

Сојуз на здруженија на медицински лаборанти и санитарни техничари на  
Република Македонија

# **ПРОГРАМА**

## **IV КОНГРЕС**

**36-ти ОКТОМВРИСКИ СРЕДБИ**  
СО МЕЃУНАРОДНО УЧЕСТВО

**01.10. - 05.10. 2008 год.**  
**Хотел Десарет - Охрид**

### **ОРГАНИЗАТОР**

Сојуз на здруженија на медицински лаборанти и санитарни техничари на  
Република Македонија

### **ОРГАНИЗАЦИОНЕН ОДБОР**

#### **Претседател**

Борче Георгиевски

#### **Потпретседател**

Татјана Димковска

#### **Секретар**

Ивица Мирочевски

### **ЧЛЕНОВИ**

Љупчо Здравевски  
Русе Јамандиловски  
Пенка Белевска  
Звонко Захов  
Олгица Дојчиновска  
Рубин Талески  
Лилјана Николовска  
Александар Карајанов  
Славица Ѓуровска

### **ТЕХНИЧКА ПОДРШКА**

Роберт Колов

# **ЗБОРНИК на ТЕМИ**

**Октомври 2008**

**36-ти Октомвриски средби на медицински лаборанти и  
санитарни техничари**

*ОХРИД 01.10.2008-05.10.2008*

# РИЗИК ПРИ РАКУВАЊЕ И УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИЦИНСКИ ОТПАД

Милчо Стоилов, В. Продановска-Стојчевска  
Клиничка болница – Битола, Висока медицинска школа

Вовед: Медицинскиот отпад претставува здравствено - еколошки ризик за време на неадекватен третман и/или диспозиција и може да допринесе во ширењето на инфективни заболувања. Цел на трудот е да се укаже на здравствениот ризик при ракување и управување со медицинскиот отпад како и на негрижата во досегашната практика во однос на третманот. Можноста за некои заболувања, како СИДА, хепатитис Б и Ц, особено на одделите за хирургија и гинекологија каде има најголем ризик за инфекција при манипулација и интервенција и можност за ширење поради негрижата во ракувањето со медицинскиот отпад, треба да се предочи на целиот болнички персонал и да се организира хигиенска диспозиција со цел ваквата можност да се сведе на минимум. Под ризичен отпад е дефиниран инфективниот отпад, анатомскиот отпад, отпадот од остри предмети со што на одделот на хирургија, претставува континуирана опасност за експозиција во услови на неадекватен третман. Клучна компонента во намалувањето на медицинскиот отпад е ефективна сепарација, што порано во тек на самиот процес, така да материјалите ќе се сепарираат пред почеток на процедурата што продуцира медицински отпад, како и потенцијален инфективен отпад. Како минимум идентификацијата на медицинскиот отпад треба да биде преку колор-кодиран систем (пр. жолта вреќа за инфективниот отпад, црна за комуналниот отпад

Заклучок: Здравствените и безбедносни мерки вклучуваат адекватна обука, користење на лични заштитни средства, спроведување на програма за медицинска заштита на работникот, како имунизација, пост експозициона профилакса и медицинска опсервација.