

Imunotehnomed SRL

Chişinău

Nr. telefon: 022 72-75-58

Nr. d/o PU	COD serviciu	Denumire serviciu
1	1342	Dozarea transferinei în serul sanguin
10	1400.3	Determinarea C-peptidului prin metoda ELISA
11	1400.2	Determinarea albuminuriei prin metoda ELISA
14	1400.7	Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetriei
15	1400.8	Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetriei
26	1400.20	Determinarea lanțurilor uşoare tip Lambda
27	1400.21	Determinarea lanțurilor uşoare tip Kappa
30	1422.2	Determinarea pomocisteinei
31	1404	Antitrombina III
32	1423	Determinarea imunoglobulinei A.ELISA
33	1427	Determinarea imunoglobulinei A (Mancini. imunoturbidimetrie)
34	1424	Determinarea imunoglobulinei M. ELISA
35	1428	Determinarea imunoglobulinei M (Mancini. imunoturbidimetrie)
36	1425	Determinarea imunoglobulinei G. ELISA
37	1429	Determinarea imunoglobulinei G (Mancini. imunoturbidimetrie)
38	1426	Determinarea imunoglobulinei E totală
40	1431	Determinarea complexelor imune circulante
45	1447.2	Determinarea anticorpilor anti-CCP prin metoda ELISA
46	1447.3	Determinarea anticorpilor anti-MCV prin metoda ELISA
47	1448	Determinarea ceruloplasminei
49	1453	Testarea antigenului Kell
50	1454	Testarea antigenului Daffy
51	1455	Testarea antigenului MNs
52	1456	Determinarea anticorpilor anti-Rh
55	1461	Determinarea anticorpilor anti-HBs Ag
56	1462	Determinarea anti HBcor sumar
58	1464	Determinarea HBe Ag
59	1465	Determinarea anticorpilor anti HBe Ag
60	1466	Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar
62	1468	Determinarea anticorpilor anti-HCV

72	4351	Investigația sîngelui la markeri serologici ai infecției HIV/SIDA prin metoda imunoenzimatică ELISA cu eliberarea certificatului F.SIDA nr. 27/e „Certificat medicalreferitor la examinarea la markeri serologici ai virusului imunodeficienței umane (HIV)”
83	4483	Determinarea concentrației de ADN/ARN țintă (încărcătura virală/microbiană) și monitorizarea eficienței terapiei antivirale prin reacția de Polimerază în Lanț (PCR) cu utilizarea truselor de calitate și sensibilitate înaltă
84	4487	Examinarea serului/plasmei la încărcătura virală ARN HIV-1 (PCR)
85	1474	Determinarea CA 19-9
87	1475	Determinarea CA 15-3
88	1476	Determinarea CA 125
89	1477	Determinarea CA 242
90	1478	Determinarea CEA
93	1480	Determinarea AFP
94	1481	Determinarea PSA
97	1590.15	Determinarea Thyreoglobulin prin metoda Elisa
98	1590.20	Determinarea Anti SLA (anticorpi antigen solubil hepatic) prin metoda Elisa
99	1590.21	Determinarea Anti LC (anticorpi anticitoli hepatic) prin metoda Elisa
100	1590.31	Determinarea anticorpilor SCL-70 prin metoda ELISA
111	1573	Determinarea anticorpilor antimitochondriali AMA-2 prin metoda ELISA
112	1574	Determinarea anticorpilor microsomiali antificat (Anti LC) prin metoda Elisa
113	1575	Determinarea anticorpilor antifibra musculară netedă (Anti SM) prin metoda Elisa
114	1578	Determinarea markerului oncologic SYFRA 21-1
116	1580	Determinarea markerului oncologic SCC
118	1590.14	Determinarea calcitoninei prin metoda Elisa
119	1590.22	Determinarea parathormonului prin metoda ELISA
120	1590.24	Determinarea osteocalcinei prin metoda ELISA
121	1590.25	Determinarea osteoprotegerinei prin metoda ELISA
122	1590.26	Determinarea β -cross Laps prin metoda ELISA
123	1483	Determinarea anti - ds ADN.anti - ss ADN
124	1484	Determinarea anticorpilor antinucleari (ANA)
125	1488	Determinarea anticorpilor anti-Treponema pallidum IgM. IgG
126	1512	Determinarea anticorpilor anticitoplasmatici (ANCA). ELISA
128	1590.5	Determinarea T4-liber
130	1540	Determinarea T3 prin metoda radioimună
132	1513	Determinarea T3. ELISA
133	1539	Determinarea T4 prin metoda radioimună
135	1514	Determinarea T4. ELISA
136	1515	Determinarea TSH. ELISA
138	1546	Determinarea tiriotropinei prin metoda radioimună

139	1543	Determinarea prolactinei prin metoda radioimună
141	1516	Determinarea prolactinei . ELISA
142	1542	Determinarea anti-TG prin metoda radioimună
143	1517	Determinarea anti-TG . ELISA
144	1549	Determinarea anti-TPO prin metoda radioimună
145	1518	Determinarea anti-TPO . ELISA
146	1537	Determinarea cortizolului prin metoda radioimună
148	1519	Determinarea cortizolului. ELISA
149	1536	Determinarea testosteronului prin metoda radioimună
151	1520	Determinarea testosteronului. ELISA
152	1541	Determinarea progesteronului prin metoda radioimună
154	1548	Determinarea liutotropinei (LH) prin metoda radioimună
156	1522	Determinarea LH. ELISA
157	1523	Determinarea FSH. ELISA
159	1547	Determinarea folitropinei prin metoda radioimună
160	1538	Determinarea estradiolului prin metoda radioimună
162	1524	Determinarea estradiolului. ELISA
163	1544	Determinarea DHEA-s prin metoda radioimună
164	1551	Determinarea hormonului de creștere
165	1525	Determinarea hormonului de creștere. ELIS
166	1550	Determinarea 17-ON Progesteron
167	1590.23	Determinarea BNP – peptid natriuretic cerebral (Brain Natriuretic Peptide)
168	1590.33	Determinarea hormonului pro BNP
171	1509.1	Determinarea anticorpilor anticardiopinicici Ig G prin metoda ELISA
172	1509.2	Determinarea anticorpilor anticardiopinicici Ig M prin metoda ELISA
180	1590.36	Determinarea IgE specific prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
182	1590.38	Determinarea HBs Ag prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
183	1590.39	Determinarea anti-HBs Ag prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
184	1590.40	Determinarea anti-HBcor prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
185	1590.41	Determinarea anti-HBcor IgM prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
186	1590.42	Determinarea anti-HAV IgM
187	1590.43	Determinarea CA 19-9 prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
188	1590.44	Determinarea CA 15-3 prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
189	1590.45	Determinarea CA 125 prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
190	1590.46	Determinarea CEA prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
191	1590.47	Determinarea feritinei prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
192	1590.48	Determinarea AFP prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
193	1590.49	Determinarea PSA prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic

194	1590.50	Determinarea PSA liber prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
195	1590.51	Determinarea HCG prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
196	1590.52	Determinarea Free Beta HCG prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
207	1590.63	Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate)
208	1590.64	Determinarea CK - MB
211	1590.67	Determinarea acidului folic
213	1590.69	Determinarea mioglobulinei
215	1590.71	Determinarea vitaminei B12
218	1590.74	Determinarea PAPP – A
220	1590.76	Determinarea IGF – I
221	1590.77	Determinarea IL – 2R
222	1590.78	Determinarea IL – 6
223	1590.79	Determinarea NT-proBNP prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
224	1590.80	Determinarea T3 prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
225	1590.81	Determinarea T3 liber prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
226	1590.82	Determinarea T4 prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
227	1590.83	Determinarea T4 liber prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
228	1590.84	Determinarea TSH prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
229	1590.85	Determinarea LH prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
230	1590.86	Determinarea FSH prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
231	1590.87	Determinarea cortizolului prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
232	1590.88	Determinarea testosteronului prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
233	1590.89	Determinarea estradiolului prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
234	1590.90	Determinarea progesteronului prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
235	1590.91	Determinarea prolactinei prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
242	1590.98	Determinarea insulinei prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic
246	1590.102	Determinarea digoxinei
248	1590.104	Determinarea Androstenedione
249	1590.105	Determinarea beta-2-microglobulinei
251	1590.107	Determinarea D-Dimer
254	1590.12	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgM prin metoda Elisa
255	1590.13	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgG prin metoda Elisa
256	1590.2	Determinarea anticorpilor antifosfolipidici IgC/IgM prin metoda ELISA
260	1672	Cercetări citologice după investigațiile endoscopice
261	1673	Determinarea "campylobacter pylori" prin metoda citologică
262	1674	Citologia materialului căpătat prin puncția glandei tiroide
263	1848	Investigație morfopatologică de diagnostic a materialului biopsic endoscopic
264	1593	Determinarea ADN-lui virusului hepatitei B (HBV) – calitativ

265	1605	Determinarea ADN-lui virusului hepatitei B – cantitativ
267	1591	Determinarea ARN-lui virusului hepatitei C (HCV) – calitativ
269	1603	Determinarea ARN-lui virusului hepatitei C – cantitativ
270	1611.5	Determinarea genotipului virusului HCV
271	1592	Determinarea ARN-lui virusului hepatitei D (HDV) – calitativ
272	1604	Determinarea ARN-lui virusului hepatitei D – cantitativ
273	4504	Detecția calitativă a ADN Epstein-Barr virus (Acidul dezoxiribonucleic al Epstein-Barr virus) în material clinic prin reacția de Polimerază în Lanț (PCR)
274	1611.1	Determinarea ADN virusului Epștein-Barr prin PCR reacția de polimerizare în lanț
275	1594	Determinarea ADN-lui virusului Herpes simplex tip I și II (HSV I. II) – calitativ
276	1595	Determinarea ADN-lui virusului Herpes simplex tip VI (HHV VI) – calitativ
277	1596	Determinarea ADN-lui Citomegalovirusului – calitativ
278	1606	Determinarea ADN-lui citomegalovirusului – cantitativ
279	1609	Determinarea ADN-lui virusului papilomei uman cu risc înalt de malignizare – calitativ
280	1609.1	Determinarea Papilomei virus tip18. 18. 31 prin metoda PCR reacția de polimerizare în lanț
281	1611.4	Determinarea genotipului virusului papilomei uman prin metoda PCR în regimul Real Time la analizatorul "Rotor Gene-6000 Corbett"
282	1611	Determinarea ADN-lui Toxoplasma gondii – calitativ
283	1602	Determinarea ADN-lui Chlamydia trahomatis – calitativ
284	1600	Determinarea ADN-lui Ureplasma urealyticum – calitativ
285	1611.2	Determinarea ADN-lui Mycoplasma pneumoniae – calitativ
287	1610	Determinarea ADN-lui Micoplasma hominis – calitativ
288	1601	Determinarea ADN-lui Micoplasma genitalium – calitativ
289	1599	Determinarea ADN-lui Gardenella vaginalis – calitativ
290	1611.6	Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț
291	1611.7	Determinarea Varicela Zoster prin metoda PCR în regim Real Time la analizatorul Rotor Gene-6000 Corbett
292	1597	Determinarea ADN-lui Candida albicans – calitativ
293	1598	Determinarea ADN-lui Trihomonas vaginalis – calitativ
634	1590.10	Determinarea adiponectinei prin metoda Elisa
635	1590.11	Determinarea leptinei prin metoda Elisa
636	1590.27	Determinarea Dnase Activity prin metoda ELISA