

ИТАР ТАСС

еженедельный бюллетень

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

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:

В этом году 21,5 миллиона россиян прошли диспансеризацию.....	1	Финские ученые: дети способны запоминать мелодии еще до рождения.....	6
До 2020 года во всех медицинских вузах РФ появятся учебные симуляционные центры.....	1	Эпидемия холеры в Нигерии унесла жизни 86 человек.....	6
В Госдуму внесен законопроект о порядке оказания окультно-мистических услуг в сфере здравоохранения.....	1	Доклад ЮНЭЙДС: эпидемия ВИЧ в мире «стареет»	6
Около 100 млрд рублей вложено в здравоохранение Алтайского края за последние пять лет	2	В Никарагуа продолжает расти число заболевших лихорадкой денге	7
В Минздраве решается вопрос о включении лекарств от редких болезней в перечень жизненно важных	2	Поклонение пожилых датчан переживает «вторую молодость»	7
Московские клиники получили более 60 тысяч единиц новой медтехники	3	Немецкие ученые создали новые лекарства для борьбы с диабетом.....	8
Петербургская Военно-медицинская академия восстановила статус федерального бюджетного учреждения.....	3	В США разрабатывается универсальное лекарство против диабета и ожирения	8
Более 13 тысяч человек получили помощь в медучреждениях Минобороны	4	Президент Мексики призвал граждан бороться с ожирением.....	9
В Новосибирске разработали вакцину от рака, она увеличивает продолжительность жизни больного вдвое	4	Многие китайские врачи не хотят, чтобы дети пошли по их стопам.....	9
Первый на Дальнем Востоке медвытрезвитель открылся в Благовещенске.....	5	Каждый третий датчанин избегает инвалидов	10
Российский проект награжден Международным союзом борьбы с туберкулезом.....	5	Ученые предлагают пожизненно дисквалифицировать уличных в допинге спортсменов	10
Вспышка полиомиелита зафиксирована в Сирии	5	В Нью-Йорке запретят продажу сигарет лицам моложе 21 года.....	11
Южнокорейские медики: «пилюли жизни» насыщены опасными бактериями	6	ВОЗ: медперсонал также эффективен как и врачи	11
		Китай решил больше не изымать органы казненных для пересадки	12

5 ноября 2013

1

В этом году 21,5 миллиона россиян прошли диспансеризацию

МОСКВА. /ИТАР-ТАСС/.

В текущем году уже 21,5 млн россиян прошли диспансеризацию. Об этом сообщила заместитель министра здравоохранения РФ Татьяна Яковлева на слушаниях в Общественной палате (ОП) по вопросам диспансеризации и здоровому образу жизни.

«На сегодняшний день 21,5 млн человек осмотрены, в том числе 12,6 млн взрослых», – сказала она. Яковлева уточнила, что при диспансеризации детей практически полностью осмотрены сироты и усыновленные. «Мы не просто осматриваем детей-сирот, мы ведем их дальше, составляем планы оздоровления и лечения, вплоть до медицины высоких технологий. Никаких проблем здесь не должно быть», – отметила она.

Яковлева сообщила, что по результатам диспансеризации только 31,5% обследованных здоровы или практически здоровы, остальным необходимы дополнительные обследования. «На второй этап диспансеризации направляется 24% граждан», – сказала она.

До 2020 года во всех медицинских вузах РФ появятся учебные симуляционные центры

МОСКВА. /ИТАР-ТАСС/.

До 2020 года во всех российских медицинских вузах появятся учебные симуляционные центры. Об этом сказала министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова при посещении такого центра в Первом МГМУ им. Сеченова.

«Всего у нас 46 медицинских вузов по стране, из них в 25 есть симуляционные центры. Они пока уступают по уровню тому центру который мы смотрели», – отметила она.

Ректор Первого МГМУ имени Сеченова Петр Глыбочко сообщил, что на оснащение симуляционного центра было затрачено около 200 миллионов рублей, выделенным Минздравом.

«Наша задача – вооружить оставшийся 21 вуз такими же центрами», – сказала Скворцова. «Деньги на это заложены до 2020 года. До 2020 года все вузы должны обязательно войти в эту программу», – добавила министр.

По мнению главы ведомства, такие центры крайне важны для обучения студентов и аспирантов. «Очень важно, что в центре обеспечена полная логистика восприятия материала: и теоретически, и отработка мануальных навыков», – отметила Скворцова. «Отрабатываются навыки скорой помощи в экстремальных ситуациях, акушерского-гинекологической помощи и родовспоможения, терапевтической и реанимационной помощи, то есть широкий сектор для врачей разных профилей», – добавила министр.

В симуляционных центрах осуществляется подготовка медицинских работников на специальных муляжах с использованием медоборудования.

В Госдуму внесен законопроект о порядке оказания оккультно-мистических услуг в сфере здравоохранения

МОСКВА. /ИТАР-ТАСС/.

В Госдуму внесен законопроект, регулирующий порядок оказания оккультно-мистических услуг в сфере здравоохранения. Автором инициативы выступил депутат от фракции «Справедливая Россия» Илья Пономарев.

Как подчеркивается в пояснительной записке, в настоящее время «лица, не имеющие специального профессионального медицинского образования, массово занимаются оказанием оккультно-мистических услуг, которыми зачастую подменяются профессиональные медицинские услуги».

Проектом вносится законодательное определение понятия оккультно-мистические услуги в здравоохранении, под этим понимаются «действия немедицинского характера, осуществляемые лицами, не обладающими соответствующими специальными медицинскими знаниями и навыками, направленные на излечение пациентов с помощью сверхъестественных способностей организма».

Такие услуги могут оказываться пациентам исключительно под контролем профессионального медицинского работника или медицинской организации. При этом запрещается оказывать их пациентам, страдающим онкологическими заболеваниями; инфекционными заболеваниями, в том числе венерическими и заразными кожными болезнями; СПИДом; наркоманией; тяжелыми психическими расстройствами; осложнениями беременности; а также пациентам, которым показаны хирургические вмешательства, в том числе аборты.