

ГБУЗ «Городская поликлиника № 66 ДЗМ» В НОВОКОСИНО



Амбулаторный центр ГБУЗ «ГП № 66 ДЗМ» создан в 2012 году путем объединения 5 поликлиник (приказ ДЗМ от 05.05.2012 № 397 « О реорганизации Государственных бюджетных учреждений здравоохранения г. Москвы»).



Филиал №1 (ранее «ГП №78»)
ул. Рудневка, д. 8



Основной корпус (ранее «ГП №66»)
ул. Салтыковская, 116.



Филиал №3 (ранее «ГП №196»)
ул. Красносолнечная ул., д. 40
«А»

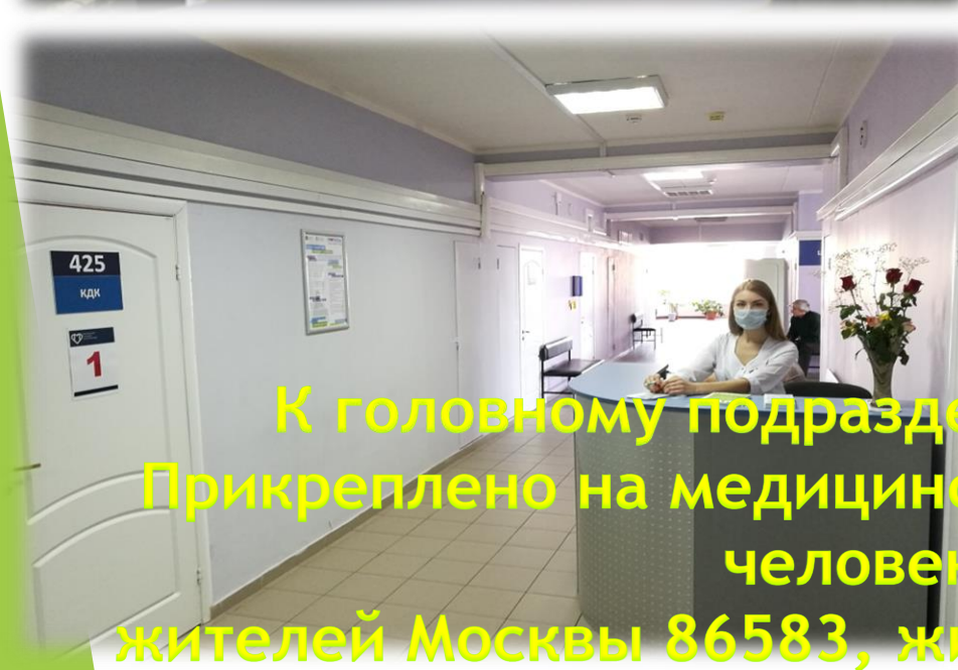
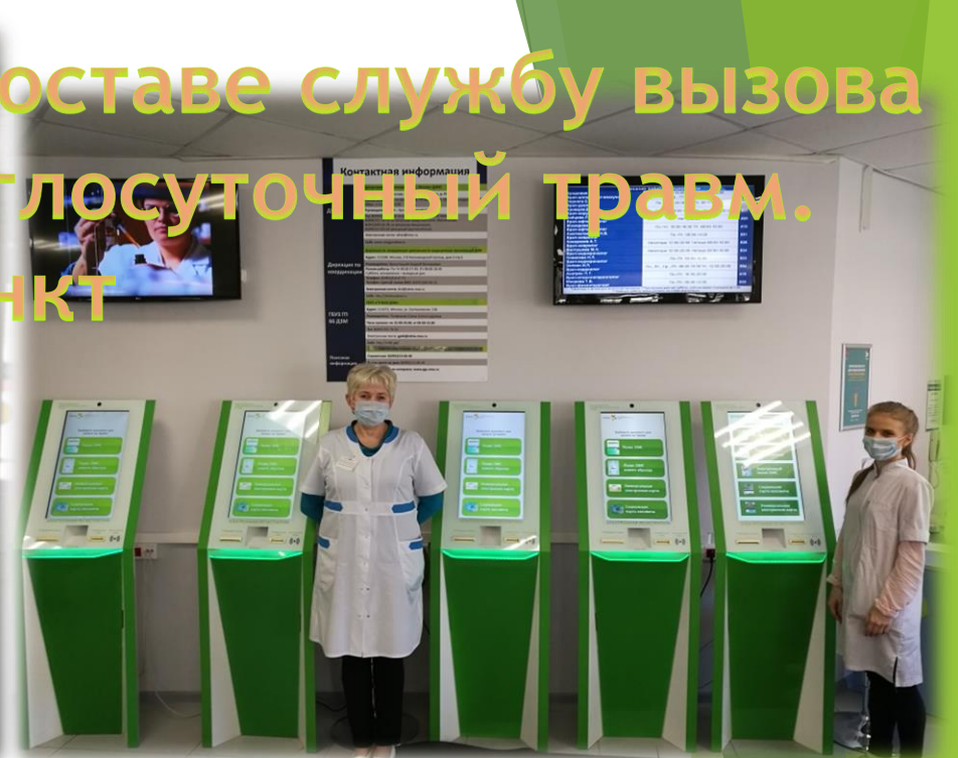


Филиал №4 (ранее «ГП №206»)
ул. Новокосинская, д. 42



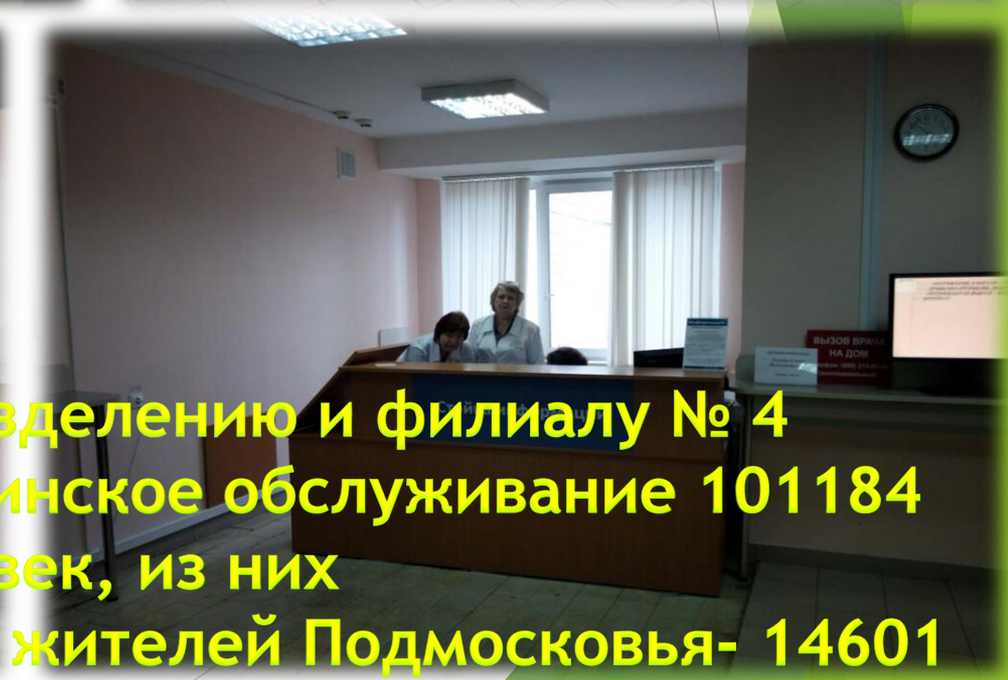
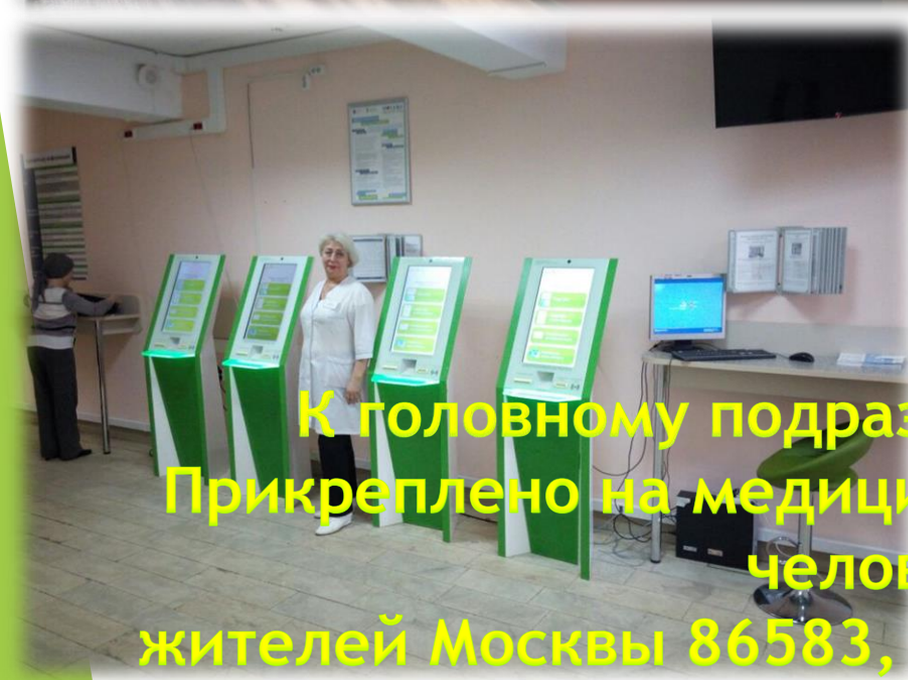
Филиал №2 (ранее «ГП №80»)
ул. Молдагуловой, д. 10 «А»

**ГП № 66 имеет в составе службу вызова
врача на дом и круглосуточный травм.
пункт**



**К главному подразделению и филиалу № 4
Прикреплено на медицинское обслуживание 10184
человек, из них
жителей Москвы 86583, жителей Подмосковья- 14601**

Филиал № 4



К главному подразделению и филиалу № 4
Прикреплено на медицинское обслуживание 101184
человек, из них
жителей Москвы 86583, жителей Подмосковья- 14601

Для повышения комфортности посещения поликлиники,
реализован проект Правительства Москвы
«Московский стандарт поликлиники»

- Вместо регистратуры появились картохранилища, стойки информации (ресепшен) и инфоматы.
- Созданы зоны комфортного пребывания, на каждом этаже стоит кулер с водой.
- Организованы медицинские посты для обеспечения максимального контакта пациентов с медицинским персоналом по вопросам записи на прием.
- Организована выписка рецептов фельдшерами на медицинских постах.
- Создана единая служба вызова врача на дом с единым Call центром и в ее составе патронажную службу.

**Все эти преобразования позволили повысить
качество и доступность медицинской помощи !!**

Мероприятия, реализованные в 2019 году



Оптимизация работы поликлиники

- Оптимизация работы Call-центра
- Развитие справочно-информационного отдела и входной группы
- Внедрение стандарта организации рабочего пространства по принципу 5С на стойке информации, мед. посту и в кабинете дежурного врача
- В службу вызова на дом внедрена система «Мобильный АРМ»,



Открытая информационная среда

- Оперативный мониторинг работы МО с помощью системы видеонаблюдения и отзывов пациентов в интернете



Повышение комфорта пребывания

- Создание унифицированной системы навигации
- Создание зон комфортного ожидания приема дежурного врача



Повышение доступности мед. помощи

- Увеличение доли врачей общей практики
- Внедрение дежурного врача общей практики терапевтам улучшилась на 10%

Возможность записи к специалистам 1-го ур. улучшилась на 10%



Систематизация работы с хроническими больными

- Внедрение выделенного врача для пациентов со множественными хроническими заболеваниями и
 - Создание службы патронажного ухода за множественными заболеваниями пациентами
- участвуют **4500** пациентов
9 врачей
9 медсестер

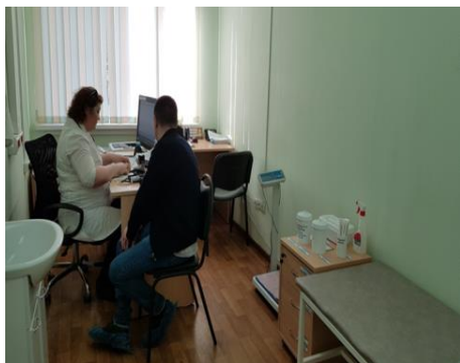
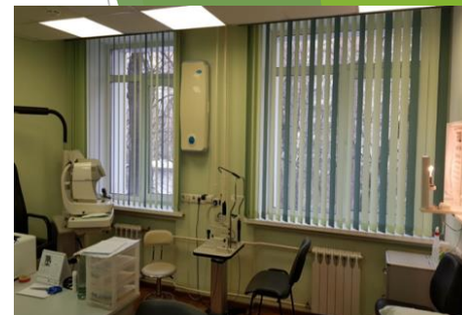
Укомплектованность ГП №66 и филиала № 4 медицинским персоналом на 31.12.2019.

Категории персонала	Всего по штату	% укомп-ти
Врачи	146	96,6 %
Средний медицинский персонал	168,25	98,7 %
Прочий немедицинский персонал	135,5	90,8 %

Структура медицинской помощи ГП 66 и филиала № 4



- ▶ 4 терапевтических отделения
- ▶ Работают кабинеты врачей-специалистов: кардиолога, хирурга, отоларинголога, невролога, офтальмолога, эндокринолога, уролога.
- ▶ В ГП №66 имеется дневной стационар на 15 коек, в филиале №4 - на 5 коек работающие в 2 смены.
- ▶ В ГП №66 и филиале №4 проводится УЗИ органов брюшной полости, малого таза, почек, щитовидной железы, сосудов, ЭхоКГ.
- ▶ В кабинете функциональной диагностики проводится: спирография, холтеровское мониторирование ЭКГ и СМАД.
- ▶ В кабинете лучевой диагностики проводятся маммография, флюорография, рентгенография.
- ▶ Отделение медицинской профилактики.
- ▶ Физиотерапевтический кабинет.
- ▶ В ГП 66 - клинико-диагностическая лаборатория, в филиале №4 - пункт забора биоматериала (КДЛ).



**На базе головного подразделения
дополнительно организован прием
5 врачей - специалистов :**

- **Аллерголога-иммунолога**
- **Гастроэнтеролога**
- **Колопроктолога**
- **Инфекциониста**
- **Пульмонолога**
- ▶ **проводятся исследования на компьютерном томографе (КТ)**
- ▶ **и магнитно-резонансном томографе (МРТ)**

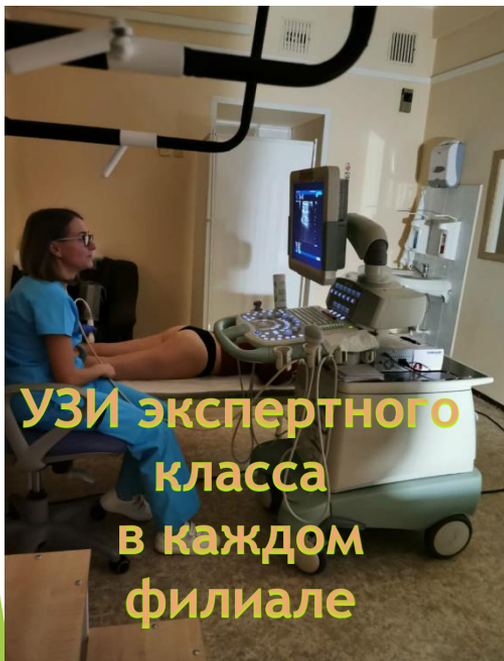
Поликлиника оснащена современным диагностическим оборудованием



Магнитно-резонансный компьютерный томограф



Компьютерный Томограф в главном корпусе



УЗИ экспертного класса в каждом филиале



Цифровые рентгеновские установки в каждом филиале



Мамографы в каждом филиале

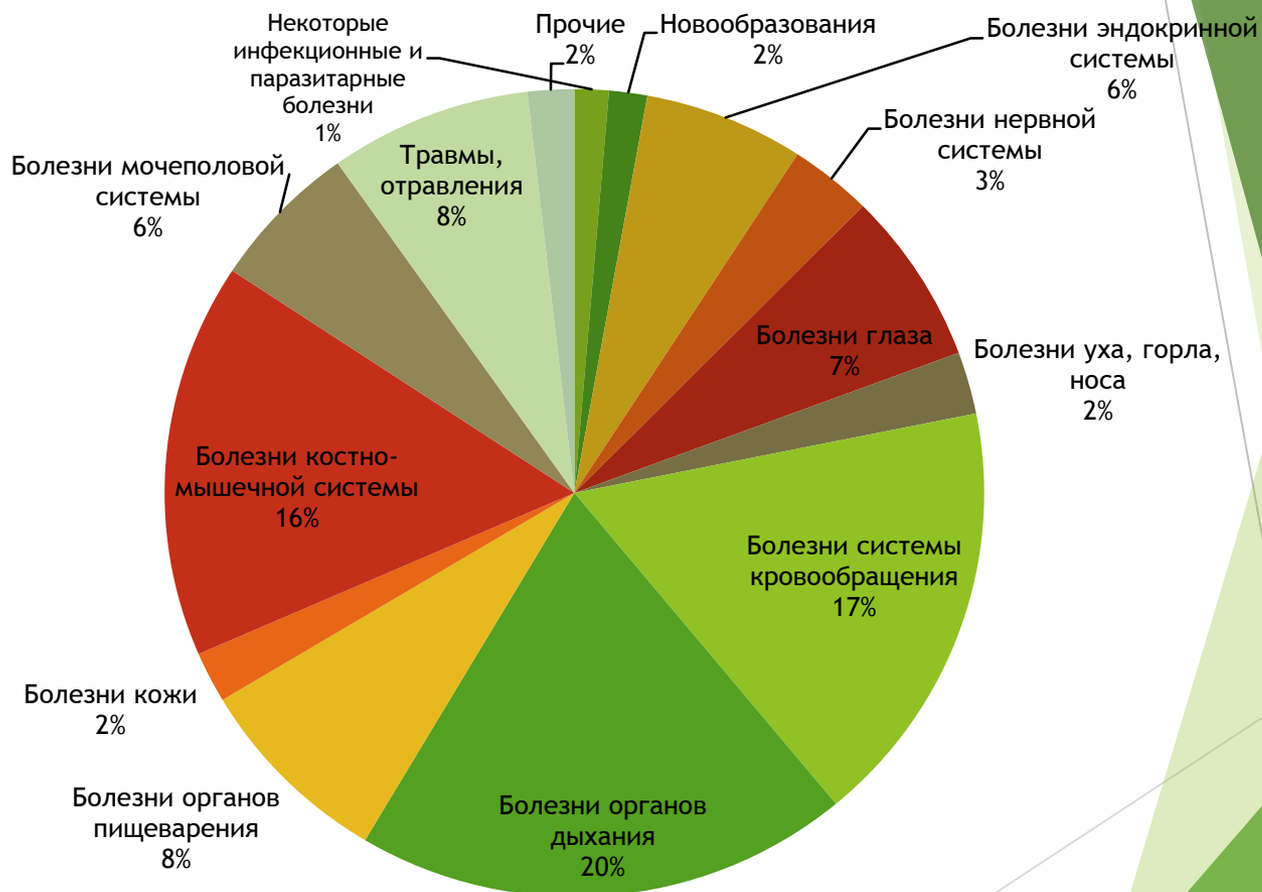


Все наши врачи
прошли курсы
повышения
квалификации в
Московском
симуляционном
центре Боткинской
больницы с
отработкой
практических
навыков на
инновационных
роботах-
симуляторах
пациента

Регулярно
проводятся
тренинги и
врачебные
конференции
с целью
повышения
пациенто-
ориентирован
ности
персонала



Показатели здоровья. Структура заболеваемости в 2019 году по сравнению с 2018 не изменилась. Всего зарегистрировано 217611 заболеваний, из них:



Структура заболеваемости

Заболевание	Заболеваний всего	в %
Зарегистрировано заболеваний - всего	217 611	100%
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2 940	1,4
Новообразования	3 270	1,5
Болезни эндокринной системы	13 737	6,3
Болезни нервной системы	7 102	3,3
Болезни глаза	15 081	6,9
Болезни уха, горла, носа	5 406	2,5
Болезни системы кровообращения	37 294	17,1
Болезни органов дыхания	42 543	19,6
Болезни органов пищеварения	17 198	7,9
Болезни кожи	4 434	2,0
Болезни костно-мышечной системы	34 393	15,8
Болезни мочеполовой системы	12 884	5,9
Травмы, отравления	17 333	8,0
Прочие	3 996	1,8

Государственное задание выполнено на 100 %

Год	Посещения с профилактической целью	Посещения по неотложной помощи , в том числе помощь на дому	Обращения по заболеванию	Количество пролеченных в дневном стационаре
2018	200363	15093	263597	816
2019	217958	15259	297167	824
% изменения	109%	101%	113%	101%

Итоги диспансеризации:

**всего прошло диспансеризацию
в 2019 году- 39031 человек (в 2018г. - 36550)
Из них пациентов ГП 66 и филиала № 4- 15077 чел.**



31,0% - мужчины,



69,0% - женщины.

Лиц старше трудоспособного возраста 57,7%.

У пациентов, прошедших диспансеризацию определены:

1 группа здоровья («здоровые») - 7,1% пациентов;

2 группа здоровья (пациенты имеющие 2 и более факторов риска развития ХНЗ) - 3,2%;

3 группа здоровья - 89,7%.

В ходе диспансеризации впервые выявлено:

**411 случаев хронических неинфекционных заболеваний, из них:
14 случаев онкологических заболеваний, 59 случаев сахарного
диабета, 215 случаев - гипертонической болезни.⁴⁶**

Участие в реализации программы «Здоровая Москва» в парке Радуга



В рамках проекта прошли 1 этап диспансеризации 9697 человек, из них 3911 жителей района Новокосино

Во время прогулки в парке можно пройти 1-ый этап диспансеризации: анкетирование, сдать общий ан.крови, кровь на сахар и холестерин, кал на скрытую кровь, анализ мочи, антропометрию, биоимпедансметрию, спирографию, пульсоксиметрию и др. Осмотр врача терапевта, получить паспорт здоровья (заключение) и рекомендации.



Вакцинопрофилактика в 2019 г

проводилась в соответствии с национальным календарем прививок

План по вакцинопрофилактике в 2019 г. выполнен полностью.

Наименование	Количество
Грипп	35480
пневмо	1415
V кори	1407
RV кори	1301
V1 геп.В	1244
V2 геп.В	1244
V3 геп.В	862
V геп.А	122
RV геп.А	122
V1 АДСм	142
V2 АДСм	142
RV АДСм	1398
V красн	63
RV красн	106
Клещ 1	89
Д. Зонне	371
ИТОГО	45508

Выездная иммунизация была проведена в учреждениях, располагающихся на территории района Новокосино: привиты сотрудники ООО «Жилищник», школы «Новокосино», управы Новокосино. всего 3670 человек.

Проводилась вакцинация пациентов с хроническими заболеваниями и старше 60 лет против пневмококковой инфекции.

Вакцинировано 1415 человек.
Вакцинация против гриппа - 35480 чел.



Акции, проведенные сотрудниками поликлиники в 2019 г

- Всемирный день борьбы против рака
- Всемирный день борьбы с туберкулезом
- Всемирный день здоровья
- Всемирный день борьбы с артериальной гипертензией
- Всероссийская Акция по борьбе с ВИЧ/СПИД (2 раза в год)
- Всемирный день без табака (2 раза в год)
- День города
- Всемирный день сердца
- День борьбы против диабета
- Международный День пожилых людей
- Врачи Москвы - ветеранам
- Всемирный День борьбы с инсультом
- Всемирный День борьбы с ХОБЛ.
- Всемирный День борьбы с глаукомой
- Всемирный День борьбы с гепатитами
- Национальный день Донора
- Всемирный День почки
- Всемирный День борьбы с употреблением наркотиков
- Всемирный День борьбы с раком груди
- Всемирный День инвалидов
- Международный день охраны здоровья уха и слуха
- Всего приняли участие во всех акциях - 1303, из них 586 человек - жители района Новокосино

В рамках реализации программы «Активное долголетие»

С 01.01.2019г. по 31.12.2019 г. в наших залах
222 человека занимались лечебной физкультурой,
было прочитано
554 лекции для 274 участников проекта
Темы лекций:



- Факторы, определяющие здоровье человека
- Артериальная гипертония
- Здоровое питание при ССЗ
- Медикаментозное лечение Артериальной гипертонии
- Пищевые добавки: Мифы и Реальность
- Инфаркт миокарда
- Как питаться, чтобы не заболеть сахарным диабетом.
- Заболевания суставов: современная профилактика
- Здоровье глаз: профилактика глазных болезней
- Здоровое питание как основа долголетия
- Прививки в преддверии дачного сезона
- Стресс, тревога, депрессия
- 10 принципов здорового питания
- Гигиена полости рта в пожилом возрасте
- Грипп и ОРВИ
- Профилактика колоректального рака
- Вместе против СПИДа
- Иммунитет
- Заболевания щитовидной железы
- Витамины и здоровый организм
- Важные признаки гормонального дисбаланса
- Профилактика онкологических заболеваний:
- Как жить без страха
- Профилактика рака предстательной железы
- Дифтерия и Столбняк



Мы на спартакиаде «Формула Жизни»



Выводы

В 2019 году мы поменяли стратегию оказания медицинской помощи, во главу которой поставлены:

- Пациентоориентированность
- Контроль качества оказания медицинской помощи
- Оптимизация лечебного процесса
- Улучшение маршрутизации
- Сокращение потерь рабочего времени и финансовых затрат
- Минимизация участия пациента в процессе подготовки к плановой госпитализации, сбора и подачи пакета документов на МСЭ

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!