

**Macedonian Medical
Students' Association**



**ABSTRACT
BOOK**

**33RD International
Medical Scientific
Congress**

**18-21 JULY 2001
ONTOLOGICAL MEDICAL UNIVERSITY**



Движењето на туберкулозата во РМ за период од 2001-2008 и БЦГ вакцинација

Author: Костовска Дијана

Coauthor(s): Атова Марија, Нацева Мирела

Mentor: Д-р Марина Данилова

Faculty: Медицински Факултет - Штип

Institution & Department:

Abstract Body:

Вовед:

Туберкулозата е хронична бактериска инфекција што може да сешири по лимфните јазли и крвотокот до секој орган во телото, но главно ги зафаќа белите дробови. Предизвикувач на туберкулозата е *Mycobacterium tuberculosis*. Како симптоми на оваа болест во почетокот се јавува кашлица, замор, губење на телесната тежина, кашлица придржена со крвна исплукана материја, мало покачување на температурата, ноќно потење, болки во градниот кош, грбот или бубрезите.

Цели:

- Да се прикаже бројот на заболени од туберкулоза во Република Македонија во периодот 2000-2008 година
- Да се прикаже процентот на бесежирани новороденчиња во однос на вкупниот број на живородени во периодот 2004-2007 година
- Контрола на успехот на BCG-вакцина кај деца и ученици од 6 до 14 годишна возраст во Република Македонија во периодот од 2003-2007 година.

Материјал и методи:

За изработка на овој труд користен е дескриптивен метод. Како основен материјал за оваа задача беа користени годишните извештаи за движење на туберкулозата во текот на 2001 – 2008 година, изработени од страна на Републичкиот завод за здравствена заштита.

Резултати:

Во развиените земји туберкулозата денес е една од ретките болести но во нашата држава состојбата е поинаква. Од добиените податоци може да се забележи дека инциденцата е највисока во 2002 година, додека преваленцата е највисока во 2000 година. Највисока стапка на морталитет е забележана во 2001 година. Во однос на возраста

MACEDONIAN MEDICAL STUDENTS' ASSOCIATION

најризична група се лицата од 25 до 34 година. Бројот на бе-се-жирани новородени лица во периодот од 2004 до 2007 година е најголем во 2005. Најголема успешност од оваа вакцинација кај деца и ученици од 6 до 14 годишна возраст во периодот од 2003-2007 година е забележана во 2004.

Заклучок:

Туберкулозата претставува актуелен социјално-медицински проблем во нашата земја поради зголемениот број на заболени лица, скриените почетни симптоми, долготрајното и скапо лекување и рехабилитација, зголеменото отсуство од работа, намалената работна способност кај активното население, зголемениот инвалидитет и нерешените социјално-економски услови.

