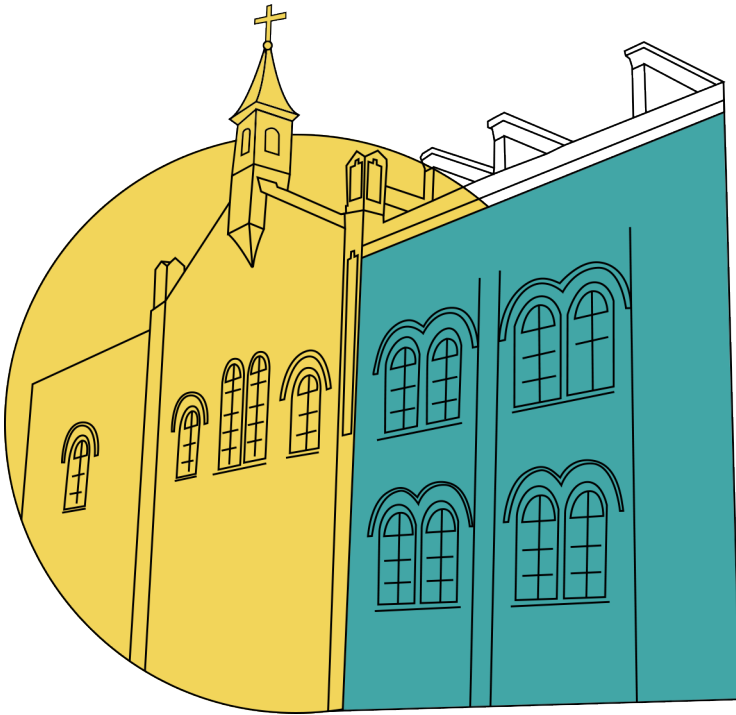


1. ФОРУМ

АКАДЕМИЈЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
СРПСКОГ ЛЕКАРСКОГ ДРУШТВА



ПРОГРАМ

24. март 2023.

Свечана сала Српског лекарског друштва
Краљице Наталије 3, Београд





1. ФОРУМ АКАДЕМИЈЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
СРПСКОГ ЛЕКАРСКОГ ДРУШТВА

Тема Форума

**ПРЕВЕНЦИЈА, ДИЈАГНОСТИКА, ЛЕЧЕЊЕ
И КОНТРОЛА МАСОВНИХ ЗАРАЗНИХ
И НЕЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ**

ПРОГРАМ

24. март 2023.
Свечана сала Српског лекарског друштва
Краљице Наталије 3, Београд



1. ФОРУМ АКАДЕМИЈЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА СЛД




Академија медицинских наука Српског лекарског друштва основана је 1976. године и данас ју чини 290 чланова, угледних лекара и стоматолога из наше земље и иностранства. Током протеклих 46 година Академија је непрекидно настојала да подстиче и промовише научно-истраживачки рад у свим областима медицине што је већ при њеном оснивању постављено као главни циљ деловања. Остваривала је то Академија кроз више од 800 одржаних научних скупова и бројна предавања својих чланова на конгресима лекара. Бринула је Академија о едукацији лекара и пре него што је континуирана едукација лекара постала законска обавеза. У циљу популаризације науке и едукације становништва, Академија је оджала око 20 циклуса са преко 80 предавања у Задужбини Илије Коларца.

Академија има своју издавачку делатност која обухвата биографска издања и периодичну публикацију „Монографије научних скупова АМН СЛД“.

Настојања Академије да се дефинишу стандарди и препоруке за праксу постале су њена обавеза откако јој је Министарство здравља поверило да у сарадњи са републичким стручним комисијама руководи израдом водича добре клиничке праксе.

Академија је чланица Федерације европских медицинских академија која окупља 23 академије медицинских, фармацеутских и ветеринарских наука из Европе са циљем да њихова сарадња омогући доношење заједничких ставова о питањима из хумане и ветеринарске медицине, биомедицинских истраживања и образовања. Остварила је Академија и сарадњу са Академијом инжењерских наука Србије свесна значаја мултидисциплинарног приступа научним истраживањима. Тај мултидисциплинарни приступ научном раду, који негује Академија и њени чланови, потврђује и програм Првог форума Академије медицинских наука СЛД.



ДОБРОДОШЛИ

Поштоване колегинице и колеге,

Са задовољством вас позивамо на **1. форум Академије медицинских наука Српског лекарског друштва**, који ће се одржати 24. марта 2023. године у свечаној сали Дома Српског лекарског друштва у улици Краљице Наталије 3 у Београду.

Први форум Академије медицинских наука СЛД организован је са циљем да се нашој научној и стручној јавности прикажу резултати истраживања чланова Академије и њихових сарадника о превенцији, дијагностиковању и лечењу масовних заразних и незаразних болести. Овако широка тема омогућила је да на Форуму своје резултате прикажу стручњаци из различитих области медицине и тако укажу на изузетно широк спектар проблема и тема којима чланови Академије посвећују своја, најчешће мултидисциплинарна, истраживања. Програм Форума, такође, показује да чланови Академије укључују у своја истраживања младе сараднике уводећи их и подстичући на научно-истраживачки рад и преносећи им своје знање и искуство.

Надамо се да ће богат програм Форума привући пажњу не само чланова Академије него и многих наших колега, садашњих и будућих сарадника, и да ће њихово учешће у дискусијама учинити овај научни скуп истинским форумом тј. местом расправе, што нам је и био циљ.

Добро дошли на 1. форум Академије медицинских наука Српског лекарског друштва!

Проф. др Љубица Ђукановић
председник Академије
председник Научног одбора Форума



1. ФОРУМ АКАДЕМИЈЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА СЛД

Научни одбор

Проф. др Љубица Ђукановић, председник
Проф. др Радојка Коцијанчић, потпредседник
Проф. др Светолик Аврамов
Проф. др Бранко Белеслин
Проф. др Зорана Васиљевић
Проф. др Драган Данкуц
Проф. др Драган Делић
Проф. др Нада Димковић

Проф. др Гордана Коцић
Проф. др Дејан Марковић
Проф. др Драган Микић
Проф. др Павле Миленковић
Проф. др Александар Нагорни
Проф. др Јован Поповић
Проф. др Драгослав Стаменковић
Проф. др Кармен Станков

Одржавање 1. форума Академије медицинских наука СЛД помогли су

Удружење кардиолога Србије и 34. огранак Америчког колеџа
кардиолога за Србију и Републику Српску

Audio VM, Нови Сад,

ProtoPharma, Београд

Председништво Академије медицинских наука СЛД и Научни одбор 1.
форума Академије захваљује им на разумевању и подршци.

ПРОГРАМ

Петак, 24. март 2023.

9.00

Отварање 1. форума АМН СЛД и поздравне речи

9.30 – 11.00

О КОВИД-19: АНАЛИЗЕ РЕЗУЛТАТА, ПРИКАЗИ БОЛЕСНИКА, ПРЕДЛОЗИ

Председавајући:

Љубица Ђукановић, Радојка Коцијанчић, Драган Микић

9.30 – 9.40

Терапија COVID-19 од теорије до праксе – анализа болесника лечених у привременој Ковид болници „Карабурма“

Весна Беговић-Купрешанин, Добривоје Новковић, Ана Попадић, Марко Тмушић, Гордана Милић, Ђорђе Таушан, Дејан Христовић, Светлана Поповић, Иво Удовичић, Татјана Такић Радовановић, Драган Микић

Универзитет одбране, Медицински факултет; Војномедицинска академија; Академија медицинских наука СЛД, Београд

9.45 – 9.55

Полна разлика у инфламаторним и коагулационим факторима код хоспитализованих пацијената оболелих од КОВИД-19

Оливера Митровић-Ајтић, Драгослава Ђикић, Теодора Драгојевић, Емилија Живковић, Сања Миљатовић, Владан П. Чокић

Универзитет у Београду, Медицински факултет; Универзитетски клинички центар Србије; Академија медицинских наука СЛД, Београд

10.00 – 10.10

Ванболнички срчани застој пре и за време пандемије COVID-19

Радојка Јокшић-Мазињанин, Николина Марић, Александра Ђуричин, Горан Ракић, Илија Срдановић, Милана Маљах, Милена Јокшић Зелић, Бранислав Мартиновић, Здравка Буриновић, Велибор Васовић

Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет; Завод за хитну медицинску помоћ, Нови Сад; Домови здравља Нови Бечеј, Бечеј, Темерин, Рума; Академија медицинских наука СЛД, Београд



ПРОГРАМ

Петак, 24. март 2023.



10.15 – 10.25

Акутна инфламаторна демиелинизирајућа полинеуропатија као прва карактеристика инфекције COVID-19

*Љиљана Гвозденовић, Драган Стајић, Милош Пантелић,
Драган Данкуц*

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет; Универзитетски клинички центар Војводине, Нови Сад

10.30 – 10.40

Субакутни тиреоидитис (De Quervain) у току пандемије COVID-19

Небојша Паунковић, Џејн Паунковић

Академија медицинских наука СЛД, Београд;
Поликлиника Паунковић, Зајечар

10.45 – 10.55

Стечена искуства током пандемије COVID-19 за будућу организацију рада у медицинском образовању и научноистраживачком раду

Јован Димитријевић, Јелена Симић

Академија медицинских наука СЛД, Београд;
Универзитет Унион, Правни факултет, Београд

11.00 – 11.30

Пауза



ПРОГРАМ

Петак, 24. март 2023.

11.30 – 13.15

МУЛТИДИСЦИПЛИНАРНОСТ У НАУЦИ И ПРАКСИ

Председавајући:

Зорана Васиљевић, Павле Миленковић, Дејан Марковић

11.30 – 11.40

Антиоксиданси и слободни радикали у очној водици болесника са сенилном катарактом

Стефан Брунет, Никола Бабић, Софија Давидовић, Александар Миљковић, Никола Кнези, Владимир Чанадановић

Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет; Универзитетски клинички центар Војводине, Нови Сад; Академија медицинских наука СЛД, Београд

11.45 – 11.55

Интратемпоралне фацијалне парализе: морфолошка основа, клиничке и микрохируршке импликације

Драгослава Ћерић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитет у Београду, Медицински факултет, Београд

12.00 – 12.10

Прецизна медицина у кардиоваскуларним болестима – улога фармакогенетског тестирања

Кармен Станков, Александар Реџек, Лазар Велички, Дејан Сакач, Бојан Станимиров, Небојша Павловић, Љиљана Ракићевић, Драгица Радојковић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, Нови Сад; Универзитет у Београду, Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Београд

ПРОГРАМ

Петак, 24. март 2023.

12.15 – 12.25

Транскатетерски третман тешке аортне стенозе - искуство Института за кардиоваскуларне болести Војводине

Милован Петровић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, Нови Сад; Институт за кардиоваскуларне болести Војводине, Сремска Каменица

12.30 – 12.40

Физичке и биолошке особине титанијум нитрида допираног са сребром и бакром комбинацијом метода катодног лучног испаравања и ДЦ магнетрон спатеровања

Вукоман Јокановић, Марија Живковић, Божана Петровић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитет у Београду, Институт за нуклеарне науке "Винча"; Универзитет у Београду, Стоматолошки факултет, Београд

12.45 – 12.55

Модулација оралног биофилма - савремени приступ у терапији и превенцији оралних обољења

Дејан Марковић, Јелена Маринковић, Татјана Марковић, Марина Соковић, Ана Ћирић, Милош Николић, Биљана Николић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитет у Београду: Стоматолошки факултет, Институт за нуклеарне науке „Винча“, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, Биолошки факултет, Београд; Институт за проучавање лековитог биља „др Јосиф Панчић“, Београд

13.00 – 13.10

Орално здравље жена као индикатор јавног здравља (Студија случаја Србија)

Јелена Пантелинац, Бојан Петровић, Марија Јевтић

Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет; Дом здравља Нови Сад; Клиника за стоматологију Војводине; Институт за јавно здравље Војводине, Нови Сад; Академија медицинских наука СЛД, Београд

13.15 – 14.00

Пауза за ручак

ПРОГРАМ

Петак, 24. март 2023.

14.00 – 15.15

МАЛИГНЕ БОЛЕСТИ: АКТЕУЛНО ИЗ ЛАБОРАТОРИЈЕ И КЛИНИЧКЕ ПРАКСЕ

Председавајући:

Драган Данкуц, Јован Поповић, Александар Нагорни

14.00 – 14.10

Ефекти метформина и његових комбинација са другим пренамењеним лековима на фибросарком код хрчка

Душица Ј. Поповић, Коста Ј. Поповић, Дејан Миљковић, Душан Лалошевић, Зана Долићанин, Михаљ Поша, Иван Чапо, Јован К. Поповић

Државни универзитет у Новом Пазару, Биомедицинске науке, Нови Пазар; Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, Нови Сад; Академија медицинских наука СЛД, Београд

14.15 – 14.25

Експериментална процена ефеката антиканцерске терапије модулацијом МАРК/Р1ЗК/АКТ/тТОR/NF-кВ сигнализације нетоксичним лековима

Коста Ј. Поповић, Душица Ј. Поповић, Дејан Миљковић, Душан Лалошевић, Зана Долићанин, Михаљ Поша, Иван Чапо, Јован К. Поповић

Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, Нови Сад; Државни универзитет у Новом Пазару, Биомедицинске науке, Нови Пазар; Академија медицинских наука СЛД, Београд

14.30– 14.40

Тумори хипофизе у старијој животној доби

Сандра Пекић Ђурђевић, Вера Поповић Бркић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитет у Београду, Медицински факултет; Универзитетски клинички центар Србије, Београд

14.45 – 14.55

Узнапредовали колоректални аденоми у чланова породице са Lynch-овим синдромом

Александар Нагорни, Весна Брзачки, Иван Нагорни, Братислав Петровић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитетски клинички центар Ниш; Универзитет у Нишу, Медицински факултет, Ниш



ПРОГРАМ

Петак, 24. март 2023.



15.00 – 15.10

○ **Полна разлика перцепције акутног постоперативног бола код лапароскопских операција и примене мултимодалне аналгезије**

Љиљана Гвозденовић, Драган Стајић, Милош Пантелић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, Нови Сад; Универзитетски клинички центар Војводине, Нови Сад

15.15 – 15.45

○ **Пауза**

15.45 – 17.00

● **НЕ-КОВИД ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ**

Председавајући:

Драган Делић, Нада Димковић, Душан Лалошевић

15.45 – 15.55

○ **Клиничка слика, дијагноза и исход туберкулозног менингитиса: наше искуство у лечењу 31 болесника**

Драган Микић, Петар Ђурчић, Радмила Рајић Димитријевић, Раде Главатовић, Миломир Милановић, Весна Беговић Купрешанин

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Војномедицинска Академија, Београд; Универзитет одбране, Медицински факултет, Београд

16.00 – 16.10

○ **Први препознати случај мултилокуларне ехинококозе код људи у Србији**

Душан Лалошевић, Мирјана Живојинов, Валентина Исаковић, Дејан Иванов, Владан Тривуновић, Маја Ружић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Пастеров завод, Нови Сад; Универзитетски клинички центар Војводине, Нови Сад



ПРОГРАМ

Петак, 24. март 2023.



16.15 – 16.25

Инвазивне гљивичне инфекције - анализа ненеутропеничних болесника са инвазивном аспергилозом лечених у Војномедицинској академији у периоду од 2008 - 2022. године

Весна Беговић Купрешанин, Светлана Поповић, Добривоје Новковић, Драгаан Микић

Универзитет одбране, Медицински факултет, Београд; Војномедицинска академија, Београд; Академија медицинских наука СЛД, Београд

16.30 – 16.40

Нови дијагностички критеријуми за гљивични риносинуситис и нове методе за откривање гљивица у синусима

Александра Бараћ, Јелена Мицић, Бранко Милошевић, Јелена Стојнић, Анкица Вујовић, Горан Стевановић

Академија медицинских наука СЛД, Београд; Универзитетски клинички центар Србије; Универзитет у Београду, Медицински факултет

16.45 – 16.55

Профилактика и терапија вирусних инфекција код 355 болесника са трансплантацијом хематопоетских матичних ћелија лечених у ВМА

Весна Беговић Купрешанин, Драгана Стаматовић, Марија Елез, Светлана Поповић, Данијела Ђурић Петковић, Драган Микић

Универзитет одбране, Медицински факултет, Београд; Војномедицинска академија, Београд; Академија медицинских наука СЛД, Београд

17.00

Закључци и евалуација симпозијума



1. ФОРУМ АКАДЕМИЈЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА СЛД

Место одржавања

Свечана сала Српског лекарског друштва, Краљице Наталије 3, Београд

Регистрација

Регистрација учесника одвијаће се у холу испред свечане сале од 8.30 до 15.30.

Акредитација

1. форума Академије медицинских наука СЛД код Здравственог савета Србије је у току. Циљна група: лекари, стоматолози, фармацеути, биохемичари.

Упутство ауторима

За сва излагања је предвиђено време од 10 минута, а потом следи до 5 минута дискусије. У сали су обезбеђени технички услови за приказивање. Приказе припремити у програму *MS Power Point* на *USB* меморији.

Котизација

Учешће на Форуму је бесплатно. Уверење о учествовању на Форуму издаје се члановима Српског лекарског друштва бесплатно.

Секретаријат Форума

Академија медицинских наука СЛД
Џорџа Вашингтона 19, 11000 Београд
Телефон: 011 32 33 578; 069 3234 459
e-mail: akademija@sld.org

1. ФОРУМ АКАДЕМИЈЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА СЛД



24. МАРТ 2023.
БЕОГРАД

Grafičko uređenje
Goran Lečić

AUDIOBM

 **PROTOPHARMA[®]**