



Самарский областной медицинский
информационно-аналитический центр

Тел/Факс (846) 956-17-95

E-mail: miac@medlan.samara.ru

<http://medlan.samara.ru>

(№ 14/2014)

Новости информатизации

Для организаторов здравоохранения и главных врачей ЛПУ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ

Телемедицина на четверть снижает смертность в реанимации

Это выяснилось в результате крупнейшего в мире клинического исследования, которое и продемонстрировало значительное снижение уровня смертности, сроков госпитализации и финансовых расходов благодаря инновационным решениям в области телемедицины. «На сегодняшний день бюджет здравоохранения США составляет 2,8 трлн долларов, 56% которых уходит на медицинский персонал, и в сочетании с текущей нехваткой врачей многие больницы не в состоянии предложить услуги реаниматолога 24 часа в сутки, семь дней в неделю», — отметил Брайан Розенфельд, вице-президент и медицинский директор по телемедицине Philips «Здравоохранение». — Это исследование является еще одним доказательством того, что медицинские учреждения, использующие инновационные технологии в области телемедицины, демонстрируют лучшие показатели производительности и результаты лечения на фоне сокращения расходов».

Исследование, результаты которого были опубликованы в журнале *CHEST Journal*, проводилось в течение пяти лет при участии 120 тысяч пациентов 56 отделений реанимации в 32 больницах, входящих в состав 19 крупных медицинских комплексов. Участники были разделены на две группы: одни получали традиционное лечение, другие — с использованием программы дистанционного мониторинга eICU. Анализ доказал, что система eICU значительно снижает уровень смертности и период пребывания как в отделении реанимации, так и в стационаре. На основании результатов исследования специалисты пришли к заключению, что данная программа: на 26% снижает уровень смертности в условиях реанимации; на 20% сокращает период пребывания в отделении интенсивной терапии;

на 16% увеличивает выживаемость в стационаре и шансы на выписку; на 15% сокращает период госпитализации.

<http://ria-ami.ru/read/24895>

РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

Электронная регистратура

По состоянию на 20.02.2014 09.00 возможность электронной записи на прием к врачу обеспечивают 101 ЛПУ Самарской области (размещают актуализированное расписание на интернет-сайте «Электронная регистратура Самарской области» <http://ereg.medlan.samara.ru>).

Запись на прием с использованием сервиса доступна к 5048 врачам.

Все медицинские учреждения, оказывающие ПМСП населению, размещают расписание своих специалистов в сервисе.

В электронной регистратуре Федерального портала государственных и муниципальных услуг (www.gosuslugi.ru) размещено актуализированное расписание 61 (шестидесяти одного) медицинского учреждения, принимающих участие в оказании первичной медико-санитарной помощи населению.

За период с 10.02 по 16.02.2014 года с использованием ЭР гражданами Самарской области забронировано электронных талонов 13674.

По сравнению с предыдущей отчетной неделей (13351) количество забронированных талонов выросло.

С использованием АС «Диспетчерский пункт» (далее – ДП) к врачам консультирующих ЛПУ за период с 10.02 по 16.02.2014 года было сделано 1366 записей, на МРТ – 22 записи. Данные показатели держатся примерно на одном уровне по сравнению с предыдущей неделей.

Интеграция с федеральными сервисами ЕГИСЗ

По состоянию на 20.02.2014 г. для сервиса АХД на сервер МИАЦ за отчетный период «январь2014»:

Паспорт МУ модуль ФХД подготовили 81ЛПУ (62%).

Кадры МУ подготовили 109 ЛПУ (84%).

Передали информацию в полном объеме – 77 ЛПУ (59 %).

По результатам еженедельного отчета портала ЕГИСЗ Минздрава Российской Федерации на 14.02.2014 Самарская область подтвердила свои результаты и отмечена в числе 11 успешных регионов по работе с федеральным сервисом АХД.

**Ответственный за выпуск: начальник информационно-координационного отдела
МИАЦ Молякова Людмила Анатольевна, тел. 7 (846) 372-39-31, доб. 188**