

Контроль за состоянием беременных, страдающих гипертензивными расстройствами, с использованием организационных и цифровых решений

Проект в номинации

Цифровая трансформация здравоохранения: результативные проекты

Организация

ГКБ имени М.А. Тверье

Участники проекта

Кондратюк Иван Васильевич

врач

Пермь

ГКБ имени М.А. Тверье

Шитоев Иван Дмитриевич

Разработчик программы Пермское здоровье

Пермь

ООО ЙОРД ТЕХ

Единая база данных беременных женщин страдающих АГ Дистанционный способ передачи показателей здоровья Удаленное взаимодействие и контроль за состоянием здоровья Единый центр принятия решений (КДО ПЦ) Вовлечение женщин за состоянием своего здоровья

Описание проекта

АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОЕКТА обусловлена высокой материнской смертностью в Пермском крае и РФ, а также отсутствие постоянного удаленного мониторинга беременных группы высокого риска.

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА: Повышение качества ведения беременных пациенток, страдающих артериальной гипертензией;

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА:

1) Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями;

2) Борьба с материнской и перинатальной смертностью (улучшение демографической составляющей) ;

3) Создание динамического инструмента контроля за беременными женщинами с гипертензивными расстройствами.

Решение задач:

1. Удаленный мониторинг цифр артериального давления у беременных с гипертензивными расстройствами
2. Максимальный охват беременных женщин при показаниях
3. Обучение врачей ЖК и стационара консультативного центра
4. Расширение функциональных обязанностей консультативного центра
5. Разработка и внедрение алгоритмов принятия решений на базе клинических рекомендаций (СОП) в КДО ПЦ
6. Создание программного обеспечения для дистанционного наблюдения с учетом информационной безопасности

Ожидаемые эффекты:

- Снижение осложнений и как следствие фатальных исходов
- Повышение удовлетворенности населения качеством оказания медицинской помощи за счет самостоятельного активного участия в процессе контроля за своим здоровьем
- Увеличение приверженности к лечению, возможность проведения измерения АД в вечернее время (пациентами)
- Снижение нагрузки на врачей за счет удаленного мониторинга
- Постоянный мониторинг, взаимосвязь и обмен данными ПАЦИЕНТ-ЖК-КДО
- В перспективе создание полноценной система поддержки принятия врачебного решения

Сроки реализации: не менее 2 лет

Ресурсы: активное участие перинатальных центров и женских консультаций в этом проекте.

