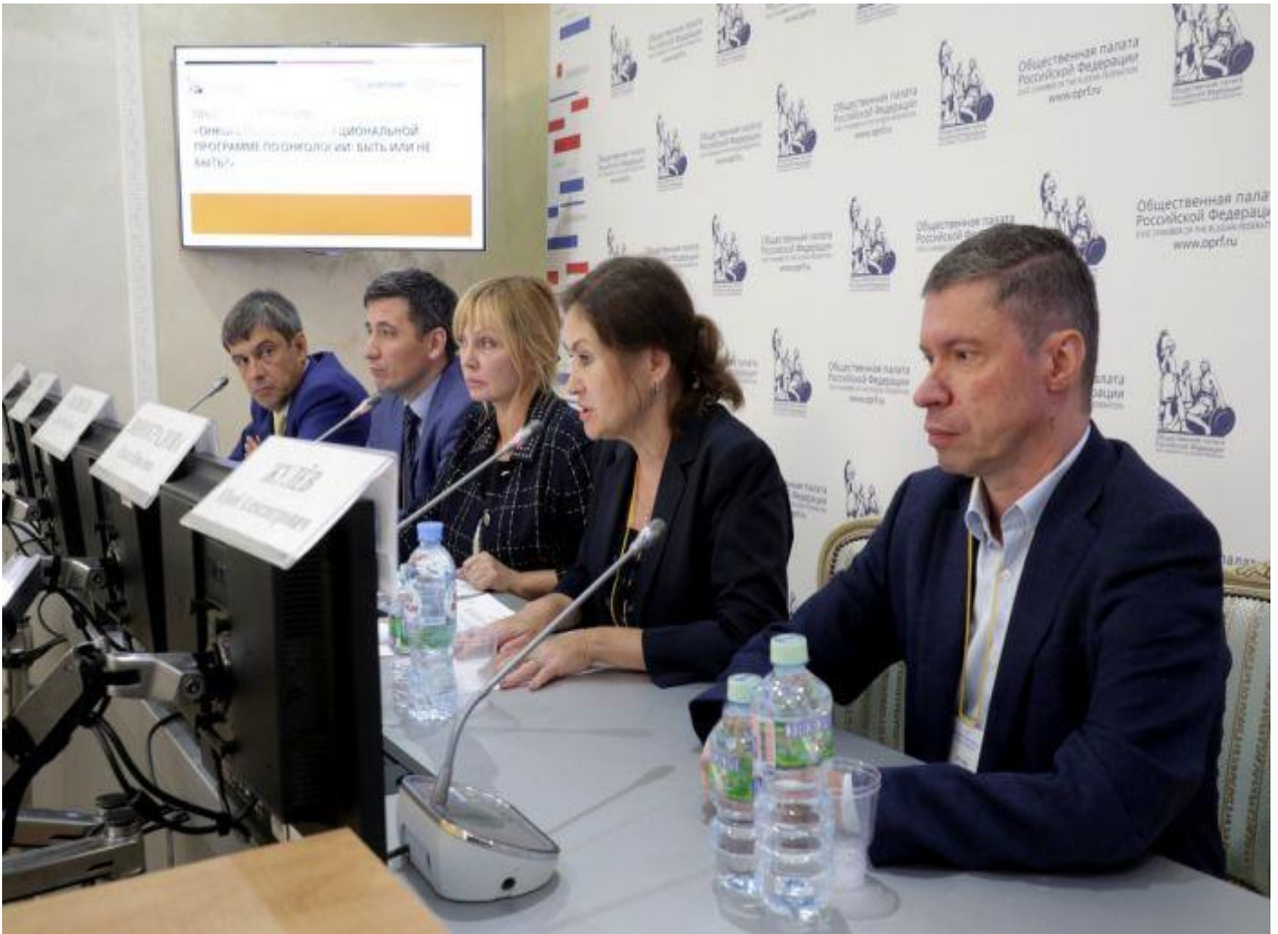


Фото: Олег Кирюшкин

«Амбулаторное лекарственное обеспечение полностью находится в руках бюджета, - заявил сопредседатель Всероссийского союза пациентов Юрий Жулев. – И вопрос даже не в наличии денег, а в приоритетах власти, куда направить финансовые потоки».

В настоящее время каждый десятый пациент проходит лечение в Москве, где имеется возможность использования самых современных инновационных препаратов, подчеркнула заведующая Московским городским гематологическим центром ГБУЗ ГКБ им. С. П. Боткина Ольга Виноградова.

Большие надежды пациентское сообщество возлагает на включение онкогематологии в национальную онкологическую программу, рассказала президент Всероссийского общества онкогематологии «Содействие» Лилия Матвеева. Соответствующее обращение направлено в Минздрав, но для включения в программу необходимо ускорить разработку клинических рекомендаций.

«Их отсутствие препятствует не только включению в программу, но и реализации конституционного права граждан на охрану здоровья и медицинскую помощь, - указал, отвечая на вопрос «ФВ», председатель координационного совета МОД «Движение против

рака» [Николай Дронов](#). - Нет рекомендаций - нет и стандартов медицинской помощи, а значит, невозможно подсчитать и расходную часть. Все алгоритмы для разработки этих рекомендаций есть. Это недоработка профессионального сообщества - ассоциации, которая должна была этим заниматься, и Минздрава, который не обратил внимание главного внештатного специалиста на отсутствие КР. Но и ассоциации онкологов тоже пришлось в свое время добавлять научного и исследовательского вдохновения с использованием административных рычагов. Так что трагедии нет, нужно просто вовремя признавать ошибки, корректировать и улучшать те проекты, которые есть».





<https://pharmvestnik.ru/content/news/Pacientskoe-soobshestvo-dobivaetsya-vklucheniya-onkogematologii-v-onkologicheskuyu-programmu.html>.

Отсутствие клинических рекомендаций препятствует лекобеспечению онкогематологических пациентов

С инициативой включить онкогематологию в национальную онкологическую программу выступила президент Всероссийского общества онкогематологии «Содействие» Лилия Матвеева.



«Это самая уязвимая часть онкологии в плане лекарственного обеспечения, та категория пациентов, где ранняя выявляемость и профилактика – понятия весьма условные и малоприменимые», – подчеркнула она, выступая в ходе круглого стола «Доступность инновационного лечения. Лекарственное обеспечение» в Общественной палате.

Глава пациентской организации охарактеризовала ситуацию в этой сфере как «очень сложную»: «Даже тех пациентов, которые наблюдались в онкологических диспансерах с заболеваниями крови, передают гематологам, поскольку к онкологической программе онкогематология не имеет отношения. А дефицит кадров по этому направлению создает еще большую напряженность».

Г-жа Матвеева выразила надежду, что «в ближайшее время будут предприняты шаги для исправления ситуации». *«Если мы говорим об онкологической программе, там должны быть все онкологические заболевания»,* – заключила она.

В свою очередь начальник Управления модернизации системы ОМС ФОМС Ольга Царева напомнила, что основополагающий постулат для вхождения в программу по онкологическим заболеваниям – внедрение клинических рекомендаций.

«У нас отсутствуют клинические рекомендации по онкогематологии, – добавила она. – Не опусы и какие-то полустатьи, сопряженные с фармкомпаниями, а просчитанные, с доказательной базой, подходы к лечению онкогематологических больных». Вместе с тем оплата пациентов по этому профилю осуществляется в рамках системы ОМС, отметила эксперт. При этом средняя стоимость онкогематологического пациента в настоящее время составляет свыше 130 тысяч рублей.

Минздрав и Фонд ОМС «концептуально не против» включения онкогематологии в национальную онкологическую программу, подчеркнула Ольга Царева. *«Но осуществляться это должно не по предложению пациентского сообщества, а из утвержденных клинических рекомендаций».*

<http://www.oncology.ru/news/2019/08/29/>.

Качество оказания помощи онкологическим больным проконтролируют мультидисциплинарные бригады

24 июля 2019

Елена Сидорова

На базе Минздрава России будут созданы мультидисциплинарные бригады, которые проконтролируют оказание онкологической помощи во всех субъектах РФ. Об этом заявил зам. министра здравоохранения РФ Евгений Камкин 23 июля на заседании коллегии Росздравнадзора, которое было посвящено борьбе с онкологическими заболеваниями и вопросам внедрения здорового образа жизни.

По его словам, Минздрав России полностью проработал нормативную базу для внедрения онкологических программ в регионах, но без помощи Росздравнадзора, который является «глазами и руками министерства в субъектах РФ», не обойтись, так как уровень оказания онкологической помощи не везде одинаков и не всегда соответствует разработанным критериям.



Фото: roszdravnadzor.ru

Глава Росздравнадзора Михаил Мурашко в свою очередь отметил, что Правительство РФ выделило на данное направление беспрецедентные финансовые средства, поэтому главной задачей сегодня является качественная реализация Федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями».

«К сожалению, Росздравнадзором в ходе проверок еще выявляются нарушения, именно поэтому тема заседания коллегии посвящена оказанию онкологической помощи населению: зная недочеты, мы обязаны их устранить», – завершил свое выступление Михаил Мурашко.

<https://pharmvestnik.ru/content/news/Kachestvo-okazaniya-pomoshi-onkologicheskimbolnym-prokontroliruut-multidisciplinarnye-brigady.html>.

* * *