## Критерии приёмки

#### **User story:**

Как врач, я хочу вводить клинический диагноз, симптомы и результаты исследований, чтобы получать список релевантных кодов МКБ-10 для точного документирования случая.

## Номер кейса: 1.



Функциональность: Просмотр истории запросов

Дано: Пользователь находится на Экране 1: Стартовый экран

**Когда:** Пользователь нажимает кнопку "История", но запросов еще не было

**Тогда:** Получает ответ: "У вас еще не было запросов. Отправьте медицинский текст, чтобы начать"

## Номер кейса: 2.



Функциональность: Просмотр истории запросов

Дано: Пользователь находится на Экране 1: Стартовый экран

**Когда:** Пользователь нажимает кнопку "Статистика", но запросов еще не было

**Тогда:** Получает ответ: "У вас еще не было запросов. Отправьте медицинский текст, чтобы начать"

## Номер кейса: 3.

2. Экран с полем ввода запроса



Функциональность: Ввод медицинских данных.

**Дано:** Пользователь находится на Экране 2: "Экран с полем ввода запроса"

**Когда:** Пользователь вносит некорректные данные (не медицинские или набор символов)

**Тогда:** Система отвечает: "Пожалуйста, пришлите медицинские данные для кодирования"

# Нефункциональные требования

#### Требования производительности:

- 1. Время обработки запроса: не более 30 секунд (включая вызов AI API)
- 2. Время отклика Telegram бота: не более 2 секунд для командных операций
- 3. Время загрузки истории запросов: не более 3 секунд при 1000 записей

### Требования надёжности:

- 1. Система должна быть доступна 99% в месяц
- 2. Обработка ошибок АРІ: автоматические повторные попытки (до 3 раз)

### Требования безопасности:

- 1. Защита АРІ ключей: хранение в переменных окружения
- 2. Административный доступ только для указанных Telegram ID

### Удобство использования:

- 1. Простота использования: не более 3 шагов для основных операций
- 2. Обработка длинных сообщений: автоматическое разбиение на части
- 3. Подсказки и справка: команда /help с подробной информацией