

**Modus Vivendi SRL**  
Chişinău  
Nr. telefon: 022 55-61-65

Nr. d/o PU	COD serviciu	Denumire serviciu
9	1400.1	Determinarea iodului în urină
11	1400.3	Determinarea C-peptidului prin metoda ELISA
31	1404	Antitrombina III
33	1427	Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie)
35	1428	Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie)
37	1429	Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie)
40	1431	Determinarea complexelor imune circulante
45	1447.2	Determinarea anticorpilor anti-CCP prin metoda ELISA
47	1448	Determinarea ceruloplasminei
55	1461	Determinarea anticorpilor anti-HBs Ag
56	1462	Determinarea anti HBcor sumar
57	1463	Determinarea anti HBcor IgM
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
85	1474	Determinarea CA 19-9
86	1590.19	Determinarea CA-19-9 prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
87	1475	Determinarea CA 15-3
88	1476	Determinarea CA 125
90	1478	Determinarea CEA
91	1590.18	Determinarea CEA prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
92	1479	Determinarea feritinei
93	1480	Determinarea AFP
94	1481	Determinarea PSA
97	1590.15	Determinarea Thyreoglobulin prin metoda Elisa
111	1573	Determinarea anticorpilor antimitochondriali AMA-2 prin metoda ELISA
119	1590.22	Determinarea parathormonului prin metoda ELISA
127	1562	Determinarea T3-liber prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
128	1590.5	Determinarea T4-liber
129	1563	Determinarea T4-liber prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
131	1526	Determinarea T3 prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
132	1513	Determinarea T3, ELISA
134	1527	Determinarea T4 prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
135	1514	Determinarea T4, ELISA
136	1515	Determinarea TSH, ELISA
137	1528	Determinarea TSH prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
141	1516	Determinarea prolactinei, ELISA
143	1517	Determinarea anti-TG, ELISA
145	1518	Determinarea anti-TPO, ELISA
148	1519	Determinarea cortizolului, ELISA
151	1520	Determinarea testosteronului, ELISA
156	1522	Determinarea LH, ELISA
157	1523	Determinarea FSH, ELISA
162	1524	Determinarea estradiolului, ELISA
164	1551	Determinarea hormonului de creștere
166	1550	Determinarea 17-ON Progesteron
169	1565	Determinarea CA-125 prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
170	1566	Determinarea Alfa-fetoproteinei (AFP) prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
171	1509.1	Determinarea anticorpilor anticardioliipinici Ig G prin metoda ELISA
172	1509.2	Determinarea anticorpilor anticardioliipinici Ig M prin metoda ELISA
173	1535.1	Determinarea HCG prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă
182	1590.38	Determinarea HBs Ag prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
183	1590.39	Determinarea anti-HBs Ag prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
184	1590.4	Determinarea anti-HBcor prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
185	1590.41	Determinarea anti-HBcor IgM prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
187	1590.43	Determinarea CA 19-9 prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
188	1590.44	Determinarea CA 15-3 prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
189	1590.45	Determinarea CA 125 prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
190	1590.46	Determinarea CEA prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
192	1590.48	Determinarea AFP prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
193	1590.49	Determinarea PSA prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
194	1590.5	Determinarea PSA liber prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
196	1590.52	Determinarea Free Beta HCG prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
212	1590.68	Determinarea gastrinei
213	1590.69	Determinarea mioglobulinei
215	1590.71	Determinarea vitaminei B12
216	1590.72	Determinarea estriolului
218	1590.74	Determinarea PAPP – A
220	1590.76	Determinarea IGF – I
224	1590.8	Determinarea T3 prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
225	1590.81	Determinarea T3 liber prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
226	1590.82	Determinarea T4 prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
227	1590.83	Determinarea T4 liber prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
228	1590.84	Determinarea TSH prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
229	1590.85	Determinarea LH prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
230	1590.86	Determinarea FSH prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
231	1590.87	Determinarea cortizolului prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
232	1590.88	Determinarea testosteronului prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
233	1590.89	Determinarea estradiolului prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
234	1590.9	Determinarea progesteronului prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
235	1590.91	Determinarea prolactinei prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
236	1590.92	Determinarea anti-TG prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
238	1590.94	Determinarea DHEA SO4 prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
239	1590.95	Determinarea anti-TPO prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
240	1590.96	Determinarea ACTH prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
241	1590.97	Determinarea hormonului creșterii prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
242	1590.98	Determinarea insulinei prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
243	1590.99	Determinarea C-peptidului prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic
254	1590.13	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgM prin metoda Elisa
255	814.11	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgG prin metoda Elisa
316	814.14	Ecografia ficatului cu 2 D în scară gri + Doppler
318	814.17	Ecografia pancreasului cu 2 D în scară gri + Doppler
320	814.2	Ecografia splinei cu 2 D în scară gri + Doppler
322	814.23	Ecografia rinichilor cu 2 D în scară gri + Doppler
324	814.26	Ecografia uterului cu 2 D în scară gri + Doppler
326	814.29	Ecografia ovarelor cu 2 D în scară gri + Doppler
328	814.32	Ecografia vizicii urinare cu 2 D în scară gri + Doppler
330	814.35	Examen ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler
332	814.38	Examen ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler
335	814.41	Examen ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri + Doppler
337	814.44	Aprecierea colecțiilor libere în una din cavități (spațiul pleural) cu 2 D în scară gri + Doppler
338	814.47	Examenul ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler
340	814.5	Examenul ecografic al penisului cu 2 D în scară gri + Doppler
343	814.52	Examen ecografic musculoscheletal al unei zone – articulație anatomică cu 2 D în scară gri + Doppler
346	814.53	Examen ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomică cu 2 D în scară gri
347	830.1	Examenul ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomică cu 2 D în scară gri + Doppler
359	830.3	Ultrasonografia arterelor renale
360	830.4	Ultrasonografia sistemului venei portae
361	830.5	Ultrasonografia vaselor magistrale cervico-cerebrale (extra -intra craniene)
362	830.6	Ultrasonografia vaselor magistrale membrelor superioare
363	830.7	Ultrasonografia arterelor membrelor inferioare
364	830.7	Ultrasonografia vaselor membrelor inferioare
384	847	Ecocardiografie (M, 2D, Doppler, Doppler Color)