



**NÁRODNÍ
MONITOROVACÍ
STŘEDISKO
PRO DROGY
A DROGOVÉ ZÁVISLOSTI**

Úřad vlády České republiky
Nábřeží Edvarda Beneše 4
118 01 Praha 1 – Malá Strana
tel.: +420 296 153 222
fax: +420 296 153 264

Zápis z 2. schůzky pracovní skupiny NMS

**„Odhady prevalence problémového užívání ilegálních drog a mortalita
problémových uživatelů drog“**

v Praze dne 8. prosince 2003

Přítomni: Mgr. Jana Brožová, por. Jaroslav Šejvl, MUDr. Viktor Mravčík,
Mgr. Blanka Korčíšová, Mgr. Pavla Lejčková

Nepřítomni: Petr Nosek, Prof. MUDr. Jan Šejda, DrSc., MUDr. Čestmír
Beneš

Program:

1. Studie „Odhad prevalence problémových uživatelů drog“

- a. **shrnutí metodologie** – metody prevalenčního odhadu použité v r. 2003 v ČR
 - multiplikační metoda
 - dotazníkový průzkum „Substituce a praktičtí lékaři“
 - Capture-recapture na národní úrovni
- b. **výsledné odhady multiplikační metodou**
 - data z nízkoprahových center, in-treatment rate 60 %
 - 35 100 PDU (4,9/1000 osob ve věku 15-64)
 - z toho 13 300 heroin (1,8/1000), 21 800 pervitin (3,1/1000), v tom 31 800 injekčních uživatelů (4,4/1000)
- c. **průběžné výsledky dotazníkového průzkumu „Substituce a praktičtí lékaři“**
 - osloveno cca. 4 300 praktických lékařů v ČR
 - sběr dat do konce roku 2003, pak analýza
 - průběžný odhad uživatelů opiátů – 1,8/1000 osob 18+, tj. cca 14 500 osob
 - po dokončení analýzy – prezentace výsledků na Radě registru ÚZIS
- d. **průběžné výsledky metodou Capture-recapture**
 - zdroje dat a jejich limity – problémy při šifrování identifikátorů v registru zjištěných trestných činů v roce 2002 a v registru žádostí o léčbu
 - zdroje dat využité při analýze: hospitalizovaní na F diagnózu, hospitalizace, kde F je sekundární diagnóza
 - výsledky odhadu PDU pro rok 2001 – 37 882 uživatelů
 - výsledky odhadu PDU pro rok 2002 – 21 262 uživatelů



**NÁRODNÍ
MONITOROVACÍ
STŘEDISKO
PRO DROGY
A DROGOVÉ ZÁVISLOSTI**

Úřad vlády České republiky
Nábřeží Edvarda Beneše 4
118 01 Praha 1 – Malá Strana
tel.: +420 296 153 222
fax: +420 296 153 264

- diskuze o možných příčinách rozdílu – pokles celkového počtu uživatelů heroínu, vliv substituční léčby
- konsekutivní CRM pro období 1999-2001 a 2000-2002

e. pokračování studie:

- poskytovatelé dat (Policie ČR – NPC: pí. Kaprová a Hygienická stanice hl.m. Prahy: MUDr. Studničková jsou žádáni o opravu dat – šifrování identifikátorů pro opětovnou analýzu

2. Studie „Mortalita uživatelů drog“

- a. **shrnutí postupu a zdrojů dat** – protínání souboru zemřelých se soubory hospitalizovaných, hlášenými virovými hepatitidami a registrem substituce

b. **průběžné výsledky analýzy:**

- hospitalizovaní – hlavní diagnózy F = 8,57 na 1000 osoboroků (person-years) sledování pro věk 15 – 49 let, resp. 13,19 na 1000 py pro věk 15+
- analýza podle pohlaví, věkových skupin, typu drogy, vývoj v čase
- hospitalizovaní – vedlejší diagnóza F = 15,43 na 1000 py, resp. 51,16 na 1000 py
- EPIDAT = 6,50 na 1000 py, resp. 6,48 na 1000 py
- substituce = 7,23 na 1000 py, resp. 7,21 na 1000 py

c. **další analýza:**

- zpřesnění úmrtnosti v průběhu sledovaného období (vývoj v čase), analýza příčin úmrtí
- po získání dat za rok 2003 – analýza pro období 97 – 03

3. Závěry:

- pro zpřesnění prevalenčního odhadu doplnit analýzu o data o zjištěných trestných činech a žádosti o léčbu
- analýza pro vývoj mortality v čase – úprava výsledků
- v březnu/dubnu příštího roku požádat o poskytnutí dat za rok 2003 a pokračovat v analýze/doplnit analýzu o data z r. 2002.

Termín další schůzky pracovní skupiny:

Další schůzka pracovní skupiny je předběžně plánována na březen/duben 2004, termín bude upřesněn v pozvánce. Předběžný program příští schůzky: prezentace definitivních výsledků odhadu prevalence a mortality, upřesnění způsobu sběru dat za rok 2003.