

« Утверждаю»

Главный врач ГБУЗС

"Кожно-венерологический диспансер»

А.Г. Шевела

**Прейскурант платных медицинских услуг
ГБУЗС "Кожно-венерологический диспансер"**

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Цена, руб.
Амбулаторно-поликлинические услуги			
1.	Консультативный первичный приём врача дерматовенеролога	прием	650
2.	Повторный приём врача дерматовенеролога	прием	400
3.	Профилактический приём врача дерматовенеролога	прием	144
Лечебные и диагностические манипуляции			
4.	Бужирование уретры	процедура	300
5.	Взятие аспирата из цервикального канала (для цитологического исследования)	процедура	350
6.	Влагалищные ванночки	процедура	250
7.	Электрокоагуляция доброкачественных новообразований шейки матки	процедура	640
8.	Диатермоэлектрокоагуляция остроконечных кондилом	один элемент	250
9.	Взятие крови из вены на лабораторный анализ 10 мл шприцем (взрослым)	процедура	100
10.	Забор материала зондом одноразовым	1 забор	100
11.	Забор материала для гистологического исследования	1 забор	1000
12.	Инъекция внутримышечная 2 мл шприцем (взрослым)	1 инъекция	100
13.	Инъекция внутривенная 5 мл шприцем (взрослым)	1 инъекция	150
14.	Криодеструкция образований шейки матки	процедура	640
15.	Удаление кондилом и бородавок раствором «Солкодерм»	процедура	400
16.	Массаж простаты с забором секрета	процедура	400
17.	Обработка влагалища	процедура	100
18.	Инстилляционная уретры (передней)	процедура	200

19.	Инстиллярия уретры (задней)	процедура	250
20.	Тотальная инстиллярия уретры	процедура	250
21.	Уретроскопия лечебно-диагностическая	процедура	450
Физиотерапевтические процедуры и манипуляции			
22.	Дарсонвализация местная	процедура	200
23.	Селективная фототерапия специальная (расческа) (уфо)	процедура	100
24.	Облучение источниками света (Биоптрон)	процедура	100
25.	Узкополосная фототерапия UVB 311 нм	процедура	250
26.	Ультразвуковая терапия	процедура	150
27.	Уф-облучение общее и местное	процедура	100
28.	Фотохимиотерапия с внутренним (наружным) применением фотосенсибилизаторов	процедура	300
Микологические и трихологические манипуляции:			
29.	Трихограмма (методом микровидеодиагностики)	процедура	650
30.	Массаж волосистой части головы	процедура	400
31.	Медицинский уход за диабетической стопой	процедура	550
32.	Гигиеническая обработка ногтей и кожи стоп	процедура	550
33.	Ванночки для стоп	процедура	150
Услуги серологической лаборатории			
34.	Иммуноферментный анализ сыворотки крови на сифилис – ИФА (суммарные антитела)	исследование	250
35.	Иммуноферментный анализ сыворотки крови на сифилис – ИФА с Ig G	исследование	250
36.	Иммуноферментный анализ сыворотки крови на сифилис – ИФА с Ig M	исследование	250
37.	Исследование ликвора на сифилис – РСКт, РИФц, ИФА с Ig G		500
38.	Исследование мазков из урогенитального тракта на ВПГ- 1,2 (вирус простого герпеса) (РНИФ)	исследование	250
39.	Исследование сыворотки крови, ликвора на сифилис методом иммунного блоттинга	исследование	1 805
40.	Исследования сыворотки крови на сифилис методом РСКт и РМП качественный	исследование	240
41.	Исследования сыворотки крови на сифилис методом РСКт и РМП количественный	исследование	400
42.	Микрореакция преципитации с кардиолипиновым антигеном с инактивированной сывороткой крови	исследование	240

43.	Определение антител к хеликобактеру в сыворотке крови(ИФА)	исследование	270
44.	Определение HBs Ag в сыворотке крови (австралийского антигена) (ИФА)	исследование	240
45.	Определение HBs Ag в сыворотке крови (подтверждающий тест) (ИФА)	исследование	240
46.	Определение антител HCV в сыворотке крови (ИФА)	исследование	240
47.	Определение антител HCV в сыворотке крови(подтверждающий тест) (ИФА)	исследование	240
48.	Определение иммуноглобулинов G к аскаридам в сыворотке крови (ИФА) (полуавтоматизированный расчет)	исследование	270
49.	Определение антител класса Ig G к токсоплазме в сыворотке крови (ИФА)	исследование	400
50.	Определение антител класса Ig M к токсоплазме в сыворотке крови (ИФА)	исследование	400
51.	Определение суммарных антител к антигенам лямблий в сыворотке крови (ИФА)	исследование	270
52.	Определение суммарных антител к антигенам токсокарав сыворотке крови (ИФА)	исследование	270
53.	Определение антигенов хламидий в мазках методом прямой иммунофлуоресценции	исследование	150
54.	Реакция иммунофлуоресценции 200 для специфической диагностики сифилиса (РИФ 200)	исследование	240
55.	Реакция иммунофлуоресценции абсорбцией для специфической диагностики сифилиса (РИФ абс)	исследование	240
56.	Реакция пассивной гемагглютинации с одним антигеном	исследование	200
57.	Реакция пассивной гемагглютинации для диагностики сифилиса (количественный метод)	исследование	400
58.	Определение антител к ВИЧ в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	240
59.	ПЦР – диагностика трепонемы	исследование	400
60.	ПЦР – диагностика нейссерия гонореи	исследование	400
61.	ПЦР – диагностика герпесвирусной инфекции в цитологическом материале	исследование	400
62.	ПЦР – диагностика микоплазменной инфекции в цитологическом материале	исследование	400
63.	ПЦР – диагностика трихомоноза в цитологическом материале	исследование	400

64.	ПЦР – диагностика уреоплазменной инфекции в цитологическом материале	исследование	400
65.	ПЦР – диагностика хламидийной инфекции в цитологическом материале	исследование	400
66.	ПЦР – диагностика в цитомегаловирусной инфекции цитологическом материале	исследование	400
67.	ПЦР – диагностика вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска в цитологическом материале	исследование	1200
68.	ПЦР – диагностика вируса папилломы человека низкого канцерогенного риска в цитологическом материале	исследование	600
Услуги клинико-диагностической лаборатории			
69.	Бактериоскопия мазков из уrogenитального тракта(мужчины)	исследование	450
70.	Бактериоскопия мазков из уrogenитального тракта(женщины)	исследование	450
71.	Исследование секрета простаты	исследование	200
72.	Исследование соскоба гладкой кожи для обнаружения чесоточного клеща	исследование	400
73.	Исследование на патогенные грибы с гладкой кожи, волоса, ногтевой пластины	исследование	400
74.	Микроскопия бледной трепонемы в темном поле	исследование	200
75.	Обнаружение клеток Тцанка в мазках-отпечатках	исследование	180
76.	Обнаружение клеща Demodex в гладкой коже и реснитчатых краях век	исследование	450
77.	Общий анализ ликвора (общий белок, цитоз, реакция Панди, Нонне-Апельта)	исследование	250
78.	Общий анализ мочи: количество, цвет, прозрачность, наличие осадка, глюкозы, белка, микроскопия осадка.	исследование	190
79.	Определение белка в моче	исследование	100
80.	Определение уровня глюкозы в моче	исследование	100
81.	Определение количества эозинофилов в мазке отпечатке	исследование	200
82.	Расширенное исследование эякулята	исследование	350
83.	Бактериологическое исследование слизи из носовой полости на <i>Micobacterium Leprae Hansen</i>	исследование	250
84.	Общий анализ крови	исследование	240
Биохимические исследования:			
85.	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови(полуавтоматический метод)	исследование	200

86.	Определение триглицеридов в сыворотке крови(полуавтоматический метод)	исследование	150
87.	Определение аланинаминотрансферазы (АЛТ) в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
88.	Определение аспартатаминотрансферазы (АСТ) в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
89.	Определение общего билирубина в сыворотке крови(полуавтоматический метод)	исследование	100
90.	Определение активной гамма-глутаминаминотрансферазы в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
91.	Определение глюкозы в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	150
92.	Определение кальция в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
93.	Определение креатинина в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
94.	Определение мочевины в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	150
95.	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови(полуавтоматический метод)	исследование	150
96.	Определение общего белка в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
97.	Определение С-реактивного белка в сыворотке крови	исследование	100
98.	Определение холестерина в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
99.	Тимоловая проба крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
Услуги по диагностике и лечению кожи			
100.	Биоревитализация покровных тканей препаратом Achyal Filorga	1 процедура	от 7250
101.	Биоревитализация покровных тканей препаратом IAL System 1,1мл	1 процедура	от 3700

102.	Биоревитализация покровных тканей препаратом IAL System 0,6 мл	1 процедура	от 2650
103.	Броссаж кожи	1 процедура	250
104.	Введение инъекционных тканевых наполнителей Ювидерм ультра 2 (1 ед.)	1 процедура	от 12000
105.	Введение инъекционных тканевых наполнителей Ювидерм ультра 3 (1 ед.)	1 процедура	от 12000
106.	Введение инъекционных тканевых наполнителей Ювидерм ультра 3 (1 ед.)	1 процедура	от 12000
107.	Восковая депиляция (1 зона)	1 процедура	600
108.	Гигиенический уход за кожей лица	1 процедура	от 1000
109.	Дерматологический пилинг	1 процедура	от 2500 - 4500
110.	Дерматоскопия	1 процедура	650
111.	Коррекция гиперактивности мышц	1 ед	250
112.	Коррекция гипергидроза	1 ед	250
113.	Косметологическая чистка лица	1 процедура	от 3000
114.	Криомассаж лица	1 процедура	400
115.	Мезотерапия	1 процедура	от 4500
116.	Ультразвуковая терапия кожи лица	1 процедура	от 1650
117.	Противовоспалительная терапия кожи лица (энзимокератолитическая терапия)	1 процедура	от 1500
118.	Терапевтический уход за кожей век	1 процедура	500
119.	Терапия и профилактика купероза кожи лица	1 процедура	от 1500
120.	Терапия и уход за кожей лица и шеи	1 процедура	от 2000
121.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом коагуляции: атеромы	1 элемент	530
122.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом коагуляции: вирусной бородавки	1 элемент	300
123.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом коагуляции: доброкачественных новообразований кожи	1 элемент	640
124.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом коагуляции: папилломы	1 элемент	170
125.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом коагуляции: телеангиоэктазии	1 элемент	170
126.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом криодеструкции доброкачественных новообразований кожи	1 элемент	640
127.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом криодеструкции контагиозных моллюсков	1 элемент	170
128.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом криодеструкции	1 элемент	400

	себорейных кератом		
129.	Услуги по комплексной диагностике кожи методом компьютерной дерматоскопии	1 процедура	650
130.	Фитопилинг-терапия лица	1 процедура	от 3000
131.	Фотозпиляция (1 проход)	1 процедура	от 3 500
132.	Прокол ушей (с сережками)	1 процедура	от 1500
133.	Брашинг	1 процедура	от 2500
134.	Ионизация	1 процедура	от 2500
135.	Массаж лица	1 процедура	от 1500
136.	Плазмолифтинг лица	1 процедура	от 3000
137.	Плазмолифтинг волосистой части головы	1 процедура	от 2500
138.	Фотоомоложение	1 процедура	от 3500
139.	Карбокситерапия С ₄ О	1 процедура	от 2500
Услуги по оформлению медицинских заключений			
140.	Медицинское освидетельствование на наличие или отсутствие заболеваний лепрой, сифилисом, хламидийной лимфогранулёмой (венерической), шанкроидом иностранных граждан, лиц без гражданства, въезжающих или проживающих на территории г.Севастополя, для получения разрешения на временное проживание, вида на жительство или разрешения на работу в Российской Федерации детей и взрослых старше 70 лет	Одно освидетельствование	1410
141.	Медицинское освидетельствование на наличие или отсутствие заболеваний лепрой, сифилисом, хламидийной лимфогранулёмой (венерической), шанкроидом иностранных граждан, лиц без гражданства, въезжающих или проживающих на территории г. Севастополя для получения разрешения на временное проживание, вида на жительство или разрешения на работу в Российской Федерации взрослых	Одно освидетельствование	1 410

142.	Консультация главного внештатного дерматолога и косметолога	1 консультация	650
------	---	----------------	-----