

Бр. 2807/21  
03. 11. 2021 год.  
БЕОГРАД



ПРИМЛ. Бр. 03-11-2021			
Орг. јед.	Број	Повод	Вредно
01	7847/2		

**КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР  
СРБИЈЕ**

11000 БЕОГРАД, ПАСТЕРОВА 2  
РЕПУБЛИКА СРБИЈА

КЛИНИКА ЗА ИНФЕКТИВНЕ И ТРОПСКЕ БОЛЕСТИ

11000 Београд, Булевар ослобођења 16, тел. 011/2683 366, 011/2684 071, факс 011/2684 272

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ  
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ  
Др Суботића бр. 8  
Београд

Поштовани господине Декану,

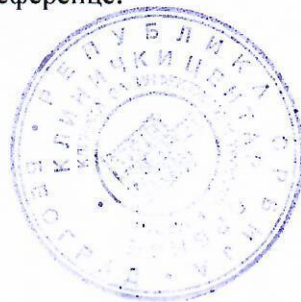
У вези Вашег дописа о примени препарата ivermektin у вези лечења и превенцији COVID-19, желимо да истакнемо основне ствари које су тренутно чињеничне:

1. Лек ivermektin је у инфектологији добро познат паразитарни лек, чија је употреба ограничена углавном само на лечење тропских паразитоза за које не постоје други ефикасни препарати, користи се и у ретким дерматолошким индикацијама.
2. Након иницијалног саопштења аустралијске групе истраживача да може имати инхибитарни ефекат на репликацију SARS-CoV-19, in vitro (иако се сами истраживачи ограђују да је концентрације лека много већа од оне која се примењује за хуману употребу).
3. Количине лека коју су потребне да се постигне наведена концентрација лека in vitro, није до сада примењивана ни код људи, ни код животиња.
4. До сада спроведене клиничке студије које испуњавају бар минимум критеријума објективности о ефикасности и сигурности, нису показале ефикасност ivermektina, како у лечењу тако и у превенцији COVID-19. Водеће светске институције као што су (FDA, EMA, SZO, CDC), издали су званична саопштења и писма упозорења, да се овај лек не користи у лечењу COVID-19, почевши од априла 2020.године.
5. Лек се не налази ни у једном објављеном терапијском Протоколу било које земље, чију су Протоколи доступни претраживању, укључујући и нашу.
6. У свету је забележено више токсичних последица дејстава лека.

Сходно горе наведеном, у овом тренутку на основу најпоузданијих, релевантних информација, не постоји оправдање за примену овог лека како у лечењу, тако и у превенцији COVID-19.

Срдачан поздрав,

Прилог: Наведене опште референце.



Проф.др Ивана Милошевић

Проф.др Милош Кораћ

Проф.др Јован Ранин

Руководилац Клинике  
Проф.др Горан Стевановић

1. Ivermectin Intended for Animals: Letter to Stakeholders - Do Not Use in Humans as a Treatment for COVID-19. <https://www.fda.gov/safety/medical-product-safety-information/ivermectin-intended-animals-letter-stakeholders-do-not-use-humans-treatment-covid-19>
2. Popp M, Stegemann M, Metzendorf MI, Gould S, Kranke P, Meybohm P, Skoetz N, Weibel S. Ivermectin for preventing and treating COVID-19. Cochrane Database Syst Rev. 2021 Jul 28;7(7):CD015017. doi: 10.1002/14651858.CD015017.pub2.
3. <https://www.ema.europa.eu/en/news/ema-advises-against-use-ivermectin-prevention-treatment-covid-19-outside-randomised-clinical-trials>
4. WHO therapeutics and COVID-19: living guidelines, v7.1: 9/24/21  
<https://app.magicapp.org/#/guideline/nBkO1E/section/LAQX7L>
5. A living WHO guideline on drugs for covid-19. BMJ 2020; 370 doi: <https://doi.org/10.1136/bmj.m3379> (Published 04 September 2020)
6. Centers for Disease Control and Prevention. Rapid increase in ivermectin prescriptions and reports of severe illness associated with use of products containing ivermectin to prevent or treat COVID-19. CDC Health Alert Network no. CDCHAN-00449. August 26, 2021 (<https://emergency.cdc.gov/han/2021/han00449.asp>).
7. Lind JN, Lovegrove MC, Geller AI, Uyeki TM, Datta SD, Budnitz DS. Increase in outpatient ivermectin dispensing in the US during the COVID-19 pandemic: a cross-sectional analysis. J Gen Intern Med 2021;36:2909-2911.
8. <https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19/latest-evidence/treatment>