

Huumelaboratorio
Mannerheimintie 166
00300 Helsinki 30
Puh.: 09-47441; Fax: 09-4744 8553

11.3.2002

Valtionsyyttäjä Petri Jääskeläinen
Valtakunnansyyttäjän virasto
Albertinkatu 25 A
PL 333, 00181 Helsinki
Puh.: 09-160 7677; Fax: 09-1608 8808

Asia: Huumausaineina pidettävien lääkkeiden luokittelu huumausaineen käyttörikoksen sakkotaulukkoa varten.

Viite: Valtionsyyttäjä Petri Jääskeläisen 2.11.2001 allekirjoittama lausuntopyyntö

Lausuntopyynnön mukaan huumausaineen käyttörikoksen rankaistavuutta varten eräät yleisimmät huumausaineet on jaoteltu alustavaan kolmeosaiseen sakkotaulukkoon lähinnä vaarallisuutensa perusteella. Rikoslain 50 luvun 5 §:n 2 momentin mukaan erittäin vaarallisella huumausaineella tarkoitetaan huumausainetta, jonka käyttöön liittyy virheellisestä annostelusta johtuva hengenvaara, lyhytaikaisestakin käytöstä johtuvan vakavan terveydellisen vaurion vaara tai voimakkaat vieroitusoireet. Lievimmin rangaistavaan ryhmään kuuluisi kannabis, keskimmäiseen amfetamiini, metyleenidioksimetamfetamiini (ekstaasi) ja LSD sekä ankarimmin rangaistavaan ryhmään heroini ja kokaiini.

Nyt kyseessä olevassa lausunnossa esitetään allekirjoittajien näkemyksiin perustuva vastaava luokittelu niille lääkkeiden vaikuttaville ainesosille, joita sisältävät valmisteet mainitaan Lääkelaitoksen luettelossa Dno 34/45//2002 (Luettelo huumausaineena pidettävistä lääkevalmisteista, joilla on Lääkelaitoksen myöntämä voimassa oleva myyntilupa, päivätty 10.1.2002). Jaottelun perusteena on käytetty sekä vaarallisuutta em. rikoslain kriteerein arvoituna että rinnastettavuutta vastaavaan varsinaisten huumausaineiden luokitteluun.

Lääkkeen vaikuttava ainesosa	Luokka	Lyhyt perustelu
Opioidilääkeaineet:		
Alfentaniili Dekstropoksifeeni Fentanyyli Hydromorfon Metadoni Morfiini Oksikodoni (oksikoni) Petidiini Remifentaniili Sufentaniili	Ankara ryhmä	Merkittävä yliannostuksen riski, joka korostuu suonensisäisen käytön yhteydessä tai samanaikaisesti muiden keskushermostoa lamaavien aineiden kanssa käytettynä. Lisäksi dektopoksifeenillä on myrkyllisiä vaikutuksia sydämeen. Mahdollisuus riippuvuuden kehittymiselle ilmeinen. Toistuvan käytön äkillinen lopettaminen saattaa aiheuttaa voimakkaita vieroitusoireita. Varsinaisten huumausaineiden luokittelussa ankaraan ryhmään sijoitetun heroinin vaikutus perustuu lähinnä sen muuntumisessa elimistössä morfiiniksi.
Buprenorfiini Etyylimorfiini Kodeiini	Keskimmäinen ryhmä	Yliannostuksen riski, joka korostuu suonensisäisen käytön yhteydessä tai samanaikaisesti muiden keskushermostoa lamaavien aineiden kanssa käytettynä. Mahdollisuus riippuvuuden kehittymiselle ilmeinen. Toistuvan käytön äkillinen lopettaminen saattaa aiheuttaa selkeät vieroitusoireet.

jatkuu...

jatkuu...

Lääkkeen vaikuttava ainesosa	Luokka	Lyhyt perustelu
Opioidilääkeaineet:		
Folkodiini		Jätetty luokittelematta, sillä folkodiinin keskushermostoa lamaava vaikutus lievä ja yliannostukset poikkeuksellisia. Sen väärinkäyttö on harvinaista, eikä toistuvan käytön äkillinen lopettaminen pääsääntöisesti aiheuta vieroitusoireita.
Bentsodiatsepiinit:		
Alpratsolaami Diatsepaami Klobatsaami Klonatsepaami Klooridiatsepoksidi Loratsepaami Midatsolaami Nitratsepaami Oksatsepaami Tematsepaami Triatsolaami	Lievä ryhmä	Yliannostuksen riski olemassa, joskin yksistään käytettynä kuolemantapaukset hyvin poikkeuksellisia. Riski korostuu lähinnä samanaikaisesti muiden keskushermostoa lamaavien aineiden kanssa käytettynä. Riippuvuuden kehittyminen mahdollista. Toistuvan käytön äkillinen lopettaminen saattaa aiheuttaa vieroitusoireita, jotka eivät kuitenkaan yleensä aiheuta hengenvaaraa.
Muut lääkeaineet:		
Meprobamaatti	Lievä ryhmä	Yliannostuksen riski olemassa, joskin yksistään käytettynä kuolemantapaukset harvinaisempia. Riski korostuu samanaikaisesti muiden keskushermostoa lamaavien aineiden kanssa käytettynä. Riippuvuuden kehittyminen mahdollista. Toistuvan käytön äkillinen lopettaminen saattaa aiheuttaa vieroitusoireita, jotka eivät kuitenkaan yleensä aiheuta hengenvaaraa.
Pentobarbitaali	Keskimmäinen ryhmä	Merkittävä yliannostuksen riski, joka korostuu suonensisäisen käytön yhteydessä tai samanaikaisesti muiden keskushermostoa lamaavien aineiden kanssa käytettynä. Riippuvuuden kehittyminen mahdollista. Toistuvan käytön äkillinen lopettaminen saattaa aiheuttaa selkeät vieroitusoireet.
Tsolpideemi	Lievä ryhmä	Yliannostuksen riski olemassa, joskin yksistään käytettynä kuolemantapaukset hyvin poikkeuksellisia. Riski korostuu lähinnä samanaikaisesti muiden keskushermostoa lamaavien aineiden kanssa käytettynä. Riippuvuuden kehittyminen mahdollista. Toistuvan käytön äkillinen lopettaminen saattaa aiheuttaa vieroitusoireita, jotka eivät kuitenkaan yleensä aiheuta hengenvaaraa.

Edellä kuvattu luokittelu perustuu lääkkeen vaikuttavaan ainesosaan. Seuraavissa on listattu näitä ainesosia sisältävien lääkevalmisteiden kauppanimet, jotka on mainittu em. Lääkelaitoksen luettelossa.

Kauppanimen mukainen lista:

<u>Kauppanimi</u>	<u>Vaikuttava ainesosa</u>		
Abalgin	dekstropropoksifeeni	Morphin	morfiini
Abalgin Retard	dekstropropoksifeeni	Normison	tematsepaami
Actiq	fantanyyli	Opamox	oksatsepaami
Alopam	oksatsepaami	Opidol	hydromorfon
Alprazolam Biochemie	alpratsolaami	Oramorph	morfiini
Alprazolam Generics	alpratsolaami	Oxamin	oksatsepaami
Alprox	alpratsolaami	Oxanest	oksikodoni
Anervan	meprobamaatti	Oxepam	oksatsepaami
Ardinex	kodeiini	OxyContin	oksikodoni
Cocillana	etyylimorfiini	OxyNorm	oksikodoni
Codesan comp	kodeiini	Panacod	kodeiini
Crampiton	meprobamaatti	Panacod forte	kodeiini
Depolan	morfiini	Paraflex comp	dekstropropoksifeeni
Diapam	diatsepaami	Petidin	petidiini
Diazepam Desitin	diatsepaami	l-Polamivet vet*	metadoni
Dolcontin	morfiini	Potentol	meprobamaatti
Dolcontin Unotard	morfiini	Rapifen	alfentaniili
Dolmed	metadoni	Relapamil	diatsepaami
Dormicum	midatsolaami	Risolid	klooridiatsepoksidi
Durogesic	fantanyyli	Rivatriol	klonatsepaami
Eanax	tsolpideemi	Subutex	buprenorfiini
Fentanyl	fantanyyli	Sufenta	sufentaniili
Fentanyl Alpha	fantanyyli	Sufenta forte	sufentaniili
Fentanyl B.Braun	fantanyyli	Sufentanil Fresenius Kabi	sufentaniili
Fentanyl-Hameln	fantanyyli	Sufentanil-Hameln	sufentaniili
Frisium	klobatsaami	Sufentanil Narcomed	sufentaniili
Gastrodyn comp	diatsepaami	Stella	tsolpideemi
Halcion	triatsolaami	Stesolid	diatsepaami
Indalgin	etyylimorfiini	Stesolid Novum	diatsepaami
Insomin	nitratsepaami	Stesolid prefill	diatsepaami
Klotriptyl	klooridiatsepoksidi	Stilnoct	tsolpideemi
Klotriptyl mite	klooridiatsepoksidi	Temesta	loratsepaami
Librax	klooridiatsepoksidi	Temgesic	buprenorfiini
Limbitrol	klooridiatsepoksidi	Tenox	tematsepaami
Mebunat vet*	pentobarbitaali	Tuxi	folkodiini
Medipam	diatsepaami	Ultiva	remifentaniili
Midaselect	midatsolaami	Vertipam	diatsepaami
Midazolam Alpha	midatsolaami	Xanor	alpratsolaami
Midazolam Faulding	midatsolaami	Xanor Depot	alpratsolaami
Midazolam		Zolpidem Biochemie	tsolpideemi
Fresenius Kabi	midatsolaami	Zolpidem – Ratiopharm	tsolpideemi
Midazolam Hameln	midatsolaami		

Kauppanimi Vaikuttava ainesosa

Vaikuttavan ainesosan mukainen lista:

<u>Vaikuttava ainesosa</u>	<u>Kauppanimi</u>	<u>Vaikuttava ainesosa</u>	<u>Kauppanimi</u>
alfentaniili	Rapifen	meprobamaatti	Anervan
alpratsolaami	Alprazolam Biochemie		Crampiton
	Alprazolam Generics		Potentol
	Alprox	metadoni	Dolmed
	Xanor		I-Polamivet vet*
	Xanor Depot	midatsolaami	Dormicum
buprenorfiini	Subutex		Midaselect
	Temgesic		Midazolam Alphaarma
diatsepaami	Diapam		Midazolam Faulding
	Diazepam Desitin		Midazolam
	Gastrodyn comp		Fresenius Kabi
	Medipam		Midazolam Hameln
	Relapamil	morfiini	Depolan
	Stesolid		Dolcontin
	Stesolid Novum		Dolcontin Unotard
	Stesolid prefill		Morphin
	Vertipam		Oramorph
dekstropropoksifeeni	Abalgin	nitratsepaami	Insomin
	Abalgin Retard	oksatsepaami	Alopam
	Paraflex comp		Opamox
etyylimorfiini	Cocillana		Oxamin
	Indalgin		Oxepam
fentanyyli	Actiq	oksikodoni	Oxanest
	Durogesic		OxyContin
	Fentanyl		OxyNorm
	Fentanyl Alphaarma	pentobarbitaali	Mebunat vet*
	Fentanyl B.Braun	petidiini	Petidin
	Fentanyl-Hameln	remifentaniili	Ultiva
folkodiini	Tuxi	sufentaniili	Sufenta
hydromorfon	Opidol		Sufenta forte
kodeiini	Ardinex		Sufentanil
	Codesan comp		Fresenius Kabi
	Panacod		Sufentanil-Hameln
	Panacod forte		Sufentanil Narcomed
klobatsaami	Frisium	tematsepaami	Normison
klonatsepaami	Rivatriol		Tenox
klooridiatsepoksidi	Klotriptyl	tsolpideemi	Eanax
	Klotriptyl mite		Stella
	Librax		Stilnoct
	Limbitrol		Zolpidem Biochemie
	Risolid		Zolpidem – Ratiopharm
loratsepaami	Temesta	triatsolaami	Halcion

* 'vet' viittaa vain eläinlääkkeeksi tarkoitettua valmistetta

Lausunnon veroton hinta: 200 €