

Прейскурант Институт Индивидуальной Медицины

с 1.11.2012

Наименование услуги ИИМ	сперти	Наименование услуги других лабораторий	Стоимость в рублях	Срок в днях	Методика
Генодиагностика					
Свертывающая система крови					
(G1) FII (G20210A)		(ГЕ1) Ген протромбина PRT (G20210A)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G2) FV (Arg506Gln)		(ГЕ2) Ген фактора V, Лейденская мутация (Arg506Gln)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G3) FGB (G-455A)		(ГЕ3) Ген фибриногена FGB (G-455A)	600	20 раб. дн	ПЦР
(G4) PAI-1 (5G/4G-675)		(ГЕ4) Ген ингибитора активатора плазминогена PAI-1 (5G/4G)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G5) GPIIIa (1a/1b)		(ГЕ5) Ген тромбоцитарного рецептора GPIIIa (1a/1b)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G6) GPIIb (C807T)		(ГЕ6) Ген интегрин α-2 GPIIb (C807T)	600	20 раб. дн	ПЦР
(G7) GPIIb (1A/2A)		(ГЕ7) Ген тромбоцитарного рецептора GPIIb (1A/2A)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G8) VWF		(ГЕ135) Ген фактора фон Виллебранда	500	20 раб. дн	
Метаболизм гомоцистеина					
(G9) MTHFR (C677T)		(ГЕ8) Ген метилентетрагидрофолатредуктазы MTHFR (C677T)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G10) MTHFR (A1298C)		(ГЕ9) Ген метилентетрагидрофолатредуктазы MTHFR (A1298C)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G11) MTRR (A66G)		(ГЕ10) Ген метионин синтазы редуктазы MTRR (A66G)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G12) MTR (A2756G)		(ГЕ11) Ген метионин синтазы MTR (A2756G)	300	20 раб. дн	ПЦР
Липидный обмен					
(G13) ApoE (e2,e3,e4)		(ГЕ12) Ген аполипопротеина ApoE (e2,e3,e4)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G14) ApoCIII (S1/S2)		(ГЕ13) Ген аполипопротеина ApoCIII (S1/S2)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G15) ApoCIII (T-455C)		(ГЕ14) Ген аполипопротеина ApoCIII (T-455C)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G16) PON (Gln192Arg)		(ГЕ15) Ген параоксоназы PON (Gln192Arg)	400	20 раб. дн	ПЦР
(G17) LPL (Asn291Ser)		(ГЕ16) Ген липопротеинлипазы LPL (Asn291Ser)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G18) ApoB100 (Arg3500Gln)		(ГЕ63) Ген аполипопротеина ApoB100 (Arg3500Gln)	400	20 раб. дн	ПЦР
Тонус сосудов					
(G19) NOS3 (4b/4a)		(ГЕ17) Ген синтазы оксида азота NOS3 (4b/4a)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G20) GNB3 (C825T)		(ГЕ18) Ген G-белка β3 GNB3 (C825T)	350	20 раб. дн	ПЦР
(G21) ACE (Ins/Del)		(ГЕ19) Ген ангиотензинпревращающего ф-та ACE (Ins/Del)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G22) AGTR1 (A1166C)		(ГЕ20) Ген рецептора ангиотензина II AGTR1 (A1166C)	350	20 раб. дн	ПЦР
(G23) AGT (Met235Thr)		(ГЕ21) Ген ангиотензиногена AGT (Met235Thr)	300	20 раб. дн	ПЦР
Алькогольный обмен					
(G24) ADH2 (Arg47His)		(ГЕ54) Ген алкогольдегидрогеназы ADH2 (Arg47His)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G25) ALDH2 (Glu487Lys)		(ГЕ55) Ген альдегиддегидрогеназы ALDH2 (Glu487Lys)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G26) CYP2E1 (*1,*1B,*5B)		(ГЕ56) Ген фермента цитохрома CYP2E1 (*1,*1B,*5B)	400	20 раб. дн	ПЦР
Костный метаболизм, эндокринная система, иммунный ответ					
(G27) AR (CAG-повторы)		(ГЕ22) Ген андрогенового рецептора AR (CAG-повторы)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G28) ESR1 (T-397C)		(ГЕ82) Ген эстрогенового рецептора-α ESR1(T-397C)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G29) VDR (b/B)		(ГЕ24) Ген рецептора витамина D VDR (b/B)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G30) COL1A1 (G2046T)		(ГЕ25) Ген коллагена COL1A1 (G2046T)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G31) LPH (C13910T)		(ГЕ27) Ген лактазы LPH (C13910T)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G32) IL-6 (G-174C)		(ГЕ29) Ген интерлейкина-6 IL-6 (G-174C)	350	20 раб. дн	ПЦР
(G33) IL-1b (C-511T)		(ГЕ28) Ген интерлейкина-1b IL-1b (C-511T)	450	20 раб. дн	ПЦР
(G34) IL-10 (A-1082G)		(ГЕ30) Ген интерлейкина-10 IL-10 (A-1082G)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G35) IL-10 (A-592C)		(ГЕ60) Ген интерлейкина-10 IL-10 (A-592C)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G36) TNFA (G-308A)		(ГЕ31) Ген фактора некроза опухоли α TNFA (G-308A)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G37) TNFA (G-238A)		(ГЕ61) Ген фактора некроза опухоли α TNFA (G-238A)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G38) IL-4 (C-590T)		(ГЕ80) Ген интерлейкина-4 IL-4 (C-590T)	300	20 раб. дн	ПЦР
Система детоксикации, биотрансформации					
(G39) GSTM1 (делеция)		(ГЕ36) Ген m-глутатион трансферазы GSTM1 (делеция)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G40) GSTT1 (делеция)		(ГЕ37) Ген t-глутатион трансферазы GSTT1 (делеция)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G41) GSTP1 (Ile105Val)		(ГЕ38) Ген p-глутатион трансферазы GSTP1 (Ile105Val)	300	20 раб. дн	ПЦР
(G42) NAT2 (*4,*5,*6,*7,*12)		(ГЕ39) Ген N-ацетил-трансферазы NAT2 (*4,*5,*6,*7,*12)	750	20 раб. дн	ПЦР
(G43) CYP2D6 (*1,*3,*6,дупл.)		(ГЕ40) Ген фермента цитохрома P450 CYP2D6 (*1,*3,*6, дулл.)	1100	20 раб. дн	ПЦР
(G44) CYP2C9 (*1,*2,*3)		(ГЕ41) Ген фермента цитохрома P450 CYP2C9 (*1,*2,*3)	400	20 раб. дн	ПЦР
(G45) CYP2C19 (*1,*2,*3)		(ГЕ42) Ген фермента цитохрома P450 CYP2C19 (*1,*2,*3)	700	20 раб. дн	ПЦР
(G46) CYP1A2 (*1A,*1C,*1F)		(ГЕ43) Ген фермента цитохрома P450 CYP1A2 (*1A,*1C,*1F)	400	20 раб. дн	ПЦР
(G47) CYP1A1 (*1,*2)		(ГЕ62) Ген фермента цитохрома P450 CYP1A1 (*1,*2)	400	20 раб. дн	ПЦР
(G48) MDR1 (C3435T)		(ГЕ67) Ген гликопротеина P MDR1 (C3435T)	350	20 раб. дн	ПЦР
Гены гистосовместимости					
(G49) HLA II класса (Локус DRB1)		(ГЕ51) Типирование HLA II класса (Локус DRB1)	700	20 раб. дн	ПЦР
(G50) HLA II класса (Локус DQB1)		(ГЕ52) Типирование HLA II класса (Локус DQB1)	600	20 раб. дн	ПЦР
(G51) HLA II класса (Локус DQA1)		(ГЕ70) Типирование HLA II класса (Локус DQA1)	500	20 раб. дн	ПЦР
(G52) HLA-B-27		(ГЕ53) Типирование антигена HLA-B-27	300	20 раб. дн	ПЦР
Дополнительные геномические и генетические услуги					
Определение отцовства по ДНК, выделенному из слюны или соскоба отца и ребенка			25000	15 раб.дн	
Определение вероятности рецус-фактора плода			1000	20 раб. дн	
Заключение по готовому генотипу (до 10 генов)			900	3 раб.дн	
Заключение по готовому генотипу (от 11 до 20 генов)			1800	5 раб.дн	
Заключение по готовому генотипу (от 21 до 30 генов)			2700	5 раб.дн	
Заключение по готовому генотипу (от 31 и более генов)			3600	10 раб.дн	
Экспертиза гена семейная (отец, мать, ребенок) или экспертиза двойным слепым методом			900	10 раб.дн	
Букальный соскоб			300		
Консультации					
Консультация Шалаевской Ю.В. (первичная - 30 минут)			1200		
Консультация Шалаевской Ю.В. (повторная по результатам анализов - 60 минут)			1700		
Консультация Керсильевой Е.С			1000		
Консультация Сумской Г.Ф.			1350		
Консультация Коняхина Д.Е. (первичная - 60 минут)			1350		
Консультация Коняхина Д.Е. (повторная - 30 минут)			1150		
Консультация Ивановой Г.Е. (120 минут)			2000		
Консультация Фомичевой С.В. (60 минут)			2700		
Консультация Яковенко О.О. (30 минут)			1350		
Дополнительные услуги и комплексные программы					
Экспресс-программа "Антистресс" по уходу за кожей лица, шеи и области декольте (40 минут)			2500		
Программа "Антистресс для женщин в период гормональной перестройки" (1,5 часа)			5900		
Программа "Высокотехнологичной чистки лица" с использованием комбинированных методов дезикурации			5300		
Липолизирующий массаж 45 минут			1800		
Липолизирующий массаж 1,5 часа			3600		
Обертывание в термодеяло 20 минут			1800		
депиляция горячим воском с обезболиванием 1 зоны			1200		
тотальное бикини горячим воском (4 зоны)			3600		
депиляция теплым воском 1 зона			800		
тату хной 1 зона			800		
депиляция малой зоны горячим воском (верхняя губа, подбородок и т.п.)			300		
индивидуальный мезороллер			1000		
дополнительный материал (воск)			300		