

Код от информ. система на ЛЗ	Наименование на услугата	Пациент
<b>Прегледи и консултации</b>		
5010	Първична консултация с репродуктивен специалист + УЗ	120.00
5011	Вторичен преглед / консултация с репродуктивен специалист	70.00
5012	Консултация по документи	60.00
5500	Консултация и подготовка на документи за ЦАР и общински програми	30.00
5013	Консултация с ембриолог	70.00
5014	Разширена консултация с репродуктивни специалисти (лекар + ембриолог)	170.00
5535	Първичен преглед с репродуктивен ендокринолог + УЗ	110.00
12017	Вторичен преглед с репродуктивен ендокринолог + УЗ	55.00
12018	Вторичен преглед с репродуктивен ендокринолог	45.00
5015	Преглед от друг лекар специалист	80.00
5016	Стандартна ехография - ехография на женски таз	65.00
5017	Фоликулометрия	50.00
5018	Колпоскопия	65.00
5499	Първичен гинекологичен преглед + УЗ	110.00
5522	Гинекологичен преглед + УЗ	85.00
5504	Гинекологичен преглед без УЗ	40.00
5506	Консултация и УЗ на бременни	70.00
5507	Консултация и УЗ на бременни (доплер + 3D )	90.00
12014	Първичен преглед с клиничен имунолог	90.00
12015	Вторичен преглед с клиничен имунолог	50.00
12019	Пакет консултация с нутриционист/спец. хранене	110.00
12025	Пакет консултация /за двойка/ с нутриционист/спец. хранене	170.00
12023	Вторична консултация с нутриционист/спец. хранене	55.00
12026	Първичен преглед с клиничен хематолог	80.00
12027	Вторичен преглед с клиничен хематолог	40.00
12083	Първичен преглед с уролог	80.00
12084	Вторичен преглед с уролог	40.00
12119	Първичен преглед с уролог + УЗ	100.00
12016	Онлайн консултация с клиничен имунолог /първична/	80.00
12129	Онлайн консултация с клиничен имунолог /вторична/	40.00
5530	Онлайн консултация с репродуктивен специалист	90.00
5541	Онлайн консултация с репродуктивен специалист извън работно време /след 18.00/	280.00
5542	Онлайн консултация с ембриолог	30.00
12076	Онлайн консултация с нутриционист/спец. хранене	110.00
5519	Допълнителни медицински услуги	100-500
<b>Интервенции</b>		

5020	Пункция на фоликулна киста	320.00
5021	Вземане на ендометриална биопсия	115.00
5501	Биопсия на ВПО/влагалище/маточна шийка с включена хистология	170.00
5539	Биопсия на маточната шийка с цервикално абразио с включена хистология	275.00
5022	Хистеросонография под УЗ контрол	320.00
5502	Поставяне на спирала	90.00
5503	Екстракция на спирала	55.00
5525	Хистология	110.00
5526	Сепарирано абразио с хистология	525.00
5527	Абразио резидуорум /до 9 г.с./ с хистология	575.00
5528	Полипектомия на цервикален канал с хистология	375.00
5529	Пункция на киста на яйчник с цитология	585.00
5531	Офис хистероскопия с хистология	600.00
5532	Диагностична хистероскопия	450.00
<b>Анализ и обработка на семенни проби</b>		
5023	Обикновена спермограма с компютърна система за анализ (CASA)	85.00
5024	Спермограма с морфологична оценка по Т. Kruger	140.00
12120	Спермограма с морфологична оценка по Т. Kruger и определяне на оксидативния стрес при сперматозоиди	220.00
5025	Морфологична оценка по Т. Kruger	60.00
5026	Тест за виталност	70.00
5027	НВА тест	160.00
5028	Тест за биологична преживяемост на преработени и капацитирани сперматозоиди	110.00
5029	Тест за криотолерантност на сперматозоиди	160.00
5537	Тест за определяне на оксидативния стрес при сперматозоиди	220.00
5538	ZyMot метод за селектиране на сперматозоиди с ниски нива на DNK фрагментация	500.00
5030	Замразяване на сперматозоиди (вкл. спермограма)	350.00
5031	Замразяване на сперматозоиди (при ретроградна еякулация; TESE; TESA; PESA; PESE)	350.00
5032	Обработка, изолиране и замразяване на сперматозоиди от биопсичен материал	330.00
5033	Отстраняване на апоптотични сперматозоиди (MACS)	420.00
5034	Тест за антиспермални антитела в еякулат (Ig A и Ig G)	90.00
5035	Хипоосмотичен тест	60.00
5341	Тест за левкоцити	60.00

5338	ДНК фрагментация на сперматозоиди	230.00
5339	ROS тест	120.00
5340	Ретроградна еякулация	160.00
5496	Тест за 24 часова преживяемост	160.00
<b>Асистиран репродуктивни техники</b>		
5036	Партньорска инсеминация (IUI-H)	525.00
5037	Партньорска ре-инсеминация	200.00
5038	Донорски сперматозоиди от чуждестранна банка	700.00
5039	Донорски сперматозоиди от български донори	550.00
5514	Донорски яйцеклетки НЕОВИТРО (3 овоцита)	3450.00
5524	Донорски яйцеклетки НЕОВИТРО (4 овоцита)	4600.00
5515	Донорски яйцеклетки НЕОВИТРО (5 овоцита)	5750.00
5516	Донорски яйцеклетки НЕОВИТРО (6 овоцита)	6900.00
5508	Донорски яйцеклетки OVOBANK (3-4 овоцита)	3700.00
5509	Донорски яйцеклетки OVOBANK (6-7 овоцита)	6100.00
5510	Донорски яйцеклетки OVOBANK (8-9 овоцита)	8300.00
5543	Донорски яйцеклетки НЮ ЛАЙФ (6 овоцита)	6800.00
5544	Донорски яйцеклетки НЮ ЛАЙФ (8 овоцита)	8900.00
5511	Транспорт OVOBANK	1000.00
5545	Транспорт НЮ ЛАЙФ	800.00
5513	Обработка на документи и подготовка за Донорска програма към чуждестранна банка	150.00
5096	Транспорт и обработка на документация на репродуктивни клетки от други клиники (за гр. София)	200.00
5097	Транспорт и обработка на документация на репродуктивни клетки от други клиники (извън гр. София)	400.00
<b>Стимулиран ин витро цикъл</b>		
5040	Фоликулометрия	50.00
5041	Фоликулна Пункция (УЗП, манипулация и наблюдение, ембриокултура ден 0)	670.00
5042	IVF оплождане при стимулиран цикъл	1550.00
5043	ICSI оплождане при стимулиран цикъл	1750.00
5044	Ембриокултура 1-5 ден /до 3 ембриона/	720.00
5045	Ембриокултура 1-5 ден /над 3 ембриона/	870.00
5046	Ембриотрансфер	500.00
<b>Ин витро цикъл – спонтанен, модифициран спонтанен или с лека стимулация</b>		
5047	Фоликулометрия	50.00
5048	Фоликулна Пункция (УЗП, манипулация и наблюдение, ембриокултура ден 0)	670.00
5049	IVF оплождане при спонтанен, модифициран спонтанен или с лека стимулация	900.00
5050	ICSI оплождане при спонтанен, модифициран спонтанен или с лека стимулация	1150.00
5051	Ембриокултура 1-5 ден /до 3 ембриона/	720.00
5052	Ембриокултура 1-5 ден /над 3 ембриона/	870.00
5053	Ембриотрансфер	500.00
<b>Анестезия</b>		

5054	Венозна анестезия	170.00
5055	Преданестезиологична консултация	60.00
12121	Консултация и наблюдение от анестезиолог (до 1 час)	300.00
<b>Допълнителни ART методи и техники</b>		
5056	Апликация с PBMS клетки	620.00
5057	PRP (яйчник)	570.00
5520	PRP (яйчник) последващо	320.00
5058	PRP (ендометриум)	420.00
5521	PRP (ендометриум) последващо	220.00
5059	Репро - скречинг	120.00
5060	FertiGrow лаваж	400.00
5061	Апликация на HCG	220.00
5062	Ембрио лепило при трансфер	220.00
5063	PICSI	320.00
5064	IMSI (до 3 яйцеклетки)	250.00
5065	IMSI (над 3 яйцеклетки)	450.00
5066	Асистирано излюпване (хетчинг)	230.00
5067	Активиране на яйцеклетки с калциев йонофор	230.00
5068	Ембриокултивиране (1-5 ден) със среда обогатена с GM-CSF цитокинов фактор /до 3 ембриона/	800.00
5069	Ембриокултивиране (1-5 ден) със среда обогатена с GM-CSF цитокинов фактор /над 3 ембриона/	1050.00
5388	Фоликулна Пункция с PRP	850.00
5386	Лепило преди ET	100.00
<b>Замразяване и съхранение на репродуктивни клетки</b>		
5073	Замразяване на ембриони (до 3 бр.)	500.00
5074	Замразяване на ембриони (от 4 бр. до 6 бр.)	600.00
5075	Замразяване на ембриони (над 6 бр.)	800.00
5076	Замразяване на яйцеклетки (до 3 бр.)	500.00
5077	Замразяване на яйцеклетки (от 4 бр. до 6 бр.)	600.00
5078	Замразяване на яйцеклетки (над 6 бр.)	800.00
5080	Размразяване на ембриони / яйцеклетки	270.00
5081	Размразяване на ембриони (включващо Асистиран Хечинг)	330.00
5082	Размразяване на сперматозоиди	170.00
5083	Съхранение на репродуктивни клетки за 1 месец	185.00
5085	Съхранение на репродуктивни клетки за 6 месеца	420.00
5086	Съхранение на репродуктивни клетки за 1 година	600.00
<b>Генетични изследвания – IGENOMIX</b>		
12085	CGT ESSENTIAL /Multipanel NGS. Analysis of 2.236 mutations in 24 gens responsible of 20 monogenic diseases/	550.00
12086	CGT PLUSC /Multipanel NGS. Analysis of 16.592 mutations in 306 gens responsible of 352 monogenic diseases/	1500.00
12087	CGT EXOME /Multipanel NGS. Analysis of 30.592 mutations in 1.590 gens responsible of more than 1.600 monogenic diseases/	1600.00

12088	CGT EXOME (DUO) /Multipanel NGS. Analysis of 30.592 mutations in 1.590 gens responsible of more than 1.600 monogenic diseases/	2700.00
12089	CGT EXOME (TRIO) /Multipanel NGS. Analysis of 30.592 mutations in 1.590 gens responsible of more than 1.600 monogenic diseases/	3850.00
12090	CGT BANK /Multipanel NGS. Analysis of 3.800 mutations in 7 (M) - 71 (F) genes responsible of 75 monogenic diseases/	1050.00
12091	ERA® (Endometrial Receptivity Analysis) / Patented a molecular diagnostic tool to assess endometrial receptivity and identify the best day for the embryo to be transferred/	1600.00
12092	EMMA (Endometrial Microbiome Metagenomic Analysis) /A screening test to evaluate the endometrium at the microbiological level. Includes ALICE test/	1100.00
12093	ALICE (AnaLysis of Infectious Chronic Endometritis)	1000.00
12094	EndomeTrio / ERA + EMMA + ALICE/	2750.00
12095	PGT-A (Preimplatational Genetic Testing for Aneuploidies)/ NGS platform. Mitoscore® mitochondrial DNA indicator included per embryo/	600.00
12096	PGT-SR (Preimplatational Genetic Testing for Structural cromosomal Re-arrangements/ NGS platform. Mitoscore® mitochondrial DNA indicator included-per embryo/	600.00
12097	EMBRACE (EMBryo Analysis of Culture Enviroment)/NGS platform/	600.00
12098	PGT-M (Preimplatational Genetic Testing for Monogenic disorders)	3200.00
12099	Pre PGT-M Analysis: (one of two)/Informativity test for our panel of frequent diseases/	1800.00
12100	Pre PGT-M Analysis: (one of two)/New protocol development/	2400.00
12101	PGT-M (Preimplatational Genetic Testing for Monogenic disorders) + HLA typing	3250.00
12102	Pre PGT-M + HLA typing analysis: (one of two)/nformativity test for our panel of frequent diseases/	2100.00
12103	Pre PGT-M + HLA typing analysis: (one of two)/New protocol development	2600.00
12104	NACE /NIPT (Non-Invasive Prenatal Test)NGS platform. Fetal Trysomy 21,18,13 and chromosomal aneuploidies in X and Y	1450.00
12105	NACE 24 /NIPT (Non-Invasive Prenatal Test)NGS platform. Fetal Trysomy 21,18,13 and chromosomal aneuploidies in X and Y	1500.00
12106	WES DIAGNOSTIC /24,000 human coding-protein genes sequencing/	2000.00
12107	WES DIAGNOSTIC (DUO) /24,000 human coding-protein genes sequencing/	3500.00
12108	WES DIAGNOSTIC (TRIO) /24,000 human coding-protein genes sequencing/	6000.00
12109	REPRODUCTIVE PANELS	1350.00
12110	Chromosomal Analysis (CMA) Prenatal- 750K/The Gold standard for the detection of Copy number variations (CNVs)/	1550.00
12111	Chromosomal Analysis (CMA) Postnatal-HD/The Gold standard for the detection of Copy number variations (CNVs)	1800.00
12112	POC (Product of Conception)/ Identify chromosomal abnormalities in pregnancy losses. Analysis of 24 chromosomes	1100.00
12113	SAT (Sperm Aneuploidy Test)	1100.00

#### Клинична лаборатория – пакетни услуги

5101	Вирусология (HBsAg, anti-HBc total, anti-HCV, HIV1/2, WASS)	80.00
5102	Биохимия: глюкоза, общ белтък и албумен, урея, креатинин, пикочна киселина	20.00
5103	Коагулация: АРТТ, фибриноген, протромбиново време, D-dimer	35.00
5104	Пакет № 1: Хормонален анализ при стимулация (LH, FSH, E2, Prog)	70.00
5105	Пакет № 2: Хормонален анализ при стимулация (LH, E2, Prog)	55.00
5106	Пакет № 3: Хормонален анализ при стимулация (LH, E2)	35.00
5107	Пакет № 4: Хормонален анализ (FSH, LH, E2, Prl, TSH, AMH)	135.00
5108	Пакет № 5: Хормонален анализ (FSH, LH, E2, Prl, TSH, AMH, DHEA-S, тестостерон, Androstendion)	201.00
12020	Пакет № 6: Щитовидна жлеза /TSH, FT3,FT4/	49.20

12021	Пакет № 7: Щитовидна жлеза разширен /TSH, FT3,FT4,TAT,МАТ/	87.00
12022	Пакет № 8: Бременност /Желязо, ЖСК, ПКК,TSH, FT4, Глюкоза, Урея, Общ белтък, Алумин, Креатинин, Пикочна к-на, АРТТ, Фибриноген, Протромбиново време/	122.10
5109	Определяне на кръвна група	20.00
5110	Предоперативен пакет (ПКК + СУЕ; Биохимия /урея, креатинин, кр. захар, общ белтък/; Хемостаза /фибриноген, INR, АРТТ/	35.00
5343	ОГТТ (75g) 3 измервания	9.60
5112	Конвенционална цитонамазка	40.00
5113	Течнобазирана цитонамазка	50.00
<b>Биохимия</b>		
5369	Mg, серум	5.10
5368	Фосфати, серум	5.10
5367	Cl, серум	4.80
5366	Натрий, серум	5.10
5365	Калий, серум	5.10
5364	Са йонизиран	6.90
5363	Хомоцистеин	39.00
5362	Феритин	19.80
5361	ТЖСК	8.40
5360	Трансферин	17.40
5359	Желязо	6.00
5358	Липаза	7.80
5357	Амилаза, серум	4.80
5356	Алкална фосфатаза	6.00
5355	GOT/ASAT/AST	3.60
5354	GTP/ALAT/ALT	3.60
5353	Билирубин, директен	3.90
5352	Билирубин, общ	3.90
5351	Албумин	3.60
5348	Триглицериди	3.60
5347	Холестерол VLDL	3.60
5346	Холестерол LDL	3.60
5344	Холестерол, общ	3.60
5552	Пакет Урина - общо химично със седимент	6.90
5551	Лактат дехидрогеназа (LDL)	4.20
5550	Карций Са, серум	4.80
5534	GGTP	3.90
5225	Пикочна киселина, серум /CH01/Analysis BG	3.60
5226	Албумин /CH05/Analysis BG	3.60
5227	1,25-(OH)2-Vitamin D3 /CH136/IMD	54.00
5228	25-OH-Vitamin D /CH137/Analysis BG	29.70
5229	Витамин А /CH139/IMD	66.00
5230	Витамин В1 /CH140/IMD	66.00
5231	Витамин В2 /CH141/IMD	63.00
5232	Витамин В6 /CH142/IMD	61.70

5233	Витамин С /CH226/IMD	87.00
5234	Креатинин, серум /CH26/Analysis BG	3.90
5235	Глюкоза, серум /CH41/Analysis BG	3.90
5236	Общ белтък, серум /CH51/Analysis BG	3.60
5237	Урея (Урея BUN), серум /CH58/Analysis BG	3.60
5238	Витамин В12 /CH63/Analysis BG	21.00
5239	Фолиева киселина /CH64/Analysis BG	20.70
	<b>Вирусология</b>	
5381	SARS-CoV-2 RNA-RT- PCR	81.00
5373	Anti Hbc	22.00
<b>Генетични и ДНК изследвания</b>		
5554	Изследване на алоеритроантитела /HEBG04/	45.00
5553	Borrelia burgdorferi - серология	33.00
5549	Вагинален микробиом PCR тест (с реактив Фемофлор 16)	168.00
5548	Вагинален микробиом PCR скрининг тест (с реактив Фемофлор)	126.00
5494	Synaptonemal Complex Protein 3 (SYCP3) - 3 патологични мутации /предразположение към анеуплоидни бременности, препоръчва се при анеуплоидни бременности/	160.00
5493	FMR1 /Premature ovarian failure/	100.00
5492	Хромозомен анализ - постнатален тест	260.00
5491	SPATA 16 - 1 патологична мутация /globozoospermia/	100.00
5490	Cystic Fibrosis Trans - membrane Regulator (CFTR) - най-чести мутации /aplasia vas deferens/	420.00
5489	Androgen Receptor - CAG repeats, exon 1/azoospermia/	160.00
5488	Ubiquitin-Specific Protease 9, Y Chromosome (USP9Y) - 1 патологична мутация /azoospermia/	160.00
5487	Synaptonemal Complex Protein 3 (SYCP3) - патологични мутации	160.00
5486	Микроделеции на Y - хромозомата /azoospermia/	160.00
5485	Хромозомен анализ - постнатален тест	260.00
5484	Хромозоми 9,13,14,15,16,18,21,22 и полови хромозоми X, Y - само за обортивен материал	400.00
5483	Препоръчителен Панел - VEGFA (936C>T), VEGFA (-1154G>A),TAFI (+505A>G) и ANXA5 (M1/M2 хаплотип)	250.00
5482	Пълен панел - Основен + ACE (I/D) и Фактор XIII (Val34Leu)+MTHFR(1298A>C) + MTRR (66A>G)	320.00
5481	Разширен Панел 2- Основен + MTHFR (1298A>C) + MTRR (66A>G)/при подготовка за in vitro и яйчникова стимулация/	240.00
5480	Разширен Панел 1- Основен + ACE (I/D) и Фактор XIII (Val34Leu)/при ранни спонтанни аборти/	240.00
5479	Основен Панел - Фактор V Leiden (R506Q), Протромбин (20210G>A), PAI (4G/5G), MTHFR (677C>T)	160.00
5478	ANXA5 (M1/M2 хаплотип)/повтарящи се късни спонтанни аборти и дълбоки венозни тромбози/	70.00
5477	TAFI (+505A>A)/повтарящи се късни спонтанни аборти и дълбоки венозни тромбози/	70.00
5476	VEGFA (-1154G>A)/повтарящи се късни спонтанни аборти/	70.00
5475	VEGFA (936C>T)/ендометриоза, тежка прееклампсия, преждевременно раждане/	40.00
5474	MTRR (66A>C)/дефект на невралната тръба;обмяната витамин В12	40.00

5473	МТНFR (1298A>C) /индивидуален отговор при яйчничкова стимулация/	40.00
5472	МТНFR (677C>T) /детект на невралната тръба;обмяна на фолиева к-на)	40.00
5471	Фактор XIII (Val34Leu) /вродени тромбофилии/	40.00
5470	ACE (I/D) /вродени тромбофилии/	40.00
5469	PAI (4G/5G) /вродени тромбофилии/	40.00
5468	Протромбин (20210G>A) /вродени тромбофилии/	40.00
5467	Фактор V R2 (4070A>G) /вродени тромбофилии - засилва ефекта на Фактор V Leiden/	40.00
5466	Фактор V Leiden (R506Q) /вродени тромбофилии/	40.00
5465	CINtec PLUS P16 хистология	150.00
5464	CINtec PLUS P16 / Ki67 цитология	150.00
5463	Течно-базирана цитология + 14 hrHPV-високорискови типове скрининг	97.00
5462	Течно-базирана цитология + Cobas®HPV тест - 14 hrHPV типа	125.00
5461	Течно-базирана цитология	42.00
5460	Токсоплазмоза - пренатален ДНК анализ	89.00
5459	Токсоплазмоза - постнатален ДНК анализ	55.00
5458	Трихомони+Кандида+Гарднерела	65.00
5457	Гарднерела (Gardnerella vaginalis)	35.00
5456	Кандида (Candida albicans)	35.00
5455	Трихомони (Trichomonas vaginalis)	35.00
5454	Стрептококи група В	35.00
5453	Микоплазми/Уреаплазми/Хламидия (разширен пакет)	77.00
5452	Микоплазми/Уреаплазми (разширен пакет)	54.00
5451	Хламидия трахоматис + Гонорея	55.00
5450	Гонорея	35.00
5449	Хламидия трахоматис	35.00
5448	Сифилис	38.00
5447	Хепатит С вирус	150.00
5446	Хепатит Б вирус	73.00
5445	Хепатит А вирус	65.00
5444	Фертилити тест - бактериален панел	120.00
5443	Фертилити тест - вирусен панел	120.00
5442	Фертилити тест - за него	250.00
5441	Фертилити тест - за нея	250.00
5440	Андрофлор	197.00
5439	Андрофлор скрийн	98.00
5438	Фемофлор Плюс	187.00
5437	Фемофлор	125.00
5436	Фемофлор скрийн	98.00
5435	Херпес симплекс вирус тип 1 и 2	45.00
5434	Херпес симплекс вирус тип 2	37.00
5433	Херпес симплекс вирус тип 1	37.00
5432	Ебщайн-Бар вирус + Цитомегаловирус	100.00
5431	Ебщайн-Бар вирус	55.00
5430	Цитомегаловирус	55.00
5429	ОпсoHPV E6/E7 mRNA	120.00



5428	HPV - високо/средно/нискорискови типове генотипиране на 33 типа (6,11,16,18,26,31,33,35,39,40,42,43,44,45,51,52,53,54,55,56,57,58,59,61,66,68,70,71,72,73,81,82,84)	187.00
5427	HPV - 14 hrHPV високорискови типове скрининг	66.00
5426	HPV - високорискови типове генотипиране (16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66)	110.00
5425	Човешки папиломен вирус ( HPV тип 6/11)	48.00
5424	Cobas® HPV тест - HPV 16, HPV 18, + скрининг на 12 hrHPV типа	90.00
5200	Y хромозома,микроделелеции дълго рамо (AZFa, AZFb, AZFc) /BM133/Diagenom	244.20
5201	HPV генотипиране - уретра /BM201/IMD	195.00
5202	Откриване на висок риск HPV типове+разширено генотипиране (BD Onclarity) /BM214/PCR	105.00
5203	HPV (Papiloma Virus) E6/E7 mRNA /BM63/IMD	119.90
5204	Течна цитология по Babes-Papanicolaou /PAP/Synevo RO	42.00
5205	Течна цитология по Babes-Papanicolaou + HPV генотипиране /PAPHPV/Synevo RO	110.00
5206	PAP +HPV - разширено генотипиране висок риск (BD Onclarity) /PAPHPV1/Synevo RO	111.00
5207	VERACITY™ Тризомии на 13, 18 и 21 хромозоми /BM271/NIPD Genetics	687.00
5208	VERACITY™ Тризомии на 13, 18 и 21 хромозоми, идентификация на Y хромозома /BM272/NIPD Genetics	699.00
5209	VERACITY™ Тризомии на 13, 18 и 21 хромозоми, идентификация на Y хромозома, анеуплоидии на X, Y хромозоми /BM273/NIPD Genetics	870.00
5210	VERACITY™ Тризомии на 13, 18 и 21 хромозоми, идентификация на Y хромозома, анеуплоидии на X, Y хромозоми и микроделелеции /BM274/NIPD Genetics	890.00
5211	VERAgene™ неинвазивна пренатална диагностика за хромозомни аномалии и точкови генетични мутации на плода /BM275/NIPD Genetics	1092.00
5212	Хромозомен анализ в кръв (кариотип конституционен) /CITOGEN1/Synevo RO	144.00
5213	Молекулен кариотип (сравнителна геномна хибридизация) /CITOGEN10/Synevo RO	729.00
5214	Генетичен профил при мъже за плодовитост Genetic - infertility for men The constitutional karyotype of peripheral blood. Provides an image of the entire chromosomal set, detecting possible numerical or structural chromosomal abnormalities. It is recommended that the resolution of the peripheral blood constitutional karyotype be at least 550 bands and be specified in the cytogenetic ratio. /CITOGEN11/Synevo RO	669.00
5215	Генетичен профил при жени за плодовитост - Genetic - infertility for women The genetic profile of female infertility includes: /CITOGEN14/Synevo RO	366.00
5216	Хромозомен анализ в кръв (кариотип) -жени (двойки) /CITOGEN5/Synevo RO	138.00
5217	Хромозомен анализ в кръв (кариотип) -мъже (двойки) /CITOGEN6/Synevo RO	138.00
5218	Хромозомни делеции късо рамо Y (SRY) /CITOGEN7/Synevo RO	298.00
5219	Хромозомен анализ на хорионни въси/продукти за зачеване /CITOGEN9/Synevo RO	589.00
5220	Femoflor Screen /Analysis BG	125.00
5221	UMC PCR Multiplex: Ureaplasma spp, Mycoplasma genitalium, Chlamidya Trachomatis /Analysis BG	78.00
5222	TNC PCR Multiplex: Trichomonas Vaginalis, Neisseria Gonorrhoeae, Chlamidya Trachomatis /Analysis BG	78.00
5223	Single test PCR: Chlamidya Trachomatis /Analysis BG	39.00
5224	Single test PCR: Trichomonas /Analysis BG	39.00
5423	Генетичен профил: Наследствена тромбофилия - риск от тромбози + нарушен фолатен метаболизъм	207.00
<b>Имунология</b>		
5383	Covid-19 IgM/IgG(качествен тест)	24.00

5382	Вирус неутрализираци антитела - SARS - COV- 2 anti-spike (S)	27.00
5372	CRP	6.90
5251	АНА (screening) /IM05/Synevo RO	29.80
5252	АТ анти-спермални в серум /IM06/Synevo RO	39.00
5253	Chlamydia trachomatis - IgA /IM12/Analysis BG	25.80
5254	Mycoplasma pneumoniae - IgG /IM120/Analysis BG	21.60
5255	Mycoplasma pneumoniae - IgM /IM121/Analysis BG	21.60
5256	Chlamydia trachomatis - IgG /IM13/Analysis BG	26.10
5257	Cytomegalovirus - IgG /IM14/Analysis BG	26.20
5258	Cytomegalovirus - IgM /IM15/Analysis BG	26.10
5259	АНА, АНА (имунофлуоресценция)/IM224/Synevo RO	27.00
5260	АТ анти-бета 2 гликопротеин 1 - IgM и АТ анти-бета 2 гликопротеин 1 IgG,/IM225/Synevo RO	69.00
5261	АТ анти-фосфатидилсерин IgM /IM277/IMD	99.00
5262	АТ ENA-Blot (SS-A, SS-B, RNP, Scl-70, Jo-1, Sm) /IM281/Synevo RO	69.00
5263	Профил virus herpes simplex (HSV1, HSV2) - IgG /IM301/Synevo RO	45.00
5264	Профил virus herpes simplex (HSV1, HSV2) - IgM /IM304/Synevo RO	45.00
5265	Rubella Virus - IgG /IM31/Synevo RO	22.80
5266	Rubella Virus - IgM /IM32/Synevo RO	26.10
5267	АТ анти-кардиолипинови IgM /IM327/Synevo RO	31.50
5268	АТ анти-кардиолипинови IgG, IgM /IM328/Synevo RO	48.90
5269	АТ- Treponema pallidum (TPHA) /IM33/Analysis BG	11.70
5270	Toxoplasma gondii - IgG /IM38/Analysis BG	25.20
5271	Toxoplasma gondii - IgM /IM39/Analysis BG	25.20
5272	Epstein Barr Virus (VCA IgG, VCA IgM, EBNA IgG) /IM399/Synevo RO	66.00
5273	Epstein-Barr Virus (EBV) - VCA IgG /IM41/Analysis BG	26.10
5274	Epstein-Barr Virus (EBV) - VCA IgM /IM42/Analysis BG	24.90
5275	ANCA - имунофлуоресценция /IM45/IMD	114.00
5276	АТ анти-Sm /IM47/Synevo RO	39.90
5277	АТ анти-Ro (SS-A) /IM48/Synevo RO	40.50
5278	АТ анти-La (SS-B) /IM49/Synevo RO	40.50
5279	АТ анти - U1RNP /IM60/Synevo RO	45.00
5280	АТ анти- Jo-1 /IM61/Synevo RO	40.50
5281	АТ анти - Scl-70 /IM62/Synevo RO	40.50
5282	АТ анти-кардиолипинови IgG /IM66/Synevo RO	33.60
5283	АТ анти TSH рецентор (TRab) /IM67/Synevo RO	39.00
5284	ТАТ Тиреоглобулинови антитела /IM68/Analysis BG	18.90
5285	МАТ Микрозомални антитела (ТРО) /IM69/Analysis BG	18.90
5286	Профил TORCH (T. gondii IgG, T. gondii IgM, Rubella IgG, Rubella IgM, CMV IgG, CMV IgM, HSV 1/2 IgG, HSV 1/2 IgM) /IM76/Synevo RO	117.00
5287	АТ анти-пероксидаза 3 (PR3) /IM78/Synevo RO	33.60
5288	АТ анти-миелопероксидаза (anti-MPO) /IM79/Synevo RO	33.60
5289	Chlamydia trachomatis - IgM /IMBG01/Analysis BG	26.10
5518	Варицела зостер вирус - IgG, IgM /IM171/	69.00
12123	Имуноглобулин IgE - Im29	18.30
12124	Имуноглобулин IgM – Im28	15.00

12125	Имуноглобулин IgG – Im27	15.00
12127	Имуноглобулин IgA - IM26	12.00
<b>Микробиология</b>		
12078	Антибиограма	9.60
5380	Храчка + антибиограма	24.90
5379	Други секрети + антибиограма	24.90
5378	Копрокултура + антибиограма	24.90
5377	Очен секрет + антибиограма	24.90
5376	Ушен секрет + антибиограма	24.90
5375	Носен секрет + антибиограма	24.90
5374	Фарингеален секрет + антибиограма	24.90
5556	Гноен секрет + Антибиотикограма	24.90
5310	Уретрален секрет + Антибиограма /MI101/Analysis BG	24.90
5311	Еякулат + антибиограма /MI184/Analysis BG	24.90
5312	Цервикален секрет + Антибиограма /MI201/Analysis BG	24.90
5313	Урокултура +Антибиограма /MI29/Analysis BG	15.90
5314	Вагинален секрет + Антибиограма /MI31/Analysis BG	24.90
<b>Профили тромбофилия</b>		
5247	Профил тромбофилия - screening (HE34 Антитромбин, HE32 Лупусен антикоагулант, HE35 Протеин С; HE36 Протеин S, HE39 Резистентност към активиран протеин С APCR, CH143 Хомоцистеин) /HE44/Synevo RO	261.00
5248	Профил тромбофилия - наследствен дефект (I) (HE34 Антитромбин, HE35 Протеин С; HE36 Протеин S, BM05 Factor 5 Leiden mutation, BM06 Factor II mutation (Prothrombin)) /HE45/Synevo RO	261.00
5249	Профил тромбофилия - наследствен дефект (II) (HE34 Антитромбин, HE35 Протеин С; HE36 Протеин S, BM05 Factor 5 Leiden mutation, BM06 Factor II mutation (Prothrombin), BM33 MTHFR (C677T, A1298C)) /HE46/Synevo RO	360.00
5250	Антифосфолипиден синдром - профил (HE32 Лупусен антикоагулант, IM66 АТ анти-кардиолипинови антитела IgG, IM327 АТ анти-кардиолипинови IgM ,IM311 Анти-бета 2 гликопротеин 1 IgM, IM310 Анти-бета 2 гликопротеин 1 IgG /HE47/Synevo RO	177.00
<b>Туморни маркери</b>		
5315	CA 125 /MT03/Analysis BG	22.80
5557	CA 19 - 9 /MT05/ Analysis BG	22.80
5558	CAE	22.50
5316	HE4 /MT30/Analysis BG	59.10
12079	PSA общ	19.50
12080	PSA, свободен	21.30
5317	ROMA score (HE4, CA 125) /MT31/Analysis BG	63.00
5318	HBsAg (screening) /MV03/Analysis BG	18.90

12081	Anti – HBs (количествен)	21.90
12082	Anti – HBc	24.00
5319	Anti - HCV /MV09/Analysis BG	19.80
5320	Anti - HIV 1+2 /MV13/Analysis BG	18.90
<b>Урина</b>		
5395	C-Peptid	22.50
5371	Урина-общо химично изследване	4.50
5370	Урина-седимент	3.30
<b>Хематология, Имунология и Коагулация</b>		
5350	Протеин S	42.00
5349	Протеин C	36.00
5345	Холестерол HDL	3.60
5240	Кръвна група OAB (Beth Vincent, Simonin)+Rh фактор /HE0406/Analysis BG	24.60
5241	Фибриноген /HE05/Analysis BG	6.90
5242	ПКК + 5 Диф. броеве /HE07/Analysis BG	7.80
5243	Протромбиново време/INR /HE15/Analysis BG	6.00
5244	APTT /HE18/Analysis BG	6.00
5245	CYE /HE19/Analysis BG	2.10
5246	D-димер /HE31/Analysis BG	26.10
<b>Хормони</b>		
5399	Алдостерон урина	36.00
5398	Алдостерон серум	46.00
5397	PAPP-A	31.20
5396	PTH (parathormon intact)	26.10
5394	IGF-I (somatomedin c)	42.00
5393	Човешки растежен хормон (hGH)	22.80
5392	17-Кетостероиди	33.00
5391	Кортизол свободен (Cortisol free) урина	21.90
5546	Кортизол (Cortizol)	19.80
5390	Адренкортикотропен хормон (ACTH)	24.00
5389	Ванилманделова киселина	42.00
5385	Пренатална диагностика - screening prenatal trim.II ( AFP; Естриол неконюгиран; Free Beta - HCG)	74.80
5384	Пренатална диагностика - screening prenatal trim.I ( PAPP-A; Free Beta-HGG; претален риск, оценка)	75.00
5422	Макропролактин+пролактин	33.60
5421	Кортизол 3 измервания	39.00
5533	Инсулин	18.30
5420	Инсулин - 2 измервания	31.80
5555	Инсулин - 3 измервания	42.60
5523	Гликиран хемоглобин (Hb A1 c)	16.20
5419	Бионалитичен тестостерон	105.00
5418	TBG (Thyroxine-binding globulin)	78.00

5417	Естрон	93.00
5416	11-Дехидрокортикостерон	189.00
5415	17-Хидрокортикостероиди	162.00
5414	Кортизол слюнка	42.00
5413	Метанефрини урина фракции	66.00
5412	Ангиотензин II	147.00
5411	Метанефрин плазма, свободен	75.00
5410	IGF-binding protein 3	90.00
5409	Глюкагон	84.00
5408	Хромогранин А	105.00
5407	Вазоактивен интестинален пептид	135.00
5406	Серотонин, урина	54.00
5405	Серотонин, серум	48.00
5404	Директен плазмен ренин	99.00
5403	Проинсулин	93.00
5402	5-хидрокси-инцдолоцетна киселина	66.00
5401	Катехоламини урина	75.00
5400	Еритропоетин	86.00
5290	Дехидроепиандростерон -сулфат (DHEA-S) /ME08/Analysis BG	19.80
5291	Естрадиол (Estradiol) /ME10/Analysis BG	16.80
5292	Естриол неконюгиран /ME11/Synevo RO	26.10
5293	Фолитропин (FSH) /ME12/Analysis BG	16.80
5294	Лутропин (LH) /ME13/Analysis BG	16.80
5295	HCG total - (HCG+beta) /ME14/Analysis BG	19.80
5296	Прогестерон (Progesteron) /ME21/Analysis BG	18.00
5297	17 - ОН Progesteron /ME22/Analysis BG	26.10
5298	Пролактин (Prolactin) /ME23/Analysis BG	16.80
5299	SHBG (Sex Hormone Binding Globuline) /ME25/Synevo RO	19.80
5300	FT4 (Thyroxin free) /ME28/Analysis BG	16.80
5301	TSH (Thyreotropin) /ME29/Analysis BG	16.20
5302	Тестостерон (Testosteron) /ME32/Analysis BG	19.80
5303	Тестостерон, свободен (Testosteron free) /ME33/Synevo RO	33.00
5304	Андростендион (Androstendion) /ME34/Analysis BG	28.50
5305	FT3 (Trijodthyronin free) /ME38/Analysis BG	16.20
5306	Free Beta-HCG /ME40/Synevo RO	36.90
5307	Анти-Мюлеров хормон (AMH) /ME59/Analysis BG	49.50
5308	Инхибин Б (Inhibin B) /ME64/Synevo RO	59.10
5309	НОМА-IR /MEBG04/Analysis BG	19.80
<b>Токсикология</b>		
12075	Манган, кръв /ТОХ71/	96.00
12028	Арсен, кръв /ТОХ01/	99.00
12029	Арсен, урина /ТОХ02/	99.00
12030	Кадмий, кръв /ТОХ03/	48.00

12031	Кадмий, урина /ТОХ04/	75.00
12032	Хром, кръв /ТОХ05/	120.00
12033	Хром, урина /ТОХ06/	99.00
12034	Мед, плазма /ТОХ07/	27.30
12035	Мед, урина /ТОХ08/	27.00
12036	Манган, урина /ТОХ10/	120.00
12037	Живак,кръв /ТОХ11/	99.00
12038	Никел, кръв /ТОХ13/	99.00
12039	Никел, урина /ТОХ14/	90.00
12040	Олово, кръв /ТОХ15/	27.90
12041	Олово, урина /ТОХ16/	27.00
12042	Цинк, урина /ТОХ18/	22.50
12043	Метотрексат (Methotrexate) /ТОХ21/	102.00
12044	Селен, серум /ТОХ22/	99.00
12045	Йод, серум /ТОХ23/	159.00
12046	Йод, урина /ТОХ24/	198.00
12047	Валпроева киселина /ТОХ25/	29.10
12048	Сребро, серум /ТОХ26/	75.00
12049	Титан, серум /ТОХ27/	90.00
12050	Циклоспорин А (Cyclosporine А) кръв /ТОХ28/	198.00
12051	Такролимус (Tacrolimus), кръв /ТОХ29/	180.00
12052	Карбамазепин (Carbamazepine) /ТОХ30/	129.00
12053	Ламотригин (Lamotrigine) /ТОХ31/	180.00
12054	Наркотични вещества, урина (screening) /ТОХ32/	46.80
12055	Алуминий, кръв /ТОХ33/	120.00
12056	Сиrolимус (Sirolimus), кръв /ТОХ34/	180.00
12057	Габапектин (Gabapentine) /ТОХ35/	180.00
12058	Левитирацетам (Levetiracetam) /ТОХ36/	180.00
12059	Топимат (Topiramate) /ТОХ37/	198.00
12060	Клонацепам (Clonazepam) /ТОХ38/	180.00
12061	Етосуксимид (Ethosuximide) /ТОХ39/	180.00
12062	Фенобарбитал (Phenobarbital) /ТОХ40/	180.00
12063	Фенотитоин (Phenytoin) /ТОХ41/	180.00
12064	Султиам (Sulthiame) /ТОХ42/	180.00
12065	Примидон (Primidone) /ТОХ43/	333.00
12066	Окскарбазепин (Oxcarbamazepin+10-OH-Carbamazepin) /ТОХ44/	198.00

12067	Кобалт, урина /TOX45/	207.00
12068	Хипурова киселина, урина /TOX46/	105.00
12069	Ванкомицин (Vancomycin) /TOX47/	78.00
12070	Микофенолова киселина (Mycophenolic acid), серум /TOX48/	180.00
12071	Ацетон, урина /TOX49/	156.00
12072	Фенол общ, урина /TOX50/	105.00
12073	Тиоцианат, серум /TOX51/	282.00
12074	Флекаинид(Flecainide) /TOX52/	126.00
<b>Други</b>		
5087	Мускулна инжекция	15.00
5088	Подкожна инжекция	15.00
12122	Поставяне на Zoladex	25.00
5089	Венозна инжекция	30.00
5090	Венозна инфузия	35.00
5091	Вливане на интралипид	95.00
5092	Вливане на HES (500 мл.)	65.00
5093	Вземане и приготвяне на намазка за цитологично изследване	7.00
5094	Вземане на секрети и препарат за микробиологическо изследване	7.00
5517	Вземане на материал за изследване	12.00
5098	Запис на детски сърдечни тонове (NST)	27.00
12077	ЕКГ	20.00
5100	Преиздаване на документ от изследване; заключение от консултация; копие на епикриза	20.00
5118	Такса биологичен материал и консуматив	6.00