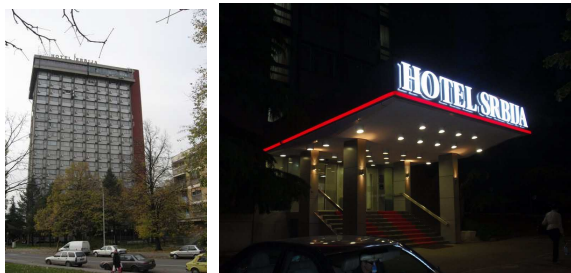


Section of zoonoses SVA - Секција за зоонозе СВД
Department of infectious disease of animals ad bee disease
Катедра за заразне болести животиња и болести пчела ФВМ, Београд



2nd INTERNATIONAL EPIZOOTIOLOGY DAYS
ДРУГИ ИНТЕРНАЦИОНАЛНИ ЕПИЗООТИОЛОШКИ ДАНИ
end / и
XIV SERBIAN EPIZOOTIOLOGY DAYS - XIV ЕПИЗООТИОЛОШКИ ДАНИ СРБИЈЕ

SECUND ANOUCEMENT/ ДРУГО ОБАВЕШТЕЊЕ



hotel "Srbija", хотел "Србија"
April 18-21st, 2012, Belgrade - 18-21. април 2012.г, Београд

Организациони одбор

President/ Председник: Проф. др Босилка Ђуричић

Secretary / Секретар: др Божидар Љубић, др вет. мед. Ана Самоковлија

Secretariate / Секретаријат: Анђелковић Радивоје, Видић Бранка, Валчић Мирослав, Вељковић Предраг, Влаховић Мира, Вукелић Оливера, Голубовић Србољуб, Дачић Миролуб, Дебелак Зоран, Ђуковић Вера, Живојиновић Милена, Живуљ Александар, Зуко Алмедина, Илић Хранислав, Илић Радмила, Игњатовић Радисав, Јакић Димић Добрила, Јанку Ђорђе, Јовановић Веселин, Јовановић Ненад, Катринка Зоран, Катић - Радивојевић Софија, Лако Бранислав, Лаушевић Дејан, Максимовић Слободан, Марић Јелена, Марковић Драгутин, Маринковић Зоран, Марушић Предраг, Масловарић Предраг, Милковић Миодраг, Митровић Новалина, Молнар Тибор, Недић Драго, Нешковић Милијана, Парлић Милан, Плавша Нада, Раденковић-Дамњановић Брана, Раичевић Зоран, Рељић Мирјана, Рогожарски Драган, Сантрач Виолета, Станков Срђан, Стокић-Николић Славонка, Тијанић Јадранка, Томић Александар, Трифуновић Ружица, Узелац Силва, Чеканац Радован, Шегуљев Зорица

Scientific Committee / Научни одбор: др Тамаш Петровић (председник), Никола Кнежевић, Стајковић Новица, Глигић Ана, Босилка Ђуричић, Иван Павловић, Almedina Zuko, Снежана Радивојевић, Peter Hostnik, Jovan Bošnjakovski

Honorary Committee / Почасни одбор: Белев Никола, Бобош Станко, Јевтић Стојан, Томашић Армин, Кранчић- Зец Ивана, Машић Зоран, Мићовић Зоран, Pugliese Antonio, Павловић Радован, Стојковић Миодраг, Тодоровић Вељко, Станковић Мића, Драшковић Слободан

International Scientific Committee: Norbert Nowotny (Austria), Nedelcho Nedelchev, Georgi Georgiev, Ilia Tsachev, (Bulgaria), Carlo Valente, Vincenzo Cuteri (Italy), Davor Ojkić (Canada), Drago Nedić, Almedina Zuko (Bosnia and Herzegovina), Tadej Malovrh, Peter Hostnik (Slovenia), Vladimir Zlobin (Russia), Dejan Laušević (Montenegro), Jovan Bošnjakovski, Dine Mitrov (Macedonia), Željko Cvetnić, Vladimir Savić (Croatia), Doina Danes (Romania), Evanthia Petridou, Spiridon Kritas, Katerina Loukaki (Greece)

PROGRAMME - ПРОГРАМ

Wednesday, 18 April, 2012. / Среда, 18.април 2012.

- Registration of participants -Регистрација учесника

19⁰⁰ Opening ceremony -hotel "SRBIJA"- Свечано отварање – хотел "СРБИЈА"

19⁴⁵ Welcome Address / Поздравна реч:

1. **Bosiljka Đuričić** (*President of the Organizing Committee and President of the Section of zoonosis of Serbian Veterinary Association*)
2. **Zoran Mićović** (*Chief Veterinary Officer, Veterinary Directorate, Ministry of agriculture, trade, forestry and water management, Serbia*)
3. Keynote Address (predavanja koje otvara skup):**Dijagnostika infektivnih bolesti životinja i ljudi od R.Koch-a do danas sa posebnim osvrtom na savremene metode ispitivanja / Diagnostic procedures concerning infectious diseases of animals and human from R.Koch until today with special emphasis to current methods of investigation** Malovrh Tadej, Veterinarski fakultet Ljubljana/ Faculty of Veterinary Medicine, Ljubljana, Slovenia

20³⁰ Cocktail /Коктел организатора



Thursday, 19 April, 2012. / Четвртак, 19. април 2012

8³⁰ Session 1 - NEW AND RE EMERGING HUMAN AND ANIMAL PATHOGENS / НОВИ И ПОНОВО-ПРЕТЕЋИ ПАТОГЕНИ ЖИВОТИЊА И ЉУДИ

Chairs: Bosiljka Đuričić, Juan Carlos Saiz, Petrović Tamas

8³⁰-8⁵⁰ Invited speech: **West Nile virus: a re-emerging pathogen (Вирус Западног Нила: поново претећи патоген)** J.C. Saiz (INIA, Madrid, Spain)

8⁵⁰-9¹⁰ Invited speech: **Schmallenberg virus: new emergent pathogen of cattle, sheep and goats (Schmallenberg вирус: ново откривени патоген преживара)** Petrović T. (NIV-NS, Novi Sad, Serbia) B. Đuričić (FVM, Belgrade, Serbia)

9¹⁰-9³⁰ Invited speech: **New zoonotic pathogens - Scopulariopsis brevicaulis (Saccardo, 1881; Bainer, 1907) (Нови зооноски патогени – S. brevicaulis (Saccardo, 1881; Bainer, 1907)** B. Miljković (NIVS, Belgrade)

9³⁰-10⁰⁰ **Coffee break with posters / Пауза за кафу уз постере**

10⁰⁰-10¹⁵ Results of the investigation of West Nile virus activity in horses in some parts of Serbia (Резултати истраживања активности West Nile вируса код коња на неким подручјима у Србији): Lupulovic D., Martin-Acebes M.A., Lazic S., Alonso-Padilla J., Blázquez A.B., Escribano-Romero E., Medić S., Saiz J.C., Petrovic T.

10¹⁵-10³⁰ Serologic investigation of activity of West Nile virus in humans in three district of Vojvodina (Серолошка истраживања активности вируса Западног Нила у људи у три округа у Војводини): Hrnjaković Cvjetković I., Milosević V., Jerant Patić V., Petrović T., Petrić D., Stefan Mikić S., Zgomba M.

10³⁰-10⁴⁵ Serological investigations of West Nile fever in Bulgaria during 2010 (Серолошка истраживања активности вируса западног Нила у Бугарској током 2010 године): Tchakarova S., Polyhronova L., Chenchev I., Georgiev G.

10⁴⁵-11⁰⁰ Epizootiological and serological investigation of West Nile fever in central part of Serbia during 2011. (Епизоотиолошка и серолошка испитивања инфекције западног Нила у централној Србији током 2011): Самоковлија А., Војиновић Д., Рогожарски Д., Елезовић М., Марић Ј., Глигић А., Буричић Б.

11⁰⁰-11¹⁵ Seroprevalence of hepatitis E among blood donors in Serbia (Серопреваленца хепатитиса Е код добровољних давалаца крви у Србији): Petrović T., Lupulović D., Vojvodić S., Jiménez de Oya N., Escribano-Romero E., Blázquez A.B., Lazić S., Saiz J.C.

11¹⁵-11³⁰ High prevalence of hepatitis E virus in Spanish pig herds (Висока преваленца хепатитиса Е у запатима свиња у Шпанији): Jiménez de Oya N., Blázquez A.B., Martín-Acebes M.A., de Blas I., Halaihel N., Gironés O., Saiz J.C., Escribano-Romero E.

11³⁰-11⁴⁵ Hepatitis E – disease of humans and animals (Хепатитис Е – обољење људи и животиња): Kureljusic B., Ivetic V., Savic B., Kureljusic J., Jezdimirovic N., Milicevic V., Radanovic O., Knezevic M.

11⁴⁵-12⁰⁰ Molecular detection of pandemic human influenza A (H1N1) in human samples by real-time RT-PCR assay (Молекуларна детекција пандемијског инфлуенца А (H1N1) вируса у узорцима пореклом од људи real-time RT-PCR методом): I. Slavcheva, G. Goujgoulova, J. Tumbarski, I. Chenchev, G. Georgiev

12⁰⁰- 12³⁰ Discussion /Дискусија

12³⁰ – 14⁰⁰ Lunch / Ручак

14³⁰ Session 2: CURRENT INFECTIOUS DISEASES OF CATTLE, GOAT AND SHEEP / АКТУЕЛНЕ ИНФЕКЦИЈЕ ГОВЕДА, ОВАЦА И КОЗА

Chairs: Branka Vidić, Tsachev Iliа, Nikolovski G.,

Пленарна предавања / Plenary lecture

- 14³⁰-14⁴⁵ Implementation of disease control measures for brucellosis of small ruminants in Bosnia and Herzegovina for the period January 2009 – December 2011 (Provođenje mjera kontrole bruceloze malih preživara u Bosni i Hercegovini u periodu januar 2009. – decembar 2011. godine): Hadžović Dž., Mehmedbašić Devedžić Z., Nemet A., Batinić S., Nedić D.
- 14⁴⁵-15⁰⁰ Initial assessment of the multi-annual programme for eradication of bovine tuberculosis in cattle in Republic of Macedonia for the period 2007-2010 (Прелиминарна процена ефекта вишегодишњег програма ерадикације бруцелозе малих преживара у Републици Македонији у периоду 2007-2010): G.Nikolovski, S. Cokrevski, Greta Nikolovska
- 15⁰⁰-15¹⁵ Viral respiratory infections of cattle in Vojvodina (Вирусне респираторне инфекције говеда у Војводини): Bugarski D., Lazić S., Boboš S., Milanov D., Petrović T.
- 15¹⁵-15³⁰ Progress of the BVDV control/eradication programmes in Republic of Bulgaria (Резултати у контроли и ерадикацији БВДВ у Републици Бугарској): Marutsov P., Lyutskanov, Tsachev I., Jelev G., Petrov V.
- 15³⁰-15⁴⁵ Genotyping of bovine viral diarrhoea virus in cattle herds by real time qRT-PCR from different regions in Bulgaria and Iraq (Генотипизација БВД вируса у стадима говеда из различитих региона у Бугарској и Ираку методом real time qRT-PCR): I. Zarkov, B.A. Jarullah
- 15⁴⁵-16⁰⁰ Application of polymerase chain reaction (PCR) in detection of *L. interrogans* serotype *hardjo* in cattle (Примена ланчане реакције полимеразе (PCR) у доказивању *L. interrogans* serotip *hardjo* код говеда): Grgić Ž., Đuričić B., Vidić B., Savić S., Pušić I.

16⁰⁰-16¹⁵ Coffee break with posters / Пауза за кафу уз постере

- 16¹⁵-16³⁰ Aspects of Q-fever control in sheep and cattle (Савремени аспекти контроле Q-грознце код оваца и говеда): Vidić B., Šeguljev Z., Savić S.
- 16³⁰-16⁴⁵ Prevalence of *Cryptosporidium* spp. shedding in dairy cattle and sheep in northern Greece (Преваленца излучивања *Cryptosporidium* spp. код млечних говеда и оваца у северној Грчкој): N.Panousis, N.Giadinis Diakou A., Papadopoulos E., Karatzias H., Haralampidis S.
- 16⁴⁵-17⁰⁰ *Dicrocoelium dendriticum* in sheep flocks in Novi Sad region: occurrence and estimation of pasture contamination (*Dicrocoelium dendriticum* у стадима оваца из околине Новог Сада: присуство паразита и процена контаминације пашњака): Simin S., Pavičić Lj., Savović M., Cegledi I., Lalošević V., Boboš
- 17⁰⁰-17¹⁵ Superficial caseous lymphadenitis also known as pseudotuberculosis in goats (Суперфицијални казеозни лимфаденитис или псеудотуберкулоза код коза): Jezdimirović N., Kureljušić B., Savić B., Stanojević S., Kureljušić J., Jakić-Dimić D., Žutić M., Ivetić V.
- 17¹⁵-17³⁰ Determination of presence of antibodies for *Mycoplasma bovis* in blood sera of calves in quarantine during 2011 using indirect ELISA method (Утврђивање присуства антитела против *Mycoplasma bovis* у крвним серумима телад у карантину током 2011. године методом индиректне ELISA): Vojinović D., Žutić J., Jovičić D., Ilić Ž., Samokovlija A., Elezović M.

17³⁰ Discussion/Дискусија

18⁰⁰ Излет (Dinner / Večera – Метро на води)

Friday, 20th April, 2012./ Петаок, 20.април 2012.

8³⁰ – Session 3 FREE TOPICS - СЛОБОДНЕ ТЕМЕ

Chairs: Ivan Pavlović, Novica Stajković, Petrov V.

- 8³⁰ - 8⁴⁵ Epizootiological picture in Rep.Serbska during last 20 years in respect to epizootiology situation in Bosnia and Herzegovina up to 1991 (Епизоотолошка ситуација у Реп. Српској током протеклих 20 година у односу на епизоотолошку ситуацију у БиХ до 1991.)** Митровић Новалина, Марковић Т., Иванић Б.
- 8⁴⁵ -9⁰⁰ Swine trichinellosis in Serbia – legislation in relation to the European Union (Трихинелоза свиња у Србији – законска регулатива у односу на Европску Унију):** Urosević I.M., Aleksić Z., Petrović J., Pušić I., Radović I., Miličić Z., Stojanac N.
- 9⁰⁰ -9¹⁵ Role of the jackal in sylvatic trichinellosis in Serbia (Улога шакала у циклусу ширења сивлатичне трихинелозе у Србији):** Petrović J., Pušić I., Milanov D., Urošević M., Stojanov I., Grgić Ž
- 9¹⁵ -9³⁰ Trichinella species in wild animals at epizootiological area of VSI Pozarevac (Trichinella врсте присутне код дивљих животиња на епизоотолошком подручју ВСИ Пожаревац):** Živojinović M., Sofronić-Milosavljević Lj., Cvetković J., Dobrosavljević I., Lazić M., Plavšić B., Radojčić S., Kulišić Z.
- 9³⁰ -9⁴⁵ Human cryptosporidiosis in Belgrade (Криптоспоридиоза у Београду):** Dakić Z., Stevanović G., Jevtović Dj., Nikolić J., Korać M., Indjić N., Ofori-Belić I., Gvozdenović E.
- 9⁴⁵ -10⁰⁰ Incidence of Lyme disease in humans in the region of AP Vojvodina (Serbia) (Распрострањеност лајмске болести код људи у АП Војводини (Србија)):** Šeguljev Z., Vidić B., Ilić S., Savić S.
- 10⁰⁰ -10¹⁵ Seroprevalence of Borrelia burgdorferi in dogs in Bulgaria (Серопреваленца Borrelia burgdorferi код паса у Бугарској):** Tsachev I., Dimov I.
- 10¹⁵ -10³⁰ Epizootological study of spreading of the Rhinonyssid mites in nasal cavities of birds from Northwest Russia (Епизоотолошко истраживање раширености Rhinonyssid гриња у назалним шупљинама птица из северозападне Русије):** Dimov I.D.
- 10³⁰ -10⁴⁵ Epizootiological factors responsible for mass Echinococcosis of sows (Епизоотолошки фактори одговорни за масовну ехинококозу крмача):** Novakov N., Bjelić-Čabrilo O., Ćirković M., Ljubojević D., Davidov I., Aleksić N., Kostić D.
- 10⁴⁵ -11⁰⁰ Honey bee (apis mellifera) nosemosis in western and southern Serbia (Ноземоза медоносних пчела (apis mellifera) на подручју западне и јужне Србије):** Matović K., Vidanović D., Žarković A., Vasković N., Debeljak Z., Raičević Z., Antanasijević S., Tomić A.
- 11⁰⁰ -11¹⁵ Coffee break with posters / Пауза за кафу уз постере**
- 11¹⁵ -11³⁰ Seroprevalence of canine herpesvirus-1 (CHV-1) in Turkish dog population (Серопреваленца СНВ-1 у популација паса у Турској):** Kadir Y., Ebru Y., Pelin T., Zeki Y.
- 11³⁰ -11⁴⁵ Resence of microfilariae of dogs in the city of Pancevo in 2011 (Распрострањеност микрофиларије код паса на територији града Панчева у 2011. години):** Nadaškić M., Aleksić-Agelidis A., Vasić M., Majstorović K., Blitva Robertson G., Marić J.
- 11⁴⁵ -12⁰⁰ Canine ehrlichiosis modern problem (Ерлихиоза паса, актуелна проблематика):** Elezović M., Pavićević Z., Samokovlija A., Laušević D., Radisavljević K., Aleksić Agelidis K.
- 12⁰⁰ -12¹⁵ Parasitic infections of dogs in shelter for non-owner dogs in Požarevac (Паразитске инфекција паса у азилу за невластичке псе у Пожаревацу):** Pavlović I., Rogožarski D., Elezović M., Stokić-Nikolić S., Samokovlija A.

- 12¹⁵-12³⁰ **Effect of environmental factors on prevalence of biomedical importance geohelminths in Belgrade green areas (Утицај еколошких фактора на преваленцу геохелмината од посебног биомедицинског значаја на зеленим површинама града Београда):** Pavlović I., Jovičić D., Jović A., Đorđević A., Amidžić L.
- 12³⁰-12⁴⁵ **Efficiency of disinfection by fumigation with “Fumispor OPP” in a duck hatchery (Ефикасност дезинфекције фумигацијом излегалшта за патке са “Fumispor OPP”):** Zhelev G., Lyutskanov M., Urumova V., Mihaylov G., Petrov V., Koev K.
- 12⁴⁵-13⁰⁰ **Hamster *Cricetus cricetus* – is it a source of zoonoses? (Хрчак *Cricetus cricetus* – извор зооноза?):** Bjelić-Čabrilo O., Novaković N., Ćirković M., Kostić D., Popović E., Aleksić N.
- 13⁰⁰-13¹⁵ **Resistance of *Pasteurella multocida* strains isolated from rabbits with respiratory infections and infections of internal organs (Резистенција сојева *Pasteurella multocida* изолованих из унутрашњих органа зечева са респираторном инфекцијом):** Petrov V., Urumova V., Lyutskanov M.
- 13¹⁵-13³⁰ **Dermatophytosis in Siberian tiger (*Panthera tigris altaica*) caused by *Trichophyton mentagrophytes* and *Microsporium canis* (Дерматофитоза сибирског тигра (*Panthera tigris altaica*) изазваног са *Trichophyton mentagrophytes* и *Microsporium canis*):** Mihaylov G., Petrov V., Marutsov P., Zhelev G.
- 13³⁰-13⁴⁵ **Market research for the marketing of veterinary products (Истраживање тржишта за пласман ветеринарских производа):** Popović Šević N.

13⁴⁵-14³⁰ **Discussion and discussion on posters/ Дискусија и дискусија по постерима**

Posters/ Постери:

1. **Implementation of disease control measures for brucellosis in dairy cattle in Bosnia and Herzegovina in 2011 (Provođenje mjera kontrola bruceloze mliječnih goveda u Bosni i Hercegovini u 2011. godini):** Zorana Mehmedbašić Devedžić, Dženo Hadžović, Aleksandar Nemet, Svjetlana Batinić, Ognjen Vujinović, Drago N. Nedić.
2. **Coagulase-negative staphylococci - udder pathogens and contaminants of milk (Коагулаза-негативне стафилококе – узрочници инфекције вимена и загађивачи млека):** Рајић М., Бобош С., Радиновић М., Галфи А.
3. **Monitoring of streptococcal and staphylococcal mastitis in the milk of dairy cows over a period of time (Праћење стрептококних и стафилококних маститиса у млеку млечних крава у току одређеног временског периода):** Nedić S., Vakanjac S., Magaš V., Marić J.
4. **Comparative analysis of PCR technique in relation to other methods in the diagnosis of tularemia (Компаративна анализа PCR технике у односу на остале методе у дијагностици туларемије):** Marić J., Nedić S., Manić M., Nadaškić M., Tadić V., Đuričić B.
5. **The results of first PCR investigation of *Taylorella equigenitalis* in horse population in Serbia (Резултати првог PCR испитивања *Taylorella equigenitalis* у популацији коња у Србији):** Urosević I.M., Spersger J., Aurich Ch., Pušić I., Jajić I., Miličić Z., Stojanac N.
6. **Diagnostic principles of parvovirus in dogs (Дијагностички принципи код парвовироze паса):** Prokić N., Jovanović M., Đuričić B.
7. **Distemper-functional exploration (Штенењак-функционална дијагностика):** Hristovski M., Dokić I., Marić J., Vasiljević M.
8. **Marketing in Veterinary Practice (О маркетингу у ветеринарској пракси):** Vidić V.

14³⁰-15³⁰ – **LUNCH / РУЧАК**

16⁰⁰ - Session 4 Round table discussion -

PERORAL VACCINATION OF WILD ANIMALS AGAINST RABIES – ONE YEAR AFTER / ПЕРОРАЛНА ВАКЦИНАЦИЈА ДИВЉАЧИ ПРОТИВ БЕСНИЛА – ГОДИНУ ДАНА ПОСЛЕ

Chairs: Budimir Plavšić, Dušan Lalošević, Nikola Knežević

16⁰⁰-16²⁰ **Invited speech: Report from the Veterinary Directorate (Извештај Управе за ветерину): B. Plavšić**

16²⁰-16³⁵ **Fox health status monitoring and impact on human health on territory covered with oral vaccination of foxes (Мониторинг здравственог стања лисица и утицај на људско здравље на територији где се спроводи перорална вакцинација лисица против беснила):** Lalosevic D., Stankov S., Vranjes N., Muskinja N., Simin V., Vujin D., Obradovic N., Bozic M., Putic S., Ivanovic N.

15³⁵-16⁵⁰ **Antigenicity, toxicity and immunogenicity of RABIVET[®] vaccine for dogs (Антигеност, нешкодљивост и имуногеност РАБИВЕТ[®] вакцине за псе):** Knežević N., Đuričić B., Veljović Lj., Paušak Lj.

16⁵⁰-18⁰⁰ **Group discussion / Дискусија**

18⁰⁰ **Conclusion end closing of meeting/ Затварање скупа**

20⁰⁰ **GALA DINNER / СВЕЧАНА ВЕЧЕРА**

Сви пријављени радови ће бити усмено презентовани двојезично (српски и енглески) према одређеној сатници, а радови у виду постера (према жељи аутора) доступни учесницима све време Симпозијума.

9⁰⁰ - 16⁰⁰ BALKAN AND BLACK SEA VETERINARY ASSOCIATION (BaBSeVA)

ANNUAL GENERAL ASSEMBLY

(hotel Srbija, Ustanicka st.127)

Provisional Agenda

9⁰⁰ Welcome

- ❖ Excuses**
- ❖ Approval of minutes of the last General Assembly**
- ❖ Report by the President and the Chairman of the Executive Committee**
- ❖ Reports by National Representatives of the member Associations**
- ❖ Round table: The conditions influencing maintenance of national brands in Balkan and Black see countries**
- ❖ European funding opportunities**

15⁰⁰ End of meeting

Пропагандна активност

У току одржавања Саветовања, фармацеутској и прехранбеној индустрији, произвођачима и увозницима опреме, веледрогеријама, осигуравајућим заводима и банкама, биће омогућене пропагандне активности (изложбени простор, презентације и промоције производних програма, спонзорство и оглашавање у Зборнику и Програму Саветовања. Потпуније информације о свим активностима заинтересовани могу добити од проф. др Босиљке Ђуричић (тел. 011/2685-080, 064 11 61 018), ФВМ, 11000 Београд, Бул. ослобођења 18.

Смештај и Котизација

Смештај учесника је обезбеђен у хотелу "Srbija". Смештај је обезбеђен у једнокреветним и двокреветним собама. Пансион износи :

- ❖ Jednokrevetna standard soba, po ceni od 35€
- ❖ Jednokrevetna soba sa francuskim ležajem, po ceni od 40€
- ❖ Dvokrevetna standard soba, po ceni od 25€

Navedene cene su date *po osobi i danu na bazi noćenje sa doručkom, sa uključenim PDV-om.*

Doplata za ručak je 7- 9 Euro

Boravišna taksa nije uključena u cenu smeštaja i posebno se obračunava, 1,3€ po osobi i danu.

Wireless internet i parking su besplatni za goste hotela.

Vreme prijave u hotel je od 14:00 časova, a vreme odjave iz hotela je 12:00 časova.

Доплата за свечану вечеру је 14 Euro

Резервација смештаја врши се директно преко хотела или преко организатора. Сва ближа обавештења можете добити на тел. 011 2685 187 (СВД, др вет.мед. Ана Самоковлија, проф. др Босиљка Ђуричић - 064 11 61 018)

Котизација износи 5000 динара (+ ПДВ). Котизацију не плаћају студенти и пензионери. Уплату котизације извршити на рачун Српског ветеринарског друштва ж. р. **160-17814-81**, Банка Интеса. Котизација обезбеђује бец, материјал, сертификат и присуство на Симпозијуму.

Председник Организационог одбора
Проф.др Босиљка Ђуричић, с.р.

Hotel Srbija ,

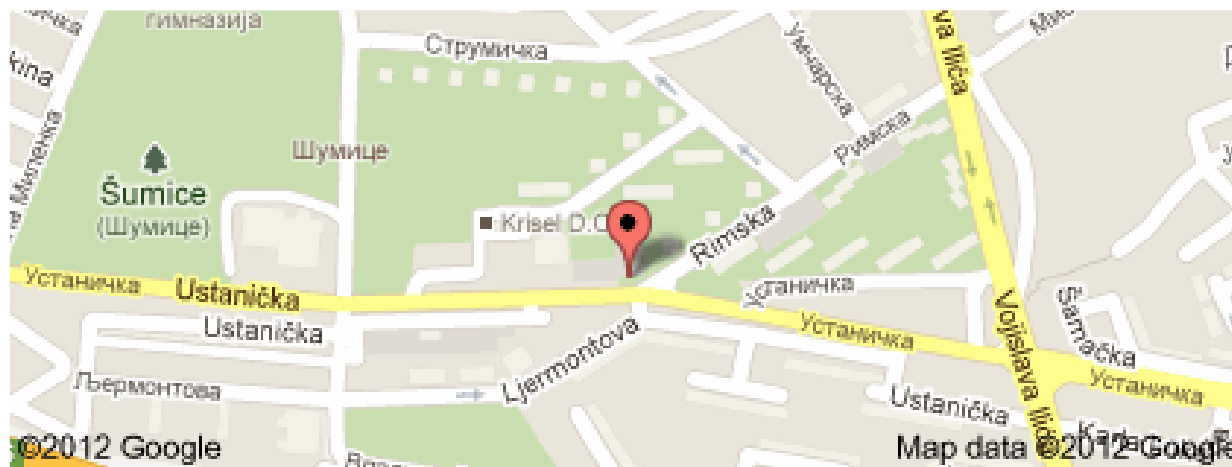
Adresa: Ustanička 127c, Beograd, Srbija

Telefon: + 381 11 30 44 000

Tel/fax: + 381 11 289 24 62

E-mail: office@hotelsrbija.com

Web: www.hotelsrbija.com





Singidunum
Singidon
Alba Bulgarica
Alba Garaeca
Fejervar
Weissenburg
Griechisch Weissenburg
Nandor Alba
Bello grado
Nandorfejervar
Veligradon
Beograd