

CONTRACT
PRESTĂRI SERVICII MEDICALE nr. 01

„02” 2026

mun. Chișinău

CMD “Modus Vivendi” SRL în persoana Directorului dlui **Alexandru DICUSAR**, care activează în baza Statutului, denumit în continuare "Furnizor", pe de o parte și pe de altă parte **IMSP Centrul de Sănătate VALEA PERJEI**, denumit în continuare "Beneficiar", reprezentat prin Directorul **Maria GHERGANOVA**, care activează în baza Regulamentului, (ambii numiți în continuare "Părți"), au încheiat prezentul contract referitor la următoarele:

I Obiectul contractului

1.1. Obiectul contractului constă - prestarea serviciilor medicale (analize de laborator și investigații ecografice) conform anexei nr. 1.

2. Condițiile contractului:

- 2.1. Furnizorul se obligă să efectueze analizele de laborator și investigații ecografice conform orarului și termenului aprobat de ambele părți.
- 2.2. Transportarea materialului biologic pentru analizele de laborator, Furnizorul și-l asumă personal conform acordului preventiv cu Beneficiarul.
- 2.3. Furnizorul își asumă, să asigure Beneficiarul cu consumabile pentru colectarea materialului biologic (eprubete pentru biochimie, analiza generală a sângelui, coagulogramă.)
- 2.4. Până la data de 10 a lunii următoare Furnizorul prezintă Beneficiarului contul pentru analizelor efectuate.
- 2.5. Beneficiarul se obligă să achite taxa pentru analize prin transfer la contul Furnizorului până la data de 10 a fiecărui luni pentru luna precedentă.
- 2.6. În caz de ne respectare a termenului de achitare Beneficiarul se obligă să plătească Furnizorului o penalitate în mărime de 0,2% din suma datoriei pentru fiecare zi de întârziere.

3. Dispoziții finale:

- 3.1. Toate modificările acestui contract se acceptă doar în caz, dacă sunt prezentate în scris și concordate de ambele părți.
- 3.2. Alte litigii apărute în procesul de realizare a prezentului contract vor fi soluționate pe cale amiabilă de către părți. În caz de neînțelegere, examinarea și soluționarea problemelor apărute vor fi examinate și soluționate în instanța de judecată conform legislației în vigoare a Republicii Moldova.
- 3.3. Contractul este întocmit în două exemplare și au aceeași putere juridică.
- 3.4. Contractul intră în vigoare din „02” ianuarie 2026 și este valabil până la „31” decembrie 2026. Dacă cu o lună până la expirarea termenului contractului una din părți nu anunță partea opusă despre întreruperea lui, atunci contractul este valabil în anul următor.

Rechizitele juridice, poștale și de plăți ale părților:

Furnizorul:

CMD “Modus Vivendi” SRL
MD -2062, mun. Chișinău, str. Burebista 80,
BC „Moldova – Agroindbank” S.A. Sucursala Dacia,
Chișinău
c.f.1002600030574; TVA 0304546;
INAN MD44AG0000000225/1227745,
BIC-AGRNMD2X 887

Director: **Al. DICUSAR**

Beneficiarul :

IMSP Centrul de Sănătate Valea Perjei
Adresa: MD- 7427, str. Molotcova 8b, s. Valea Perjei,
r-I Taraclia
Contul bancar: MD20TRPCCR518430A00275AA
TREZMD2X – Ministerul Finanțelor Trezoria de Stat
Codul fiscal (IDNP) 1011603003131
Tel 0(291)47 644, (291) 47 248

Director: **Maria GHERGANOVA**

Codul MS	Denumirea investigației	Unitatea de măsură	Tarif, lei
Analiza generală a sângelui desfășurată			
1518	Analiza generală a sângelui +VSH (28 parametri)	1 analiză	62,00
1522	Formula leucocitară	1 analiză	34,00
1523	Viteza de sedimentare a hematiilor VSH	1 analiză	14,00
1525	Numerătoarea reticulocitelor	1 analiză	40,00
1526	Hematocritul (determinarea volumului eritrocitar)	1 analiză	9,00
1531	Numărătoarea trombocitelor	1 analiză	33,00
1529	Depistarea celulelor lupice	1 analiză	135,00
Analiza generală a urinei			
1535	Analiza generală a urinei cantitatea, culoarea, transparența, densitatea relativă, proteina, pH, reacția la sînge, glucoza, microscopia sedimentului, identificarea corpurilor cetonici	1 analiză	40,00
1536	Dozarea glucozei în urină, metoda calitativă	1 analiză	19,00
1541	Identificarea corpurilor cetonici, metoda calitativă	1 analiză	19,00
1546	Microscopia sedimentului urinar (eritrocite schimbate, neschimate)	1 analiză	14,00
1538	Proba Neciporenko	1 analiză	37,00
1537	Proba Zemnitchii	1 analiză	75,00
1581	Cupru 24 ore (în urină)	1 analiză	90,00
Examinarea maselor fecale			
1547	Examenul materiilor fecale (examenul coprologic)	1 analiză	60,00
1550	Depistarea helminților în materiile fecale	1 analiză	29,00
1551	Identificarea sângelui în materiile fecale (sânge ocult)	1 analiză	26,00
1553	Examenul la enterobioze	1 analiză	9,00
1534.3	Determinarea calitativă a Ag în masele fecale a <i>Helycobacter Pylori</i>	1 analiză	85,00
1547.1	Determinarea calitativă a calprotectinei în materiile fecale, test rapid	1 analiză	220,00
Determinarea grupei de sînge			
2086.1	Determinarea grupului sangvin după sistemul ABO, prin metoda încrucișată pe placă, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	1 analiză	54,00
2086.4	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul D, pe placă, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali		
Hemostaza			
1652	Indexul protrombinic + INR	1 analiză	41,00
1653	Fibrinogenul	1 analiză	25,00
1655	Antitrombina III	1 analiză	68,00
1532	Determinarea timpului de sîngerare	1 analiză	11,00
Analiza Biochimica a Sîngelui			
Glucoza si metabolismul glucidic			
1612	Dozarea glucozei	1 analiză	19,00
1617	Dozarea hemoglobina glicolizata	1 analiză	56,00
Proteine			
1618	Dozarea proteinei totale	1 analiză	21,00
1619	Dozarea albuminei în ser	1 analiză	20,00
1583.3	Dozarea feritinei	1 analiză	80,00
1627	Dozarea fosfolipidelor	1 analiză	22,00
1651.12	Determinarea Alfa 1 acid glicoproteină	1 analiză	40,00

Lipide			
1622	Dozarea trigliceridelor	1 analiză	20,00
1623	Dozarea colesterolului	1 analiză	20,00
1624	Dozarea a-colesterolului (HDL-colesterol)	1 analiză	48,00
1625	Dozarea b-colesterolului (LDL-colesterol)	1 analiză	48,00
1628	Dozarea apolipoproteinei A	1 analiză	50,00
1629	Dozarea apolipoproteinei B	1 analiză	42,00
Pigmenți			
1632	Dozarea bilirubinei totale	1 analiză	20,00
1633	Dozarea bilirubinei directe	1 analiză	20,00
	Bilirubina indirecta		
Metaboliti			
1609	Dozarea ureei	1 analiză	20,00
1610	Dozarea creatininei în ser	1 analiză	19,00
1634	Dozarea acidului uric	1 analiză	22,00
Fermenți			
1600	Dozarea alaninaminotransferazei (ALT) în ser	1 analiză	20,00
1601	Dozarea aspartataminotransferazei (AST) în ser	1 analiză	20,00
1602	Dozarea a-amilazei în lichidele biologice (metoda cinetică)	1 analiză	23,00
1603	Dozarea amilazei pancreatice în serul sangvin (spec.)	1 analiză	34,00
1607	Dozarea lipazei	1 analiză	44,00
1621	Proba cu timol	1 analiză	7,00
1594	Dozarea fosfatazei alcaline în ser	1 analiză	20,00
1595	Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	1 analiză	23,00
1596	Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser	1 analiză	23,00
1597	Dozarea izoenzimei MB-creatinfosfokinazei (CK-MB)	1 analiză	26,00
1598	Dozarea g-glutamintranspeptidazei (g-GTP) în ser	1 analiză	20,00
1644	Dozarea troponinei T în ser	1 analiză	125,00
Microelemente			
1584	Dozarea magneziului în serul sangvin	1 analiză	21,00
1585	Dozarea calciului în serul sangvin	1 analiză	20,00
1586	Dozarea potasiului în serul sangvin	1 analiză	20,00
1587	Dozarea sodiului în serul sangvin	1 analiză	20,00
1590	Dozarea capacității de legare a fierului	1 analiză	21,00
1591	Dozarea fierului în serul sangvin	1 analiză	23,00
1651.7	Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetriei	1 analiză	57,00
1651.8	Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetriei	1 analiză	57,00
1699	Determinarea ceruloplasminei	1 analiză	59,00
Analize imunologice			
1678	Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie) (IgA)	1 analiză	42,00
1679	Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie) (IgM)	1 analiză	42,00
1680	Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie) (IgG)	1 analiză	42,00
1677	Determinarea Imunoglobulinei E total, ELISA (IgE)	1 analiză	68,00
1674	Determinarea imunoglobulinei A, ELISA (IgA)	1 analiză	66,00
1675	Determinarea imunoglobulinei M, ELISA (IgM)	1 analiză	66,00
1676	Determinarea imunoglobulinei G, ELISA (IgG)	1 analiză	66,00
Diagnostică Afecțiunilor Reumatismale			
1696	Determinarea Antistreptolizinei-O	1 analiză	36,00
1697	Determinarea Factorului reumatic	1 analiză	36,00
1698	Determinarea PCR	1 analiză	36,00
Examinarea microflorei și sensibilitatea la antibiotici			
1533	Depistarea gonococilor și trichomonadelor în frotiu (gn)	1 analiză	58,00
3854.1	Examinul microbiologic al materialului de cercetare pentru izolarea stafilococilor	1 analiză	185,00
3856.1	Investigarea a lichidului cefalorahidian	1 analiză	165,00
3858	Investigarea bacteriologică a bilei	1 analiză	165,00

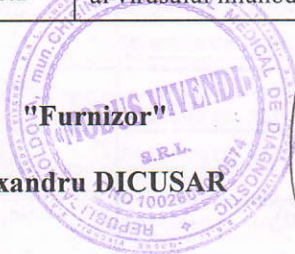
3859/1882	Investigarea a bacteriologică a urinei/urocultura	1 analiză	195,00
3860	Investigarea bacteriologică a organelor respiratorii prin metoda cantitativă (spută, LBA, AET)	1 analiză	265,00
3864	Investigarea a bacteriologică a plăgilor	1 analiză	185,00
3865	Investigarea bacteriologică a eliminărilor din ochi	1 analiză	185,00
3866	Investigarea bacteriologică a eliminărilor din urechi	1 analiză	185,00
3867	Investigarea bacteriologică a eliminărilor organelor de reproducție	1 analiză	185,00
3869.1/1891	Investigarea sîngelui prin hemocultură	1 analiză	325,00
3873.1	Identificarea microorganismelor genul Streptococcus	1 analiză	120,00
3879.1	Investigarea bacteriologică la agenți patogeni Salmonella, Shigella (mase fecale)	1 analiză	230,00
3878.1	Cercetarea bacteriologică la candidoză	1 analiză	120,00
3880.1 Gr. Intestinala	Investigarea bacteriologică a maselor fecale la agenți patogeni	1 analiză	230,00
3883.1 / 1894	Investigarea bacteriologică la dismicrobism intestinal	1 analiză	330,00
1889	Investigarea bacteriologică a eliminărilor din căile respiratorii	1 analiză	185,00
1896.1.	Investigarea bacteriologică a biosubstratului la gonoree	1 analiză	105,00
1896.2.	Investigarea bacteriologică a biosubstratului la trihomoniază	1 analiză	108,00
1554	Examenul sputei (flegmei)	1 analiză	68,00
1555	Cercetări la BK în materialul biologic (BAAR)	1 analiză	65,00
REAȚIA DE POLIMERIZARE ÎN LANȚ			
1862.6	Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	1 analiză	245,00
1862.12	Determinarea calitativă a ARN virusului SARS-CoV-2 prin metoda PCR în regim Real Time	1 analiză	270,00
Investigații citologice			
2093	Investigația citopatologică (Pap-test convențional) a frotiului cervico-vaginal, inclusiv în screeningul cervico-vaginal (1 caz cu 1/2 frotiuri)	1 analiză	62,00
2127	Procesarea și colorarea unui frotiu prin metoda Papanicolaou	1 examinare	
Hormoni			
1764	Determinarea T3, ELISA	1 analiză	70,00
1765	Determinarea T4, ELISA	1 analiză	70,00
1841.5	Determinarea T4 liber (tiroxina liberă)	1 analiză	73,00
1841.81	Determinarea T3 liber, ELISA	1 analiză	73,00
1766	Determinarea TSH, ELISA	1 analiză	70,00
1767	Determinarea prolactinei, ELISA	1 analiză	70,00
1768	Determinarea anti-TG, ELISA	1 analiză	75,00
1769	Determinarea anti-TPO, ELISA	1 analiză	75,00
1770	Determinarea cortizorului, ELISA	1 analiză	70,00
1771	Determinarea testosteronului, ELISA	1 analiză	70,00
1771	Determinarea progesteronului, ELISA	1 analiză	70,00
1773	Determinarea LH, ELISA	1 analiză	70,00
1774	Determinarea FSH, ELISA	1 analiză	70,00
1775	Determinarea estradiolului, ELISA	1 analiză	70,00
1776	Determinarea hormonului de creștere, ELISA	1 analiză	70,00
1801	Determinarea 17-ON Progesteron	1 analiză	70,00
1833.8	Determinarea DHEA, ELISA	1 analiză	70,00
1841.14	Determinarea Calcitonina, ELISA	1 analiză	160,00
1841.15	Determinarea Tirioglobulina, ELISA	1 analiză	70,00
1841.22	Determinarea Parathormon, ELISA	1 analiză	150,00
1841.67	Determinarea acidului folic, CLIA	1 analiză	110,00
1841.71	Determinarea vitaminei B12, CLIA	1 analiză	100,00
1841.72	Determinarea estriolului, CLIA	1 analiză	135,00
1841.74	Determinarea PAPP-A, CLIA	1 analiză	189,00
1841.76	Determinarea IGF-I, CLIA	1 analiză	189,00

1841.79	Determinarea NT-proBNP, CLIA	1 analiză	59,00
1841.96	Determinarea ACTH	1 analiză	100,00
1841.149	Determinarea anti-CCP, ECLIA	1 analiză	240,00
1841.150	Determinarea C - Peptid (e), ECLIA	1 analiză	154,00
Diagnostica bolilor infectioase			
Hepatita B			
1711	Determinarea HBs Ag, ELISA	1 analiză	68,00
1712	Determinarea anticorpilor anti-HBs Ag, ELISA	1 analiză	70,00
1714	Determinarea anti-HBcor IgM, ELISA	1 analiză	68,00
1713	Determinarea anti-HBcor sumar, ELISA	1 analiză	68,00
1715	Determinarea HBe Ag, ELISA	1 analiză	71,00
1716	Determinarea anticorpilor anti-HBe Ag, ELISA	1 analiză	71,00
Hepatita C			
1719	Determinarea anticorpilor anti-HCV, ELISA	1 analiză	69,00
Hepatita D			
1717	Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar, ELISA	1 analiză	69,00
COVID			
1841.33.7	Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgM prin metoda Elisa	1 analiză	240,00
1841.33.8	Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgG prin metoda Elisa	1 analiză	240,00
Sifilis			
1738	TPHA (sifilis)	1 analiză	21,00
1739	Determinarea anticorpilor anti-Treponema pallidum IgM, IgG, ELISA	1 analiză	57,00
Herpes simplex tip 1, 2			
3806	Determinarea anticorpilor HSV 1 IgG, Elisa	1 analiză	85,00
3806	Determinarea anticorpilor HSV 2 IgG, Elisa	1 analiză	85,00
3805	Determinarea anticorpilor HSV 1 IgM, Elisa	1 analiză	85,00
3805	Determinarea anticorpilor HSV 2 IgM, Elisa	1 analiză	85,00
Citomegalovirus (Herpes virus tip 5)			
3828	Determinarea anticorpilor Citomegalovirus IgG, Elisa	1 analiză	85,00
3827	Determinarea anticorpilor Citomegalovirus IgM, Elisa	1 analiză	85,00
Rubella			
1833.5	Determinarea anticorpilor IgG anti-Rubella, Elisa	1 analiză	85,00
1833.4	Determinarea anticorpilor IgM anti-Rubella, Elisa	1 analiză	85,00
Toxoplasma gondii			
1841.55	Determinarea anticorpilor IgG anti-Toxoplasma gondii, Elisa	1 analiză	95,00
1841.56	Determinarea anticorpilor IgM anti-Toxoplasma gondii, Elisa	1 analiză	95,00
Virusul Epstein Barr (Herpes virus tip 4)			
3823	Virus Epstein - Barr IgM VCA, Elisa	1 analiză	85,00
3824	Virus Epstein - Barr IgG VCA, Elisa	1 analiză	85,00
3826	Virus Epstein - Barr IgG NA, Elisa	1 analiză	85,00
Ureaplasma urealyticum			
1827	Determinarea anticorpilor anti-Ureaplasma urealyticum IgG, Elisa	1 analiză	85,00
1828	Determinarea anticorpilor anti-Ureaplasma urealyticum IgM, Elisa	1 analiză	85,00
Diagnostica infecțiilor parazitare			
3849	Examinarea serului sangvin (ELISA) la infecțiile parazitare (echinococoză, toxocaroză, trichineloză, toxoplasmoză, lamblioză, ascaridoză, tenioză, opistorhoză, strongyloidoză)	pentru fiecare marker separat	90,00
1841.60	Determinarea Helicobacter Pylori IgG	1 analiză	90,00
3893.3	Determinarea anticorpilor (IgM, IgG) anti Mumps virus (oreion)	1 analiză	96,00
3898.1	Determinarea anticorpilor (IgM, IgG) către Bordetella pertussis	1 analiză	96,00
3899	Determinarea anticorpilor (IgM, IgG) anti Borrelia burgdorferi	1 analiză	96,00
3892.1	Determinarea cantitativă sau semicantitativă a anticorpilor față de virusul rujeolei în ser sau plasmă prin RIE	1 analiză	130,00

Oncomarcheri			
1732	Determinarea PSA	1 analiză	75,00
1841.50	Determinarea PSA liber	1 analiză	80,00
1731	Determinarea AFP	1 analiză	80,00
1831.2	Determinarea NSE	1 analiză	80,00
1841.43	Determinarea CA 19-9	1 analiză	89,00
1841.44	Determinarea CA 15-3	1 analiză	89,00
1841.45	Determinarea CA 125	1 analiză	89,00
1841.46	Determinarea CEA	1 analiză	89,00
1841.51	Determinarea HCG	1 analiză	85,00
1841.52	Determinarea Free Beta HCG	1 analiză	135,00
ECOGRAFIE			
1050.19	Ecografia sistemului urinar (2D)	1 examinare	175,00
1050.22	Examen ecografic ginecologic transabdominal (2D)	1 examinare	185,00
1050.25	Examen ecografic ginecologic transvaginal (2D)	1 examinare	235,00
1050.31	Examen ecografic al glandei tiroide (2D)	1 examinare	180,00
1050.34	Examen ecografic al glandelor mamare (2D)	1 examinare	200,00
1041	Aprecierea colecțiilor libere în una din cavități (spațiul pleural) cu 2D în scară gri + Doppler	1 examinare	85,00
1050.60	Ecografia organelor abdominale (ficatul, pancreasul, splina) (2D)	1 examinare	255,00
1050.61	Ecografia organelor abdominale (ficatul, pancreasul, splina) + sistemul urinar (2D)	1 examinare	355,00
1050.62	Ecografia organelor abdominale (ficatul, pancreasul, splina) + sistemul urinar + ginecologie transabdominală (2D)	1 examinare	445,00
1050.63	Ecografia organelor abdominale + sistemul urinar + ginecologie transvaginală (2D)	1 examinare	445,00
1038	Examen ecografic al prostatei (transrectal), sondă simplă	1 examinare	120,00
1039	Examen ecografic al prostatei (transrectal) sondă biplană	1 examinare	150,00
1050.66	Ecografia sarcinii în trimestrul I (până la 11 săptămâni), transabdominal	1 examinare	255,00
1050.67	Ecografia sarcinii în trimestrul I (până la 11 săptămâni), transvaginală	1 examinare	285,00
1027.4.1	Examen ecografic la 11-14 săptămâni gestație, morfologie fetală și screening pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei (abdominal)	1 examinare	280,00
1028.4.1.	Examen ecografic la 11-14 săptămâni gestație, morfologie fetală și screening pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei, sarcină multiplă (abdominal)	1 examinare	305,00
1027.5.1	Examen ecografic la 11-14 săptămâni, morfologie fetală și screening pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei (transvaginal)	1 examinare	280,00
1028.5.1	Examen ecografic la 11-14 săptămâni gestație, morfologie fetală și screening pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei, sarcină multiplă (transvaginal)	1 examinare	305,00
1029.1.1	Examenul ecografic al morfologiei fetale și anexelor fetale în trimestrul II de sarcină	1 examinare	345,00
1029.1.2	Examenul ecografic al morfologiei fetale și anexelor fetale în trimestrul II de sarcină, sarcină multiplă	1 examinare	570,00
1029.2	Examen ecografic în trimestrul III de sarcină	1 examinare	190,00
1029.3	Examen ecografic în trimestrul III de sarcină, sarcină multiplă	1 examinare	260,00

1050.43	Examen ecografic al scrotului (2D)	1 examinare	160,00
1050.47	Examen ecografic al penisului (2D) + Doppler	1 examinare	190,00
1050.52	Examen ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomice (2D)	1 examinare	124,00
1050.56	Determinarea urinei reziduale	1 examinare	76,00
1045	Examen ecografic al encefalului prin fontanelă sau orificiu trepanat + Doppler	1 examinare	103,00
1011	Monitorizare ambulatorie ECG (Holter) până la 24 ore	1 investigație	445,00
1013	Monitorizarea tensiunii arteriale până la 24 ore	1 investigație	350,00
Alte INVESTIGAȚII			
2087	Determinarea anticorpilor antieritrocitari incompleți (imuni), metoda în tub, cu panel eritrocitar din 3 celule test (Anti-Rh)	1 probă	96,00
2087.1	Identificarea anticorpilor antieritrocitari incompleți (imuni), metoda în tub, cu panel eritrocitar din 11 celule-test	1 investigație	228,00
2087.2	Titrare la anticorpii antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect	1 investigație	192,00
3850.	Investigația sângelui la markeri serologici ai infecției HIV/SIDA prin reacția imunoenzimatică (ELISA)	1 investigație	86,00
3850.1	Eliberarea duplicatului certificatului formular HIV 08 „Certificat medical privind examinarea la markerii serologici ai virusului imunodeficienței umane (HIV)”	1 duplicat de certificat	8,00

"Furnizor"
Alexandru DICUSAR



[Handwritten signature]

"Beneficiar"
Maria GHERGANOVA



[Handwritten signature]