***­­­Платная поликлиника***

***БЭКЛОГ***

*1)****Задачи при создании платной поликлиники***

*2)* ***Сложности приоритета работы с командой***

*3)* ***Сложности приоритета работы с командой***

*4)* ***Истории пользователей***

*5)* ***Баги и исправления***

*6)* ***Оценки и приоритеты***

*7)* **Отслеживания прогресса**

***8) Закупка оптом оборудования***

***9)***

Задачи при, создание поликлиники

1) это найти здание и обустроить его

2) это наладка системы и закупка оборудования

3) это обеспечение безопасности, а именно

Пожарные нормы, санитарные, нормы комфорта

4) задача для - заказчика это прибыль

и качественное обслуживание больных

***Сложности приоритета работы с командой***

1) важности задачи для заказчика

2) потребности в регулярной

Обратной связи

3) сложности осуществление работы

4) время и качество выполненной работы + распределение бюджета

***Истории пользователей***

Функция – этой поликлиники будет заключатся в лечения пациентов и обследовании их для лечения и назначения

Лекарств и пред писания

***Баги и исправления***

Баги могут возникнуть с электронной

Очередью. Решение этой проблемы помимо электронной очереди сделать и живую очередь в некоторые кабинеты для срочного приема

***Оценки и приоритеты***

Сложная задача создания системы

И настройки для нормальной работы поликлиники. Приоритет данной поликлиники быстрая и качественная работа

Чтобы посетители поликлиники были обслужены и здоровы

**Отслеживания прогресса**

1. **Электронная медицинская карта**: Использование электронных медицинских карт для хранения и обновления информации о пациенте, включая историю болезни, результаты анализов и назначения.
2. **План лечения**: Регулярное обновление и оценка плана лечения, чтобы убедиться, что он соответствует текущему состоянию пациента.
3. **Регулярные визиты**: Назначение регулярных визитов к врачу для оценки состояния пациента и корректировки лечения при необходимости.
4. **Мониторинг симптомов**: Использование приложений или дневников для самостоятельного отслеживания симптомов пациентом с последующим обсуждением с врачом.
5. **Анализ данных**: Использование аналитических инструментов для обработки данных о здоровье пациента и выявления тенденций или отклонений.
6. **Обратная связь**: Обеспечение возможности для пациентов оставлять отзывы о лечении и сервисе, что помогает улучшать качество обслуживания.

***Закупка оптом оборудования.***

***1)бахилы, маски, оборудование для обследования пациентов, резиновые перчатки, антисептики.***

***2)* Поиск поставщиков**: Изучите рынок и найдите надежных поставщиков, предлагающих качественное оборудование по выгодным ценам.

**3)Установка и обучение**: Обеспечьте установку оборудования и обучение персонала для его правильного использования.

**4)Заключение договора**: Подготовьте и подпишите договор, в котором будут прописаны все условия поставки, оплаты и гарантии.

**5)Контроль поставки**: Следите за процессом доставки, чтобы убедиться, что оборудование поступает в срок и в надлежащем состоянии.