**Таблица 1. Динамика индекса массы тела в зависимости от наличия инсулинотерапии до назначения препарата иГларЛикси**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Общая группа (n = 95)** | **Пациенты, получавшие исходную инсулинотерапию (n = 48)** | **Пациенты, не получавшие исходную инсулинотерапию (n = 47)** |
| Медиана ИМТ\*: |
| до назначения иГларЛикси | 35,1 [31,2; 40,3] | 35,7 [31,6; 40,4] | 34,7 [30,1; 39,3] |
| после назначения иГларЛикси | 34,7 [30,5; 38,1]p = 0,011 | 34,9 [31,4; 38,0]p = 0,007 | 33,4 [29,1; 38,2]p = 0,274 |
| Количество пациентов, абс. (%)\*\*: |
| снижение ИМТ | 46 (48,4) | 24 (50,0) | 22 (46,0) |
| отсутствие динамики | 23 (24,2) | 14 (29,0) | 9 (19,2) |
| повышение ИМТ | 26 (27,4) | 10 (20,8) | 16 (34,0) |

иГларЛикси – фиксированная комбинация инсулина гларгин 100 Ед/мл и ликсисенатида, ИМТ – индекс массы тела

\* Приведена статистическая значимость различий значений ИМТ внутри группы до и после назначения иГларЛикси (критерий Уилкоксона)

\*\* Данные представлены как абсолютное число пациентов и их доля (٪) в группе

**Таблица 2. Динамика уровня гликированного гемоглобина в зависимости от изменения индекса массы тела после назначения иГларЛикси и в зависимости от наличия исходной инсулинотерапии**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Медиана HbA1c, %** | **Пациенты, получавшие исходную инсулинотерапию (n = 48)** |  | **Пациенты, не получавшие исходную инсулинотерапию (n = 47)** |
| **исходно** | **через 6 месяцев и более** | **исходно** | **через 6 месяцев и более** |
| Пациенты со снижением ИМТ на фоне терапии иГларЛикси (n = 46) | 7,4 [6,9; 8,4] | 7,2 [6,6; 7,8] | 8,0 [7,2; 9,4] | 7,1 [6,5; 8,0] |
| n = 24, p = 0,059 | n = 22, p < 0,001 |
| Пациенты с отсутствием динамики ИМТ на фоне терапии иГларЛикси (n = 23) | 7,9 [7,1; 9,3] | 7,0 [6,2; 8,6] | 8,2 [7,3; 9,1] | 7,2 [6,4; 7,7] |
| n = 14, p = 0,055 | n = 9, p = 0,007 |
| Пациенты с увеличением ИМТ на фоне терапии иГларЛикси (n = 26) | 7,4 [6,8; 9,7] | 6,8 [6,0; 7,5] | 7,6 [6,7; 8,7] | 6,8 [6,3; 7,4] |
| n = 10, p = 0,047 | n = 16, p = 0,013 |
| Все пациенты (n = 95) | 7,5 [6,9; 9,0] | 7,1 [6,5; 7,8] | 7,9 [7,0; 8,9] | 7,0 [6,5; 7,8] |
| p = 0,001 | p < 0,001 |

HbA1c – гликированный гемоглобин, иГларЛикси – фиксированная комбинация инсулина гларгин 100 Ед/мл и ликсисенатида, ИМТ – индекс массы тела

Приведена статистическая значимость различий значений при сравнении динамики показателей гликированного гемоглобина внутри группы до и после назначения иГларЛикси (критерий Уилкоксона)