



9. Kongres farmaceuta Srbije

sa međunarodnim učešćem

9th Serbian Congress of Pharmacy

with international participation

*Farmaceuti u vremenu izazova:
Snaga znanja, moć promene*

*Pharmacists in Challenging Times:
Empowered by Knowledge, Leading the Change*

Beograd, 14-17. 10. 2026.



PROFESIONALNO



ODIZIVNO



PERSONALIZOVANO



INOVATIVNO



DIGITALIZOVANO

Конкурс - Котизације за 9. Конгрес фармацеута Србије

Фармацеутска комора Србије у сусрет 9. Конгресу фармацеута Србије позива своје чланове да учествују на конкурс за доделу 20 бесплатних котизација.

Посета студената Огранку Ниш са КиМ

У периоду од 3. до 10. априла, студенти прве године интегрисаних академских студија фармације на Медицинском факултету Универзитета у Нишу посетили су Комору у оквиру предмета Увод у стручну праксу.



XVIII Мини конгрес студената Фармацеутског факултета „На путу до знања: наука као компас младих“

Највећи студентски симпозијум на Фармацеутском факултету Универзитета у Београду, који се одржава скоро 20 година, чију реализацију подржава Фармацеутска комора Србије већ четврту годину за редом.



САЗНАТЕ
ВИШЕ

Орални антихистаминици

Нове смернице за лечење атопијског дерматитиса код деце

ГЛП-1 агонисти у пракси: како управљати нежељеним дејствима



9. Kongres farmaceuta Srbije

sa međunarodnim učešćem

9th Serbian Congress of Pharmacy

with international participation

*Farmaceuti u vremenu izazova:
Snaga znanja, moć promene*

*Pharmacists in Challenging Times:
Empowered by Knowledge, Leading the Change*

Beograd, 14-17. 10. 2026.



PERSONALIZOVANO
PERSONALIZED



INOVATIVNO
INNOVATIVE



DIGITALIZOVANO
DIGITALISED



ODRŽIVO
SUSTAINABLE



PROFESIONALNO
PROFESSIONAL

Конкурс – Котизације за 9. Конгрес фармацеута Србије

Припремила: маг. фарм. спец. Драгана Рајковић

Фармацеутска комора Србије у сусрет 9. Конгресу фармацеута Србије позива своје чланове да учествују на конкурс за доделу бесплатних котизација. **Конкурс ће бити отворен од 15. маја до 15. јуна 2026. године. Број бесплатних котизација које се додељују је 20.**

Право учешћа имају сви чланови Коморе из јавног и болничког сектора, са посебним фокусом на колеге који учествују у пројектима Коморе и дају допринос у афирмацији и раду Фармацеутске коморе Србије.

Фармацеутска комора Србије покрива искључиво котизацију за учешће на Конгресу. Чланови Коморе који буду изабрани на конкурс у обавези су да уплате чланарину Савезу фармацеутских удружења Србије.

Евентуални трошкови пута и смештаја падају на терет учесника.

Услови за учешће на конкурс:

1. Потврда о предатом сажетку рада за усмену/постер презентацију
2. Сажетак рада

Пријаве послати на мејл komora@farmkom.rs са назнаком “Конкурс-9. Конгрес фармацеута Србије”. Обавезно уписати пуно име и презиме, ИД број и/или број лиценце.

Резултати конкурса биће објављени 1. августа 2026. године.

Посета студената Фармацеутској комори Србије - Огранку Ниш са КиМ

Припремила: проф. др Александра Ђатић Ђорђевић

У периоду од 3. до 10. априла, студенти прве године интегрисаних академских студија фармације на Медицинском факултету Универзитета у Нишу посетили су Фармацеутску комору Србије – Огранак Ниш са КиМ, у оквиру предмета Увод у стручну праксу.

Посета је организована са циљем упознавања будућих магистара фармације са законодавним оквиром, улогом и значајем Коморе, као и са основним принципима професионалног деловања и развоја фармацеутске струке. Уједно, ова активност представља важан корак у успостављању сарадње између образовних институција и струковних организација, које заједнички обликују професионални профил фармацеута у Србији.

Посета је организована у пет термина за 74 студента, уз подршку директорке Коморе Славице Милутиновић, секретара Огранка Ниш са КиМ, Александре Окичић и проф. др Александре Цатић

Ђорђевић. Студенти су упознати са радом Коморе, лиценцирањем, поступком континуиране едукације, законодавним оквиром за обављање апотекарске делатности, професионалним и етичким стандардима, као и улогом фармацеута у превенцији и управљању терапијом, посебно код хроничних болести. Истакнут је значај Коморе за професионални развој, а студенти су понели јаснију слику о будућој пракси и улози фармацеута.





Фармацеутска комора Србије на ФИП Самиту јавних апотека у Сарајеву

Припремила: дипл. фарм. Славица Милутиновић

Фармацеутска комора Србије учествовала је на Трећем Самиту јавних апотека 4-5. марта у Сарајеву, у организацији Међународне фармацеутске федерације (ФИП) и Коморе магистара фармације Федерације Босне и Херцеговине. Скуп је окупио представнике комора из региона, академске заједнице и стручњаке из више земаља, са циљем размене искустава и унапређења улоге фармацеута у примарној здравственој заштити.

Посебан значај Самиту дао је долазак председника FIP-а, *Paula Sinclair*. Одржан је и *FIP Community Pharmacy Section (CPS) Summit*, посвећен будућности јавног апотекарства и јачању улоге фармацеута. Истакнут догађај било је уручење писма намере за организацију ФИП Конгреса 2028/2029 у Сарајеву.

Самит је био посвећен развоју фармацеутских услуга, јачању сарадње између здравствених професионалца

и унапређењу доступности и квалитета здравствене заштите за пацијенте. У оквиру сесије „Унапређење фармацеутских услуга у Источној Европи – регионалне перспективе и будући правци“, предавање је одржала директорка Коморе Славица Милутиновић, која је говорила о развоју фармацеутских услуга и улози фармацеута у здравственом систему Србије, као и о значају регионалне сарадње у унапређењу професије. У оквиру *Rapid Fire Session* сесије, где су кроз кратке презентације представљени истраживачки пројекти у јавним апотекама, представник Коморе, Милан Ракић, специјалиста фармације, представио је Апликацију за фармацеутске услуге.

Учешће Коморе потврђује посвећеност развоју професије и јачању међународне сарадње у циљу унапређења здравствене заштите.

Континуирана сарадња са Правним факултетом Универзитета у Београду

Припремила: дипл. фарм. Славица Милутиновић

Директорка Фармацеутске коморе Србије, Славица Милутиновић, одржала је 15. априла гостујуће предавање, у оквиру Студија за иновацију знања „Здравствено и фармацеутско право“, на Правном факултету Универзитета у Београду. Посебну захвалност упућујемо проф. др Ненаду Тешићу, управнику студија, на позиву и препознавању улоге Коморе као кључног партнера у едукацији стручњака који повезују ове две важне области. Током предавања на тему „Законодавни оквир, улога и значај Фармацеутске коморе Србије“, полазници су имали прилику да се детаљно упознају са: законским оквиром рада Коморе, повереним пословима, структуром органа и њиховим специфичним улогама, механизмима заштите професионалне етике и интегритета фармацеутске струке.

Овај иновативни програм који окупља стручњаке из права, фармације и медицине, обухвата 60 часова наставе на различите теме као што су здравствене и дигиталне технологије, оснивање и отварање здравствених установа, значај усаглашености

пословања у фармацеутској индустрији, патентне заштите и заштита жига, вештачка интелигенција у праву итд. Континуирана едукација у области здравственог права неопходна је за оснаживање кадрова и обезбеђивање највишег нивоа здравствене услуге за наше грађане.



ПРЕДСТАВЉАМО САВЕТНИКЕ ЗА АНТИБИОТИКЕ



**Андриана Лилић, маг. фарм. спец.
Београд**

Као власник беџа Саветник за антибиотике осећам велику одговорност, али и задовољство. Посебно ми значи што ме пацијенти препознају као стручњака за лекове, потврђене и признате од стране релевантних и валидних институција. Поносна сам што кроз овај рад доприносим правилној употреби антибиотика, подизању свести о њиховој важности и јачању поверења у фармацеутску струку.

Стручно признање Фармацеутске Коморе Србије за мене има изузетан значај. Оно представља потврду квалитета рада, знања и посвећености професији, али и додатну одговорност да тај ниво поверења оправдам у свакодневном раду са пацијентима.

Цео интервју прочитајте на [ЛИНКУ!](#)



**Тамара Јелић, маг. фарм.
Смедеревска Паланка**

Мотивација да се прикључим овом пројекту и постанем Саветник за антибиотике проистекла је из свакодневног рада са пацијентима и увида колико постоје недоумице и слаба информисаност у вези са применом антибиотика. Такође, свесна сам значаја рационалне употребе антибиотика и улози фармацеута у едукацији пацијената.

Ово признање за мене има велики значај као потврда професионалног ангажовања, али и као подстрек за даљим унапређењем свог знања које могу применити у свакодневној пракси.

Цео интервју прочитајте на [ЛИНКУ!](#)



**Александра Ристић Голубовић, маг. фарм.
Књажевца**

Бити носилац беџа представља одговорност, али и признање за уложени труд. Он ме додатно мотивише да унапређујем своје знање и квалитет саветовања. У апотеци сам такође укључена и у саветовање пацијената са дијабетесом, као будући носилац беџа Саветник за дијабетес.

Пацијенти беџ често доживљавају као знак додатне стручности и поверења, што доприноси бољој комуникацији и већој спремности да прихвате савет. Колеге позитивно реагују и често се обраћају за додатно мишљење и савет, што доприноси бољој сарадњи и квалитетнијој услузи коју пружамо пацијентима.

Цео интервју прочитајте на [ЛИНКУ!](#)

18. Мини конгрес студената Фармацеутског факултета

Припремио: Матија Стаменковић, генерални секретар Центра за научно-истраживачки рад студената

Мини конгрес је највећи студентски симпозијум на Фармацеутском факултету Универзитета у Београду, који се одржава скоро 20 година. Конгрес пружа прилику за презентовање истраживачких радова, размену знања и идеја, као и повезивање са колегама и стручњацима из различитих области. Након вишемесечног рада наше колеге су 5.4.2026., пред пуним амфитеатрима, представили своје резултате, водили дискусију са члановима комисије и одговарали на постављена питања, што представља искуство које ће касније градити карактер сваког дипломираног студента.

Сам конгрес не би био могућ без Центра за научноистраживачки рад студената (ЦНИРС) и његовог тима који се труди да сваке године осмисли занимљиву тему конгреса и организује исти. Овогодишња тема „На путу до знања: Наука као компас младих“ говори о усмерењу и развоју студената уз помоћ науке, која је неизоставни сапутник у нашем образовању. Ове године смо такође имали и хуманитарну томболу, на којој су сви посетиоци конгреса могли да учествују и заједно помогну онима којима је помоћ потребна. Такође конгрес су подржали спонзори који су за наше истраживаче обезбедили поклон пакете као знак подршке у даљем раду.

Требало би напоменути да је Мини-конгрес на Фармацеутском факултету припрема за одлазак на Велики конгрес биомедицинских наука са интернационалним значајем. Тамо наши студенти представљају своје радове, заједно са колегама са сродних факултета, док у слободно време између сесија могу да се упознају, друже и размењују искуства и идеје приликом израде рада, као и да чују нешто ново из области које нису обухваћене курикулумом на факултету.

Фармацеутска комора Србије већ четврту годину за редом подржава реализацију Мини-конгреса.



ПИТАЊА КОЈА НЕ СМЕМО ПРЕСКОЧИТИ ЧАК И КАДА ЈЕ ГУЖВА У АПОТЕЦИ

Орални антихистаминици

Припремила: маг. фарм. спец. Милица Ђукановић

Иако пацијенти често траже „нешто за алергију“, фармацеут зна да орални антихистаминици нису потпуно исти, ни по индикацијама, ни по узрасту за који су одобрени, ни по начину примене, нити по мерама опреза. Управо зато су кратка, али добро усмерена питања суштински део безбедног издавања оралних антихистаминика.

ЗА КОГА ЈЕ ЛЕК И КОЛИКО ПАЦИЈЕНТ ИМА ГОДИНА?

Ово је прво питање, јер се управо на њему најчешће праве грешке. Нису сви орални антихистаминици одобрени за исти узраст и индикацију. За одређене антихистаминике на нашем тржишту постоје ограничења у погледу узраста чак и килаже, када говоримо о таблетама. Зато постоје и сирупи који су углавном намењени за примену код деце. Но чак и код сирупа, постоји старосно ограничење, и ограничење у килажи. Неки антихистаминици имају

додатне напомене, попуст ебастина, где се за алергијски ринитис код деце старије од 12 година примењују дозе као код одраслих, али се за уртикарију не користи код адолесцената млађих од 18 година. Зато је пре издавања неопходно проверити ограничења у сажетку карактеристика лека.

КОЈИ СУ СИМПТОМИ И ЗБОГ ЧЕГА ПАЦИЈЕНТ ЗАПРАВО ТРАЖИ ЛЕК?

Неки антихистаминици су одобрени за алергијски ринитис и уртикарију, док се други користе само за ублажавање симптома сезонског алергијског ринитиса. Могу се разликовати и интермитентни и перзистентни облици ринитиса, што нам у пракси говори да вреди питати пацијента колико дуго и колико често има симптоме. То утиче на избор лека и на савет о трајању примене.



ДА ЛИ ИМАТЕ БОЛЕСТ БУБРЕГА ИЛИ ЈЕТРЕ?

Ово питање је битно јер се код левоцетиризина и цетиризина доза мора прилагођавати према бубрежној функцији, а у терминалном стадијуму бубрежне инсуфицијенције је примена контраиндикована. Код деслоратадина се у истој ситуацији препоручује опрез. Лоратадин се примењује у мањој дози код тешког оштећења јетре, а код ебастина доза не сме бити већа од 10 mg у овом случају. Рупатадин се не препоручује код пацијената са оштећеном функцијом јетре или бубрега.

ДА ЛИ УЗИМАТЕ ЈОШ НЕКЕ ЛЕКОВЕ?

Рупатадин и ебастин захтевају посебан опрез због интеракција са снажним и умерним инхибиторима СУРЗА4, јер могу умањити ефикасност антихистаминика. Код биластина треба мислити на интеракције са P-гр инхибиторима. Фексофенадин захтева раздвајање од антацида и препарата који садрже епигалокатехин галат односно екстракт зеленог чаја. Лоратадин може имати повшене концентрације уз кетоназол или еритромицин, мада се не очекује испољавање нежељених дејстава лоратадина.



ДА ЛИ ЗНАТЕ КАКО СЕ ОВАЈ ЛЕК УЗИМА?

Иако пацијенти често очекују да су „сви исти“, начин примене није идентичан. Биластин треба узимати један сат пре или два сата после хране. Фексофенадин се узима пре оброка. Рупатадин се може узимати са храном или без ње, али не са соком од грејпфрута. Ебастин се може узети пре, током или после јела и није потребна вода јер је у питању орална дисперзибилна таблета. Лоратадин, деслоратадин и левоцетиризин се могу узимати независно од оброка.

ДА ЛИ ВОЗИТЕ ИЛИ РАДИТЕ НА МАШИНИ И ВАЖНА ВАМ ЈЕ БУДНОСТ ТОКОМ ДАНА?

Иако више ових лекова у сажетку карактеристика има мали или занемарљив утицај на способност управљања возилима, фармацеут не сме претпоставити да је то исто код сваког пацијента. За деслоратадин и лоратадин се наводи да код већине пацијената не доводи до поспаности, али ипак постоје индивидуалне разлике. За левоцетиризин је јасно наведено да код неких пацијената може доћи до сомноленције, умора и астеније. И код ебастина су пријављени поспаност или утрнулост, а код биластина се пацијенту саветује да процени сопствени одговор на лек пре него што вози или рукује машинама. Зато је ово питање у пракси и даље веома важно.

ДА ЛИ ПИЈЕТЕ АЛКОХОЛ ИЛИ НЕКЕ СЕДАТИВЕ?

Код више антихистаминика стоји препорука за опрез са алкохолом и другим депресорима ЦНС-а. То значи да савет фармацеута треба да буде персонализован.

ДА ЛИ ИМАТЕ ЕПИЛЕПСИЈУ, НАПАДЕ ИЛИ ПРОБЛЕМ СА МОКРЕЊЕМ?

За левоцетиризин и цетиризин је наведен опрез код пацијената са епилепсијом или ризиком од конвулзија, као и код пацијената са предиспозицијом за уринарну ретенцију (хиперплазија простате). Код деслоратадина је посебно наглашен опрез код пацијената са епилептичним нападима у анамнези или породичној историји болести.

ДА ЛИ ИМАТЕ ПРОБЛЕМА СА СРЦЕМ ИЛИ ПОРЕМЕЋАЈ ЕЛЕКТРОЛИТА?

Код ебастина се тражи изузетан опрез код пацијената са потврђеним продуженим QTc интервалом, хипокалемијом и истовременој примени лекова који продужавају QTc. Код рупатадина се такође препоручује опрез код пацијената са установљеним предуженим QT интервалом, некоригованом хипокалемијом, клинички значајном брадикардијом или акутном исхемијом миокарда. За фексофенадин такође стоји напомена код КВС болесника да може бити повезан са палпитацијама и тахикардијом.

ДА ЛИ СТЕ ТРУДНИ, ПЛАНИРАТЕ ТРУДНОЋУ ИЛИ ДОЈИТЕ?

За већину ових лекова стоји да је током трудноће потребан опрез, а често и да је примену боље избегавати. Током дојења се код већине лекова примена не препоручује, али се та информација може проверити на извору као што је E-lactation.

ДА ЛИ УСКОРО РАДИТЕ НЕКЕ АЛЕРГОЛОШКЕ КОЖНЕ ПРОБЕ?

Лоратадин треба обуставити најмање 48 сати пре кожных проба, док је код левоцетиризина и цетиризина потребно и до 3 дана без примене. Ако ово не питамо, пацијент може отићи на тестирање и добити мање поуздан резултат.

Нове смернице за лечење atopijskog дерматитиса код деце

Припремила: маг.фарм.спец. Емилија Трбовић

Најновије смернице за лечење atopijskog дерматитиса (АД) у педијатријској популацији, које је објавила *American Academy of Dermatology*, представљају значајан искорак у стандардизацији и унапређењу терапијског приступа овом честом, хроничном и рецидивирајућем инфламаторном обољењу коже.

Значајно место у савременом терапијском алгоритму заузимају нестероидни топикални антиинфламаторни лекови. Инхибитори калцинеурина, као и новији агенси као што су инхибитори фосфодиестеразе-4, топикални ЈАК инхибитори и агонисти арил-хидрокарбонског рецептора, препоручују се као ефикасне и опције прихватљивог безбедносног профила, посебно у осетљивим регијама коже и у оквиру стратегија смањења употребе кортикостероида. Биолошки лекови, добијају висок степен препоруке за лечење умерених до тешких облика болести код деце и адолесцената, уз доказану ефикасност и повољан безбедносни профил.

Насупрот томе, системски кортикостероиди се не препоручују због ризика од нежељених ефеката и погоршања болести након прекида терапије. Упркос значајном напретку, аутори указују на ограничења постојећих доказа, пре свега због кратког трајања већине клиничких студија, што захтева даља истраживања, посебно у домену дугорочне безбедности нових терапија. Савремене смернице доносе промену парадигме у лечењу atopijskog дерматитиса код деце, са фокусом на



персонализовану, циљану и континуирану терапију. Имплементација ових препорука у клиничку праксу има потенцијал да значајно побољша исходе лечења и квалитет живота педијатријских пацијената.

Извор на [ЛИНКУ!](#)

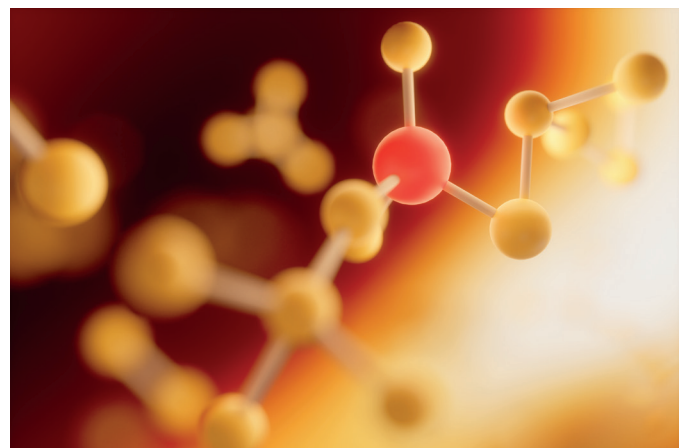
Алфа-липоинска киселина: антиоксиданс са вишеструким терапеутским потенцијалом

Припремила: маг.фарм.спец. Кристина Ковачевић

Алфа-липоинска киселина (АЛА) представља добро истражен антиоксиданс са посебно значајном улогом у терапији дијабетичке полинеуропатије, где је клиничка ефикасност најјасније потврђена. Међутим, фармаколошки профил обухвата више механизма деловања, укључујући антиоксидативни, антиинфламаторни и потенцијално хелациони ефекат, што овај антиоксиданс чини интересантном у ширем контексту метаболичких и оксидативних поремећаја.

У свакодневној фармацеутској пракси АЛА се и даље недовољно систематски користи у саветовању пацијената, посебно у погледу оптималног дозирања, потенцијалних интеракција и безбедносних аспеката код хроничне терапије.

У овом чланку доносимо преглед актуелних клиничких доказа, фармаколошких карактеристика и практичних смерница за примену АЛА, са посебним



освртом на пацијенте са дијабетесом и коморбидитетима који утичу на оксидативни стрес.

Текст доступан на [ЛИНКУ!](#)

ГЛП-1 агонисти у пракси: како управљати нежељеним дејствима

Припремила: маг.фарм.спец. Милена Милојевић

За успешну примену ГЛП-1 агониста неопходно је адекватно саветовање пацијената. Као најчешћи нежељени ефекти јављају се гастроинтестиналне тегобе услед успореног пражњења желуца, због чега је приликом издавања ових лекова неопходно саветовати спорије једење, мање и чешће оброке и адекватну хидратацију. Због утицаја на пражњење желуца, могућ је ефекат на смањење апсорпције оралних лекова, те је потребан опрез код лекова уске терапијске ширине. Привремени губитак косе може се јавити као последица брзог мршављења. Нагласити да је стање пролазно, уз опоравак у року од 3-6 месеци.

Појава јаког бола у стомаку, са ширењем у леђа, уз мучнину или повраћање, захтева хитно упућивање лекару и прекид терапије због сумње на панкреатитис, који се ретко јавља као



нежељено дејство. Ако се пацијент жали на поремећај вида, треба га упутити офталмологу. Код жена које користе хормонску терапију, предност имају трансдермални облици како би се избегле варијације у апсорпцији.

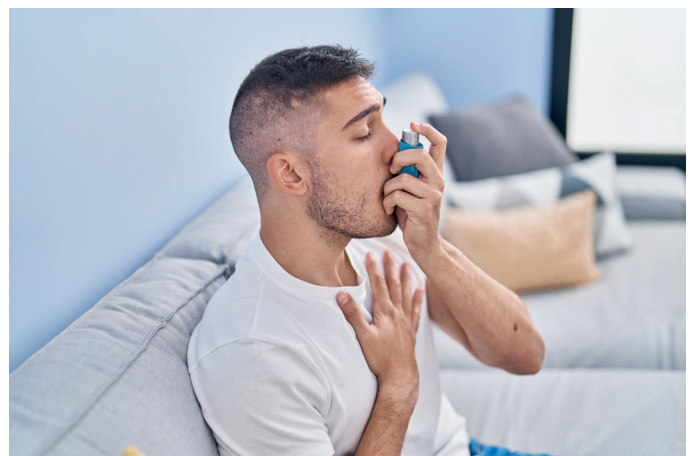
Опширније на [ЛИНКУ!](#)

Случај из праксе: како је помогао један брзи астма контрол тест

Припремила: маг. фарм. спец. Соња Стојиљковић

Комшија Д.М, 47 година, долази у апотеку и тражи „зелену“ пумпицу. С обзиром да је стални пацијент и да је пре десетак дана подигао обе пумпице које користи (формотерол-будесонид и фенотерол-ипратропијум бромид), питам га шта се дешава. Каже да ових дана стално кија, кашље, и све теже дише, али мисли да је то у реду и да ће проћи брзо. Дешава му се у ово доба године, мада му се чини да је сада интензивније. Такође, изражава сумњу да у пумпици коју је подигао последњи пут има мање лека, при крају је. Начин употребе пумпице сам проверила и све ради како треба. Питам га да поразговарамо о његовом квалитету живота и неким навикама, али тврди да има много да ради и да ће доћи за који дан. Ипак, прихвата да урадимо Астма контрол тест, то је 5 кратких питања, и на питање колико пута је у последње 4 недеље користио пумпицу за брзо деловање, добијам одговор „На свака 3 – 4 сата“.

Он и даље жури, а ја брзо размишљам како да га уверим да је ово важно. Бирам да то буде неколико



важних информација. Кажем да знам да он мисли да ће све проћи, али и да до сада није искусио озбиљно погоршање астме па зато и не зна колико му то може направити проблема и успорити, ако не и стопирати све његове обавезе. Саветујем да се што пре јави свом пулмологу. Сутрадан је дошао да се захвали. Каже да је током ноћи толико кашљао да није могао доћи до ваздуха. Ујутру је одмах отишао код лекара. Пулмолог га је послао код отоларинголога, и у терапију је уведен биластин орално, и додатно спреј за нос флутиказон-азеластин. Пулмолог је затим повећао дозу формотерол-будесонида до максималне дневне јер се резултат спирометрије погоршао, и наложио му да броји колико пута дневно искористи брзоделујућу пумпицу. Већ након 7 дана дошао је са осмехом. Сви симптоми су се значајно смањили и он има много више снаге. Астма контрол тест се вратио у зелену зону, а сада полако можемо разговарати и о животним навикама.



КОНТИНУИРАНА ЕДУКАЦИЈА ВИРТУЕЛНА ШКОЛА ОБРАЗОВАЊА

РЕАКРЕДИТОВАНИ

- Ц-1-198/26** Стандардизована фармацеутска услуга за пацијенте са хипертензијом (5 бодова), до 23.3.2027.
- Ц-1-161/25** Стандардизована фармацеутска услуга код пацијената са дијабетесом (5 бодова), до 24.11.2026.
- Ц-1-167/25** Стандардизована фармацеутска услуга за пацијенте са астмом (5 бодова), до 24.11.2026.
- Ц-1-163/25** Саветник за вакцинацију – све што треба да знате о грипу, пнеумококној болести, пертусису и ХПВ-у (5 бодова), до 24.11.2026.
- Ц-1-164/25** Нова услуга фармацеута у јавним апотекама: Преглед примене новоуведених лекова за терапију хроничних болести (5 бодова), до 24.11.2026.

НОВИ

- Ц-1-129/25** Стандардизована фармацеутска услуга приликом издавања антибиотика (5 бодова), 11.08.2026.
- Ц-1-162/25** Стандардизована фармацеутска услуга за пацијенте са ХОБП (5 бодова), до 24.11.2026.
- Ц-1-166/25** Дијабетесна нефропатија – како је спречити или лечити? (3 бода), до 24.11.2026.
- Ц-1-168/25** Инсулинске пумпе и сензори (3 бода), до 24.11.2026.

Осми симпозијум болничких фармацеута Србије са међународним учешћем

ТЕМА "Сарадњом до прописане терапије и здравствене заштите у чијем је фокусу пацијент"

ТЕМА 15-16. мај 2026., Београд

<https://sfus.rs/2026/02/06/osmi-simpozijum-bolnickih-farmaceuta-srbije-sa-medjunarodnim-ucescem/>

79. и 80. Симпозијум СФУС-а

ТЕМА Алергије у фармацеутској пракси; Гојазност и метаболички синдром у ери нових терапијских опција

ДАТУМ И МЕСТО ОДРЖАВАЊА Копаоник, 21-24. мај 2026.

<https://sfus.rs/wp-content/uploads/2025/12/79-80-SFUS-Obavestenje-web.pdf>

84th FIP Congress 2026

ТЕМА „One Health, One Pharmacy – Bridging science, practice, and education“

ДАТУМ И МЕСТО ОДРЖАВАЊА 30. август – 2. септембар 2026., Монреал, Канада

<https://montreal2026.fip.org>

IX КОНГРЕС ФАРМАЦЕУТА СРБИЈЕ

ТЕМА „Фармацеути у времену изазова: Снага знања, моћ промене“

ДАТУМ И МЕСТО ОДРЖАВАЊА 14-16. октобар 2026., Хотел *Crowne Plaza*, Београд

<https://sfus.rs/wp-content/uploads/2026/03/9.-Kongres-SFUS2026-Prvo-obavestenje-v2-web.pdf>