

ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ МОСКВЫ НА ПРИМЕРЕ РАБОТЫ ПАВИЛЬОНОВ «ЗДОРОВАЯ МОСКВА»

Алексей Сергеевич Безымянный

Директор

ГКУ «Дирекция по координации деятельности медицинских организаций Департамента
здравоохранения города Москвы»

ЧТО ТАКОЕ ПАВИЛЬОН?

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ
В ПАВИЛЬОН
«ЗДОРОВАЯ МОСКВА»

КАБИНЕТ
ДОВРАЧЕБНОГО
ОСМОТРА

ПРОЦЕДУРНЫЙ
КАБИНЕТ

КАБИНЕТ
ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА
(ВОП)

ЭЛЕКТРОННАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ
КАРТА

ЧТО ТАКОЕ ПАВИЛЬОН?

ПАВИЛЬОНЫ «ЗДОРОВАЯ МОСКВА»»

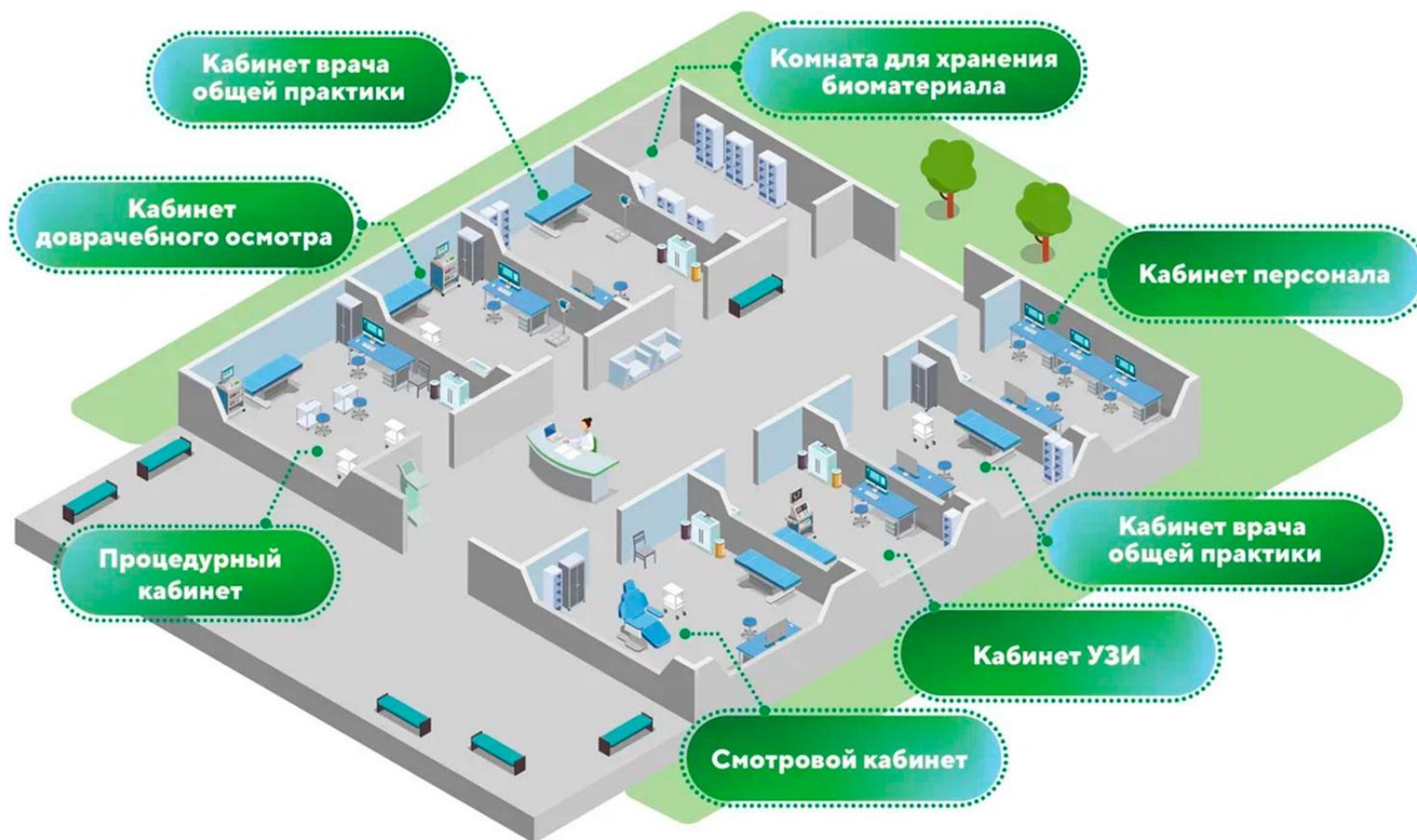
в **46** парках города



Без выходных
и перерывов
с 8:00 до 20:00



ОБСЛЕДОВАНИЯ С ПАВИЛЬОНАХ «ЗДОРОВАЯ МОСКВА»



! Полноценные консультации со специалистами, экспресс-анализы и диагностика, подобранные индивидуально, в зависимости от пола и возраста.

БАЗОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ЧЕК-АПОВ В СООТВЕТСТВИИ С ПОЛОМ И ВОЗРАСТОМ

Анкетирование*

*Приказ Минздрава РФ от 13 марта 2019 г. № 124н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения"

Исследования

- Рост, вес, индекс массы тела
- Окружность талии
- Артериальное давление
- Внутриглазное давление
- Глюкоза (экспресс)
- Холестерин (экспресс)

Исследования

- Электрокардиограмма
- УЗИ органов брюшной полости
- Общий анализ крови (пациентам старше 40 лет)
- Пульсоксиметрия
- Спирометрия
- Биохимия (АЛТ, АСТ, ЛДГ, Креатинин, ЛПНП, холестерин, С реактивный белок)
- Д-димер (средняя и тяжелая степень тяжести)

Специалисты

- Медицинская сестра доврачебного осмотра
- Акушерка
- Врач-УЗИ
- Врач-терапевт (ВОП)

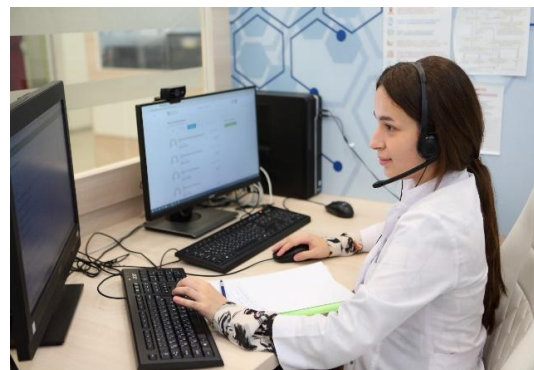
МАРШРУТИЗАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ

Павильон «Здоровая Москва»



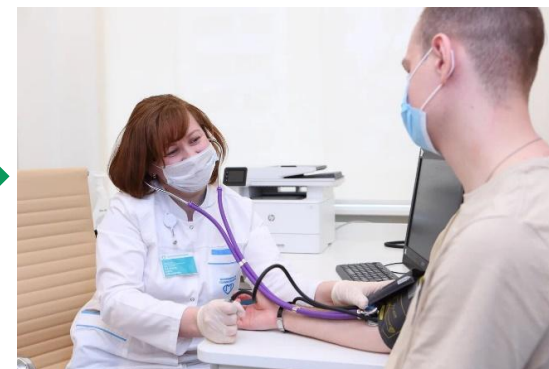
Чек-ап

ТМЦ



Интерпретация и запись в
медицинскую организацию

Поликлиника



Второй этап
диспансеризации

Больница



- Эндоскопические центры
- Межкрупные центры хирургического лечения патологии прецеребральных артерий

ЦИФРОВАЯ ПОДДЕРЖКА ОСОЗНАННОГО ПОДХОДА К ЗДОРОВЬЮ



Удобные инструменты мониторинга и профилактики здоровья

Самостоятельный мониторинг

- Дневник здоровья
- Личный анамнез
- Семейный анамнез
- Возможность передачи показателей здоровья с носимых устройств

Диспансеризация и чекапы

- Электронное анкетирование
- Формирование перечня необходимых исследований
- Перезачёт ранее выполненных исследований
- Отображение статуса диспансеризации у лечащего врача
- Автоматическая расшифровка ЭКГ при помощи ИИ

**ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ
В ПАВИЛЬОН
«ЗДОРОВАЯ МОСКВА»**



Проверьте свое здоровье!
Бесплатно



Здоровая
Москва

Проверка здоровья
Бесплатно



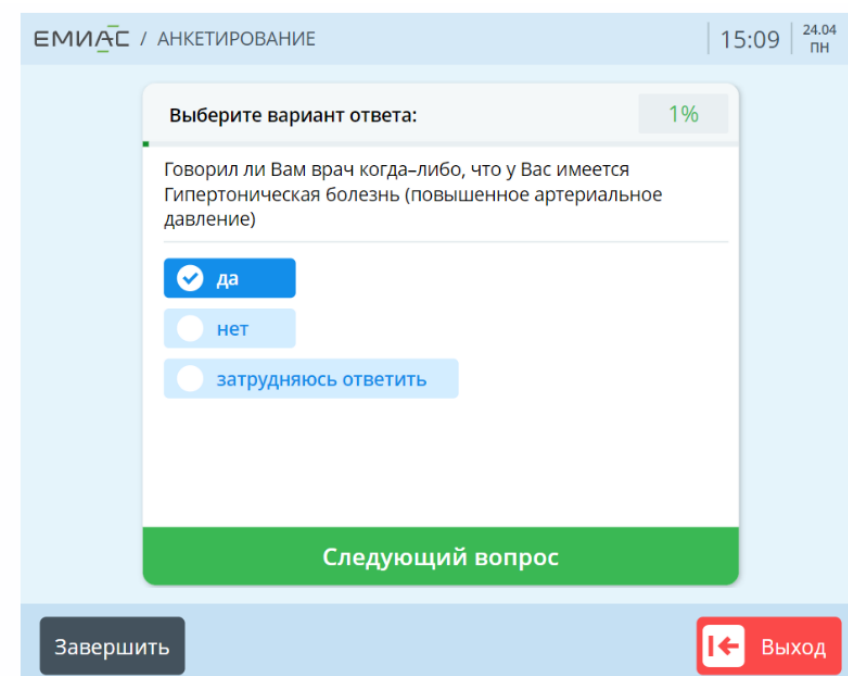
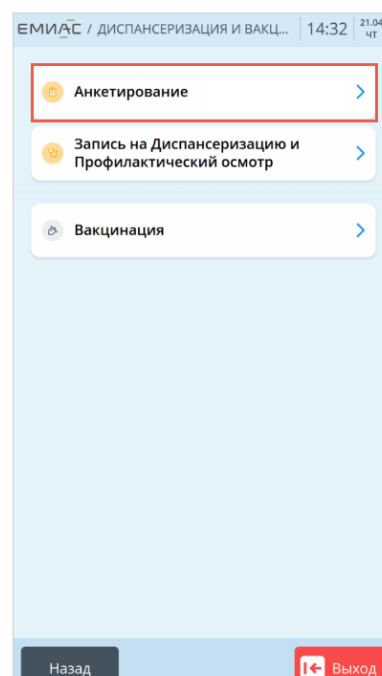
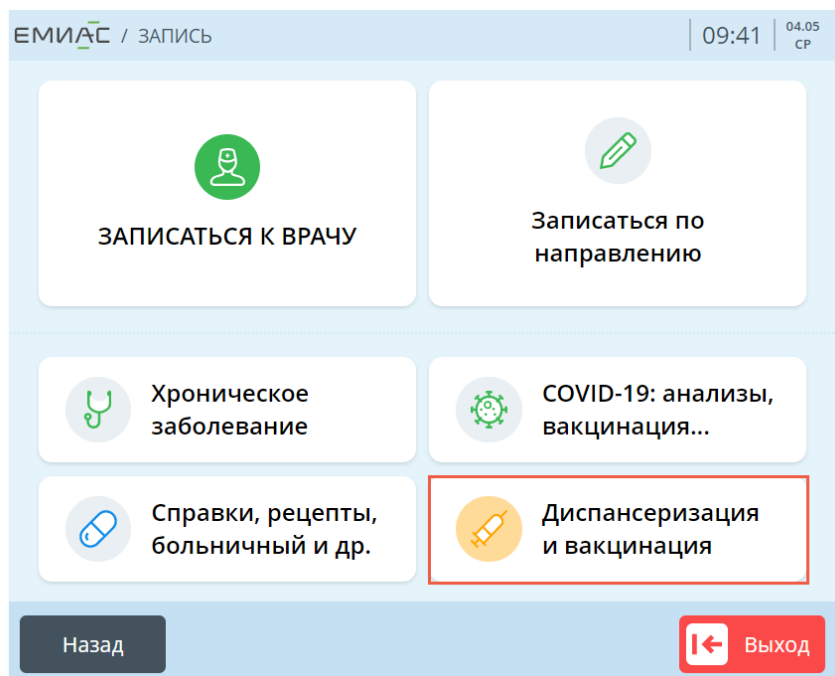
ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПАЦИЕНТА



АНКЕТИРОВАНИЕ В СИСТЕМЕ ЕМИАС ИНФОМАТЕ



АНКЕТИРОВАНИЕ В ИНФОМАТЕ



АНКЕТИРОВАНИЕ В ЕМИАС.ИНФО (В МОБИЛЬНОМ ПРИЛОЖЕНИИ И ВЕБ-ВЕРСИИ)



моя электронная медицинская карта

Полис № 7752 3008 7500 1355

записаться


выйти

мои данные


Вы заполнили данные на **100%** [открыть](#)

Вы заполнили всю информацию о себе и о своем здоровье


мои диспансеризация в парке

 Пройдите диспансеризацию в одном из парков города с мая по октябрь с 08:00 до 20:00 [открыть](#)


мои тесты на covid-19

 [открыть](#)


мои прививки

 [открыть](#)

мои приемы в поликлинике 29

 [открыть](#)

мои анализы 31

 [открыть](#)

Ирина Батуржонова Б.



пол женский
возраст 26 лет


Информация о здоровье

моя информация

АНКЕТИРОВАНИЕ В ЕМИАС.ИНФО




 моя электронная медицинская карта
 
 Полис
[записаться](#)
[выйти](#)




 Ирина Батуржонова Б.

 ↓


 пол женский

 возраст 26 лет



 Информация о здоровье

[моя информация](#)



моя диспансеризация в парке
×

- 1 Шаг. Анкета
- 2 Шаг. Исследования Выполнено 0 из 13 ▼
- 3 Шаг. Осмотр и консультация врачом-терапевтом
- 4 Шаг. Заключение врача отделения медицинской профилактики
- 5 Шаг. Заключение врача телемедицинского центра*

** - проводится при выявлении отклонений в исследованиях, сделанных в павильонах «Здоровая Москва», с отсроченным результатом*

**КАБИНЕТ
ДОВРАЧЕБНОГО
ОСМОТРА**

КАБИНЕТ ДОВРАЧЕБНОГО ОСМОТРА

ЭКГ с автоматической
расшифровкой



ЗАПОЛНЕНИЕ ПРОТОКОЛА ОСМОТРА (РОЛЬ: КДК)



Астаханов Илья Владимирович

06.04.2023

Документов нет

1 минута

Завершить

Отложить

Отменить

Диспансеризация в парке

DS Diagnoses

Осмотры

Консультации

Лабораторные исследования

Инструментальная диагностика

+ Протокол

Диспансеризация в парке

Базовые мероприятия		
<input checked="" type="checkbox"/> Анкетирование в парке	Выполнено	06.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Рост	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Вес	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Индекс массы тела	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Окружность талии	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Измерение артериального давления	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Электрокардиограмма	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Измерение внутриглазного давления	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Определение уровня холестерина экспресс методом	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Определение уровня глюкозы экспресс методом	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Биоимпедансометрия	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Заключительный осмотр врача терапевта	Выполнено	11.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Рентгенография грудной клетки	Не выполнено	

Факторы риска

- Употребление табака
- Недостаток физической активности
- В семейном анамнезе сахарный диабет
- Фактор риска развития болезней системы кровообращения

Анкета по диспансеризации

Анкета для граждан, перенесших COVID-19

ЗАВЕРШЕНИЕ ПРИЕМА (РОЛЬ: КДК)



Завершение приёма
Подпись
Печать
Прием идет 56 мин

Документы на печать

- Выбрать все
- Протокол осмотра
- Ультразвуковое исследование брахиоцефальных артерий
- Памятка для подготовки к сдаче анализов

Протокол осмотра

Протокол доврачебного осмотра (ОМП)

Общий осмотр	Осмотр глаза: OD, внутриглазное давление: 22 мм рт.ст. OS, внутриглазное давление: 23 мм рт.ст.
Рост: 160 см	Пульс: 120/мин.
Вес: 89 кг	ИМТ: 34.8 кг/м ²
Талия: 89 см	Сатурация: 80%.
АД: 145/94 мм рт.ст.	

Лабораторные исследования	Уровень общего холестерина в крови (экспресс-тест): 5.6 ммоль/л.
	Уровень глюкозы в крови (экспресс-тест): 7 ммоль/л. Натощак.

Результаты инструментальных исследований Результат биоимпедансометрии: жировая масса: 65.9 кг. Процент жировой массы: 74%.

Назначения

Лабораторные исследования	<ul style="list-style-type: none"> • Липидный профиль (комплекс) (парк). Вена / Кровь цельная. Срочность: от 25.04.2023 до 24.07.2023 • Гемоглобин А1с (гликированный гемоглобин) (парк). Вена / Кровь цельная. Срочность: от 25.04.2023 до 24.07.2023
Инструментальные исследования	<ul style="list-style-type: none"> • Ультразвуковое исследование брахиоцефальных артерий. Цель исследования: Скрининг/ Диспансеризация/ Профессиональный осмотр. Обоснование: Диспансеризация в парке. Срочность: Свой период.

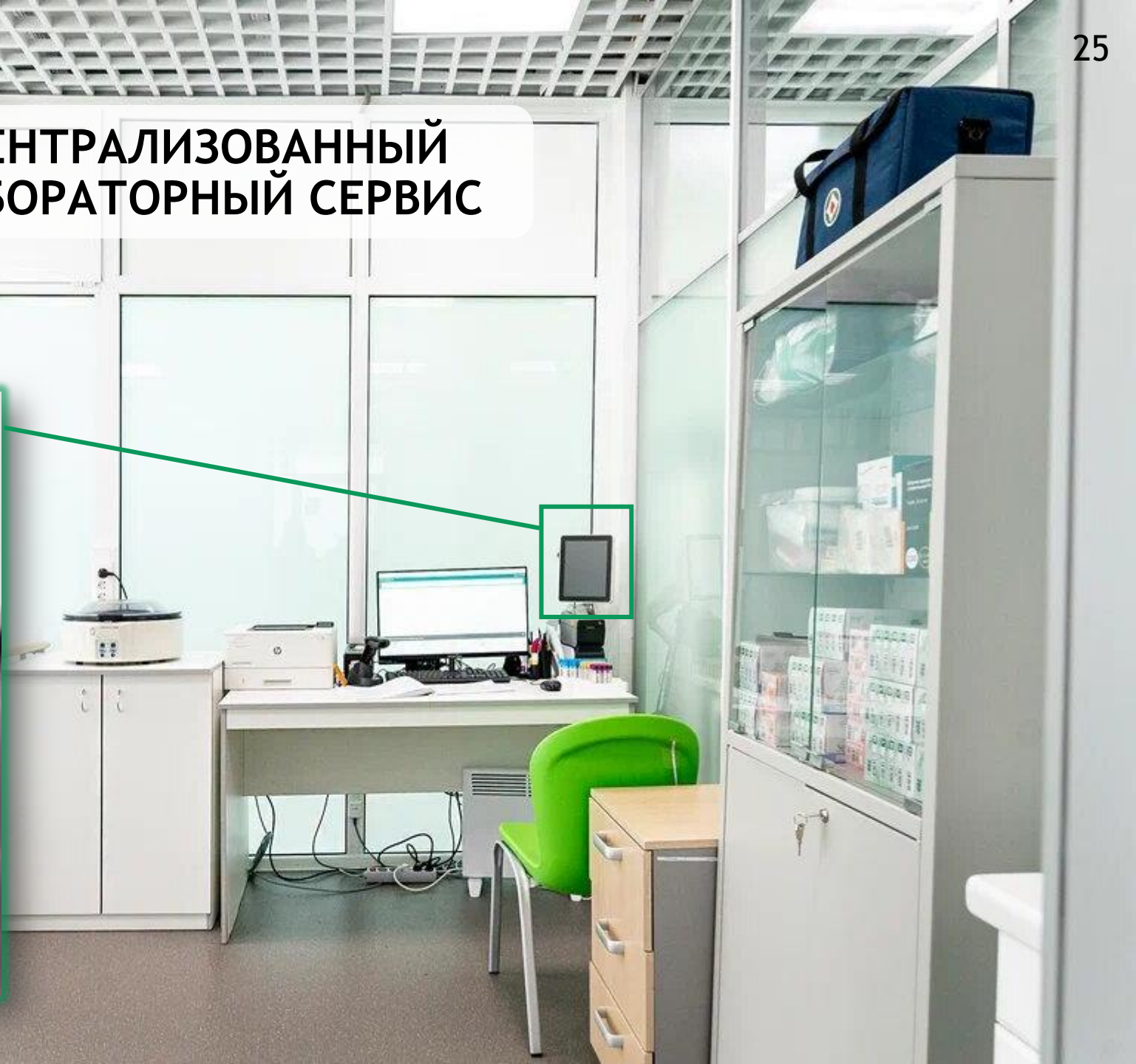
Назад
Распечатать выбранные
Завершить приём

**БИОИМПЕДАНСОМЕТР
В КДК**



ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ

ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ СЕРВИС



ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ СЕРВИС

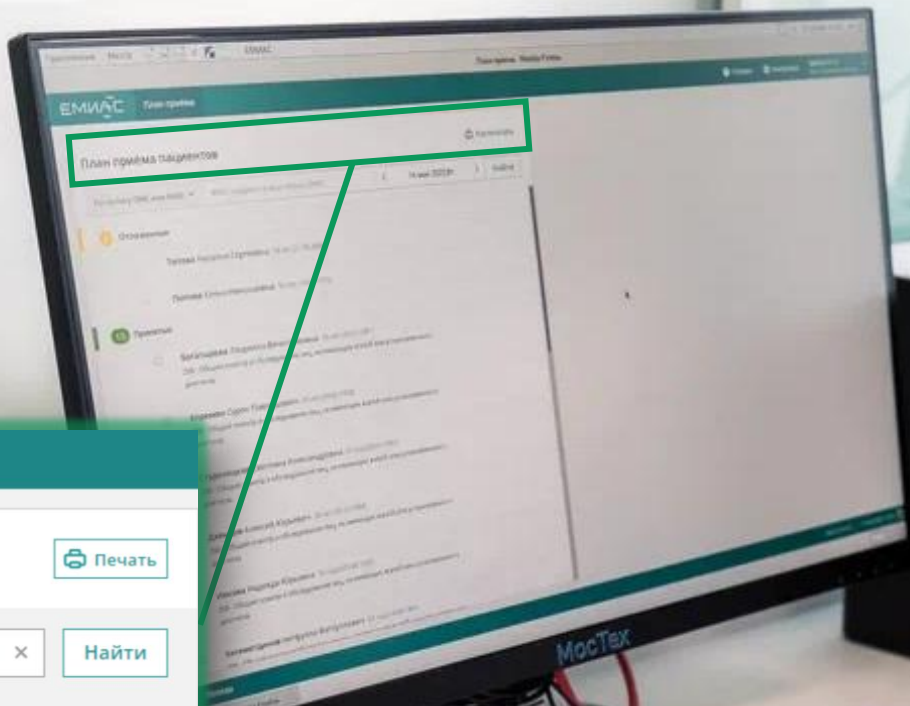


РЕГИСТРАЦИЯ БИОМАТЕРИАЛА

16:49 13 марта, пн Версия 3.1.0

<input checked="" type="checkbox"/>	Вакуумная пластиковая пробирка для получения сыворотки с активатором свертывания и разделительным гелем ГБУЗ «ДЦЛИ ДЗМ» 1.Свободный инсулин	1409504028 <input type="button" value="заменить штрихкод"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Вакуумная пластиковая пробирка для исследования цельной крови или получения плазмы с K2ЭДТА/К3ЭДТА КДЛ ГБУЗ ГП 175 ДЗМ 1.Общий клинический анализ крови (общий анализ + СОЭ + лейкоцитарная формула + тромбоциты)	1409499250 <input type="button" value="заменить штрихкод"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Вакуумная пластиковая пробирка для получения сыворотки с активатором свертывания и разделительным гелем ГБУЗ "Морозовская ДГКБ ДЗМ" 1.Липидный профиль (комплекс)	1409499251 <input type="button" value="заменить штрихкод"/>

**КАБИНЕТ
ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА
(ВОП)**



ЕМИАС План приёма

План приёма пациентов

[Печать](#)

< 25 апреля 2023, Вт > 🔍 77517108970010: 16 x [Найти](#)

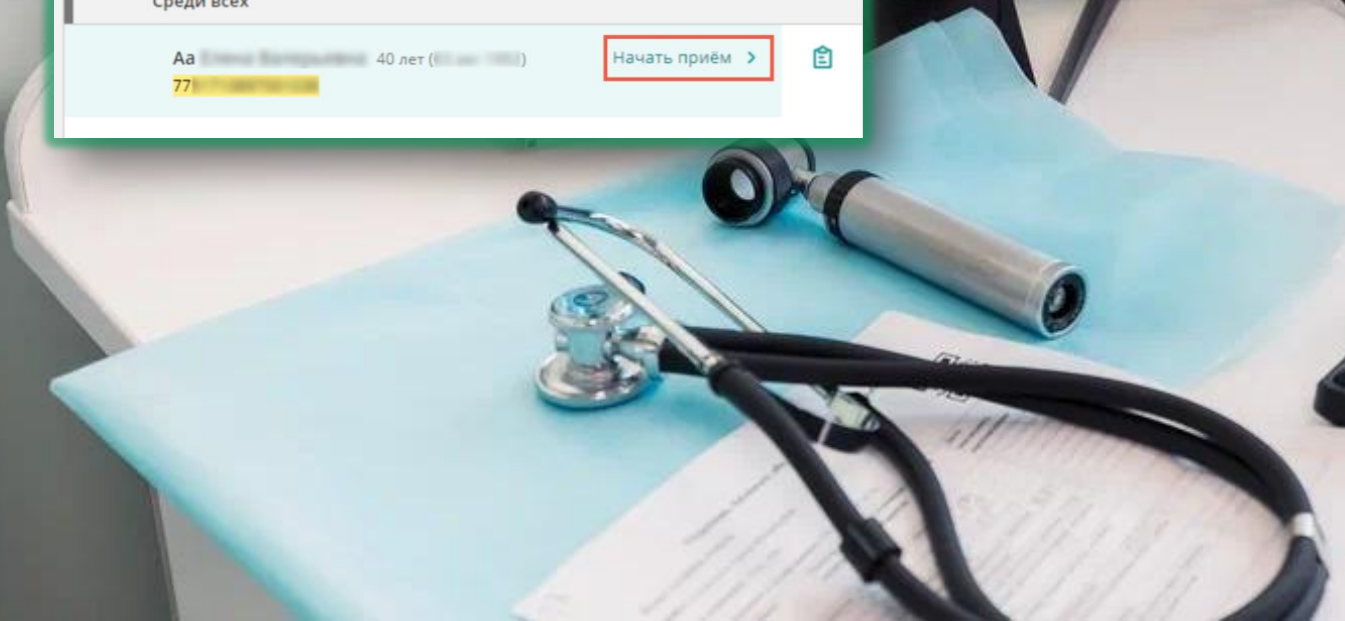
[По ФИО и дате рождения](#)

Найдено: 1 [Сбросить результаты поиска](#)

Среди всех

Аа	Иванов Александр	40 лет (09.04.1983)	Начать приём >	
77				

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПАЦИЕНТА



ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ

🏠 Диспансеризация в парке

DS Диагнозы

📅 Осмотры

💬 Консультации

🔬 Лабораторные исследования

📊 Инструментальная диагностика

📄 Загруженные документы

Диспансеризация в парке

Базовые мероприятия 1

<input checked="" type="checkbox"/> Анкетирование в парке	Выполнено	18.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Рост	Выполнено	25.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Вес	Выполнено	25.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Индекс массы тела	Выполнено	25.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Окружность талии	Выполнено	25.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Измерение артериального давления	Выполнено	25.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Электрокардиограмма	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Измерение внутриглазного давления	Выполнено	25.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Определение уровня холестерина экспресс методом	Выполнено	25.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Определение уровня глюкозы экспресс методом	Выполнено	25.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Биоимпедансометрия	Выполнено	25.04.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Исследование кала на скрытую кровь	Не выполнено	
<input checked="" type="checkbox"/> Общий анализ крови (ОАК)	Не выполнено	

Факторы риска 2


Отягощенная наследственность по злокачественным новообразованиям

Выявление вероятности заболеваний желудочно-кишечного тракта (ЖКТ), в том числе и онкологических

[📄 Анкета по диспансеризации](#)

[📄 Анкета для граждан, перенесших COVID-19](#)

!
 Пройденные в КДК результаты обследования врач-терапевт (ВОП) видит в ЕМИАС.


 ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
ITM® Петербург

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ

Анкета по диспансеризации ✕

Результаты анкетирования 18 Апреля 2023

Анкета для женщин в возрасте от 65 лет

14.02. █████ г.р. ОМС 77: █████

1. Образ жизни и вредные привычки

1. Имеете ли Вы привычку подсаливать приготовленную пищу, не пробуя ее? – Да
2. Какие продукты Вы употребляете ежедневно? – Фастфуд; – Колбасные изделия; – Заправленную майонезом и другими соусами пищу; – Конфеты и/или шоколад; – Белый хлеб и/или выпечка; – Овощи (без учета картофеля), фрукты, ягоды в количестве 400-500г; – Полуфабрикаты; – 1 литр чистой воды и более
3. Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? – Да
4. Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу (включая дорогу до места работы и обратно), утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? – Нет
5. Курите ли Вы? – Да
6. Что Вы курите? – Сигареты; – Трубку; – Вейпы; – Электронные заменители; – Кальян
7. Сколько раз в день Вы курите? – Не более 20 раз в день
8. Есть ли у Вас желание бросить курить? – Нет
9. Как часто Вы употребляете алкогольные напитки? – ≥ 4 раз в неделю
10. Принимаете ли Вы ежедневно или несколько раз в неделю 5 и более препаратов в день? – Да

2. Семейный анамнез

1. Были ли у Ваших близких родственников (до 65 лет у матери или родных сестер или до 55 лет у отца или родных братьев) следующие заболевания/состояния? – Сахарный диабет; – Инфаркт; – Инсульт; – Астма и другие хронические болезни нижних дыхательных путей (хронические бронхит, хроническая обструктивная болезнь легких); – Злокачественное новообразование
2. Какое именно злокачественное новообразование? – Рак поджелудочной железы; – Рак желудка; – Рак мочевого пузыря; – Рак легких; – Меланома; – Колоректальный рак (рак толстой и прямой кишки); – Рак молочной железы; – Рак яичников; – Рак шейки матки или матки

3. Личный анамнез

Гинекологический анамнез

1. Отмечаете ли Вы у себя изменения в молочных железах? – Да
2. Укажите какие именно изменения в молочных железах Вы у себя отмечаете: – Кровянистые выделения из соска; – Уплотнение или втяжение соска; – Уплотнение или втяжение кожи молочной железы; – Появление узлов, уплотнений в железах

Кожа

1. Отмечали ли Вы когда-либо на кожных покровах изменение формы, размера и цвета пигментных пятен и (или) родинок? – Да
2. Выберете, какие именно изменения Вы отмечали: – Формы; – Размеры/быстрый рост; – Цвета; – Появление жжения, зуда, "покалывания", боли
3. Отмечаете ли Вы наличие длительно не заживающей язвы кожи и/или болезненные и кровоточащие язвы, уплотнения, корки на поверхности кожи (особенно кожи головы, шеи) и/или уплотнение участка кожи и/или наличие красной каймы вокруг любого объемного образования? – Да

Сердечно-сосудистая система

1. У Вас имеется гипертоническая болезнь (повышенное артериальное давление)? – Да

!

**Результаты
анкетирования
врач-терапевт
(ВОП) видит в
ЕМИАС.**

РЕЗУЛЬТАТ ОСМОТРА ТЕРАПЕВТА

<p>Результаты доврачебного осмотра в парке</p> <p>Лабораторные исследования</p> <p>Пульсоксиметрия</p> <p>Пульс</p> <p>Результат спирометрии</p> <p>Результат биоимпедансометрии</p> <p>Результаты осмотра терапевтом</p> <p>Результаты прохождения диспансеризации в парке</p> <p>Персональные рекомендации</p> <p>Наличие подтвержденных хронических заболеваний</p> <p>Риск сердечно-сосудистых нарушений</p>	<p>Результаты осмотра терапевтом</p> <p>Жалобы</p> <p>Жалобы <input type="radio"/> Не предъявляет <input checked="" type="radio"/> Предъявляет</p> <p>Жалоба <input type="text"/></p> <p>⚠ Обязательное поле</p> <p>ЧДД <input type="text"/> /мин</p> <p>Кожные покровы</p> <p>Влажность <input checked="" type="radio"/> Не выбрано <input type="radio"/> Нормальная <input type="radio"/> Повышенная <input type="radio"/> Сухая кожа</p> <p>Тургор <input checked="" type="radio"/> Не выбрано <input type="radio"/> Сохранен <input type="radio"/> Снижен <input type="radio"/> Повышен</p>	<p>Лабораторные исследования</p> <p>Пульсоксиметрия</p> <p>Пульс</p> <p>Результаты инструментальных исследований</p> <p>Результаты осмотра терапевтом</p> <p>Результаты прохождения чек-ап</p> <p>Персональные рекомендации</p> <p>Наличие подтвержденных хронических заболеваний</p> <p>Риск сердечно-сосудистых нарушений SCORE</p>	<p>Сердце</p> <p>Тоны сердца <input type="radio"/> Не выбрано <input type="radio"/> Ясные <input checked="" type="radio"/> Глухие <input type="radio"/> Приглушенные</p> <p>Шум <input type="radio"/> Не выбрано <input type="radio"/> Не выслушивается <input checked="" type="radio"/> Систолический <input type="radio"/> Диастолический</p> <p>Живот</p> <p>Состояние <input checked="" type="radio"/> Не выбрано <input type="radio"/> Мягкий <input type="radio"/> Напряженный</p> <p>Болезненность при пальпации <input type="radio"/> Не выбрано <input type="radio"/> Нет <input checked="" type="radio"/> Есть</p> <p>Локализация болезненности <input type="text"/></p> <p>⚠ Обязательное поле</p>
---	--	--	--

! Врач-терапевт (ВОП) назначает дополнительные исследования.

РЕЗУЛЬТАТ ПРОХОЖДЕНИЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ В ПАРКЕ

<p>Результаты доврачебного осмотра в парке</p> <p>Лабораторные исследования</p> <p>Пульсоксиметрия</p> <p>Пульс</p> <p>Результат биоимпедансометрии</p> <p>Результаты осмотра терапевтом</p>	<p>Результаты прохождения диспансеризации в парке</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> По результатам прохождения мероприятий в павильоне отклонения не были выявлены. В случае выявленных отклонений по результатам лабораторных и инструментальных исследований с Вами свяжется врач телемедицинского центра / врач отделения медицинской профилактики для проведения консультации и назначения дообследования. Результаты исследований и подведение итогов диспансеризации в парке отобразятся в Вашей электронной медицинской карте. <input type="radio"/> По результатам прохождения мероприятий в павильоне выявлены отклонения, назначено дообследование. В случае выявленных отклонений по результатам лабораторных и инструментальных исследований с Вами свяжется врач телемедицинского центра / врач отделения медицинской профилактики для проведения консультации и назначения дообследования. Результаты исследований и подведение итогов диспансеризации в парке отобразятся в Вашей электронной медицинской карте. <p>⚠ Обязательное поле</p>
<p>Результаты прохождения диспансеризации в парке</p>	

НАЗНАЧЕНИЯ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Пакет назначений по результатам осмотра

Лабораторные исследования

Рекомендаций нет

Инструментальные исследования

- Компьютерная томография органов грудной клетки
- Спирометрия (в МО)
- УЗИ брахиоцефальных артерий
- УЗИ щитовидной железы
Укажите причину отказа
 - По инициативе врача
 - По инициативе пациента
- Эхокардиография (covid)

К специалистам

- Врач-дерматолог
- Врач-пульмонолог
- Консультация невролога
Укажите причину отказа
 - По инициативе врача
 - По инициативе пациента
- Консультация офтальмолога
Укажите причину отказа
 - По инициативе врача
 - По инициативе пациента

⚠ Обязательное поле
- Отоларинголог
Укажите причину отказа
 - По инициативе врача
 - По инициативе пациента

⚠ Обязательное поле

[← Назад к протоколу](#) По результатам осмотра сформирован список дополнительных мероприятий для пациента. Изменить назначение после нажатия кнопки будет невозможно.

Назначить

ЗАВЕРШЕНИЕ ПРИЕМА



Завершение приёма
Подпись
Печать
Прием идет 19 мин

Документы на подпись

После подписания редактирование недоступно

Протокол осмотра

Лист назначений

Инструментальные исследования

- Назначение. Ультразвуковое исследование брахиоцефальных артерий
- Назначение. Эхокардиография

Консультации специалистов

- Назначение. Врач-сурдолог-оториноларинголог
- Назначение. Врач-невролог
- Назначение. Врач-офтальмолог

Запись в ЖУР

Протокол осмотра [Редактировать](#)

Протокол осмотра терапевта в парке заключительный

Результаты доврачебного осмотра в парке

<p>Рост: 167 см Вес: 80 кг ИМТ: 28.7 кг/м² Талия: 90 см АД: 145/98</p>	<p>Осмотр глаза: OD, внутриглазное давление: 21 мм рт.ст. OS, внутриглазное давление: 21 мм рт.ст.</p>
--	---

<p>Лабораторные исследования</p>	<p>Уровень общего холестерина в крови (экспресс-тест): 8 ммоль/л. Уровень глюкозы в крови (экспресс-тест): 7 ммоль/л. Натощак.</p>
---	--

<p>Результаты инструментальных исследований</p>	<p>Результат спирометрии: выявлены obstructive нарушения вентиляционной функции легких. Результат биомпедансометрии: процент жировой массы: 54%.</p>
--	--

Результаты осмотра терапевтом

<p>Жалобы</p>	<p>Не предъявляет.</p>
----------------------	------------------------

<p>Общий осмотр ЧДД: 49/мин</p>	<p>Молочная железа: справа, консистенция: с уплотнениями, локализация уплотнений: тест. Органы дыхания: аускультация легких: характер дыхания: жесткое. Печень: пальпируется ниже края реберной дуги, увеличение на: 4 см. Мочевыделительная система: мочеиспускание: затруднено.</p>
--	---

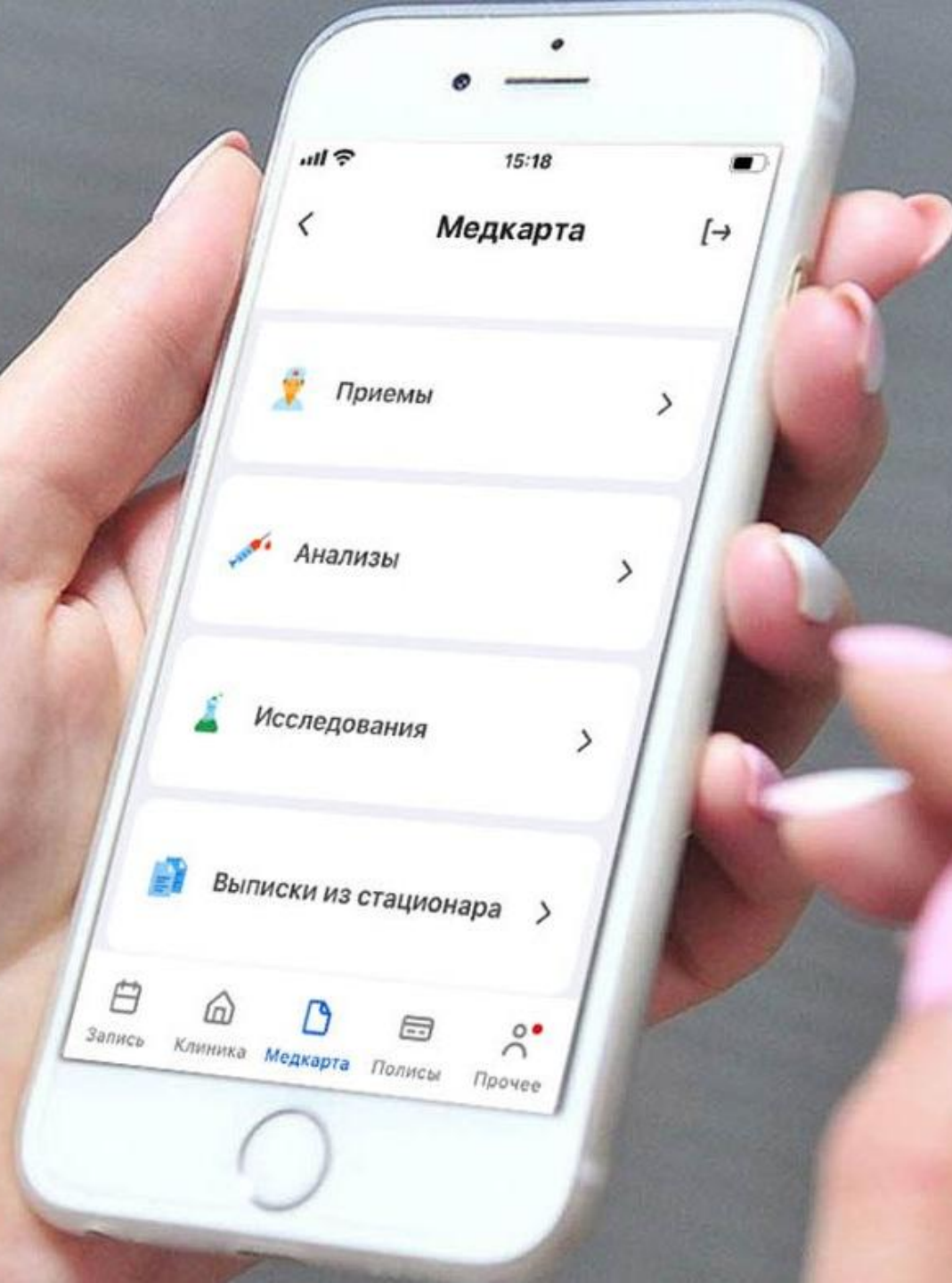
Результаты прохождения диспансеризации в парке

По результатам прохождения мероприятий в павильоне выявлены отклонения, назначено дообследование. В случае выявленных отклонений по результатам лабораторных и инструментальных исследований с Вами свяжется врач телемедицинского центра / врач отделения медицинской профилактики для проведения консультации и назначения дообследования. Результаты исследований и подведения итогов диспансеризации в парке отобразятся в Вашей электронной медицинской карте.

Подписано 0 из 7

Пропустить
Завершить приём
Подписать и продолжить >

**ЭЛЕКТРОННАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ
КАРТА**



РЕЗУЛЬТАТЫ В ЭЛЕКТРОННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЕ

ДАННЫЕ - ГЛАВНЫЙ АКТИВ ЦИФРОВОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ ПАВИЛЬОНОВ



>1 МЛН ЧЕК-АПОВ

2019

430 тыс. человек
прошли обследование

2021

более **277** тыс. человек
прошли обследование

2022

более **370** тыс. человек
прошли обследование

+37% ↑

свыше **76** тыс.
прошли углубленное
обследование после
перенесённого COVID-19

свыше **131** тыс.
прошли углубленное
обследование после
перенесённого COVID-19

COVID-19

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!