



МАКЕДОНСКО ЛЕКАРСКО ДРУШТВО
ЗДРУЖЕНИЕ НА ИНФЕКТОЛОЗИТЕ НА МАКЕДОНИЈА
MACEDONIAN MEDICAL ASSOCIATION
MACEDONIAN INFECTIOUS DISEASES SOCIETY



III-ти КОНГРЕС НА ИНФЕКТОЛОЗИТЕ
НА МАКЕДОНИЈА со меѓународно учество

III-rd MACEDONIAN CONGRESS
OF INFECTIOUS DISEASES with international participation

ЗБОРНИК НА РЕЗИМЕА
BOOK OF ABSTRACTS

13-16. 05. 2007
Охрид, Р. Македонија
Ohrid, R. Macedonia

ОРГАНИЗАЦИОНЕН ОДБОР НА III КОНГРЕС НА ИНФЕКТОЛОЗИТЕ НА МАКЕДОНИЈА

Претседател
проф. д-р Звонко Миленковиќ

Претседател на научен одбор:
проф. д-р В. Груневска

Генерален секретар:
доц. д-р И. Кондова

Членови на организационен одбор:

проф. д-р К. Каровски
проф. д-р Љ. Ивановски
проф. д-р В. Груневска
доц. д-р И. Кондова
доц. д-р С. Стојковска
прим. д-р Љ. Кртева
прим. д-р Љ. Илиева
прим. д-р С. Чапароска
прим. д-р С. Михова
прим. д-р Д. Настоски
прим. д-р Д. Балаловски
прим. д-р С. Јосифова
прим. д-р Д. Шишкова
прим. д-р М. Жежовски
д-р Ѓ. Петков
д-р Н. Села
д-р А. Исмаили

Членови на научен одбор:

проф. д-р К. Каровски
проф. д-р Љ. Ивановски
проф. д-р З. Миленковиќ
доц. д-р И. Кондова
доц. д-р С. Стојковска

Одбор за техничка поддршка:

прим. д-р З. Стојковски
д-р М. Цветановска
д-р С. Петрушевска
д-р С. Богоева
д-р И. Демири
д-р Ј. Андоновска

Технички секретари:

ас. д-р м-р К. Гроздановски
ас. д-р М. Стевановиќ

Благајник

прим. д-р Ц. Евтимовска
д-р Ж. Шопова

Секретари:

прим. д-р М. Гашева
прим. д-р Л. Стојанова

Редакциски одбор:

прим. д-р сци. М. Босилковски
прим. д-р сци. В. Марковски
прим. д-р И. Јовановска
д-р В. Семенакова
д-р Б. Јоксимовиќ
д-р А. Анастасовска
д-р П. Каламарас
д-р В. Урошевиќ
ас. д-р М. Василева
ас. д-р Б. Тошевски
д-р М. Димзова
д-р И. Видиниќ
д-р Р. Наумовски
д-р С. Трајкова
д-р Л. Манинска

ORGANIZING COMMITTEE of the III-rd MACEDONIAN CONGRESS OF INFECTIOUS DISEASES

President:
prof. d-r Zvonko Milenkovic

President of scientific board:
prof. d-r V. Grunevska

Secretary General:
doc. d-r I. Kondova

Members of organizing committee:

prof. d-r K. Karovski
prof. d-r Lj. Ivanovski
prof. d-r V. Grunevska
doc. d-r I. Kondova
doc. d-r S. Stojkovska
prim. d-r Lj. Krteva
prim. d-r Lj. Ilieva
prim. d-r S. Caparoska
prim. d-r S. Mihova
prim. d-r D. Nastoski
prim. d-r D. Balalovski
prim. d-r S. Josifova
prim. d-r D. Siskova
prim. d-r M. Zezovski
d-r G. Petkov
d-r N. Sela
d-r A. Ismaili

Members of scientific committee:

prof. d-r K. Karovski
prof. d-r Lj. Ivanovski
prof. d-r Z. Milenkovic
doc. d-r I. Kondova
doc. d-r S. Stojkovska

Technical support:

prim. d-r Z. Stojkovski
d-r M. Cvetanovska
d-r S. Petrusevska
d-r S. Bogoeva
d-r I. Demiri
d-r J. Andonovska

Technical secretaries:

as. d-r m-r K. Grozdanovski
as. d-r M. Stevanovik

Treasurers:

prim. d-r C. Evtimovska
d-r Z. Sopova

Secretary General Assistants:

prim. d-r M. Gaseva
prim. d-r L. Stojanova

Editorial committee:

prim. d-r sci M. Bosilkovski
prim. d-r sci V. Markovski
prim. d-r I. Jovanovska
d-r V. Semenakova
d-r B. Joksimovik
d-r A. Anastasovska
d-r P. Kalamaras
d-r V. Urosevik
as. d-r M. Vasileva
as. d-r B. Tosevski
d-r M. Dimzova
d-r I. Vidinik
d-r R. Naumovski
d-r S. Trajkova
d-r L. Maninska

07У03 ЕПИДЕМИОЛОШКИТЕ КАРАКТЕРИСТИКИ НА БРУЦЕЛОЗАТА ВО МАКЕДОНИЈА

Николовски Б.

Завод за здравствена заштита, Скопје, Р.Македонија

Цел: Да се согледа епидемиолошката состојба со бруцелозата во Република Македонија.**Материјал и метод:** Анализирани се епидемиолошките анкети за преку 80% од заболените.**Резултати:** Во периодот 1980-2006 година во Република Македонија забелеа преку 10.000 луѓе со просечен годишен морбидитет од околу 20 заболени на 100 000. Селското население четири пати почесто заболуваше од градското, а мажите трипати почесто од жените. Дури 50% од сите заболени беа мажи од село, а само 7% беа жени од град. Во некои села беше регистриран екстремно висока инциденца и до 20% годишно. Бруцелозата е професионална болест и најчесто заболуваа луѓе кои или се бават со сточарство или на некој начин имале контакт со добиток или нивни производи. Професионалниот карактер на бруцелозата ја определува и возрастната структура на населението. Најчесто заболуваа луѓето преку 50 години поради фактот што во нашата земја постарата популација се бави со чување и нега на добитокот. Најмал број на заболени имаше во возрастната група до 10 години иако бројот од околу 770 заболени деца во тек на овој период е сериозна бројка. Кај близу 40% податоците од епидемиолошката анкета укажуваа за контактен начин на заразување, а кај 21,5% за алиментарен. Бруцелозата во Република Македонија имаше изразито сезонско јавување. Повеќе од половината од сите заболени заболеле во април, мај и јуни.**Заклучок:** Бруцелозата во Република Македонија е ендемска болест со се уште висока инциденца кај луѓето. Ставањето под контрола на оваа болест зависи од мерките кои треба да ги презема ветеринарната служба во сузбивањето на анималната бруцелоза.**07У04 КЛИНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ НА ХУМАНАТА БРУЦЕЛОЗА КАЈ ПАЦИЕНТИ ЛЕКУВАНИ ВО ИНФЕКТИВНО ОДДЕЛЕНИЕ - ШТИП**

Камчева М.; Караѓозова Г.; Шишкова-Гајдарџиска Д.; Камчев Н.

РЕ Инфективни болести, Штип, Република Македонија

Цел на трудот: Да ја дефинираме клиничката симптоматологија на хуманата бруцелоза кај болни лекувани во Инфективно одделение во Штип.**Материјал и методи:** Во период од 10 години обработени се 1598 болни кои се лекувани од бруцелоза и тоа 937 (58,63%) мажи и 661 (41,37%) жени. Терапијата е спроведувана по протоколите препорачани од СЗО во траење од најмалку 6 недели. За дијагноза беа користени: биохемиски тестови, клинички иследувања (Ro, Eho, KT) и серолошки анализи (BAB, WRIGHT, Brucela cap). Према клиничкиот тек и лабораториските резултати 1089 (68,1%) од болните беа со акутна форма на болеста, 338 (21,1%) субакутна и 171 (10,8%) со хронична форма. Кај 7, 7% се јавија рецидиви, а реинфекција кај 2,6%.**Резултати:** Од општите симптоми најчесто беа малаксалост, студ, трески, потење, слаб апетит, намалена ТТ. Покачена температура најчесто со ремитентно-интермитентен карактер беше присутна кај 47,9% од болните и тоа во главном кај болни во акутна фаза. Зглобно мускулните болки беа најчесто на долни екстремитети и лумбосакрална кичма, но ги имаше и во останатите регии. Главоболката беше присутна кај 37,2% од болните. Хепатомегалијата беше почесто присутна од спленомегалијата, но ретко со позитивен ехо наод. Покачени трансaminaзи имаше кај 371 (23, 2%). Орхиепидемитис е регистриран кај 257 болни и тоа најчесто кај популацијата до 35 години. Кај 368 (23,0%) болни отсутнуваа клинички симптоми, а се хоспитализирани врз основа на покачени вредности на лабораториски тестови. Најчесто се работи за деца од фамилии во кои има болни од бруцелоза.**Заклучок:** Бруцелозата во Источниот дел на Република Македонија е често заболување со богата и разновидна симптоматологија која бара комплексен приот како дијагностички така и тераписки.**07У05 ОСОБЕНОСТИ НА ПРОФЕСИОНАЛНО СТЕКНАТАТА БРУЦЕЛОЗА**

Босилковски М., Кртева Љ., Чапароска С., Шопова Ж.

Клиника за инфективни болести, Клинички центар Скопје, Република Македонија

Цел: Да се прикажат клиничките, лабораториските карактеристики и исходот на бруцелозата кај пациенти со професионално стекната болест (при директна изложеност на заболени животни, нивни ткива, секретите и