



ORDIN

П Р И К А З

18.12.12 nr. 13320
mun. Chișinău

Cu privire la reglementarea donărilor de sînge/componente sanguine și asigurarea instituțiilor medico-sanitare cu componente și preparate sanguine de Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui pe anul 2013

În temeiul Legii „Cu privire la donarea de sînge și transfuzia sanguină”, Programul național Securitatea transfuzională și auto-asigurarea țării cu preparate sanguine pentru perioada anilor 2012-2016 aprobat prin Hotărîrea de Guvern nr.134 din 27.02.12 și în contextul realizării prevederilor ordinului Ministrului Sănătății nr. 1217 din 01.12.2012 „Cu privire la reglementarea donării de sînge/componente sanguine și asigurarea instituțiilor medico-sanitare cu componente și preparate sanguine”, în scopul organizării eficiente a activităților de promovare a donării de sînge voluntară și neremunerată și pentru asigurarea instituțiilor medico-sanitare cu componente și preparate sanguine conform necesităților acestora, în corespundere cu Regulamentul de activitate a Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui,

APROB:

1. Programul organizării zilelor de donare a sîngelui pentru donatorii voluntari, neremunerați și rude, recrutați de organele Administrațiilor Publice Locale și de instituțiile medico-sanitare din zona de deservire a Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui pentru anul 2013 (anexa nr. 1);
2. Programul de recepționare a colectelor de sînge recoltate de Secțiile de Transfuzie a Sîngelui din cadrul Instituțiilor Medico Sanitare Publice din zona de deservire a CNTS pentru anul 2013 (anexa nr.2);
3. Programul de producere a componentelor sanguine, preparatelor diagnostice și biomedicale din sînge pentru anul 2013 la Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui pentru eliberare în SAPSIMS (anexa nr.3);
4. Programul de producere a componentelor sanguine pentru anul 2013 de către Secția Recoltare și Procesare Sînge al Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui (anexa nr.4);
5. Programul de producere a preparatelor diagnostice și biomedicale sanguine pentru anul 2013 de către Secția Producere Preparatelor Sanguine al Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui (anexa nr.5);

6. Programul de asigurare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale din sânge a Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui Bălți de către Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui pe anul 2013 (anexa nr.6);
7. Programul de asigurare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale din sânge a Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui Cahul de către Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui pe anul 2013 (anexa nr. 7);
8. Programul de asigurare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale din sânge pentru anul 2012 a Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui de către Centrul Regional de Transfuzie a Sîngelui Bălți (anexa nr. 8);
9. Programul de asigurare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale din sânge pentru anul 2013 a Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui de către Centrul Regional de Transfuzie a Sîngelui Cahul (anexa nr. 9);

ORDON:

1. Vicedirectorii, șefii de subdiviziuni,

1.1. a lua act și călăuză în organizarea activităților pe anul 2013 de prevederile ordinului Ministrului Sănătății al Republicii Moldova nr. 1217 din 01.12.2012 „Cu privire la reglementarea donării de sânge/componente sanguine și asigurarea instituțiilor medico-sanitare cu componente și preparate sanguine”;

1.2. a organiza recoltarea sîngelui în teritoriile Administrațiilor Publice Locale în corespundere cu anexa nr. 1 la prezentul ordin;

1.3. a organiza producerea componentelor sanguine, preparatelor diagnostice și biomedicale din sânge în corespundere cu regulamentele tehnologice de producere a acestora, aplicînd exigențe majore și în conformitate cu anexele nr.3, nr. 4, nr. 5 la prezentul ordin;

2. Dna Silvia Roșca, managerul calității, vicedirector:

2.1. va organiza conlucrarea cu administrațiile Instituțiilor Medico Sanitare Publice raionale în cadrul cărora activează secții de transfuzii a sîngelui pentru recepționarea colectelor cu sânge conform anexei 2 a prezentului ordin;

2.2. va coordona și organiza instruirea permanentă a șoferilor responsabili de recepționarea colectelor din sânge din secțiile de transfuzie a sîngelui teritoriale în scopul respectării cerințelor de recepționare, transportare și transmitere în subdiviziunile centrului a colectelor de sânge, eprubetelor pilot și documentației de însoțire.

3. Dl Anatol Bidiuc, vicedirector administrare proprietate de stat, va organiza transportul sanitar pentru recepționarea colectelor de sânge recoltate de secțiile de transfuzie a sîngelui IMSP Spitale Raionale conform anexei nr. 2 și deplasarea echipelor mobile a instituției în corespundere cu anexa nr. 1, preventiv coordonînd cu SMAIM orarul ieșirilor.

4. Vicedirector medical (dna Doina Banari), șef SRPS (dna Veronica Oprea), șef LIH (dna Larisa Bumacov) și șef LIS (dna Liudmila Suveică) vor organiza procesul de recepționare a colectelor cu sânge, eprubetelor pilot și documentației de însoțire cît și procesarea acestora și examinarea de laborator în corespundere cu actele normativ tehnice în vigoare.

5. Vicedirector medical (dna Doina Banari), șef SRU (dl Alexandru Gherman), șef SRPS (dna Veronica Oprea), și șef LIS (dna Liudmila Suveică) vor organiza

formarea și deplasarea echipelor mobile în teritoriile administrative pentru recoltarea sîngelui de donator în corespundere cu anexa nr. 1.

6. Vicedirector medical (dna Doina Banari), șef SAPSIMS (dl Anatol Gutium) vor organiza și coordona eliberarea și recepționarea produselor sanguine către/de la Centrele Regionale de Transfuzie a Sîngelui conform anexelor nr. 6, nr. 7, nr. 8 și nr. 9 la prezentul ordin.

7. Dl Alexandru Gherman, șef secție Monitorizare Analiză și Informare Medicală:

7.1. va asigura organizarea, monitorizarea, evaluarea activităților sus menționate și prezenta trimestrial, pînă la data de 10 a lunii următoare, conducătorilor unităților administrativ teritoriale, instituțiilor medico-sanitare publice informația privind realizarea programului de recrutare, recoltare, procesare și examinare de laborator a donărilor de sînge/plasmă de către structurile unităților de sînge și variațiile constatate în activitatea secțiilor de transfuzie a sîngelui cu ulterioara informare a conducătorilor instituțiilor medico-sanitare respective;

7.2. va acorda suport metodic conducătorilor instituțiilor medico-sanitare și administrațiilor publice locale în realizarea ordinului Ministrului Sănătății al Republicii Moldova nr. 1217 din 01.12.12 „Cu privire la reglementarea donării de sînge/componente sanguine și asigurarea instituțiilor medico-sanitare cu componente și preparate sanguine”;

7.3. va organiza semnarea contractelor cu privire la colaborarea reciprocă în vederea organizării donării voluntare și neremunerate de sînge și asigurarea asistenței hemotransfuzionale cu produse sanguine a populației dintre administrațiile publice locale, instituțiile medico sanitare republicane și private pentru anul 2013 în corespundere cu prevederile ordinului Ministrului Sănătății nr.1217 din 01.12.2012;

Controlul executării ordinului în cauză mi se asumă personal.

Director



Svetlana Cebotari

Programul
organizării zilelor de donare a sîngelui pentru donatorii voluntari, neremunerați și
rude, recrutați de organele Administrațiilor Publice Locale și de instituțiile medico-
sanitare din zona de deservire a Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui pentru
anul 2013

No d/o	Luna	Teritoriul administrativ	Numărul de donatori planificați	Data organizării zilelor de donare
1	Ianuarie	Raionul Telenești	139	31
2		Raionul Criuleni	137	29,30
3		Raionul Dubăsari	66	17
4		Raionul Ialoveni	180	22, 23
5		Raionul Rezina	94	24
6		Raionul Strașeni	170	15, 16
7		Municipiul Chișinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	14
		inclusiv pretura Rîșcani	135	18
		inclusiv pretura Buiucani	125	21
		inclusiv pretura Botanica	165	25
		inclusiv pretura Ciocana	125	28
I		Total Ianuarie	2043	
1		Februarie	Raionul Telenești	140
2	Raionul Criuleni		137	12, 13
3	Raionul Dubăsari		66	07
4	Raionul Ialoveni		185	19, 20
5	Raionul Rezina		94	14
6	Raionul Strașeni		172	26, 27
7	Municipiul Chișinău total		1257	
	inclusiv pretura Centru		95	11
	inclusiv pretura Rîșcani		135	15
	inclusiv pretura Buiucani		125	18
	inclusiv pretura Botanica		165	21, 25
	inclusiv pretura Ciocana		125	22
II	Total Februarie		2051	
1	Martie		Raionul Telenești	139
2		Raionul Criuleni	137	12, 13
3		Raionul Dubăsari	66	14
4		Raionul Ialoveni	190	19, 20
5		Raionul Rezina	100	21
6		Raionul Strașeni	172	26, 27
7		Municipiul Chișinău total	1257	

		inclusiv pretura Centru	95	15
		inclusiv pretura Rîșcani	135	11, 18
		inclusiv pretura Buiucani	125	22
		inclusiv pretura Botanica	165	25, 28
		inclusiv pretura Ciocana	125	29
III		Total Martie	2061	
1	Aprilie	Raionul Telenеști	140	09, 10
2		Raionul Criuleni	137	16, 17
3		Raionul Dubăsari	66	11
4		Raionul Ialoveni	180	23, 24
5		Raionul Rezina	100	18
6		Raionul Strașeni	170	25, 30
7		Municipiul Chișinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	01
		inclusiv pretura Rîșcani	135	02, 03
		inclusiv pretura Buiucani	125	04, 05
		inclusiv pretura Botanica	165	08, 12
		inclusiv pretura Ciocana	125	15, 19
IV		Total Aprilie	2050	
1	Mai	Raionul Telenеști	139	23, 30
2		Raionul Criuleni	137	15, 16
3		Raionul Dubăsari	66	17
4		Raionul Ialoveni	180	21, 22
5		Raionul Rezina	100	24
6		Raionul Strașeni	172	28, 29
7		Municipiul Chișinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	02
		inclusiv pretura Rîșcani	135	14
		inclusiv pretura Buiucani	125	20
		inclusiv pretura Botanica	165	27
		inclusiv pretura Ciocana	125	31
V		Total Mai	2051	
1	Iunie	Raionul Telenеști	140	05, 06
2		Raionul Criuleni	137	18, 19
3		Raionul Dubăsari	66	04
4		Raionul Ialoveni	200	25, 26
5		Raionul Rezina	99	21
6		Raionul Strașeni	172	20, 27
7		Municipiul Chișinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	14, 03
		inclusiv pretura Rîșcani	135	14, 07
		inclusiv pretura Buiucani	125	14, 17
		inclusiv pretura Botanica	165	14, 24
		inclusiv pretura Ciocana	125	14, 28
VI		Total Iunie	2071	

1	Iulie	Raionul Telenești	139	23, 24
2		Raionul Criuleni	137	30, 31
3		Raionul Dubăsari	66	25
4		Raionul Ialoveni	185	17, 18
5		Raionul Rezina	100	16
6		Raionul Strașeni	172	09, 10
7		Municipiul Chișinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	02
		inclusiv pretura Rîșcani	135	03, 04
		inclusiv pretura Buiucani	125	08
		inclusiv pretura Botanica	165	11, 15
		inclusiv pretura Ciocana	125	19, 26
VII		Total Iulie	2055	
1	August	Raionul Telenesti	140	06, 07
2		Raionul Criuleni	137	20, 21
3		Raionul Dubăsari	66	08
4		Raionul Ialoveni	185	15, 22
5		Raionul Rezina	100	23
6		Raionul Strașeni	172	13, 14
7		Municipiul Chișinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	01
		inclusiv pretura Rîșcani	135	02, 05
		inclusiv pretura Buiucani	125	12
		inclusiv pretura Botanica	165	09, 16
		inclusiv pretura Ciocana	125	19
VIII		Total August	2055	
1	Septembrie	Raionul Telenesti	139	24, 25
2		Raionul Criuleni	137	04, 05
3		Raionul Dubăsari	66	19
4		Raionul Ialoveni	185	17, 18
5		Raionul Rezina	100	30
6		Raionul Strașeni	171	11, 12
7		Municipiul Chișinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	03
		inclusiv pretura Rîșcani	135	06, 13
		inclusiv pretura Buiucani	125	20
		inclusiv pretura Botanica	165	23, 27
		inclusiv pretura Ciocana	125	16
IX		Total Septembrie	2055	
1	Octombrie	Raionul Telenești	140	08, 09
2		Raionul Criuleni	137	22, 23
3		Raionul Dubăsari	66	10
4		Raionul Ialoveni	194	17, 24
5		Raionul Rezina	100	29
6		Raionul Strașeni	170	15, 16

7		Municipiul Chişinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	01
		inclusiv pretura Rîşcani	135	02, 03
		inclusiv pretura Buiucani	125	11, 18
		inclusiv pretura Botanica	165	21, 30
		inclusiv pretura Ciocana	125	25, 31
X		Total Octombrie	2064	
1	Noiembrie	Raionul Telenеşti	139	26, 27
2		Raionul Criuleni	137	05, 06
3		Raionul Dubăsari	66	21
4		Raionul Ialoveni	180	19, 20
5		Raionul Rezina	100	28
6		Raionul Straşeni	170	12, 13
7		Municipiul Chişinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	08
		inclusiv pretura Rîşcani	135	11, 15
		inclusiv pretura Buiucani	125	07, 14
		inclusiv pretura Botanica	165	18, 22
		inclusiv pretura Ciocana	125	25, 29
XI		Total Noiembrie	2049	
1	Decembrie	Raionul Telenеşti	140	03, 04
2		Raionul Criuleni	137	10, 11
3		Raionul Dubăsari	66	24
4		Raionul Ialoveni	180	17, 18
5		Raionul Rezina	100	19
6		Raionul Straşeni	175	05, 12
7		Municipiul Chişinău total	1257	
		inclusiv pretura Centru	95	02
		inclusiv pretura Rîşcani	135	06, 13
		inclusiv pretura Buiucani	125	16, 20
		inclusiv pretura Botanica	165	09, 23
		inclusiv pretura Ciocana	125	26, 27
XII		Total Decembrie	2055	
		Total anul 2013	24660	

Vicedirector medical

D. Banari

Doina Banari

Vicedirector CNTS

A. Bidiuc

Anatol Bidiuc

Managerul calităţii, vicedirector

S. Roşca

Silvia Roşca

Şef SMAIM

A. Gherman

Alexandru Gherman

Şef SMEISS

A. Zinovschi

Angelica Zinovschi

Programul de recepționare a colectelor de sânge recoltate de Secțiile de Transfuzie a Sîngelui din cadrul Instituțiilor Medico Sanitare Publice din zona de deservire a CNTS pentru anul 2013

№ d/o	Secția de Transfuzie a Sîngelui	Recepționarea colectelor cu sânge		ora	Nr mediu de donări la zi/colectă
		Periodicitatea	Ziua		
1	IMSP Spitalul Raional Anenii Noi	Săptămînal	marți vineri	13 ²⁰	19
2	IMSP Spitalul Raional Căușeni	Săptămînal	marți vineri	12 ²⁰	21
3	IMSP Spitalul Raional Ștefan Vodă	Săptămînal	marți vineri	11 ³⁰	16
4	IMSP Spitalul Raional Ungheni	Săptămînal	luni mercuri	12 ³⁰	26
5	IMSP Spitalul Raional Călărași	Săptămînal	luni mercuri	11 ³⁰	18
6	IMSP Spitalul Raional Nisporeni	Săptămînal	luni mercuri	13 ³⁰	16
7	IMSP Spitalul Raional Cimișlia	Săptămînal	marți joi	11 ³⁰	16
8	IMSP Spitalul Raional Hîncești	Săptămînal	marți joi	12 ³⁰	28
9	IMSP Spitalul Raional Orhei	Săptămînal	marți joi	13 ⁰⁰	28

Vicedirector medical



Doina Banari

Vicedirector CNTS



Anatol Bidiuc

Managerul calității, vicedirector



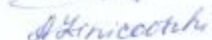
Silvia Roșca

Șef SMAIM



Alexandru Gherman

Șef SMEISS



Angelica Zincovschi

nr. 1330 din 18.12

Programul de producere a componentelor sanguine, preparatelor diagnostice și biomedicale din sânge pentru anul 2013 la Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui pentru eliberare în SAPSIMS

Nr. d/o	Produsul sanguin	u/m	Total	Total I semestru	inclusiv								Total semestru II	inclusiv							
1. Componente sanguine																					
1.1.	plasmă proaspăt congelată	kg	9460	4730	789	788	788	2365	789	788	788	2365	4730	789	788	788	2365	789	788	788	2365
1.2.	crioprecipitat	doz	3500	1750	295	290	290	875	295	290	290	875	1750	295	290	290	875	295	290	290	875
1.3.	Concentrat eritrocitar deplasmalizat	kg	1000	500	250		250	250		250	500	250		250	250		250	250		250	
1.4.	Concentrat eritrocitar	kg			La solicitarea SAPSIMS																
1.5.	Concentrat de plăchete	doze			La solicitarea SAPSIMS																
1.6.	Concentrat de granulocite	doze			La solicitarea SAPSIMS																
1.7.	Plasmă decrioprecipitată congelată	kg			La solicitarea SAPSIMS																
1.8.	Plasmă proaspăt congelată antistafilococică	kg	70	35	17,5		17,5	17,5		17,5	35	17,5		17,5	17,5		17,5	17,5		17,5	
2. Preparate diagnostice din sânge																					
2.1.	Ser standard izohemaglutinant anti- OAB	lit	156,975	78,52	13,13	13,06	13,06	39,26	13,13	13,06	13,06	39,26	78,45	13,13	13,06	13,06	39,26	13,06	13,06	13,06	39,19
2.2.	Eritrocite standarde	lit	98	49	8,1	8,2	8,2	24,5	8,1	8,2	8,2	24,5	49	8,1	8,2	8,2	24,5	8,1	8,2	8,2	24,5
3. Preparate biomedicale sanguine																					
3.1.	Sol. Albumină 10%	lit	252,2										252,2								252,2
3.2.	Sol. Albumină 20%	lit	50,05										50,05								50,05
3.3.	Imunoglobulină umană antistafilococică	doze	2000										2000								2000
3.4.	Imunoglobulină umană normală	doze	10000										10000								10000
3.5.	Imunoglobulină umană anti Rezus	doze	500										500								500
3.6.	Polibiolin	gr	2350										2350								2350
3.7.	Trombină	doze	4600										4600								4600
3.8.	Gluțat	lit	33	16,5				16,5					16,5								16,5

Responsabili de realizare:

Vicedirector medical
 Managerul calității, vicedirector
 Secția economie și evidență contabilă
 Secția Recoltare și Procesare sânge
 Secția propagare și Examinare Donatori
 Laborator Infecții hemotransmisibile
 Laborator izoserologie
 Laborator Control Calitate
 Secția producere preparate sanguine stabile

Doina Banari Doina Banari
Silvia Roșca Silvia Roșca
Liuba Casian Liuba Casian
Veronica Oprea Veronica Oprea
Vera Tofan Vera Tofan
Larisa Bumacov Larisa Bumacov
Ludmila Suveico Ludmila Suveico
Natalia Piscorschi Natalia Piscorschi
Galina Vasilache Galina Vasilache

Programul de producere a componentelor sanguine pentru anul 2013 de către Secția Recoltare și Procesare Sînge al Centrului Național de Transfuzie a Singelui

Nr. d/o	Produsul sanguin	u/m	Total	Total I semestru	inclusiv								Total semestru II	inclusiv							
								trimestru I				trimestru II					trimestru I				trimestru I
1.	Componente sanguine																				
1.1.	plasmă proaspăt congelată	kg	9460	4730	789	788	788	2365	789	788	788	2365	4730	789	788	788	2365	789	788	788	2365
1.2.	crioprecipitat	doz	3500	1750	295	290	290	875	295	290	290	875	1750	295	290	290	875	295	290	290	875
1.3.	Concentrat eritrocitar deplasmalizat	kg	1000	500	250			250	250			250	500	250			250	250			250
1.4.	Concentrat eritrocitar	kg			La solicitarea SAPSIMS																
1.5.	Concentrat de plachete	doze			La solicitarea SAPSIMS																
1.6.	Concentrat de granulocite	doze			La solicitarea SAPSIMS																
1.7.	Plasmă decrioprecipitată congelată	kg			La solicitarea SAPSIMS																
1.8.	Plasmă proaspăt congelată antistafilocică	kg	70	35	17,5			17,5	17,5			17,5	35	17,5			17,5	17,5			17,5
2.	Materie primă pentru producerea preparatelor biomedicale sanguine																				
2.1.	*Plasma antistafilocică pentru preparate biomedicale sanguine	kg	130	65	32,5			32,5	32,5			32,5	65	32,5			32,5	32,5			32,5
2.2.	*Plasma anti Rhezis pentru preparate biomedicale sanguine	kg	35	17,5	17,5								17,5	17,5							
2.3.	Plasma pentru preparate biomedicale sanguine	kg	1607	Conform programului de producere																	
3.	Materie prima pentru producerea preparatelor diagnostice sanguine																				
3.1	**Plasma (anti ABO)	lit	120	60	10	10	10	30	10	10	10	30	60	10	10	10	30	10	10	10	30
3.2	**Concentrat eritrocitar	lit	18,2	9,1	1,5	1,5	1,55	4,55	1,5	1,5	1,55	4,55	9,1	1,5	1,5	1,55	4,55	1,5	1,5	1,55	4,55

*responsabil de pregătirea cadrelor de donatori imuni/izoimuni SPEDM

**responsabili de selectarea materiei prime LI

Responsabili de realizare:

Vicedirektor medical

Managerul calității, vicedirektor

Secția economie și evidență contabilă

Secția Recoltare și Procesare sînge

Doina Banari

Silvia Roșca

Liuba Casian

Veronica Oprea

Secția Propagare și Examinare Medicală Donatori

Laborator Infecții hemotransmisibile

Laborator izoserologie

Laborator Control Calitate

Vera Tofan

Larisa Bumacov

Ludmila Suceico

Natalia Piscorschi

**Programul de producere a preparatelor diagnostice și biomedicale sanguine pentru anul 2013 de către Secția Producere Preparatelor Sanguine al
Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui**

Nr. d/o	Produsul sanguin	u/m	Total	Total I semestru	inclusiv								Total semestrul II	inclusiv							
								trimestru I				trimestru II					trimestru III				trimestru IV
1. Preparate diagnostice din sînge																					
1.1.	Ser standard izohemaglutinant anti-OAB	lit	156,975	78,52	13,13	13,065	13,065	39,26	13,13	13,065	13,065	39,26	78,455	13,13	13,065	13,065	39,26	13,065	13,065	39,195	
1.2.	Eritrocite standarde	lit	98	49	8,1	8,2	8,2	24,5	8,1	8,2	8,2	24,5	49	8,1	8,2	8,2	24,5	8,1	8,2	8,2	24,5
2. Preparate biomedicale sanguine																					
2.1.	Sol. Albumină 10%	lit	252,2										252,2								252,2
2.2.	Sol. Albumină 20%	lit	50,05										50,05								50,05
2.3.	Imunoglobulină umană antistafilococică	doze	2000										2000								2000
2.4.	Imunoglobulină umană normală	doze	10000										10000								10000
2.5.	Imunoglobulină umană anti Rezus	doze	500										500								500
2.6.	Polibiolin	gr	2350										2350								
2.7.	Trombină	doze	4600										4600								
2.8.	Glunat	lit	33	16,5				16,5					16,5				16,5				

Responsabili de realizare:

Vicedirector medical
Managerul calității, vicedirector
Secția producere preparate sanguine
Secția economie și evidență contabilă
Laborator Control Calitate

Doina Banari
Silvia Roșca
Galina Vasilache
Liuba Casian
Natalia Piscorschi

Doina Banari
Silvia Roșca
Galina Vasilache
Liuba Casian
Natalia Piscorschi

nr. 1330 din 18.12

**Programul de asigurare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale din sânge a Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui
Bălți de către Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui pe anul 2013**

№ d/o	Produs sanguin	u/m	anual	lunar												Responsabil
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
1. Componente sanguine utilizate în scop curativ																
1.1	Plasmă proaspăt congelată	kg		La necesitatea Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui												Vicedirector medical, Manager calitate, Vicedirector APS, SAPSIMS
1.2	Concentrat eritrocitar de grupă rară de sânge	kg		La necesitatea Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui												
1.3	Plasma proaspăt congelată decrioprecipitată	kg		La necesitatea Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui												
2. Preparate biomedicale din sânge																
2.1	Soluție Albumină 10% - 10ml	lit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Vicedirector medical, Manager calitate, Vicedirector APS, SAPSIMS
2.2	Soluție Albumină 10% - 20ml	lit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3	Soluție Albumină 10% - 50ml	lit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.4	Soluție Albumină 10% - 100ml	lit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.5	Soluție Albumină 10% - 200ml	lit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.6	Soluție Albumină 20% - 50ml	lit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.7	Soluție Albumină 20% - 100ml	lit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.8	Imunoglobulină umană normală	doze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.9	Imunoglobulină umană antistafilococică	doze	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	
2.10	Imunoglobulină umană anti Rezus	doze	Conform distribuției Ministerului Sănătății													
2.11	Trombină	doze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.12	Película izogenă de fibrină	buc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.13	Polibiolin	gr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.14	Glunat	lit	23	-	-	-	6,5	-	-	-	-	-	16,5	-	-	
3. Preparate diagnostice din sânge																
3.1	Ser standard izohemaglutinant anti-OAB	lit	36,66	3,055	3,055	3,055	3,055	3,055	3,055	3,055	3,055	3,055	3,055	3,055	3,055	

Vicedirector medical
Managerul calității, vicedirector
Vicedirector APS
Șef SEEC
Șef SAPSIMS

Doina Banari
Doina Banari
Silvia Roșca
Silvia Roșca
Anatol Bidiuc
Anatol Bidiuc
Liuba Casian
Liuba Casian
Anatol Gutium
Anatol Gutium

nr. 18 din 18.12

**Programul de asigurare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale din sânge a Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui
Cahul de către Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui pe anul 2013**

Nr d/o	Produs sanguin	u/m	anual	lunar												Responsabil
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
1. Componente sanguine utilizate în scop curativ																
1.1	Plasmă proaspăt congelată	kg	500	La necesitatea Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui												Vicedirector medical, Manager calitate, Vicedirector APS, SAPSIMS
1.2	Plasma proaspăt congelată decrioprecipitată	kg		La necesitatea Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui												
1.3	Plasma proaspăt congelată antistafilococică	kg	6	La necesitatea Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui												
1.4	Crioprecipitat	doze	137	La necesitatea Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui												
1.5	Concentrat eritrocitar	kg	21,5	La necesitatea Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui												
1.6	Concentrat de plachete	doze	26	La necesitatea Centrului Regional de Transfuzie a Sîngelui												
2. Preparate biomedicale din sânge																
2.1	Soluție Albumină 10% - 10ml	fiol	185		40			50			50			45	Vicedirector medical, Manager calitate, Vicedirector APS, SAPSIMS	
2.2	Soluție Albumină 10% - 20ml	fiol	95		20			20			30			25		
2.3	Soluție Albumină 10% - 50ml	fl	144		36			36			36			36		
2.4	Soluție Albumină 10% - 100ml	fl	65		17			15			15			15		
2.5	Soluție Albumină 10% - 200ml	fl	59		15			15			15			14		
2.6	Soluție Albumină 20% - 50ml	fl	32		8			8			8			8		
2.7	Soluție Albumină 20% - 100ml	fl	30		8			7			8			7		
2.8	Imunoglobulină umană normală	doze	1540		385			385			385			385		
2.9	Imunoglobulină umană antistafilococică	doze	780		195			195			195			195		
2.10	Imunoglobulină umană anti Rezus	doze		Conform distribuirii Ministerului Sănătății												
2.11	Trombină	doze	730		180			185			185			180		
2.12	Película izogenă de fibrină	buc	110		25			30			30			25		
2.13	Polibiolin	gr	655		165			160			165			165		
2.14	Glunat	lit	6					3						3		
3. Preparate diagnostice din sânge																
3.1	Ser standard izohemaglutinant anti-OAB	lit	15,145	1,235	1,235	1,3	1,235	1,235	1,3	1,235	1,235	1,3	1,235	1,235	1,365	
3.2	Eritrocite standarde	lit	16,9	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	

Vicedirector medical
Managerul calității, vicedirector
Vicedirector APS

Doina Banari
Doina Banari
Silvia Roșca
Silvia Roșca
Anatol Bidiuc
Anatol Bidiuc

Șef SEEC
Șef SAPSIMS

Liuba Casian
Liuba Casian
Anatol Gutium
Anatol Gutium

Programul de asigurare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale din sânge pentru anul 2013 a Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui de către Centrul Regional de Transfuzie a Sîngelui Bălți

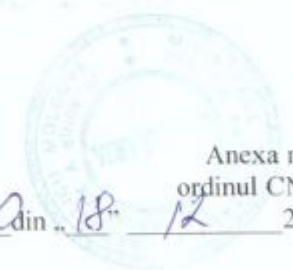
Nr d/o	Produs sanguin	u/m	anual	lunar											
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1. Componente sanguine															
1.1	Plasmă proaspăt congelată	kg	1200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.2	Crioprecipitat	doze	8200	680	680	680	680	690	690	680	680	680	680	690	690
1.3	Concentrat eritrocitar de grupă rară de sânge	kg		La necesitatea Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui											
1.4	Concentrat de plachete	doze		La necesitatea Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui											
1.5	Concentra de granulocite	doze		La necesitatea Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui											
1.6	Plasma proaspăt congelată decrioprecipitată	kg		La necesitatea Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui											
1.7	Plasmă materie primă pentru producerea serului izohemaglutinat OAB	kg	76,8	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4
2. Preparate biomedicale din sânge															
2.1	Soluție Albumină 10% - 10ml	lit	2,0	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2	Soluție Albumină 10% - 20ml	lit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3	Soluție Albumină 10% - 50ml	lit	2,5	-	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.4	Soluție Albumină 10% - 100ml	lit	39,7	-	-	19,7	-	-	20,0	-	-	-	-	-	-
2.5	Soluție Albumină 10% - 200ml	lit	233,0	-	-	100,0	-	-	133,0	-	-	-	-	-	-
2.6	Soluție Albumină 20% - 50ml	lit	9,35	-	-	-	-	-	9,35	-	-	-	-	-	-
2.7	Soluție Albumină 20% - 100ml	lit	39,2	-	-	19,2	-	-	20,0	-	-	-	-	-	-
2.8	Imunoglobulină umană normală	doze	10100	-	-	1500	1500	2100	5000	-	-	-	-	-	-
2.9	Imunoglobulină umană antistafilococică	doze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.10	Imunoglobulină umană anti Rezus	doze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.11	Trombină	doze	6700	-	-	2100	-	-	4600	-	-	-	-	-	-
2.12	Pelicula izogenă de fibrină	buc	300	-	-	-	-	-	300	-	-	-	-	-	-
2.13	Polibiolin	gr	1260	-	-	-	-	-	1260	-	-	-	-	-	-

Vicedirector medical
 Managerul calității, vicedirector
 Vicedirector APS

Doina Banari
 Doina Banari
Silvia Roșca
 Silvia Roșca
Anatol Bidiuc
 Anatol Bidiuc

Șef SEEC
 Șef SAPSIMS

Liuba Casian
 Liuba Casian
Anatol Gutium
 Anatol Gutium



Anexa nr. 9
 ordinul CNTS
 nr. 133 din 18/12 2012

Programul de asigurare cu componente sanguine, preparate diagnostice și biomedicale din sânge pentru anul 2013 a Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui de către Centrul Regional de Transfuzie a Sîngelui Cahul

№ d/o	Produs sanguin	u/m	anual	lunar												
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
1	Plasmă proaspăt congelată	kg	450	-	-	-	-	-	-	-	75	75	75	75	75	75
2	Crioprecipitat	doze	400	-	-	-	-	-	-	-	60	60	70	70	70	70
3	Concentrat eritrocitar de grupă rară de sânge	kg		La necesitatea Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui												
4	Plasma proaspăt congelată decrioprecipitată	kg		La necesitatea Centrului Național de Transfuzie a Sîngelui												

Vicedirector medical *Doina Banari* Doina Banari
 Managerul calității, vicedirector *Silvia Roșca* Silvia Roșca
 Vicedirector APS *Anatol Bidiuc* Anatol Bidiuc

Șef SEEC
 Șef SAPSIMS

Liuba Casian Liuba Casian
Anatol Gutium Anatol Gutium