

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ОГБУЗ СООКД

Эфрон А.Г.

20\_\_ г.



**ПЕРЕЧЕНЬ  
платных медицинских услуг**

**ОГБУЗ "Смоленский областной онкологический клинический диспансер"**

2 июля 2018 г.

№ п/п	Наименование платной услуги
1	2
<b>Поликлиника</b>	
1	Амбулаторное иссечение опухолей кожи и мягких тканей
2	Амбулаторный прием онколога поликлиники
3	Консультация врача-онколога без осмотра
4	Постановка мочевого катетера
5	Соскоб материала опухоли
6	Тонкоигольная биопсия
7	Трепан-биопсия опухоли
8	Электроэксцизия опухолей кожи
<b>Цитологическая лаборатория</b>	
9	Цитологические исследования 1 категории сложности
10	Цитологические исследования 2 категории сложности
11	Цитологические исследования 3 категории сложности
12	Цитологические исследования 4 категории сложности
<b>Рентгенодиагностическое отделение</b>	
13	Дуктография (прямая, боковая проекция)
14	Ирриография
15	КТ запись на диск
16	КТ, МРТ, ММГ - описание диска
17	КТ, МРТ, ММГ, рентген - пересмотр снимков
18	КТ распечатка 1 листа пленки
19	КТ-исследование ОБП (вес пациента до 90 кг), (печень, поджелуд. железа, желчный пузырь, селезенка, почки, надпоч., забрюш. л/узлы) с болюсным контрастным усилением
20	КТ-исследование ОБП (вес пациента свыше 90 кг), (печень, поджелуд. железа, желчный пузырь, селезенка, почки, надпоч., забрюш. л/узел, с болюсным контрастным усилением
21	КТ-исследование ОБП (печень, поджелуд. железа, желчный пузырь, селезенка, почки, надпоч., забрюш. л/узлы), без контраста
22	КТ-исследование ОГК (легкие), средостение и ВГЛУ, костные структуры (вес пациента до 90 кг), с болюсным контрастным усилением
23	КТ-исследование ОГК (легкие), средостение и ВГЛУ, костные структуры (вес пациента свыше 90 кг), с болюсным контрастным усилением
24	КТ-исследование ОГК (легкие), средостение и ВГЛУ, костные структуры, без контрастного вещества
25	КТ-исследование грудного отдела позвоночного столба, без контрастного вещества
26	КТ-исследование длинных трубчатых костей, без контрастного вещества
27	КТ-исследование коленного сустава без контрастного вещества
28	КТ-исследование костей стопы и кистей, без контрастного вещества
29	КТ-исследование костей таза, без контрастного вещества

1	2
30	КТ-исследование лимфатических узлов (брюшные), без контрастного вещества
31	КТ-исследование лимфатических узлов (грудные), без контрастного вещества
32	КТ-исследование лимфатических узлов (тазовые), без контрастного вещества
33	КТ-исследование лимфатических узлов (шейные), без контрастного вещества
34	КТ-исследование мозга и костей черепа, без контрастного вещества
35	КТ-исследование мозга и костей черепа, с внутривенным контрастным усилением
36	КТ-исследование органов малого таза+кости таза (вес пациента до 90 кг), с болюсным контрастным усилением
37	КТ-исследование органов малого таза+кости таза (вес пациента свыше 90 кг), с болюсным контрастным усилением
38	КТ-исследование органов малого таза+кости таза, без контрастного вещества
39	КТ-исследование пазух носа, без контрастного вещества
40	КТ-исследование пищевода с контрастным веществом
41	КТ-исследование плечевого сустава без контрастного вещества
42	КТ-исследование поясничного отдела позвоночного столба, без контрастного вещества
43	КТ-исследование шейного отдела позвоночного столба, без контрастного вещества
44	МРТ распечатка 1 лист пленки
45	МРТ-исследование гипофиза (вес пациента до 75 кг) с болюсным контрастным усилением
46	МРТ-исследование гипофиза (вес пациента свыше 75 кг) с болюсным контрастным усилением
47	МРТ-исследование головного мозга (вес пациента до 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
48	МРТ-исследование головного мозга (вес пациента свыше 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
49	МРТ-исследование головного мозга, без контрастного вещества
50	МРТ-исследование головного мозга, без контрастного вещества (безконтрастная ангиография)
51	МРТ-исследование грудного отдела позвоночника (вес пациента до 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
52	МРТ-исследование грудного отдела позвоночника (вес пациента свыше 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
53	МРТ-исследование грудного отдела позвоночника, без контрастного вещества
54	МРТ-исследование мягких тканей одной области конечности (вес пациента до 75 кг) с внутривенным контрастным усилением
55	МРТ-исследование мягких тканей одной области конечности (вес пациента свыше 75 кг) с внутривенным контрастным усилением
56	МРТ-исследование мягких тканей одной области конечности без контрастного вещества
57	МРТ-исследование мягких тканей шеи (л/у шеи, щит.железа) (вес пациента до 75 кг) с внутривенным контрастным усилением
58	МРТ-исследование мягких тканей шеи (л/у шеи, щит.железа) (вес пациента свыше 75 кг) с внутривенным контрастным усилением
59	МРТ-исследование мягких тканей шеи (л/у шеи, щит.железа) без контрастного вещества
60	МРТ-исследование мягких тканей ягодичной области (вес пациента до 75 кг) с внутривенным контрастным усилением
61	МРТ-исследование мягких тканей ягодичной области (вес пациента свыше 75 кг) с внутривенным контрастным усилением
62	МРТ-исследование мягких тканей ягодичной области без контрастного вещества
63	МРТ-исследование органов брюшной полости (вес пациента до 75 кг), с болюсным контрастным усилением

1	2
64	МРТ-исследование органов брюшной полости (вес пациента свыше 75 кг), с болюсным контрастным усилением
65	МРТ-исследование органов брюшной полости, без контрастного вещества
66	МРТ-исследование органов брюшной полости, без контрастного вещества (безконтрастная)
67	МРТ-исследование органов малого таза (вес пациента до 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
68	МРТ-исследование органов малого таза (вес пациента свыше 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
69	МРТ-исследование органов малого таза, без контрастного вещества
70	МРТ-исследование пояснично-крестцового отдела позвоночника (вес пациента до 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
71	МРТ-исследование пояснично-крестцового отдела позвоночника (вес пациента свыше 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
72	МРТ-исследование пояснично-крестцового отдела позвоночника, без контрастного вещества
73	МРТ-исследование тазобедренных суставов без контрастного вещества
74	МРТ-исследование шейного отдела позвоночника (вес пациента до 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
75	МРТ-исследование шейного отдела позвоночника (вес пациента свыше 75 кг), с внутривенным контрастным усилением
76	МРТ-исследование шейного отдела позвоночника, без контрастного вещества
77	МРТ-исследование шейного отдела позвоночника, безконтрастная ангиография шейного отдела позвоночника
78	Маммография (прямая, косая проекция)
79	Маммография запись на диск
80	Маммография распечатка пленки (4 снимка)
81	Пункция молочной железы на аппарате "Цитогайд"
82	Рентген П.П. носа (прямая проекция)
83	Рентген грудины (прямая, боковая проекция)
84	Рентген грудного отдела позвоночника (прямая, боковая проекция)
85	Рентген желудка (прямая, боковая, косая проекция)
86	Рентген кисти (прямая, боковая проекция)
87	Рентген ключицы (прямая проекция)
88	Рентген коленного сустава (прямая, боковая проекция)
89	Рентген костей нижних конечностей (бедро, прямая, боковая проекция)
90	Рентген костей нижних конечностей голеностопный сустав, прямая, боковая проекция)
91	Рентген костей нижних конечностей голень прямая, боковая проекция)
92	Рентген костей нижних конечностей пальцы стопы, прямая, боковая проекция)
93	Рентген костей нижних конечностей пяточная кость (прямая, боковая проекция)
94	Рентген костей нижних конечностей стопа (прямая, боковая проекция)
95	Рентген костей предплечья (прямая, боковая проекция)
96	Рентген костей таза (прямая проекция)
97	Рентген костей черепа (прямая проекция, боковая проекция)
98	Рентген крестца (прямая, боковая проекция)
99	Рентген легких (прямая, боковая проекция)
100	Рентген локтевого сустава (прямая, боковая проекция)
101	Рентген лопатки (прямая, боковая проекция)
102	Рентген лучезапястного сустава (прямая, боковая проекция)
103	Рентген органов брюшной полости (обзорно, прямая проекция)
104	Рентген пальцев рук (прямая, боковая проекция)
105	Рентген пищевода (прямая, боковая, косая проекция)
106	Рентген плечевого сустава (прямая, боковая проекции)

1	2
107	Рентген плечевой кости (прямая, боковая проекция)
108	Рентген пояснично-крестцового отдела позвоночника (прямая, боковая проекция)
109	Рентген ребра (прямая, боковая проекция)
110	Рентген тазобедренного сустава (прямая проекция)
111	Рентген шейного отдела позвоночника (прямая, боковая проекция)
112	Рентген-исследование желудка и пищевода на предмет грыжи пищеводного отверстия диафрагмы
113	Цистография (без постановки мочевого катетера)
114	Экскреторная урография (4 снимка)
<b>Отделение УЗИ-диагностики</b>	
115	УЗИ 2-х органов брюшной полости (печень+поджел.жел.; селезенка+печень)
116	УЗИ 3-х органов брюшной полости (печень, поджел.жел., селезенка)
117	УЗИ л/узлов брюшной полости
118	УЗИ л/узлов поверхностной локализации
119	УЗИ молочных желез
120	УЗИ мочевого пузыря
121	УЗИ органов малого таза у женщин (мочевой пузырь, матка, яичники)
122	УЗИ органов малого таза у мужчин
123	УЗИ печени и желчного пузыря
124	УЗИ поджелудочной
125	УЗИ почек
126	УЗИ селезенки
127	УЗИ щитовидной железы с надключичными л/узлами
<b>Паталогоанатомическое отделение</b>	
128	Белки пролиферации опухолей
129	Гистологическое исследование материала
130	Дополнительные иммуногистохимическое исследование (иммуногистотипирование опухолей)
131	Пересмотр гистологических стекол препаратов
132	Рецепторы "прогестерона"
133	Рецепторы "эстрогенов"
<b>Гинекологи</b>	
134	Биопсия образований (гинекология)
135	ДЭК шейки матки
136	Прием в гинекологическом кабинете со взятием цитологического мазка (цитологическое исследование)
137	Пункция заднего свода со взятием цитологического мазка
138	Электроконизация шейки матки
139	Электроэксцизия опухоли в гинекологическом кабинете со взятием гистологии
<b>Клиническая лаборатория</b>	
140	Общий анализ крови
141	Общий анализ мочи
142	Определене альфа-амилазы
143	Определене альфа-амилазы панкреатической
144	Определение АЛТ
145	Определение АПТВ
146	Определение АСТ
147	Определение Альбуминов сыворотки крови
148	Определение ГГТ
149	Определение Калия
150	Определение ЛДГ
151	Определение Натрия

1	2
152	Определение СОЭ
153	Определение ТТГ
154	Определение антитела к тиреопероксидазе Ат ТПО
155	Определение билирубина общего
156	Определение билирубина прямого
157	Определение глюкозы (Цито на глюкометре Джонсон и Джонсон)
158	Определение глюкозы (по стандарту ОД плановое исследование)
159	Определение группы крови
160	Определение железа
161	Определение кальция
162	Определение креатинина
163	Определение липазы
164	Определение магния
165	Определение мочевины
166	Определение мочевой кислоты
167	Определение общего белка сыворотки крови
168	Определение протромбинового времени
169	Определение резуса-фактора
170	Определение триглицеридов
171	Определение хлоридов
172	Определение холестерина
173	Определение холестерина HDL
174	Определение холестерина LDL
175	Определение щелочной фосфатазы
176	Опухолевой маркер ПСА
177	Опухолевой маркер СА-125
178	T4 (тироксин общий)
179	Экспресс-анализ на рак мочевого пузыря
180	Экспресс-анализ на скрытую кровь в кале
<b>Эндоскопическое отделение</b>	
181	Взятие биопсии для исследования
182	Взятие цитологии для исследования
183	Видеобронхоскопия диагностическая
184	Видеоколоноскопия диагностическая
185	Видеоколоноскопия лечебная (полипэктомия, 1 полип)
186	Видеоэзофагогастродуоденоскопия диагностическая
187	Видеоэзофагогастродуоденоскопия лечебная (полипэктомия, 1 полип)
188	Видеоэзофагогастродуоденоскопия лечебная (с диатермокоагуляцией)
189	Полипэктомия дополнительно (видеоколоноскопия) 1шт.
190	Полипэктомия дополнительно (видеоэзофагогастродуоденоскопия) (1шт.)
191	Ректороманоскопия диагностическая
192	Ректороманоскопия диагностическая гибким эндоскопом
193	Эндосонография верхних отделов желудочно-кишечного тракта
<b>Приём терапевта</b>	
194	Прием врача-терапевта
195	ЭКГ

Зам. главного врача по общим вопросам

 Герасимова Н.Н.