

## Тарифы

на платные услуги, оказываемые (выполняемые)

ГБУЗ "Областной онкологический

клинический диспансер"

<b>2. Медицинские услуги государственных учреждений здравоохранения по договорам с юридическими лицами и предпринимателями частной системы здравоохранения</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование услуги</b>	<b>Цена по состоянию на "01" января 2026 г., руб.</b>
1	Взятие крови из периферической вены	86.00
<b>2.1. ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>		
1	Иммуногистохимическое исследование определение рецепторного статуса и прогностических маркеров при раке молочной железы (4 стекла)	13,352.00
2	Иммуногистохимическое исследование для верификации метастазов без первично выявленного очага, верификации мягкотканых опухолей, верификации варианта лимфом и реактивных изменений (10 стекол)	25,691.00
3	Иммуногистохимическое исследование для определения рецепторного статуса при патологии эндометрия (2 стекла)	8,479.00
4	Иммуногистохимическое исследование для диагностики рака шейки матки на ранней стадии, p16 папилломовирусная инфекция	7,591.00
5	Иммуногистохимическое исследование определение рецепторного статуса (Прогестерон) при раке молочной железы	5,937.00
6	Иммуногистохимическое исследование определение рецепторного статуса (Эстроген) при раке молочной железы	5,937.00
7	Реакция гибридизации "in situ" (Sish) для определения белка Her 2/ neu	23,002.00
8	Морфологическое (гистологическое) исследование операционного (биопсийного) материала (1 стекло)	1,863.00
9	A08.30.038 Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом (1 стекло)	5,524.00
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))	5,535.00
11	Консультативный пересмотр гистологических препаратов до 3 стекол	2,601.00
12	Консультативный пересмотр гистологических препаратов от 4-10 стекол	3,246.00
13	Консультативный пересмотр гистологических препаратов свыше 10 стекол	3,588.00
14	Перезаливка и подрезка парафиновых блоков 2 стекла	1,773.00
15	Перезаливка и подрезка парафиновых блоков 3-9 стекол	2,057.00
16	Перезаливка и подрезка парафиновых блоков 10 стекол и выше	2,100.00
<b>2.2 ДЕЗИНФЕКЦИОННО-СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>		
1	Автоклавирование биксов	1,064.00
2	Дезкамерная обработка материалов (1 кг)	1,028.00
<b>2.3 ОТДЕЛЕНИЕ РАДИОНУКЛИДНОЙ ДИАГНОСТИКИ</b>		
1	Ренография	1,528.00
2	Сцинтиграфия щитовидной железы	3,578.00
3	Динамическая сцинтиграфия печени	3,036.00
4	Сцинтиграфия легких	6,783.00
5	Статическая сцинтиграфия почек (взрослые)	3,709.00
6	Статическая сцинтиграфия почек (дети)	1,906.00
7	Динамическая сцинтиграфия почек (взрослые)	4,958.00

8	Динамическая сцинтиграфия почек(дети)	2,458.00
9	Сцинтиграфия костной системы	4,004.00
10	ОФЭКТ/КТ	6,026.00
11	Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов	8,483.00
12	Сцинтиграфия паращитовидных желез	5,124.00
13	Сцинтиграфия миокарда с функциональными пробами	16,080.00
14	Сцинтиграфия миокарда	12,027.00
<b>2.4 ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>		
1	Криодеструкция	564.00
2	ЭКГ (с описанием)	898.00
3	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога с применением телемедицинских технологий, первичный (В01.027.001)	398.00
4	Комплексное медицинское обследование организма женщины от 18 до 39 лет включающее в себя (ОАК, ОАМ, БАК, СА-125, СА 15-3, ТЗ, Т4, ТТГ , УЗИ щитовидной железы, лимфатических узлов, молочных желез, ОБП, почек, мочевого пузыря, матки и придатков трансвагинальное, диспансерский прием (осмотр, консультацию) врача-онколога)	17,477.00
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, ТЗ, 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)	41,987.00
6	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, ТЗ, 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)	57,711.00
7	Комплексное медицинское обследование организма мужчины от 18 до 39 лет включающее в себя (ОАК, ОАМ, БАК, АФП, ХГЧ, ТЗ, Т4, ТТГ, УЗИ щитовидной железы, паховых лимфатических узлов, ОБП, почек, мочевого пузыря, органов мошонки, предстательной железы трансректальное, диспансерский прием (осмотр, консультацию) врача-онколога)	16,918.00
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, ТЗ, 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)	41,531.00
9	Комплексное медицинское обследование организма мужчины после 40 лет включающее в себя (ОАК, ОАМ, БАК, ПСА, АФП, ХГЧ , РЭА, СА 19-9, СА 72-4, ТЗ, 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)	60,468.00
<b>2.5 ОТДЕЛЕНИЕ РЕНТГЕНОДИАГНОСТИКИ</b>		
1	Магнитно-резонансная томография	3,008.00
2	Магнитно-резонансная томография с контрастированием	6,531.00
3	Маммография	1,300.00
4	Маммография с томосинтезом (1 молочная железа в 1 проекции)	2,720.00
5	Компьютерная томография пазух носа	2,553.00
6	Компьютерная томография органов грудной полости	3,048.00
7	Компьютерная томография головы	2,617.00

8	Компьютерная томография органов брюшной полости	3,040.00
---	---	----------

9	Компьютерная томография органов забрюшинного пространства	3,858.00
10	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	2,306.00
11	Компьютерная томография органов малого таза у мужчин	3,138.00
12	Описание и интерпритация рентгенографических изображений	422.00
<b>2.6 КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ</b>		
1	Коагулологические исследования (Фибриноген)	314.00
2	Коагулологические исследования (Протромбиновое время)	282.00
3	Коагулологические исследования (АЧТВ)	854.00
4	Коагулологические исследования (Антитромбин)	2,484.00
5	Коагулологические исследования (Тромбиновое время)	589.00
6	Коагулологические исследования (Д-димер)	991.00
7	Коагулологические исследования (РФМК)	644.00
8	Определение СА-72-4	1,047.00
9	Определение СА-15-3	879.00
10	Тиреоглобулин	439.00
11	Определение S100	1,107.00
12	Определение Cyfra 21-1	1,131.00
13	Определение NSE	946.00
14	Определение Вит В12	751.00
15	Фолиевая кислота	771.00
16	Определение Ферриинин	730.00
17	Определение Тропонин	1,055.00
18	Определение Прокальцитонин	1,614.00
19	Гепатит В подтв.	640.00
20	Гепатит С подтв.	651.00
21	Сифилис РНП	593.00
22	ВИЧ ИФА	633.00
23	Определени Липазы	251.00
24	Креатинкиназа	196.00
25	Иммуноглобулин А	301.00
26	Иммуоглобулин М	301.00
27	Иммуноглобулин G	272.00
28	Исследование кала на скрытую кровь (на анализаторе)	648.00
29	Определение СОЭ	184.00
30	Подсчет лейкоцитарной формулы	689.00
31	Общий (клинический) анализ крови развернутый 03.016.03	415.00
32	Исследование уровня тромбоцитов в крови	584.00
33	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	583.00
34	Исследование уровня общего белка в крови 09.05.010	214.00
35	Исследование уровня мочевины в крови	216.00
36	Исследование уровня глюкозы в крови 09.05.023	219.00
37	Исследование уровня общего билирубина в крови 09.05.021	200.00
38	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови 09.05.042	214.00
39	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови 09.05.041	222.00
40	Исследование уровня изоферментов лактатдегидрогеназы в крови	212.00
41	Исследование уровня изоферментов щелочной фосфатазы в крови 09.05.046	196.00
42	Исследование уровня холестерина в крови 09.05.026	221.00
43	Определение холестерина А-липопротеидов 09.05.004	392.00
44	Определение ЛПНП (липопротеидов низкой плотности)	310.00
45	Определение ЛПОНП (липопротеидов очень низкой плотности) 09.05.027	310.00
46	Исследование уровня триглицеридов в крови	218.00
47	Исследование уровня железа сыворотки крови 09.05.007	225.00
48	Исследование железосвязывающей способности сыворотки 09.05.007	235.00
49	Исследование уровня креатинина в крови 09.05.019	214.00
50	Исследование уровня амилазы в крови 09.05.045	229.00
51	Определение С-реактивного белка 09.05.009	271.00
52	Исследование уровня мочевой кислоты в крови 09.05.018	215.00
53	Исследование уровня альбумина в крови 09.05.011	226.00
54	Электрофорез белка 09.05.009	2,068.00



56	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	211.00
57	Исследование уровня фибриногена в крови 09.05.111	257.00
58	Гемостазиограмма	8,022.00
59	Исследование уровня тиреотропного гормона 09.05.090	470.00
60	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т <sub>3</sub> ) в крови 09.05.063	444.00
61	Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т <sub>4</sub> ) крови 09.05.064	524.00
62	Титр АТ к ТПО	910.00
63	Исследование антител к тироглобулину 09.05.121	891.00
64	Исследование уровня пролактина в крови 09.05.088	470.00
65	Исследование уровня прогестерона в крови	499.00
66	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	439.00
67	Исследование уровня общего тестостерона в крови	464.00
68	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	429.00
69	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови 09.05.079	434.00
70	Исследование уровня свободного кортизола в крови	466.00
71	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	558.00
72	Копрограмма 03.016.10	1,393.00
73	Реакция лейколизиса	987.00
74	Исследование мазка на флору	541.00
75	Исследование мокроты 09.09.004	2,298.00
76	Определение СА-19-9	915.00
77	Анализ мочи по Зимницкому	77.00
78	Анализ мочи по Нечипоренко	103.00
79	Исследование уровня общего кальция в крови	209.00
80	Подсчет миелограммы	2,906.00
81	Исследование крови на гепатит В 03.016.07	621.00
82	Исследование крови на гепатит С 03.016.07	621.00
83	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	779.00
84	Исследование уровня альфа-фетопротейна в сыворотке крови 09.05.091	779.00
85	Исследование уровня простатспецифического антигена	866.00
86	Определение СА-125	882.00
87	Определение РЭА	829.00
88	Исследование уровня гамма-ГТП в крови	214.00
<b>2.7 БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ</b>		
1	Смывы на стафилококк	712.00
2	Смывы на условно-патогенные бактерии	1,018.00
3	Исследование воздуха на общее микробное число аспирационным методом	1,413.00
4	Контроль стерильности перевязочного материала, инструментария	1,227.00
5	Бактериологическое исследование клинического материала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1,743.00
6	Исследование на возбудитель дизентерии (шигеллы), на сальмонеллы	1,479.00
7	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	3,441.00
8	Бактериологическое исследование мочи и отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (идентификация до вида)	1,407.00
9	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	4,476.00
10	Контроль работы сухожаровых шкафов и автоклавов бактестами	2,755.00
11	Исследование воздуха на золотистый стафилококк	1,442.00
12	Исследование мочи на бактериурию при отсутствии роста микроорганизмов	535.00
13	Исследование клинического материала на дифтерию	1,288.00
14	Контроль работы дезкамер	3,081.00
15	Исследование грудного молока без роста микроорганизмов	614.00
16	Исследования грудного молока с ростом микроорганизмов	2,840.00

17	Исследование на кандиды без роста микроорганизмов	<b>801.00</b>
18	Исследование на кандиды с ростом микроорганизмов	<b>1,219.00</b>
19	Реакция пассивной гемагглютинации с комплексным диагностикумом	<b>802.00</b>

20	Реакция пассивной гемагглютинации с групповым диагностикумом каждого типа	<b>742.00</b>
21	Определение чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам	<b>833.00</b>
22	Исследование мазка из носа на наличие золотистого стафилококка	<b>618.00</b>
23	Исследование мазка из зева на наличие золотистого стафилококка	<b>618.00</b>
24	Исследование фекалий на наличие золотистого стафилококка	<b>1,541.00</b>
25	Исследование фекалий на энтеропатогенные, энтероинвазивные эшерихии	<b>2,004.00</b>
26	Исследование крови при выделении микроорганизмов, идентификация до вида и определение чувствительности к антибиотикам автоматизированным методом (1 анализ)	<b>5,677.00</b>
27	Исследование крови при отсутствии роста микроорганизмов автоматизированным методом (1 анализ)	<b>2,280.00</b>
<b>2.8 ЦИТОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ</b>		
1	Цитологическое исследование тканей шейки матки 08.20.014	<b>2,402.00</b>
2	Цитологическое исследование тканей влагалища 08.20.013	<b>2,402.00</b>
3	Цитологическое исследование тканей молочной железы 08.20.016	<b>2,491.00</b>
4	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла 08.06.001	<b>2,947.00</b>
5	Цитологическое исследование препарата кожи 08.01.002	<b>2,490.00</b>
6	Цитологическое исследование пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей 08.02.001	<b>2,661.00</b>
7	Цитологическое исследование аспирата из полости матки 08.20.004	<b>2,660.00</b>
<b>2.9 ОТДЕЛЕНИЕ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ</b>		
1	Узи л/узлов (1 группа)	<b>1,153.00</b>
2	Узи л/узлов (2 группы)	<b>2,275.00</b>
3	Узи л/узлов (3 группы)	<b>3,404.00</b>
4	Склерозирование кист почек, молочных желез, щитовидной железы под контролем УЗИ	<b>8,924.00</b>
5	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей под контролем УЗИ	<b>4,789.00</b>
6	Биопсия щитовидной/ паращитовидной железы под контролем УЗИ	<b>4,797.00</b>
<b>2.10 ЭНДОСКОПИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ</b>		
1	Фибробронхоскопия	<b>4,295.00</b>
<b>2.11 ОТДЕЛЕНИЕ ТРАНСФУЗИОЛОГИИ</b>		
1	Плазмаферез	<b>8,666.00</b>
2	Ультрафиолетовое облучение крови	<b>3,240.00</b>