



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОТЧЕТ

Рейтинг

**медицинских организаций взрослой поликлинической сети
по подключению к ГИС РЕГИЗ
и ведению ЭМК петербуржца на 31.10.2018**

**Начальник отдела реализации проектов
Долгова Н.А.
09.11.2018**

1

Оценка подключения МО к ГИС РЕГИЗ и ЭМК петербуржца по направлениям взаимодействия

(доля передающих МО)

Запись на прием к врачу в э-форме + 3,2%

83,2%

ЭМК петербуржца

Обмен данными лабораторных исследований. Направления в э-форме

73,4%

Обмен данными лабораторных исследований. Результаты в э-форме + 4,3%

48,3%

Управление очередями + 4%

90,8%

Передача данных в интегрированную ЭМК + 7,2%

73,2%

Электронные рецепты (ЛЛО)

100%

ИПРА

97,7%

Листки нетрудоспособности в э-форме

93,5%

Ведение Регистра медицинских работников + 10,6%

98,6%

ИНТЕГРАЛЬНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ + 5,4%

79,4%

2

ТОП ПЕРВЫХ (100%) с неизменно высоким показателем за сентябрь и октябрь (30 МО)

+ 13 МО

Наименование организации	Наименование организации
Городская поликлиника №86	Городская поликлиника №99
Городская поликлиника №34	Консультативно-диагностическая поликлиника №1
Городская поликлиника №37	Стоматологическая поликлиника №11
Городская поликлиника №87	Городская стоматологическая поликлиника №3
Николаевская больница	Поликлиника стоматологическая №16
Городская поликлиника №52	Стоматологическая поликлиника №12
Городская поликлиника №88	Стоматологическая поликлиника №18
Городская поликлиника №95	Стоматологическая поликлиника №19 Пушкинского р-на
Городская поликлиника №111	Стоматологическая поликлиника №20
Городская поликлиника №14	Стоматологическая поликлиника №30
Городская поликлиника №23	Стоматологическая поликлиника №31 Невского района
Городская поликлиника №27	Стоматологическая поликлиника №8
Городская поликлиника №30	Стоматологическая поликлиника №9
Городская поликлиника №38	Врачебно-физкультурный диспансер №3
Городская поликлиника №71	Межрайонный врачебно-физкультурный диспансер №1

ТОП ПЕРВЫХ (100%) по подключению к ГИС РЕГИЗ и ЭМК петербуржца (21 МО)

Наименование организации	сентябрь 2018	октябрь 2018	Динамика
Городская поликлиника №120	61,36%	100,00%	38,64%
Городская поликлиника №104	70,45%	100,00%	29,55%
Городская поликлиника-24	70,45%	100,00%	29,55%
Женская консультация №40	73,68%	100,00%	26,32%
Женская консультация №5	73,68%	100,00%	26,32%
Женская консультация №44 Пушкинского района	75,00%	100,00%	25,00%
Городская поликлиника №72	77,27%	100,00%	22,73%
Городская поликлиника №3	77,27%	100,00%	22,73%
Городская поликлиника №51	77,27%	100,00%	22,73%
Городская поликлиника №60 Пушкинского района	77,27%	100,00%	22,73%
Городская поликлиника №17	77,27%	100,00%	22,73%
Кожно-венерологический диспансер №7	77,27%	100,00%	22,73%
Кожно-венерологический диспансер №10	77,27%	100,00%	22,73%
Городская поликлиника №56	84,09%	100,00%	15,91%
Стоматологическая поликлиника №28	87,50%	100,00%	12,50%
Городская стоматологическая поликлиника №2	90,63%	100,00%	9,38%
Стоматологическая поликлиника №15	90,63%	100,00%	9,38%
Городская поликлиника №102	90,91%	100,00%	9,09%
Противотуберкулезный диспансер №5	91,30%	100,00%	8,70%
Городская поликлиника №106	92,00%	100,00%	8,00%
Городская поликлиника №32	93,18%	100,00%	6,82%

4

ТОП лучших по динамике подключения к ГИС РЕГИЗ и ЭМК петербуржца (5)

Наименование МО	Сентябрь 2018	Октябрь 2018	Динамика	Изменения
Кожно-венерологический диспансер №8	61,36%	93,18%	+ 31,82%	+ ОДЛИ (н) + - ОДЛИ (р) + ИЭМК
Городская поликлиника №21	72,73%	95,45%	+ 22,73%	+ ИЭМК
Кожно-венерологический диспансер №2	72,73%	95,45%	+ 22,73%	+ ИЭМК
Городская поликлиника №49	70,45%	93,18%	+ 22,73%	+ ИЭМК
Стоматологическая поликлиника №13	71,88%	93,75%	+ 21,88%	+ ЗПВ + РМР

5**ТОП последних ЛПУ по подключению к ГИС РЕГИЗ и ЭМК петербуржца (2)**

Наименование МО	Сентябрь 2018	Октябрь 2018	Динамика	Изменения
Городская поликлиника №62	20,00%	20,00%	0,00%	НЕТ
Туберкулезный санаторий Сосновый Бор	12,50%	12,50%	0,00%	НЕТ

ТОП с ухудшившейся динамикой подключения к ГИС РЕГИЗ и ЭМК петербуржца (5)

Наименование МО	Сентябрь 2018	Октябрь 2018	Динамика	Изменения
Стоматологическая поликлиника №17	100,00%	90,63%	-9,38%	+ - ЗПВ
Городская стоматологическая поликлиника №33	37,50%	28,13%	-9,38%	+ - ЗПВ
Городской противотуберкулёзный диспансер	78,26%	56,52%	-21,74%	+ - ИЭМК
Городская поликлиника №107	100,00%	74,00%	-26,00%	+ - ЗПВ + - ИЭМК
Городская поликлиника №39	100,00%	68,00%	-32,00%	+ - ЗПВ + - ОДЛИ (р) + - ИЭМК



МО, которые не начали передачу данных в ИЭМК (14)

МО 2 этапа (3)

Противотуберкулезный диспансер №16

Пушкинский противотуберкулезный диспансер со стационаром

Туберкулезный санаторий Сосновый Бор

МО 3 этапа (11)

Городской консультативно-диагностический центр №1

Противотуберкулезный диспансер №2

Консультативно-диагностический центр №85

Противотуберкулезный диспансер №17

Противотуберкулезный диспансер №11

Кожно-венерологический диспансер №3

Противотуберкулезный диспансер №12

Городская поликлиника №81

Поликлиника городская стоматологическая №22

Городская стоматологическая поликлиника №33

Городская поликлиника №62

8

Передача результатов лабораторных исследований в подсистему ОДЛИ

Наименование МО	Статус
Кожно-венерологический диспансер №8	Подключились
Женская консультация №22	Подключились
Городская поликлиника №96	Подключились
Кожно-венерологический диспансер №5	Подключились
Противотуберкулезный диспансер №14	Подключились

9**МО, интегральный показатель по передаче данных в ЗПВ менее 80% (3 МО)**

Наименование МО	Интегральный показатель
Городская поликлиника №19	70%
Городская поликлиника №54	66,7%
Городская поликлиника №109	60%



МО с ошибками записи на прием к врачу на Портале Госуслуг (21 МО)

Не передают код федеральной специальности (9 МО)

Городская поликлиника №109
Городская поликлиника №112
Городская поликлиника №19
Городская поликлиника №39
Городская поликлиника №4
Городская поликлиника №54
Городская поликлиника №6
Городская поликлиника №76
Стоматологическая поликлиника №17

Не передают СНИЛС врача (16 МО)

Городская поликлиника №100
Городская поликлиника №109
Городская поликлиника №114
Городская поликлиника №117
Городская поликлиника №19
Городская поликлиника №4
Городская поликлиника №40
Городская поликлиника №46
Городская поликлиника №48
Городская поликлиника №49
Городская поликлиника №54
Городская поликлиника №77
Городская поликлиника №91
Городская поликлиника №96
Городская поликлиника №98
Городская поликлиника №19



Топ последних ЛПУ по заполнению РМР (менее 95%)

Наименование МО	Количество МР в МО	Количество МР в ФРМР	доля заполнения в ФРМР
Городская поликлиника №54	502	437	87,0 %
Родильный дом №13	154	135	87,7 %

Городская поликлиника №81
Городская поликлиника №83
Городская поликлиника №102
Городская поликлиника №117
Городская поликлиника №19
Городская поликлиника №27
Городская поликлиника №43
Городская поликлиника №54
Городская поликлиника №62
Городская поликлиника №74
Городская поликлиника №94 Невского района
Городская поликлиника №98
Женская консультация №22
Кожно-венерологический диспансер №10-Клиника дерматологии и венерологии
Противотуберкулезный диспансер №12
Противотуберкулезный диспансер №8
Психоневрологический диспансер №9 Невского района
Психоневрологический диспансер №4
Стоматологическая поликлиника №12
Стоматологическая поликлиника №15
Стоматологическая поликлиника №20
Стоматологическая поликлиника №32
Городская стоматологическая поликлиника №33
Городской туберкулезный санаторий "Сосновый Бор"



МО, передающие диагнозы менее 90% случаев обслуживания

Общий процент передачи сведений в ИЭМК от МО «взрослой» поликлинической сети с диагнозом

98%



МО, передающие медицинские сведения с протоколами осмотра (более 80%)

Наименование МО	Случаев МО	С протоколом осмотра	%
Городская поликлиника №60 Пушкинского района	44 730	44 730	100,0 %
Стоматологическая поликлиника №12	16 082	16 082	100,0 %

*Общий процент передачи сведений в ИЭМК
с протоколом осмотра*

18%

- ✓ В ИЭМК на 31.10.2018 передают медицинские данные – **115** МО из **133** МО «взрослой» поликлинической сети
- ✓ **60** МО передают полный комплект документов в ИЭМК
- ✓ **3** МО «взрослой» поликлинической сети второго этапа не подключились к ИЭМК.
- ✓ **2** МО заполнили данные на медицинских работников в ФРМР менее чем на 95%
- ✓ **54%** результатов лабораторных исследований переданных в ЭМК петербуржца были переданы в ответ на электронные направления на исследование
- ✓ В **21** МО пациенты не могут записаться к врачу через Портал госуслуг (не передается код федеральной специальности (9 МО) и СНИЛС врача (16 МО))
- ✓ **18%** сведений МО передают в ИЭМК с протоколом осмотра
- ✓ **98%** сведений МО передают в ИЭМК с диагнозом

- ✓ **Всего 59 регулярных мониторингов, собираемых СПб МИАЦ с МО поликлинической сети, из них:**
 - **2** еженедельных;
 - **12** ежемесячных;
 - **14** ежеквартальных;
 - **30** годовых;
 - **1** раз в три года.

Перечень мониторингов МИАЦ расположен по адресу:

Сайт МИАЦ/Сервисы для специалистов/Мониторинги МИАЦ

<http://spbmiac.ru/specialistam/servisy-dlya-specialistov/>

Будет добавлена информация по отделам, ответственным за сбор и контактная информация

30 ГОДОВЫХ

Сводный отчет по организации работы в ЛПМО СПб по обращению медицинских отходов
Федеральное статистическое наблюдение "Сведения о злокачественных новообразованиях" (отчетная форма № 7)
Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинетов, специалистов, оказывающих физиотерапевтические услуги)
Сведения об инфекционной заболеваемости пациентов и медицинских работников и организации системы профилактики внутрибольничных инфекций
Деятельность метрологической службы медицинских учреждений Санкт-Петербурга, подведомственных КЗ СПб
Участие лабораторных учреждений, подведомственных КЗ СПб, в Федеральной системе внешней оценки качества (далее-ФСВОК)
Отчет о лабораторном оборудовании, находящемся на балансе и за балансом Медицинских организаций, подведомственных Комитету по здравоохранению
Мониторинг передачи направлений на выполнение лабораторных исследований и их результатов в электронной форме медицинских организациях Санкт-Петербурга, подведомственных Комитету по здравоохранению
Отчет по выполнению норм лечебного питания в медицинских организациях в соответствии с требованиями федерального законодательства
Мониторинг объема поставок продовольствия в систему внутренней продовольственной помощи по видам продуктов
Сведения о травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях (Форма № 7-т)
Сведения о заболеваниях психическими расстройствами и расстройствами поведения (кроме заболеваний, связанных с употреблением психоактивных веществ) (Форма № 10)
Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации (Форма №12)
Сведения о беременности с абортным исходом (Форма № 13)
Сведения о деятельности дневных стационаров лечебно-профилактического учреждения (Форма № 14дс)
Сведения о причинах временной нетрудоспособности (Форма № 16-вн)
Сведения о детях-инвалидах (Форма № 19)
Сведения о медицинской организации (Форма № 30)
Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам (Форма № 32)
Сведения о регионализации акушерской и перинатальной помощи в родильных домах (отделениях) и перинатальных центрах (Вкладыш к ф. 32)
Сведения о контингентах психических больных (Форма № 36)
Сведения о контингентах больных с психическими расстройствами, находящихся под активным диспансерным наблюдением и на принудительном лечении (Форма № 36-ПЛ)
Отчет о медицинском наблюдении за лицами занимающимися физической культурой и спортом (Форма № 53)
Сведения о травмах, отравлениях и некоторых других последствиях внешних причин (Форма № 57)
Сведения об оказании медицинской помощи гражданам Республики Беларусь в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения Российской Федерации (Форма № 1-РБ)
Реестр справок, подтверждающих, что гражданин страдает тяжелой формой хронического заболевания, при котором совместное проживание с ним в одной квартире невозможно
Сведения о заболеваниях инфекциями, передаваемыми половым путем и заразными кожными болезнями (Форма № 9)
Сведения о заболеваниях активным туберкулезом (форма № 8)
Сведения о больных туберкулезом (форма № 33)
Сведения о больных заболеваниями, передаваемыми преимущественно половым путем и заразными кожными заболеваниями (форма № 34)

14 ежеквартальных

Мониторинг целевых показателей структурных преобразований сети медицинских организаций
Ведение электронных паспортов физиотерапевтических кабинетов
Оснащение физиотерапевтическим оборудованием государственных учреждений здравоохранения
Сведения об использовании медицинского оборудования
Сведения о пациентах со ЗНО, сопровождающимся выраженным болевым синдромом.
Сведения о численности и оплате труда работников сферы здравоохранения по категориям персонала – Форма ЗП-здрав
Сведения о численности и оплате труда работников сферы образования по категориям персонала – Форма ЗП-образование
Сведения о среднемесячной заработной плате, размере начисленных стимулирующих выплат
Уровень информатизации ЛПУ
Мониторинг рабочих мест
Исполнение ДК ЕГИСЗ
Работа с обращениями граждан
Отчет о бесплатном зубопротезировании
Отчет РЗО о работе комиссии по выборочному контролю по бесплатному зубопротезированию

12 ежемесячных

Мониторинг системы оказания государственной услуги: "Запись на приём к врачу" в Санкт-Петербурге
Мониторинг пациентов с диагнозом "катаракта", направленных в стационары города для хирургического лечения заболевания в разрезе направляющих МО, целевых МО, сводный Лист ожидания операции
Мониторинг работы районных центров записи на прием к врачу по телефону (по данным АТС Смольного)
Мониторинг кредиторской задолженности в медицинских организациях
Мониторинг реализации мероприятий по снижению смертности от основных причин: новообразования, в том числе злокачественные
Отчет по младенческой смертности
Сведения о средней заработной плате ряда категорий персонала учреждений здравоохранения
Отчет о структуре заработной платы медицинских работников
Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения (Форма № 131)
Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения (Приложение к форме № 131)
Сведения по оборудованию, поставленному и закупленному в рамках Федеральных целевых программ
Сведения о деятельности центра здоровья (форма № 68)



Мониторинги МИАЦ

2 еженедельных

Мониторинг законченных случаев оказания МП пациентам с диагнозом «внебольничная пневмония»

Работа телефонной «горячей линии»

1 раз в 3 года

Сведения о распределении числа пострадавших при несчастных случаях на производстве по основным видам происшествий и причинам несчастных случаев» - Приложение к форме № 7-травматизм (Форма 7-т(пр))



Подробный отчет и Рейтинг медицинских организаций публикуется на сайте МИАЦ spbmiac.ru

Спасибо за внимание!