



"Утверждаю"

Главный врач ГАУЗ "РЦПБ СПИД и ИЗ МЗ РТ"

Н.И. Галиуллин

2026 г.

**ПРЕЙСКУРАНТ**

на платные услуги по *Иммунологическим исследованиям*  
*клинико-диагностической лаборатории*  
 ГАУЗ "РЦПБ СПИД и ИЗ МЗ РТ"

Код ОК ПМУ	Наименование анализа	Стоимость, руб.
B03.002.003.002	<b>Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците:*</b>	3 400,00
A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (сывороточных иммуноглобулинов А,М,Г)	
A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (с ПЭГ 4%)	
A09.05.075.003	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (определение комплементарной активности сыворотки по 50% гемолизу)	
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	
A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов (фенотипирование CD3+, CD4+, CD8+, CD16+, CD20+)	
A12.06.005	Исследование макрофагальной активности (определение фагоцитарной активности нейтрофилов, микроскопия)	
	<b>Иммунологические исследования</b>	
A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (сывороточных иммуноглобулинов А,М,Г)	720,00
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (сывороточных иммуноглобулинов Е)	270,00
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови (сывороточных иммуноглобулинов А)	270,00
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови (сывороточных иммуноглобулинов М)	270,00
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (сывороточных иммуноглобулинов G)	270,00
A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (с ПЭГ 4%)	245,00
A09.05.075.003	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (определение комплементарной активности сыворотки по 50% гемолизу)	1 100,00
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	255,00
A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов (фенотипирование CD3+, CD4+, CD8+, CD16+, CD20+)	2 300,00
A12.06.005	Исследование макрофагальной активности (определение фагоцитарной активности нейтрофилов, микроскопия)	530,00
A12.06.005	Исследование макрофагальной активности (НСТ-тест)	2 200,00
B03.002.001	Исследование иммунологического статуса при клеточном иммунодефиците (CD3+, CD4+, CD8+)	3 100,00
B03.002.002	Исследование иммунологического статуса при гуморальном иммунодефиците (IgA, IgM, IgG, CD20+)	1 350,00
	<b>Определение группы крови и резус-фактора</b>	
A12.05.005-006	Определение основных групп по системе АВ0 и антигена D системы Резус (резус - фактор) (комплекс)	320,00
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	180,00
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус - фактор)	180,00
B03.058.001	<b>Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы:</b>	1 643,50
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (анти-ТПО)	
	<b>Исследования на гормоны и онкомаркеры</b>	
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	410,00
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	410,00
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	380,00
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (ПСА общий)	450,00
A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (ПСА свободный)	450,00
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА/СЕА)	600,00
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	1 350,00
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	750,00
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	600,00
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	760,00
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1 450,00
A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови (NSE)	1 500,00
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	1 370,00
A09.30.002.000.01	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (АФП)	420,00
A12.05.108.001	Определение интерлейкина 6 в сыворотке крови	2 050,00
A12.06.038	Определение содержания антител к хорионическому гонадотропину в крови (ХГЧ)	490,00
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (анти-ТПО)	530,00

\* Цена комплекса с учётом скидки