



**ORDIN**  
mun. Chișinău

„10” „12” 2009

Nr. 474

Cu privire la aprobarea  
Listei produselor de uz  
medical achiziționate  
centralizat pentru a. 2010

În conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 568 din 10.09.2009 „Pentru aprobarea Regulamentului privind achiziționarea de medicamente și alte produse de uz medical pentru necesitățile sistemului de sănătate” (MO nr. 144-147 din 18.09.2009, art. 632), în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 777 din 27.11.2009 "Pentru aprobarea Regulamentului privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, structurii și efectivului-limită ale aparatului central al acestuia" (MO nr. 173 din 01.12.2009, art. 855) și în scopul asigurării necesităților instituțiilor medico-sanitare publice în medicamente și alte produse de uz medical pentru anul 2010,

**ORDON:**

1. Se aprobă Lista produselor de uz medical achiziționate centralizat pentru a. 2010, conform anexei.
2. Produsele de uz medical, care nu sunt incluse în anexa la prezentul ordin, vor fi achiziționate de către instituțiile medico-sanitare publice, conform prevederilor actelor normative în vigoare.

Controlul executării prezentului ordin se atribuie dlui Octavian Grama și dlui Mihai Magdei, viceministrii sănătății.

Ministru

Vladimir HOTINEANU

**I. Lista truselor de reagenți pentru cercetările  
biochimice pentru analizoare cu sistem deschis:**

Nr.or	Denumirea reagenților	Metoda de determinare
1	Glucosa(Glucose)	Fotometrică cu Hexokinaza
2	Glucosa(Glucose)	Fotometrică cu GOD-PAP
3	Glucosa Standard, fl ---- ml	
4	ALAT (GPT)	Fotometrică fermentativă. Determinare CINETICĂ.
5	ASAT (GOT)	Fotometrică fermentativă. Determinare CINETICĂ.
6	Cholesterol total(Cholesterol)	Fotometrică CHOD-PAP
7	Cholesterol standard fl. 5 ml	
8	Uree(Urea)	Fotometrică fermentativă
9	Uree(Urea)	CINETICĂ ureaze UV.
10	Uree Standard, fl 5 ml	
11	Creatinina(Creatinine)	Fotometrică Jaffe fără deproteinizare. Determinare cinetică cu calibrator
12	Creatinina Standard, fl 5 ml	
13	Bilirubina totală (Total Bilirubin)	Fotometrică DCA
14	Bilirubina directă(Direct Bilirubin)	Fotometrică DCA
15	Bilirubina directă(Direct Bilirubin)	Fotometrică Indrașec
16	Bilirubina totală (Total Bilirubin)	Fotometrică Indrașec
17	Bilirubina, Standard fl. ----ml	
18	Trigliceride(Triglicerides)	Fotometrică GPO
19	Trigliceride standard, fl 5ml	
20	Proteina Totală(Total Protein)	Fotometrică cu biuret.
21	Proteina Totală Standard, fl ---- ml	

## II. Lista truselor de reagenți pentru cercetările imunologice pentru analizoarele cu sistem deschis:

1	HBsAg
2	AntiHBsAg
3	AntiHBcoreAg sumar
4	AntiHBcoreAg IgM
5	HbeAg/ Ab
6	Anti HCV sumar
7	Anti HCV IgM
8	Anti HDV sumar
9	Anti HDV IgM
10	Anti HAV IgM
11	Teste de confirmare pentru HBsAg
12	Teste de confirmare pentru Anti HCV sumar

## III. Dezinfectanti pentru diverse domenii de aplicare

No	Domeniul de aplicare	Forma produsului
1	Dezinfecția suprafețelor în încăperi cu semnificație epidemiologică sporită	Litri soluție de lucru
2	Dezinfecția suprafețelor în alte încăperi	Litri soluție de lucru
3	Sterilizarea chimică a instrumentariului și articolelor medicale termosensibile	Litri soluție de lucru
4	Dezinfecția igienică și chirurgicală a mâinilor	Litri soluție de lucru
5	Dezinfecția deșeurilor medicale	Litri soluție de lucru
6	Dezinfecția lenjeriei	Litri soluție de lucru
7	Dezinfecția veselei de bucătărie	Litri soluție de lucru
8	Dezinfecția instrumentarului medical și articolelor medicale	Litri soluție de lucru
9	Dezinfecția suprafețelor, lenjeriei, veselei de bucătărie în instituțiile și subdiviziunile ftiziopneumologice	Litri soluție de lucru