



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA

DISPOZIȚIE
mun. Chișinău

„ 07 08 ” 2012

nr. 264-D

**Cu privire la distribuirea reactivelor
de laborator (testul LPA, HAIN)
pentru diagnosticul tuberculozei**

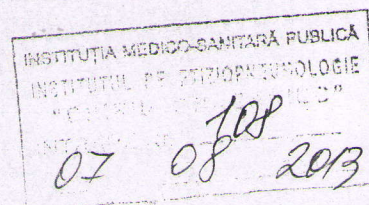
În scopul realizării Programului Național de Control al Tuberculozei pentru anii 2011–2015 aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.1171 din 21 decembrie 2010, distribuirii mediilor nutritive, procurate din sursele Fondului Global de combatere a HIV/SIDA, tuberculozei și destinate activității laboratoarelor de referință în microbiologia tuberculozei, în temeiul Regulamentului privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, structurii și efectivului limită ale aparatului central al acestuia, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.397 din 31 mai 2011,

DISPUN:

1. A distribui reagenții de laborator pentru metoda molecular genetică (LPA, HAIN), conform anexei nr.1;
2. A distribui lotul de echipamente destinate activității Laboratoarelor Regionale de Referință, conform anexei nr.2;
3. Conducătorii Instituțiilor Medico-Sanitare Publice, IMSP Institutul de Ftiziopneumologie „Chiril Draganiuc”, ISMP Spitalul Clinic Municipal Bălți, Spitalul municipal Bender, vor asigura recepționarea mediilor de cultură solide LJ de la Depozitul Național Farmaceutic din cadrul IMSP Institutul de Ftiziopneumologie „Chiril Draganiuc”;
4. Controlul executării prezentei Dispoziții se atribuie dlui Dorin Rotaru șef Secție programe naționale.

Viceministru

Svetlana COTELEA



PLANUL

de distribuire a lotului de reagenți pentru metoda molecular genetică (LPA, HAIN) destinate activității Laboratoarelor Regionale de Referință în microbiologia tuberculozei procurate de către IP UCIMP RSS, finanțat de către Fondul Global de Combatere a SIDA, Tuberculozei și Malariei în cadrul Programului Național de Control al Tuberculozei

no	Denumirea	LNR Chișinău, Djugostran Iurie, 572-240	LRR Bălți, Ina Tcaciuc, 067371974	LRR Vorniceni, Popescu Timofei, 068677820	LRR Bender, Maxim Tatiana 0160037355 267235	TOTAL
	2	3	4	5	6	7
	Set de reagenți GenoType MTBDR plus pentru identificarea rapidă a <i>M. tuberculosis</i> și determinarea spectrului de sensibilitate față de Isoniazidă și Rifampicină.	2	2	1	2	7
	Reagenți GenoLyse.	11	5	2	4	22
	Set de reagenți GenoType MTBDR sl pentru identificarea rapidă a <i>M. tuberculosis</i> și determinarea spectrului de sensibilitate față de preparatele din grupul Fluoroquinolone, Aminoglizide/peptide și Etambutol.	6	2	1	1	10
	Set de reagenți GenoType MTBC pentru detecția speciilor din complexul MTBC	1	0	0	0	1
	Set de reagenți GenoType Mycobacterium AS pentru identificarea speciilor nontuberculoase.	1	0	0	0	1
	Set de reagenți GenoType Mycobacterium CM pentru identificarea speciilor nontuberculoase.	1	1	0	1	3
	Polimeraza HotStarTaqDNA.	8	3	1	2	14
	Reactivi pentru amplificare.	8	3	1	2	14
	Suport AST pentru tuburi MGIT	1	1	1	1	4

PLANUL

de distribuire a lotului de echipamente destinate activității Laboratoarelor Regionale de Referință în microbiologia tuberculozei procurate de către IP UCIMP RSS, finanțat de către Fondul Global de Combatere a SIDA, Tuberculozei și Malariei în cadrul Programului Național de Control al Tuberculozei

	Denumirea	LNR Chișinău, Djugostran Iurie, 572-240	LRR Bălți, Ina Tcaciue, 067371974	LRR Vorniceni, Popescu Timofei, 068677820	LRR Bender, Maxim Tatiana 0160037355 267235	TOTAL
	2	3	4	5	6	7
	Agitator pentru mai multe tuburi (<i>orbital shaker</i>)	2	1	1	1	5
	Agitator pentru un singur tub (<i>Vortex for mixing liquid solutions in tube</i>)	2	1	1	1	5

1. A distriбуи lotului de echipamente destinate activității Laboratoarelor Regionale de Referință, conform anexei nr. 1.
2. A distriбуи lotul de echipamente destinate activității Laboratoarelor Regionale de Referință, conform anexei nr. 2.
3. Conducătorii Institutului Medico-Sanitar Public, IMSP, Institutul de Patologie și Fiziopatologie „Chișinău”, ISMP, Spitalul Clinic Municipal Bălți, Spitalul municipal Bender, vor asigura recepționarea modurilor de cultură tuberculoze L3 de la Depozitul Național Farmaceutic în cadrul IMSP Institutul de Patologie și Fiziopatologie „Chișinău”.
4. Controlul executării prezentei Dispoziții se atribuie dlui Dorin Motanu șef Secție program specializat.

Viceministru

Stefana COTELEA