



ПЕРЕЧЕНЬ БЕСПЛАТНЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ  
МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ ПРИ 6-М ПОСЕЩЕНИИ  
МЕДИЦИНСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ ТОО "MEDSI" ОТ  
24.03.2022г.

№	Наименование	Биоматериал	Рез-т	Срок, дни
<b>ГЕМАТОЛОГИЯ</b>				
1	Клинический анализ крови (ОАК+СОЭ)	кровь с ЭДТА	кол.	1
2	Общий анализ крови (ОАК) СОЭ	кровь с ЭДТА	кол.	1
3		кровь с ЭДТА	кол.	1
4	Подсчет ретикулоцитов	кровь с ЭДТА	кол.	1
<b>ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
5	Группа крови (AB0)	кровь с ЭДТА	кач.	1
6	Резус-принадлежность (Резус-фактор, Rh)	кровь с ЭДТА	кач.	1
7	Группа крови (AB0) и Резус-принадлежность (Резус-фактор, Rh)	кровь с ЭДТА	кач.	1
<b>СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
8	Микрореакция	сыв.	кач.	1
<b>ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
9	Физико-химическое анализ мочи с микроскопией (Общий анализ мочи)	моча	кач.	1
10	Анализ мочи по Нечипоренко	моча	кол.	1
11	Анализ мочи по Зимницкому	моча	кол.	1
12	Анализ отделяемого уретры	соскоб	кач.	1
13	Мазок на степень чистоты	соскоб	кач.	1
14	Кал на яйца глистов и цисты простейших	фекалий	кач.	1
15	Кал на лямблии	фекалий	кач.	1
16	Соскоб на яйца глистов	соскоб	кол.	1
17	Кровь на малярию ("Толстая капля")	кровь	кол.	1
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
18	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	сыв.	кол.	1
19	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	сыв.	кол.	1
20	Щелочная фосфатаза (ЩФ)	сыв.	кол.	1
21	Гаммаглутамилтрансфераза (ГГТП)	сыв.	кол.	1
22	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	сыв.	кол.	1
23	$\alpha$ -амилаза (диастаза)	сыв.	кол.	1
24	Панкреатическая амилаза	сыв.	кол.	1
25	Липаза	сыв.	кол.	1
26	Креатинкиназа (КФК)	сыв.	кол.	1
27	Общий белок	сыв.	кол.	1
28	Альбумин	сыв.	кол.	1
29	Билирубин общий	сыв.	кол.	1
30	Билирубин прямой	сыв.	кол.	1
31	Мочевая кислота	сыв.	кол.	1

32	Мочевина	СЫВ.	КОЛ.	1
33	Креатинин	СЫВ.	КОЛ.	1
34	Глюкоза (сахар крови)	СЫВ.	КОЛ.	1
35	Триглицериды	СЫВ.	КОЛ.	1
36	Холестерин общий	СЫВ.	КОЛ.	1
37	Холестерин-ЛПВП	СЫВ.	КОЛ.	1
38	Холестерин-ЛПНП	СЫВ.	КОЛ.	1
39	Кальций общий (Ca)	СЫВ.	КОЛ.	1
40	Магний (Mg)	СЫВ.	КОЛ.	1
41	Фосфор неорганический	СЫВ.	КОЛ.	1
42	Железо (Fe)	СЫВ.	КОЛ.	1
43	С-реактивный белок (СРБ)	СЫВ.	КОЛ.	1
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ</b>				
44	$\alpha$ -амилаза (диастаза)	моча	КОЛ.	2
45	Мочевина	моча	КОЛ.	1
46	Креатинин	моча	КОЛ.	1
47	Глюкоза (сахар в моче)	моча	КОЛ.	1
48	Кальций общий	моча	КОЛ.	1
49	Фосфор неорганический	моча	КОЛ.	1
50	Определение белка в моче	моча	КОЛ.	1
<b>ГОРМОНЫ</b>				
51	Тиреотропный гормон (ТТГ)	СЫВ.	КОЛ.	1-2
52	Трийодтиронин общий (Т3)	СЫВ.	КОЛ.	1-2
53	Тироксин общий (Т4)	СЫВ.	КОЛ.	1-2
<b>ГЕПАТИТЫ</b>				
54	HBsAg (гепатит В) ИФА	СЫВ.	кач.	1-2
55	Anti-HCV (гепатит С) ИФА	СЫВ.	кач.	1-2

