ТАБЛИЦА 6. ЧАСТОТЫ HLA-A-B-C-DRB1-DQB1-ГАПЛОТИПОВ У РУССКИХ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ

TABLE 6. FREQUENCIES OF HLA-A-B-C-DRB1-DQB1-HAPLOTYPES IN RUSSIANS LIVING IN DIFFERENT REGIONS OF RUSSIA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| HLA-гаплотипHLA-haplotype | Санкт-Петербург (1)Saint-Petersburg (1) | Нижний Новгород (2)Nizhniy Novgorod (2) | Ростов-на-Дону (3)Rostov-on-Don(3) |
| ЧастотаFrequency | ЧастотаFrequency | Р1,2Р1,2 | ЧастотаFrequency | Р1,3Р1,3 |
| *A\*01-B\*08-C\*07-DRB1\*03-DQB1\*02* | 0,0387 | 0,0443 | 0,57 | 0,0437 | 0,69 |
| *A\*03-B\*07-C\*07-DRB1\*15-DQB1\*06* | 0,0298 | 0,0325 | 0,70 | 0,0219 | 0,82 |
| *A\*02-B\*13-C\*06-DRB1\*07-DQB1\*02* | 0,0241 | 0,0199 | 0,55 | н | - |
| *A\*03-B\*35-C\*04-DRB1\*01-DQB1\*05* | 0,0225 | 0,0248 | 0,77 | 0,0216 | 1,00 |
| *A\*02-B\*07-C\*07-DRB1\*15-DQB1\*06* | 0,0212 | 0,0197 | 0,87 | 0,0211 | 1,00 |
| *A\*02-B\*18-C\*07-DRB1\*11-DQB1\*03* | 0,0127 | 0,0094 | 0,68 | 0,0137 | 0,73 |
| *A\*02-B\*15-C\*03-DRB1\*04-DQB1\*03* | 0,0119 | 0,0034 | 0,03 | н | - |
| *A\*25-B\*18-C\*12-DRB1\*15-DQB1\*06* | 0,0115 | 0,0095 | 0,83 | 0,0191 | 0,48 |
| *A\*02-B\*41-C\*17-DRB1\*13-DQB1\*03* | 0,0112 | 0,0115 | 1,00 | 0,0164 | 0,48 |
| *A\*30-B\*13-C\*06-DRB1\*07-DQB1\*02* | 0,0097 | 0,0097 | 1,00 | 0,0137 | 0,43 |
| *A\*33-B\*14-C\*08-DRB1\*01-DQB1\*05*  | 0,0064 | 0,0103 | 0,44 | 0,0164 | 0,15 |
| *A\*23-B\*44-C\*04-DRB1\*07-DQB1\*02* | 0,0062 | 0,0082 | 0,60 | 0,0246 | 0,01 |
| *A\*02-B\*57-C\*06-DRB1\*07-DQB1\*03* | 0,0049 | 0,0052 | 1,00 | 0,0137 | 0,10 |
| *A\*24-B\*35-C\*04-DRB1\*11-DQB1\*03* | 0,0048 | н | - | 0,0109 | 0,28 |
| *A\*01-B\*52-C\*12-DRB1\*15-DQB1\*06* | 0,0025 | 0,0041 | 0,69 | 0,0109 | 0,12 |
| *A\*11-B\*35-C\*04-DRB1\*01-DQB1\*05* | 0,0092 | 0,0022 | 0,11 | 0,0109 | 0,68 |
| *A\*02-B\*27-C\*02-DRB1\*01-DQB1\*05* | 0,0078 | 0,0073 | 1,00 | 0,0109 | 0,65 |
| *A\*02-B\*44-C\*02-DRB1\*16-DQB1\*05* | 0,0015 | н | - | 0,0109 | 0,06 |

Примечание. н - HLA-гаплотип не выявлен в обследованной группе.

Note. n - HLA haplotype was not detected in the examined group.