

17. ЛАБОРАТОРИЯ		
ДЛЯ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ		
017-13-3	"Госпитальный" хирургический лабораторный профиль: общий анализ крови, СОЭ, общий анализ мочи, коагулограмма (ТВ, ПВ, Фибриноген, АЧТВ), белок общий, креатинин, мочевины, аланинаминотрансфераза (АЛТ), аспаратаминотрансфераза (АСТ), билирубин общий, Na/K/Cl, глюкоза, холестерин, определение основных групп по системе АВ0, антигена D системы Резус (резус-фактор), фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител	7 500,00
017-1-1	"Минимальный биохимический" лабораторный профиль: общий белок, мочевины, аланинаминотрансфераза (АЛТ), аспаратаминотрансфераза (АСТ), креатинин, билирубин общий, глюкоза, холестерин, Na/K/Cl	2 800,00
017-5-1	Общий (клинический) анализ мочи	400,00
017-5-2	Исследование мочи по Нечипоренко	450,00
017-4-1	Общий (клинический) анализ крови развернутый (CBC+DIFF; СОЭ)	700,00
017-8-1	"Группа крови для госпитализации" : Определение основных групп по системе АВ0, антигена D системы Резус (резус-фактор), фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител	2 300,00
017-11-1	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (ПВ, МНО, АЧТВ, ТВ, Фибриноген)	1 200,00
17.1. Биохимические исследования		
017-1-3	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	350,00
017-1-4	Исследование уровня альбумина в крови (Альбумин)	350,00
017-1-5	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	350,00
017-1-6	Определение активности амилазы в крови	350,00
017-1-7	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	350,00
017-1-8	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	350,00
017-1-9	Исследование уровня глюкозы в крови (Глюкоза)	300,00
017-1-10	Исследование уровня железа сыворотки крови (Железо)	400,00
017-1-11	Исследование уровня креатинина в крови (Креатинин)	400,00
017-1-15	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	350,00
017-1-16	Исследование уровня мочевины в крови (Мочевина)	400,00
017-1-17	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	400,00
017-1-19	Исследование уровня общего белка в крови (Белок общ.)	300,00
017-1-20	Исследование уровня общего билирубина в крови (Билирубин общ.)	300,00
017-1-21	Исследование уровня общего кальция в крови (Кальций общ.)	350,00
017-1-25	Исследование уровня триглицеридов в крови (триглицериды)	400,00
017-1-26	Исследование уровня холестерина в крови (Холестерин)	400,00
017-1-28	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	300,00
017-1-30	Исследование уровня натрия, калия, хлоридов в крови (Na/K/Cl)	400,00
017-1-31	Проведение глюкозотолерантного теста	800,00
017-1-32	Исследование липидного профиля (холестерин общий, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды, коэффициент атерогенности)	1 500,00
017-1-33	Исследование уровня общего и свободного (неконъюгированного) билирубина в крови	600,00
017-1-34	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	750,00
17.2. Специфические белки		
017-2-1	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	500,00
017-2-2	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	600,00
017-2-3	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	600,00
17.4. Гематологические исследования		
017-4-1	Общий (клинический) анализ крови развернутый (CBC+DIFF; СОЭ)	700,00
017-4-2	Исследование скорости оседания эритроцитов	200,00
017-4-5	Общий (клинический) анализ крови (CBC+5DIFF)	500,00
017-4-6	Микроскопия мазка крови (лейкоцитарная формула)	400,00
17.5. Общеклинические исследования		
017-5-1	Общий (клинический) анализ мочи	400,00
017-5-2	Исследование мочи методом Нечипоренко	450,00
017-5-4	Цитологическое исследование назального секрета с подсчетом состава клеточных элементов (риноцитогарма)	1 000,00
017-5-18	Исследование биологической жидкости при подозрении на ликворею с определением глюкозы, белка, цитоза.	1 500,00
017-5-20	Микроскопическое исследование соскоба с кожи, ресниц на клещей	550,00
17.6. Цитологические исследования		

017-6-1	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	1 200,00
017-6-2	Цитологическое исследование пунктатов лимфатических узлов	1 200,00
017-6-3	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных заболеваний	1 200,00
017-6-4	Цитологическое исследование эндоскопического материала	1 200,00
017-6-5	Цитологическое исследование материала щитовидной железы	1 200,00
	17.7. Экспресс-диагностика	
017-7-4	Экспресс исследование уровня Д Димера в крови	1 650,00
	ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	17.11. Коагулологические исследования	
017-11-1	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (ПВ, МНО, АЧТВ, ТВ, Фибриноген)	1 200,00
017-11-2	Исследование уровня фибриногена в крови (Фибриноген)	300,00
017-11-3	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме и международного нормализованного отношения (МНО) (Протромбин, МНО)	350,00
017-11-4	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	300,00
017-11-5	Определение тромбинового времени в крови	350,00
017-11-6	Тромбоэластограмма	2 800,00
	17.14. Прочие услуги лаборатории	
017-14-1	Обработка венозной крови (для получения плазмы, сыворотки), включая регистрацию	150,00
017-14-3	Взятие крови из вены для лабораторных исследований	250,00
	За срочность оказания услуги по КДЛ применяется повышающий коэффициент 2,0	
	17.12. ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
017-12-11	Гистологическое исследование биопсийного материала (а также операционный материал полученный при микрохирургических операциях: микрохирургия уха, эндоскопический материал из полости носа и пазух, эндоскопический материал из гортани) (1 и более блоков)	4 500,00
017-12-12	Гистологическое исследование операционного материала (1 и 2 категории сложности): миндалины, полипы, кисты, пороки развития, содержимое полости пазух (1 и более блоков)	3 500,00
017-12-13	Гистологическое исследование операционного материала (3,4,5 категории сложности):резецированная гортань, щитовидная железа, верифицированные опухоли орофациальной области и дыхательного тракта (6 и более блоков)	10 000,00
017-12-14	Иммуногистохимическое исследование малая панель (от 2-5 антител)	7 500,00
017-12-15	Иммуногистохимическое исследование средняя панель (от 6-9 антител)	12 500,00
017-12-16	Иммуногистохимическое исследование большая панель (более 10 антител)	18 500,00
017-12-17	Гистологическое исследование (консультация) готовых стекло-препаратов до 10 стекол	4 000,00
017-12-18	Гистологическое исследование (консультация) готовых стекло-препаратов более 10 стекол	5 500,00