



DISPOZIȚIE
РАСПОРЯЖЕНИЕ

„ 07 08 2012

mun. Chișinău

Nr. 293-D

**Cu privire la distribuirea mediilor nutritive
pentru diagnosticul tuberculozei.**

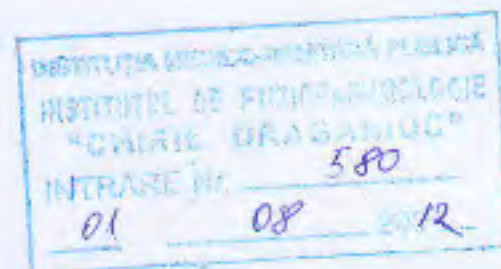
În scopul realizării Programului Național de Control al Tuberculozei pentru anii 2011 – 2015, aprobat prin Hotărârea Guvernului Nr. 1171 din 21 decembrie 2010, distribuirii mediilor nutritive, procurate din sursele Fondului Global de combatere a HIV/SIDA, tuberculozei și malariei și destinate activității 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 lotul de medii nutritive pentru diagnosticul tuberculozei, în conformitate cu anexa 1.
2. Conducătorii IMSP Institutul Ftiziopneumologie “Chiril Draganiuc” (IFP „Ch. Draganiuc”), ISMP Spitalul Clinic Municipal Bălți, Spitalul municipal Bender, vor asigura recepționarea mediilor nutritive de la farmacia IFP „Ch. Draganiuc” în termeni până la 15 august 2012.
3. Evidența ulterioară a ajutorului umanitar recepționat se va efectua conform legislației Republicii Moldova în vigoare.
4. Controlul îndeplinirii prezenței Dispoziției se atribuie dnei Cristina Gaberi, șef Direcție Programe Naționale în sănătate publică.

Viceministru

Octavian GRAMA



Repartizarea mediilor nutritive pentru activitatea Laboratoarelor de Referință în microbiologia tuberculozei, procurate din sursele Fondul Global de Combatere a SIDA, Tuberculozei și Malariei, prin intermediul IP UCIMP RSS, în cadrul Programului Național de Control al Tuberculozei

Nr d/o	Denumirea	LNR Chișinău	LRR Bălți	LRR Vorniceni	LRR Bender	Total
1	2	3	4	5	6	7
1	Nutritive media for isolation M.tuberculosis (Löwenstein-Jensen)	5500	1000	1000	1250	8750
2	Nutritive media for susceptibility testing for M.tuberculosis, L.J pentru preparatele de linia I Isoniasid - 1,0 µg/ml;	388	150	100	175	813
3	Nutritive media for susceptibility testing for M.tuberculosis, L.J pentru preparatele de linia I Rifampitin 40mg/ml	388	150	100	175	813
4	Nutritive media for susceptibility testing for M.tuberculosis, L.J pentru preparatele de linia I Ethambutol 2mg/ml	388	150	100	175	813
5	Nutritive media for susceptibility testing for M.tuberculosis, L.J pentru preparatele de linia I Strept 10 mg/ml	388	150	100	175	813
6	Nutritive media for susceptibility testing for M.tuberculosis, L.J pentru preparatele de linia II Ethionamid 30 mg/ml	200	100	100	100	500
7	Nutritive media for susceptibility testing for M.tuberculosis, L.J pentru preparatele de linia II Kanamyc 30 mg/ml	200	100	100	100	500
8	Nutritive media for susceptibility testing for M.tuberculosis, L.J pentru preparatele de linia II Ofloxatin 2mg/ml	200	100	100	100	500
9	Nutritive media for susceptibility testing for M.tuberculosis, L.J pentru preparatele de linia II Capreom 30mg/ml	200	100	100	100	500
10	Nutritive media for susceptibility testing for M.tuberculosis, L.J pentru preparatele de linia II PAS 1 mg/ml	200	100	100	100	500
11	OADC Enrichment for Middlebrook 7H11 Broth base, 50 ml	25	-	-	-	25



DISPOZIȚIE
РАСПОРЯЖЕНИЕ

„ 04 08 2012

mun. Chișinău

Nr. 294-d

**О распределении питательных
сред для выделения микобактерий**

В целях выполнения Национальной Программы контроля туберкулеза на 2011-2015 годы, утвержденным Постановлением Правительства №1171 от 21 декабря 2010 г., усиления диагностической микробиологической службы туберкулеза и распределении питательных сред, закупленных из средств Глобального Фонда борьбы со СПИДом, туберкулезом и малярией, в соответствии с Положением об организации и функционировании Министерства здравоохранения, структуры и предельной штатной численности его центрального аппарата, утвержденным Постановлением Правительства 397 от 31 мая 2011г.,

Распоряжаюсь:

Главному врачу туберкулезной больницы г. Бендеры П. В. Дерменжи обеспечить до 15 августа 2012 года получение по доверенности из Института Фтизиопневмологии «Кирилл Драганюк» нижеследующие питательные среды для микобактерий :

1. Среда Левенштейна-Йенсена для выделения МБТ - 1250 шт.
2. Среда Левенштейна-Йенсена для определения чувствительности МБТ к препаратам 1 ряда - 700 шт.
3. Среда Левенштейна-Йенсена для определения чувствительности МБТ к препаратам 2 ряда - 500 шт.
4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возлагается на начальника Управления политики в области общественного здоровья МЗ Молдовы г-жи К. Габерь

Заместитель министра

Октавиан ГРАМА

