

**ИЗВЕШТАЈ О РАДУ
ОДЕЉЕЊА ЗА ПРЕВЕНЦИЈУ СИДЕ И ППИ И ХЕ НАДЗОР
3333 СТУДЕНАТА БЕОГРАД
у периоду од 1.1.2023. до 31.12.2023. године**

У периоду јануар – децембар 2023. године запослени у Одељењу за превенцију сиде и ППИ 3333 Студената су реализовали:

- **1.845** посета у Саветовалишту за добровољно поверљиво саветовање и тестирања на ХИВ и хепатитисе Ц и Б (саветовања пре и после тестирања) (у 2022.г. - 1464)
- **923** тестирања на ХИВ (713 у 2022.години)
- **437** тестирања на хепатитис Ц (302 у 2022.години)
- **390** тестирања на хепатитис Б (ХБсАг) (186 у 2022.години)
- 1.120 телефонских саветовања и саветовања путем мејла у вези инфекције COVID 19 и написано 1200 мејлова у вези ПрЕП профилаксе и ХИВ инфекције
- Праћење епидемиолошке ситуације на основу пријава заразних болести. У 2023.год. званично је, преко сервиса јавног здравља, пријављена 281 инфективна болест које подлежу пријави, мада је реалан број далеко већи (*јер је само инфекција изазваних вирусом САРС ЦоВ2 било 738*).
- Послато је **738 мејлова ковид позитивним студентима** уз обавештење да је потребно да обавесте особе са којима су били у контакту и друге информације о болести и дужини изолације
- Редовно праћење: на дневном, недељном и месечном нивоу кретања инфекције COVID 19. **Написано је 312 извештаја ка надлежним институцијама** (6 на недељном нивоу) ка: ГЗЈЗ, Ректорату, Министарству здравља, Института за јавно здравље Републике Србије „Милан Јовановић Батут“ и Студентском Центру
- Написано је 6 епидемиолошких информација, упутстава, смерница и препорука које су се односиле на је превенцију и спречавање ширења инфекције COVID 19
- Остварена је редовна комуникација са медицинским радницима у респираторној / ковид амбуланти
- Праћење, изолација и хоспитализација из епидемиолошких разлога студената са инфекцијом COVID 19, који су станари студентских домова
- Праћење на дневном нивоу: броја првих и укупних прегледа у респираторној амбуланти, броја урађених ПЦР (у првих 5 месеци) и антигенских тестова на SARS CoV2 и броја и процента позитивних резултата
- Редовно извештавање надлежних у Студентском Центру - о новим инфекцијама КОВИД 19 међу студентима из студентских домова
- Извршено је 220 **хигијенско-епидемиолошких надзора над објектима за смештај и исхрану студената и ученика** (студентски и ђачки домови и ресторани) и написано 220 извештаја са предлозима мера
- Праћење и недељно извештавање ГЗЈЗ о кретању **респираторних болести** (сваког понедељка) и извештавање о сумњи на морбиле и рубелу
- Редован рад у оквиру **Комисије за болничке инфекције** а Организационе јединице за БИ и, на дневном нивоу, праћење података о хоспитализованим пацијентима

- Учешће у писању **монографије „Више од века“** (главни аутор др Драгомир Бонцић) о организованој здравственој заштити за студенте у Републици Србији - и промоција монографије у Ректорату УБ 22.9.2023.
- Акредитација, а затим и организација **симпозијума „Полн преносиве инфекције младих – стари и нови изазови“** који је одржан 22. септембра 2023. године
- Учешће у организацији и **реализацији превентивних акција** поводом 4. Априла-Дана Студената, 12. Августа - Светског дана младих, 17.октобра Дана здравља студената, као и zoom састанака и вебинара
- Током **Европске недеље тестирања и 1. Децембра-** Светског дана сиде организоване су целодневне превентивне акције добровољног поверљивог саветовања и тестирања на ХИВ у трајању од 2 недеље
- Редовно уношење података о клијентима из ВЦЦТ листа у **националну ДПСТ базу** података (електронска база ИЗЈЗ Батут) за све клијенте који су добили услугу ДПСТ-а у нешем Саветовалишту и на терену
- Праћење и **извештавање о утрошку вакцина** на тромесечном, полугодишњем и годишњем нивоу, требовање, достављање и евидентирање промена (против тетауса, хепатитиса Б и грипа)
- **Извештавање** о броју саветованих и тестираних особа и утрошку тестова, према националној **канцеларији за ХИВ** у Институту за јавно здравље „др Милан Јовановић Батут“
- Активно учешће на радним **састанцима стручних тела 3333 Студената**
- Сарадња са партнерима из **цивилног сектора** у оквиру активности ДПСТ-а на терену
- Сарадња са **медијима**
- Учешће на **едукацијама** за студенте у сарадњи са Медицинским факултетом, Црвеним крстом, као и у оквиру акредитованих програма у нашој земљи и у иностранству

С обзиром на то да се и у 2023. годину одржавала епидемија инфекције COVID 19 у наставку је дат статистички преглед епидемије ове инфекције међу студентима:

ТОК ЕПИДЕМИЈЕ COVID19 МЕЂУ СТУДЕНТИМА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ у периоду од 1.1.2023. године до 31.12.2023. године

У току 2023. године није забележен неки јасно дефинисан, издвојен и висок талас инфекције КОВИД 19 као претходне две ипо године, али се може рећи да су различите варијанте вируса који изазива инфекцију КОВИД 19 биле све време присутне; да се март месец 2023.године издваја као месец са вишим процентом оболелих, али се још јасније уочава да је почетком школске 2023/2024 године дошло до повећања процента оболелих студената, посебно крајем новембра и у децембру 2023.

На следећој табели приказано је колико се студената тестирало на САРС ЦоВ2 у 3333 Студената Београд током 2023. године по месецима и број позитивних студената (с тим да за првих 5 месеци дат и број особа и број тестова, јер су до краја маја 2023.г. узорковани брисеви и за Аг и за ПЦР тестове а од јуна 2023.г. само за антигенске тестове)

Завод за здравствену заштиту студената Београд
Служба за унапређење и очување здравља

2023.

Јануар 2023.	798 особа 912 тестова	58+ (7,3%)
фебруар 2023.	649 особа 740 тестова	61+ (9,4%)
Март 2023.	907 особа 1014 тестова	134+ (14,8%)
Април 2023.	551 особа 590 тестова	31 + (5,6%)
Мај 2023.	489 особа 494 тестова	21+ (4,3%)
Јун 2023.	490 особа	16+ (3,3%)
Јул 2023.	227 особа	11+ (4,8%)
Август 2023.	247 особа	16+ (6,5%)
Септембар 2023.	417 особа	65 + (15,6 %)
Октобар 2023.	734 особа	96 + (13,1%)
Новембар 2023.	682 особа	116 + (17 %)
Децембар 2023.	560 особа	113+ (20,2%)
Укупно особа у 2023.	6751 особа	738 + (10,9 %)
Укупно тестова у 2023.	7.117 тестова	

У Београду, 5. 01. 2023. год.

Прим. др сц. мед. Мила Паунић,
спец. епидемиологије
Одељење за превенцију сиде и ППИ и ХЕ надзор