

## Caiet de sarcini

Obiectul: Servicii de sănătate pentru anul 2025(repetat)

Autoritatea contractantă: IMSP CS Strășeni

Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
<b>Determinarea parametrilor clinici</b>				
<i>Testul ureazic rapid pentru determinarea Helicobacter Pylori</i>	85100000-0	Investigații	50	<i>Testul ureazic rapid pentru determinarea Helicobacter Pylori.Cod 1534</i>
<i>Determinarea Helicobacter Pylori în frotiu</i>	85100000-0	Investigații	100	<i>Determinarea Helicobacter Pylori în frotiu.Cod 1534.3</i>
<i>Determinarea calitativă a calprotectinei în materiile fecale prin metoda imunocromatografică, test rapid</i>	85100000-0	Investigații	5	<i>Determinarea calitativă a calprotectinei în materiile fecale prin metoda imunocromatografică, test rapid.Cod 1547.1</i>
<i>Examenul sputei (flegmei)</i>	85100000-0	Investigații	3	<i>Examenul sputei (flegmei).Cod 1554</i>
<i>Cercetări la BK în materialul biologic (BAAR)</i>	85100000-0	Investigații	3	<i>Cercetări la BK în materialul biologic (BAAR).Cod 1555</i>
<i>Dozarea cuprului în urină</i>	85100000-0	Investigații	10	<i>Dozarea cuprului în urină.Cod 1581</i>
<i>TPHA (sifilis)</i>	85100000-0	Investigații	5	<i>TPHA (sifilis). Cod 1738</i>
<i>Determinarea anticorpilor anti-Treponema pallidum IgM,IgG ELISA</i>	85100000-0	Investigații	5	<i>Determinarea anticorpilor anti-Treponema pallidum IgM,IgG ELISA.Cod 1739</i>
<i>Efectuarea probei la determinarea a substanțelor stupefiante în remedii biologice ale organismului (urina, saliva), (costul consumabililor se achită suplimentar)</i>	85100000-0	Investigații	2	<i>Efectuarea probei la determinarea a substanțelor stupefiante în remedii biologice ale organismului (urina, saliva), (costul consumabililor se achită suplimentar).Cod 981</i>
<b>Determinarea parametrilor biochimici</b>				
<i>Dozarea fracțiunilor proteice în ser (electroforeza)</i>	85100000-0	Investigații	5	<i>Dozarea fracțiunilor proteice în ser (electroforeza).Cod 1580</i>
<i>Determinarea fracțiilor proteice la analizator Helena-SAS 1,2</i>	85100000-0	Investigații	5	<i>Determinarea fracțiilor proteice la analizator Helena-SAS 1,2.Cod 1580.1</i>
<i>Determinarea feritinei prin metoda imunoturbodimetriei</i>	85100000-0	Investigații	200	<i>Determinarea feritinei prin metoda imunoturbodimetriei.Cod 1583.3</i>
<i>Dozarea potasiului în serul sangvin</i>	85100000-0	Investigații	100	<i>Dozarea potasiului în serul sangvin. Cod 1586</i>
<i>Dozarea sodiului în serul sangvin</i>	85100000-0	Investigații	100	<i>Dozarea sodiului în serul sangvin.</i>

				Cod 1587
Dozarea capacității de legare a fierului	85100000-0	Investigații	50	Dozarea capacității de legare a fierului.Cod 1590
Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	85100000-0	Investigații	5	Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser.Cod 1595
Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser	85100000-0	Investigații	5	Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser.Cod 1596
Dozarea izoenzimei MB-creatinfosfokinazei (CK-MB)	85100000-0	Investigații	5	Dozarea izoenzimei MB-creatinfosfokinazei (CK-MB).Cod 1597
Dozarea amilazei pancreatice în serul sangvin (spec.)	85100000-0	Investigații	30	Dozarea amilazei pancreatice în serul sangvin (spec.).Cod 1603
Dozarea lipazei	85100000-0	Investigații	10	Dozarea lipazei.Cod 1607
Dozarea fosfatazei acide	85100000-0	Investigații	5	Dozarea fosfatazei acide.Cod 1608
Determinarea Cystatin C	85100000-0	Investigații	5	Determinarea Cystatin C.Cod 1609.1
Dozarea fosfolipidelor	85100000-0	Investigații	5	Dozarea fosfolipidelor.Cod1627
Dozarea apolipoproteinei A	85100000-0	Investigații	10	Dozarea apolipoproteinei A.Cod 1628
Dozarea apolipoproteinei B	85100000-0	Investigații	10	Dozarea apolipoproteinei B.Cod 1629
Dozarea lipoproteinei (a)	85100000-0	Investigații	10	Dozarea lipoproteinei (a).Cod 1630
Dozarea b-lipoproteinelor	85100000-0	Investigații	10	Dozarea b-lipoproteinelor. Cod 1631
Determinarea echilibrului acido-bazic	85100000-0	Investigații	3	Determinarea echilibrului acido-bazic. Cod 1641
Analiza complexă a metabolismului respirator la aparatul ABL-555	85100000-0	Investigații	3	Analiza complexă a metabolismului respirator la aparatul ABL-555.Cod 1641.1
Dozarea troponinei T în ser	85100000-0	Investigații	5	Dozarea troponinei T în ser. Cod 1644
Determinarea proteinelor monoclonale prin imunofixare	85100000-0	Investigații	5	Determinarea proteinelor monoclonale prin imunofixare. Cod 1651.11
Determinarea Alfa 1 acid glicoprotein	85100000-0	Investigații	5	Determinarea Alfa 1 acid glicoprotein. Cod 1651.12
Electrofareza lipidelor + LP „a”	85100000-0	Investigații	5	Electrofareza lipidelor + LP „a”. Cod 1651.13
Electrofareza proteinelor cu 6 fracții	85100000-0	Investigații	5	Electrofareza proteinelor cu 6 fracții. Cod 1651.14
Analiză biochimică PCT – Procalicetonin marker imunologic al sterilor septice la aparatul Kryptor Classic BRAHAMS	85100000-0	Investigații	5	Analiză biochimică PCT – Procalicetonin marker imunologic al sterilor septice la aparatul Kryptor Classic BRAHAMS. Cod 1651.22

<i>Determinarea C3 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat</i>	85100000-0	Investigații	5	<i>Determinarea C3 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat. Cod 1651.58</i>
<i>Determinarea C4 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat</i>	85100000-0	Investigații	5	<i>Determinarea C4 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat. Cod 1651.59</i>
<i>Determinarea CRP sensibilitate sporită (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate) prin metoda imunoturbodimetrie</i>	85100000-0	Investigații	5	<i>Determinarea CRP sensibilitate sporită (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate) prin metoda imunoturbodimetrie. Cod 1651.6</i>
<i>Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetriei</i>	85100000-0	Investigații	10	<i>Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetriei. Cod 1651.7</i>
<i>Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetriei</i>	85100000-0	Investigații	10	<i>Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetriei. Cod 1651.8</i>
<i>Determinarea IgE total prin metoda imunoturbodimetriei</i>	85100000-0	Investigații	50	<i>Determinarea IgE total prin metoda imunoturbodimetriei. Cod 1651.9</i>
<b>Hemostaza</b>				
<i>Antitrombina III</i>	85100000-0	Investigații	10	<i>Antitrombina III. Cod 1655</i>
<b>Endoscopia de diagnostic</b>				
<i>Esofagogastroduodenofibroscopie diagnostică</i>	85100000-0	Investigații	100	<i>Esofagogastroduodenofibroscopie diagnostic. Cod 2263</i>

Efectuarea investigațiilor medicale de laborator se vor efectua în laboratorul Prestatorului, în baza bonului de trimitere a medicului de familie sau preluarea probelor din Centrul de Sănătate Strășeni pe parcursul anului 2025.

Preluarea probelor biologice se va efectua de 2-3 ori pe săptămână sau la solicitarea Beneficiarului pe parcursul anului 2025. Rezultatele vor fi prezentate pe format de hârtie și electronic nu mai târziu de 14 zile lucrătoare.

Șef adjunct

Șef LDC



Nicolae Pocinoc

Zinaida Șargu

