



**ПЕРЕЧЕНЬ БЕСПЛАТНЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ  
МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ ПРИ 6-М ПОСЕЩЕНИИ  
МЕДИЦИНСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ ТОО "МЕДСИ" ОТ  
10.12.2019г.**

№	Наименование	Биоматериал	Рез-т	Срок, дни
<b>ГЕМАТОЛОГИЯ</b>				
1	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (ОАК+СОЭ)	кровь с ЭДТА	кол.	1
2	Общий анализ крови (ОАК)	кровь с ЭДТА	кол.	1
3	СОЭ	кровь с ЭДТА	кол.	1
4	Подсчет ретикулоцитов	кровь с ЭДТА	кол.	1
<b>ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
5	Группа крови (ABO)	кровь с ЭДТА	кач.	2
6	Резус-принадлежность (Резус-фактор, Rh)	кровь с ЭДТА	кач.	2
7	Группа крови (ABO) и Резус-принадлежность (Резус-фактор, Rh)	кровь с ЭДТА	кач.	2
<b>СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
8	Микрореакция	сыв.	кач.	2
<b>ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
9	Физико-химическое анализ мочи с микроскопией (Общий анализ мочи)	моча	кол.	2
10	Анализ мочи по Нечипоренко	моча	кол.	2
11	Анализ мочи по Зимницкому	моча	кол.	2
12	Анализ отделяемого уретры	соскоб	кол.	2-3
13	Мазок на степень чистоты	соскоб	кол.	2-3
14	Кал на яйца глистов и цисты простейших	фекалий	кол.	2
15	Кал на лямблии	фекалий	кол.	2
16	Соскоб на яйца глистов	соскоб	кол.	2
17	Кровь на малярию ("Толстая капля")	кровь	кол.	2
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ</b>				
18	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	сыв.	кол.	2
19	АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	сыв.	кол.	2
20	Щелочная фосфатаза (ЩФ)	сыв.	кол.	2
21	Гаммаглутамилтрансфераза (ГГТП)	сыв.	кол.	2
22	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	сыв.	кол.	2
23	$\alpha$ -амилаза (диастаза)	сыв.	кол.	2
24	Панкреатическая амилаза	сыв.	кол.	2
25	Липаза	сыв.	кол.	2
26	Креатинкиназа (КФК)	сыв.	кол.	2
27	Креатинкиназа МВ (КФК-МВ)	сыв.	кол.	2
28	Общий белок	сыв.	кол.	2
29	Альбумин	сыв.	кол.	2
30	Билирубин общий	сыв.	кол.	2

31	Билирубин прямой	СЫВ.	КОЛ.	2
32	Мочевая кислота	СЫВ.	КОЛ.	2
33	Мочевина	СЫВ.	КОЛ.	2
34	Креатинин	СЫВ.	КОЛ.	2
35	Глюкоза (сахар крови)	СЫВ.	КОЛ.	2
36	Триглицериды	СЫВ.	КОЛ.	2
37	Холестерин общий	СЫВ.	КОЛ.	2
38	Холестерин-ЛПВП	СЫВ.	КОЛ.	2
39	Холестерин-ЛПНП	СЫВ.	КОЛ.	2
40	Кальций общий (Ca)	СЫВ.	КОЛ.	2
41	Магний (Mg)	СЫВ.	КОЛ.	2
42	Фосфор неорганический	СЫВ.	КОЛ.	2
43	Железо (Fe)	СЫВ.	КОЛ.	2
44	С-реактивный белок (СРБ)	СЫВ.	КОЛ.	2
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ</b>				
45	α-амилаза (диастаза)	моча	КОЛ.	2
46	Креатинин	моча	КОЛ.	2
47	Мочевина	моча	КОЛ.	2
48	Мочевая кислота	моча	КОЛ.	2
49	Глюкоза (сахар)	моча	КОЛ.	2
50	Кальций общий	моча	КОЛ.	2
51	Фосфор неорганический	моча	КОЛ.	2-3
52	Определение белка в моче	моча	КОЛ.	2
<b>ГОРМОНЫ</b>				
53	Тиреотропный гормон (ТТГ)	СЫВ.	КОЛ.	2
54	Трийодтиронин общий (Т3)	СЫВ.	КОЛ.	2
55	Тироксин общий (Т4)	СЫВ.	КОЛ.	2
<b>ГЕПАТИТЫ</b>				
56	HBsAg (V2) (гепатит В - поверхностный или австралийский антиген)	СЫВ.	кач.	3-5
57	Anti-HCV (гепатит С)	СЫВ.	кач.	3-5