



ЦЕНОРАЗПИС НА ЛАБОРАТОРНИТЕ ИЗСЛЕДВАНИЯ В ЛЕВА

I. ХЕМАТОЛОГИЯ И ХЕМОСТАЗИОЛОГИЯ

1. ПКК	8.00
2. СУЕ	2.50
3. ДКК	6.00
4. ПКК + СУЕ	9.50
5. ПКК+ДКК+СУЕ	12.00
6. ПКК+ДКК	10.00
7. ПКК+ морфология на еритроцити	9.00
8. ПКК+ ДКК+морфология на еритроцити	12.00
9. ПКК+ ретикулоцити	10.00
10.ПКК+ ДКК+ ретикулоцити	12.00
11.левкоцити	3.00
12.Нь	3.50
13.АКР	15.00

II. ХЕМОСТАЗА

1. време кървене	2.00
2. АРТТ	4.00
3. ПТ /INR/	4.00
4. фибриноген	4.00
5. D-димер	22,00

III. УРИНА

1. пълно изследване на урина	5.00
2. химично изследване на урина с тест лента	3.00
3. седимент в урина	3.00
4. микроалбуминурия	14.00
5. количествено изследване на белтък в урина	5.00
6. окултни кръвоизливи	5.50
7. креатининов клирънс	10.00
8. глюкоза в урината	3.70
9. креатинин в урината	3.70
10. урея в урината	3.70
11. креатинин + урея в урината	5.90
12. пикочна киселина в урината	3.70
13. Са в урината	4.00

14. P в урината	4.00
15. амилаза в урината	4.50

IV. БИОХИМИЯ

A. СУБСТРАТИ

1. кръвна захар	3.70
2. гликиран хемоглобин	14.00
3. креатинин	3.70
4. урея	3.70
5. креатинин+ урея	5.90
6. пикочна киселина	3.70
7. общ белтък	3.70
8. албумин	3.70
9. общ белтък + албумин	5.90
10.общ билирубин	3.70
11.директен билирубин	3.70
12.общ билирубин + директен билирубин	5.90
13.CRP- качествено	7.00
14.CRP- количествено	16.00

Б. ЛИПИДИ

1. общ холестерол	3.80
2. 3- глицериди	3.80
3. HDL	3.80
4. LDL	3.80
5. общ холестерол+3-глицериди+HDL+LDL	12.00

В. ЕНЗИМИ

1. АСАТ	3.90
2. АЛАТ	3.90
3. ГГТ	3.90
4. АФ	3.90
5. амилаза	3.90
6. СК	3.90
7. АСАТ+АЛАТ	6.50
8. АСАТ+АЛАТ+ГГТ	10.00

Г. ЕЛЕКТРОЛИТИ

1. К или Na	4.00
2. К + Na	6.00
3. Са	4.00
4. йонизиран Са	4.00
5. P	4.00
6. Fe	5.00

7. ЖСК	5.50
8. Fe+ ЖСК	7.50

V. ВИСОКОСПЕЦИАЛИЗИРАНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

A. ЩИТОВИДНИ ХОРМОНИ

1. FT4	18.00
2. TSH	18.00
3. TAT	18.00
4. MAT	18.00
5. FT4 + TSH	28.00
6. TSH+FT3	28.00
7. TSH+ FT3+ FT4	44.00

Б. ПОЛОВИ ХОРМОНИ

1. Prolaktin	20.00
2. LH	20.00
3. FSH	20.00
4. LH+ FSH	31.00
5. LH+ FSH+ пролактин	45.00
6. LH+ FSH+ Estradiol	45.00
7. LH+ FSH+ Estradiol+ Progesterone	62.00
8. LH+ FSH+ пролактин+ Estradiol+Progesterone	77.00
9. LH+ FSH+ пролактин+ Estradiol+Progesterone +Testosterone	95.00
10.естрадиол	20.00
11.тестостерон	20.00
12.прогестерон	20.00
13.HCG /човешки хорионгонадотропин/	20.00

В. ТУМОРНИ МАРКЕРИ

1. CA 19-9	23.00
2. CA 15-3	23.00
3. CA 125	23.00
4. CA 125+ CA 15-3	34.00
5. CEA	23.00
6. tPSA	22.00

VI. ВИРУСОЛОГИЯ, СЕРОЛОГИЯ И ИМУНОЛОГИЯ

1. HBsAg	12.00
2. Anti-HCV /хепатит "С" /	17.00
3. Syphilis AB	9.00
4. anti-HIV	13.00
5. Syphilis AB +anti-HIV +HBsAg	25.00
6. Syphilis AB+ anti-HIV	20.00
7. Хеликобактер пилори АТ	14.00

8. Инфекциозна мононуклеоза	7.00
9. Определяне на кръвна група и Rh	15.00
10. Anti- ТРО /МАТ/	18.00
11. Anti- Тg /ТАТ/	18.00

VII. ФУНКЦИОНАЛНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

1. кръвно- захарен профил	8.00
2. ОГТТ- 0,60 и 120 мин.	9.00

VIII. МИКРОБИОЛОГИЯ

1. Урокултура	10.00
2. Урокултура- 3кратно изследване	20.00
3. Микоплазма	25.00
4. Секрет от генитален тракт /влагалищен, цервикален, уретрален, простатен, еякулат/	20.00
5. Гърлен и назофарингиален секрет, хрячка	20.00
6. Еякулат	20.00
7. Изследване на фецес	20.00
8. Кръв за хемокултура	20.00
9. Анти-стрептолизинов титър /AST/	10.00
10.Инфекциозна мононуклеоза /EB virus/	10.00
11.Микроскопия	7.00
12.Носен секрет	20.00
13.Очен секрет	20.00
14. Хламидия антиген	20.00
15.Ранев секрет	22.00
16.Ревматоиден фактор /RF/	10.00
17.Ушен секрет	20.00
18. Спермограма	25.00
19. Антибиограма	10.00

Изп.Директор:
/Д-р Ц.Диманов/