

Тарифы
на платные услуги, оказываемые (выполняемые)
ГБУЗ "Областной онкологический клинический диспансер"

2. Медицинские услуги государственных учреждений здравоохранения по договорам с юридическими лицами и предпринимателями частной системы здравоохранения		
№ п/п	Наименование услуги	Цена по состоянию на "01" января 2025 г., руб.
1	Проживание 1 чел.в палате повышенной комфортности	945,00
2	Взятие крови из периферической вены	73,00
2.1. ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
1	Иммуногистохимическое исследование определение рецепторного статуса и прогностических маркеров при раке молочной железы (4 стекла)	12 331,00
2	Иммуногистохимическое исследование для верификации метастазов без первично выявленного очага, верификации мягкотканых опухолей,верификации варианта лимфом и.реактивных изменений (10 стекол)	23 739,00
3	Иммуногистохимическое исследование для определения рецепторного статуса при патологии эндометрия (2 стекла)	7 621,00
4	Иммуногистохимическое исследование для диагностики рака шейки матки на ранней стадии, р16 папилломовирусная инфекция	6 733,00
5	Иммуногистохимическое исследование определение рецепторного статуса (Прогестерон) при раке молочной железы	5 245,00
6	Иммуногистохимическое исследование определение рецепторного статуса (Эстроген) при раке молочной железы	5 245,00
7	Реакция гибридизации "in situ" (Sish) для определения белка Her 2/ neu	21 044,00
8	Морфологическое (гистологическое) исследование операционного (биопсийного) материала (1 стекло)	1 591,00
9	A08.30.038 Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом (1 стекло)	4 833,00
10	A08.20.003.002 Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов (Иммуногистохимическое исследование определение экспрессии CD 138 при эндометрии (1 стекло))	4 844,00
11	Консультативный пересмотр гистологических препаратов до 3 стекол	2 184,00
12	Консультативный пересмотр гистологических препаратов от 4-10 стекол	2 726,00
13	Консультативный пересмотр гистологических препаратов свыше 10стекол	3 013,00
14	Перезаливка и подрезка парафиновых блоков 2стекла	1 502,00
15	Перезаливка и подрезка парафиновых блоков 3-9 стекол	1 786,00
16	Перезаливка и подрезка парафиновых блоков 10стекол и выше	1 829,00
2.2 ДЕЗИНФЕКЦИОННО-СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
1	Автоклавирование биксов	894,00
2	Дезкамерная обработка материалов(1кг)	866,00
2.3 ОТДЕЛЕНИЕ РАДИОТЕРАПИИ		
1	Ренография	1 707,00
2	Сцинтиграфия щитовидной железы	4 020,00
3	Динамическая сцинтиграфия печени	4 754,00
4	Сцинтиграфия легких	7 421,00
5	Статическая сцинтиграфия почек(взрослые)	3 950,00
6	Статическая сцинтиграфия почек(дети)	1 716,00

7	Динамическая сцинтиграфия почек(взрослые)	5 136,00
8	Динамическая сцинтиграфия почек(дети)	2 268,00
9	Сцинтиграфия костной системы	3 862,00
10	ОФЭКТ/КТ	5 348,00
11	Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов	8 178,00
12	Сцинтиграфия паращитовидных желез	4 819,00
13	Сцинтиграфия миокарда с функциональными пробами	30 643,00
14	Сцинтиграфия миокарда	15 127,00
2.4 ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
1	Криодеструкция	489,00
2	ЭКГ (с описанием)	705,00
3	Комплексное медицинское обследование организма женщины от 18 до 39 лет включающее в себя (ОАК, ОАМ, БАК, СА-125, СА 15-3, Т3, Т4, ТТГ , УЗИ щитовидной железы, лимфатических узлов, молочных желез, ОБП, почек, мочевого пузыря, матки и придатков трансвагинальное, диспансерский прием (осмотр, консультацию) врача-онколога)	13 855,00
4	Комплексное медицинское обследование организма женщины после 40 лет включающее в себя (ОАК, ОАМ, БАК, СА-125, АФП, СА 15-3, РЭА, СА 19-9, СА 72-4, Т3, Т4, ТТГ , ЭКГ, рентгенографию ОГК, УЗИ щитовидной железы, лимфатических узлов, молочных желез, ОБП, почек, мочевого пузыря, матки и придатков трансвагинальное, маммографию, ФГДС, колоноскопию с анестезией, диспансерский прием (осмотр, консультацию) врача-онколога, врача-кардиолога, врача-анестезиолога-реаниматолога)	35 477,00
5	Комплексное медицинское обследование организма женщины после 40 лет включающее в себя (ОАК, ОАМ, БАК, СА-125, АФП, СА 15-3, РЭА, СА 19-9, СА 72-4, Т3, Т4, ТТГ , ЭКГ, КТ ОГП ,ОБП, ЗП с внутривенным контрастированием, МРТ органов малого таза с внутривенным контрастированием, УЗИ щитовидной железы, шейных лимфатических узлов, молочных желез, маммографию, ФГДС, колоноскопию с анестезией, диспансерский прием (осмотр, консультацию) врача-онколога, врача-кардиолога, врача-анестезиолога-реаниматолога)	54 178,00
6	Комплексное медицинское обследование организма мужчины от 18 до 39 лет включающее в себя (ОАК, ОАМ, БАК, АФП, ХГЧ, Т3, Т4, ТТГ, УЗИ щитовидной железы, паховых лимфатических узлов, ОБП, почек, мочевого пузыря, органов мошонки, предстательной железы трансректальное, диспансерский прием (осмотр, консультацию) врача-онколога)	12 693,00
7	Комплексное медицинское обследование организма мужчины после 40 лет включающее в себя (ОАК, ОАМ, БАК, ПСА, АФП, ХГЧ, РЭА, СА 19-9, СА 72-4, Т3, Т4, ТТГ , ЭКГ, рентгенографию ОГК, рентгенография таза, УЗИ щитовидной железы, лимфатических узлов, ОБП, почек, мочевого пузыря, органов мошонки, предстательной железы трансректальное, ФГДС, колоноскопию с анестезией, диспансерский прием (осмотр, консультацию) врача-онколога, врача-кардиолога, врача-анестезиолога-реаниматолога)	35 115,00
8	Комплексное медицинское обследование организма мужчины после 40 лет включающее в себя (ОАК, ОАМ, БАК, ПСА, АФП, ХГЧ , РЭА, СА 19-9, СА 72-4, Т3, Т4, ТТГ , ЭКГ, КТ ОГП ,ОБП, ЗП с внутривенным контрастированием, МРТ органов малого таза с внутривенным контрастированием, УЗИ щитовидной железы, шейных лимфатических узлов, органов мошонки, сцинтиграфия костей всего тела, ФГДС, колоноскопию с анестезией, диспансерский прием (осмотр, консультацию) врача-онколога, врача-кардиолога, врача-анестезиолога-реаниматолога)	56 970,00

2.5 ОТДЕЛЕНИЕ РЕНТГЕНОДИАГНОСТИКИ

1	Магнитно-резонансная томография	2 589,00
2	Магнитно-резонансная томография с контрастированием	5 969,00
3	Маммография	1 110,00
4	Маммография с томосинтезом (1 молочная железа в 1 проекции)	2 301,00
5	Компьютерная томография пазух носа	2 566,00
6	Компьютерная томография органов грудной полости	2 643,00
7	Компьютерная томография головы	2 281,00
8	Компьютерная томография органов брюшной полости	2 636,00
9	Компьютерная томография органов забрюшинного пространства	2 910,00
10	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	2 021,00
11	Компьютерная томография органов малого таза у мужчин	2 718,00
12	Описание и интерпритация рентгенографических изображений	355,00

2.6 КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

1	Коагулологические исследования (Фибриноген)	271,00
2	Коагулологические исследования (Протромбиновое время)	244,00
3	Коагулологические исследования (АЧТВ)	767,00
4	Коагулологические исследования (Антитромбин)	2 132,00
5	Коагулологические исследования (Тромбиновое время)	499,00
6	Коагулологические исследования (Д-димер)	837,00
7	Коагулологические исследования (РФМК)	545,00
8	Определение СА-72-4	954,00
9	Определение СА-15-3	785,00
10	Тиреоглобулин	396,00
11	Определение S100	992,00
12	Определение Cyfra 21-1	1 038,00
13	Определение NSE	831,00
14	Определение Вит В12	658,00
15	Фолиевая кислота	677,00
16	Определение Ферриинин	636,00
17	Определение Тропонин	961,00
18	Определение Прокальцитонин	1 520,00
19	Гепатит В подтв.	546,00
20	Гепатит С подтв.	557,00
21	Сифилис РНП	499,00
22	ВИЧ ИФА	539,00
23	Определени Липазы	226,00
24	Креатинкиназа	165,00
25	Иммуноглобулин А	276,00
26	Иммуоглобулин М	276,00
27	Иммуноглобулин G	246,00
28	Исселдование кала на скрытую кровь (на анализаторе)	614,00
29	Определение СОЭ	161,00
30	Подсчет лейкоцитарной формулы	579,00
31	Общий (клинический) анализ крови развернутый 03.016.03	375,00
32	Исследование уровня тромбоцитов в крови	518,00
33	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	517,00
34	Исследование уровня общего белка в крови 09.05.010	183,00
35	Исследование уровня мочевины в крови	185,00
36	Исследование уровня глюкозы в крови 09.05.023	189,00
37	Исследование уровня общего билирубина в крови 09.05.021	173,00
38	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови 09.05.042	184,00
39	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови 09.05.041	190,00

40	Исследование уровня изоферментов лактатдегидрогеназы в крови	184,00
41	Исследование уровня изоферментов щелочной фосфатазы в крови 09.05.046	169,00
42	Исследование уровня холестерина в крови 09.05.026	194,00
43	Определение холестерина А-липопротеидов 09.05.004	344,00
44	Определение ЛПНП (липопротеидов низкой плотности)	273,00
45	Определение ЛПОНП (липопротеидов очень низкой плотности) 09.05.027	273,00
46	Исследование уровня триглицеридов в крови	190,00
47	Исследование уровня железа сыворотки крови 09.05.007	194,00
48	Исследование железосвязывающей способности сыворотки 09.05.007	208,00
49	Исследование уровня креатинина в крови 09.05.019	184,00
50	Исследование уровня амилазы в крови 09.05.045	202,00
51	Определение С-реактивного белка 09.05.009	240,00
52	Исследование уровня мочевой кислоты в крови 09.05.018	186,00
53	Исследование уровня альбумина в крови 09.05.011	194,00
54	Электрофорез белка 09.05.009	1 797,00
55	Анализ мочи общий 03.016.06	436,00
56	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	181,00
57	Исследование уровня фибриногена в крови 09.05.111	224,00
58	Гемостазиограмма	6 770,00
59	Исследование уровня тиреотропного гормона 09.05.090	417,00
60	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т ₃) в крови 09.05.063	401,00
61	Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т ₄) крови 09.05.064	472,00
62	Титр АТ к ТПО	816,00
63	Исследование антител к тироглобулину 09.05.121	796,00
64	Исследование уровня пролактина в крови 09.05.088	427,00
65	Исследование уровня прогестерона в крови	456,00
66	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	396,00
67	Исследование уровня общего тестостерона в крови	421,00
68	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	386,00
69	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови 09.05.079	391,00
70	Исследование уровня свободного кортизола в крови	423,00
71	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	515,00
72	Копрограмма 03.016.10	1 176,00
73	Реакция лейколизиса	834,00
74	Исследование мазка на флору	459,00
75	Исследование мокроты 09.09.004	1 931,00
76	Определение СА-19-9	821,00
77	Анализ мочи по Зимницкому	77,00
78	Анализ мочи по Нечипоренко	103,00
79	Исследование уровня общего кальция в крови	177,00
80	Подсчет миелограммы	2 445,00
81	Исследование крови на гепатит В 03.016.07	527,00
82	Исследование крови на гепатит С 03.016.07	527,00
83	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	685,00
84	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови 09.05.091	685,00
85	Исследование уровня простатспецифического антигена	772,00
86	Определение СА-125	788,00
87	Определение РЭА	735,00
88	Исследование уровня гамма-ГТП в крови	184,00

2.7 БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

1	Смывы на стафилококк	604,00
2	Смывы на условно-патогенные бактерии	939,00
3	Исследование воздуха на общее микробное число аспирационным методом	1 187,00
4	Контроль стерильности перевязочного материала, инструментария	1 031,00
5	Бактериологическое исследование клинического материала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 514,00
6	Исследование на возбудитель дизентерии (шигеллы), на сальмонеллы	1 313,00
7	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 956,00
8	Бактериологическое исследование мочи и отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (идентификация до вида)	1 233,00
9	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	3 882,00
10	Контроль работы сухожаровых шкафов и автоклавов бактестами	2 359,00
11	Исследование воздуха на золотистый стафилококк	1 217,00
12	Исследование мочи на бактериурию при отсутствии роста микроорганизмов	470,00
13	Исследование клинического материала на дифтерию	1 104,00
14	Контроль работы дезкамер	2 590,00
15	Исследование грудного молока без роста микроорганизмов	516,00
16	Исследования грудного молока с ростом микроорганизмов	2 393,00
17	Исследование на кандиды без роста микроорганизмов	676,00
18	Исследование на кандиды с ростом микроорганизмов	1 027,00
19	Реакция пассивной гемагглютинации с комплексным диагностикумом	716,00
20	Реакция пассивной гемагглютинации с групповым диагностикумом каждого типа	656,00
21	Определение чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам	702,00
22	Исследование мазка из носа на наличие золотистого стафилококка	527,00
23	Исследование мазка из зева на наличие золотистого стафилококка	527,00
24	Исследование фекалий на наличие золотистого стафилококка	1 302,00
25	Исследование фекалий на энтеропатогенные, энтероинвазивные эшерихии	1 731,00
26	Исследование крови при выделении микроорганизмов, идентификация до вида и определение чувствительности к антибиотикам автоматизированным методом (1 анализ)	5 312,00
27	Исследование крови при отсутствии роста микроорганизмов автоматизированным методом (1 анализ)	2 207,00

2.8 ЦИТОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

1	Диагностическое цитологическое исследование мазка из шейки матки при гинекологическом осмотре 08.20.014	831,00
2	Диагностическое цитологическое исследование мазка из цервикального канала при гинекологическом осмотре 08.20.013	831,00
3	Цитологическое исследование пунктатов опухолей молочной железы 08.20.016	1 301,00
4	Цитологическое исследование пунктатов лимфоузлов 08.06.001	1 790,00
5	Цитологическое исследование соскобов с образований кожи 08.01.001	1 300,00
6	Цитологическое исследование пунктатов опухолей мягких тканей 08.02.001	1 622,00

7	Цитологическое исследование аспирата из полости матки 08.20.004	1 418,00
---	-----------------------------------------------------------------	-----------------

8	Скрининг цитологическое исследование мазков из шейки матки и цервикального канала при профилактическом гинекологическом осмотре 04.001.01	356,00
<i>2.9 ОТДЕЛЕНИЕ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ</i>		
1	Узи л/узлов (1 группа)	972,00
2	Узи л/узлов (2 группы)	1 916,00
3	Узи л/узлов (3 группы)	2 865,00
4	Склерозирование кист почек, молочных желез, щитовидной железы под контролем УЗИ	8 111,00
5	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей под контролем УЗИ	4 638,00
6	Биопсия щитовидной/ паращитовидной железы под контролем УЗИ	4 646,00
<i>2.10 ЭНДОСКОПИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</i>		
1	Фибробронхоскопия	3 810,00
<i>2.11 ОТДЕЛЕНИЕ ТРАНСФУЗИОЛОГИИ</i>		
1	Плазмаферез	7 405,00
2	Ультрафиолетовое облучение крови	2 804,00