

# ИТАР ТАСС

еженедельный бюллетень

[www.itar-tass.com](http://www.itar-tass.com)



Издательская группа ИТАР-ТАСС

медицина

Единая служба новостей ИТАР-ТАСС  
Редакция аналитических изданий  
Тел. 8 (499) 791 00 92

Издательская группа ТАСС-ПРЕСС:  
125993, Москва, Тверской 6-р, 10-12  
Тел.: 8 (495) 629 62 53  
e-mail: [tass-press@itar-tass.com](mailto:tass-press@itar-tass.com)

Подписка:  
Служба маркетинга и продаж  
Тел. 8 (495) 629 41 71

Доставка:  
Тел. 8 (499) 791 03 65

Печать:  
Цифровая типография  
ИПК ИТАР-ТАСС





**Единая служба новостей ИТАР-ТАСС**  
 Редакция аналитических изданий  
 Тел. 8 (499) 791 00 92

**Издательская группа ТАСС-ПРЕСС:**  
 125993, Москва, Тверской б-р, 10-12  
 Тел.: 8 (495) 629 62 53  
 e-mail: tass-press@itar-tass.com

**Подписка:**  
 Служба маркетинга и продаж  
 Тел. 8 (495) 629 41 71

**Доставка:**  
 Тел. 8 (499) 791 03 65

**Печать:**  
 Цифровая типография  
 ИПК ИТАР-ТАСС

## СОДЕРЖАНИЕ:

Российские онкологические медицинские учреждения впервые объединились в консорциум .....	1	Национальная система здравоохранения Великобритании продала записи, содержащие данные более чем 1 млрд пациентов .....	7
К 2020 году бумажные медицинские карты заменят электронными .....	1	Жировые отложения на животе способны уменьшить продолжительность жизни на несколько лет .....	8
Совет ректоров медицинских и фармацевтических вузов России возглавил член-корреспондент РАМН Петр Глыбочко .....	2	Сибирские ученые планируют создать федеральный банк клеточных моделей заболеваний человека .....	8
Болезни почек в России наносят государству ущерб в размере 1 % ВВП .....	3	В Марокко выращивают кактусы, из которых изготавливают косметическое масло и варенье .....	9
Петербург лидирует в России по обеспечению почечных больных аппаратами гемодиализа .....	3	Известный кардиохирург из США проведет несколько операций в России .....	9
Скворцова: современный доктор должен учиться творчески мыслить .....	4	В Китае врачи удалили 5-сантиметровую пиявку из горла ребенка .....	10
Новгородская область может стать опорным центром по лечению некоторых видов заболеваний .....	4	В США по анализу крови выявляют предрасположенность человека к болезни Альцгеймера .....	11
Новосибирский медтехнопарк и Внешэкономбанк создадут всероссийскую систему дистанционной реабилитации пациентов .....	5	Мексиканские ученые утверждают, что хороший сон способствует генерированию новых интересных идей .....	11
Американские ученые помогут неммым пациентам «говорить» .....	6	Сербская молодежь употребляет вдвое больше алкоголя, чем европейские сверстники ..	11
В Южной Корее антитела к вирусу птичьего гриппа обнаружены в иммунных клетках собаки ..	6	Каждый третий датчанин страдает одной или несколькими хроническими болезнями .....	12
Корейских врачей, проживающих за рубежом, пригласили на симпозиум в Пхеньяне .....	7	Японские ученые разработали простой способ лечения роговицы глаза .....	12
В Японии среди пострадавших от землетрясения 2011 года участвовали случаи старческого слабоумия .....	7		

18 марта 2014

1

## Российские онкологические медицинские учреждения впервые объединились в консорциум

МОСКВА. /Анна Баженова/.

В российской медицине возникло новое сообщество – консорциум онкологических медицинских учреждений. Участники этого союза считают необходимым совместное решение вопросов улучшения качества оказания помощи больным раком. Об этом в интервью корр. ИТАР-ТАСС сообщил исполнительный директор консорциума, заведующий отделением биотехнологий Российского онкологического научного центра профессор Константин Лактионов.

«Объединение онкологических учреждений позволит проводить серьезные, мирового уровня межклинические исследования, – сказал специалист. – Если говорить о практической стороне дела, то до сих пор не решены вопросы стандартов оказания медицинской помощи онкологическим больным. Консорциум предоставит возможность сформировать сначала рекомендации – тот оптимальный объем помощи, из которого потом можно выбрать стандарты, которые возьмет на себя государство по обеспечению помощи конкретному больному». По словам профессора, «к лету должен быть сформирован новый пул рекомендаций по лечению основных онкологических заболеваний».

Консорциум также ставит перед собой задачу выстраивания единых принципов работы онкоучреждений. «На сегодняшний день нет вертикали власти в онкологических учреждениях, нет центра, который был бы юридически закреплен проводить профессиональный аудит на местах», – констатирует Лактионов. «Каждое учреждение устанавливает свои правила, поэтому проводить крупный анализ невозможно, разные учреждения по-разному подходят к лечению больного», – добавил он. По словам эксперта, учреждения для решения этой проблемы нуждаются в квалифицированных кадрах.

Участники консорциума приняли решение построить свою работу, постепенно продвигаясь по всему спектру основных злокачественных новообразований. «Мы решили начать с наиболее часто встречающейся формы злокачественных опухолей – рака легкого. Он не только чаще появляется, в большинстве случаев у мужчин, но и является одной из ведущих причин смертности от злокачественных новообразований», – сказал Лактионов. Среди основных причин, провоцирующих рак легкого, – курение. «В России большое число курящих. Все усилия по ограничению курения, которые сейчас предпринимаются, очень

важны, но отдача от этих усилий будет через 20–30 лет, когда те люди, которые сегодня отказались от курения или не стали курить вовсе, не заболеют раком легкого. Ситуация же в ближайшие 15–20 лет будет оставаться такой же, как и сейчас, и те люди, которые «накурили» себе этот диагноз, как раз и заболеют в эти сроки», – пояснил профессор. По его словам, прежде всего, нужно решать вопросы ранней диагностики. Если на 1–2 стадии различные онкологические процессы выявляются в 50–60% случаев, то для рака легкого этот показатель всего лишь 25%. На первой стадии излечиваемость составляет 75%, на второй стадии – около 50%, на третьей – до 25%, на четвертой – под большим вопросом. Для того, чтобы повысить уровень ранней диагностики, консорциум сейчас работает совместно с профессиональным обществом терапевтов по программе «Ранняя диагностика рака легкого».

Сегодня, по словам профессора, появляются уникальные научные разработки, например, когда по анализу плазмы ищут «обломки» опухолевых ДНК, либо циркулирующих опухолевых клеток. Еще одна разработка – определение рака легкого по выдыхаемому воздуху. «Но это еще перспектива. А стандартное рентгенологическое исследование раз в год – это повод, чтобы сходить в поликлинику, обследоваться и не пропустить начальный этап развития рака легкого», – советует профессор Лактионов.

## К 2020 году бумажные медицинские карты заменят электронными

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. /Наталья Михальченко/.

Медицинское обслуживание всех 143 миллионов россиян будет переведено на электронный документооборот до 2020 года. Об этом корр. ИТАР-ТАСС сообщила министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова.

«Нам бы очень хотелось, чтобы к концу 2014 года для достаточной части населения страны бумажные медицинские карты были заменены электронными, – отметила министр. – Существенные шаги в этом направлении мы уже сделали: созданы и должны образом охраняться три сверхмощных сервера (два рабочих и один резервный), которые вместят всю информацию обо всех историях болезней жителей страны, создана специальная система сбережения персональных данных таким образом, чтобы никто не волновался по поводу утечек информации».