

Годовой отчет

Главного врача «ГБУЗ дгп №105
ДЗМ»

Галины Ивановны Учелькиной

Основные показатели работы



Мощность

ДГП № 105
Гл. здание

423

посещений
в смену



Прикрепленное
население

14 125

человек

ДГП № 105
Филиал 1

700

посещения
в смену

26 939

человек

ДГП № 105
Филиал 2

296

посещений
в смену

10 875

человек

ДГП № 105
Филиал 3

297

посещения
в смену

10 221

человек

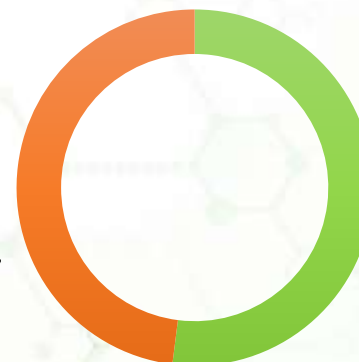
Численность прикрепленного населения



62 160

человека

29,837

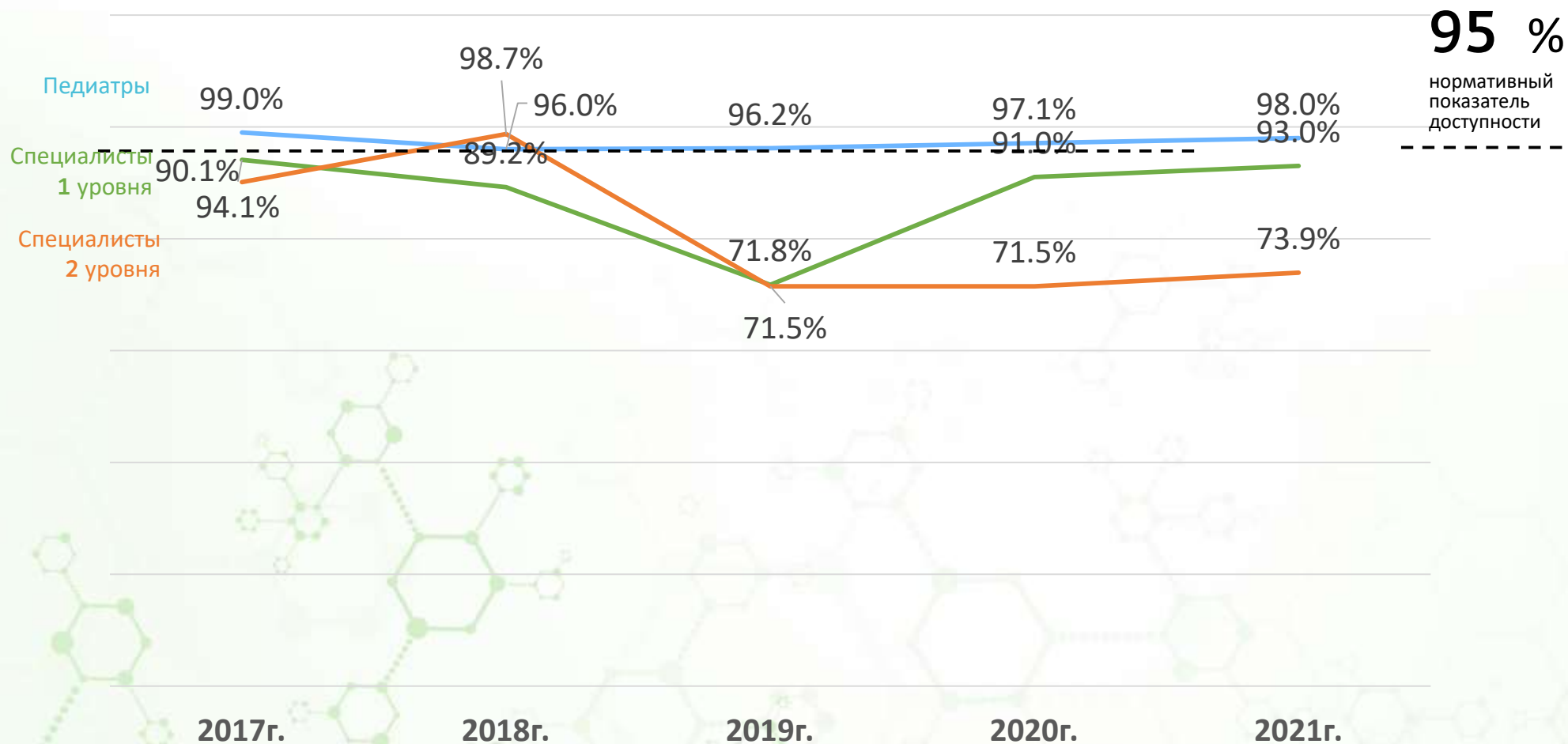


32,323

■ Мальчики

■ Девочки

Доступность медицинской помощи в 2021 году находилась на стабильно высоком уровне



95 %
нормативный
показатель
доступности

98%

средняя доступность педиатры в 2021 году

93,4%

средняя доступность специалистов 1 уровня в 2021 году

73,9%

средняя доступность специалистов 2 уровня в 2021 году



Посещения ГБУЗ «ДГП №105 ДЗМ» в 2021 году

790 245

посещений в 2021 году

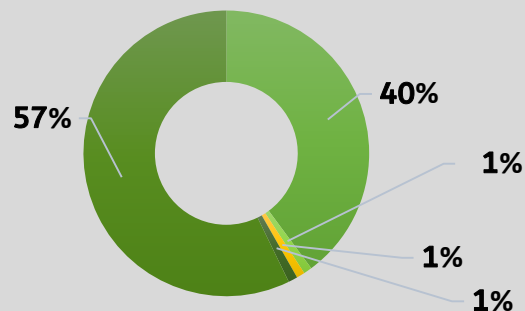
359,008

431,237

- По заболеванию
- С профилактической целью

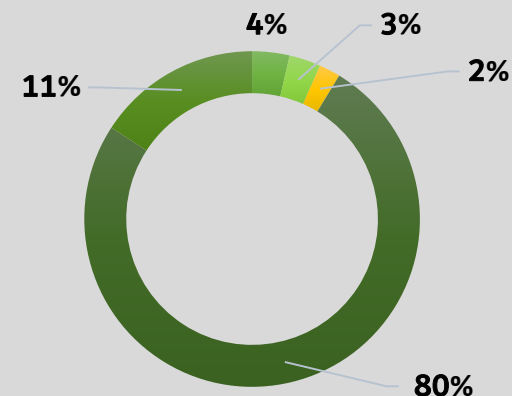


Профилактические приемы



- медицинский осмотр (в соответствии с приказом №514н)
- диспансеризация детей находящихся в трудной жизненной ситуации (в соответствии с приказом №216н)

Приемы по заболеванию



- неотложные
- активные
- диспансерное наблюдение
- посещения по заболеванию
- по заболеванию на дому

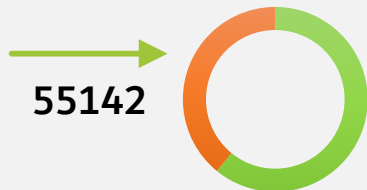
* МО оказывает ПМСП детскому населению



Посещения ДГП 105 филиал 3 в 2021 году

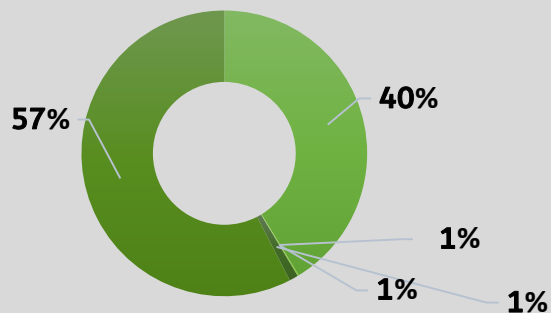
125599

посещений в 2021 году



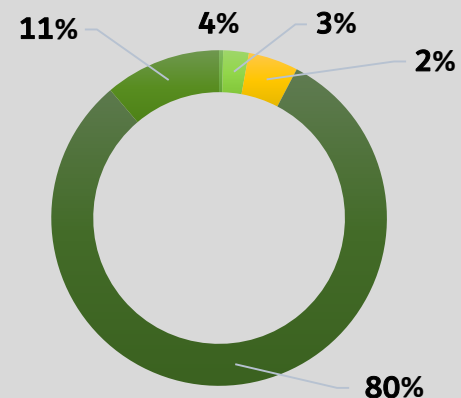
■ По заболеванию
■ С профилактической целью

Профилактические приемы



■ медицинский осмотр (в соответствии с приказом №514н)
■ диспансеризация детей находящихся в трудной жизненной ситуации (в соответствии с приказом №216н)

Приемы по заболеванию



■ неотложные
■ активные
■ диспансерное наблюдение
■ посещения по заболеванию
■ по заболеванию на дому

* МО оказывает ПМСП детскому населению

Дети-сироты, опекаемые по Зел АО



■ Мужчины, чел.



■ Женщины, чел.

Прошли
диспансеризацию

424 чел., из них:

201

223

Включено в план проведения диспансеризации
на текущий год с учетом возрастной категории

424 чел., из них:

201

223

Итоги диспансеризации I, II, III, IV, V групп здоровья



Дети-сироты, опекаемые по ДГП 105



■ Мужчины, чел.



■ Женщины, чел.

Прошли
диспансеризацию

71 чел., из них:

30

41

Включено в план проведения диспансеризации
на текущий год с учетом возрастной категории

71 чел., из них:

30

41

Итоги диспансеризации I, II, III, IV, V групп здоровья



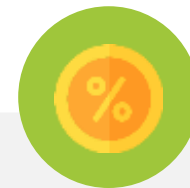
Профилактические осмотры – ГБУЗ ДГП №105 ДЗМ Зел АО



План



Факт выполнения



Доля выполнения

Прохождение несовершеннолетними медицинских осмотров

56 578 чел.

48 941 чел.

86,5 %

Итоги профилактических осмотров по группам здоровья

48 941 чел.

группы здоровья

1

2

3

4

5

человек

16 852

27 020

3 963

135

971

% от осмотренных детей

34,7%

55,2%

8 %

0,2%

1,9%

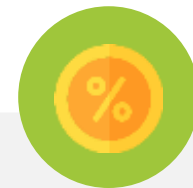
Профилактические осмотры – ДГП №105 филиал 3



План



Факт выполнения



Доля выполнения

Прохождение несовершеннолетними медицинских осмотров

8997 чел.

7447 чел.

82,8 %

Итоги профилактических осмотров по группам здоровья

7447 чел.

группы здоровья

1

2

3

4

5

человек

2790

3878

591

-

188

% от осмотренных детей

35,8%

51,2%

10,5%

0,3%

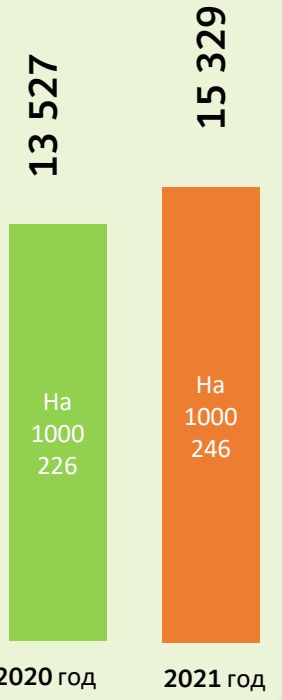
2,2%



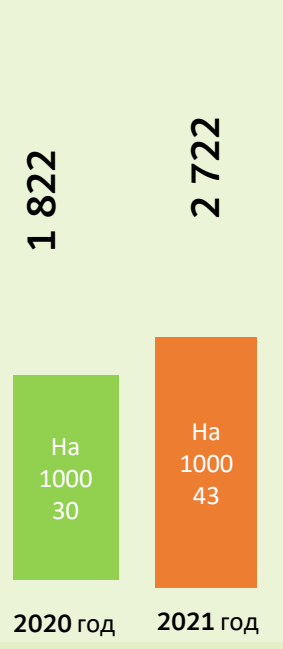
Показатели заболеваемости – ГБУЗ «ДГП №105 ДЗМ»



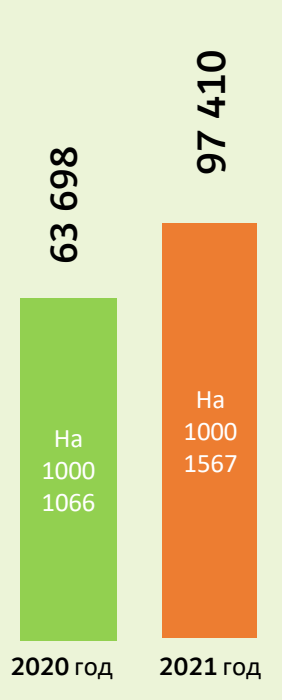
Болезни глаза



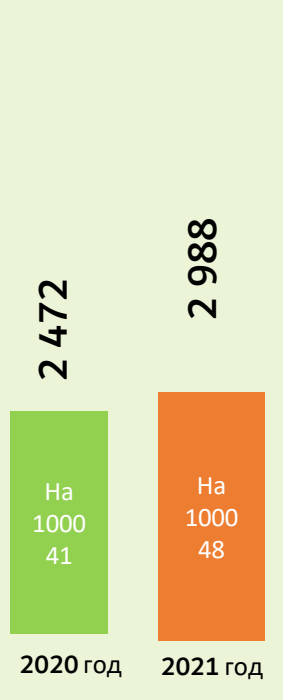
Болезни эндокринной системы



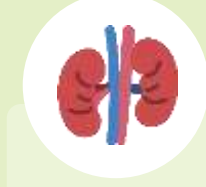
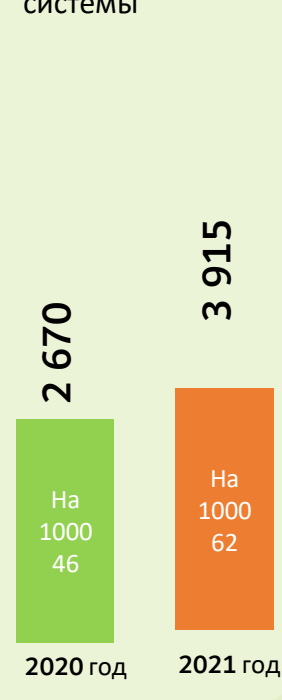
Болезни органов дыхания



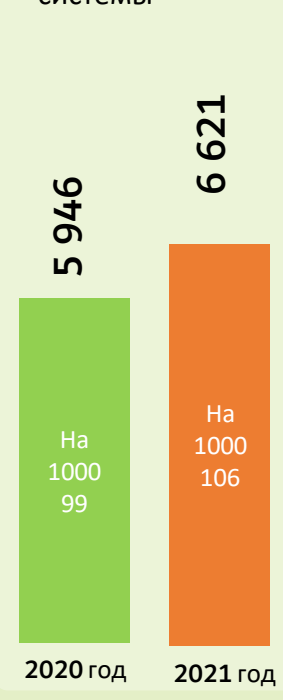
Болезни органов пищеварения



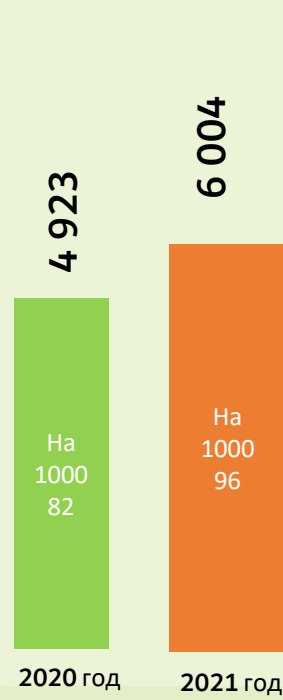
Болезни костно-мышечной системы



Болезни мочеполовой системы



Болезни нервной системы

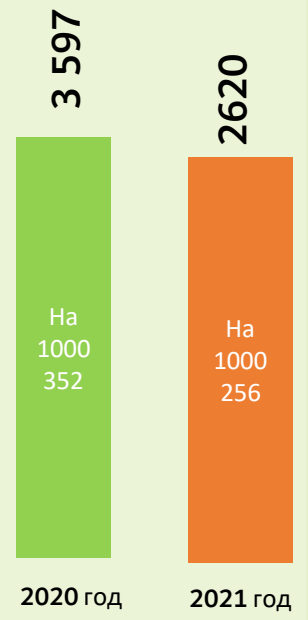




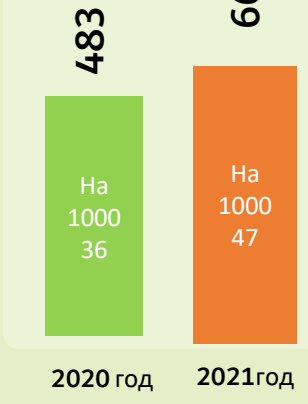
Показатели заболеваемости – ДГП №105 филиал 3



Болезни глаза



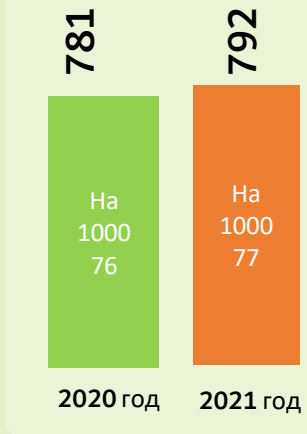
Болезни эндокринной системы



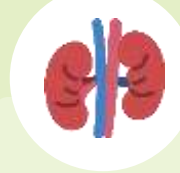
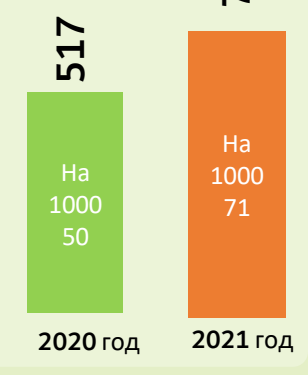
Болезни органов дыхания



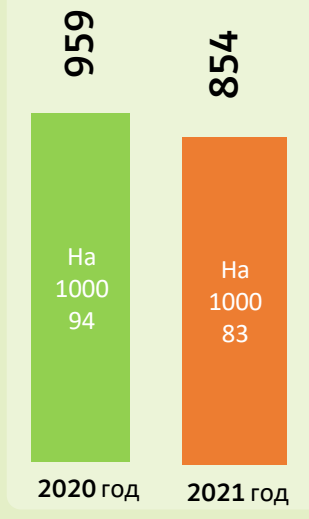
Болезни органов пищеварения



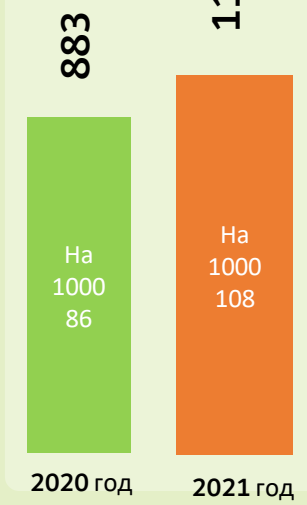
Болезни костно-мышечной системы



Болезни мочеполовой системы



Болезни нервной системы

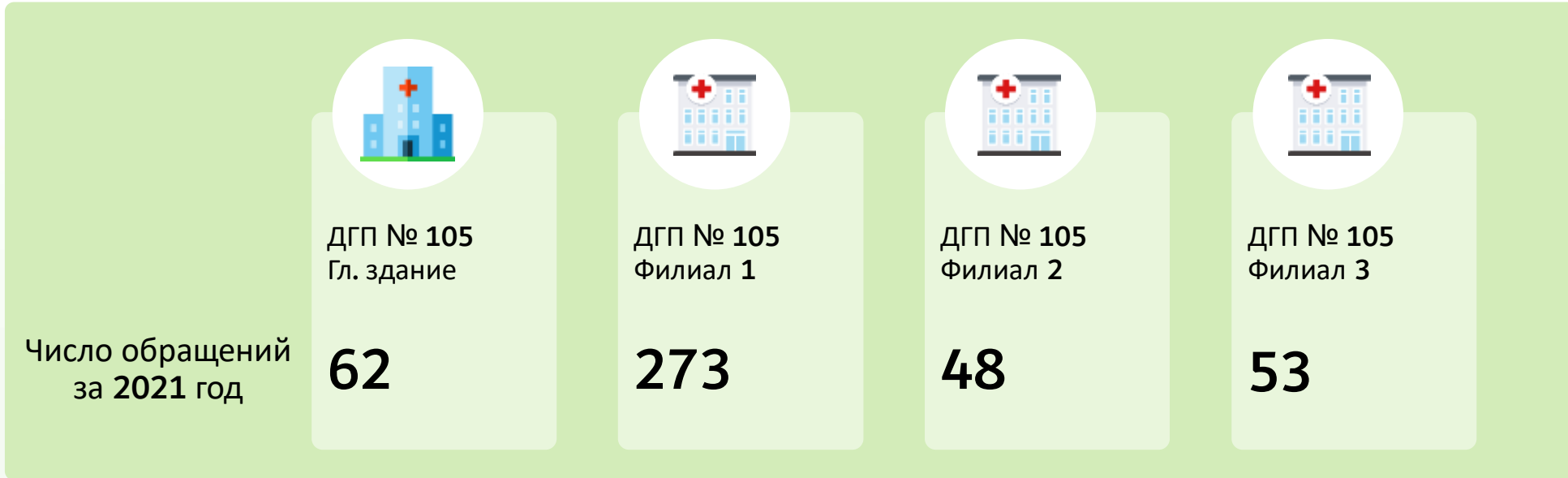


Иммунопрофилактика: гепатит, корь, краснуха, дифтерия

	% выполнения плана
вакцинация Гепатит В	97,7
вакцинация Гепатит А	100
ревакцинация гепатит А	100
вакцинация корь	99,8
ревакцинация корь	99,6
вакцинация краснуха	99,8
ревакцинация краснуха	99,6
вакцинация дифтерия	95,9
ревакцинация дифтерия	99,8
вакцинация паротит	99,8
ревакцинация паротита	99,6
вакцинация столбняк	95,9
вакцинация коклюш	95,5
вакцинация полиомиелит	95,9
ревакцинация полиомиелит	99,8



Работа по рассмотрению жалоб и обращений граждан



- Все обращения пациентов рассматриваются в индивидуальном порядке
- В случае негативного содержания обращения, специалисты поликлиники вступают в диалог с пациентом и детализируют проблему для ее решения
- Изучаются предложения граждан по улучшению работы поликлиники, руководство использует обратную связь от пациентов для совершенствования оказания медицинской помощи

Оборудование поликлиники

- электрокардиографы **11 ед.**
- Рентген **3 ед.**
- УЗИ **28 ед.**
- Холтер **4 ед.**
- СМАД **3 ед.**
- Реографы **1 ед.**
- Электроэнцефалографы **5 ед.**
- Spiрографы **5 ед.**
- Пульсоксиметры **10 ед.**

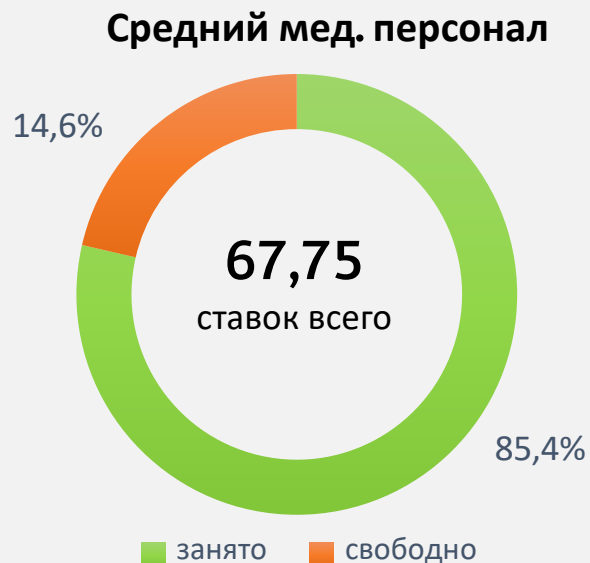
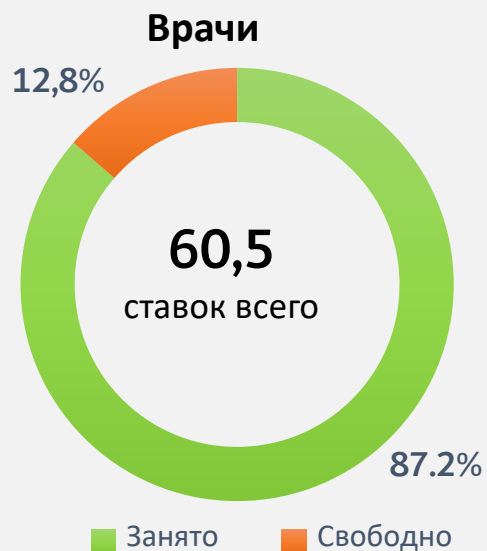




Медицинские организации оказывают помощь по различным профилям

- Акушерско-гинекологический
- Медицинская реабилитация
- Гематологический
- Дневной стационар
- Кардиологический
- Неврологический
- Нефрологический
- Онкологический для детей
- Оториноларингологический
- Офтальмологический
- Травматологический (ортопедический)
- Урологический
- Физиотерапевтический
- Хирургический
- Эндокринологический

Кадры 2021 года



В Амбулаторном центре

За 2021 год принято на работу **46** новых сотрудников. Повышение квалификации прошли **370** человек

В ДГП 105 филиал № 3

За 2021 год принято на работу **3** новых сотрудника. Повышение квалификации прошли **71** человек.

ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР



Лейла Гирихановна БИРЮКОВА
Заведующая филиалом №3
ГБУЗ «ДГП №105 ДЗМ»

На лечение привозятся дети с 3 до 18 лет. Направление можно получить у специалистов детской поликлиники или участкового педиатра.

МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ

Галотерапия – метод лечения воздействием на организм искусственно созданным микроклиматом спелея плат с помощью аппарата «ГАЛОНЕЙ». Процедуру назначают с оздоровительной и профилактической целью часто и длительно болеющим детям, страдающим аллергическими и хроническими заболеваниями.

Гидротерапия – метод лечебного и профилактического воздействия на организм арсенной воды в виде ванн, душей, обливания, обтираний, бани.

✓ Жемчужные ванны относятся к водородно-газовым ваннам, действие которых обусловлено дисбалансом меди-цинских и температурных раздражителей, стресс, повышает тонус, уменьшает

Процедура улучшает кровообращение тканей, увеличивает объем дыхания.

✓ Душ Шарко (струевой) – это душ высокого давления. Процедура рекомендуется детям с 7 лет для повышения тонуса мускулатуры и уменьшения кожного сала, при остеохондрозе позвоночника, лорных остеоартрозах, в комплексной терапии неврозов, нейрорегуляторной дистонии, артериальной гипертензии, бессоннице, мигрени. Наиболее эффективна эта процедура при ожирении.

Мезотерапия проводится с применением массажа «Рыбка», массажной кушетки «Nuga Best» и ЭНС.

✓ ЭНС – это массажное устройство для стопы с эластичным псевдокожным слоем. Терапия ЭНС нормализует кровообращение, улучшает обменные процессы, снимает усталость, напряже-

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД В ОЗДОРОВЛЕНИИ ДЕТЕЙ

Двадцать пять лет назад на базе филиала №3 Детской городской поликлиники №105 был открыт Дневной стационар, где оздоровилось не одно поколение юных зеленоградцев. Для лечения различных патологий у детей разработаны реабилитационные программы. Для каждого ребенка методики подбираются индивидуально, с учетом противопоказаний. Длительность курса – 10 дней.

ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ



Участие в радиозэфире с публикацией в Youtube в студии «Зеленоград сегодня» – 2 радиозэфира

Санитарно-гигиеническое обучение населения



Выступления медицинских специалистов в управах Зеленоградского АО г. Москвы



Проведение праздника приуроченного ко дню защиты детей



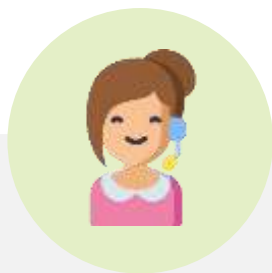
Санитарно-гигиеническое обучение населения

Участие врачей специалистов в прямых эфирах Инстаграм с лекциями:

Профилактика понижения зрения
Профилактика артериальной гипертензии
Профилактика инфекционных заболеваний во время каникул и многие другие

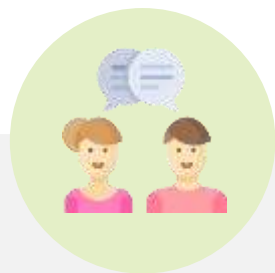


Развитие новых форм обслуживания



Оптимизация работы поликлиники

- Открытие единой медицинской справочной службы г. Москвы 122
- С января 2022 года поликлиника полностью отказалась от бумажных носителей медицинских карт амбулаторного больного
- С января 2022 года внедрено электронное направление на молочную кухню через портал государственных услуг



Открытая информационная среда

- Оперативный мониторинг работы МО с помощью системы видеонаблюдения и отзывов пациентов в интернете
- Оцифровка бумажных носителей медицинских карт, выписок из стационара, заключений и протоколов обследований сделанных в других медицинских организациях г. Москвы
- Подача заявлений на прикрепление через портал гос.услуг



Повышение комфорта пребывания

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



Повышение доступности мед. помощи

- Возможность записи к специалистам 1 и 2 уровня улучшилась на 5%.
- открыт доступ к электронной карт ребенка для родителей и законных представителей
- Запущен проект по выдаче ЭЛН с исключением бумажных носителей на прямую в ФСС



**БЛАГОДАРЮ
ЗА
ВНИМАНИЕ!**