

SPECIFICAȚII DE FORMARE A PREȚULUI (F.23)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1760513171680 / 21494650	Data publicării: 15 oct 2025, 19:07
Obiectul achiziției: Servicii de asistență medicală.	Pagina 1 din 1

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea serviciului	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar catalog (HG 1020)	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar oferat	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount aplicat/acordat %
1	2	3	4	5	5	6	7	8	9	10	11	
		LOTUL 2. Servicii medicale de ambulator, investigații instrumentale și de laborator. Conform ord. MS nr.1089/288 din 23.12.2024, asistență medicală de ambulator specializate, investigații instrumentale și de laborator pentru funcționarii publici cu statut special acordată de instituțiile medicale cu locația în mun. Chișinău și mun. Edineț.										
		2.1 Determinarea parametrilor Hematologici și Clinici Generali										
1	85148000-8	1518. Analiza generală a sîngelui (Hb, Ht, VSH, indici)	1 analiză	1	75,00	68,00	68,00	68,00	68,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
2	85148000-8	1522. Formula leucocitară (metoda microscopierii frotiului)	1 analiză	1	61,00	55,00	55,00	55,00	55,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
3	85148000-8	1525. Numărătoarea reticulocitelor	1 analiză	1	65,00	59,00	59,00	59,00	59,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
4	85148000-8	1530.1. Determinarea timpului de coagulare a sîngelui periferic (recoltarea la sediul prestatorului)	1 analiză	1	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
5	85148000-8	1529. Depistarea celulelor lupice	1 analiză	1	135,00	128,00	128,00	128,00	128,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
6	85148000-8	1531. Numărătoarea trombocitelor	1 analiză	1	54,00	49,00	49,00	49,00	49,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
7	85148000-8	1532. Determinarea timpului de sîngerare (recoltarea la sediul prestatorului)	1 analiză	1	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
8	85148000-8	1535. Analiza generală a urinei	1 analiză	1	54,00	46,00	46,00	46,00	46,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
9	85148000-8	1536. Dozarea glucozei în urină, metoda calitativă	1 analiză	1	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%

10	85148000-8	1537. Proba Zimnițki	1 analiză	1	90,00	81,00	81,00	81,00	81,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
11	85148000-8	1538. Proba Neciporenko (analiza urinei)	1 analiză	1	52,00	47,00	47,00	47,00	47,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
12	85148000-8	1547. Examenul materiilor fecale (examenul coprologic)	1 analiză	1	62,00	59,00	59,00	59,00	59,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
13	85148000-8	1550. Depistarea helminților în materiile fecale (coproparazitologie)	1 analiză	1	55,00	52,00	52,00	52,00	52,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
14	85148000-8	1551. Identificarea sîngelui în materiile fecale (sînge ocult)	1 analiză	1	75,00	64,00	64,00	64,00	64,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
15	85148000-8	1554. Examenul sputei (flegmei)	1 analiză	1	68,00	65,00	65,00	65,00	65,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
16	85148000-8	1555. Cercetări la BK în materialul biologic (BAAR)	1 analiză	1	65,00	62,00	62,00	62,00	62,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
17	85148000-8	1533. Depistarea gonococilor și trihomonadelor în frotiu (frotiu genital)	1 analiză	1	64,00	61,00	61,00	61,00	61,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
Total lot 2.1					1 053,00				974,00			
2.2 Determinarea parametrilor Biochimici												
18	85148000-8	1584. Dozarea magneziului în serul sangvin	1 analiză	1	31,00	25,00	25,00	25,00	25,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
19	85148000-8	1585. Dozarea calciului în serul sanguin	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
20	85148000-8	1586. Dozarea potasiului în serul sangvin	1 analiză	1	31,00	25,00	25,00	25,00	25,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
21	85148000-8	1587. Dozarea sodiului în serul sangvin	1 analiză	1	31,00	25,00	25,00	25,00	25,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
22	85148000-8	1588. Dozarea fosforului în serul sangvin	1 analiză	1	28,00	22,00	22,00	22,00	22,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
23	85148000-8	1589. Dozarea zincului în serul sangvin	1 analiză	1	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
24	85148000-8	1590. Dozarea capacității de legare a Fe (CTLF)	1 analiză	1	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%

25	85148000-8	1591. Dozarea fierului în serul sanguin	1 analiză	1	35,00	28,00	28,00	28,00	28,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
26	85148000-8	1592. Dozarea clorului în serul sanguin	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
27	85148000-8	1593. Dozarea transferinei în serul sanguin (imunoturbidimetrie)	1 analiză	1	102,00	92,00	92,00	92,00	92,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
28	85148000-8	1594. Dozarea fosfatazei alcaline în ser	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
29	85148000-8	1595. Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	1 analiză	1	34,00	27,00	27,00	27,00	27,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
30	85148000-8	1596. Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser	1 analiză	1	34,00	31,00	31,00	31,00	31,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
31	85148000-8	1597. Dozarea izoenzimei MB-creatinfosfokinazei (CK-MB)	1 analiză	1	38,00	34,00	34,00	34,00	34,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
32	85148000-8	1598. Dozarea g-glutamintranspeptidazei (g-GTP) în ser	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
33	85148000-8	1600. Dozarea alaninaminotransferazei (ALT) în ser	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
34	85148000-8	1601. Dozarea aspartataminotransferazei (AST) în ser	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
35	85148000-8	1602. Dozarea a-amilazei în serul sanguin	1 analiză	1	34,00	27,00	27,00	27,00	27,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
36	85148000-8	1603. Dozarea amilazei pancreatice în serul sanguin	1 analiză	1	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
37	85148000-8	1604. Dozarea alfa amilazei în lichidul biologic (diastaza în urină)	1 analiză	1	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
38	85148000-8	1607. Dozarea lipazei	1 analiză	1	65,00	55,00	55,00	55,00	55,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
39	85148000-8	1609. Dozarea ureei în ser	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
40	85148000-8	1610. Dozarea creatininei în ser	1 analiză	1	28,00	22,00	22,00	22,00	22,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%

41	85148000-8	1610.1. Dozarea creatininei în urină	1 analiză	1	41,00	33,00	33,00	33,00	33,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
42	85148000-8	1611. Probele funcționale renale (Proba Reberg)	1 analiză	1	90,00	77,00	77,00	77,00	77,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
43	85148000-8	1612. Dozarea glucozei	1 analiză	1	28,00	22,00	22,00	22,00	22,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
44	85148000-8	Test de toleranță la glucoză (profilului glucozuric)	1 analiză	1	60,00	54,00	54,00	54,00	54,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
45	85148000-8	1617. Dozarea hemoglobinei glicolizate (HbA1c)	1 analiză	1	64,00	61,00	61,00	61,00	61,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
46	85148000-8	1618. Dozarea proteinei totale	1 analiză	1	31,00	25,00	25,00	25,00	25,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
47	85148000-8	1619. Dozarea albuminei în ser	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
48	85148000-8	1621. Proba cu timol	1 analiză	1	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
49	85148000-8	1622. Dozarea trigliceridelor	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
50	85148000-8	1623. Dozarea colesterolului	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
51	85148000-8	1624. Dozarea a-colesterolului (HDL-colesterol)	1 analiză	1	60,00	48,00	48,00	48,00	48,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
52	85148000-8	1625. Dozarea b-colesterolului (LDL-colesterol)	1 analiză	1	66,00	53,00	53,00	53,00	53,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
53	85148000-8	1628. Apolipoprotein A1 (imunoturbidimetrie)	1 analiză	1	60,00	57,00	57,00	57,00	57,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
54	85148000-8	1629. Apolipoprotein B (imunoturbidimetrie)	1 analiză	1	52,00	49,00	49,00	49,00	49,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
55	85148000-8	1630. Dozarea lipoproteinei (a) (Lipoprotein A - fotocolorimetrie)	1 analiză	1	37,00	35,00	35,00	35,00	35,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
56	85148000-8	1631. Dozarea b-lipoproteinelor	1 analiză	1	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%

57	85148000-8	1632. Dozarea bilirubinei totale	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
58	85148000-8	1633. Dozarea bilirubinei directe	1 analiză	1	29,00	23,00	23,00	23,00	23,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
59	85148000-8	1634. Dozarea acidului uric în ser	1 analiză	1	32,00	26,00	26,00	26,00	26,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
60	85148000-8	1634.1. Dozarea acidului uric în urină	1 analiză	1	43,00	34,00	34,00	34,00	34,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
61	85148000-8	1643. Dozarea calciului ionic în serul sangvin	1 analiză	1	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
62	85148000-8	1644. Dozarea troponinei T în ser (latex)	1 analiză	1	153,00	138,00	138,00	138,00	138,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
63	85148000-8	1651. Determinarea acidului lactic în sânge (Lactat)	1 analiză	1	50,00	45,00	45,00	45,00	45,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
64	85148000-8	1651.2. Determinarea albuminuriei (microalbumina în urină - ELISA)	1 analiză	1	169,00	152,00	152,00	152,00	152,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
65	85148000-8	1651.52. Determinarea Colinesterazei cu analizatorul modular consolidat automat	1 analiză	1	46,00	46,00	46,00	46,00	46,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
66	85148000-8	1651.57. Determinarea Amoniacului seric cu analizatorul modular consolidat automat	1 analiză	1	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
67	85148000-8	1818.3. Determinarea Vitaminei D (25-OH) (Chemiluminiscentă)	1 analiză	1	226,00	192,00	192,00	192,00	192,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
68	85148000-8	1841.67. Determinarea Folic Acid (Folați - Chemiluminiscenta)	1 analiză	1	172,00	146,00	146,00	146,00	146,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
69	85148000-8	1841.71. Determinarea Vitaminei B12 (Chemiluminiscentă)	1 analiză	1	163,00	139,00	139,00	139,00	139,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
70	85148000-8	1841.102. Determinarea Digoxinei (ser)	1 analiză	1	149,00	127,00	127,00	127,00	127,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
71	85148000-8	Coeficient de aterogenitate	1 analiză	1	50,00	45,00	45,00	45,00	45,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
72	85148000-8	Carbon Dioxid (CO2) (metoda chimie uscata)	1 analiză	1	100,00	90,00	90,00	90,00	90,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%

73	85148000-8	1841.109. Homocisteina (imunoturbidimetrie)	1 analiză	1	262,00	223,00	223,00	223,00	223,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
Total lot 2.2					3 312,00				2 875,00			
2.3 Determinarea indicilor Hemostazei /cuagulograma/												
74	85148000-8	1652. Indexul protrombinic (determinarea Protrombinei cu coagulometrul semiautomat)	1 analiză	1	49,00	42,00	42,00	42,00	42,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
75	85148000-8	1653. Fibrinogenul (determinarea Fibrinogenului cu coagulometrul semiautomat)	1 analiză	1	31,00	28,00	28,00	28,00	28,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
76	85148000-8	1673.5. Determinarea TTPA cu coagulometrul semiautomat	1 analiză	1	65,00	59,00	59,00	59,00	59,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
77	85148000-8	1669. Proba la corecția timpului protrombinic (INR) – analiza dată se execută doar concomitent cu Protrombina	1 analiză	1	40,00	36,00	36,00	36,00	36,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
78	85148000-8	1841.107. Determinarea D-Dimer (test cantitativ)	1 analiză	1	132,00	125,00	125,00	125,00	125,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
79	85148000-8	Anticoagulant lupic (plasmă)	1 analiză	1	200,00	180,00	180,00	180,00	180,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
Total lot 2.3					517,00				470,00			
2.4 Determinarea parametrilor Imuno-Serologici												
80	85148000-8	1677. Determinarea imunoglobulinei E totală, ELISA	1 analiză	1	100,00	80,00	80,00	80,00	80,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
81	85148000-8	1674. Determinarea IgA (metoda turbidimetriei cu analizator automat)	1 analiză	1	103,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
82	85148000-8	1675. Determinarea IgM (metoda turbidimetriei cu analizator automat)	1 analiză	1	102,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
83	85148000-8	1676. Determinarea IgG (metoda turbidimetriei cu analizator automat)	1 analiză	1	103,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
84	85148000-8	1682. Determinarea complexelor imune circulante (metoda fotocolorimetrie)	1 analiză	1	156,00	140,00	140,00	140,00	140,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
85	85148000-8	1651.58. Determinarea Complement C3 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	1 analiză	1	86,00	86,00	86,00	86,00	86,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
86	85148000-8	1651.59. Determinarea Complement C4 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	1 analiză	1	89,00	89,00	89,00	89,00	89,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
87	85148000-8	1696. Determinarea antistreptolizinei-O (metoda turbidimetriei – test cantitativ)	1 analiză	1	48,00	46,00	46,00	46,00	46,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%

88	85148000-8	1697. Determinarea factorului reumatic (metoda turbidimetriei – test cantitativ)	1 analiză	1	48,00	46,00	46,00	46,00	46,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
89	85148000-8	1698. Determinarea PCR (metoda turbidimetriei – test cantitativ)	1 analiză	1	48,00	46,00	46,00	46,00	46,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
90	85148000-8	1841.63. Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate) (high sensitive)	1 analiză	1	157,00	141,00	141,00	141,00	141,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
91	85148000-8	2086.22. Determinarea grupului sangvin după sistemele ABO și Rhesus, proba antigenică în gel	1 analiză	1	144,00	99,00	99,00	99,00	99,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-31%
92	85148000-8	2087.4. Detecția anticorpilor antiertrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	1 analiză	1	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
93	85148000-8	1761. RPR	1 analiză	1	26,00	25,00	25,00	25,00	25,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
94	85148000-8	1738. TPHA (sifilis)	1 analiză	1	45,00	41,00	41,00	41,00	41,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
95	85148000-8	1739. Treponema pallidum – Anticorpi (Metoda ELISA) IgG	1 analiză	1	60,00	54,00	54,00	54,00	54,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
96	85148000-8	1739. Treponema pallidum – Anticorpi (Metoda ELISA) IgM	1 analiză	1	60,00	54,00	54,00	54,00	54,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
Total lot 2.4					1 479,00				1 297,00			
2.5 Determinarea parametrilor Imunologici HEPATITE VIRALE												
97	85148000-8	1711. Determinarea HBs Ag, ELISA	1 analiză	1	91,00	77,00	77,00	77,00	77,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
98	85148000-8	1711.1 Determinarea HBs Ag (AgHBs), Chemiluminiscenta	1 analiză	1	147,00	125,00	125,00	125,00	125,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
99	85148000-8	Test confirmator Antigen HBs (AgHBs), ELISA	1 analiză	1	160,00	136,00	136,00	136,00	136,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
100	85148000-8	1712. Determinarea anticorpilor anti-HBs Ag, ELISA	1 analiză	1	100,00	85,00	85,00	85,00	85,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
101	85148000-8	1841.39. Determinarea Anti-HBs, Chemiluminiscentă	1 analiză	1	146,00	124,00	124,00	124,00	124,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
102	85148000-8	Anti-HBs (cantitativ – controlul vaccinării), ELISA	1 analiză	1	160,00	136,00	136,00	136,00	136,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%

103	85148000-8	1713. Determinarea anti HBcor sumar, ELISA	1 analiză	1	93,00	79,00	79,00	79,00	79,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
104	85148000-8	1714. Determinarea anti-HBcor IgM, ELISA	1 analiză	1	93,00	84,00	84,00	84,00	84,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
105	85148000-8	1841.40. Determinarea Anti-Hbcor total, Chemiluminiscentă	1 analiză	1	145,00	123,00	123,00	123,00	123,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
106	85148000-8	1841.41. Determinarea Anti-HBc IgM, Chemiluminiscentă	1 analiză	1	131,00	111,00	111,00	111,00	111,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
107	85148000-8	1715. Determinarea HBe Ag, ELISA	1 analiză	1	103,00	88,00	88,00	88,00	88,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
108	85148000-8	1841.154. Determinarea HBe Ag, Chemiluminiscentă	1 analiză	1	158,00	134,00	134,00	134,00	134,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
109	85148000-8	1716. Determinarea anticorpilor anti HBe Ag, ELISA	1 analiză	1	103,00	88,00	88,00	88,00	88,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
110	85148000-8	1841.156. Determinarea Anti-HBe, Chemiluminiscentă	1 analiză	1	159,00	135,00	135,00	135,00	135,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
111	85148000-8	1717. Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar, ELISA	1 analiză	1	112,00	95,00	95,00	95,00	95,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
112	85148000-8	1718. Determinarea anticorpilor anti-HDV IgM, ELISA	1 analiză	1	120,00	102,00	102,00	102,00	102,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
113	85148000-8	1719. Determinarea anticorpilor anti-HCV, ELISA	1 analiză	1	95,00	81,00	81,00	81,00	81,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
114	85148000-8	1719.1. Determinarea Anti-HCV total, Chemiluminiscentă	1 analiză	1	160,00	136,00	136,00	136,00	136,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
115	85148000-8	1720. Determinarea anticorpilor anti-HCV IgM, ELISA	1 analiză	1	110,00	94,00	94,00	94,00	94,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
116	85148000-8	1722. Determinarea anticorpilor anti-HAV IgM, ELISA	1 analiză	1	63,00	63,00	63,00	63,00	63,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
117	85148000-8	1723. Determinarea anticorpilor anti-HAV Total, ELISA	1 analiză	1	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
118	85148000-8	1841.42. Determinarea Anti-HAV IgM, Chemiluminiscentă	1 analiză	1	199,00	169,00	169,00	169,00	169,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%

119	85148000-8	1841.42. Anti-HAV Total, Chemiluminiscenta	1 analiză	1	199,00	169,00	169,00	169,00	169,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
		Total lot 2.5			2 896,00				2 483,00			
		2.6 Determinarea parametrilor Imunologici MARKERI INFECTIOȘI										
120	85148000-8	1741.1. Determinarea anticorpilor anti-Helicobacter Pylori IgG, ELISA	1 analiză	1	112,00	95,00	95,00	95,00	95,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
121	85148000-8	1741.1. Determinarea anticorpilor anti-Helicobacter Pylori IgA, ELISA	1 analiză	1	112,00	95,00	95,00	95,00	95,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
122	85148000-8	1841.33.4. Antigen Helicobacter Pylori în mase fecale, ELISA	1 analiză	1	271,00	230,00	230,00	230,00	230,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
123	85148000-8	1742. Determinarea anticorpilor anti-Chlamydia trachomatis, IgM, ELISA	1 analiză	1	112,00	95,00	95,00	95,00	95,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
124	85148000-8	1743. Determinarea anticorpilor anti-Chlamydia trachomatis, IgA, ELISA	1 analiză	1	112,00	95,00	95,00	95,00	95,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
125	85148000-8	1744. Determinarea anticorpilor anti-Chlamydia trachomatis, IgG, ELISA	1 analiză	1	112,00	95,00	95,00	95,00	95,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
126	85148000-8	1834. Determinarea anticorpilor anti-Chlamydia pneumoniae IgA, ELISA	1 analiză	1	124,00	105,00	105,00	105,00	105,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
127	85148000-8	1835. Determinarea anticorpilor anti-Chlamydia pneumoniae IgG, ELISA	1 analiză	1	124,00	105,00	105,00	105,00	105,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
128	85148000-8	3849. Examinarea serului sanguin la infecțiile parazitare (Determinarea anticorpilor anti-Toxocara carini), ELISA	1 analiză	1	170,00	145,00	145,00	145,00	145,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
129	85148000-8	3849. Examinarea serului sanguin la infecțiile parazitare (Determinarea anticorpilor anti-Lamblia), ELISA	1 analiză	1	170,00	145,00	145,00	145,00	145,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
130	85148000-8	Ag Giardia Lamblia în masele fecalii, ELISA	1 analiză	1	230,00	207,00	207,00	207,00	207,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
131	85148000-8	Combi test (Cryptosporidium parvum, Giardia Lamblia, Entamoeba histolytica) în mase fecalii	1 analiză	1	400,00	360,00	360,00	360,00	360,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
132	85148000-8	3849. Examinarea serului sanguin la infecțiile parazitare (Determinarea anticorpilor anti-Echinococcus), ELISA	1 analiză	1	170,00	145,00	145,00	145,00	145,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
133	85148000-8	3849. Examinarea serului sanguin la infecțiile parazitare (Determinarea anticorpilor anti-Opistorhis IgG), ELISA	1 analiză	1	170,00	145,00	145,00	145,00	145,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%

134	85148000-8	3849. Examinarea serului sanguin la infecțiile parazitare (Determinarea anticorpilor anti-Trihinelă), ELISA	1 analiză	1	170,00	145,00	145,00	145,00	145,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
135	85148000-8	3849. Examinarea serului sanguin la infecțiile parazitare (Determinarea anticorpilor Taenia Solum), ELISA	1 analiză	1	170,00	145,00	145,00	145,00	145,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
136	85148000-8	1760.3. Determinarea anticorpilor anti-Ascarida IgG, ELISA	1 analiză	1	150,00	143,00	143,00	143,00	143,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
137	85148000-8	3849. Examinarea serului sanguin la infecțiile parazitare (Strongyloides – Anticorpi IgG), ELISA	1 analiză	1	170,00	153,00	153,00	153,00	153,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
138	85148000-8	3849. Examinarea serului sanguin la infecțiile parazitare (Schistosoma mansoni – Anticorpi IgG), ELISA	1 analiză	1	170,00	145,00	145,00	145,00	145,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
139	85148000-8	Anticorpi Anti- Entamoeba histolytica IgG (ELISA)	1 analiză	1	180,00	162,00	162,00	162,00	162,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
140	85148000-8	1740. Determinarea anticorpilor anti-Candida albicans IgM	1 analiză	1	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
141	85148000-8	1740. Determinarea anticorpilor anti-Candida albicans IgG	1 analiză	1	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
142	85148000-8	1745. Determinarea anticorpilor anti-HSV tip 1 IgM, ELISA	1 analiză	1	99,00	84,00	84,00	84,00	84,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
143	85148000-8	1746. Determinarea anticorpilor anti-HSV tip 1 IgG, ELISA	1 analiză	1	96,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
144	85148000-8	1745. Determinarea anticorpilor anti-HSV tip 2 IgM, ELISA	1 analiză	1	99,00	84,00	84,00	84,00	84,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
145	85148000-8	1746. Determinarea anticorpilor anti-HSV tip 2 IgG, ELISA	1 analiză	1	96,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
146	85148000-8	1747. Determinarea anticorpilor Citomegalovirus IgM, ELISA	1 analiză	1	103,00	88,00	88,00	88,00	88,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
147	85148000-8	1748. Determinarea anticorpilor Citomegalovirus IgG, ELISA	1 analiză	1	103,00	88,00	88,00	88,00	88,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
148	85148000-8	1749. Determinarea anticorpilor IgM anti-Toxoplasma, ELISA	1 analiză	1	102,00	87,00	87,00	87,00	87,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
149	85148000-8	1750. Determinarea anticorpilor anti-Toxoplasma IgG, ELISA	1 analiză	1	102,00	87,00	87,00	87,00	87,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%

150	85148000-8	Toxoplasma gondii – Anticorpi IgG Avidity test , ELISA	1 analiză	1	350,00	315,00	315,00	315,00	315,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
151	85148000-8	1751. Determinarea anticorpilor IgG anti-Mycoplasma pneumonie, ELISA	1 analiză	1	124,00	105,00	105,00	105,00	105,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
152	85148000-8	1752. Determinarea anticorpilor IgM anti-Mycoplasma pneumonie, ELISA	1 analiză	1	124,00	105,00	105,00	105,00	105,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
153	85148000-8	1753. Determinarea anticorpilor IgA anti-Mycoplasma pneumonie, ELISA	1 analiză	1	124,00	105,00	105,00	105,00	105,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
154	85148000-8	3899. Determinarea Lime IgG (Borrelia burgdorferi-anticorpi IgG), ELISA	1 analiză	1	182,00	155,00	155,00	155,00	155,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
155	85148000-8	3899. Determinarea Lime IgM (Borrelia burgdorferi-anticorpi IgM), ELISA	1 analiză	1	182,00	155,00	155,00	155,00	155,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
156	85148000-8	1819. Determinarea anticorpilor Micoplasma homenis IgG, ELISA	1 analiză	1	112,00	95,00	95,00	95,00	95,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
157	85148000-8	1827. Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum, IgG, ELISA	1 analiză	1	111,00	94,00	94,00	94,00	94,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
158	85148000-8	1833. Determinarea anticorpilor IgM anti EBV-EBNA, ELISA	1 analiză	1	125,00	106,00	106,00	106,00	106,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
159	85148000-8	1833.1. Determinarea anticorpilor IgG anti-EBN-EBNA, ELISA	1 analiză	1	118,00	100,00	100,00	100,00	100,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
160	85148000-8	1833.2. Determinarea anticorpilor IgM anti-EBV-VCA, ELISA	1 analiză	1	107,00	91,00	91,00	91,00	91,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
161	85148000-8	1833.3. Determinarea anticorpilor IgG anti-EBV-VCA, ELISA	1 analiză	1	118,00	100,00	100,00	100,00	100,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
162	85148000-8	1833.4. Determinarea anticorpilor IgM anti-Rubella, ELISA	1 analiză	1	97,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
163	85148000-8	1833.5. Determinarea anticorpilor IgG anti-Rubella, ELISA	1 analiză	1	97,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
164	85148000-8	3892.1. Virusul rujeolei – Anticorpi IgM, ELISA	1 analiză	1	146,00	124,00	124,00	124,00	124,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
165	85148000-8	3892.1. Virusul rujeolei – Anticorpi IgG, ELISA	1 analiză	1	146,00	124,00	124,00	124,00	124,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
166	85148000-8	3850. HIV tip I/II- Antigen/Anticorpi (metoda ELISA)	1 analiză	1	86,00	86,00	86,00	86,00	86,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%

167	85148000-8	3894.4. Virusul varicelo – zosterian – Anticorpi IgM, ELISA	1 analiză	1	146,00	131,00	131,00	131,00	131,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
168	85148000-8	3894.4. Virusul varicelo – zosterian – Anticorpi IgG, ELISA	1 analiză	1	146,00	131,00	131,00	131,00	131,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
169	85148000-8	3893.3. Reacția imunoenzimatică în oreion (Mumps virus IgM), ELISA	1 analiză	1	180,00	162,00	162,00	162,00	162,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
170	85148000-8	3893.3. Reacția imunoenzimatică în oreion (Mumps virus IgG), ELISA	1 analiză	1	180,00	162,00	162,00	162,00	162,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
171	85148000-8	3849. Aspergillus fumigatus - Anticorpi IgM (ELISA)	1 analiză	1	170,00	153,00	153,00	153,00	153,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
172	85148000-8	3849. Aspergillus fumigatus - Anticorpi IgG (ELISA)	1 analiză	1	170,00	153,00	153,00	153,00	153,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
173	85148000-8	3896.1. Corynebacterium diphtheriae toxin – Anticorpi IgG (ELISA)	1 analiză	1	237,00	213,00	213,00	213,00	213,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
174	85148000-8	3897.1. Clostridium tetani toxin – Anticorpi IgG (ELISA)	1 analiză	1	246,00	221,00	221,00	221,00	221,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
175	85148000-8	3898.1. Bordetella pertussis – Anticorpi IgM, ELISA	1 analiză	1	152,00	137,00	137,00	137,00	137,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
176	85148000-8	3898.1. Bordetella pertussis – Anticorpi IgG, ELISA	1 analiză	1	152,00	137,00	137,00	137,00	137,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
177	85148000-8	3901.11. Reacția imunoenzimatică la bruceloză (Brucella–Anticorpi IgM), ELISA	1 analiză	1	124,00	118,00	118,00	118,00	118,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
178	85148000-8	3901.38. Reacția imunoenzimatică la bruceloză (Brucella–Anticorpi IgG), ELISA	1 analiză	1	124,00	118,00	118,00	118,00	118,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
179	85148000-8	3901.27. Listeria monocytogenis – Anticorpi IgG	1 analiză	1	160,00	160,00	160,00	160,00	160,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
180	85148000-8	3903.2. Legionella pneumophila – Anticorpi IgA/IgM/IgG, ELISA	1 analiză	1	144,00	144,00	144,00	144,00	144,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
181	85148000-8	3903.4. Yersinia enterocolitica – Anticorpi IgG (Metoda ELISA)	1 analiză	1	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
182	85148000-8	3903.6. Yersinia enterocolitica – Anticorpi IgA (Metoda ELISA)	1 analiză	1	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%

183	85148000-8	3903.7. Reacția imunoenzimatică la Rotavirus Ag (ELISA)	1 analiză	1	161,00	153,00	153,00	153,00	153,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
184	85148000-8	1547.2. Clostridium difficile toxin A-B (mase fecale) (cromatografică)	1 analiză	1	311,00	280,00	280,00	280,00	280,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
185	85148000-8	1547.2. Clostridium difficile toxin A-B (mase fecale) (Elisa)	1 analiză	1	311,00	280,00	280,00	280,00	280,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
186	85148000-8	3948. Determinarea a ARN al virusului gripal A/B-raclaj nazofaringe	1 analiză	1	287,00	316,00	316,00	316,00	316,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	10%
187	85148000-8	3947. Determinarea subtipurilor H1N1/H3N2 ale virusului gripa A (raclaj nasofaringian)	1 analiză	1	405,00	365,00	365,00	365,00	365,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
188	85148000-8	1841.33.7. Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgM prin metoda ELISA (test calitativ)	1 analiză	1	293,00	205,00	205,00	205,00	205,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-30%
189	85148000-8	1841.33.8. Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgG prin metoda ELISA (test calitativ)	1 analiză	1	293,00	205,00	205,00	205,00	205,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-30%
190	85148000-8	1841.33.8. Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgG prin metoda ELISA (test cantitativ)	1 analiză	1	293,00	205,00	205,00	205,00	205,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-30%
191	85148000-8	1862.12. Determinarea calitativă a ARN virusului SARS-CoV-2 prin metoda PCR în regim Real Time	1 analiză	1	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
Total lot 2.6					12 071,00				10 648,00			
2.7 Determinarea parametrilor Imunologici MARKERI ENDOCRINI												
192	85148000-8	1651.3. Determinarea C-peptidului (metoda radioimună)	1 analiză	1	177,00	142,00	142,00	142,00	142,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
193	85148000-8	1768. Determinarea anti-TG, ELISA	1 analiză	1	102,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
194	85148000-8	1769. Determinarea anti-TPO, ELISA	1 analiză	1	102,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
195	85148000-8	1770. Determinarea cortizorului, ELISA	1 analiză	1	102,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
196	85148000-8	1775. Determinarea estradiolului, ELISA	1 analiză	1	103,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
197	85148000-8	1772. Determinarea progesteronului, ELISA	1 analiză	1	102,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%

198	85148000-8	1767. Determinarea prolactinei, ELISA	1 analiză	1	94,00	75,00	75,00	75,00	75,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
199	85148000-8	1764. Determinarea T3, ELISA	1 analiză	1	100,00	80,00	80,00	80,00	80,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
200	85148000-8	1839. Determinarea T3-liber	1 analiză	1	91,00	73,00	73,00	73,00	73,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
201	85148000-8	1765. Determinarea T4	1 analiză	1	100,00	80,00	80,00	80,00	80,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
202	85148000-8	1841.5. Determinarea T4-liber	1 analiză	1	109,00	87,00	87,00	87,00	87,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
203	85148000-8	1771. Determinarea testosteronului	1 analiză	1	103,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
204	85148000-8	- - - Determinarea testosteronului liber	1 analiză	1	230,00	184,00	184,00	184,00	184,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
205	85148000-8	1766. Determinarea TSH	1 analiză	1	100,00	80,00	80,00	80,00	80,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
206	85148000-8	1773. Determinarea LH	1 analiză	1	99,00	79,00	79,00	79,00	79,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
207	85148000-8	1774. Determinarea FSH	1 analiză	1	100,00	80,00	80,00	80,00	80,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
208	85148000-8	1776. Determinarea hormonului de creștere (GH)	1 analiză	1	103,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
209	85148000-8	1833.8. Determinarea DHEA	1 analiză	1	102,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
210	85148000-8	1801. Determinarea 17-ON Progesteron (metoda radioimună)	1 analiză	1	68,00	65,00	65,00	65,00	65,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
211	85148000-8	1841.15. Determinarea Thyroglobulina (metoda radioimună)	1 analiză	1	77,00	73,00	73,00	73,00	73,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
212	85148000-8	1841.98. Determinarea insulinei	1 analiză	1	141,00	134,00	134,00	134,00	134,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
213	85148000-8	1841.140. Determinarea Intact PTH (parat hormon), CLIA	1 analiză	1	165,00	165,00	165,00	165,00	165,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%

214	85148000-8	1841.51. HCG Gonadotropină corionică (β -hCG) Chemiluminiscentă	1 analiză	1	124,00	112,00	112,00	112,00	112,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
215	85148000-8	1841.79. Determinarea NT-proBNP, Chemiluminiscentă	1 analiză	1	649,00	552,00	552,00	552,00	552,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
216	85148000-8	1818.5. Hormon anti-Mullerian (AMH) (ELISA)	1 analiză	1	492,00	443,00	443,00	443,00	443,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
217	85148000-8	SHBG (metoda radioimună)	1 analiză	1	141,00	127,00	127,00	127,00	127,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
218	85148000-8	1841.117. Aldosteron (metoda radioimună)	1 analiză	1	300,00	270,00	270,00	270,00	270,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
219	85148000-8	Androstendion, ELISA	1 analiză	1	350,00	315,00	315,00	315,00	315,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
220	85148000-8	1699.1. Determinarea procalcitoninei prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1 analiză	1	412,00	371,00	371,00	371,00	371,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
221	85148000-8	1841.68. Gastrina-17	1 analiză	1	172,00	155,00	155,00	155,00	155,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
222	85148000-8	1841.141. Determinarea ACTH prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1 analiză	1	189,00	170,00	170,00	170,00	170,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
223	85148000-8	1841.6. Determinarea estriolului liber, CLIA	1 analiză	1	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
224	85148000-8	1841.10. Determinarea adiponectinei, ELISA	1 analiză	1	287,00	287,00	287,00	287,00	287,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
225	85148000-8	1841.11. Determinarea leptinei, ELISA	1 analiză	1	94,00	94,00	94,00	94,00	94,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
226	85148000-8	1841.76. Determinarea IGF- I	1 analiză	1	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
227	85148000-8	1841.52. Determinarea Free Beta HCG (free β – hCG), CLIA	1 analiză	1	184,00	184,00	184,00	184,00	184,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
228	85148000-8	1841.74. Determinarea PAPP - A	1 analiză	1	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
229	85148000-8	Indicele HOMA (rezistența la insulină)	1 analiză	1	220,00	187,00	187,00	187,00	187,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%

230	85148000-8	1841.197. Determinarea osteocalcinei, <i>Chemiluminiscenta</i>	1 analiză	1	369,00	369,00	369,00	369,00	369,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
		Total lot 2.7			6 961,00				6 197,00			
		2.8 Determinarea parametrilor Imunologici MARKERI TUMORALI (oncologici)										
231	85148000-8	1725. Determinarea CA 19-9 (metoda ELISA)	1 analiză	1	125,00	100,00	100,00	100,00	100,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
232	85148000-8	1726. Determinarea CA 15-3 (metoda ELISA)	1 analiză	1	125,00	100,00	100,00	100,00	100,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
233	85148000-8	1727. Determinarea CA 125 (metoda ELISA)	1 analiză	1	129,00	103,00	103,00	103,00	103,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
234	85148000-8	1728. Determinarea CA 242 (metoda ELISA)	1 analiză	1	197,00	158,00	158,00	158,00	158,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
235	85148000-8	1729. Determinarea CEA (metoda ELISA)	1 analiză	1	121,00	97,00	97,00	97,00	97,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
236	85148000-8	1830. Determinarea markerului oncologic CA-72-4, ELISA	1 analiză	1	116,00	99,00	99,00	99,00	99,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
237	85148000-8	1841.14. Determinarea Calcitoninei (metoda ELISA)	1 analiză	1	209,00	178,00	178,00	178,00	178,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
238	85148000-8	1732. Determinarea PSA total (metoda ELISA)	1 analiză	1	103,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
239	85148000-8	1815. Determinarea PSA-liber (metoda ELISA)	1 analiză	1	200,00	160,00	160,00	160,00	160,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
240	85148000-8	1731. Determinarea AFP	1 analiză	1	103,00	82,00	82,00	82,00	82,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
241	85148000-8	1829. Determinarea markerului oncologic SYFRA 21-1, ELISA	1 analiză	1	116,00	93,00	93,00	93,00	93,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
242	85148000-8	1730. Determinarea feritinei, <i>Chemiluminiscenta</i>	1 analiză	1	146,00	117,00	117,00	117,00	117,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
243	85148000-8	1831. Determinarea markerului oncologic SCC, ELISA	1 analiză	1	260,00	208,00	208,00	208,00	208,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
244	85148000-8	1831.2. NSE (Metoda ELISA)	1 analiză	1	118,00	118,00	118,00	118,00	118,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%

245	85148000-8	S100 (Metoda ELISA)	1 analiză	1	800,00	640,00	640,00	640,00	640,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
246	85148000-8	HE4 (Metoda ELISA)	1 analiză	1	800,00	640,00	640,00	640,00	640,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
247	85148000-8	scor ROMA	1 analiză	1	850,00	680,00	680,00	680,00	680,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
248	85148000-8	HER-2* (CLIA)	1 analiză	1	1400,00	1260,00	1260,00	1 260,00	1 260,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
249	85148000-8	ProGRP* (CLIA)	1 analiză	1	800,00	720,00	720,00	720,00	720,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
250	85148000-8	CA 50* (CLIA)	1 analiză	1	980,00	882,00	882,00	882,00	882,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
251	85148000-8	1841.73. Determinarea PAP (fosfataza acidă prostatică) (CLIA)	1 analiză	1	184,00	166,00	166,00	166,00	166,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
252	85148000-8	PIVKA-II (CLIA)	1 analiză	1	1200,00	1080,00	1080,00	1 080,00	1 080,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
253	85148000-8	Interleukina6 (IL-6)* (CLIA)	1 analiză	1	450,00	405,00	405,00	405,00	405,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
254	85148000-8	β ₂ -Microglobulina(β ₂ -MG) (CLIA)	1 analiză	1	260,00	234,00	234,00	234,00	234,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
		Total lot 2.8			9 792,00				8 402,00			
		2.9 Determinarea parametrilor Imunologici MARKERI AUTOIMUNI										
255	85148000-8	1735. Determinarea anticorpilor antinucleari (ANA), ELISA	1 analiză	1	149,00	127,00	127,00	127,00	127,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
256	85148000-8	1734. Determinarea anti-ds ADN, (anti-dsDNA IgG), ELISA	1 analiză	1	137,00	116,00	116,00	116,00	116,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
257	85148000-8	ANCA combi	1 analiză	1	500,00	425,00	425,00	425,00	425,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
258	85148000-8	1763. Determinarea anticorpilor anti-citoplasmatici (ANCA), ELISA (ANCA screen)	1 analiză	1	127,00	108,00	108,00	108,00	108,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
259	85148000-8	1763.1. Determinarea anticorpilor anti-PR3 (cANCA)	1 analiză	1	127,00	108,00	108,00	108,00	108,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%

260	85148000-8	Anti - Annexin V IgM (metoda ELISA)	1 analiză	1	240,00	192,00	192,00	192,00	192,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
261	85148000-8	Anti - Annexin V IgG (metoda ELISA)	1 analiză	1	240,00	192,00	192,00	192,00	192,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
262	85148000-8	1698.3 Determinarea anticorpilor anti-CCP, ELISA	1 analiză	1	222,00	189,00	189,00	189,00	189,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
263	85148000-8	1760.1 Determinarea anticorpilor anticardiolipinici IgG, Elisa	1 analiză	1	146,00	131,00	131,00	131,00	131,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
264	85148000-8	1760.2 Determinarea anticorpilor anticardiolipinici IgM, Elisa	1 analiză	1	146,00	131,00	131,00	131,00	131,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
265	85148000-8	1763.5. Determinarea anticorpilor anti-Centromer, ELISA	1 analiză	1	153,00	130,00	130,00	130,00	130,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
266	85148000-8	1841.211. Anti-Jo1	1 analiză	1	210,00	179,00	179,00	179,00	179,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
267	85148000-8	1825.1. Anti-LKM-1	1 analiză	1	185,00	157,00	157,00	157,00	157,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
268	85148000-8	1698.4 Determinarea anticorpilor anti-MCV, ELISA	1 analiză	1	154,00	131,00	131,00	131,00	131,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
269	85148000-8	1841.230. Determinarea Anti-MPO (Mieloperoxidaza – pANCA)	1 analiză	1	220,00	187,00	187,00	187,00	187,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
270	85148000-8	1824. Determinarea anticorpilor antimitohondriali AMA-2, ELISA	1 analiză	1	131,00	111,00	111,00	111,00	111,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
271	85148000-8	1831.1. Determinarea anticorpilor anti-SM, Elisa	1 analiză	1	134,00	127,00	127,00	127,00	127,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
272	85148000-8	1841.2. Determinarea anticorpilor antifosfolipidici IgG, ELISA	1 analiză	1	145,00	138,00	138,00	138,00	138,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
273	85148000-8	1841.2. Determinarea anticorpilor antifosfolipidici IgM, ELISA	1 analiză	1	145,00	123,00	123,00	123,00	123,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
274	85148000-8	1841.20. Determinarea Anti SLA (anticorpi antigen solubil hepatic), ELISA	1 analiză	1	135,00	122,00	122,00	122,00	122,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
275	85148000-8	SLE (latex test)	1 analiză	1	120,00	108,00	108,00	108,00	108,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%

276	85148000-8	1841.28. Determinarea anticorpilor Beta2 Glycoprotein 1841.29. (IgA+IgM+IgG) 1841.30. Anti – Beta2 Glycoprotein IgA+M+G	1 analiză	1	342,00	291,00	291,00	291,00	291,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
277	85148000-8	1841.31. Determinarea anticorpilor SCL-70 prin metoda ELISA	1 analiză	1	148,00	126,00	126,00	126,00	126,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
278	85148000-8	Liver – 9 – line (Metoda ELISA)	1 analiză	1	800,00	640,00	640,00	640,00	640,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
279	85148000-8	Anti – Nucleosome (Metoda ELISA)	1 analiză	1	300,00	240,00	240,00	240,00	240,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
280	85148000-8	1841.223. Anti – Tissue – Transglutaminase IgA (metoda ELISA)	1 analiză	1	190,00	162,00	162,00	162,00	162,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
281	85148000-8	1841.224. Anti – Tissue – Transglutaminase IgG (metoda ELISA)	1 analiză	1	190,00	162,00	162,00	162,00	162,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
282	85148000-8	Anti – Rib – P (metoda ELISA)	1 analiză	1	300,00	240,00	240,00	240,00	240,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
283	85148000-8	Anti – Parietal Cell (metoda ELISA)	1 analiză	1	400,00	320,00	320,00	320,00	320,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
284	85148000-8	1841.246. Anti – Insulin (metoda ELISA)	1 analiză	1	260,00	221,00	221,00	221,00	221,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
285	85148000-8	Anti – IA2 (Metoda ELISA)	1 analiză	1	500,00	400,00	400,00	400,00	400,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
286	85148000-8	Anti – GAD (Metoda ELISA)	1 analiză	1	500,00	400,00	400,00	400,00	400,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
287	85148000-8	Anti – C1q (Metoda ELISA)	1 analiză	1	350,00	280,00	280,00	280,00	280,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
288	85148000-8	1841.142.1. Anti-receptor TSH (Anti-TRaB)(metoda radioimună)	1 analiză	1	224,00	190,00	190,00	190,00	190,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
289	85148000-8	1841.225. Anticorpi anti-Saccharomyces cerevisiae (ASCA) IgA	1 analiză	1	215,00	194,00	194,00	194,00	194,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
290	85148000-8	1841.226. Anticorpi anti-Saccharomyces cerevisiae (ASCA) IgG	1 analiză	1	215,00	194,00	194,00	194,00	194,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
291	85148000-8	1841.33.6. Calprotectina	1 analiză	1	323,00	291,00	291,00	291,00	291,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%

292	85148000-8	1763.2. Determinarea anticorpilor anti-SS A(Ro)	1 analiză	1	148,00	133,00	133,00	133,00	133,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
293	85148000-8	1763.3. Determinarea anticorpilor anti-SS B(La)	1 analiză	1	148,00	133,00	133,00	133,00	133,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
294	85148000-8	1841.219. Anti-Gliadin IgA	1 analiză	1	200,00	180,00	180,00	180,00	180,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
295	85148000-8	1841.220. Anti-Gliadin IgG	1 analiză	1	210,00	189,00	189,00	189,00	189,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
296	85148000-8	Anti-DGP IgA	1 analiză	1	250,00	200,00	200,00	200,00	200,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
297	85148000-8	Anti-DGP IgG	1 analiză	1	250,00	200,00	200,00	200,00	200,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
298	85148000-8	1841.21. Anti-LC1	1 analiză	1	227,00	193,00	193,00	193,00	193,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
299	85148000-8	Anti-GMB	1 analiză	1	250,00	200,00	200,00	200,00	200,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
300	85148000-8	1763.4. Determinarea anticorpilor anti-RNP/Sm*	1 analiză	1	148,00	126,00	126,00	126,00	126,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
Total lot 2.9						10 854,00			9 137,00			
2.10 Determinarea ARN, ADN al agenților patogeni în materialul biologic prin metoda de polimerizare în lanț (PCR)												
301	85148000-8	1842. Virusului hepatitei C (HCV) – PCR clasic	1 analiză	1	450,00	383,00	383,00	383,00	383,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
302	85148000-8	1843. Virusului hepatitei D (HDV) – PCR clasic	1 analiză	1	450,00	383,00	383,00	383,00	383,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
303	85148000-8	1844. Virusului hepatitei B (HBV) – PCR clasic	1 analiză	1	410,00	349,00	349,00	349,00	349,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
304	85148000-8	1845. Virusului de Herpes simplex tip I și II (HSV I,II) – PCR clasic (sânge, urina, cervix, uretră)	1 analiză	1	340,00	306,00	306,00	306,00	306,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-10%
305	85148000-8	1846. Virusului de Herpes simplex tip VI (HHV VI)	1 analiză	1	440,00	374,00	374,00	374,00	374,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
306	85148000-8	1847. Citomegalovirusului – PCR clasic (sânge, urina, cervix, uretră)	1 analiză	1	330,00	281,00	281,00	281,00	281,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%

307	85148000-8	1848. Candida albicans – PCR clasic (cervix; uretră)	1 analiză	1	330,00	281,00	281,00	281,00	281,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
308	85148000-8	1849. Trihomonas vaginalis – PCR clasic (cervix; uretră)	1 analiză	1	340,00	289,00	289,00	289,00	289,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
309	85148000-8	1850. Gardenerella vaginalis – PCR clasic (cervix; uretră)	1 analiză	1	340,00	289,00	289,00	289,00	289,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
310	85148000-8	1851. Ureplasma urealyticum – PCR clasic (cervix; uretră)	1 analiză	1	340,00	289,00	289,00	289,00	289,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
311	85148000-8	1852. Mycoplasma genitalium – PCR clasic (cervix; uretră)	1 analiză	1	330,00	281,00	281,00	281,00	281,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
312	85148000-8	1853. Chlamydia trahomatis – PCR clasic (cervix; uretră; sânge)	1 analiză	1	330,00	281,00	281,00	281,00	281,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
313	85148000-8	1854. Determinarea cantitativă a ARN-lui virusului hepatitei C - PCR Real-Time	1 analiză	1	1060,00	901,00	901,00	901,00	901,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
314	85148000-8	1855. Determinarea cantitativă a ARN-lui virusului hepatitei D în regimul Real Time	1 analiză	1	1060,00	901,00	901,00	901,00	901,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
315	85148000-8	1856. Determinarea cantitativă a ADN-lui virusului hepatitei B - PCR Real-Time	1 analiză	1	1060,00	901,00	901,00	901,00	901,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
316	85148000-8	1857. Determinarea ADN-lui citomegalovirusului – PCR Real Time (sânge, urină)	1 analiză	1	1060,00	901,00	901,00	901,00	901,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
317	85148000-8	1860.1 Determinarea Papiloma virus tip 16,18,31 prin metoda PCR reacția de polimerizare în lanț (test calitativ - raclaj urogenital)	1 analiză	1	361,00	307,00	307,00	307,00	307,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
318	85148000-8	Papiloma Virus Uman – ADN (genotipare 6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68) PCR-RT raclaj urogenital / cantitativ	1 analiză	1	600,00	450,00	450,00	450,00	450,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
319	85148000-8	1861. Determinarea ADN Micoplasma hominis prin metoda (PCR clasic) (cervix; uretră)	1 analiză	1	330,00	281,00	281,00	281,00	281,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
320	85148000-8	1862. Determinarea ADN Toxoplasma gondii prin metoda (PCR clasic)	1 analiză	1	350,00	298,00	298,00	298,00	298,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
321	85148000-8	1862.1. Determinarea ADN virusului Epștein-Bar - PCR clasic (sânge, urină)	1 analiză	1	380,00	323,00	323,00	323,00	323,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
322	85148000-8	1862.2. Determinarea ADN Mycoplasma pneumonie - PCR clasic	1 analiză	1	380,00	323,00	323,00	323,00	323,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%

323	85148000-8	1862.6. Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda – PCR clasic (cervix; uretră)	1 analiză	1	345,00	293,00	293,00	293,00	293,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
324	85148000-8	1862.7. Determinarea Varicela Zoster în regimul Real Time	1 analiză	1	380,00	323,00	323,00	323,00	323,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
325	85148000-8	1862.9. Determinarea genotipului virusului HCV – 7 tipuri (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6) prin metoda PCR	1 analiză	1	774,00	658,00	658,00	658,00	658,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
326	85148000-8	1862.11. Chlamydia pneumonie-AND (PCR)-raclaj nazofaringe	1 analiză	1	460,00	391,00	391,00	391,00	391,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
327	85148000-8	Mycoplasma DUO (ag. M. hominis și ag.U. urealyticum) în cervix sau în uretră	1 analiză	1	500,00	375,00	375,00	375,00	375,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
328	85148000-8	Helicobacter pylori-ADN în materii fecale	1 analiză	1	350,00	263,00	263,00	263,00	263,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
329	85148000-8	3890.10. Yersinia enterocolitică/pseudotuberculosis – ADN (PCR) în materii fecale	1 analiză	1	316,00	269,00	269,00	269,00	269,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
330	85148000-8	Borrelia burgdorfei – ADN (capusa)	1 analiză	1	350,00	263,00	263,00	263,00	263,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
331	85148000-8	Human parvovirus B-19-ADN	1 analiză	1	342,00	291,00	291,00	291,00	291,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-15%
332	85148000-8	Femoflor screen	1 analiză	1	850,00	638,00	638,00	638,00	638,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
333	85148000-8	Androflor screen	1 analiză	1	890,00	668,00	668,00	668,00	668,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
334	85148000-8	3935. Determinarea calitativă a ADN/ARN agenți microbieni în ser/plasmă umană și alte substraturi biologice prin reacția de polimerază în lanț (PCR) (Bordetella pertussis/parapertussis – ADN*/raclaj nazofaringe)	1 analiză	1	287,00	273,00	273,00	273,00	273,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
335	85148000-8	3970. Determinarea calitativă a ADN salmonella spp. în ser/plasmă umană și alte substraturi biologice prin reacția de polimerază în lanț (PCR)	1 analiză	1	287,00	273,00	273,00	273,00	273,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%
		Total lot 2.10			17 202,00				14 350,00			
		2.11 Teste de ALERGOLOGIE										
336	85148000-8	1841.36. Determinarea IgE specific (un alergen) – lista completa a alergenilor – www.medexpert.md	1 analiză	1	174,00	139,00	139,00	139,00	139,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-20%
		Total lot 2.11			174,00				139,00			
		2.12 Determinarea parametrilor BACTERIOLOGICI										

337	85148000-8	3851.2. Examenul microbiologic a materialului de cercetare pentru izolarea Corynebacterium diphtheriae (eliminări nazofaringe)	1 analiză	1	347,00	260,00	260,00	260,00	260,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3852.1. Examenul microbiologic al secrețiilor nazofaringiene pentru izolarea bordetelelor (eliminări nazofaringe)	1 analiză	1	220,00	165,00	165,00	165,00	165,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3854.1. Examenul microbiologic al materialului de cercetare pentru izolarea stafilococilor (eliminări nazofaringe), (fără determinarea antibioticogramei)	1 analiză	1	246,00	185,00	185,00	185,00	185,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3855.1. Examenul microbiologic al materialului de cercetare pentru izolarea meningococilor (eliminări nazofaringe)	1 analiză	1	311,00	233,00	233,00	233,00	233,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3856.1. Examenul microbiologic al lichidului cefalorahidian	1 analiză	1	377,00	283,00	283,00	283,00	283,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3858.1. Examenul microbiologic al bilei	1 analiză	1	405,00	304,00	304,00	304,00	304,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3858.1. Examenul microbiologic al bilei la Salmonela	1 analiză	1	405,00	304,00	304,00	304,00	304,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3859. Urocultura/Examenul microbiologic al urinei (emiterea rezultatului: negativ - în 24 ore, pozitiv – 48-72 ore)	1 analiză	1	290,00	218,00	218,00	218,00	218,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3860. Examenul microbiologic al organelor respiratorii prin metoda cantitativă (spută, LBA, AET)	1 analiză	1	475,00	356,00	356,00	356,00	356,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3858.1. Examenul microbiologic al urinei la Salmonela	1 analiză	1	405,00	304,00	304,00	304,00	304,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3861.1. Examenul microbiologic al organelor respiratorii prin metoda calitativă (nas, nazo-faringe, faringe, amigdale, cavitatea bucală, sinusuri)	1 analiză	1	287,00	215,00	215,00	215,00	215,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3864. Examenul microbiologic al eliminărilor din plagă	1 analiză	1	257,00	193,00	193,00	193,00	193,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3865. Examenul microbiologic al eliminărilor din ochi	1 analiză	1	224,00	168,00	168,00	168,00	168,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3866. Examenul microbiologic a eliminărilor din urechi	1 analiză	1	232,00	174,00	174,00	174,00	174,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3867. Examenul microbiologic al eliminărilor din organele de reproducere (flora condiționat patogenă)	1 analiză	1	301,00	226,00	226,00	226,00	226,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3868. Examenul microbiologic a materialului necrotic	1 analiză	1	299,00	284,00	284,00	284,00	284,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-5%

337	85148000-8	1896.1. Investigarea bacteriologică a biosubstratului la gonoree	1 analiză	1	125,00	94,00	94,00	94,00	94,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	1896.2. Investigarea bacteriologică a biosubstratului la trihomoniază	1 analiză	1	118,00	89,00	89,00	89,00	89,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3869.1. Hemocultura/Examenul microbiologic al sângelui	1 analiză	1	400,00	300,00	300,00	300,00	300,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3878.1. Examenul microbiologic a materialului de cercetare pentru izolarea candidelor (urină, uretră, prostată, spermă, vagin, faringe, amigdale, cavitatea bucală, nas, nazofaringe, spută, aspirat bronșic, secreții otice, sinusuri, ochi, plagă, punctat.)	1 analiză	1	192,00	144,00	144,00	144,00	144,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3879.1. Examenul microbiologic a materiilor fecale la agenți patogeni Salmonella, Shigella (flora patogenă)	1 analiză	1	319,00	239,00	239,00	239,00	239,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3879.7. Examenul microbiologic a materiilor fecale la yersinioză	1 analiză	1	232,00	174,00	174,00	174,00	174,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3880.1. Examenul microbiologic a materiilor fecale la agenți condiționat patogeni/patogeni (flora condiționat patogenă)	1 analiză	1	415,00	311,00	311,00	311,00	311,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3883.1. Cercetarea bacteriologică la dismicrobism intestinal (mase fecale)	1 analiză	1	424,00	318,00	318,00	318,00	318,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3881.1. Examenul microbiologic a materiilor fecale pentru izolarea vibriunii holerice	1 analiză	1	337,00	253,00	253,00	253,00	253,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3883.7. Cercetarea bacteriologică la dismicrobism vaginal (flora condiționat patogenă+lactorbacterii+Gardnerella vaginalis +Trichomonas vaginalis+Neisseria gonorrhoeae+levuri) se determină microfloră din: vagin, spermă, uretră, prostată	1 analiză	1	439,00	329,00	329,00	329,00	329,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	3884. Examenul microbiologic al intoxicațiilor alimentare	1 analiză	1	441,00	331,00	331,00	331,00	331,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
337	85148000-8	1892. Investigarea bacteriologică a laptelui de piept	1 analiză	1	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	0%
337	85148000-8	3890. Determinarea sensibilității microorganismelor la preparatele antimicrobiene prin metoda disc difuzie (6 preparate antimicrobiene) (serviciul este aplicabil doar concomitent cu o analiză microbiologică)	1 analiză	1	61,00	46,00	46,00	46,00	46,00	trimestrul IV, anul 2025	MD25TRPCAA518410A00578AA	-25%
		Total lot 2.12			8 633,00				6 549,00			
		TOTAL lotul 2.			74 944,00				63 521,00			

LOT 2. **Valoarea estimativă totală conform catalogului de tarife unice** (Lot 2; câte 1 investigație) **Valoarea estimativă totală oferită** (Lot 2; câte 1 investigație) **Valoarea medie a discountului** (Lot 2)

74 944,00 lei
63 521,00 lei
-15,2%

Valoarea estimativă totală care poate fi îndeplinită de prestator (Lot 2)	510 000,00	lei
Valoarea estimativă totală cu <u>discount</u> care poate fi îndeplinită de prestator (Lot 2)	432 266,00	lei

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**