

## SPECIFICAȚII TEHNICE (F.22)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1778846483244 / 21619944</b>	Data publicării: <b>15 mai 2026, 15:09</b>
Obiectul achiziției: Investigații medicale de laborator clinico-diagnostice conform anexei nr. 4 Programul unic al AOAM pentru perioada anului 2026 – REPETAT	Pagina 1 din 1

Nr. d/o	Denumirea serviciului	Denumirea codului serviciului	Țara de origine	Prestatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
	<b>LOTUL nr.1 Determinarea parametrilor clinici</b>						
1.1	Testul ureazic rapid pentru determinarea Helicobacter Pylori	1534	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Testul ureazic rapid pentru determinarea Helicobacter Pylori	Testul ureazic rapid pentru determinarea Helicobacter Pylori	ISO 15189
1.2	Determinarea Helicobacter Pylori în frotiu	1534.3	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea Helicobacter Pylori în frotiu	Determinarea Helicobacter Pylori în frotiu	ISO 15189
1.3	Determinarea calitativă a calpoprotectinei în materiile fecale prin metoda imunocromatografică, test rapid	1547.1	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea calitativă a calpoprotectinei în materiile fecale prin metoda imunocromatografică, test rapid	Determinarea calitativă a calpoprotectinei în materiile fecale prin metoda imunocromatografică, test rapid	ISO 15189
1.4	Cercetarea secretului prostatei	1556	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Cercetarea secretului prostatei	Cercetarea secretului prostatei	ISO 15189
1.5	Examenul ejaculatului (lichidului spermatic)	1557	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Examenul ejaculatului (lichidului spermatic)	Examenul ejaculatului (lichidului spermatic)	ISO 15189
1.6	Explorarea secreției gastrice	1562	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Explorarea secreției gastrice	Explorarea secreției gastrice	ISO 15189
1.7	Determinarea anticorpilor anti- Treponema pallidum IgM,IgG ELISA	1739	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti-Treponema pallidum IgM,IgG ELISA	Determinarea anticorpilor anti-Treponema pallidum IgM,IgG ELISA	ISO 15189
1.8	Efectuarea probei la determinarea drogurilor în remediile biologice ale organismului (costul consumabililor se achită suplimentar)	981	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Efectuarea probei la determinarea drogurilor în remediile biologice ale organismului (costul consumabililor se achită suplimentar)	Efectuarea probei la determinarea drogurilor în remediile biologice ale organismului (costul consumabililor se achită suplimentar)	ISO 15189

	<b>LOTUL nr.2 Determinarea parametrilor biochimici</b>						
2.1	Determinarea feritinei prin metoda imunoturbodimetriei	1583.3.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea feritinei prin metoda imunoturbodimetriei	Determinarea feritinei prin metoda imunoturbodimetriei	ISO 15189
2.2	Dozarea capacității de legare a fierului	1590.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea capacității de legare a fierului	Dozarea capacității de legare a fierului	ISO 15189
2.3	Dozarea fosfatazei alcaline în ser	1594.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea fosfatazei alcaline în ser	Dozarea fosfatazei alcaline în ser	ISO 15189
2.4	Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	1595.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	ISO 15189
2.5	Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser	1596.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser	Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser	ISO 15189
2.6	Dozarea izoenzimei MB- creatinfosfokinazei (CK-MB)	1597.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea izoenzimei MB- creatinfosfokinazei (CK-MB)	Dozarea izoenzimei MB- creatinfosfokinazei (CK-MB)	ISO 15189
2.7	Dozarea amilazei pancreatice în serul sangvin (spec.)	1603.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea amilazei pancreatice în serul sangvin (spec.)	Dozarea amilazei pancreatice în serul sangvin (spec.)	ISO 15189
2.8	Dozarea fosfatazei acide	1608.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea fosfatazei acide	Dozarea fosfatazei acide	ISO 15189
2.9	Determinarea Cystatin C	1609.1	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea Cystatin C	Determinarea Cystatin C	ISO 15189
2.10	Proba cu timol	1621	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Proba cu timol	Proba cu timol	ISO 15189
2.11	Dozarea fosfolipidelor	1627	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea fosfolipidelor	Dozarea fosfolipidelor	ISO 15189
2.12	Dozarea apolipoproteinei A	1628	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea apolipoproteinei A	Dozarea apolipoproteinei A	ISO 15189
2.13	Dozarea apolipoproteinei B	1629	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea apolipoproteinei B	Dozarea apolipoproteinei B	ISO 15189
2.14	Dozarea lipoproteinei (a)	1630	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea lipoproteinei (a)	Dozarea lipoproteinei (a)	ISO 15189

2.15	Dozarea b-lipoproteinelor	1631	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea b-lipoproteinelor	Dozarea b-lipoproteinelor	ISO 15189
2.16	Determinarea echilibrului acido-bazic	1641	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea echilibrului acido-bazic	Determinarea echilibrului acido-bazic	ISO 15189
2.17	Analiza complexă a metabolismului respirator la aparatul ABL-555	1641.1	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Analiza complexă a metabolismului respirator la aparatul ABL-555	Analiza complexă a metabolismului respirator la aparatul ABL-555	ISO 15189
2.18	Dozarea troponinei T în ser	1644	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Dozarea troponinei T în ser	Dozarea troponinei T în ser	ISO 15189
2.19	Analiza biochimică PCT - procalcitonină marker imunologic al stărilor septice la aparatul KryptorClassic BRAHAMS	1651.22	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Analiza biochimică PCT - procalcitonină marker imunologic al stărilor septice la aparatul KryptorClassic BRAHAMS	Analiza biochimică PCT - procalcitonină marker imunologic al stărilor septice la aparatul KryptorClassic BRAHAMS	ISO 15189
2.20	Determinarea C3 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	1651.58	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea C3 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	Determinarea C3 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	ISO 15189
2.21	Determinarea C4 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	1651.59	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea C4 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	Determinarea C4 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	ISO 15189
2.22	Determinarea CRP sensibilitate sporită (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate) prin metoda imunoturbodimetrie	1651.6	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea CRP sensibilitate sporită (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate) prin metoda imunoturbodimetrie	Determinarea CRP sensibilitate sporită (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate) prin metoda imunoturbodimetrie	ISO 15189
2.23	Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetriei	1651.7	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetriei	Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetriei	ISO 15189
2.24	Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetriei	1651.8	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetriei	Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetriei	ISO 15189
2.25	Determinarea IgE total prin metoda imunoturbodimetriei	1651.9	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea IgE total prin metoda imunoturbodimetriei	Determinarea IgE total prin metoda imunoturbodimetriei	ISO 15189
	<b>LOTUL nr.3 Determinarea parametrilor imunologici și examinări imunoematologice</b>						
3.1	Determinarea imunoglobulinei A, ELISA	1674.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea imunoglobulinei A, ELISA	Determinarea imunoglobulinei A, ELISA	ISO 15189

3.2	Determinarea imunoglobulinei M, ELISA	1675.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea imunoglobulinei M, ELISA	Determinarea imunoglobulinei M, ELISA	ISO 15189
3.3	Determinarea imunoglobulinei G, ELISA	1676.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea imunoglobulinei G, ELISA	Determinarea imunoglobulinei G, ELISA	ISO 15189
3.4	Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie)	1678.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie)	Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie)	ISO 15189
3.5	Determinarea IgA prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	1678.1	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea IgA prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	Determinarea IgA prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	ISO 15189
3.6	Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie)	1679	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie)	Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie)	ISO 15189
3.7	Determinarea IgM prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	1679.1	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea IgM prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	Determinarea IgM prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	ISO 15189
3.8	Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie)	1680.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie)	Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie)	ISO 15189
3.9	Determinarea IgG prin metoda turbidimetrie cu analizator modular consolidat automat	1680.1	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea IgG prin metoda turbidimetrie cu analizator modular consolidat automat	Determinarea IgG prin metoda turbidimetrie cu analizator modular consolidat automat	ISO 15189
3.10	Determinarea ceruloplasminei	1699.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea ceruloplasminei	Determinarea ceruloplasminei	ISO 15189
3.11	Determinarea procalcitoninei prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	1699.1	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea procalcitoninei prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	Determinarea procalcitoninei prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	ISO 15189
3.12	Determinarea HBs Ag prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	1711.1	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea HBs Ag prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	Determinarea HBs Ag prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	ISO 15189
3.13	Determinarea anticorpilor anti- HBs Ag, ELISA	1712.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti- HBs Ag, ELISA	Determinarea anticorpilor anti- HBs Ag, ELISA	ISO 15189
3.14	Determinarea anti HBcor sumar, ELISA	1713.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anti HBcor sumar, ELISA	Determinarea anti HBcor sumar, ELISA	ISO 15189
3.15	Determinarea anti HBcor IgM, ELISA	1714.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anti HBcor IgM, ELISA	Determinarea anti HBcor IgM, ELISA	ISO 15189

3.16	Determinarea HBe Ag, ELISA	1715.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea HBe Ag, ELISA	Determinarea HBe Ag, ELISA	ISO 15189
3.17	Determinarea anticorpilor anti HBe Ag, ELISA	1716.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti HBe Ag, ELISA	Determinarea anticorpilor anti HBe Ag, ELISA	ISO 15189
3.18	Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar, ELISA	1717.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar, ELISA	Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar, ELISA	ISO 15189
3.19	Determinarea anticorpilor anti -HDV IgM, ELISA	1718.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti -HDV IgM, ELISA	Determinarea anticorpilor anti -HDV IgM, ELISA	ISO 15189
3.20	Determinarea anticorpilor anti-HCV IgM, ELISA	1720.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti-HCV IgM, ELISA	Determinarea anticorpilor anti-HCV IgM, ELISA	ISO 15189
3.21	Determinarea CEA	1729	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea CEA	Determinarea CEA	ISO 15189
3.22	Determinarea AFP	1731.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea AFP	Determinarea AFP	ISO 15189
3.23	Determinarea Lime IgG prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	1748.3	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea Lime IgG prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	Determinarea Lime IgG prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	ISO 15189
3.24	Determinarea Lime IgM prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	1748.4	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea Lime IgM prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	Determinarea Lime IgM prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	ISO 15189
3.25	Determinarea prolactinei, ELISA	1767.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea prolactinei, ELISA	Determinarea prolactinei, ELISA	ISO 15189
3.26	Determinarea anti-TG, ELISA	1768	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anti-TG, ELISA	Determinarea anti-TG, ELISA	ISO 15189
3.27	Determinarea cortizolului, ELISA	1770.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea cortizolului, ELISA	Determinarea cortizolului, ELISA	ISO 15189
3.28	Determinarea testosteronului, ELISA	1771.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea testosteronului, ELISA	Determinarea testosteronului, ELISA	ISO 15189
3.29	Determinarea progesteronului, ELISA	1772.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea progesteronului, ELISA	Determinarea progesteronului, ELISA	ISO 15189

3.30	Determinarea LH, ELISA	1773.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea LH, ELISA	Determinarea LH, ELISA	ISO 15189
3.31	Determinarea FSH, ELISA	1774.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea FSH, ELISA	Determinarea FSH, ELISA	ISO 15189
3.32	Determinarea estradiolului, ELISA	1775.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea estradiolului, ELISA	Determinarea estradiolului, ELISA	ISO 15189
3.33	Determinarea hormonului de creștere, ELISA	1776.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea hormonului de creștere, ELISA	Determinarea hormonului de creștere, ELISA	ISO 15189
3.34	Determinarea anticorpilor anti- ureaplasma urealiticum, IgG prin metoda Elisa	1827.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum, IgG prin metoda Elisa	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum, IgG prin metoda Elisa	ISO 15189
3.35	Determinarea anticorpilor anti- ureaplasma urealiticum, IgM prin metoda Elisa	1828.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum, IgM prin metoda Elisa	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum, IgM prin metoda Elisa	ISO 15189
3.36	Determinarea NSE, Elisa	1831.2	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea NSE, Elisa	Determinarea NSE, Elisa	ISO 15189
3.37	Determinarea anticorpilor IgM anti-Rubella prin metoda Elisa	1833.4	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor IgM anti-Rubella prin metoda Elisa	Determinarea anticorpilor IgM anti-Rubella prin metoda Elisa	ISO 15189
3.38	Determinarea anticorpilor IgG anti-Rubella prin metoda Elisa	1833.5	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor IgG anti-Rubella prin metoda Elisa	Determinarea anticorpilor IgG anti-Rubella prin metoda Elisa	ISO 15189
3.39	Determinarea DHEA prin metoda ELISA	1833.8	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea DHEA prin metoda ELISA	Determinarea DHEA prin metoda ELISA	ISO 15189
3.40	Determinarea microalbuminei în urină	1838.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea microalbuminei în urină	Determinarea microalbuminei în urină	ISO 15189
3.41	Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate)	1841.63	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate)	Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate)	ISO 15189
3.42	Determinarea LBP	1841.108	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea LBP	Determinarea LBP	ISO 15189
3.43	Determinarea leptinei prin metoda Elisa	1841.11	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea leptinei prin metoda Elisa	Determinarea leptinei prin metoda Elisa	ISO 15189

3.44	Determinarea calcitoninei prin metoda Elisa	1841.14	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea calcitoninei prin metoda Elisa	Determinarea calcitoninei prin metoda Elisa	ISO 15189
3.45	Determinarea Thyreoglobulin prin metoda Elisa	1841.15	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea Thyreoglobulin prin metoda Elisa	Determinarea Thyreoglobulin prin metoda Elisa	ISO 15189
3.46	Determinarea Parathormon prin metoda ELISA	1841.22	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea Parathormon prin metoda ELISA	Determinarea Parathormon prin metoda ELISA	ISO 15189
3.47	Determinarea anticorpilor anti- SARS-CoV-2 IgM prin metoda ELISA	1841.33.7	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti- SARS-CoV-2 IgM prin metoda ELISA	Determinarea anticorpilor anti- SARS-CoV-2 IgM prin metoda ELISA	ISO 15189
3.48	Determinarea anticorpilor anti- SARS-CoV-2 IgG prin metoda ELISA	1841.33.8	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anticorpilor anti- SARS-CoV-2 IgG prin metoda ELISA	Determinarea anticorpilor anti- SARS-CoV-2 IgG prin metoda ELISA	ISO 15189
3.49	Determinarea Allergen Specific IgG	1841.35	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea Allergen Specific IgG	Determinarea Allergen Specific IgG	ISO 15189
3.50	Determinarea ECP	1841.65	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea ECP	Determinarea ECP	ISO 15189
3.51	Determinarea EPO	1841.66	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea EPO	Determinarea EPO	ISO 15189
3.52	Determinarea gastrinei	1841.68	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea gastrinei	Determinarea gastrinei	ISO 15189
3.53	Determinarea albuminei urinare	1841.70.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea albuminei urinare	Determinarea albuminei urinare	ISO 15189
3.54	Determinarea PAP	1841.73	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea PAP	Determinarea PAP	ISO 15189
3.55	Determinarea anti-tTG IgA	1841.93	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea anti-tTG IgA	Determinarea anti-tTG IgA	ISO 15189
3.56	Determinarea calitativă a ARN virusului SARS-CoV-2 prin metoda PCR în regim Real Time	1862.12	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea calitativă a ARN virusului SARS-CoV-2 prin metoda PCR în regim Real Time	Determinarea calitativă a ARN virusului SARS-CoV-2 prin metoda PCR în regim Real Time	ISO 15189
3.57	Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	1862.6.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	ISO 15189

3.58	Determinarea Varicela Zoster în regimul Real Time cu analizatorul Rotor gene - 6000 Corbett	1862.7.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea Varicela Zoster în regimul Real Time cu analizatorul Rotor gene - 6000 Corbett	Determinarea Varicela Zoster în regimul Real Time cu analizatorul Rotor gene - 6000 Corbett	ISO 15189
3.59	Determinarea grupului sangvin după sistemul ABO, prin metoda încrucișată în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086.3.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul ABO, prin metoda încrucișată în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul ABO, prin metoda încrucișată în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	ISO 15189
3.60	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul D, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086.5.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul D, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul D, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	ISO 15189
3.61	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul C, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086.6.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul C, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul C, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	ISO 15189
3.62	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul c, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086.7.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul c, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul c, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	ISO 15189
3.63	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul E, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086.8.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul E, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul E, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	ISO 15189
3.64	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul e, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086.9.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul e, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul e, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	ISO 15189
3.65	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Rhesus, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086.1	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Rhesus, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Rhesus, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	ISO 15189
3.66	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul K, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086.11	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul K, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul K, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	ISO 15189
3.67	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul k, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086.12	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul k, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul k, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	ISO 15189

3.68	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kell, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.13	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kell, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kell, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	ISO 15189
3.69	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fya, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari	2086.14	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fya, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fya, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari	ISO 15189
3.70	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fyb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.15	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fyb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fyb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	ISO 15189
3.71	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Duffy, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.16	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Duffy, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Duffy, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	ISO 15189
3.72	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kidd, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.17	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kidd, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kidd, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	ISO 15189
3.73	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jka, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.18	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jka, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jka, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	ISO 15189
3.74	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jkb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.19	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jkb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jkb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	ISO 15189
3.75	Determinarea antigenului S al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.2	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea antigenului S al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	Determinarea antigenului S al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	ISO 15189
3.76	Determinarea antigenului s al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.21	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea antigenului s al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	Determinarea antigenului s al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	ISO 15189
3.77	Determinarea grupului sangvin după sistemele ABO și Rhesus, proba antigenică în gel	2086.22	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea grupului sangvin după sistemele ABO și Rhesus, proba antigenică în gel	Determinarea grupului sangvin după sistemele ABO și Rhesus, proba antigenică în gel	ISO 15189

3.78	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemele Rhesus și Kell, proba antigenică în gel	2086.23	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemele Rhesus și Kell, proba antigenică în gel	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemele Rhesus și Kell, proba antigenică în gel	ISO 15189
3.79	Titrare la anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect	2087.2.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Titrare la anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect	Titrare la anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect	ISO 15189
3.80	Test antiglobulinic direct	2087.3.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Test antiglobulinic direct	Test antiglobulinic direct	ISO 15189
3.81	Deteția anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	2087.4.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Deteția anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	Deteția anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	ISO 15189
3.82	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	2087.5.	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	ISO 15189
3.83	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul enzimatic, cu utilizarea eritrocitelor papainate în gel	2087.6	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul enzimatic, cu utilizarea eritrocitelor papainate în gel	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul enzimatic, cu utilizarea eritrocitelor papainate în gel	ISO 15189
3.84	Determinarea cantitativă a limfocitelor CD4/CD8	3843	Republica Moldova	MedExpert (S.C. Imunotehnomed S.R.L.)	Determinarea cantitativă a limfocitelor CD4/CD8	Determinarea cantitativă a limfocitelor CD4/CD8	ISO 15189

1. Termenul de valabilitate a contractului până la 31.12.2026.

2. Efectuarea investigațiilor medicale de laborator se vor efectua în laboratorul SC Imunotehnomed SRL, amplasat pe teritoriul or.Bălți, în baza bonului de trimitere a medicului de familie, pe parcursul s.2026.

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: **Sergiu Rată** în calitate de: **Director General**

Ofertantul: **S.C. Imunotehnomed S.R.L.** Adresa: **str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, mun. Chișinău, R.Moldova**