# протокол клинического исследования

| Название протокола                    | «Рандомизированное, клиническое исследование для оценки эффективности и безопасности у пациентов |
|---------------------------------------|--|
| Номер протокола                       | XXX-XX-XX  |
| Наименование<br>исследуемого продукта | Исследуемый препарат   |
| Фаза разработки                       | Фаза III   |
| Спонсор                               | Спонсор  |
| Версия протокола                      | Версия 1.0 Финальная   |
| Дата                                  | 05-октября-2024 г.   |

# СОДЕРЖАНИЕ

| 1   | ДИЗАЙН ИССЛЕДОВАНИЯ   | 2 |  |
|-----|---|---|--|
|     | Тип/дизайн исследования   |   |  |
|     | Процедуры на скрининге  |   |  |
|     | ПРОЦЕДУРЫ ИССЛЕДОВАНИЯ  |   |  |
|     | 1 Визит скрининга   |   |  |
|     | Демографические и другие оценки, предшествующие периоду лечения |   |  |
|     | приложения  |   |  |
|     | Список приложений   |   |  |
| При | иложение 1 График процедур и обследований                       | 3 |  |

# 1 ДИЗАЙН ИССЛЕДОВАНИЯ

#### 1.1 Тип/дизайн исследования

Это рандомизированное, клиническое исследование для оценки эффективности и безопасности у пациентов.

#### 1.2 Процедуры на скрининге

Назначение скрининга состоит в получении информированного согласия и установления соответствия критериям включения в исследовании в соответствии с протоколом. Информированное согласие будет получено после полного разъяснения исследования каждому участнику исследования и до проведения каких-либо скрининговых процедур или оценок.

После подписания информированного согласия пациенты будут проходить период скрининга (длительность периода скрининга: от 1 до 4 дней). Процедуры скрининга будут включать сбор демографических данных, медицинского и хирургического анамнеза пациента, физикальное обследование и измерение роста, веса и показателей жизненноважных функций.

После скрининга удовлетворяющие критериям отбора пациенты будут рандомизированы в одну из двух групп лечения.

## 2 ПРОЦЕДУРЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

### 2.1 Визит скрининга

Будут проведены следующие процедуры и оценки:

- Демографические данные
- Медицинский и хирургический анамнез
- Физикальное обследование
- Измерение роста и веса
- Показатели жизненно-важных функций (измерение артериального давления (АД), частоты сердечных сокращений (ЧСС))

### 2.2 Демографические и другие оценки, предшествующие периоду лечения

Демографическая информация об участниках исследования будет собрана на визите скрининга. Демографическая информация включает дату рождения, пол и расовую принадлежность.

Медицинский и хирургический анамнез и текущие медицинские состояния будут регистрироваться на визите скрининга. Весь актуальный медицинский и хирургический анамнез за 1 год должен быть отмечен в разделе «Анамнез и текущие медицинские состояния» ИРК.

Артериальное давление необходимо измерять после того, как пациент будет находиться в покое в течение 5 минут. Все измерения АД следует выполнять на одной руке, и желательно, чтобы давление измерял один и тот же сотрудник.

Измерение роста должно проводиться без обуви и регистрироваться с округлением до ближайшего сантиметра. Измерение вес должно проводиться без уличной одежды и обуви и регистрироваться с округлением до ближайшего килограмма.

Физикальное обследование будет включать оценку: общего состояния; состояния кожных покровов, костно-мышечной системы, лимфатических узлов, щитовидной железы, верхних и нижних дыхательных путей, сердца, сосудов, органов брюшной полости, почек, психоневрологического статуса. На визите скрининга будут также измерены рост и вес. Значимые результаты, полученные на визите скрининга, будут регистрироваться в разделе ИРК «Анамнез и текущие медицинские состояния».

#### 3 ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1 График процедур и обследований

|   | Период скрининга |
|---|------------------|
| Визит   | Визит скрининга  |
|   | (до -4 дней до   |
|   | рандомизации)    |
| Информированное согласие                        | X                |
| Демографические данные                          | X                |
| Медицинский и хирургический анамнез             | X                |
| Физикальное обследование <sup>1</sup>           | X                |
| Измерение роста и веса                          | X                |
| Показатели жизненно-важных функций <sup>2</sup> | X                |

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Физикальное обследование будет включать оценку общего состояния, состояния кожных покровов, костномышечной системы, лимфатических узлов, щитовидной железы, верхних и нижних дыхательных путей, сердца, сосудов, органов брюшной полости, почек, психоневрологического статуса

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Измерение артериального давления и частоты сердечных сокращений