



Разделение потоков пациентов с признаками ОРВИ

ПРИНЦИПЫ И
ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ИТОГИ

СВОДКА ПО СТАТУСУ

Всего 260 зданий поликлиник
ведущих прием взрослого
населения

Формирование изолированных
кабинет с отдельным входом и зоной
ожидания

Сбор сведений, анализ, разработка схем движения
пациентов

Маршруты проработаны и утверждены совместно с
главными врачами и начальниками округов

Наличие отдельного входа

Варианты изоляции фильтр-бокса

Пути движения пациентов

ПРИНЦИПЫ РАЗВЕДЕНИЯ ПОТОКОВ

ИЗОЛИРОВАННЫЙ КАБИНЕТ С ОТДЕЛЬНЫМ ВХОДОМ И ЗОНОЙ ОЖИДАНИЯ

- Отдельный вход (при наличии)
- Изолированная зона ожидания
- Гардероб (вешалки для в/одежды) перед кабинетом.

ПУНКТЫ ТЕРМОМЕТРИИ НА ВХОДЕ В ПОЛИКЛИНИКУ

- Обеспечение бесконтактными термометрами
- До 12 человек в смену на посту.

РАЗДЕЛЕНИЕ ПОТОКОВ ПАЦИЕНТОВ

- Пациент с признаками ОРВИ проходит в изолированный кабинет с улицы, не заходя в поликлинику (информационный плакат на улице, внешняя навигация)
- При определении пациента с подъёмом температуры маршрутизация в изолированный кабинет через прилегающую территорию (по возможности).
- При отсутствии отдельного входа – изолированный маршрут внутри здания с пересечением потоков пациентов на пункте термометрии.
- Исключение (минимизация) контактов между потоками пациентов с повышенной температурой и без.
- Вывод дежурного врача для «соматических» пациентов на терапевтический этаж (в отдельное крыло).

ИНФОРМИРОВАНИЕ

ПЛАКАТЫ И СТЕНДЫ

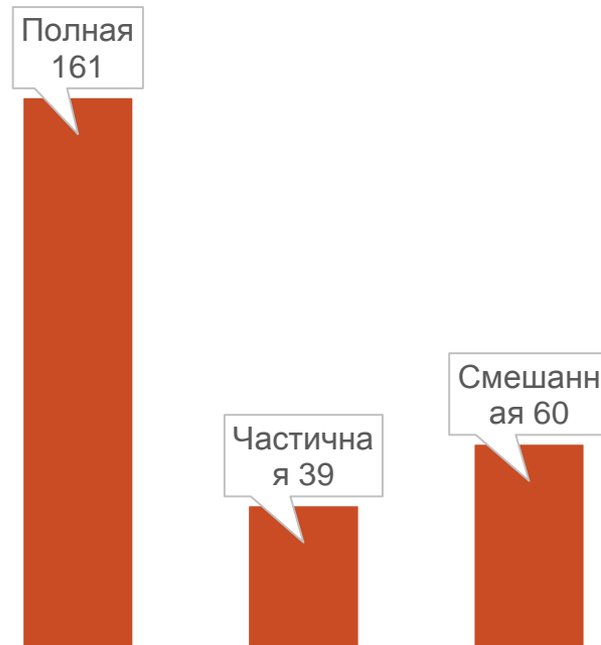
- Поликлиники, имеющие отдельный вход: «В связи с введением режима повышенной готовности (Указ Мэра Москвы № 12-УМ от 05.03.2020 г.) пациенты с повышенной температурой тела принимаются через вход с торца здания»
- Поликлиники, не имеющие торцевого входа «В связи с введением режима повышенной готовности (Указ Мэра Москвы № 12-УМ от 05.03.2020 г.) пациенты с повышенной температурой тела принимаются в отдельном кабинете, просьба пройти в соответствии с указателями»
- Объявление на посту термометрии: «Уважаемые пациенты! Посещение врача возможно при обязательном условии проведения термометрии в соответствии с Указом Мэра Москвы № 12-УМ от 05.03.2020 г.»

ПРОЧЕЕ

- Навигация (напольная, подвесная, настенная)
- Сайт, социальные сети
- Информирование персоналом

ИЗОЛЯЦИЯ

Типы изоляций в 260 зданиях



ТИПЫ ИЗОЛЯЦИИ:

- **Полная изоляция:**
 - Изолированный кабинет с отдельным входом и зоной ожидания
 - Отдельный вход
 - Потоки не пересекаются
- **Частичная изоляция:**
 - Изолированный кабинет отгорожен стеной или дверью
 - Нет отдельного входа
 - Пересечение потоков только на пункте термометрии
- **Смешанная изоляция:**
 - Отсутствие возможности отграничить зоны пациентов стеной или дверью
 - Фильтр-бокс отграничен ширмой.

Тип 2
Частичная изоляция с разделением потоков на
пункте термометрии

