

**SPECIFICATIA serviciilor medicale 1.1 Lista serviciilor medicale de laborator**

<b>Cod Prestator</b>	<b>Cod (catalog tarife)</b>	<b>Denumirea investigației</b>	<b>Preț per serviciu</b>	<b>Rezultat, maxim zile lucrătoare</b>
<b>Determinarea parametrilor Hematologici și Clinici Generali</b>				
HE 01 HE 01A	1518.	Analiza generală a sîngelui ( <i>Hb, Ht, VSH, indici</i> )	69,00	1
HE 204	1522.	Formula leucocitară ( <i>metoda microscopierii frotiului</i> )	61,00	2
HE 01A	1523.	Viteza de sedimentare a hematiilor ( <i>VSH</i> )	20,00	1
HE 01	1518.	Analiza generală a sîngelui ( <i>fără VSH</i> )	51,00	1
HE 08A	1525.	Numărătoarea reticulocitelor	65,00	1
MA 35A	1529.	Depistarea celulelor lupice	135,00	1
HE 208	1531.	Numărătoarea trombocitelor	49,00	1
HE 209	1532.	Determinarea timpului de sîngerare( <i>recoltarea la sediul prestatorului</i> )	23,00	1
IC 04	1533.	Depistarea gonococilor și trihomonadelor în frotiu (frotiu genital)	64,00	3
IC 01	1535.	Analiza generală a urinei ( <i>incl. biochimia + microscopierea</i> )	49,00	1
CH 88	1536.	Dozarea glucozei în urină, metoda calitativă	23,00	1
IC 201	1537.	Proba Zimnițki	90,00	3
IC 02	1538.	Proba Neciporenko ( <i>analiza urinei</i> )	52,00	1
IC 204	1539.	Identificarea corpilor urobilinici (stercobilinici) în urină	32,00	1
IC 202	1540.	Identificarea pigmentilor biliari în urină	32,00	1
IC 205	1541.	Identificarea corpilor cetonici, metoda calitativă	26,00	1
IC 07	1547.	Examenul materiilor fecale (examenul coprologic)	62,00	1
IC 06	1550.	Depistarea helminților în materiile fecale (coproparazitologie)	55,00	1
IC 206	1551.	Identificarea sîngelui în materiile fecale (sînge ocult)	69,00	1
IC 05	1553.	Examenul la enterobioze ( <i>amprenta anală</i> )	12,00	1
<b>Determinarea parametrilor Biochimici</b> ( <i>metoda chimie uscată, executate pe analizator automat modular</i> )				
CH 48A	1584.	Dozarea magneziului în serul sangvin	26,00	1
CH 50A	1585.	Dozarea calciului în serul sangvin	25,00	1
CH 45A	1586.	Dozarea potasiului în serul sangvin	26,00	1
CH 46A	1587.	Dozarea sodiului în serul sangvin	26,00	1
CH 53	1590.	Dozarea capacității de legare a Fe (CTLF) (fotocolorimetrie)	21,00	1
CH 54A	1591.	Dozarea fierului în serul sangvin	29,00	1
CH 39A	1594.	Dozarea fosfatazei alcaline în ser	25,00	1
CH 37A	1595.	Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	34,00	1
CH 42A	1596.	Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser	34,00	1
CH 43A	1597.	Dozarea izoenzimei MB-creatinfosfokinazei (CK-MB)	38,00	1
CH 38A	1598.	Dozarea g-glutamintranspeptidazei (g-GTP) în ser	18,00	1
CH 01A	1600.	Dozarea alaninaminotransferazei (ALT) în ser	25,00	1
CH 02A	1601.	Dozarea aspartataminotransferazei (AST) în ser	25,00	1
CH 31A	1602.	Dozarea a-amilazei în serul sangvin	29,00	1
CH 32	1603.	Dozarea amilazei pancreatice în serul sanguin	50,00	1
CH 34	1607.	Dozarea lipazei	55,00	1
CH 15A	1609.	Dozarea ureei în ser	25,00	1
CH 16A	1610.	Dozarea creatininei în ser	24,00	1
CH 29A	1612.	Dozarea glucozei	24,00	1
CH 30	1617.	Dozarea hemoglobinei glicolizate (HbA1c)	64,00	1
CH 07A	1618.	Dozarea proteinei totale	26,00	1
CH 08A	1619.	Dozarea albuminei în ser	25,00	1

CH 64	1621.	Proba cu timol	11,00	1
CH 24	1622.	Dozarea trigliceridelor	25,00	1
CH 19A	1623.	Dozarea colesterolului	25,00	1
CH 20A	1624.	Dozarea a-colesterolului (HDL-colesterol)	51,00	1
CH 21A	1625.	Dozarea b-colesterolului (LDL-colesterol)	56,00	1
CH 26	1628.	Apolipoprotein A1 ( <i>imunoturbidimetrie</i> )	60,00	2
CH 28	1629.	Apolipoprotein B ( <i>imunoturbidimetrie</i> )	52,00	2
CH 25	1630.	Dozarea lipoproteinei (a) (Lipoprotein A - fotocolorimetrie)	37,00	2
CH 25B	1631.	Dozarea b-lipoproteinelor	10,00	1
CH 03A	1632.	Dozarea bilirubinei totale	25,00	1
CH 04A	1633.	Dozarea bilirubinei directe	25,00	1
CH 17A	1634.	Dozarea acidului uric în ser	27,00	1
CH 73M	1644.	Dozarea troponinei T în ser	153,00	1
CH 61	1838.	Determinarea microalbuminei în urină	69,00	3
<b>Determinarea indicilor Hemostazei /Coagulograma/</b>				
HE 02A	1652.	Indexul protrombinic	42,00	1
HE 03A	1653.	Fibrinogenul	29,00	1
HE 02B	1669.	Proba la corecția timpului protrombinic (INR) – <i>analiza dată se executa doar concomitent cu Protrombina</i>	34,00	1
<b>Determinarea parametrilor BACTERIOLOGICI</b>				
IM 01	3859.	Urocultura/Examenul microbiologic al urinei ( <i>emiterea rezultatului: negativ - în 24 ore, pozitiv - 48 ore</i> )	140,00	3
IM 26; IM30; IM 33; IM 37; IM40; IM 48	3861.1.	Examenul microbiologic al organelor respiratorii prin metoda calitativă ( <i>nas, nazo-faringe, faringe, amigdale, cavitatea bucală, sinusuri</i> )	140,00	5
IM 63	3879.1.	Examenul microbiologic a materiilor fecale la agenți patogeni <i>Salmonella, Shigella</i> (flora patogenă)	255,00	5
IM 72	3880.1.	Examenul microbiologic a materiilor fecale la agenți condiționat patogeni/patogeni (flora condiționat patogenă)	332,00	5
IM 64	3883.1.	Cercetarea bacteriologică la dismicrobism intestinal (mase fecale)	210,00	5
IM25; IM 66; IM 67; IM68	3883.7.	Cercetarea bacteriologică la dismicrobism vaginal ( <i>flora condiționat patogenă+lactorbacterii+Gardnerella vaginalis +Trichomonas vaginalis+Neisseria gonorrhoeae+levuri</i> ) <i>se determină microfloră din: vagin, spermă, uretră, prostată</i>	210,00	5
IM 79	3890.	Determinarea sensibilității microorganismelor la preparatele antimicrobiene prin metoda disc difuzie (6 preparate antimicrobiene) ( <i>serviciul este aplicabil doar concomitent cu o analiză microbiologică</i> )	34,00	5

## 1.2. Alte investigații

Cod Prestator	Cod (catalog tarife unice)	Denumirea investigației	Preț per investigație, lei	Rezultat, maxim zile lucrătoare
SP 01	---	Dublu test (Screening prenatal trimestru I) <i>includ. PAPP-A; Free Beta HCG (free <math>\beta</math> - hCG); calcul</i> <i>Beneficiarul obligatoriu furnizează rezultatele investigației de USG</i>	393,00	4
SP 02	---	Triplu test (Screening prenatal trimestru II) <i>includ. AFP; hCG; Estriol; calcul</i> <i>Beneficiarul obligatoriu furnizează rezultatele investigației de USG</i>	411,00	4

Suma totală: **65 500,00 (șase zeci și cinci mii cinci sute lei 00 bani)**