



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA

DISPOZIȚIE
mun. Chișinău

01 03 2017

nr. 1952

**Cu privire la distribuirea materialelor
consumabile și seturilor de alimentare pentru
donatorii de sânge/componente sanguine
pentru activitatea unităților serviciului de
sânge**

În temeiul Programului național Securitatea Transfuzională și auto – asigurarea cu preparate sanguine, în conformitate cu ordinul Ministerului Sănătății nr.1008 din 16.12.2016 „Cu privire la reglementarea donării de sânge/componente sanguine și asigurarea instituțiilor medico-sanitare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale sanguine pentru anul 2017”, în scopul asigurării continue a instituțiilor medico – sanitare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale sanguine și în temeiul punctului 9 al Regulamentului privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr. 397 din 31 mai 2011,

DISPUN:

1. Se aprobă

1) Lista de distribuire a reagenților de laborator, produselor diagnostice și materialelor consumabile destinate pentru recoltarea sîngelui/componentelor sanguine de donator, examinarea de laborator imunohematologică și la marcherii infecțiilor hemotransmisibile a sîngelui/componentelor sanguine donate, producere preparate biomedicale și diagnostice sanguine, examinărilor de laborator la controlul calității produselor sanguine și a setului de alimentare a donatorului de sânge/componente sanguine achiziționate din surse bugetare centralizate a Ministerului Sănătății, pentru activitatea anului 2017, primul semestru, conform anexei nr. 1;

2) Lista de distribuire a reagenților de laborator și alte materiale consumabile achiziționate din surse bugetare centralizate a Ministerului Sănătății pentru activitatea laboratorului de referință în microbiologie a Centrului Național de Sănătate Publică pentru anul 2017, primul semestru, conform anexei nr.2.

3) Formularul de Raport privind evidența materialelor consumabile, reagenților de laborator și setului pentru alimentarea donatorilor de sînge/componente sanguine destinate pentru deservirea donatorilor de sînge și asigurate centralizat de Ministerul Sănătății IMSP Spitalul Raional, conform anexei nr.3.

2. Directorul Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui (dna Svetlana Cebotari) va organiza:

1) recepționarea de la furnizori, conform contractelor de achiziție a bunurilor încheiate de Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate și Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui, păstrarea și distribuirea materialelor consumabile, preparatelor diagnostice și reagenților de laborator și setului de alimentare a donatorului de sînge/componente sanguine, în corespundere cu anexa nr.1 și nr.2;

2) va monitoriza lunar gradul de utilizare a materialelor consumabile, produselor de laborator, seturile de alimentare, și după caz, va redistribui bunurile materiale nominalizate în liste, reieșind din activitatea unităților serviciului de sînge constatată pe parcursul anului 2017.

3. Conducătorii Centrului Național Sănătate Publică, instituțiilor medico-sanitare publice, conform listelor vor asigura:

1) recepționarea lunară a materialelor consumabile, produselor diagnostice și reagenților de laborator de la Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui (mun. Chișinău, str. Academiei 11);

2) evidența și raportarea lunară Centrului, pînă la 5-a zi de lucru a lunii următoare, conform anexei nr. 3;

3) utilizarea acestora strict numai pentru recoltarea sîngelui de donator și examinarea acestuia.

4. A plasa prezenta dispoziție pe site-ul www.ms.gov.md.

5. Controlul executării prezentei dispoziții se pune în sarcina Dlui Iurie Bucinschi, șef Direcție Sănătate Publică, Dnei Natalia Popa, șef adjunct Direcția Asistență Medicală Spitalicească.

Viceministru



Oleg CRECIUN

14	Reagent monoclonal anti Fya	ex	800	800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Reagent monoclonal anti Fyb	ex	800	800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Reagent monoclonal anti S	ex	800	800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Reagent monoclonal anti s	ex	800	800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Ser antiglobulinic polispecific	ex	34000	34000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Pool de eritrocite	ex	12000	12000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Panel de eritrocite 10 celule	set	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	IgG-celule acoperite	ex	18900	18900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Reagent AIAT	ml	17300	17300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Material de control normal	fl	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Material de control patologic	fl	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Test anti HBcor IgM	test	12720	12720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Test AgHBs	test	48960	48960	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Test anti HBs	test	11280	11280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Test anti HBcor total	test	46800	46800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Test anti HCV	test	47280	47280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Test anti Treponema Pallidum	test	48000	48000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Test Ag/Ac HIV 1/2	test	47520	47520	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Test PCR HCV amplificare și revertranscripție	test	4650	4650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Test PCR HCV pentru extragerea ARN	test	4080	4080	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Test PCR HIV amplificare și revertranscripție	test	4650	4650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Test PCR HIV pentru extragerea ARN	test	4080	4080	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Set pentru plasmofereză	set	3960	3960	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Containere de plastic pentru transferul componentelor sanguine	un	10350	10350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Sistem închis de containere de plastic pentru recoltarea singelui.450/400/400 cu filtru de leucocite integrat pentru filtrarea singelui	un	1750	1750	0	0	0*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Soluție aditivă pentru trombocite	un	500	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Sistem închi de containere de plastic pentru recoltarea singelui tip "sus-jos" 450/400/400 cu separarea	un	33250	18160	870	750	990	1050	750	810	1380	690	1350	810	480	720	960	990	1170	1320

	stratului leuco-trombocitar și componente sanguine cu soliije aditivă																			
41	Set de consumabile pentru recoltarea plachetelor prin metoda de citofereză	set	750	750	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	Scarificatoare sterile	buc	43900	28810	870	750	990	1050	750	810	1380	690	1350	810	480	720	960	990	1170	1320
43	Placa tip I	buc	600	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	Tampon steril	buc	44800	29710	870	750	990	1050	750	810	1380	690	1350	810	480	720	960	990	1170	1320
45	Tampon îmbibat cu soluție conținut de iod	buc	84500	54700	1700	1500	1900	2100	1500	1600	2700	1400	2700	1600	900	1400	1900	2000	2300	2600
46	Tampon îmbibat cu alcool	buc	169000	106300	3400	3000	3900	4200	3000	3200	5500	2700	5400	3200	1900	2800	3800	3900	4600	5200
47	Lamele sterile medicale	set	82	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	Con, tip I, 0,1 ml	un	27000	27000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	Con, tip II, 0,2 ml	un	48000	48000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	Con, tip II, 0,01 ml	un	650	650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	Con, tip V, 200mcl	un	428750	428750	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	Con tip VI, 1000mcl	un	46500	46500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	Tub Epindorf 1,5 ml	un	41500	41500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	Mănuși	buc	200000	137300	3400	3000	3900	4200	3000	3200	5500	2700	5400	3200	1900	2800	3800	3900	4600	5200
55	Eprubetă , tip III	buc	41500	26410	870	750	990	1050	750	810	1380	690	1350	810	480	720	960	990	1170	1320
56	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbieni anaerobi	teste	1500	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbieni aerobi	teste	1500	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58	Alcool 96%	dal	250	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	Peptene p/u MagMAX	buc	75	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Autocolante marcare cod/bare	set	40400	25100	900	800	1000	1000	800	800	1400	700	1400	800	500	700	1000	1000	1200	1300
61	Rulouri cu bandă continuă autocolantă	buc	400	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	Set pentru alimentarea donatorilor de sânge/componete sanguine	set	40354	25100	870	730	960	1044	740	810	1390	690	1350	800	460	710	950	990	1160	1300

Notă: Distribuția cantitativă s-a efectuat în corespundere cu programul recoltării, procesării și examinării de laborator a donărilor de sânge/componete sanguine de către unitățile serviciului de sânge pentru anul 2017 aprobat prin ordinul Ministerului Sănătății nr.1008 din 16.12.2016 „Cu privire la reglementarea donării de sânge/componete sanguine și asigurarea instituțiilor medico-sanitare cu componente sanguine , preparate diagnostice și biomedicale sanguine pentru anul 2017”.

**Lista de distribuire a reagenților de laborator și alte materiale consumabile
achiziționate din surse bugetare centralizate a Ministerului Sănătății pentru activitatea
laboratorului de referință în microbiologie a Centrului Național de Sănătate Publică pentru anul 2017,
primul semestru**

Nr. d/o	Denumirea produselor	Unitatea de măsură	Cantitatea
1	Test AgHBs	test	1200
2	Test de confirmare infecției HCV	test	300
3	Test de confirmare AgHBs	test	600
4	Test anti HBcor IgM	test	96
5	Con, volum 200mcl	buc	2000

Raportul
privind evidența materialelor consumabile, reagenților de laborator și setului pentru alimentarea donatorilor de
sînge/componente sanguine destinate pentru deservirea donatorilor de sînge și asigurate centralizat de Ministerul
Sănătății Secția de Transfuzia a Sîngelui IMSP Spitalul Raional _____

Nr. d/o	Denumire produs	U/m	Norma de consum la una donare /examinare	Nr. donări realizate	Sold la începutul lunii	Primit de la CNTS	Utilizat	Neconformități depistate	Rebut	Sold la finele lunii
Reagenți monoclonali pentru examinarea donatorului predonare										
1		ml conform examinărilor								
2		ml conform examinărilor								
Materiale consumabile pentru recoltarea sîngelui de donator										
3		buc								
4		buc								
5		buc								
6		buc								
7		set								
8		buc								
9		buc								
10		buc								
11		buc								
12		set								
Alimentarea donatorilor										
1	Set produse alimentare	set								

Responsabil STS _____

Nume, prenume

semnătura

Vicedirector IMSP SR _____

Nume, prenume

semnătura