



DISPOZIȚIE
mun. Chișinău

„ 12 „ aprilie 2021

nr. 232 -d

Cu privire la distribuirea
dispozitivelor medicale
pentru diagnosticul tuberculozei

În scopul realizării Programului Național de Control al Tuberculozei pentru anii 2016–2020 aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1160 din 20 octombrie 2016, distribuirii dispozitivelor medicale (enumerate în Anexele nr.1,2 și 3) și în temeiul Regulamentului privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 694 din 30 august 2017,

DISPUN:

1. A distribui dispozitivele medicale de laborator conform Anexei;
2. Conducătorii Instituțiilor Medico-Sanitare Publice enumerate mai jos, vor asigura recepționarea prin procură a dispozitivelor medicale de laborator de la Depozitul Național de Farmacie al IMSP Institutul de Ftiziopneumologie „Chiril Draganiuc” cu evidența conform actelor normative în vigoare.
3. Controlul executării dispoziției în cauză se atribuie dnei Daniela Demișcan, șef Direcție politici în domeniul sănătății publice.

Secretar de stat

Denis CERNELEA



PLANUL

de distribuirea Reagenților procurate din sursele Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale,
prin intermediul Centrului pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate, destinate LNR și LRR

Nr.	Denumirea	Unitate de măsură	Seria term/exp	IMSP IFP LNR Chișinău	IMSP IFP LRR Vorniceni	IMSP SCM Bălți, LRR Bălți	Total repartizat
1.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 ml	Tub	21-007/09.03.2022	4353	2500	1000	7853
2.	Mediu Lowenstein Jensen, 8,0 ml cu Isoniasid, 1mcg/ml	Tub	21-04/08.09.2021	117	50	0	167
3.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 ml cu Isoniasid, 0,2 mcg/ml	Tub	21-04/08.09.2021	117	50	0	167
4.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 cu Rifampicin 40,0 mcg/ml	Tub	21-04/08.09.2021	117	50	0	167
5.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 cu Ethambutol, 2,0 ug/ml	Tub	21-04/08.09.2021	109	25	0	134
6.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 cu Amikacin, 30 mcg/ml	Tub	21-04/08.09.2021	109	25	0	134
7.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 cu Capreomycin 40,0 ug/ml	Tub	21-04/08.09.2021	109	25	0	134
8.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 cu Ethionamide-40,0 ug/ml	Tub	21-04/08.09.2021	109	25	0	134
9.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 cu Levofloxacin 2,0 mcg/ml	Tub	21-04/08.09.2021	109	25	0	134
10.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 cu Moxifloxacin 2,5 mcg/ml	Tub	21-04/08.09.2021	109	25	0	134
11.	Mediu Lowenstein Jensen, tuburi, 8,0 cu PAS, 1,0 ug/ml	Tub	21-04/08.09.2021	109	25	0	134
12.	L-asparagine (Mediu Lowenstein-Jensen)	gram	9Z014716/10.2024	1300	700	0	2000
13.	Boxe pentru păstrarea lamelelor	buc	NA	20	15	15	50
14.	Pipete automate cu volum ajustabil 100-1000	buc	NA	2	1	1	4
15.	Pipete automate cu volum ajustabil 20-200	buc	NA	1	0	0	1
16.	Pipete automate cu volum ajustabil 1-10	buc	NA	2	1	1	4
17.	Pipete automate cu volum ajustabil 1000-5000	buc	NA	1	0	0	1
18.	Vârfuri pentru pipete automate 100-1000	buc	NA	12320	4800	2880	20000
19.	Vârfuri pentru pipete automate 0,5-10	buc	NA	2600	1440	960	5000