

<b>Иммунологические исследования</b>		
20-001	Фактор некроза опухоли-альфа (ФНО-альфа)	3068
20-003	Интерлейкин-1-beta	1482
20-005	Интерлейкин-6 в сыворотке	2958
20-006	Интерлейкин-8	1482
20-058	Интерлейкин-10	1482
20-010	Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в ликворе, IgG	1040,00
20-011	Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в моче, IgG	1112,00
20-012	Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в сыворотке, IgG	1762
20-019	С3 компонент комплемента	345,00
20-020	С4 компонент комплемента	319,00
20-024	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	182,00
20-067	Иммунологическое обследование первичное	5590
20-068	Иммунологическое обследование при вирусной инфекции	6000
20-069	Иммунологическое обследование при аутоиммунных заболеваниях	5681
20-070	Иммунологическое обследование при онкологических заболеваниях	7631
20-073	Иммунологическое обследование для детей	8242
20-075	Расширенное иммунологическое обследование	6897
20-076	Скрининговое иммунологическое обследование	3562
20-077	Фенотипирование лимфоцитов (основные субпопуляции) - CD3, CD4, CD8, CD19, CD56	3166
20-078	Активированные лимфоциты (CD3+HLA-DR+, CD3-HLA DR+)	1963
20-079	Иммунорегуляторный индекс, субпопуляции Т-лимфоцитов	2171
20-080	CD4+ Т-лимфоциты, % и абсолютное количество (Т-хелперы, CD4+ T-cells, Percent and Absolute)	1736
20-081	В-лимфоциты, % и абсолютное количество (CD19+ лимфоциты, B-cells, Percent and Absolute)	1762
20-082	Субпопуляции В-лимфоцитов (CD19+CD5+, CD19+CD5-, CD19+CD5-CD27+)	1976
20-083	Ранняя активация Т-клеток и Т-регуляторные лимфоциты	2574
20-084	Клеточные рецепторы лимфоидной ткани $\alpha\beta$ -Т и $\gamma\delta$ -Т (CD3+ $\alpha\beta$ -TcR+ $\gamma\delta$ -TcR, CD3+ $\gamma\delta$ -TcR+ $\alpha\beta$ -TcR-)	2327

<b>20-085</b>	Оценка состояния Т-клеточного звена иммунитета: Т-лимфоциты (CD3+CD19-), Т-хелперы (CD3+CD4+CD45+), Т-цитотокс. (CD3+CD8+CD45+), Т-reg. (CD4+CD25brightCD45+), активированные (CD3+HLA-DR+CD38+)	3393
<b>20-086</b>	Интерфероновый статус	2646