



HOTĂRÎRE

cu privire la aprobarea proiectului-pilot de dotare cu dispozitive medicale
a instituțiilor medico-sanitare publice din raioanele Călărași, Glodeni
și unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadâr-Lunga)

nr. 563 din 22.05.2006

Monitorul Oficial nr. 83-86/611 din 02.06.2006

* * *

În scopul consolidării bazei tehnico-materiale a instituțiilor medico-sanitare publice și al îmbunătățirii accesului populației la servicii medicale de calitate, Guvernul

HOTĂRĂȘTE:

1. Se inițiază proiectul-pilot de dotare cu dispozitive medicale a instituțiilor medico-sanitare publice din raioanele Călărași, Glodeni și unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadâr-Lunga).

2. Se aprobă:

Planul de acțiuni privind realizarea proiectului-pilot de dotare cu dispozitive medicale a instituțiilor medico-sanitare publice din raioanele Călărași, Glodeni și unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadâr-Lunga), conform anexei nr.1;

Lista dispozitivelor medicale necesare pentru dotarea instituțiilor medico-sanitare publice din raioanele-pilot Călărași, Glodeni și unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadâr-Lunga), conform anexei nr.2.

3. Ministerele, alte autorități administrative centrale, autoritățile administrației publice locale și instituțiile vizate vor întreprinde măsurile necesare pentru implementarea în termenele stabilite a Planului de acțiuni privind realizarea proiectului-pilot de dotare cu dispozitive medicale a instituțiilor medico-sanitare publice din raioanele Călărași, Glodeni și unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadâr-Lunga).

4. Ministerul Sănătății și Protecției Sociale:

va prezenta trimestrial Guvernului raportul referitor la implementarea Planului de acțiuni sus-menționat, pe baza rapoartelor și informațiilor remise de către organele de resort implicate;

va coordona realizarea proiectului-pilot de dotare cu dispozitive medicale a instituțiilor medico-sanitare publice din raioanele Călărași, Glodeni și unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadâr-Lunga);

va asigura procurarea centralizată a dispozitivelor medicale pentru instituțiile medico-sanitare publice din raioanele-pilot;

va prezenta Guvernului, în mod operativ, Programul de dotare cu dispozitive medicale a instituțiilor medico-sanitare publice din țară, pentru examinare în modul stabilit.

5. Autoritățile administrației publice locale din raioanele Călărași, Glodeni și unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadâr-Lunga) vor asigura consolidarea bazei tehnico-materiale a instituțiilor medico-sanitare publice subordonate, creînd condițiile tehnice necesare pentru instalarea dispozitivelor medicale.

6. Controlul asupra executării prezentei hotărîri se pune în sarcina dlui STEPANIUC Victor, viceprim-ministru.

[Pct.6 modificat prin [Hot.Guv. nr.289 din 12.03.2008](#), în vigoare 18.03.2008]

7. Se abrogă [Hotărîrea Guvernului nr.814 din 19 iulie 2004](#) "Cu privire la instituirea Comisiei

naționale pentru utilizarea instituțiilor sanitare cu aparataj medical” (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2004, nr.119-122, art.979).

PRIM-MINISTRU

Vasile TARLEV

Contrasemnează:

Prim-viceprim-ministru

Zinaida Grecianii

Ministrul sănătății și protecției sociale

Ion Ababii

Ministrul finanțelor

Mihail Pop

Chișinău, 22 mai 2006.

Nr.563.

Anexa nr.1
la Hotărîrea Guvernului
nr.563 din 22 mai 2006

PLANUL DE ACȚIUNI
privind realizarea proiectului-pilot de dotare a instituțiilor medico-sanitare
publice din raioanele Călărași, Glodeni și unitatea teritorială autonomă
Găgăuzia (Ceadâr-Lunga)

Nr. d/o	Denumirea acțiunii	Instituțiile responsabile	Termenele de realizare
1	2	3	4
1.	Prezentarea Programului de dotare cu dispozitive medicale a instituțiilor medico-sanitare publice din țară	Ministerul Sănătății și Protecției Sociale	Iunie 2006
2.	Crearea unui sistem managerial eficient în domeniul dispozitivelor medicale pentru expertizarea, certificarea, omologarea și înregistrarea acestora; stabilirea cadrului legal de reglementare, evaluare a conformității, supraveghere pe piață și vigență pentru dispozitivele medicale și accesoriile lor introduse pe piață și/sau utilizate pe teritoriul Republicii Moldova	Ministerul Sănătății și Protecției Sociale; Ministerul Economiei și Comerțului; Serviciul de Standardizare și Metrologie	1 iunie 2006
3.	Monitorizarea mersului lucrărilor de consolidare a bazei tehnico-materiale a instituțiilor medico-sanitare publice din raioanele-pilot (Călărași, Glodeni, unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadâr-Lunga))	Ministerul Sănătății și Protecției Sociale; Agenția Construcții și Dezvoltare a Teritoriului; autoritățile administrației publice locale	Permanent, lunar până la finalizarea lucrărilor 1 august 2006
4.	Elaborarea caietului de sarcini referitor la tehnica medicală necesară pentru dotare pe servicii specializate	Ministerul Sănătății și Protecției Sociale	Iunie - iulie 2006
5.	Elaborarea și aprobarea criteriilor de evaluare a eficienței utilizării dispozitivelor medicale	Ministerul Sănătății și Protecției Sociale	1 septembrie 2006
6.	Pregătirea și organizarea unei licitații publice internaționale cu preselectie în vederea procurării centralizate a dispozitivelor medicale: în anul 2006 - pentru instituțiile medico-sanitare publice din raioanele-pilot (Călărași, Glodeni, unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadâr-Lunga));	Ministerul Sănătății și Protecției Sociale; Agenția Achiziții Publice	Iunie - iulie 2006

	în următorii ani - pentru celelalte instituții medico-sanitare publice din țară		
7.	Organizarea și monitorizarea procesului de instruire a lucrătorilor medicali privind utilizarea corectă a dispozitivelor medicale procurate și atestarea acestora	Ministerul Sănătății și Protecției Sociale; firmele producătoare contractante	Septembrie-decembrie 2006, activitate permanentă
8.	Instalarea și punerea în funcțiune a dispozitivelor medicale procurate pentru raioanele-pilot (Călărași, Glodeni, unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadîr-Lunga))	Ministerul Sănătății și Protecției Sociale; firmele producătoare contractante	Octombrie-decembrie 2006
9.	Monitorizarea eficienței utilizării dispozitivelor medicale instalate în raioanele-pilot (Călărași, Glodeni, unitatea teritorială autonomă Găgăuzia (Ceadîr-Lunga))	Ministerul Sănătății și Protecției Sociale	Ianuarie - iunie 2007 lunar; monitorizarea trimestrială permanentă în continuare
10.	Stabilirea necesităților de pregătire a specialiștilor în domeniul deservirii dispozitivelor medicale și asigurarea procesului de încadrare a acestora în câmpul muncii	Ministerul Economiei și Comerțului; Ministerul Educației, Tineretului și Sportului; Ministerul Sănătății și Protecției Sociale	Martie 2007

[Anexa nr.1 modificată prin [Hot.Guv. nr.661 din 10.11.2009](#), în vigoare 13.11.2009]

Anexa nr.2
la Hotărîrea Guvernului
nr.563 din 22 mai 2006

LISTA
dispozitivelor medicale necesare pentru dotarea instituțiilor medico-sanitare publice
din raioanele-pilot Călărași, Glodeni și unitatea teritorială autonomă
Găgăuzia (Ceadîr-Lunga)

Nr. crt.	Denumirea echipamentului	Ceadîr-Lunga	Glodeni	Călărași	Total unități
1	2	3	4	5	6
Blocul operator					
1.	Aparat de respirație artificială și anestezie	1	1	2	4
2.	Aspirator staționar	3	3	5	11
3.	Brancardă-cărucior pentru transportarea bolnavilor	1	1	2	4
4.	Coagulator	1	1	2	4
5.	Defibrilator	0	0	1	1
6.	Lampă bactericidă mobilă	2	2	2	6
7.	Lampă fără umbră	1	1	2	4
8.	Laringoscop cu lamele (adultți, copii)	1	1	2	4
9.	Masă de operații	1	1	2	4
10.	Măsuță mobilă pentru instrumentar și manipulații	4	4	6	14
11.	Monitor al funcțiilor vitale	1	1	2	4
12.	Set de instrumentar pentru ginecologie (chirurgical)	1	1	1	3
13.	Set mare de instrumentar pentru operații	2	2	2	6

14.	Set mic de instrumentar pentru operații	2	2	2	6
15.	Set videolaparoscopie diagnostică cu accesoriile necesare	1	1	1	3
16.	Sterilizator cu aer cald	2	2	3	7
Serviciul de reanimare și terapie intensivă					
17.	Aparat pentru ventilarea artificială a plămînilor cu diferite regimuri de ventilare pentru adulți și copii	2	2	2	6
18.	Aspirator portativ	2	2	2	6
19.	Brancardă-cărucior pentru transportarea bolnavilor	1	1	1	3
20.	Defibrilator automat portativ, bipolar	1	1	1	3
21.	Dispozitiv de încălzire a soluțiilor perfuzabile	1	1	1	3
22.	Distilator	1	1	1	3
23.	Electrocardiograf portativ (3 canale)	1	1	1	3
24.	Electroencefalograf portativ	1	1	1	3
25.	Generator autonom de oxigen	1	1	1	3
26.	Injectomat multicanal	2	2	2	6
27.	Instalație de radiodiagnostic mobilă	1	1	1	3
28.	Laringoscop cu trei lame pentru adulți și copii (set)	1	1	1	3
29.	Monitor al funcțiilor vitale	4	4	4	12
30.	Perfuzomat	2	2	2	6
31.	Sterilizator cu aer cald	1	1	1	3
32.	Ventilator portativ cu sursă autonomă de alimentare și butelie de gaze	1	1	1	3
Serviciul imagistică medicală (radiodiagnostic)					
33.	Autovehicul cu instalație radiofotografică digitală mobilă	1	1	1	3
34.	Instalație de radiodiagnostic cu 3 locuri de muncă cu set de echipament de radioprotecție	1	1	1	3
35.	Instalație radiofotografică digitală, fixă	1	1	1	3
Serviciul imagistică medicală (ecografie)					
36.	Ecograf cu regim Doppler și seturi de sonde	1	1	1	3
Diagnostic funcțional					
37.	Electrocardiograf portativ, cu conectare la computer	1	1	1	3
38.	Electrocardiograf staționar, cu conectare la computer cu analiza computerizată a ECG	1	1	1	3
39.	Pneumograf computerizat	1	1	1	3
40.	Reograf computerizat	1	1	1	3
Serviciul endoscopie					
41.	Fibrocolonoscop	1	1	1	3
42.	Dulap pentru păstrarea endoscoapelor	1	1	1	3
43.	Set pentru sterilizarea endoscoapelor	1	1	1	3
Centre perinatale de nivelul I					
44.	Cuboltă pentru administrarea O ₂	0	1	1	2
45.	Încălzitor pentru nou-născuți	0	1	1	2
46.	Lampă pentru operații	0	1	1	2
47.	Masă pentru operații	0	1	1	2
48.	Monitor fetal	0	1	1	2
49.	Monitor al funcțiilor vitale	0	1	1	2

50.	Monitor pentru TA la nou-născuți	0	1	1	2
51.	Pat funcțional pentru adulți	0	1	1	2
52.	Pat pentru nou-născuți	0	5	5	10
53.	Pat pentru reanimare nou-născuți	0	1	1	2
54.	Set laringoscop pentru copii	0	1	1	2
55.	Set oglinzi vaginale	0	5	5	10
56.	Set pentru administrarea O ₂ la adulți	0	1	1	2
57.	Set pentru inhalații cu oxigen	0	1	1	2
58.	Set pentru administrarea O ₂ la nou-născuți	0	1	1	2
Laboratorul clinic diagnostic					
59.	Analizor hematologic automat, 18-parametri	0	0	1	1
60.	Analizor imunoenzimatic cu spălător, incubator și agitator de plășete	0	1	1	2
61.	Centrifugă de laborator de masă pentru eprubete cu sînge și urină	3	3	5	11
62.	Dispozitiv automat pentru fixarea și colorarea frotiurilor de sînge	1	1	1	3
63.	Microscop binocular	2	0	2	4
Serviciul patomorfologic					
64.	Aparat pentru rezecția oaselor bolții craniene	1	1	1	3
65.	Lupă binoculară frontală	1	1	1	3
66.	Microscop binocular biologic	1	1	1	3
67.	Termostat	2	2	2	6
68.	Microtom pentru secțiuni parafinice de rotație	1	1	1	3
69.	Microtom de sanie	1	1	1	3
70.	Lampă bactericidă	2	2	2	6
71.	Set de instrumente patomorfologice, 27 unități	1	1	1	3
72.	Aparat pentru distilarea apei	1	1	1	3
73.	Frigider	1	1	1	3
74.	Antropometru pliant pentru adulți	1	1	1	3
75.	Antropometru pliant pentru nou-născuți	1	1	1	3
76.	Masă de autopsie	1	1	1	3
77.	Masă pentru dispozitive anatomice	1	1	1	3
78.	Masă de producție	1	1	1	3
79.	Cărucior anatomic	1	1	1	3
80.	Instalație frigorifică pentru păstrarea cadavrelor	1	1	1	3
Serviciul stomatologic					
81.	Cabinet stomatologic mobil	1	1	1	3
82.	Instalație stomatologică cu fotoliu, aspirator, coagulator, masă și scaun pentru medic, scaler, negatoscop, piese (turbină - 2, mecanice - 2), lampă fotopolimerică	1	1	1	3
83.	Lampă UV pentru dezinfecția aerului	2	2	2	6
84.	Set de instrumente pentru extracție dentară (2 seturi la un medic chirurg)	2	2	2	6
85.	Set de instrumentar pentru chirurgie stomatologică (set din 4 instrumente)	10	10	10	30
86.	Set de instrumentar pentru terapie stomatologică (set din 8 instrumente)	10	10	10	30
87.	Sterilizator cu aer cald	1	1	1	3
Serviciul sterilizare					
88.	Autoclav 100 litri	1	1	1	3

89.	Autoclav 400 litri	1	1	1	3
Altele					
90.	Transport sanitar	2	2	2	6
91.	Generator electric	2	1	1	4
92.	Cameră de decontaminare	1	1	1	3
93.	Cameră de decontaminare mobilă	1	1	1	3