

*Suvestinė redakcija nuo 2012-05-25 iki 2012-12-31*

*Įsakymas paskelbtas: Žin. 2000, Nr. [4-113](#), i. k. 1002250ISAK00000005*

## **LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS**

### **Į S A K Y M A S DĖL NARKOTINIŲ IR PSICHOTROPINIŲ MEDŽIAGŲ SĄRAŠŲ PATVIRTINIMO**

2000 m. sausio 6 d. Nr. 5  
Vilnius

Vadovaudamasis Jungtinių Tautų 1961 m. Bendrosios narkotinių medžiagų konvencijos, 1971 m. Psichotropinių medžiagų konvencijos nuostatomis bei Lietuvos Respublikos narkotinių ir psichotropinių medžiagų kontrolės įstatymu (Žin., 1998, Nr. [8-161](#)):

1. T v i r t i n u Narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašus (pridedama).
2. Laikau netekusiu galios Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos 1997 m. balandžio 28 d. įsakymą Nr. 239 „Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašo patvirtinimo“ (Žin., 1997, Nr. [42-1043](#); 1999, Nr. [59-1939](#)).
3. Įsakymo vykdymo kontrolę pavedu Valstybinės vaistų kontrolės tarnybos prie Sveikatos apsaugos ministerijos viršininkui V. Budnikui.

SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

RAIMUNDAS ALEKNA

PATVIRTINTA  
sveikatos apsaugos ministro  
2000 m. sausio 6 d.  
įsakymu Nr. 5

## NARKOTINIŲ IR PSICHOTROPINIŲ MEDŽIAGŲ SĄRAŠAI

### I SĄRAŠAS

NARKOTINĖS IR PSICHOTROPINĖS MEDŽIAGOS, DRAUDŽIAMOS VARTOTI  
MEDICINOS TIKSLAMS

#### 1961 m. Bendrosios narkotinių medžiagų konvencijos IV sąrašas

Acetil-alfa-metilfentanilis (Acetyl-alpha-methylfentanyl)  
Acetorfinas (Acetorphine)  
Aguonos ir jų dalys (išskyrus sėklas) (Poppy plant (except the seeds))  
Aguonų ir jų dalių (išskyrus sėklas) ekstraktas ir koncentratas  
(Extracts and concentrate of poppy (except the seeds))  
Alfa-metilfentanilis (Alpha- methylfentanyl)  
Alfa-metiltiofentanilis (Alpha-methylthiofentanyl)  
Beta-hidroksifentanilis (Beta-hydroxyfentanyl)  
Beta-hidroksi-3-metilfentanilis (Beta-hydroxy-3-methylfentanyl)  
Dezomorfinas (Desomorphine)  
Etorfinas (Etorphine)  
Heroinas (Heroin)  
Kanapės (ir jų dalys) (Cannabis plant)  
Kanapių aliejus (Cannabis oil)  
Kanapių derva (Cannabis resin)  
Kanapių ekstraktai ir tinktūros (Extracts and tinctures of cannabis)  
Ketobemidonas (Ketobemidone)  
Kokamedžio lapai (Coca leaf)  
Kokamedžio pasta (Coca paste)  
3-metilfentanilis (3-methylfentanyl)  
3-metiltiofentanilis (3-methylthiofentanyl)  
MPPP  
Qpijus (sutirštintos aguonų sultys, gautos bet koku būdu)  
(Opium (coagulated juice of the opium poppy))  
Para-fluorofentanilis (Para-fluorofentanyl)  
PEPAP  
Puošnioji vožtė ir jos dalys (Kratom (Mitragyna speciosa) plant)\*  
Puošniosios vožtės ir jos dalių ekstraktas (extract of Kratom (Mitragyna speciosa) plant)\*  
Tiofentanilis (Thiofentanyl)

*Skirsnio pakeitimai:*

*Nr. [V-957](#), 2008-10-06, Žin., 2008, Nr. 119-4523 (2008-10-16), i. k. 1082250ISAK000V-957*

#### 1971 m. Psichotropinių medžiagų konvencijos I sąrašas

1-benzilpiperazinas (1-benzylpiperazine, BZP)\*<sup>“</sup>.  
1-(3-chlorofenil)piperazinas(1-(3-chlorophenyl)piperazine, mCPP)\*  
2C-I (2,5-dimethoxy-4-iodophenethylamine)\*\*\*  
2C-T-2 (2,5-dimethoxy-4-ethylthiophenethylamine)\*\*\*  
2C-T-7 (2,5-dimethoxy-4-(n)-propylthiophenethylamine)\*\*\*

## AL

Amfetamino darinių grupė\* – bet kokie 1-fenilpropan-2-amino dariniai, turintys arba neturintys 3-, 4-, 2,4-, 2,5-, 2,4,6-alkoksi-; 3,4-metilendioksi- arba 3,4-etilendioksi-; 4-metiltio-; halogen-; 2-, 4- arba 5-alkil-, 3,4-dimetil-; 4-haloalkil- arba 4-nitro- radikalų fenilo žiede; alkil-, benzil- bei hidroksi- radikalų amino grupėje

## BDB

bk-PMMA(Methedrone/Methoxyphedrine, 1-(4-methoxyphenyl)-2-(methylamino)propan-1-one)\*

Brolamfetaminas (Brolamfetamine, DOB)

Catha edulis augalo lapai ir stiebeliai (leafs and straw)

## DET

## DMA

## DMHP

## DMT

## DOC

## DOET

DOI (2,5-dimethoxy-4-iodoamphetamine)\*

Eticiklidinas (Eticyclidine, PCE)

Etriptaminas (Etryptamine)

Fenetilamino darinių grupė\* – bet kokie 2-feniletanamino dariniai, turintys (arba neturintys) metoksi- radikalų 3-, 4-, 2,4-, 2,5-, 3,4-, 2,6-, 2,4,6- arba 3,4,5- fenilo žiedo padėtyse; metilendioksi-, etilendioksi-, propan-1,3-diil-, butan-1,4-diil- arba ciklopentan-1,3-diil- radikalų 3,4- fenilo žiedo padėtyse; turintys (arba neturintys) kondensuotus benzo-, 2-metil- arba 2,2-dimetil-2,3-dihidrofurano žiedus 3,4- fenilo žiedo padėtyse; 4-alkiltio-, halogen-, 2-, 4- arba 5-alkil-, 3,4-dimetil-, 4-haloalkil- arba 4-nitro- radikalų fenilo žiede; turintys (arba neturintys) metil-, hidroksi- arba metoksi- radikalų 2-oje arba metil- radikalą 1-oje etanamino fragmento padėtyje; 1 ir 2 anglies atomai iš etanamino fragmento gali būti ciklopropano žiedo dalimi; amino grupė gali turėti arba neturėti alkil-, dimetil-, alil-, benzil-, cikloalkil-, hidroksi-, metoksi-, 2-hidroksietil-, 2-metoksietil-, 2-propinil- radikalų

## FLEA

3-fluorometkatinonas (3-fluoromethcathinone)\*

Gyslotasis vyklys ir jo dalys (*Argyreia nervosa* plant)\*

Gyslotojo vyklio ir jo dalių ekstraktas (extract of *Argyreia nervosa*)\*

HU-210-(6aR)-trans-3-(1,1-Dimethylheptyl)-6a,7,10,10a-tetrahydro-1-hydroxy-6,6-dimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-9-methanol)\*

JWH-018-((Naphthalen-1-yl)(1-Pentyl-1H-Indol-3-yl)methanon) arba (1-Pentyl-3-(1-Naphthoyl)Indole)\*

JWH-073-(1-butyl-3-(1-naphthoyl)indol) arba Naphthalene-1-yl-(1-butylindol-3-yl)methanon)\*

JWH-200 ([1-[2-(4-morpholinyl)ethyl]-1H-indol-3-yl]-1-naphthalenyl-methanone)\*

JWH-250 (2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)ethanone)\*

JWH-398 (1-pentyl-3-(4-chloro-1-naphthoyl)indole)\*

## Katinonas (Cathinone)

Katinonų darinių grupė\* – bet kokie 2-amino-1-fenil-1-propanono arba 2-amino-1-(2-naftil)-1-propanono dariniai, turintys: alkil-, alkoksi-, alkilidendioksi-, haloalkil-, hidroksi- arba halogeno radikalus fenilo žiede; alkilo radikalą 3-ioje alifatinės grandinės padėtyje; mono- arba dipakeistą amino grupę alkilu arba amino grupę įeina į ciklinę struktūrą

Kvaitulinis šalavijas ir jo dalys (*Salvia divinorum* plant)\*

Kvaitulinio šalavijo ir jo dalių ekstraktas (extract of *Salvia divinorum*)\*

Linažiedis sukutis ir jo dalys (*Ipomoea violacea* plant)\*

Linažiedžio sukučio ir jo dalių ekstraktas (extract of *Ipomoea violacea*)\*

Lizergidas, lizergo rūgšties amidas, izolizergo rūgšties amidas ir analogai ((+)-Lysergide, LSD, LSD-25, lysergic acid amide, isolysergic acid amide and analogues)

MBDB

MDE

MDMA

Mefedronas (Mephedrone, 4-methylmethcathinone, 1-(4-Methylphenyl)-2-methylaminopropan-1-one)\*

Meskalinas (Mescaline)

4-Metilaminoreksas (4-methylaminorex)

Metkatinonas (Methcathinone)

MMDA

N-etil MDA (N-ethyl-MDA)

N-hidroksi MDA (N-hydroxy MDA)

Paraheksilis (Parahexyl)

Piperazino darinių grupė\* – bet kokie 1-fenilpiperazino dariniai, turintys (arba neturintys) halogenų, mono-, di- arba trihalogenmetil- radikalų 4-oje fenilo žiedo padėtyje; 4-metoksi-, 3,4-metilendioksi- radikalų fenilo žiede. Taip pat tai 1-benzilpiperazinas ir jo dariniai, turintys (arba neturintys) 4-metil-, 4-benzil- radikalų piperazino žiede; 4-halogen- ir 2,5-dimetoksi-, 3,4-metilendioksi- radikalų fenilo žiede

Pirovalerono darinių grupė\* – bet kokie 1-fenil-2-(pirolidin-1-il)propan-1-ono dariniai, turintys (arba neturintys) 4-alkil-, 4-metoksi-, 3,4-metilendioksi- radikalų fenilo žiede; 2-naftil- arba 2-tiofenil- žiedus vietoj fenilo žiedo; metil-, etil-, propil- bei izo-propil- radikalų 3-ioje 1-propanono fragmento padėtyje

PMA

PMMA (Paramethoxymethylamphetamine, N-methyl-1-(4-methoxyphenyl)-2-aminopropane)\*\*\*

Psilocinas, psilotsinas (Psilocine, Psilotsin)

Psilocibinas (Psilocybine)

Psilocybe genties grybų vaisiakūniai ir jų dalys, turintys psilocibino ar psilocino, bei šių grybų sporos, grybiena

Roliciklidinas (Rolicyclidine, PHP, PCPY)

Sintetinių kanabinoidų darinių grupė\*:

*1 pogrupis.* Naftoilindolai – bet kokie 3-(1-naftoil)indolo dariniai, turintys alkil-, alkenil-, cikloalkilmetil-, cikloalkiletil- arba 2-(4-morfolinil)etil- radikalų, prijungtų prie indolo žiedo azoto atomo, ir turintys arba neturintys daugiau radikalų indolo ir naftilo žieduose, bei jų halogeninti dariniai

*2 pogrupis.* Naftilmetilindolai – bet kokie 1H-indol-3-il-(1-naftil)metano dariniai, turintys alkil-, alkenil-, cikloalkilmetil-, cikloalkiletil- arba 2-(4-morfolinil)etil- radikalų, prijungtų prie indolo žiedo azoto atomo, ir turintys arba neturintys daugiau radikalų indolo ir naftilo žieduose, bei jų halogeninti dariniai

*3 pogrupis.* Naftoilpirolai – bet kokie 3-(1-naftoil)pirolo dariniai, turintys alkil-, alkenil-, cikloalkilmetil-, cikloalkiletil- arba 2-(4-morfolinil)etil- radikalų, prijungtų prie pirolo žiedo azoto atomo, ir turintys arba neturintys daugiau radikalų pirolo ir naftilo žieduose, bei jų halogeninti dariniai

*4 pogrupis.* Naftilmetilindenai – bet kokie 1-(1-naftilmetil)indeno dariniai, turintys alkil-, alkenil-, cikloalkilmetil-, cikloalkiletil- arba 2-(4-morfolinil)etil- radikalų, prijungtų prie 3-indeno žiedo anglies atomo, ir turintys arba neturintys daugiau radikalų naftilo ir indeno žieduose, bei jų halogeninti dariniai

*5 pogrupis.* Fenilacetilindolai – bet kokie 3-fenilacetilindolo dariniai, turintys alkil-, alkenil-, cikloalkilmetil-, cikloalkiletil- arba 2-(4-morfolinil)etil- radikalų, prijungtų prie indolo žiedo azoto atomo, ir turintys arba neturintys daugiau radikalų fenilo ir indolo žieduose, bei jų halogeninti dariniai

6 pogrupis. Cikloheksilfenoliai – bet kokie 2-(hidroksicikloheksil)fenolio dariniai, turintys alkil-, alkenil-, cikloalkilmetil-, cikloalkiletil- arba 2-(4-morfolinil)etil- radikalų, prijungtų prie 5-osios fenolio žiedo padėties, ir turintys arba neturintys daugiau radikalų cikloheksilo žiede, bei jų halogeninti dariniai

Svaigusis kvaitulis ir jo dalys (Banisteriopsis caapi plant)\*

Svaigiojo kvaitulio ir jo dalių ekstraktas (extract of Banisteriopsis caapi)\*

STP, DOM

Tenamfetaminas (Tenamfetamine, MDA)

Tenociklidinas (Tenocyclidine, TCP)

Tetrahidrokanabinolis (Tetrahydrocannabinol)

TFMPP (1-(3-trifluoromethylphenyl)-piperazine)\*

TMA

TMA-2 (2,4,5-trimethoxyamphetamine)\*\*\*

Triptamino darinių grupė\* – bet kokie 2-(1H-indol-3-il)etanamino dariniai, turintys (arba neturintys) hidroksi-, metoksi-, metilendioksi-, acetoksi- arba halogeno radikalų 4-oje arba (ir) 5-oje indolo žiedo padėtyje; metil-, dialkil-, dialil-, butan-1,4-diil- radikalų amino grupėje; 1-metil-, 1-etil- radikalų etanamino fragmente

4-MTA (4-methylthioamphetamine)

2-CB (4-bromo-2,5-dimethoxyphenylethylamine, MFT)

CP-47,497 (5-(1,1-Dimethylheptyl)-2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol)\*

CP-47,497-C6-(5-(1,1-Dimethylhexyl)-2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol)\*

CP-47,497-C8-(5-(1,1-Dimethyloctyl)-2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol)\*

CP-47,497-C9-(5-(1,1-Dimethylnonyl)-2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol)\*

Skirsnio pakeitimai:

Nr. [V-70](#), 2012-02-01, Žin., 2012, Nr. 18-815 (2012-02-09), i. k. 1122250ISAK000V-70

Nr. [V-449](#), 2012-05-18, Žin., 2012, Nr. 59-2945 (2012-05-24), i. k. 1122250ISAK000V-449

### 1971 m. Psichotropinių medžiagų konvencijos II sąrašas

Amfetaminas (Amphetamine)

Deksamfetaminas (Dexamphetamine)

Fenetilinas (Fenetylline)

Levamfetaminas (Levamphetamine)

Levometamfetaminas (Levomethamphetamine)

Metamfetaminas (Metamphetamine)

Metamfetamino racematas (Metamphetamine racemate)

4-fluoramfetaminas (4-fluoroamphetamine, 4-FMP)\*

Skirsnio pakeitimai:

Nr. [V-583](#), 2009-07-10, Žin., 2009, Nr. 87-3722 (2009-07-23), i. k. 1092250ISAK000V-583

### 1971 m. Psichotropinių medžiagų konvencijos III sąrašas

Katinas (Cathine,(+)-norpseudoephedrine)

### 1971 m. Psichotropinių medžiagų konvencijos IV sąrašas

Etilamfetaminas (Etilamphetamine)

Fenproporeksas (Fenproporex)

Fenterminas (Phentermine)

Mefenoreksas (Mefenorex)

## II SĄRAŠAS

NARKOTINĖS IR PSICHOTROPINĖS MEDŽIAGOS, LEIDŽIAMOS VARTOTI MEDICINOS  
TIKSLAMS**1961 m. Bendrosios narkotinių medžiagų konvencijos I sąrašas**

Acetilmetadolis (Acetylmethadol)  
Alfacetilmetadolis (Alphacetylmethadol)  
Alfameprodinas (Alphameprodine)  
Alfametadolis (Alphamethadol)  
Alfaprodinas (Alphaprodine)  
Alfentanilis (Alfentanyl)  
Alilprodinas (Allylprodine)  
Anileridinas (Anileridine)  
Benzetidinas (Benzethidine)  
Benzilmorfinas (Benzylmorphine)  
Betacetilmetadolis (Betacetylmethadol)  
Betameprodinas (Betameprodine)  
Betametadolis (Betamethadol)  
Betaprodinas (Betaprodine)  
Bezitramidas (Bezitramide)  
Dekstromoramidas (Dextromoramide)  
Diampromidas (Diampromide)  
Dietiltiambutenas (Diethylthiambutene)  
Difenoksilatas (Diphenoxylate)  
Difenoksinas (Difenoxin)  
Dihidroetorfinas (Dihydroetorphine)  
Dihidromorfinas (Dihydromorphine)  
Dimenoksadolis (Dimenoxadol)  
Dimepseptanolis (Dimepseptanol)  
Dimetiltiambutenas (Dimethylthiambutene)  
Dioksafetilio butiratas (Dioxaphetyl butyrate)  
Dipipanonas (Dipipanone)  
Drotebanolis (Drotebanol)  
Ekgoninas (Ecgonine)  
Etilmetiltiambutenas (Ethylmethylthiambutene)  
Etokseridinas (Etoxidine)  
Etonitazenas (Etonitazene)  
Fenadoksonas (Phenadoxone)  
Fenampromidas (Phenampromide)  
Fenazocinas (Phenazocine)  
Fenomorfanas (Phenomorphane)  
Fenoperidinas (Phenoperidine)  
Fentanilis (Fentanyl)  
Furetidinas (Furethidine)  
Hidrokodeonas (Hydrocodone)  
Hidroksipetidinas (Hydroxypethidine)  
Hidromorfinolis (Hydromorphinol)  
Hidromorfonas (Hydromorphone)  
Izometadonas (Isomethadone)  
Klonitazenas (Clonitazene)  
Kodoksimas (Codoxime)  
Kokainas (Cocaine)

Levofenacilmorfanas (Levophenacylmorphan)  
 Levometorfanas (Levomethorphan)  
 Levomoramidas (Levomoramide)  
 Levorfanolis (Levorphanol)  
 Metadonas (Methadone)  
 Metadono tarpinis produktas (Methadone intermediate)  
 Metazocinas (Metazocine)  
 Metildezorfinas (Methyldesorphine)  
 Metildihidromorfinas (Methyldihydromorphine)  
 Metoponas (Metopon)  
 Mirofinas (Myrophine)  
 Mitragininas (Mitragynine)\*  
 Monoacetilmorfinas (Monoacetylmorphine)  
 Moramido tarpinis produktas (Moramide intermediate)  
 Morferidinas (Morpheridine)  
 Morfinas (Morphine)  
 Morfino metobromidas (Morphine methobromide)  
 Morfino-N-oksidas (Morphine-N-oxide)  
 Nikomorfinas (Nicomorphine)  
 Noracimetadolis (Noracymethadol)  
 Norlevorfanolis (Norlevorphanol)  
 Normetadonas (Normethadone)  
 Normorfinas (Normorphine)  
 Norpipanonas (Norpipanone)  
 Oksikodonas (Oxycodone)  
 Oksimorfonas (Oxymorphone)  
 Oripavinas (Oripavine)  
 Petidinas (Pethidine)  
 Petidino tarpinis produktas A (Pethidine intermediate A)  
 Petidino tarpinis produktas B (Pethidine intermediate B)  
 Petidino tarpinis produktas C (Pethidine intermediate C)  
 Piminodinas (Piminodine)  
 Piritramidas (Piritramide)  
 Proheptazinas (Proheptazine)  
 Properidinas (Properidine)  
 Racematorfanas (Racemethorphan)  
 Racemoramidai (Racemoramide)  
 Racemorfanas (Racemorphan)  
 Remifentanilis (Remifentanil)  
 Sufentanilis (Sufentanil)  
 Tebainas (Thebaine)  
 Tebakonas (Thebacon)  
 Tilidinas (Tilidine)  
 Trimeperidinas (Trimeperidine)  
 Tapentadolis (Tapentadol)\*

*Skirsnio pakeitimai:*

Nr. [V-957](#), 2008-10-06, *Žin.*, 2008, Nr. 119-4523 (2008-10-16), i. k. 1082250ISAK000V-957

Nr. [V-929](#), 2009-11-13, *Žin.*, 2009, Nr. 138-6081 (2009-11-21), i. k. 1092250ISAK000V-929

Nr. [V-776](#), 2011-08-10, *Žin.*, 2011, Nr. 103-4861 (2011-08-18), i. k. 1112250ISAK000V-776

## **1961 m. Bendrosios narkotinių medžiagų konvencijos II sąrašas**

Acetildihidrokodeinas (Acetyldihydrocodeine)

Dekstropropoksifenas (Dextropropoxyphene)  
 Dihidrokodeinas (Dihydrocodeine)  
 Etilmorfinas (Ethylmorphine)  
 Folkodinas (Pholcodine)  
 Kodeinas (Codeine)  
 Nikodikodinas (Nicodicodine)  
 Nikokodinas (Nicocodine)  
 Norkodeinas (Norcodeine)  
 Propiramas (Propiram)

### 1971 m. Psichotropinių medžiagų konvencijos II sąrašas

Amineptinas (Amineptine)  
 Buprenorfinas (Buprenorphine)  
 Cipeprolis (Zipeprol)  
 Dronabinolis (Dronabinol, delta-9-tetrahydrocannabinol and its stereochemical variants)  
 Fenciklidinas (Phencyclidine, PCP)  
 Fenmetrazinas (Phenmetrazine)  
 Flunitrazepamas (Flunitrazepam)  
 Harmalinas (Harmaline)\*  
 Harminas (Harmine)\*  
 Meklokvalonas (Mecloqualone)  
 Metakvalonas (Methaqualone)  
 Metilfenidatas (Methylphenidate)  
 Salvinorinas A (Salvinorine A)\*  
 Sekobarbitalis (Secobarbital)  
 Tramadolis (Tramadol)

*Skirsnio pakeitimai:*

Nr. [408](#), 2001-07-25, *Žin.*, 2001, Nr. 66-2428 (2001-08-01), i. k. 1012250ISAK00000408  
 Nr. [V-199](#), 2004-04-06, *Žin.*, 2004, Nr. 54-1842 (2004-04-15), i. k. 1042250ISAK000V-199  
 Nr. [V-768](#), 2004-11-09, *Žin.*, 2004, Nr. 166-6074 (2004-11-16), i. k. 1042250ISAK000V-768  
 Nr. [V-53](#), 2005-01-24, *Žin.*, 2005, Nr. 14-448 (2005-01-29), i. k. 1052250ISAK0000V-53  
 Nr. [V-462](#), 2008-05-16, *Žin.*, 2008, Nr. 59-2242 (2008-05-24), i. k. 1082250ISAK000V-462  
 Nr. [V-415](#), 2009-05-27, *Žin.*, 2009, Nr. 66-2644 (2009-06-04), i. k. 1092250ISAK000V-415

### III SĄRAŠAS

#### PSICHOTROPINĖS MEDŽIAGOS, LEIDŽIAMOS VARTOTI MEDICINOS TIKSLAMS

### 1971 m. Psichotropinių medžiagų konvencijos III sąrašas

Amobarbitalis (Amobarbital)  
 Butalbitalis (Butalbital)  
 Ciklobarbitalis (Cyclobarbital)  
 Glutetimidas (Glutethimide)  
 Pentazocinas (Pentazocine)  
 Pentobarbitalis (Pentobarbital)

*Skirsnio pakeitimai:*

Nr. [408](#), 2001-07-25, *Žin.*, 2001, Nr. 66-2428 (2001-08-01), i. k. 1012250ISAK00000408  
 Nr. [V-102](#), 2003-02-14, *Žin.*, 2003, Nr. 20-869 (2003-02-26), i. k. 1032250ISAK000V-102  
 Nr. [V-768](#), 2004-11-09, *Žin.*, 2004, Nr. 166-6074 (2004-11-16), i. k. 1042250ISAK000V-768  
 Nr. [V-53](#), 2005-01-24, *Žin.*, 2005, Nr. 14-448 (2005-01-29), i. k. 1052250ISAK0000V-53

### 1971 m. Psichotropinių medžiagų konvencijos IV sąrašas



Alobarbitalis (Allobarbital)  
 Alprazolamas (Alprazolam)  
 Amfepramonas (Amfepramone)  
 Aminoreksas (Aminorex)  
 Barbitalis (Barbital)  
 Benzfetaminas (Benzfetamine)  
 Bromazepamas (Bromazepam)  
 Brotizolamas (Brotizolam)  
 Butobarbitalis (Butobarbital)  
 Chlordiazepoksidas (Chlordiazepoxide)  
 Delorazepamas (Delorazepam)  
 Diazepamas (Diazepam)  
 Estazolamas (Estazolam)  
 Etchlorvinolis (Ethchlorvynol)  
 Etil loflazepatas (Ethyl loflazepate)  
 Etinamatas (Ethinamate)  
 Fenazepamas (Phenazepam)\*  
 Fendimetrazinas (Phendimetrazine)  
 Fenkamfaminas (Fencamfamin)  
 Fenobarbitalis (Phenobarbital) bei jo preparatas Valocordin  
 Fludiazepamas (Fludiazepam)  
 Flurazepam (Flurazepam)  
 Halazepamas (Halazepam)  
 Haloksazolamas (Haloxazolam)  
 Kamazepamas (Camazepam)  
 Ketaminas (Ketamin)\*  
 Ketazolamas (Ketazolam)  
 Klobazamas (Clobazam)  
 Kloksazolamas (Cloxazolam)  
 Klonazepamas (Clonazepam)  
 Klorazepatas (Clorazepate)  
 Klotiazepamas (Clotiazepam)  
 Kodeino turintys preparatai\*\*  
 Lefetaminas (Lefetamine, SPA)  
 Loprazolamas (Loprazolam)  
 Lorazepamas (Lorazepam)  
 Lormetazepamas (Lormetazepam)  
 Mazindolis (Mazindol)  
 Medazepamas (Medazepam)  
 Meprobamatas (Meprobamate)  
 Metilfenobarbitalis (Methylphenobarbital)  
 Metiprilonas (Methyprylon)  
 Mezokarbas (Mesocarb)  
 Midazolamas (Midazolam)  
*Natrio oksibutiratas (Natrii oxybutyras,  $\gamma$ -hydroxybutyrate, GHB* Nimetazepamas  
 (Nimetazepam)  
 Nitrazepamas (Nitrazepam)  
 Nordazepamas (Nordazepam)  
 Oksazepamas (Oxazepam)  
 Oksazolamas (Oxazolam)  
 Pemolinas (Pemoline)

Pinazepamas (Pinazepam)  
 Pipradrolis (Pipradrol)  
 Pirovaleronas (Pyrovalerone)  
 Prazepamas (Prazepam)  
 Propanididas (Propanidid)\*  
 Sekbutabarbitalis (Secbutabarbitol)  
 Temazepamas (Temazepam)  
 Tetrazepamas (Tetrazepam)  
 Triazolamas (Triazolam)  
 Vinilbitalis (Vinylbital)  
 Zolpidemas (Zolpidem)

*Skirsnio pakeitimai:*

Nr. [408](#), 2001-07-25, *Žin.*, 2001, Nr. 66-2428 (2001-08-01), i. k. 1012250ISAK00000408

Nr. [360](#), 2002-07-09, *Žin.*, 2002, Nr. 79-3362 (2002-08-09), i. k. 1022250ISAK00000360

Nr. [V-199](#), 2004-04-06, *Žin.*, 2004, Nr. 54-1842 (2004-04-15), i. k. 1042250ISAK000V-199

**Pastabos:**

\*Medžiagos įrašomos į sąrašą Narkotikų, tabako ir alkoholio kontrolės departamento siūlymu, remiantis Tarpžinybinės naujų psichoaktyvų efektą sukeliančių medžiagų rizikos vertinimo komisijos sprendimu.

\*\*Vaistai, kuriuose kodeinas yra junginyje su viena arba keliomis veikliosiomis medžiagomis ir jeigu vienoje vaisto dozėje kodeino yra daugiau nei 100 mg arba jo koncentracija viršija 2,5 procento.

\*\*\* Medžiagos įrašomos į sąrašą Europos Sąjungos Tarybos sprendimu.

Narkotinės ir psichotropinės medžiagos įrašytos į sąrašus lietuviškais ir tarptautiniais (JT konvencijų sąrašuose įrašytais) pavadinimais, o tokių nesant, – cheminiais pavadinimais.

Sąrašuose nurodytų medžiagų izomerams (jei tokie yra) bei galimiems dariniams (eteriams, esteriams, druskoms) taikomas toks pat kontrolės režimas.

*Pastabos pakeitimai:*

Nr. [V-199](#), 2004-04-06, *Žin.*, 2004, Nr. 54-1842 (2004-04-15), i. k. 1042250ISAK000V-199

Nr. [V-776](#), 2011-08-10, *Žin.*, 2011, Nr. 103-4861 (2011-08-18), i. k. 1112250ISAK000V-776

#### **Pakeitimai:**

1.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [408](#), 2001-07-25, *Žin.*, 2001, Nr. 66-2428 (2001-08-01), i. k. 1012250ISAK00000408

Dėl sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" dalinio pakeitimo ir papildymo

2.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [360](#), 2002-07-09, *Žin.*, 2002, Nr. 79-3362 (2002-08-09), i. k. 1022250ISAK00000360

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" papildymo

3.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-102](#), 2003-02-14, *Žin.*, 2003, Nr. 20-869 (2003-02-26), i. k. 1032250ISAK000V-102

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl Narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" papildymo

4.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-199](#), 2004-04-06, *Žin.*, 2004, Nr. 54-1842 (2004-04-15), i. k. 1042250ISAK000V-199

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" papildymo

5.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-768](#), 2004-11-09, Žin., 2004, Nr. 166-6074 (2004-11-16), i. k. 1042250ISAK000V-768

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

6.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-53](#), 2005-01-24, Žin., 2005, Nr. 14-448 (2005-01-29), i. k. 1052250ISAK0000V-53

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

7.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-569](#), 2006-07-01, Žin., 2006, Nr. 77-3017 (2006-07-14), i. k. 1062250ISAK000V-569

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

8.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-957](#), 2007-11-27, Žin., 2007, Nr. 126-5135 (2007-12-04), i. k. 1072250ISAK000V-957

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl Narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

9.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-462](#), 2008-05-16, Žin., 2008, Nr. 59-2242 (2008-05-24), i. k. 1082250ISAK000V-462

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

10.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-957](#), 2008-10-06, Žin., 2008, Nr. 119-4523 (2008-10-16), i. k. 1082250ISAK000V-957

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

11.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-415](#), 2009-05-27, Žin., 2009, Nr. 66-2644 (2009-06-04), i. k. 1092250ISAK000V-415

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

12.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-583](#), 2009-07-10, Žin., 2009, Nr. 87-3722 (2009-07-23), i. k. 1092250ISAK000V-583

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

13.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-929](#), 2009-11-13, Žin., 2009, Nr. 138-6081 (2009-11-21), i. k. 1092250ISAK000V-929

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

14.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-540](#), 2010-06-15, Žin., 2010, Nr. 71-3590 (2010-06-19), i. k. 1102250ISAK000V-540

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

15.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-911](#), 2010-10-19, Žin., 2010, Nr. 125-6449 (2010-10-23), i. k. 1102250ISAK000V-911

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl Narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

16.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-776](#), 2011-08-10, Žin., 2011, Nr. 103-4861 (2011-08-18), i. k. 1112250ISAK000V-776

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

17.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-70](#), 2012-02-01, Žin., 2012, Nr. 18-815 (2012-02-09), i. k. 1122250ISAK000V-70

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl Narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo

18.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [V-449](#), 2012-05-18, Žin., 2012, Nr. 59-2945 (2012-05-24), i. k. 1122250ISAK000V-449

Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. sausio 6 d. įsakymo Nr. 5 "Dėl Narkotinių ir psichotropinių medžiagų sąrašų patvirtinimo" pakeitimo