



МАКЕДОНСКИ МЕДИЦИНСКИ
ПРЕГЛЕД

СПИСАНИЕ НА МАКЕДОНСКО ЛЕКАРСКО ДРУШТВО

ЗБОРНИК НА РЕЗИМЕА

BOOKS OF ABSTRACTS

3

КОНГРЕС О ПРЕВЕНЦИЈА И ЛЕЧЕЊЕ
СО СЕВЕРНО-ВОСТОЧНА АСИЈА

MACEDONIAN CONGRESS OF PREVENTION AND TREATMENT
WITH INTERNATIONAL PARTNERSHIP

04 - 07 ОКТОМВРИ, 2006
ОХРИД, РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

04 - 07 OCTOBER, 2006
OHRID, REPUBLIC OF MACEDONIA

ЗАГАДУВАЊЕ НА ВОЗДУХОТ ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА ВО ОДНОС НА АЕРОСЕДИМЕНТ AIR POLLUTION IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA REGARDING AEROSEDIMENT

Stollova S. 1, Prodanovska-Stojcevska V. 1, Petrulovska L. 2,

1 Висока Медицинска школа-Битола, 2 Државен санитарен и
здравствен инспекторат-ПЕ Битола, Република Македонија

Цел: Да се прикаже состојбата на загаденост на воздухот во Република Македонија во однос на просечната годишна концентрација на аероседимент. **Материјал и методи:** Користени се податоци од РЗЗЗ-Скопје како и резултати од мерења од други референтни лаборатории во Република Македонија. Применета е ретроспективна метода на работа во периодот од 2000 до 2005 година, а податоците се табеларно, графички и статистички обработени. **Резултати:** Испитувањата покажаа дека во Република Македонија постојат 76 мерни места, со просечна годишна концентрација на аероседимент од 172.18 мг/м², а тоа претставува минимално подобрување на состојбата во однос на минатите години во испитуваниот период. Во однос на примероци над МДК постои подобрување и тоа со 115 примероци во 2004 година, 170 во 2003 година (помалку за 1,4 пати) и 238 во 2002 година (помалку за 1,4 пати). **Заклучок:** Луѓето треба да живеат во поздрава животна средина, во однос на изложување на контаминанти што се опасни по здравјето на нивоа кои не ги надминуваат меѓународно прифатените стандарди.

Сесија 11 / Session 11 (57-77)

ОСТАНАТИ НЕЗАРАЗНИ БОЛЕСТИ И СОСТОЈБИ OTHER NONCOMMUNICABLE DISEASES AND CONDITIONS

Усмена презентација/ Oral presentation

LIVING CONDITIONS, HEALTH AND ATTITUDES OF CHILDREN OF CER MINORITIES

ЖИВОТНИ УСЛОВИ, ЗДРАВЈЕ И ОБРАЗОВАЊЕ
НА ДЕЦАТА ОД ОДРЕДЕНИ ЕТНИЧКИ МИНИСТРИ

Balichev Y. 1, Uzunova A. 1, Kostadinova I. National Center of Public Health Protection

Purpose: The aim of the work was to study social and hygiene problems among schoolchildren of Roma and Bulgarian minorities. **Material and methods:** The study involved 288 schoolchildren aged 11-15, from different socio-economic groups. Roma and Bulgarian children were compared - Roma are a minority group. **Psychic questionnaires and self-esteem:** Psychiatric assessment of the mental state of schoolchildren. **Sanitary-hygienic assessment of the environment:** Assessment of residential facilities, noise factor and microclimate. **Sociological survey:** Sociological survey was conducted for economic status, living conditions and prevalence of diseases among Roma and Bulgarian schoolchildren. **Results:** The results show that almost all Roma children come from families with low social status (low income, high unemployment rate), poor residential status (small residential area, lack of improvements, poor microclimate). The Roma students are not motivated to continue their education in upper level. Reasons for that are low self-esteem and level of anxiety are different for Roma and Bulgarian pupils. In the structure of acute morbid conditions, acute respiratory diseases (82.8%) prevail, followed by acute infectious diseases (12.3) and diseases of the nervous system (traumatism and infectious diseases).

BREASTFEEDING PROMOTION PROGRAM BABY FRIENDLY HOSPITAL INITIATIVE

ПРОГРАМИ ЗА ПРОМОЦИЈА НА ДОЕНЬЕВАТА БОЛНИЦА - БОЛНИЦИ ПРИДАТЕЛИ НА БЕБЕА

Radovic Lj. 1, Kisin Dj. 1, Knezevic T. 1, Institute of Public Health "Dr. Milan Jovanovic"