**Таблица № 1**

Биохимические показатели пациента и его родителей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| показатель | Пациент Ш.С. | мать | отец |
| Фосфор сыворотки, ммоль/л | 0,76 | 1,19 | 1,2 |
| Щелочная фосфатаза, Ед/л | 719 | нет данных | 78 |
| Кальций общий сыв., ммоль/л | 2,44 | 2,3 | 2,27 |
| Паратгормон, пг/мл | 61,47 |  |  |
| TRP,% | 72 | 90 | 87 |
| TmP/GFR, ммоль/л | 0,54 | 1,07 | 1,04 |

 Примечание: данные пациента Ш.С. представлены до начала лечения.

Референсные значения: фосфор сыворотки, 1,45-1,87 ммоль/л (0-14 лет), 0,87-1,45 ммоль/л (>14 лет); щелочная фосфатаза, 156-369 Ед/л (1-3 лет), 40-120 Ед/л (>19 лет); кальций общий сыворотки, 2,2-2,7 ммоль/л; паратгормон 15-65 пг/мл; TRP (тубулярная реабсорбция фосфатов), 85-95 %; TmP/GF (максимум тубулярной реабсорбции фосфатов к скорости клубочковой фильтрации, по Payne, 1998) ммоль/л, 1,22-1,6 (2-12 лет), 0,95-1,34 (25-65 лет).