**Таблица 1. Общая исходная характеристика больных сахарным диабетом 2 типа и диабетической периферической нейропатией**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Группа I****n = 31** | **Группа II****n = 31** | **р** |
| Пол Мужчины, n (%) Женщины, n (%) | 15 (48,4)16 (51,6) | 16 (51,6)15 (48,4) | 0,800 |
| Возраст, лет  | 57 [48; 62] | 55 [52; 60] | 0,756 |
| ИМТ, кг/м2 | 30 [28,3; 31,8] | 31 [29,5; 32,7] | 0,155 |
| <25,0  | 2 (6,5 %) | 1 (3,2 %) | 0,554 |
| 25,0-29,9  | 8 (25,8 %) | 10 (32,3 %) | 0,576 |
| 30,0-34,9  | 15 (48,3 %) | 17 (54,8 %) | 0,701 |
| 35,0-39,9  | 6 (19,4 %) | 3 (9,7 %) | 0,280 |
| Длительность СД2, лет | 6 [5; 8,5] | 7 [5; 11] | 0,733 |
| ДПН, n (%) | 31 (100) | 31 (100) | 1,000 |
| Выраженность болевого синдрома, баллы  | 8 [7; 9] | 8 [7; 9] | 0,857 |
| Диабетическая ретинопатия, n (%) | 21(68) | 24(77) | 0,394 |
| Диабетическая нефропатия, n (%) | 11(35) | 9(29) | 0,584 |
| СКФ, <45 мл/мн/1.73 м2 | 31(100) | 31(100) | 1,000 |
| Артериальная гипертензия, n (%) | 23 (74) | 25 (81) | 0,544 |
| ИБС, n (%) | 17 (55) | 15 (48) | 0,701 |
| **Сахароснижающие препараты, использованные для лечения СД2** |
| Инсулинотерапия, n (%) | 11 (35) | 9 (29) | 0,587 |
| Бигуаниды, n (%) | 29 (94) | 25 (81) | 0,130 |
| Производные сульфонилмочевины, n (%) | 4 (13) | 5 (16) | 0,719 |
| Другие группы сахароснижающих препаратов, n (%)  ДПП-4 НГЛТ-2 аГПП-1 | 6 (19)5(16)1(3)- | 9 (29)5(16)3(10)1(3) | 0,3741,0000,3020,314 |
| Комбинированное лечение, n (%) | 21 (68) | 18 (58) | 0,431 |
| **Используемые группы препаратов для лечения других заболеваний** |
| иАПФ, n (%) | 23 (74) | 25 (81) | 0,544 |
| Блокаторы кальциевых каналов, n (%) | 5 (16) | 7 (22) | 0,521 |
| β-блокаторы, n (%) | 21 (68) | 23 (74) | 0,576 |
| Сартаны, n (%) | 6 (19) | 4 (13) | 0,490 |
| Диуретики, n (%) | 14 (45) | 11 (35) | 0,438 |
| Статины, n (%) |  15 (48) | 16 (52) | 0,800 |

**Примечание**: данные представлены в виде медианы (Ме) и межквартильный диапазон [Q25; Q75]; ИМТ – индекс массы тела; СКФ – скорость клубочковой фильтрации; ИБС – ишемическая болезнь сердца; ДПП-4 - ингибиторы дипептидилпептидазы-4; НГЛТ-2 - ингибиторы натрий-глюкозного котранспортёра 2 типа; аГПП-1 - агонисты рецепторов глюкагоноподобного пептида – 1; иАПФ – ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента.