



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA

ORDIN
mun. Chișinău

„ 26. 01 2017

nr. 55

Cu privire la actualizarea Ordinului Ministerului Sănătății nr.47 din 23.01.2014 „Cu privire la restabilirea activității de donare a sângelui/componente sanguine a donatorilor suspendați”

În conformitate cu prevederile Legii nr.241-XVI din 20.11.2008 Privind donarea și transfuzia sanguină, Programului național „Securitatea transfuzională și autoasigurarea țării cu produse sangvine”, Programului național de prevenire și control al infecției HIV/SIDA și infecțiilor cu transmitere sexuală”, Programului național de combatere a hepatitelor virale B, C și D, în corespundere cu Directivele Europene, în temeiul pct.9 al Regulamentului privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.397 din 31 mai 2011,

ORDON:

1. Anexa nr.1 „Algoritmul examinărilor de laborator a donatorilor de sânge/componente sanguine constatați cu marcheri ai infecțiilor hemotransmisibile și suspendați de la donare, și criteriile de restabilire activitate de donare sânge/componente sanguine” la Ordinul Ministrului Sănătății nr.47 din 23.01.2014 „Cu privire la restabilirea activității de donare a sângelui/componente sanguine a donatorilor suspendați”, se modifică și se expune în redacție nouă conform anexei la prezentul ordin.

2. Directorul Direcției Sănătății a Consiliului municipal Chișinău, șeful Secției Sănătate a Primăriei municipiului Bălți, Directorul Direcției Sănătate și Protecției Sociale UTA Găgăuzia, conducătorii Centrelor Medicilor de Familie și Centrelor de Sănătate:

1) vor organiza activitatea subdiviziunilor din subordine în vederea realizării Algoritmului examinărilor de laborator a donatorilor de sânge/componente sanguine constatați cu marcheri ai infecțiilor hemotransmisibile și suspendați de la donare și criteriile de restabilire a activității de donare sânge/componente sanguine, în corespundere cu prevederile prezentului ordin;

2) vor asigura realizarea examinărilor de laborator, ținând cont de Pachetul unic de servicii acoperit de Compania Națională de Asigurări în Medicină.

3. Centrul Național de Transfuzie a Sângelui și IMSP spitale raionale în componența cărora sunt secții de transfuzie a sângelui vor organiza restabilirea activității de donare a sângelui/componente sanguine a donatorilor, care întrunesc criteriile de restabilire activitate de donare sânge/componente sanguine, în corespundere cu prevederile prezentului ordin.

4. Direcțiile Ministerului Sănătății și Centrul Național de Management în Sănătate vor organiza monitorizarea implementării algoritmului aprobat prin prezentul ordin în activitatea Centrul Național de Transfuzie a Sângelui.

5. Centrul Național de Management în Sănătate va organiza plasarea ordinului pe pagina WEB a Ministerului Sănătății.

6. Controlul executării prezentului ordin se atribuie dnei Liliana Iașan, viceministru al sănătății.

Ministru

Ruxanda GLAVAN

Algoritmul examinărilor de laborator a donatorilor de sânge/componente sanguine constatați cu marcheri ai infecțiilor hemotransmisibile suspendați de la donare și criteriile de restabilire activității de donare sânge/componente sanguine

Ordinea etapelor	Denumirea etapei	Test de confirmare prin metoda	Rezultatul examinării de laborator	Instituția care efectuează examinarea	Calificarea potențialului donator
I. Prezența infecției hepatitei virale B					
1.1	Testarea serului potențialului donator la prezența AgHBs	imunoenzimatică	a) negativ b) pozitiv	Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare	Potențialul donator nu are AgHBs. Urmează definitivarea rezultatului în etapa I. Potențialul donator are AgHBs. Urmează definitivarea rezultatului în etapa I.
1.2	Testarea serului potențialului donator constatat cu prezența AgHBs	neutralizare	a) confirmat și incert b) neconfirmat	Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare	Potențialul donator are AgHBs. Interzis activitate de donare sânge/componen sanguine.
1.3	Testarea serului potențialului donator la prezența anticorpilor anti HB IgM	Imunoenzimatică	a) negativ b) pozitiv	Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare	Potențialul donator nu are AgHBs. Urmează definitivarea rezultatului în etapa I. Potențialul donator nu are prezent AgHBs Potențialul donator nu are prezenți anticor anti HBcorIgM Urmează definitivarea rezultatului în etapa I. Potențialul donator nu are AgHBs. Potențialul donator are prezenți anticorpi ar HbcorIgM Interzis activitate de donare sânge/componen sanguine.
1.4	Testarea serului/plasmă din mostra de sânge a unității donate la prezența anticorpilor și	Imunoenzimatică	a) detecția nivelului concentrației de anticorpi anti HBs inclusiv 100	Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare	Potențialul donator nu are prezent AgHBs Potențialul donator nu are prezenți anticor anti HBcor IgM Potențialul donator are un nivel a concentrați de anticorpi anti HBs inclusiv 100 mUI/mL mai mare

	nivelul concentrației anti HBs		IU/mL și mai mare b) detecția nivelului concentrației de anticorpi anti HB până la 100 mIU/mL	Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare	Se permite activitate de sânge/componente sanguine. Potențialul donator nu are prezent AgHBs Potențialul donator nu are prezenți anticorpi anti HBcorIgM Potențialul donator are un nivel a concentrații de anticorpi anti HBs pînă la 100 mIU/mL. Interzis activitate de donare sânge/componente sanguine pînă la întrunirea criteriilor eligibilitate în examinările de laborator.
--	--------------------------------	--	--	--	--

II. Prezența infecției hepatitei virale C

2.1	Testarea serului potențialului donator la prezența anticorpilor anti HCV	imunoenzimatică	a) negativ b) pozitiv	Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare. Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare	Potențialul donator nu are anticorpi anti HCV Se permite activitate de sânge/componente sanguine. Potențialul donator are anticorpi anti HCV. Interzis activitate de donare sânge/componente sanguine.
-----	--	-----------------	--------------------------	---	---

III. Prezența infecției sifilis

4	Testarea serului potențialului donator la care a fost obținut rezultatul pozitiv la anticorpi anti Treponema pallidum prin metoda EIA/TPHA sau VDRL/RPR	imunoenzimatică și hemaglutinare pasivă	a) negativ în ambele testări (imunoenzimat ică și hemaglutinare) b) pozitiv în una sau ambele testări (imunoenzimati că și hemaglutinare)	Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare Laboratorul responsabil de activitatea IMS primare	Potențialul donator nu are anticorpi anti Treponema pallidum Se permite activitate de donare sânge/componente sanguine. Potențialul donator are anticorpi anti Treponema pallidum. Interzis activitate de donare sânge/componente sanguine.
---	---	---	--	--	--