

KRAJ, DATUM, URA	Ljubljana, 16. 8. 2022 ob 14.00 uri	LOKACIJA	Zoom
NAMEN SESTANKA	7. seja Posvetovalne skupine za spremljanje gibanja virusa SARS-CoV-2		
PRISOTNI ¹	M. Fafangel, A. Trop Skaza, M. Grgič Vitek, A. Kuček, J. Žibert, A. Ihan, M. Vrdelja, T. Lejko Zupanc, M. Zaletel, N. Pirnat, N. Čakš Jager, N. Cirar, T. Bertole, A. Galičič		
ODSOTNI	R. Pribaković, D. Podjed, V. Tomič		

AGENDA	
1.	Razprava in glasovanje o sprejetju dokumenta: "Strokovna izhodišča in usmeritve za pripravljenost in odzivanje na virus SARS-CoV-2 za jesen in zimo 2022/2023 v Sloveniji"
2.	Razno

KOMENTAR/SKLEP

1) RAZPRAVA IN GLASOVANJE O SPREJETJU DOKUMENTA: "STROKOVNA IZHODIŠČA IN USMERITVE ZA PRIPRAVLJENOST IN ODZIVANJE NA VIRUS SARS-COV-2 ZA JESEN IN ZIMO 2022/2023 V SLOVENIJI"

Predstavljen je bil dokument »Strokovna izhodišča in usmeritve za pripravljenost in odzivanje na virus SARS-CoV-2 za jesen in zimo 2022/2023 v Sloveniji«. Sledila je razprava med člani.

Sprejet je bil:

SKLEP 1: Posvetovalna skupina je sprejela dokument Strokovna izhodišča in usmeritve za pripravljenost in odzivanje na okužbe z virusom SARS-CoV-2 v jesensko-zimski sezoni 2022/2023 v Sloveniji. Dokument bo posredovan Ministrstvu za zdravje in Vladi RS, ki bosta odločila, v kolikšni meri bosta implementirala priporočila in pristope v državno strategijo za zajezitev širjenja virusa SARS-CoV-2 ter blaženja posledic covid-19.

Dokument bo objavljen na spletni strani Posvetovalne skupine za spremljanje gibanja virusa SARS-CoV-2 na NIJZ: <https://www.nijz.si/sl/posvetovalna-skupina-za-spremljanje-gibanja-virusa-sars-cov-2>.

¹ | Za zapis večjega št. udeležencev uporabi **OB Lista prisotnih**

2) RAZNO

V četrtek, 18. avgusta 2022, bo dokument »Strokovna izhodišča in usmeritve za pripravljenost in odzivanje na virus SARS-CoV-2 za jesen in zimo 2022/2023 v Sloveniji« predstavljen na novinarski konferenci in objavljen na spletni strani NIJZ.

Prihodnji sestanek posvetovalne skupine bo predvidoma v torek, **30. 8. 2022, ob 14:30 uri**.

ZAKLJUČEK SESTANKA

ob 16.10 uri
