

CONTRACT
PRESTĂRI SERVICII MEDICALE nr. 02

„02” „01” 2023

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 5 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 momentul semnării „02” ianuarie 2023 și este valabil până la „31” decembrie 2023. 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. fil.4, Chișinău
c.f.1002600030574; TVA 0304546;
INAN MD44AG000000022511227745,
BIC-AGRNMD2X 887

Beneficiarul :

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

Director: Al. DICUSAR



Director: Maria GHERGANOVA



Codul MS	Denumirea investigației	Unitatea de măsură	Tarif, lei
I. Analiza generală a sângelui desfășurată care include:			
1518	Analiza generală a sângelui (28 parametri)	1 analiză	65,00
1519	Hemoglobina	1 analiză	15,00
1520	Numărătoarea eritrocite	1 analiză	15,00
1521	Numărătoarea leucocite	1 analiză	11,00
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	1 analiză	9,00
1531	Numărătoarea trombocitelor	1 analiză	33,00
1530.1	Determinarea timpului de coagulare a sângelui	1 analiză	22,00
II. Analiza generală a urinei care include:			
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 (eritr.schim., neschim.)	1 analiză	14,00
1537	Proba Zemnițchii	1 analiză	34,00
1538	Proba Neciporenco	1 analiză	37,00
III. Examinarea maselor fecale			
1547 1550, 1551	Examenul coprologic	1 analiză	60,00
1550	Depistarea helminților în materiile fecale	1 analiză	29,00
1551	Săngele ocult	1 analiză	16,00
1553	Examenul la enterobioză	1 analiză	8,00
IV. Determinarea grupei de sînge			
1700	Determinarea grupa sanguină AB 0	1 analiză	100,00
1701	Determinarea Rh – factor		
V. Hemostaza			
1652	Timpul de protrombina (TP) (parametrii : - timpul de protrombina (TP); procentul de protrombina dupa Quick; INR (indicele obtinut din valoarea timpului de protrombina ridicat la o putere fractionara); IP (indicele protrombinic).	1 analiză	33,00
1653	Fibrinogen	1 analiză	21,00
1655	Antitrombina III	1 analiză	46,00
1657	Timpul de tromboplastina partial activat (TTPA)	1 analiză	13,00
1656	Timpul de trombina (TT)	1 analiză	11,00
1532	Determinarea timpului de sîngerare	1 analiză	11,00
1673.1	D - Dimer - (metoda cantitativă)	1 analiză	137,00
VI. Analiza Biochimica a Sîngelui Glucoza si metabolismul glucidic			
1612	Glucoza	1 analiză	19,00
1617	Hemoglobina glicolizata	1 analiză	64,00
Proteine			
1618	Proteina totala	1 analiză	21,00
1619	Albumina	1 analiză	20,00

1583.1	Ceruloplasmina	1 analiză	85,00
1583.3	Feritina	1 analiză	80,00
1593	Transferina	1 analiză	69,00
Lipide			
1622	Trigliceride	1 analiză	20,00
1623	Colesterol total	1 analiză	20,00
1624	Lipoproteine cu densitate mare (HDL)	1 analiză	41,00
1625	Lipoproteine cu densitate mica (LDL)	1 analiză	45,00
1627	Fosfolipide	1 analiză	18,00
Pigmenți			
1632	Bilirubina totala	1 analiză	20,00
1633	Bilirubina directa	1 analiză	20,00
	Bilirubina indirecta	1 analiză	
Metaboliti			
1609	Ureea	1 analiză	20,00
1610	Creatinina	1 analiză	19,00
1634	Acid uric	1 analiză	22,00
Fermentii			
1600	Aspartat - aminotransferaza (AsAt)	1 analiză	20,00
1601	Alanin - aminotransferaza (AlAt)	1 analiză	20,00
1621	Proba cu timol	1 analiză	7,00
1602	Alfa - amilaza	1 analiză	23,00
1603	Amilaza pancreatică	1 analiză	34,00
1607	Lipaza	1 analiză	44,00
1594	Fosfataza alcalina (FA)	1 analiză	20,00
1596	Creatinkinaza (CK)	1 analiză	23,00
1597	Creatinkinaza izoenzima MB (CK-MB)	1 analiză	26,00
1598	Gama - glutamintransferaza (GGT)	1 analiză	20,00
1595	Lactatdehidrogenaza (LDH)	1 analiză	23,00
Microelemente			
1585	Calciu	1 analiză	20,00
1584	Magneziu	1 analiză	21,00
1588	Fosfor	1 analiză	19,00
1582	Cupru	1 analiză	82,00
1592	Clor	1 analiză	19,00
1589	Zinc	1 analiză	13,00
1586/1587	K + Na	1 analiză	20,00/20,00
1591	Fier	1 analiză	23,00
VII. Analize imunologice			
1678	Imunoglobulina clasa A (IgA)	1 analiză	43,00
1679	Imunoglobulina clasa M (IgM)	1 analiză	45,00
1680	Imunoglobulina clasa G (IgG)	1 analiză	43,00
1677	Imunoglobulina clasa E (IgE)	1 analiză	68,00
1682	CIC (Complexele Imune Circulante)	1 analiză	156,00
VIII. Diagnostica Afectiunilor Reumatismale			
1696	Antistreptolizina O (ASLO)	1 analiză	45,00
1697	Factorul reumatoid	1 analiză	36,00
1698	Proteina C - reactiva (PCR)	1 analiză	31,00
IX. Examinarea microflorei și sensibilitatea la antibiotici			
1869	Analiza morfologică (frotiu)	1 analiză	71,00
3856	Cercetare a lichidului cefalorahidian	1 analiză	143,00
3857.1	Cercetarea sîngelui prin hemocultură	1 analiză	173,00
3858.	Cercetare bacteriologică a bilei	1 analiză	120,00
3859.	Cercetare bacteriologică a urinei	1 analiză	145,00
3863.	Cercetare bacteriologică a sputei	1 analiză	120,00
3864.	Cercetare bacteriologică a plăgilor	1 analiză	151,00

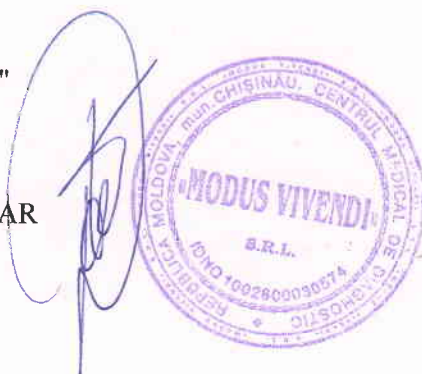
3865.	Cercetare bacteriologică a eliminărilor din ochi	1 analiză	134,00
3866.	Cercetare bacteriologică a eliminărilor din urechi	1 analiză	179,00
3861.1	Cercetare bacteriologică a organelor respiratorii, eliminărilor din nas, faringe	1 analiză	179,00
3854.1.	Cercetarea bacteriologică la stafilococi (eliminări nazofaringe), metoda clasică	1 analiză	134,00
3867.	Cercetare bacteriologică a eliminărilor organelor de reproducție	1 analiză	132,00
3879 Gr. Intestinala	Cercetarea bacteriologică a masei fecale la agenți patogeni	1 analiză	74,00
3883	Cercetarea bacteriologică la dismicrobism intestinal	1 analiză	135,00
1896	Însămînțarea bacteriologică cu antibioticograma la candida	1 analiză	53,00
1896.1	Însămînțarea bacteriologică cu antibioticograma la gonoree	1 analiză	85,00
1896.2	Însămînțarea bacteriologică cu antibioticograma la triomoniază	1 analiză	80,00
1896.3	Însămînțarea bacteriologică cu antibioticograma Ureaplasma urealiticum	1 analiză	197,00
1870	Însămînțarea bacteriologică cu antibioticograma Mycoplasma		
1897	Însămînțarea bacteriologică a biosubstratului la stafilococ	1 analiză	76,00
X. Investigații citomorfologice			
2093	Investigația citopatologică (Pap-test convențional) a frotiului cervico-vaginal, inclusiv în screeningul cervico-vaginal (1caz cu 1/2 frotiuri) <i>*Costul investigației include –sticla, fixatorul.</i>	1 caz	60,00
XI. Hormoni			
1764	T3 total (triiodtironina totala)	1 analiză	68,00
1765	T4 total (tiroxina totala)	1 analiză	68,00
1845.5	T4 liber (tiroxina liberă)	1 analiză	74,00
1766	TSH (hormonul tireotrop)	1 analiză	68,00
1841.15	TG (tireoglobulina)	1 analiză	52,00
1768	AT- TG (anticorpi la tireoglobulina)	1 analiză	69,00
1769	AT – TPO (anticorpi la tireoperoxidaza)	1 analiză	70,00
1774	FSH (hormonul foliculostimulant)	1 analiză	68,00
1773	LH (progesterone luteinizant)	1 analiză	67,00
1767	Prolactina	1 analiză	62,00
1775	Estradiol	1 analiză	70,00
1772	Progesteron	1 analiză	69,00
1801	17 OH progesteron	1 analiză	66,00
1771	Testosteron	1 analiză	70,00
1770	Cortizol	1 analiză	69,00
1833.8	DHEA-S	1 analiză	69,00
1776	Hormon somatotropic (STH)	1 analiză	70,00
1651.3	C - Peptid (e)	1 analiză	120,00
1841.6	Estriol liber (uE3)	1 analiză	60,00
1841.14	Calcitonina	1 analiză	142,00
1841.96	ACTH	1 analiză	91,00
1841.98	Insulina	1 analiză	96,00
1841.22	Parathormon (PTH)	1 analiză	135,00
1841.67	Acidului folic	1 analiză	117,00
1841.71	Vitaminei B12	1 analiză	111,00
1818.3	Vitamina D (25 OH)	1 analiză	173,00
XII. Diagnostica bolilor infecțioase			
Hepatita B			
1711	HBsAg (HBs-antigen de suprafața a virusului hepatitei B; antigenul «australian»)	1 analiză	68,00
1712	Anti-HBs (anticorpi către HBs-antigenul virusului hepatitei B)	1 analiză	70,00
1714	Anti-HBc IgM (anticorpi IgM către HB-core antigen)	1 analiză	65,00
1713	Anti-HBc IgG + IgM (anticorpi IgM + IgG către HB-core antigen)	1 analiză	67,00
1715	HBeAg (HBe-antigen al virusului hepatitei B)	1 analiză	71,00
1716	Anti-HBe (anticorpi către HBe-antigen)	1 analiză	71,00
Hepatita C			
1719	Anti-HCV (anticorpi către antigenul virusului hepatitei C)	1 analiză	69,00
Hepatita D			

1717	Anti-HDV sumar (anticorpi IgM si IgG catre virusul hepatitei D)	1 analiză	69,00
COVID			
1841.33.7	Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgM prin metoda Elisa	1 analiză	293,00
1841.33.8	Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgG prin metoda Elisa	1 analiză	293,00
Sifilis			
1761	MRS (RPR)	1 analiză	18,00
1762	TPHA (sifilis)	1 analiză	21,00
XIII. Oncomarcheri			
1732	PSA total – antigen prostatospecific (prostatita cronica, adenoma si alte tumori ale prostatei)	1 analiză	70,00
1731	AFP (alfa-fetoproteina) (tumori ale ficatului, anomalii de dezvoltare congenitale la fat)	1 analiză	70,00
1727	CA 125 (tumori ovariene, endometrioza)	1 analiză	88,00
1726	CA 15 – 3 (tumori ale glandei mamare, endometriului)	1 analiză	85,00
1725	CA 19 – 9 (tumori ale organelor cavitatii abdominale, pancreas, ficat, caile biliare si tumori ale tractului gastrointestinal)	1 analiză	85,00
1733	hCG (beta gonadotropina corionica) (endometrioza, tumori a ovarelor, testiculelor si a uterului)	1 analiză	80,00
1729	CEA – antigenul embrional neoplasmatic (tumori ale rectului, intestinul gros, subtire si pancreas)	1 analiză	82,00
Infectia herpetica Herpes simplex tip 1, 2			
1745	HSV 1 IgG (anticorpi IgG catre virusul herpes simplex tip 1)	1 analiză	68,00
1745	HSV 2 IgG (anticorpi IgG catre virusul herpes simplex tip 2)	1 analiză	68,00
1746	HSV 1 IgM (anticorpi IgM catre virusul herpes simplex tip 1)	1 analiză	68,00
1746	HSV 2 IgM (anticorpi IgM catre virusul herpes simplex tip 2)	1 analiză	68,00
Citomegalovirus (Herpes virus tip 5)			
1748	Citomegalovirus IgG (anticorpi IgG catre citomegalovirus, CMV)	1 analiză	70,00
1747	Citomegalovirus IgM (anticorpi IgM catre citomegalovirus, CMV)	1 analiză	70,00
Toxoplasma gondii			
1750	Toxoplasma gondii IgG (anticorpi IgG catre Toxoplasma gondii)	1 analiză	69,00
1749	Toxoplasma gondii IgM (anticorpi IgM catre Toxoplasma gondii)	1 analiză	69,00
Rubella			
1833.5	Rubeolla IgG (anticorpi IgG catre Rubeolla)	1 analiză	66,00
1833.4	Rubeolla IgM (anticorpi IgG catre Rubeolla)	1 analiză	66,00
Virusul Epstein Barr (Herpes virus tip 4)			
1833.3	Virus Epstein - Barr IgG VCA (anticorpi IgG catre capsida antigenului virusului Epstein Barr)	1 analiză	80,00
1833.2	Virus Epstein - Barr IgM VCA (anticorpi IgM catre capsida antigenului virusului Epstein Barr)	1 analiză	73,00
Infectia cu Chlamydia			
1744	Chlamydia tr. IgG (anticorpi IgG catre Chlamydia trachomatis)	1 analiză	76,00
1743	Chlamydia tr. IgA (anticorpi IgA catre Chlamydia trachomatis)	1 analiză	76,00
1742	Chlamydia tr. IgM (anticorpi IgM catre Chlamydia trachomatis)	1 analiză	75,00
Chlamydia pneumoniae			
1834	Chlamydia pneumoniae IgM (anticorpi IgM catre Chlamydia pneumoniae)	1 analiză	84,00
1835	Chlamydia pneumoniae IgG (anticorpi IgG catre Chlamydia pneumoniae)	1 analiză	84,00
Infectia cu Mycoplasma			
1819	Mycoplasma hominis IgG (anticorpi IgG catre Mycoplasma hominis)	1 analiză	74,00
1820.1	Mycoplasma hominis IgA (anticorpi IgA catre Mycoplasma hominis)	1 analiză	74,00
Mycoplasma pneumoniae			
1751	Mycoplasma pneumoniae IgG (anticorpi IgG catre Mycoplasma pneumoniae)	1 analiză	84,00
1752	Mycoplasma pneumoniae IgM (anticorpi IgM catre Mycoplasma pneumoniae)	1 analiză	84,00
Ureaplasma urealyticum			
1827	Ureaplasma urealyticum IgG (anticorpi IgG catre Ureaplasma urealyticum)	1 analiză	74,00
1828	Ureaplasma urealyticum IgA (anticorpi IgA catre Ureaplasma urealyticum)	1 analiză	109,00
Diagnostică infecțiilor parazitare			
1757	Leamblia IgG	1 analiză	41,00
1756	Toxocara IgG	1 analiză	41,00
1760	Trichinella IgG	1 analiză	41,00
1759	Opisthorchoza IgG	1 analiză	41,00
1758	Echinococ IgG	1 analiză	41,00
1760.3	Ascarida IgG	1 analiză	66,00
Infectia cu Helicobacter pylori			
1741.3	Helicobacter Pylori IgA (anticorpi IgA catre Helicobacter pylori)	1 analiză	76,00
1741.1	Helicobacter Pylori IgG (anticorpi IgG catre Helicobacter pylori)	1 analiză	76,00

Diagnostică Sindromului Antifosfolipidic			
1760.1	Anti – Cardioliipin IgG (anticorpi către Cardioliipin IgG)	1 analiză	125,00
1760.2	Anti – Cardioliipin IgM (anticorpi către Cardioliipin IgM)	1 analiză	125,00
1841.13	Anti – Fosfolipid IgG (anticorpi IgG către fosfotidil-serin, fosfotidil-inozitol și acid fosfatidic)	1 analiză	135,00
1841.12	Anti – Fosfolipid IgM (anticorpi IgM către fosfotidil-serin, fosfotidil-inozitol și acid fosfatidic)	1 analiză	135,00
Markeri autoimuni			
1734	Anticorpi anti-ADN dublu catenar (Anti-dsDNA)	1 analiză	129,00
1698.3	Anti-cyclic citrullinated peptide (anti - CCP)	1 analiză	189,00
1735	Anticorpi antinucleari (ANA)	1 analiză	129,00
XIV. ECOGRAFIE			
1050.61.	Examen ecografic complex (2D) (organele cavității abdominale + organele sistemului urinar)	1 examinare	260,00
1050.60.	Ecografia organelor abdominale (ficatul, splina, vezica biliară, pancreasul)	1 examinare	180,00
1050.19.	Ecografia organelor sistemului urinar (rinichii, glandele suprarenale)	1 examinare	150,00
1050.22.	Examen ecografic ginecologic transabdominal	1 examinare	150,00
1050.25.	Examen ecografic ginecologic transvaginal	1 examinare	220,00
1050.66.	Examen ecografic transabdominal în I trimestru de sarcină	1 examinare	170,00
1050.67.	Examen ecografic transvaginal în I trimestru de sarcină	1 examinare	190,00
-----	Examen ecografic în trimestru II - III de sarcină	1 examinare	220,00
1050.31.	Examen ecografic al glandei tiroide	1 examinare	170,00
1050.34.	Examen ecografic al glandei mamare	1 examinare	155,00
1050.37.	Examen ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan	1 examinare	155,00
1050.68.	Foliculometria transabdominală	1 examinare	80,00
1050.69.	Folocolometria transvaginală	1 examinare	100,00
1083	Ecocardiografia (M, 2D, Dopler)	1 examinare	300,00

"Furnizor"

Alexandru DICUSAR



"Beneficiar"

Maria GHERGANOVA

