

INFEKČNÉ A PARAZITÁRNE CHOROBY ZVIERAT
5. medzinárodná vedecká konferencia

INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES OF ANIMALS
5th International Scientific Conference



PROGRAM
PROGRAMME



4. – 5. september 2014/ 4th – 5th September 2014

KOŠICE

SLOVENSKÁ REPUBLIKA/SLOVAK REPUBLIC

Organizátori

Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach
Katedra epizootológie a parazitológie
Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky
Komora veterinárnych lekárov Slovenskej republiky
Národný kontaktný bod pre vedeckú a technickú spoluprácu s EFSA
Inštitút vzdelávania veterinárnych lekárov Košice
Parazitologický ústav Slovenskej akadémie vied
Slovenská parazitologická spoločnosť
Asociácia univerzít Karpatského regiónu
Waves Slovakia pri Univerzite veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach

INFEKTZOON – Centrum excelentnosti pre nákazy zvierat a zoonózy, na základe podpory operačného programu Výskum a vývoj financovaného z Európskeho fondu regionálneho rozvoja.

Collaborating Organization

The University of Veterinary Medicine and Pharmacy in Košice
Department of Epizootiology and Parasitology
State Veterinary and Food Administration of the Slovak Republic
Veterinary Chamber of Slovak Republic
National focal point for scientific and technical matters
with European Food Safety Authority
Institute for Postgraduate Education of Veterinary Surgeons Košice
Institute of Parasitology of the Slovak Academy of Sciences
Slovak Society for Parasitology at the Slovak Academy of Sciences
Association of Carpathian Region Universities
Wild Animals Vigilance Euro-Mediterranean Society

INFEKTZOON – Centrum of excellence for infections of animals and zoonoses, on the basis of support by the operational Research and Development Programme financed by the European Regional Development Fund.



INFEKČNÉ A PARAZITÁRNE CHOROBY ZVIERAT 5. medzinárodná vedecká konferencia

4. – 5. september 2014, Košice, Slovenská republika

INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES OF ANIMALS

5th International Scientific Conference

4th – 5th September 2014, Košice, Slovak Republic

Piaty ročník medzinárodnej vedeckej konferencie je jedným z najvýznamnejších podujatí v oblasti infekčných a parazitárnych chorôb zvierat, ktorá sa koná v rámci akcií oslavujúcich 65. výročie založenia Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach. Cieľom konferencie je zverejniť nové poznatky z uvedených odborov za ostatné tri roky, vytvoriť tvorivú a príjemnú atmosféru na prediskutovanie tých najaktuálnejších tém z oblasti kontroly zdravia a aktuálnej nálezovej situácie, epidemiologickej situácie vo výskyte zoonóz, úloh vektorov pri šírení nález, nových metód diagnostiky, liečby a prevencie infekčných a parazitárnych chorôb zvierat a pod. Konferencia je určená praktickým veterinárnym lekárom, pedagogickým a vedeckým pracovníkom univerzít, výskumných ústavov, pracovníkom ochrany verejného zdravia, výrobcami a distribútormi veterinárnym liečivami a prípravkami, ako aj všetkým ďalším záujemcom.

5th International Scientific Conference is one of the most important events in the field of infectious and parasitic diseases, that is held on the occasion of the 65th anniversary of establishment of The University of Veterinary Medicine and Pharmacy in Košice. The aim of the conference is presentation of news from Epizootiology and Parasitology that have been a multidisciplinary science from their beginnings. Sessions and workshops will be open for the presentation of oral and poster communications of the most current topics, for example in animal health inspection, zoonoses, role of vectors in infection spreading, applying new methods and techniques to the study of parasitic organisms, immunology, therapy and prevention of infectious and parasitic diseases.

- Miesto konania:** Inštitút vzdelávania veterinárnym lekárom Košice
Cesta pod hradovou 13/A, Košice.
- Conference location:** Institute for Postgraduate Education of Veterinary Surgeons Košice (IVVL)
Cesta pod hradovou 13/A, Košice.
- Registrácia:** Vstupná hala prednáškovej sály, 1. nadzemné podlažie IVVL Košice
4. – 5. 9. 2014 od 07:30 do 12:30.
- Registration:** Entrance Hall of lecture room, 1st upstairs IVVL Košice
4th – 5th September 2014, 07:30 – 12:30.

Účastnícky poplatok:	80,- €, možné uhradiť pri registrácii v deň konania konferencie.
Registration fees:	80,- €
Jazyk rokovania:	slovenčina, čeština, angličtina
Language:	Slovak, Czech, English
Spoločenský večer:	Inštitút vzdelávania veterinárnych lekárov Košice, Cesta pod hradovou 13/A, Košice, 4. 9. 2014 od 19:00.
Banquet:	Dining room of IVVL Košice, 4 th September 2014 from 19:00.
Kreditné body:	Celé podujatie sa zaraďuje do bodového hodnotenia KVL SR 80 bodmi. Body budú potvrdzované pri registrácii, 4. 9. 2014 od 14:00, 5. 9. 2014 od 12:30.
Certifikát o účasti:	Na vyžiadanie pri registrácii 4. 9. 2014 do 13:00. Podľa požiadavky certifikáty budú vydávané 5. 9. 2014 do 12:30 pri registrácii.
Certificate of attendance:	Please ask for certificate of attendance at registration 4 th September till 13:00. According requirements the certificates will be hand at 5 th September till 12:30.
Prednášky:	Prednášku je potrebné pripraviť v prezentácii PowerPoint a odovzdať na inštaláciu najneskôr 15 minút pred začiatkom bloku prednášok. Dĺžka prednášky nesmie presiahnuť 15 minút , vrátane diskusie.
Oral presentation:	All oral presentations are encouraged to be in PowerPoint and speakers will be expected to load their presentation onto the podium laptop at least 15 minutes before beginning of session. Except plenary presentations, duration of other presentations – maximum 15 minutes including discussion.
Postery:	Rozmery pre prípravu posterov by mali byť max. 80 (šírka) x 110 (výška) cm. Poradové číslo v programe zodpovedá číslu tabule, na ktorej bude poster prezentovaný. Z dôvodu veľkého počtu prihlásených posterov žiadame autorov o dodržiavanie harmonogramu prezentácie svojich prác.
Poster Exhibition:	The maximum size of the posters should be 110 cm high by 80 cm wide. Poster set-up is required immediately before the poster session. The poster boards will display numbers that correspond to numbers in the Programme of the conference.
Zborník:	Zborník príspevkov a abstraktov bude k dispozícii pre platiacich účastníkov.
Proceedings of scientific contributions and abstracts:	will be at the disposal for fee-paying participants.

VYSTAVOVATELIA/EXHIBITORS

MEVET spol. s r. o.
 TRIGON s. r. o.
 DYNEX SERVIS spol. s r. o.
 BOCHEMIE a. s.
 BIOTECH s.r.o.

ČASOVÝ HARMONOGRAM/PROGRAMME SCHEDULE

Štvrtok 4. 9. 2014/Thursday, 4th September 2014

- 07:30 – 12:30 Registrácia účastníkov, inštalácia stánkov vystavujúcich firiem, inštalácia posterov/Registration of participants, installation of posters
- 08:30 – 09:15 **Slávnostné otvorenie konferencie, spomienka na jubilantov/Opening Ceremony**
- 09:15 – 10:15 **Plenárne prednášky/Plenary presentations**
- 10:15 – 10:45 **Prestávka – Diskusia pri posteroch/Coffee break – Discussion at the Posters**
- 10:45 – 12:45 **I. Blok prednášok, posterov/I. Session of oral presentations, Posters**
- 12:45 – 14:00 **Obedňajšia prestávka/Lunch break**
- 14:00 – 15:00 **Plenárne prednášky/Plenary presentations**
- 15:00 – 16:00 **II. Blok prednášok, posterov/II. Session of oral presentations, Posters**
- 16:00 – 16:30 **Prestávka – Diskusia pri posteroch/ Coffee break – Discussion at the Posters**
- 16:30 – 17:00 **Plenárna prednáška/Plenary presentation**
- 17:00 – 18:00 **III. Blok prednášok, posterov/III. Session of oral presentations, Posters**
- 19:00 **Spoločenský večer s hudbou/Banquet**

Piatok 5. 9. 2014/Friday, 5th September 2014

- 07:30 – 12:30 Registrácia účastníkov, inštalácia posterov/Registration of participants, installation of posters
- 08:30 – 10:30 **IV. Blok prednášok, posterov/IV. Session of oral presentations, Posters**
- 10:30 – 11:00 **Prestávka – Diskusia pri posteroch/ Coffee break – Discussion at the Posters**
- 11:00 – 13:00 **V. Blok prednášok, posterov/V. Session of oral presentations, Posters**
- 13:00 **Ukončenie konferencie/Closing Ceremony**
- 14:00 **POTULKY PO KOŠICIACH SO SPRIEVODCOM/GUIDED CITY WALK**

**ODBORNÝ PROGRAM – PREDNÁŠOK A POSTEROV/
ORAL PRESENTATIONS AND POSTERS**

Štvrtok 4. 9. 2014/Thursday, 4th September 2014

08:30 – 09:15 **Slávnostné otvorenie konferencie, spomienka na jubilantov/Opening Ceremony**
akademik Ján Hovorka – V. Letková, B. Pet'ko
akademik Jaroslav Otto Vrtiak – J. Mojžišová
Prof. MVDr. Štefan Švrček, CSc. – A. Ondrejková

Čestné predsedníctvo:

prof. MVDr. E. Pilipčinec, PhD.
rektor UVLF v Košiciach

prof. MVDr. J. Mojžišová, PhD.
prorektorka pre výchovno-vzdelávaciu činnosť UVLF v Košiciach

prof. MVDr. V. Letková, PhD.
vedúca Katedry epizootológie a parazitológie UVLF v Košiciach

prof. MVDr. J. Bíreš, DrSc.
ústredný riaditeľ Štátnej veterinárnej a potravinovej správy SR

MVDr. L. Stodola
prezident Komory veterinárnych lekárov SR

Ing. Z. Bírošová, CSc.
riaditeľka odboru bezpečnosti potravín a výživy
MPaRV SR, Národný kontaktný bod s EFSA

MVDr. J. Pokorný
riaditeľ IVVL Košice

doc. MVDr. B. Pet'ko, PhD.
riaditeľ Parazitologického ústavu SAV v Košiciach

Úvodný príhovor:

Welcome speech: **prof. MVDr. V. Letková, PhD.**

Otvorenie konferencie:

Rector's prologue: **prof. MVDr. E. Pilipčinec, PhD.**

Plenárne prednášky (moderátor: M. Goldová)/

Plenary Session (moderator: M. Goldová)

09:15 – 09:45 **AKTUÁLNA NÁKAZOVÁ SITUÁCIA U ZVIERAT NA SLOVENSKU Z POHĽADU PROGRAMOV ZDRAVIA ŠTÁTNEJ VETERINÁRNEJ A POTRAVINOVEJ SPRÁVY SR**
CURRENT ANIMAL DISEASE SITUATION IN SLOVAKIA FROM THE VIEWPOINT OF HEALTH PROGRAMMES OF THE STATE VETERINARY AND FOOD ADMINISTRATION OF THE SLOVAK REPUBLIC

Bíreš J.

09:45 – 10:15 **PRIRODZENE NEUSPORIADANÉ PROTEÍNY AKO NOVÁ FORMA INFEKČNÝCH PATOGÉNOV**
ADMITTEDLY DISORDER OF PROTEINS AS A NEW FORM OF INFECTIOUS PATHOGENES
Novák M., Žilka N.

10:15 – 10:45 **Prestávka – Diskusia pri posteroch/ Coffee break – Discussion at the Posters**

I. Blok prednášok 10:45 – 12:45 (moderátori: V. Letková, D. Lukešová)/
Oral Session 10:45 – 12:45 (moderators: V. Letková, D. Lukešová)

- 10:45 – 11:00 **EXPERIENCE ON A SUCCESSFUL BOVINE VIRAL DIARHEA VIRUS ERADICATION PROGRAM IN LOWER AUSTRIA**
SKÚSEBNOSŤ S ÚSPEŠNÝM OZDRAVOVACÍM PROGRAMOM PROTI BVD/MD V DOLNOM RAKÚSKU
Rossmann W., Wilhelm E., Vilček Š.
- 11:00 – 11:15 **VÝSKYT ZÁPADONÍLSKEHO VÍRUSU U VTÁKOV A KONÍ NA SLOVENSKU**
OCCURENCE OF WEST NILE VIRUS IN BIRDS AND HORSES FROM SLOVAKIA
Csank T., Bhide K., Bencúrová E., Dolinská S., Králiková I., Major P., Molnár L., Korytár L., Prokeš M., Přikryl M., Bhide M., Písl J.
- 11:15 – 11:30 **VPLYV NEOSPORA CANINUM INFEKCIE NA VÝSKYT ZMETANIA V CHOVOCH DOBYTKA**
EFFECT OF NEOSPORA CANINUM INFECTION TO OCCURRENCE OF ABORTIONS IN CATTLE BREEDING
Špilovská S., Reiterová K., Antolová D., Hisira V.
- 11:30 – 11:45 **REZISTENCIA NA ANTIHELMINTIKÁ: ROZŠÍRENIE A VÝSKYT V CHOVOCH OVIEC NA SLOVENSKU**
ANTHELMINTIC RESISTANCE: A FIELD SURVEY ON SLOVAK SHEEP FARMS
Königová A., Dolinská M., Várady M.
- 11:45 – 12:00 **CHOROBY PAZNECHTOV DOJNÍC NA RÔZNOM TYPE PODSTIELKY**
CLAW DISEASES IN DAIRY COWS ON DIFFERENT BEDDING SYSTEMS
Mudroň P., Blanár J., Smaržík M.
- 12:00 – 12:15 **THE ETIOLOGY OF MASTITIS IN COWS**
ETIOLÓGIA MASTITÍD KRÁV
Zhumanov K., Biyashev K., Biyashev B.
- 12:15 - 12:30 **JAKÁ JE ÚROVEŇ BIOSECURITY V CHOVECH DOJNÉHO SKOTU?**
HOW IS THE LEVEL OF BIOSECURITY IN DAIRY HERDS?
Novák P., Malá G., Tittl K.
- 12:30 – 12:45 **ČINNOSŤ A SPOLUPRÁCA NÁRODNÉHO KONTAKTNÉHO BODU S EFSA**
ACTIVITY AND COOPERATION OF THE NATIONAL FOCAL POINT WITH EFSA
Bírošová Z., Theiszová M., Kalánová T.

12:45 – 14:00 **Obedňajšia prestávka/ Lunch break**

Plenárne prednášky (moderátori: Z. Hurníková, M. Halánová)
Plenary Session (moderators: Z. Hurníková, M. Halánová)

- 14:00 – 14:30 **ZOONÓZY VOLNĚ ŽIJÍCÍCH ZVÍŘAT**
ZOONOSES OF FREE LIVING ANIMALS
Tremf.
- 14:30 – 15:00 **THE OCCURRENCE OF FOOD-BORNE ZOONOSES IN THE EU**
VÝSKYT POTRAVINAMI PRENÁŠANÝCH ZOONÓZ V EU
Rizzi V.

II. Blok prednášok 15:00 – 16:00 (moderátori: Z. Hurníková, M. Halánová)
Oral Session 15:00 – 16:00 (moderators: Z. Hurníková, M. Halánová)

- 15:00 – 15:15 **RIZIKO NAKAZENIA SA PARAZITOOZONÓZAMI V REKREAČNÝCH OBLASTIACH TATRANSKÉHO NÁRODNÉHO PARKU**
THE RISK OF INFECTION WITH PARASITIC ZOOSES IN RECREATIONAL AREAS OF THE TATRA NATIONAL PARK
Hurníková Z., Miterpáková M., Chovancová B.
- 15:15 – 15:30 **FLEGELOVA CHOROBA AKO NÁSLEDOK INFEKCIE BORRELIA BURGDORFERI S. L.?**
FLEGELE DISEASE AS A RESULT OF BORRELIA BURGDORFERI S. L. INFECTION?
Schwarzová K., Kozub P.
- 15:30 – 15:45 **GENOTYPING OF TOXOPLASMA GONDII ISOLATED FROM PALLAS'S CATS WITH FATAL TOXOPLASMOSIS**
GENOTYPIZACE TOXOPLASMA GONDII IZOLOVANÉ Z MANULŮ S FATÁLNÍ TOXOPLAZMÓZOU
Bártová E., Sedlák K., Nágl I., Vodička R., Račka K., Slezaková R., Neumayerová H., Ajzenberg D.
- 15:45 – 16:00 **KOMU SA NELENÍ, TEN ROBÍ RUKAMI, MY OSTATNÍ VOLÍME QIAGEN – AUTOMATIZÁCIA CESTY OD VZORKY PO VÝSLEDOK**
Vajdová E.
- 16:00 – 16:30 **Prestávka – Diskusia pri posteroch/ Coffee break – Discussion at the Posters**

Plenárna prednáška (moderátori: A. Kočišová, B. Pet'ko)
Plenary Session (moderators: A. Kočišová, B. Pet'ko)

- 16:30 – 17:00 **CULICOIDES-BORNE ARBOVIRUSES AND ANIMAL HEALTH IN EUROPE**
PAKOMÁRIKMI PRENÁŠANÉ ARBOVÍRUSY A ZDRAVIE ZVIERAT V EURÓPE
Mathieu B.

III. Blok prednášok 17:00 – 18:00 (moderátori: A. Kočišová, B. Pet'ko)
Oral Session 17:00 – 18:00 (moderators: A. Kočišová, B. Pet'ko)

- 17:00 – 17:15 **SEZÓNNA DYNAMIKA KOMÁROV NA VYBRANÝCH LOKALITÁCH VÝCHODNÉHO SLOVENSKA V ROKU 2013**
THE SEASONAL DYNAMICS OF MOSQUITOES IN SELECTED SITES IN EASTERN SLOVAKIA DURING SEASON 2013
Bocková E., Kočišová A., Letková V.
- 17:15 – 17:30 **CULEX (CULEX) TORRENTIUM (DIPTERA: CULICIDAE) JE V ČECHÁCH HOJNĚJŠÍ NEŽ CULEX (CULEX) PIPIENS**
CULEX (CULEX) TORRENTIUM (DIPTERA: CULICIDAE) IS MORE PREVALENT THAN CULEX (CULEX) PIPIENS IN BOHEMIA (CZECH REPUBLIC)
Rettich F., Imrichová K.
- 17:30 – 17:45 **KLIEŠTE (IXODIDAE) V HORSKÝCH OBLASTIACH SLOVENSKA**
TICKS (IXODIDAE) IN MOUNTAIN REGIONS OF SLOVAKIA
Pet'ko B., Majláth I., Majláthová V., Molčányi T.
- 17:45 – 18:00 **NOVÉ TRENDY V PREVENCIÍ A LIEČBE PARAZITÓZ PSOV A MAČIEK**
Leinsteiner R.

19:00 Spoločenský večer s hudbou/Banquet (Dining room of IVVL Košice)

POSTEROVÁ SEKCIA/POSTER EXHIBITION

Štvrtok 4. 9. 2014/Thursday 4th September 2014

Inštalácia 7:30 – 8:30, demontáž po 18:00

Installation 7:30 – 8:30, Removal after 18:00

Diskusia pri posteroch – počas prestávok 10:15 – 10:45, 16:00 – 16:30

Discussion at the Posters – during breaks – 10:15 – 10:45 and 16:00 – 16:30

- 1. INTENSIVE INDICATORS OF THE EPIZOOTIC PROCESS AT BOVINE BRUCELLOSIS**
ZOSILNENÉ INDIKÁTORY EPIZOOTICKÉHO PROCESU PRI BOVINNEJ BRUCELÓZE
Ilgekbayeva G., Dzhangabulova A.
- 2. PREVALENCE OF ANTI-YERSINIA ANTIBODIES IN PIGS FROM DIFFERENT PRODUCTION SYSTEMS AND IN WILD BOARS IN THE CZECH REPUBLIC**
PREVALENCIA ANTI-YERSINIA PROTILÁTKOV U SUIDOV Z RÔZNYCH PRODUKČNÝCH SYSTÉMOV A U DIVIAKOV V ČESKEJ REPUBLIKE
Lorencová A., Čechová P., Lamka J.
- 3. SURVIVAL OF STRAINS E. COLI IN GASTROINTESTINAL TRACT OF LAMBS**
PREŽÍVANIE KMEŇOV E. COLI V GASTROINTESTINÁLNOU TRAKTE JAHNIAT
Zhakupova A., Biyashev K., Biyashev B.
- 4. PREVALENCIA MASTITÍD PRI OCHORENIACH PAZNECHTOV**
PREVALENCE OF MASTITIS IN THE CASES OF CLAW DISEASES
Hisira V., Osová, A., Mudroň P.
- 5. DICHELOBACTER NODOSUS, FUSOBACTERIUM NECROPHORUM A HNILOBA PAZNECHTOV**
DICHELOBACTER NODOSUS, FUSOBACTERIUM NECROPHORUM AND FOOTROT
Osová A., Segurado Benito Pilipčincová I., Király J., Hisira V., Mudroň P.
- 6. ATYPICKÁ SCRAPIE NA SLOVENSKU**
ATYPICAL SCRAPIE IN SLOVAKIA
Smaržik M., Bíreš J., Mojžiš M., Blanár J.
- 7. BIOSECURITA OVCÍ V PRAXI**
SHEEP BIOSECURITY IN PRACTICES
Malá G., Novák P.
- 8. BAKTERIÁLNA KONTAMINÁCIA VYPLAVOVACIEHO MÉDIA STENOTROPHOMONAS MALTOPHILIA A NÁSLEDNÝ VPLYV NA ZISK A KVALITU EMBRYÍ U OVIEC**
BACTERIAL CONTAMINATION OF FLUSHING MEDIUM STENOTROPHOMONAS MALTOPHILIA AND THE FOLLOWING IMPACT ON THE GAIN AND QUALITY OF EMBRYOS IN SHEEPS
Pošivák J., Segurado Benito Pilipčincová I., Pošiváková T., Lazar G., Valocký I., Novotný F.
- 9. VÝVOJ VYBRANÝCH EKONOMICKÝCH UKAZOVATEĽOV V CHOVE OŠÍPANÝCH A VÝSKYT INFEKČNÝCH CHORÔB OŠÍPANÝCH V SR V ROKOCH 2008 – 2013**
DEVELOPMENT OF SELECTED ECONOMIC INDICATORS IN PIG BREEDING AND THE INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES OF PIGS IN SLOVAKIA BETWEEN 2008 AND 2013
Korimová J., Korim P.
- 10. VPLYV APLIKÁCIE LACTOBACILLUS PLANTARUM L81 A L'ANOVÉHO OLEJA NA VYBRANÉ PARAMETRE ČREVNÉHO METABOLIZMU GNOTOBIOTICKÝCH CICIAKOV PO INFEKЦИИ E. COLI O8:K88AB:H9**
EFFECT OF APPLICATION OF LACTOBACILLUS PLANTARUM L 81 AND FLAX-SEED OIL ON SELECTED PARAMETERS OF INTESTINAL METABOLISM IN GNOTOBIOTIC PIGS AFTER INFECTION BY E. COLI O8:K88ab:H9
Gancarčíková S., Popper M., Sciranková L., Nemcová R., Koščová J., Mudroňová D.
- 11. OCCURRENCE OF STAPHYLOCOCCUS AUREUS IN PIG SLAUGHTERHOUSES**
VÝSKYT STAPHYLOCOCCUS AUREUS NA BITÚNKOCH SUIDOV
Ivbule M., Valdovska A.

12. **RESPIRAČNÉ A GASTROINTESTINÁLNE INFEKČIE NA FARME S VÝKRMOVÝMI OŠÍPANÝMI**
RESPIRATORY AND GASTROINTESTINAL INFECTIONS AT THE FARM WITH FATTENING PIGS
Mandelík R., Jacková A., Vlasáková M., Slíž I., Štrkolcová G., Vilček Š.
13. **ROZŠÍRENIE PCV2 U DIVIAKOV NA ÚZEMÍ SLOVENSKA**
DISTRIBUTION OF PCV2 IN WILD BOARS IN SLOVAKIA
Slíž I., Vlasáková M., Jacková A., Vilček Š.
14. **KLINICKÝ PRÍPAD KRVAVEJ HNAČKY A NÁHLEHO ÚHYNU U VÝKRMOVÝCH OŠÍPANÝCH**
THE CASE OF HEMORRHAGIC DIARRHEA AND SUDDEN DEATH IN FATTENING PIGS
Novotný J., Reichel P., Šipoš D.
15. **GENETICKÁ PREMENLIVOSŤ A TYPY PRENOSU NEMATÓD ASCARIS NA SLOVENSKU**
GENETIC STRUCTURING AND TRANSMISSION PATTERNS OF ASCARIS NEMATODES IN SLOVAKIA
Šnábel V., Goldová M., Gambetta B., Štrkolcová G., Taira K.
16. **SYLVATICKÁ CIRKULÁCIA NEOSPORA CANINUM NA ÚZEMÍ SLOVENSKA VO SVETLE GLOBÁLNYCH ZMIEN**
SYLVATIC CIRCULATION OF NEOSPORA CANINUM IN SLOVAKIA IN THE LIGHT OF GLOBAL CHANGES
Reiterová K., Čobádiová A., Víchová B., Špilovská S., Hisira V., Oravec M., Smrčo P.
17. **APLIKÁCIA HOMEOPATÍK NA PREVENCIU DIARHOICKÉHO SYNDRÓMU U Odstavčiat**
APPLICATION OF HOMEOPATHICS ON THE PREVENTION OF DIARRHEIC SYNDROME IN WEANED PIGLETS
Húska M., Reichel P., Kovačociová K., Macák V., Novotný J., Link R., Šteffeková Z., Korének M.
18. **AKTUÁLNY VÝSKYT KVASINIEK RODU MALASSEZIA U HOSPODÁRSKÝCH ZVIERAT NA VÝCHODNOM SLOVENSKU**
THE ACTUAL INCIDENCE OF YEAST MALASSEZIA SPP. IN LIVESTOCK IN EAST SLOVAKIA
Link R., Čonková E., Reichel P., Linková M.
19. **FORMY MANGÁNOVEJ SUPLEMENTÁCIE A KVANTIFIKÁCIA HLIENU U OVIEC**
FORMS OF MANGANESE SUPPLEMENTATION AND MUCUS QUANTIFICATION IN SHEEP
Maková Z., Faixová Z., Piešová E., Čobanová K., Grešáková L., Faix Š.
20. **DIAGNOSTIC VALUE OF ANTIGENS DERIVED FROM CYSTS OF ECHINOCOCCOSIS IN VARIOUS SEROLOGICAL TESTS**
DIAGNOSTIKÁ HLADINA ANTIGÉNOV ZÍSKANÝCH Z CÝST PRI ECHINOKOKÓZE V RÔZNYCH SEROLOGICKÝCH TESTOCH
Shabdarbayeva G., Ahmetsadykov N., Khoussainov D., Turganbaeva G., Amirgalieva S., Ibazhanova A., Balgimbayeva A.
21. **SEZÓNNOST VÝSKYTU T. GONDII U MALÝCH KOČKOVITÝCH ŠELEM V ZOOLOGICKÝCH ZAHRADÁCH ČR A POTENCIÁLNI ZDROJE INFEKČIE**
SEZÓNNOST VÝSKYTU T. GONDII U MALÝCH KOČKOVITÝCH ŠELEM V ZOOLOGICKÝCH ZAHRADÁCH ČR A POTENCIÁLNI ZDROJE INFEKČIE
Kudrnáčová E., Silberová P., Lukešová D.
22. **NEOSPORA CANINUM A TOXOPLASMA GONDII U LIŠEK OBECNÝCH V ČESKÉ REPUBLICE**
NEOSPORA CANINUM AND TOXOPLASMA GONDII IN RED FOXES IN THE CZECH REPUBLIC
Bártová E., Nágel I., Sedlák K., Slezáková R.
23. **AKTUÁLNA EPIDEMIOLOGICKÁ SITUÁCIA VO VÝSKYTE ZONÓZ V SR**
CURRENT EPIDEMIOLOGICAL SITUATION OF OCCURRENCE OF ZOONOSES IN SR
Čechová L., Halánová M., Kalinová Z., Čisláková L.
24. **INFEKČNÉ CHOROBY V POPULÁCII ŽIJÚCEJ V RÓMSKYCH OSADÁCH**
INFECTIOUS DISEASES IN THE POPULATION LIVING IN ROMA SETTLEMENTS
Halánová M., Antolová D., Kalinová Z., Čisláková L., Jarčuška Pa., Čechová L. & HepaMeta Team
25. **RIZIKOVÉ FAKTORY LARVÁLNEJ TOXOKARÓZY U POPULÁCIE ŽIJÚCEJ V RÓMSKYCH OSADÁCH**
RISK FACTORS OF LARVAL TOXOCAROSIS IN POPULATION LIVING IN ROMA SEGREGATED SETTLEMENTS
Antolová D., Dubinský P., Jarčuška P., Janičko M., Halánová M., Čechová L., Čisláková L., Reiterová K. & HepaMeta Team

26. **EPIDEMIOLOGICKÁ ŠTÚDIA VÝSKYTU ANTI-ANAPLASMA PHAGOCYTOPHILUM IgG PROTILÁTKOV V HUMÁNNEJ POPULÁCI**
 EPIDEMIOLOGICAL SITUATION OF OCCURRENCE OF ANTI- ANAPLASMA PHAGOCYTOPHILUM IgG ANTIBODIES IN HUMAN POPULATION
Kalinová Z., Halánová M., Čisláková L., Juriš P.
27. **VÝSKYT CAMPYLOBACTER SPP. AKO PÔVODCOV ZONÓZ IZOLOVANÝCH Z REKTÁLNYCH VÝTEROV PSO**
 PREVALENCE OF ZONOTIC CAMPYLOBACTER SPP. ISOLATED FROM RECTAL SWABS FROM DOGS
Koščová J., Badlík M., Holoda E., Pistl J., Sihelská Z.
28. **SURVEILLANCE PRÍRODNÉHO OHNISKA TULARÉMIE NA ZÁPADNOM SLOVENSKU**
 SURVEILLANCE OF TULAREMIA NATURAL FOCUS IN THE WEST SLOVAKIA
Guryčová D., Maďarová L., Výrosteková V., Bottková E., Kocianová E., Klement C.
29. **SLEDOVANIE PRÍRODNÉHO OHNISKA TULARÉMIE A LYMSKEJ BORELIÓZY NA JUHOZÁPADNOM SLOVENSKU**
 SURVEY OF TULAREMIA AND LYME BORRELIOSIS NATURAL FOCUS IN SOUTH-WEST SLOVAKIA
Výrosteková V., Guryčová D., Maďarová L., Bottková E., Khanakah G., Kocianová E., Klement C.
30. **HEPATOPROTEKTÍVNY ÚČINOK EXTRAKTU AGRIMONIA EUPATORIA V TERAPII INFEKČNÝCH OCHORENÍ**
 HEPATOPROTECTIVE FUNCTION OF AGRIMONIA EUPATORIA EXTRACT IN INFECTIVE DISEASES TREATMENT
Marcinčáková D., Csank T., Kšonžeková P., Falis M., Legáth J., Milek M., Marcinčák S., Jakčiová M.
31. **CULICOIDES (DIPTERA: CERATOPOGONIDAE) NA VÝCHODNOM SLOVENSKU – VÝSLEDKY ENTOMOLOGICKÉHO PRIESKUMU V ROKU 2013**
 CULICOIDES (DIPTERA: CERATOPOGONIDAE) IN EASTERN SLOVAKIA – RESULTS OF THE 2013 ENTOMOLOGICAL SURVEY
Sarvašová A., Kočíšová A., Sopoliga I.
32. **CANINE LEISHMANIOSIS IN CROATIA – AN UPDATE**
 PSIA LEISHMANIÓZA V CHORVÁTSKU - AKTUALIZÁCIA
Živičnjak T., Martinković F., Pinter Lj., Ivšić Škoda D.
33. **NAJČASTEJŠIE SA VYSKYTUJÚCE ENDOPARAZITY U PSO V MESTE KOŠICE ZA OBDOBIE ROKOV 2000 – 2005 A 2008 – 2013**
 THE MOST FREQUENTLY OCCURRING ENDOPARASITES IN DOGS IN KOSICE FOR THE PERIOD 2000 – 2005 AND 2008 – 2013
Pošiváková T., Karolová R., Lazar P., Poráčová J., Letková V., Pošivák J., Švajlenka J.
34. **CIRKULÁCIA KRVNÝCH FILARIÓZ PSO V EKOLOGICKÝCH PODMIENKACH SLOVENSKA**
 BLOOD FILARIOSES IN DOGS UNDER SPECIFIC ENVIRONMENTAL CONDITIONS OF SLOVAKIA
Iglódyová A., Miterpáková M., Čabanová V.
35. **SÉROLOGICKÁ PREVALENCE HERPESVIRU PSŮ POMOCÍ GLYKOPROTEINU D**
 SEROLOGICAL PREVALENCE CANINE HERPESVIRUS 1 OF GLYCOPROTEIN D
Vaňková M., Celer V.
36. **PRÍPAD KALICIVIRÓZY U MAČKY – KAZUISTIKA**
 CASE OF FELINE CALICIVIRUS INFECTION – CASE REPORT
Vdoviaková K., Weissová T.
37. **FELINE PROTOZOA – IS THERE A RISK FOR CATS AND OWNER?**
 PROTOZOÁ MAČIEK – JE TO RIZIKO PRE MAČKY A MAJITEĽA?
Hinney B., Stengl C., Wilding K., Ederer C., Flechl E., Fuehrer H.-P., Joachim A.
38. **DETEKCIA CHLAMYDOPHILA SPP., FIV A FELV V POPULÁCIACH FREE-ROAMINGOVÝCH A TÚLAVÝCH MAČIEK NA ÚZEMÍ KOŠICKÉHO SAMOSPRÁVNEHO KRAJA ZA ROK 2013**
 DETECTION OF CHLAMYDOPHILA SPP., FIV A FELV IN A POPULATION OF FREE-ROAMING AND STRAY CATS IN THE KOŠICE REGION FOR THE YEAR 2013
Čechvala P., Ondřejková A., Ondřejka R., Prokeš M., Pošiváková S., Mitrová K.

39. **NÁRODNÝ KONTAKTNÝ BOD PRE VEDECKÚ A TECHNICKÚ SPOLUPRÁCU S EURÓPSKYM ÚRADOM PRE BEZPEČNOSŤ POTRAVÍN**
NATIONAL FOCAL POINT FOR SCIENTIFIC AND TECHNICAL MATTERS WITH EUROPEAN FOOD SAFETY AUTHORITY
Theiszová M., Bírošová Z., Kalánová T.
40. **VÝZNAM MECHANICKEJ OČISTY PRI DEZINFEKЦИИ POTRAVINÁRSKEJ PREVÁDZKY**
THE SIGNIFICANCE OF MECHANICAL CLEANING AT DISINFECTION OF FOOD INDUSTRY
Koščo J., Hromada R., Chvojka D., Sasáková N., Veszelits Laktičová K., Korytár L., Petrovič V., Ondrašovič M.
41. **ASANÁCIA PROSTREDIA VO VETERINÁRNEJ PRAXI S POUŽITÍM AEROSÓLOVEJ DEZINFEKcie**
ENVIRONMENT SANITATION IN VETERINARY PRACTICE WITH THE USE OF AEROSOL DISINFECTION
Chvojka D., Hromada R., Koščo J., Sasáková N., Veszelits Laktičová K., Korytár L., Petrovič V., Ondrašovič M.
42. **VPLYV ANAERÓBNEJ STABILIZÁCIE HNOJOVICE OŠÍPANÝCH NA PREŽÍVANIE PARAZITÁRNYCH ZÁRODKOV**
THE EFFECT OF ANAEROBIC STABILISATION OF PIG SLURRY ON THE SURVIVAL OF PARASITIC GERMS
Papajová I., Pipiková J., Juriš, P.
42. **IMUNITNÁ ODPOVEĎ K ENTEROCOCCUS FAECIUM AL₄₁ U KURČIAT INFIKOVANÝCH SALMONELLA ENTERITIDIS PT₄**
IMMUNE RESPONSE TO ENTEROCOCCUS FAECIUM AL₄₁ IN CHICKENS CHALLENGED SALMONELLA ENTERITIDIS PT₄
Revajová V., Levkutová M., Herich R., Ševčíková Z., Levkut M. Sn.
43. **VPLYV DLHODOBÉHO PODÁVANIA NÍZKYCH DÁVOK KORTIKOSTEROIDOV (PREDNISON) NA IMUNITNÚ ODPOVEĎ PO VAKCINÁcii PSOv**
EFFECTS OF LONG-TERM LOW-DOSE CORTICOSTEROID (PREDNISONE) ON IMMUNE RESPONSE AFTER VACCINATION IN DOGS
Kulichová L., Mojžišová J., Vojtek B., Smrčo P.

Piatok 5. 9. 2014/Friday, 5th September 2014

IV. Blok prednášok 8:30 – 10:30 (moderátori: A. Kočišová, M. Halán)
Oral Session 8:30 – 10:30 (moderators: A. Kočišová, M. Halán)

- 08:30 – 08:45 **PARASITES IN GASTROINTESTINAL SYSTEM OF WILD CATS IN CROATIA**
PARAZITY GASTROINTESTINÁLNEHO SYSTÉMU DIVÝCH MAČIEK V CHORVÁTSKU
Sindičić M., Živičnjak T., Lučinger S., Stojčević J. D., Šprem N., Ugarković D., Popović R., Konjević D.
- 08:45 – 09:00 **FRANCÚZSKY ČERV (ANGIOSTRONGYLUS VASORUM) UŽ AJ NA SLOVENSKU**
FRENCH WORM (ANGIOSTRONGYLUS VASORUM) ALREADY IN SLOVAKIA
Hurníková Z., Miterpáková M.
- 09:00 – 09:15 **POROVNANIE VÝSKYTU GASTROINTESTINÁLNYCH ENDOPARAZITOV PSOv V URBÁNNOM A RURÁLNOM EKOSYSTÉME**
COMPARISON OF THE OCCURRENCE OF GASTROINTESTINAL ENDOPARASITES OF DOGS IN URBAN AND RURAL ECOSYSTEM
Pipiková J., Papajová I.

- 09:15 – 09:30 **PRIESKUM ČREVNÝCH HELMINTÓZ DETÍ A PSOV V RÓMSKEJ OSADE NA VÝCHODNOM SLOVENSKU**
SURVEY ON INTESTINAL HELMINTHS OF CHILDREN AND DOGS IN ROMA SETTLEMENTS IN EASTERN SLOVAKIA
Štrkolcová G., Goldová M., Halánová M.
- 09:30 – 09:45 **ANALÝZA DRUHOV CRYPTOSPORIDIUM SPP. U TELIAT POMOCOU METÓDY RFLP**
ANALYSIS CRYPTOSPORIDIUM SPP. IN CALVES USING THE METHOD RFLP
Danišová O., Hasajová A., Valenčáková A.
- 09:45 – 10:00 **NOVÉ METÓDY V PREVENCI A LIEČBE TRÁVIACICH PORÚCH KRÁLIKOV**
NEW METHODS IN PREVENTING AND TREATING DIGESTIVE DISORDERS IN RABBITS
Supuka P., Supuková A., Ondrejková A., Pospíšilová D., Krešáková L., Maženský D.
- 10:00 – 10:15 **VČELSTVO, VARROÓZA A ŽIVOTNÉ PROSTREDIE**
BEE COLONY, VARROOSIS AND ENVIRONMENT
Staroň M., Staroňová D., Kantík P., Nádašdy R.
- 10:15 – 10:30 **BIOLOGICAL ACTIVITY OF "ANTAKON"**
BIOLOGICKÁ AKTIVITA ANTAKONU
Sarybaeva D., Biyashev K., Biyashev B.
- 10:30 – 11:00 **Prestávka – Diskusia pri posteroch/Break – Discussion at the Posters**

V. Blok prednášok 11:00 – 13:00 (moderátori: Š. Vilček, E. Bocková)
Oral Session 11:00 – 13:00 (moderators: Š. Vilček, E. Bocková)

- 11:00 – 11:15 **INVÁZNA PÁSOMNICA BOTHRIOCEPHALUS ACHEILOGNATHI – VÝSKYT V CHOVE TERČOVCOV**
INVASIVE CESTODE BOTHRIOCEPHALUS ACHEILOGNATHI – OCCURRENCE IN DISCUS FISH BREEDING
Šmiga L., Košuthová L., Košuth P., Oro, M., Barčák D., Oberhauserová K., Lazar P.
- 11:15 – 11:30 **GEOGRAFICKÉ ROZŠÍRENIE, HOSTITEĽSKÉ SPEKTRUM A MORFOLÓGIA CARYOPHYLLAEUS LATICEPS (CESTODA), NAJSTARŠEJ NEČLÁNKOVANEJ PÁSOMNICE SLADKOVODNÝCH RÝB**
GEOGRAPHICAL DISTRIBUTION, HOST SPECTRUM AND MORPHOLOGY OF CARYOPHYLLAEUS LATICEPS (CESTODA), THE OLDEST UNSEGMENTED TAPEWORM FROM FRESHWATER FISH
Barčák D., Oros M., Hanzelová V., Scholz T.
- 11:30 – 11:45 **VÝVOJ POLYMORFNÝCH STR MARKEROV U CICAVICE OBROVSKEJ**
DEVELOPMENT OF POLYMORPHIC STR MARKERS IN GIANT LIVER FLUKE
Zvijáková L., Minárik G., Bazsalovicsová E., Štefka J., Pálková L., Králová-Hromadová I.
- 11:45 – 12:00 **PRÍRODNÉ SPÔSOBY LIEČBY A PREVENIE EKTOPARAZITÓZ VTÁKOV**
NATURAL WAYS OF TREATMENT AND PREVENTION ECTOPARASITES OF BIRDS
Pospíšilová D., Supuka P., Supuková A., Černek L.
- 12:00 – 12:15 **VYUŽITIE PROBIOTICKÝCH LAKTOBACILOV A ĽANOVÉHO SEMENA V PREVENCI POODSTAVOVEJ E. COLI HNAČKY PRASIAŤ**
THE USE OF PROBIOTIC LACTOBACILLI AND FLAX-SEED IN PREVENTION OF POST-WEANING E. COLI DIARRHEA IN PIGS
Mudroňová D., Gancarčíková S., Nemcová R., Kubašová I., Koščová J., Maďar M., Slížová M., Sciranková L., Popper M.

- 12:15 – 12:30 **SYNERGICKÝ EFEKT LACTOBACILLUS PLANTARUM L81, LACTOBACILLUS FERMENTUM A LANOVÉHO SEMENA V PREVENCIÍ DIARHOICKÉHO SYNDRÓMU ODSTAVČIAT**
SYNERGISTIC EFFECT OF LACTOBACILLUS PLANTARUM L81, LACTOBACILLUS FERMENTUM AND FLAX-SEED IN PREVENTION OF POSTWEANING DIARRHOEA SYNDROME IN WEANED PIGLETS
Popper M., Gancarčíková S., Sciranková L., Nemcová R., Mudroňová D., Koščová J., Sopková D., Maďar, M., Slížová M.
- 12:30 – 12:45 **PRODUKCIA BIOFILMU AKO FAKTORA VIRULENCIE BAKTÉRIÍ STAPHYLOCOCCUS SPP. PRI MASTITÍDACH DOJNÍC**
THE PRODUCTION OF BIOFILM AS VIRULENCE FACTOR OF STAPHYLOCOCCUS SPP. FROM DAIRY COWS MASTITIS
Vasíľ M., Elečko J., Zigo F., Farkašová Z.
- 12:45 – 13:00 **HEPATOPROTEKTÍVNE ÚČINKY KOMBINOVANEJ LIEČBY ALBENDAZOLOM A TRANSFER FAKTOROM PRI LARVÁLNEJ CESTODÓZE U MYŠÍ**
HEPATOPROTECTIVE EFFECTS OF COMBINED THERAPY WITH ALBENDAZOLE AND TRANSFER FACTOR AT LARVAL CESTODOSE IN MICE
Hrčková G., Velebný S., Vendel'ová E.
- 13:00 **Ukončenie konferencie/Closing Ceremony: prof. MVDr. V. Letková, PhD.**
- 14:00 **POTULKY PO KOŠICIACH SO SPRIEVODCOM (informácie pri registrácii)**
GUIDED CITY WALK (information at registration desk)

POSTEROVÁ SEKCIA/POSTER EXHIBITION

Piatok 5. 9. 2014/Friday, 5th September 2014

Inštalácia 7:30 – 8:30, demontáž po 13:00

Installation 7:30 – 8:30, Removal after 13:00

Diskusia pri posteroch – počas prestávky 10:30 – 11:00

Discussion at the Posters – during break – 10:30 – 11:00

- ORGANICKÉ A MASTNÉ KYSELINY V PREVENCIÍ MORU VČELIEHO PLODU**
ORGANICS AND FATTY ACIDS FOR PREVENTION OF AMERICAN FOULBROOD
Kuzyšinová K., Mudroňová D., Toporčák J., Molnár L., Major P.
- INHIBÍCIA AKTIVITY PEPSÍNU SÉRAMI PREŽÚVAVCOV**
INHIBITION OF PEPSIN ACTIVITY BY SERA OF RUMINANTS
Heinová D., Kostecká Z., Sobeková A.
- MOLEKULÁRNE ŠTÚDIUM TAXONOMICKY PROBLEMATICKÝCH NEČLÁNKOVANÝCH PÁSOMNÍC RÝB RADU CARYOPHYLLIDEA**
MOLECULAR STUDY OF TAXONOMICALLY PROBLEMATIC UNSEGMENTED FISH TAPEWORMS OF THE ORDER CARYOPHYLLIDEA
Bazsalovicsová E., Králová-Hromadová I., Zvijáková L.
- MOLEKULÁRNA CYTOGENETIKA ASPIDOGASTER LIMACOIDES, ZÁSTUPCU BAZÁLNEJ SKUPINY MOTOLÍC (TREMATODA: ASPIDOGASTREA)**
MOLECULAR CYTOGENETICS OF ASPIDOGASTER LIMACIDES, THE MEMBER OF BASAL GROUP OF FLUKES (TREMATODA: ASPIDOGASTREA)
Bombarová M., Špakulová M.

5. **COMPARISON OF EFFICACY OF MONEPANTEL AND ITS DERIVATIVES AGAINST LOWER DEVELOPMENTAL STAGES OF HAEMONCHUS CONTORTUS**
POROVNANIE ÚČINKU MONEPANTELU A JEHO DERIVÁTOV NA NIŽŠIE VÝVOJOVÉ ŠTÁDIA HAEMONCHUS CONTORTUS
Lecová L., Prchal L., Lamka J., Várady M., Skálová L.
6. **HEMATOLÓGICKÝ OBRAZ U MUFLÓNOV OVPLYVNENÝ VÝSKYTOM ENDOPARAZITÓZ**
HEMATOLOGIC PROFILE IN MOUFLON INFLUENCED OCCURRENCE OF INTERNAL PARASITES
Pošiváková T., Karolová R., Lazar P., Poráčová J., Letková V., Pošivák J., Švajlenka J.
7. **OCCURRENCE OF THE NEWCASTLE DISEASE VIRUS IN WILD BIRDS DURING YEARS 2005 – 2013 IN SLOVAKIA**
VÝSKYT VÍRUSU PSEUDOMORU HYDINY U DIVO ŽIJÚCEHO VTÁCTVA V ROKOCH 2005 – 2013 NA SLOVENSKU
Dirbáková Z., Tinák M., Mojžiš M.
8. **DETEKCIA CHLAMYDOPHILA SPP. U VTÁKOV NA SLOVENSKU**
DETECTION OF CHLAMYDOPHILA SPP. IN BIRDS IN SLOVAKIA
Prokeš M., Korytár L., Benkő Z., Ondrejková A., Ondrejka R., Čechvala P.
9. **CATHAEMASIA HIANS U BOCIANA ČIERNEHO (CICONIA NIGRA) NA SLOVENSKU**
CATHAEMASIA HIANS IN BLACK STORK (CICONIA NIGRA) IN SLOVAKIA
Königová A., Molnár L., Hrčková G., Major P., Várady M.
10. **NOVÉ DRUHY MOTOLÍC DRAVCOV A SOV NA ÚZEMÍ SLOVENSKA**
NEW TREMATODE SPECIES OF RAPTORS AND OWLS IN THE TERRITORY OF SLOVAKIA
Komorová P., Hurníková Z., Sitko J., Uhrín M., Molnár L., Major P.
11. **SELEKTOVANÉ CHOROBY HOLUBOV – KLINICKÉ PRÍPADY**
SELECTED DISEASES OF PIGEONS – CLINICAL CASES
Sesztáková E., Vrabec V., Molnár L., Kottferová L.
12. **INFLUENCE OF AMBIENT TO SPORULATION OF OOCYSTS OF BIRD`S EIMERIA**
VPLYV PROSTREDIA NA SPORULÁCIU OOCYSTS VTÁČÍCH EIMÉRIÍ
Shabdarbaeva G. S., Husainov D. M., Turganbaeva G. E., Ibazhanova A. S.
13. **DYNAMIKA EXPRESIE TLR4 A MD-2 POČAS SALMONELÓZY KURČIAT PO APLIKÁCIÍ PROBIOTICKÉHO KMEŇA**
THE DYNAMIC EFFECT OF TLR4 AND MD-2 EXPRESSION DURING SALMONELLOSIS OF CHICKEN AFTER APPLICATION OF PROBIOTIC STRAIN
Spišáková V., Husáková E., Bobíková K., Stašová D., Levkutová M., Levkut M.
14. **ÚČINNOSŤ ESENCIÁLNYCH OLEJOV VOČI KVASINKE MALASSEZIA PACHYDERMATIS**
EFFECTIVENESS OF SELECTED ESSENTIAL OILS ON MALASSEZIA PACHYDERMATIS
Váczí P., Čonková E., Marcinčáková D.
15. **VPLYV ALFA-TOKOFEROLU NA SKVALÉNOVÝ ADJUVANS**
THE EFFECT OF ALPHA-TOCOPHEROL ON SQUALENE ADJUVANT
Süli J., Sobeková A., Ondrejková A.
16. **GLUKÁNY A ICH VPLYV NA TVORBU ŠPECIFICKÝCH PROTILÁTKO U PSOV**
GLUCANS AND THEIR INFLUENCE ON SPECIFIC ANTIBODY PRODUCTION IN DOGS
Vojtek B., Mojžišová J., Smrčo P.
17. **CHANGES IN INTESTINAL MUCUS PRODUCTION AND BIOCHEMICAL PARAMETERS IN RESPONSE TO DIFFERENT FORMS OF MANGANESE IN LAYING HENS**
ZMENY V PRODUKCII ČREVNÉHO HLIENU A BIOCHEMICKÝCH PARAMETROCH U NOSNÍC V REAKCII NA RÔZNE FORMY MANGÁNU
Piešová E., Faixová Z., Maková Z., Čobanová K., Venglovská K., Faix Š.

18. **THE DYNAMIC EFFECT OF A PROBIOTIC STRAIN FOR THE EXPRESSION OF CYTOKINES IN BLOOD OF CHICKENS INFECTED WITH S. ENTERITIDIS PT4**
VPLYV PROBIOTÍK NA EXPRESIU CYTOKÍNŮV V KRVÍ KURČIAT INFIKOVANÝCH S. ENTERITIDIS PT4
Bolíková K., Husáková E., Spišáková V., Levkutová M., Lauková A., Levkut M. Sn.
19. **PRÍRODNÉ LÁTKY A ICH ÚLOHA V OCHRANE PRED POŠKODENÍM ČREVNÉHO EPITELU PRI ENTEROINFEKCI**
PROTECTIVE EFFECT OF NATURAL SUBSTANCES ON ENTEROPATHOGENS INDUCED DAMAGE OF INTESTINAL EPITHELIUM
Kšonžeková P., Tkáčiková L., Mariychuk R., Marcinčáková D., Csank T., Király J., Nemcová R., Legáth J., Pistl J.
20. **SVRČKY AKO MOŽNÍ PARATENICKÍ HOSTITELIA MRLÍ PLAZOV**
THE CRICKETS AS POSSIBLE PARATENIC HOSTS OF REPTILES OXYURIDS
Halán M., Karlsson D., Kočíšová A., Goldová M., Hurníková Z., Letková V.
21. **ACCUMULATION OF PARASITIC MASS OF TRYPANOSOMES**
AKUMULÁCIA PARAZITICKEJ HMOTY TRYPANOSÓM
Shabdarbayeva G., Akhmetzadykov N., Akhmetova G., Kozhakov K., Khusainov D., Akhmetzhanova M., Nurgazina A.
22. **GENETICKÁ CHARAKTERIZÁCIA A INFEKČNOSŤ NEMATÓD HETERAKIS SPUMOSA Z POTKANOV HNEDÝCH (RATTUS NORVEGICUS)**
GENETIC CHARACTERIZATION AND INFECTIVITY OF HETERAKIS SPUMOSA FROM BROWN RATS (RATTUS NORVEGICUS)
Šnábel V., Taira K., Utsuki T., Kato F., Sunaga F., Ooi H. K., Šoltýs J.
23. **ŠTRUKTÚRA RIBOZOMÁLNEHO MEDZERNÍKA U ZÁSTUPCOV RODU CARYOPHYLLAEUS**
RIBOSOMAL ITS₂ STRUCTURE IN REPRESENTATIVES OF THE GENUS CARYOPHYLLAEUS
Králová-Hromadová I., Bazsalovicsová E.
24. **MOLEKULÁRNA TAXONÓMIA RYBÍCH PÁSOMNÍC RODU ATRACTOLYTOCESTUS**
MOLECULAR TAXONOMY OF FISH TAPEWORMS OF THE GENUS ATRACTOLYTOCESTUS
Králová-Hromadová I., Bazsalovicsová E.
25. **CHROMOZÓMOVÁ VARIABILITA PARADIPLOZON HOMOION, ŽIABROVÉHO EKTOPARAZITA RÝB (MONOGENEA: POLYOPISTHOCOTYLEA)**
CHROMOSOMAL VARIABILITY OF PARADIPLOZON HOMOION, THE GILL ECTOPARASITE OF FISH (MONOGENEA: POLYOPISTHOCOTYLEA)
Bombarová M., Špakulová M., Koubková B.
26. **STANOVENIE AKTIVÍT LEUCÍNAMINOPEPTIDÁZ V LARVÁCH MUCHY DOMÁCEJ**
DETECTION OF LEUCINE AMINOPEPTIDASE ACTIVITIES IN HOUSEFLY LARVAE
Jalč P., Kostecká Z., Kočíšová A., Heinová D.
27. **DEVELOPMENT AND VALIDATION OF ELISA TEST FOR DETECTION OF RABIES ANTI-GLYCOPROTEIN ANTIBODIES**
VYVÍJANIE A VALIDÁCIA ELISA TESTU NA DETEKCIU PRÍTOMNOSTI ANTI-GLYKOPROTEÍNOVÝCH PROTILÁTK VOČI VÍRUSU BESNOTY
Mojžiš M., Korytár P., Jerg S.
28. **SYNANTHROPIC BATS IN SLOVAKIA AND THEIR IMPORTANCE FROM THE EPIZOOTIOLOGICAL VIEWPOINT**
SYNANTROPNÉ NETOPIERE SLOVENSKA A ICH EPIZOOTOLOGICKÝ VÝZNAM
Korytár L., Ondrejková A., Ondrejka R., Prokeš M., Ondrašovičová S.

29. **FAUNA ROZTOČOV PARAZITUJÚCICH NA NETOPIEROCH SLOVENSKA**
MIITE FAUNA PARAZITING ON BATS IN SLOVAKIA
Kočišová A., Ondrejková A., Löbbová D., Letková V.
30. **MOLEKULOVÁ IDENTIFIKÁCIA ENTEROCYTOZON BIENEUSI U NETOPIEROV NA SLOVENSKU**
MOLECULAR IDENTIFICATION OF ENTEROCYTOZON BIENEUSI IN BATS IN SLOVAKIA
Hasajová A., Ondrejková A., Danišová O., Valenčáková A.
31. **DETEKCIA CRYPTOSPORIDIUM SPP. V TRUSE GEKONČÍKOV (EUBLEPHARIS MACULARIUS)**
STANOVENÁ PCR ANALÝZOU A PARCIÁLNOU SEKVENCIOU 18S rRNA GÉNU
DETECTION OF CRYPTOSPORIDIUM SPP. IN FECES FROM GECKOS (EUBLEPHARIS MACULARIUS)
AS DETERMINED BY PCR ANALYSIS AND PARTIAL SEQUENCING OF THE 18S rRNA GENE
Hasajová A., Danišová O., Halán M., Valenčáková A.
32. **MYKOTICKÉ OCHORENIA KOŽE U MALÝCH CICAFCOV**
MYCOTIC SKIN DISEASES OF SMALL MAMMALS
Kottferová L., Toporčák J., Molnár L., Sesztáková E., Major P.
33. **DERMATOFYTOZY MORČIAT A NOVÉ TRENDY V ICH LIEČBE**
DERMATOPHYTES IN GUINEA PIGS AND NEW TRENDS IN THERAPY
Supuková K., Salaj J., Supuka P., Černeková D., Ondrejková A., Maženský D.
34. **POROVNANIE TROCH KOMERČNE DOSTUPNÝCH IMUNOLOGICKÝCH TESTOV V DIAGNOSTIKE**
CRYPTOSPORIDIUM SPP. VO VYBRANEJ SKUPINE ZVIERAT
COMPARISON BETWEEN THREE COMMERCIALLY AVAILABLE IMMUNOLOGICAL TESTS
IN THE DIAGNOSIS OF CRYPTOSPORIDIUM SPP. IN A SELECTED GROUP OF ANIMALS
Danišová O., Hasajová A., Valenčáková A.
35. **FAUNA DROBNÝCH CICAFCOV (RODENTIA, EULIPOTYPHLA, CARNIVORA) ÚČELOVÉHO ZARIADENIA**
PRE CHOV A CHOROBY ZVERI, RÝB A VČIEL V ROZHANOVCIACH
SMALL MAMMALS (RODENTIA, EULIPOTYPHLA, CARNIVORA) OF THE SPECIAL FACILITY
FOR BREEDING AND DISEASES OF ANIMALS, FISH AND BEES IN ROZHANOVCE
Mošanský L., Stanko M., Blaňarová L., Bona M., Kraljik J., Miklisová D.
36. **IMUNOMODULAČNÉ ÚČINKY FLAVONOIDU SILYMARÍNU V KOMBINÁCIÍ S PRAZIQUANTELOM**
PRI LIEČBE PERITONITÍDY POČAS INFEKCIE LARVAMI PÁSOMNICE MESOCESTOIDES VOGAE U MYŠÍ
IMMUNOMODULATORY EFFECTS OF FLAVONOID SILYMARIN IN COMBINATION WITH
PRAZIQUANTEL IN THE TREATMENT OF PERITONITIS FOLLOWING INFECTION WITH LARVAE OF
CESTODE MESOCESTOIDES VOGAE IN MICE
Hrčková G., Velebný S., Vendeľová E., Čechová M.
37. **FAKTORY OVLIVŇUJÍCÍ PŘENOS T. GONDII INFEKCE NA KRÁLÍČÍCH FARMÁCH A RIZIKO T. GONDII**
INFEKCE U ČLOVĚKA Z KONZUMACE KRÁLÍČÍHO MASA V ITÁLII
THE FACTORS IMPORTANT FOR TRANSMISSION OF T. GONDII INFECTION ON RABBIT FARMS AND
RISK OF HUMAN INFECTION FROM CONSUMATION OF RABBIT MEAT IN NORTHERN ITALY
Machačová T., Bártová E., Sedlák K., Piccirillo A., Budíková M.
38. **MOLEKULÁRNA DETEKCIA BARTONELLA SPP. VO VOĽNE ŽIJÚCICH POPULÁCIÁCH HLODAFCOV**
NA VÝCHODNOM SLOVENSKU
MOLECULAR EVIDENCE OF BARTONELLA SPP. IN WILD RODENT POPULATIONS OF EASTERN
SLOVAKIA
Kraljik J., Miklisová D., Mošanský L., Blaňarová L., Bona M., Stanko M.

39. **ÚČINOK BAKTERIOCÍN-PRODUKUJÚCICH A PROBIOTICKÝCH BAKTERIÁLNYCH KMEŇOV NA BUNKOVÚ IMUNITU A INFEKCIU TRICHINELLA SPIRALIS U MYŠÍ**
EFFECT OF BACTERIOCIINOGENIC AND PROBIOTIC BACTERIA ON CELLULAR IMMUNITY AND PARASITE TRICHINELLA SPIRALIS INFECTION IN MICE
Dvorožňáková E., Hurníková Z., Revajová V., Lauková A.
40. **VPLYV INTOXIKÁCIE ORTUŽOU NA IMUNITNÚ ODPOVEĎ MYŠÍ PRI INFEKCII ECHINOCOCCUS MULTILOCULARIS**
EFFECT OF MERCURY INTOXICATION ON IMMUNE RESPONSE OF MICE TO ECHINOCOCCUS MULTILOCULARIS INFECTION
Dvorožňáková E., Jalčová M.
41. **EFFECT OF OINTMENT FOR TREATMENT OF WOUNDS ON EXPERIMENTAL WOUNDS HEALING IN MICE**
EFEKT MASTE PRI OŠETRENÍ RÁN NA HOJENIE EXPERIMENTÁLNYCH RÁN U MYŠÍ
Utyanov A., Khusainov D., Baimurzayeva M., Mukhitdinova G.
42. **SEKRETÓM Z MSC POTLAČUJE ZÁPAL: IN VITRO ŠTÚDIA**
SECRETOME FROM MSC ATTENUATES INFLAMMATION: IN VITRO STUDY
Čížek M., Slovinská L., Nagyová M., Blaško J., Čížková D.
43. **DVADSAŤ ROKOV ČINNOSTI KLINICKÉHO PRACOVISKA ÚSTAVU EPIZOTOLÓGIE A PREVENTÍVNEJ VETERINÁRSKEJ MEDICÍNY**
20TH ANNIVERSARY OF CLINIC SECTION OF INSTITUTE OF EPIZOOTIOLOGY AND PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE
Pošiváková S., Ondrejková A., Ondrejka R., Pošivák J.

INFEKČNÉ A PARAZITÁRNE CHOROBY ZVIERAT

5. medzinárodná vedecká konferencia

je usporiadaná s podporou projektu APVV-0605-12.

INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES OF ANIMALS
5th International Scientific Conference
is organized with the support of project APVV-0605-12.

www.Biotech.cz

