

# SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

2007

Julkaistu Helsingissä 1 päivänä maaliskuuta 2007

N:o 205—207

## SISÄLLYS

N:o		Sivu
205	Valtioneuvoston asetus lasten ja nuorten psykiatriseen hoitoon ja kuntoutukseen sekä oikeuspsykiatristen tutkimusten kustannuksiin vuonna 2007 maksettavan valtionavustuksen myöntämisperusteista .....	719
206	Sosiaali- ja terveysministeriön asetus kemikaalien luokitusperusteista ja merkintöjen tekemisestä annetun sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen muuttamisesta .....	722
207	Opetusministeriön asetus opetusministeriön työjärjestyksen muuttamisesta .....	729

N:o 205

## Valtioneuvoston asetus

### lasten ja nuorten psykiatriseen hoitoon ja kuntoutukseen sekä oikeuspsykiatristen tutkimusten kustannuksiin vuonna 2007 maksettavan valtionavustuksen myöntämisperusteista

Annettu Helsingissä 22 päivänä helmikuuta 2007

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti, joka on tehty sosiaali- ja terveysministeriön esittelystä, säädetään 27 päivänä heinäkuuta 2001 annetun valtionavustuslain (688/2001) 8 §:n nojalla:

#### *Yleistä*

##### 1 §

Valtion vuoden 2007 talousarviossa momentilla 33.32.37 myönnetty määräraha käytetään valtionavustuksen maksamiseksi alle 16-vuotiaiden lasten ja nuorten psykiatrisesta hoidosta ja kuntoutuksesta sekä kuntien ja kuntayhtymien mielenterveyttä ylläpitävien ja mielenterveysongelmia ehkäisevien palvelujen kehittämisestä aiheutuviin kustannuksiin.

Lisäksi 1 momentissa tarkoitettua määrärahaa käytetään rikosten esitutkintaan liittyvien

lasten ja nuorten oikeuspsykiatristen tutkimusten kustannuksiin.

##### 2 §

Avustus myönnetään hakemuksesta sairaanhoitopiiriin kuntayhtymälle käytettäväksi sairaanhoitopiiriin ja sen alueen kuntien toteuttamiin 1 §:n mukaisiin hankkeisiin. Avustusta ei saa käyttää investointimenoihin.

Avustuksen suuruus on enintään 80 prosenttia avustuksella toteutettavan tutkimuksen, hoidon, kuntoutuksen ja palvelujen kehittämisen kustannuksista.

*Valtionavustus lasten ja nuorten psykiatri-  
sesta hoidosta ja kuntoutuksesta sekä mielen-  
terveyttä ylläpitävien ja mielenterveysongel-  
mia ehkäisevien palvelujen kehittämiseen*

## 3 §

Valtionavustus jakautuu sairaanhoitopiireittäin seuraavasti:

Helsingin ja Uudenmaan shp	569 936 €
Varsinais-Suomen shp	167 980 €
Satakunnan shp	81 202 €
Kanta-Hämeen shp	64 842 €
Pirkanmaan shp	173 300 €
Päijät-Hämeen shp	77 200 €
Kymenlaakson shp	63 170 €
Etelä-Karjalan shp	44 032 €
Etelä-Savon shp	35 242 €
Itä-Savon shp	20 160 €
Pohjois-Karjalan shp	60 940 €
Pohjois-Savon shp	91 740 €
Keski-Suomen shp	101 670 €
Etelä-Pohjanmaan shp	77 140 €
Vaasan shp	65 296 €
Keski-Pohjanmaan shp	32 912 €
Pohjois-Pohjanmaan shp	174 760 €
Kainuun maakunta	29 256 €
Länsi-Pohjan shp	25 472 €
Lapin shp	43 750 €

## 4 §

Lääninhallitus myöntää ja maksaa 1 §:n 1 momentissa tarkoitetun avustuksen.

Hakemus avustuksen saamiseksi toimitetaan lääninhallitukselle.

## 5 §

Lääninhallitukset maksavat avustuksen sairaanhoitopiireille. Avustus maksetaan ennakona kahdessa erässä, ensimmäinen huhtikuussa ja toinen lokakuussa 2007.

Sairaanhoitopiirit maksavat avustuksen kunnille ja muille kuntayhtymille siltä osin kuin ne toteuttavat avustuksen perusteena olevia toimintoja.

## 6 §

Avustuksen saaja voi käyttää avustusta vuosina 2007 ja 2008.

## 7 §

Lääninhallitukset laativat sairaanhoitopiireiltä saatujen selvitysten pohjalta raportin 1 §:n 1 momentissa tarkoitetulla avustuksella toteutettujen hankkeiden tarkoituksenmukaisuudesta ja tuloksellisuudesta läänin alueella.

*Valtionavustus rikosten esitutkintaan liittyvien lasten ja nuorten oikeuspsykiatristen tutkimusten kustannuksiin*

## 8 §

Yhteensä 2 miljoonan euron valtionavustus kohdennetaan sairaanhoitopiireille rikosten tutkintaviranomaisen tai syyttäjälaitoksen pyynnöstä alle 16-vuotiaalle vuonna 2007 tehtävien oikeuspsykiatristen tutkimusten suhteessa.

## 9 §

Valtionavustuksen myöntää Terveystieteiden tutkimuskeskus sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskus Stake sin lapsen seksuaalisen hyväksikäytön ja pahoinpitelyn selvittämistä koskevassa suosituksessa (Stakesin opas nro 55) tarkoitetuissa toimintayksiköissä tehtävien oikeuspsykiatristen tutkimusten rahoittamiseen.

Sairaanhoitopiirin kuntayhtymän tulee haikiessaan valtionavustusta vuoden 2007 aikana syntyneistä kustannuksista ilmoittaa Terveystieteiden tutkimuskeskukselle tutkimuksen pyytäjä, tutkimusaika ja tutkimuksen nimi sekä tutkimuksen tekijät.

## 10 §

Terveystieteiden tutkimuskeskus maksaa avustukset sairaanhoitopiireille vuoden 2007 aikana

*Erityiset säännökset*

11 §

Tässä asetuksessa tarkoitettuun valtionavustukseen sovelletaan lisäksi, mitä valtionavustuslaissa (688/2001) säädetään.

Helsingissä 22 päivänä helmikuuta 2007

Peruspalveluministeri *Liisa Hyssälä*

12 §

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä maaliskuuta 2007.

Neuvotteleva virkamies Päivi Kaartamo

N:o 206

## Sosiaali- ja terveysministeriön asetus

### kemikaalien luokitusperusteista ja merkintöjen tekemisestä annetun sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen muuttamisesta

Annettu Helsingissä 22 päivänä helmikuuta 2007

Sosiaali- ja terveysministeriön päätöksen mukaisesti  
*muutetaan* kemikaalien luokitusperusteista ja merkintöjen tekemisestä 26 päivänä syyskuuta 2001 annetun sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen (807/2001) liitteitä 2.2 ja 2.3 tämän asetuksen liitteen mukaisesti:

Komission direktiivi 2006/8/EY; EUVL  
N:o L 19, 24.1.2006, s. 12—19.

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä maaliskuuta 2007.

Helsingissä 22 päivänä helmikuuta 2007

Peruspalveluministeri *Liisa Hyssälä*

Ylitarkastaja Marilla Lahtinen

## Liite 2.2

a) Muutetaan VI kohdan taulukoita seuraavasti:

**TAULUKKO 6**  
 Syöpää aiheuttavaa kiinteää tai nestemäistä ainetta sisältävän  
 seoksen luokitus

Aineen luokitus	Seoksen luokitus	
	Ryhmät 1 ja 2	Ryhmä 3
Ryhmään 1 tai 2 kuuluvat syöpää aiheuttavat aineet ja R45 tai R49	pitoisuus $\geq 0,1$ % syöpää aiheuttava R45 tai R49 pakollinen tapauksen mukaan	
Ryhmään 3 kuuluvat syöpää aiheuttavat aineet ja R40		pitoisuus $\geq 1$ % syöpää aiheuttava R40 pakollinen ( <i>jollei R45-lauseketta ole jo liitetty (*)</i> )
(*) Mikäli valmisteeseen on liitetty lausekkeet R49 ja R40, molemmat R-lausekkeet säilytetään, koska lausekkeeseen R40 ei sisälly tietoa altistusreitistä ja lauseke R49 liitetään ainoastaan altistumiseen hengitysteitse.”		

**TAULUKKO 6 a**  
 Syöpää aiheuttavaa kaasumaista ainetta sisältävän  
 seoksen luokitus

Aineen (kaasun) luokitus	Kaasumaisen seoksen luokitus	
	Ryhmät 1 ja 2	Ryhmä 3
Ryhmään 1 tai 2 kuuluvat syöpää aiheuttavat aineet ja R45 tai R49	pitoisuus $\geq 0,1$ % syöpää aiheuttava R45 tai R49 pakollinen tapauksen mukaan	
Ryhmään 3 kuuluvat syöpää aiheuttavat aineet ja R40		pitoisuus $\geq 1$ % syöpää aiheuttava R40 pakollinen ( <i>jollei R45-lauseketta ole jo liitetty (*)</i> )
(*) Mikäli valmisteeseen on liitetty lausekkeet R49 ja R40, molemmat R-lausekkeet säilytetään, koska lausekkeeseen R40 ei sisälly tietoa altistusreitistä ja lauseke R49 liitetään ainoastaan altistumiseen hengitysteitse.”		

**TAULUKKO 7**  
Perimää vaurioittavaa kiinteää tai nestemäistä  
ainetta sisältävän seoksen luokitus

Aineen luokitus	Seoksen luokitus	
	Ryhmät 1 ja 2	Ryhmä 3
Ryhmään 1 tai 2 kuuluvat perimää vaurioittavat aineet ja R46	pitoisuus $\geq 0,1$ % perimää vaurioittava R46 pakollinen	
Ryhmään 3 kuuluvat perimää vaurioittavat aineet ja R68		pitoisuus $\geq 1$ % perimää vaurioittava R68 pakollinen ( <i>jollei R46-lauseketta ole jo liitetty</i> )

**TAULUKKO 7 a**  
Perimää vaurioittavaa kaasumaista ainetta  
sisältävän seoksen luokitus

Aineen (kaasun) luokitus	Kaasumaisen seoksen luokitus	
	Ryhmät 1 ja 2	Ryhmä 3
Ryhmään 1 tai 2 kuuluvat perimää vaurioittavat aineet ja R46	pitoisuus $\geq 0,1$ % perimää vaurioittava R46 pakollinen	
Ryhmään 3 kuuluvat perimää vaurioittavat aineet ja R68		pitoisuus $\geq 1$ % perimää vaurioittava R68 pakollinen ( <i>jollei R46-lauseketta ole jo liitetty</i> )

**TAULUKKO 8**  
Lisääntymiselle vaarallista kiinteää tai nestemäistä ainetta  
sisältävän seoksen luokitus

Aineen luokitus	Seoksen luokitus	
	Ryhmät 1 ja 2	Ryhmä 3
Ryhmään 1 tai 2 kuuluvat lisääntymiselle vaaralliset aineet ja R60 (hedelmällisyys)	pitoisuus $\geq 0,5$ % lisääntymiselle vaarallinen (hedelmällisyys) R60 pakollinen	
Ryhmään 3 kuuluvat lisääntymiselle vaaralliset aineet ja R62 (hedelmällisyys)		pitoisuus $\geq 5$ % lisääntymiselle vaarallinen (hedelmällisyys) R62 pakollinen ( <i>jollei R60-lauseketta ole jo liitetty</i> )
Ryhmään 1 tai 2 kuuluvat lisääntymiselle vaaralliset aineet ja R61 (kehitys)	pitoisuus $\geq 0,5$ % lisääntymiselle vaarallinen (kehitys) R61 pakollinen	
Ryhmään 3 kuuluvat lisääntymiselle vaaralliset aineet ja R63 (kehitys)		pitoisuus $\geq 5$ % lisääntymiselle vaarallinen (kehitys) R63 pakollinen ( <i>jollei R61-lauseketta ole jo liitetty</i> )

TAULUKKO 8 a  
Lisääntymiselle vaarallista kaasumaista ainetta sisältävän  
seoksen luokitus

Aineen (kaasun) luokitus	Kaasumaisen seoksen luokitus	
	Ryhmät 1 ja 2	Ryhmä 3
Ryhmään 1 tai 2 kuuluvat lisääntymiselle vaaralliset aineet ja R60 (hedelmällisyys)	pitoisuus $\geq 0,2$ % lisääntymiselle vaarallinen (hedelmällisyys) R60 pakollinen	
Ryhmään 3 kuuluvat lisääntymiselle vaaralliset aineet ja R62 (hedelmällisyys)		pitoisuus $\geq 1$ % lisääntymiselle vaarallinen (hedelmällisyys) R62 pakollinen ( <i>jollei R60-lauseketta ole jo liitetty</i> )
Ryhmään 1 tai 2 kuuluvat lisääntymiselle vaaralliset aineet ja R61 (kehitys)	pitoisuus $\geq 0,2$ % lisääntymiselle vaarallinen (kehitys) R61 pakollinen	
Ryhmään 3 kuuluvat lisääntymiselle vaaralliset aineet ja R63 (kehitys)		pitoisuus $\geq 1$ % lisääntymiselle vaarallinen (kehitys) R63 pakollinen ( <i>jollei R61-lauseketta ole jo liitetty</i> )



## Liite 2.3

a) Kumotaan liitteessä 2.3 oleva taulukko 1 ja lisätään uudet taulukot 1a ja 1b:

## TAULUKKO 1a

Akuutti vesieliömyrkyllisyys ja pitkäaikaiset haittavaikutukset

Aineen luokitus	Valmisteen luokitus		
	N, R50-53	N, R51-53	R52-53
N, R50-53	katso taulukko 1b	katso taulukko 1b	katso taulukko 1b
N, R51-53		pitoisuus $\geq 25\%$	$2,5\% \leq$ pitoisuus $< 25\%$
R52-53			pitoisuus $\geq 25\%$

Taulukossa 1 b annettuja pitoisuusrajoja ja niiden mukaan määräytyvää luokitusta sovelletaan valmisteisiin, jotka sisältävät ainetta, jonka luokituksena on N, R50–53.

## TAULUKKO 1b

Vesiympäristölle erittäin myrkyllisten aineiden akuutti vesieliömyrkyllisyys ja pitkäaikaiset haittavaikutukset

LC <sub>50</sub> - tai EC <sub>50</sub> -arvo ('L(E)C <sub>50</sub> ')aineelle, jonka luokituksena on N,R50–53 (mg/l)	Valmisteen luokitus		
	N, R50-53	N, R51-53	R52-53
$0,1 < L(E)C_{50} \leq 1$	pitoisuus $\geq 25\%$	$2,5\% \leq$ pitoisuus $< 25\%$	$0,25\% \leq$ pitoisuus $< 2,5\%$
$0,01 < L(E)C_{50} \leq 0,1$	pitoisuus $\geq 2,5\%$	$0,25\% \leq$ pitoisuus $< 2,5\%$	$0,025\% \leq$ pitoisuus $< 0,25\%$
$0,001 < L(E)C_{50} \leq 0,01$	pitoisuus $\geq 0,25\%$	$0,025\% \leq$ pitoisuus $< 0,25\%$	$0,0025\% \leq$ pitoisuus $< 0,025\%$
$0,0001 < L(E)C_{50} \leq 0,001$	pitoisuus $\geq 0,025\%$	$0,0025\% \leq$ pitoisuus $< 0,025\%$	$0,00025\% \leq$ pitoisuus $< 0,0025\%$
$0,00001 < L(E)C_{50} \leq 0,0001$	pitoisuus $\geq 0,0025\%$	$0,00025\% \leq$ pitoisuus $< 0,0025\%$	$0,000025\% \leq$ pitoisuus $< 0,00025\%$
Vastaavat pitoisuusrajat lasketaan tämän mukaisesti (käyttäen 10-kertaisia välejä) niiden valmisteiden osalta, joihin sisältyvien aineiden LC <sub>50</sub> - tai EC <sub>50</sub> -arvot ovat pienempiä kuin 0,00001 mg/l.			

b) Kumotaan liitteessä 2.3 oleva taulukko 2 ja lisätään uusi taulukko 2:

**TAULUKKO 2**

Akuutti vesieliömyrkyllisyys

LC <sub>50</sub> - tai EC <sub>50</sub> -arvo ('L(E)C <sub>50</sub> ') aineelle, jonka luokituksena on joko N, R50 tai N, R50-53 (mg/l)	Valmisteen luokitus N, R50
0,1 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 1	pitoisuus ≥ 25 %
0,01 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 0,1	pitoisuus ≥ 2,5 %
0,001 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 0,01	pitoisuus ≥ 0,25 %
0,0001 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 0,001	pitoisuus ≥ 0,025 %
0,00001 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 0,0001	pitoisuus ≥ 0,0025 %
Vastaavat pitoisuusrajat lasketaan tämän mukaisesti (käyttäen 10-kertaisia välejä) niiden valmisteen osalta, joihin sisältyvien aineiden LC <sub>50</sub> - tai EC <sub>50</sub> -arvot ovat pienempiä kuin 0,00001 mg/l.	

c) Kumotaan liitteen 2.3 b osan II kohta.

d) Kumotaan liitteessä 2.3 oleva taulukko 5 ja lisätään uusi taulukko 5:

**TAULUKKO 5**

Vaarallinen otsonikerrokselle

Aineen luokitus	Valmisteen luokitus N, R59
N ja R59	pitoisuus ≥ 0,1 %

N:o 207

## Opetusministeriön asetus opetusministeriön työjärjestyksen muuttamisesta

Annettu Helsingissä 27 päivänä helmikuuta 2007

Opetusministeriön päätöksen mukaisesti muutetaan 22 päivänä toukokuuta 2003 annetun opetusministeriön työjärjestyksen (380/2003) 8, 9 ja 25 §, sellaisina kuin ne ovat asetuksessa 92/2007, seuraavasti:

## 8 §

*Yksiköt ja tulosalueet*

Koulutus- ja tiedepolitiikan osastossa on yleissivistävän koulutuksen yksikkö, ammatillisen koulutuksen yksikkö, korkeakoulu- ja tiedeyksikkö, aikuiskoulutuksen tulosalue sekä esikunta. Korkeakoulu- ja tiedeyksikössä on koulutuksen tulosalue ja tutkimuksen tulosalue.

Aikuiskoulutuksen tulosalueeseen ja esikuntaan sovelletaan, mitä osaston yksiköstä säädetään.

Yksikön ja tulosalueen päällikkönä on johtaja tai muu ministerin määräämä virkamies.

## 9 §

*Yksiköiden ja tulosalueiden tehtävät*

Yleissivistävän koulutuksen yksikkö käsittelee asiat, jotka koskevat esiopetusta, perusopetusta, perusopetuslain (628/1998) mukaista aamu- ja iltapäivätoimintaa, lukiokoulutusta ja taiteen perusopetusta sekä ylioppilastutkintoa, jollei asia kuulu toisen yksikön toimialaan. Lisäksi yksikkö käsittelee asiat, jotka koskevat musiikki- ja muita taideoppilaitoksia sekä muuta taideopetusta.

Ammatillisen koulutuksen yksikkö käsittelee asiat, jotka koskevat ammatillista koulutusta, jollei asia kuulu toisen yksikön tai toisen osaston toimialaan.

Korkeakoulu- ja tiedeyksikkö käsittelee asiat, jotka koskevat yliopistoja ja ammatti-

korkeakouluja, korkeakouluopintoja ja -tutkintoja, tieteellistä ja soveltavaa tutkimusta, tutkijakouluja, toimialan tietohuoltoa ja arkistointia sekä CSC-Tieteellinen laskenta Oy -nimistä yhtiötä, jollei asia kuulu toisen yksikön tai toisen osaston toimialaan. Yksikkö käsittelee lisäksi yliopistojen henkilöstöasiat siltä osin kuin ne kuuluvat ministeriön toimialaan.

Aikuiskoulutuksen tulosalue käsittelee asiat, jotka koskevat aikuiskoulutusta, vapaata sivistystyötä ja elinikäisen oppimisen periaatteelle rakentuvan koulutuspolitiikan edistämistä.

Esikunta valmistelee yhteistyössä osaston asianomaisten yksikköjen kanssa ja yhteensovittaa asiat, jotka koskevat useamman kuin yhden yksikön toimialaa sekä osaston talousarviota ja henkilöstöä.

Yksiköiden ja tulosalueiden tehtävistä, työnjaosta ja yhteistyöstä määrätään tarkemmin osaston päällikön antamassa ministeriön sisäisessä määräyksessä.

## 25 §

*Osaston yksikön ja osaston ulkopuolisen toimintayksikön sekä yksikön tulosalueen päällikön tehtävät*

Osaston yksikön, aikuiskoulutuksen tulosalueen, koulutus- ja tiedepolitiikan osaston esikunnan sekä osaston ulkopuolisen toimintayksikön päällikön tehtävistä on soveltuvin osin voimassa, mitä 24 §:ssä säädetään osaston päällikön tehtävistä.

## SDK/SÄHKÖINEN PAINOS

N:o 207

Yksikön tulosalueen päällikkö johtaa ja valvoo tulosalueen toimintaa, vastaa sille asetettujen tulostavoitteiden saavuttamisesta ja toiminnan kehittämisestä sekä huolehtii, että tulosalueelle kuuluvat tehtävät hoidetaan tuloksellisesti.

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä maaliskuuta 2007.

Ennen tämän asetuksen voimaantuloa voidaan ryhtyä sen täytäntöönpanon edellyttämiin toimenpiteisiin.

---

Helsingissä 27 päivänä helmikuuta 2007

Opetusministeri *Antti Kalliomäki*

Kansliapäällikön sijainen  
Ylijohtaja Riitta Kaivosoja