**Таблица 1. Динамика креатинина и скорости клубочковой фильтрации у пациента Т.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Параметр** | **Год** |
| **2011** | **2012** | **2015** | **2016** | **2019** | **2020** | **2022** |
| Креатинин, мкмоль/л | 139,0 | 132,6 | 184,4 | 174,4 | 195,7 | 231,8 | 199,3 |
| Скорость клубочковой фильтрации по EPI, мл/мин/1,73 м2 | 53 | 56 | 44 | 41 | 35 | 32 | 33 |

**Таблица 2. Динамика лабораторных показателей фосфорно-кальциевого обмена у пациента Т. за период наблюдения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Параметр (референсные значения)** | **Год** |
| **2011** | **2012** | **2015** | **2016** | **2019** | **2020** | **2022** |
| ПТГ, пг/мл (15,0–65,0) | 135,4 | – | – | – | 138,8 | – | 258,0 |
| 25-ОН витамин D, нг/мл (30–100,0) | – | – | – | – | 7,4 | – | < 7 |
| Кальций общий, ммоль/л (2,15–2,55) | 2,36 | 2,36 | – | 2,37 | 2,44 | 2,46 | 2,37 |
| Кальций ионизированный, ммоль/л (1,03–1,29) | 1,09 | 1,12 | 1,24 | 1,09 | 1,20 | 1,13 | 1,16 |
| Фосфатаза щелочная, Ед/л (40,0–150,0) | 190,7 | 78,0 | 104,0 | 80,0 | 79,0 | 77 | 91,0 |
| Фосфор, ммоль/л (0,74–1,52) | 1,20 | 1,05 | 0,98 | 1,44 | 1,14 | 0,93 | 1,45 |
| Мочевая кислота, мкмоль/л (202–416) | 585,4 | 618,1 | – | 439,0 | 430,6 | 602,88 | 350,3 |

ПТГ – паратиреоидный гормон