

Micromed SRL

Chișinău

Nr. telefon: 022 84-46-49

Nr. d/o PU	COD serviciu	Denumire serviciu
54	1460.1	Determinarea HBs Ag prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă
64	1468.1	Determinarea anti-HCV prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă
65	1497.1	Determinarea CMV Ig G prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă
69	1499.1	Determinarea Toxoplasmei IgG prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă
70	1499.2	Determinarea Toxoplasmei IgM prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă
86	1590.19	Determinarea CA-19-9 prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
91	1590.18	Determinarea CEA prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
95	1590.16	Determinarea PSA total prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
96	1564	Determinarea PSA-liber prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
118	1590.14	Determinarea calcitoninei prin metoda Elisa
119	1590.22	Determinarea parathormonului prin metoda ELISA
127	1562	Determinarea T3-liber prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
129	1563	Determinarea T4-liber prin metoda imunofluorescentă ferment dependent
131	1526	Determinarea T3 prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
134	1527	Determinarea T4 prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
137	1528	Determinarea TSH prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
140	1530	Determinarea prolactinei prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
143	1517	Determinarea anti-TG . ELISA
145	1518	Determinarea anti-TPO . ELISA
147	1529	Determinarea cortizolului prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
150	1535	Determinarea testosteronului prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
153	1531	Determinarea progesteronului prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
155	1532	Determinarea LH prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
158	1533	Determinarea FSH prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
161	1534	Determinarea estradiolului prin metoda imunofluorescentă-fermentdependentă
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 anticardiopiniici Ig G prin metoda ELISA
172	1509.2	Determinarea anticorpilor anticardiopiniici Ig M prin metoda ELISA
173	1535.1	Determinarea HCG prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă
174	1535.2	Determinarea anti-TG prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă
175	1535.3	Determinarea anti-TPO prin metoda imunofluorescentă fermentdependentă
254	1590.12	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgM prin metoda Elisa
255	1590.13	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgG prin metoda Elisa
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)
275	1594	Determinarea ADN-lui virusului Herpes simplex tip I și II (HSV I. II) – calitativ
277	1596	Determinarea ADN-lui Citomegalovirusului – calitativ
278	1606	Determinarea ADN-lui citomegalovirusului – cantitativ
279	1609	Determinarea ADN-lui virusului papilomei umane cu risc înalt de malignizare – calitativ
280	1609.1	Determinarea Papilomei virus tip 18, 18, 31 prin metoda PCR reacția de polimerizare în lanț
281	1611.4	Determinarea genotipului virusului papilomei umane 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 trachomatis – calitativ
284	1600	Determinarea ADN-lui Ureplasma urealyticum – 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
292	1597	Determinarea ADN-lui Candida albicans – calitativ
293	1598	Determinarea ADN-lui Trihomonas vaginalis – calitativ