

« 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	1000
2.	Повторный приём врача дерматовенеролога	прием	500
3.	Профилактический приём врача дерматовенеролога	прием	500
Лечебные и диагностические манипуляции			
4.	Электрокоагуляция доброкачественных новообразований	процедура	1000
5.	Диатермоэлектрокоагуляция остроконечных кондилом	один элемент	500
6.	Взятие крови из вены на лабораторный анализ (взрослым)	процедура	100
7.	Забор материала зондом одноразовым	1 забор	100
8.	Забор материала для гистологического исследования	1 забор	1000
9.	Инъекция внутримышечная	1 инъекция	100
10.	Криодеструкция образований	процедура	1000
11.	Уретроскопия лечебно-диагностическая	процедура	1500
12.	Кольпоскопия	процедура	1500
Микологические и трихологические манипуляции:			
13.	Трихограмма (методом микровидеодиагностики)	процедура	1000
14.	Массаж волосистой части головы	процедура	500
15.	Гигиеническая обработка ногтей	1 элемент	300
Услуги серологической лаборатории			
16.	Иммуноферментный анализ сыворотки крови на сифилис – ИФА (суммарные антитела)	исследование	250
17.	Иммуноферментный анализ сыворотки крови на сифилис – ИФА с Ig G	исследование	250

18.	Иммуноферментный анализ сыворотки крови на сифилис – ИФА с Ig M	исследование	250
19.	Исследование ликвора на сифилис – РСКт, РИФц, ИФА с Ig G		500
20.	Исследование мазков из урогенитального тракта на ВПГ- 1,2 (вирус простого герпеса) (РНИФ)	исследование	250
21.	Исследование сыворотки крови, ликвора на сифилис методом иммунного блоттинга	исследование	1 800
22.	Исследования сыворотки крови на сифилис методом РСКт и РМП качественный	исследование	250
23.	Исследования сыворотки крови на сифилис методом РСКт и РМП количественный	исследование	400
24.	Микрореакция преципитации с кардиолипиновым антигеном с инактивированной сывороткой крови	исследование	250
25.	Определение антител к хеликобактеру в сыворотке крови (ИФА)	исследование	270
26.	Определение HBs Ag в сыворотке крови (австралийского антигена) (ИФА)	исследование	250
27.	Определение HBs Ag в сыворотке крови (подтверждающий тест) (ИФА)	исследование	250
28.	Определение антител HCV в сыворотке крови (ИФА)	исследование	250
29.	Определение антител HCV в сыворотке крови (подтверждающий тест) (ИФА)	исследование	250
30.	Определение иммуноглобулинов G к аскаридам в сыворотке крови (ИФА) (полуавтоматизированный расчет)	исследование	270
31.	Определение антител класса Ig G к токсоплазме в сыворотке крови (ИФА)	исследование	400
32.	Определение антител класса Ig M к токсоплазме в сыворотке крови (ИФА)	исследование	400
33.	Определение суммарных антител к антигенам лямблий в сыворотке крови (ИФА)	исследование	270
34.	Определение суммарных антител к антигенам токсокары в сыворотке крови (ИФА)	исследование	270
35.	Определение антигенов хламидий в мазках методом прямой иммунофлуоресценции	исследование	150
36.	Реакция иммунофлуоресценции 200 для специфической диагностики сифилиса (РИФ 200)	исследование	250

37.	Реакция иммунофлуоресценции абсорбцией для специфической диагностики сифилиса (РИФ абс)	исследование	250
38.	Реакция пассивной гемагглютинации с одним антигеном	исследование	200
39.	Реакция пассивной гемагглютинации для диагностики сифилиса (количественный метод)	исследование	400
40.	Определение антител к ВИЧ в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	250
41.	ПЦР – диагностика трепонемы	исследование	400
42.	ПЦР – диагностика нейссерия гонореи	исследование	400
43.	ПЦР – диагностика герпесвирусной инфекции в цитологическом материале	исследование	400
44.	ПЦР – диагностика микоплазменной инфекции в цитологическом материале	исследование	400
45.	ПЦР – диагностика трихомоноза в цитологическом материале	исследование	400
46.	ПЦР – диагностика уреоплазменной инфекции в цитологическом материале	исследование	400
47.	ПЦР – диагностика хламидийной инфекции в цитологическом материале	исследование	400
48.	ПЦР – диагностика в цитомегаловирусной инфекции цитологическом материале	исследование	400
49.	ПЦР – диагностика вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска в цитологическом материале	исследование	1200
50.	ПЦР – диагностика вируса папилломы человека низкого канцерогенного риска в цитологическом материале	исследование	600
Услуги клинико-диагностической лаборатории			
51.	Бактериоскопия мазков из уrogenитального тракта(мужчины)	исследование	450
52.	Бактериоскопия мазков из уrogenитального тракта(женщины)	исследование	450
53.	Исследование секрета простаты	исследование	200
54.	Исследование соскоба гладкой кожи для обнаружения чесоточного клеща	исследование	400
55.	Исследование на патогенные грибы с гладкой кожи, волоса, ногтевой пластины	исследование	400
56.	Микроскопия бледной трепонемы в темном поле	исследование	200
57.	Обнаружение клеток Тцанка в мазках-отпечатках	исследование	180
58.	Обнаружение клеща Demodex в гладкой коже и реснитчатых краях век	исследование	450

59.	Общий анализ ликвора (общий белок, цитоз, реакцияПанди, Нонне-Апельта)	исследование	250
60.	Общий анализ мочи: количество, цвет, прозрачность, наличие осадка, глюкозы, белка, микроскопия осадка.	исследование	190
61.	Определение белка в моче	исследование	100
62.	Определение уровня глюкозы в моче	исследование	100
63.	Определение количества эозинофилов в мазке отпечатке	исследование	200
64.	Расширенное исследование эякулята	исследование	350
65.	Бактериологическое исследование слизи из носовой полости на <i>Micobacterium Leprae Hansen</i>	исследование	250
66.	Общий анализ крови	исследование	250
67.	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови(полуавтоматический метод)	исследование	200
68.	Определение триглицеридов в сыворотке крови(полуавтоматический метод)	исследование	150
69.	Определение аланинаминотрансферазы (АЛТ) в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
70.	Определение аспартатаминотрансферазы (АСТ) в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
71.	Определение общего билирубина в сыворотке крови(полуавтоматический метод)	исследование	100
72.	Определение активной гамма-глутаминаминотрансферазы в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
73.	Определение глюкозы в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	150
74.	Определение кальция в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
75.	Определение креатинина в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
76.	Определение мочевины в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	150

77.	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови(полуавтоматический метод)	исследование	150
78.	Определение общего белка в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
79.	Определение С-реактивного белка в сыворотке крови	исследование	100
80.	Определение холестерина в сыворотке крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
81.	Тимоловая проба крови (полуавтоматический метод)	исследование	100
Услуги по диагностике и лечению кожи			
82.	Биоревитализация покровных тканей препаратом	1 процедура	от 5000
83.	Введение инъекционных тканевых наполнителей Ювидерм ультра 2 (1 ед.)	1 процедура	от 12000
84.	Введение инъекционных тканевых наполнителей Ювидерм ультра 3 (1 ед.)	1 процедура	от 12000
85.	Введение инъекционных тканевых наполнителей Ювидерм ультра 3 (1 ед.)	1 процедура	от 12000
86.	Восковая депиляция (1зона)	1 процедура	600
87.	Гигиенический уход за кожей лица с нанесением маски	1 процедура	от 1000
88.	Дерматологический пилинг	1 процедура	от 2500
89.	Дерматоскопия	1 процедура	800
90.	Косметологическая чистка лица	1 процедура	от 3000
91.	Криомассаж лица	1 процедура	500
92.	Мезотерапия	1 процедура	от 4500
93.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом коагуляции: атеромы	1 элемент	800
94.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций :вирусной бородавки	1 элемент	500
95.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом коагуляции: доброкачественных новообразований кожи	1 элемент	800
96.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом коагуляции: папилломы	1 элемент	200
97.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом криодеструкции контагиозных моллюсков	1 элемент	200
98.	Удаление новообразований и проявлений вирусных инфекций методом криодеструкции себорейных кератом	1 элемент	500

99.	Услуги по комплексной диагностике кожи методом компьютерной дерматоскопии	1 процедура	1000
100.	Фитопилинг-терапия лица	1 процедура	от 3000
101.	Фотозпиляция (1 проход)	1 процедура	от 3500
102.	Прокол ушей (с сережками)	1 процедура	от 1500
103.	Брашинг	1 процедура	от 2500
104.	Ионизация	1 процедура	от 2500
105.	Плазмолифтинг лица	1 процедура	от 3000
106.	Плазмолифтинг волосистой части головы	1 процедура	от 2500
107.	Фотоомоложение	1 процедура	от 3500
108.	Карбокситерапия С _о О	1 процедура	от 2500
Услуги по оформлению медицинских заключений			
109.	Медицинское освидетельствование на наличие или отсутствие заболеваний лепрой, сифилисом, хламидийной лимфогранулёмой (венерической), шанкroidом 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
110.	Консультация главного внештатного дерматокосметолога	1 консультация	1000