



ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ СОМБОР
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SOMBOR
РЕПУБЛИКА СРБИЈА- REPUBLIKA SRBIJA
ZOMBORI KÖZEGESZSÉGÜGYI INTÉZET
ÚSTAV PRE VEREJNÉ ZDRAVIE SOMBOR
25000 Сомбор, Војвођанска 47
25 000 Sombor, Vojvođanska



e-mail : office@zzjzsombor.org tel./fax. 025-412-888

ZZJZ Sombor
Centar za higijenu i humanu ekologiju

“Društvena briga za javno zdravlje grada Sombora tokom 2022. godine”

Naziv programskog zadatka: Program preventivno zdravstvene zaštite vulnerabilnih grupa dece u predškolskim ustanovama kroz sistemsku kontrolu ishrane i sanitarno-higijenskih uslova

Mesečni izveštaj (mart 2022. godine)

U martu 2022. godine ZZJZ Sombor uradio je dve analize vode za piće u predškolskim ustanovama na teritoriji opštine Sombor. Analizirani uzorci su bili 100% i fizičko-hemijski i mikrobiološki ispravni.

U periodu od 07.03.2022. do 11.03.2022. ZZJZ Sombor uzorkovao je i analizirao 10 obroka na energetsku vrednost i biohemijsku strukturu kao i količinu soli. Energetska vrednost je normirana prema Pravilniku o bližim uslovima i načinu ostvarivanja ishrane dece u predškolskoj ustanovi Sl.Glasnik RS 39/2018 a količina soli u obroku prema WHO Food based dietary guidelines ,Geneva 1998;WHO: Second WHO European action plan for food and nutrition policy, 2007. Uzrast dece koja konzumiraju hranu u predškolskoj ustanovi je od 1-7 godina starosti.

Analizirano je 5 obroka za decu starosti 1-3 godine. Dva obroka su bila zadovoljavajuće (E0011, E0019), jedan povećane (E0013) i dva smanjene kalorijske vrednosti (E0015, E0017) u odnosu na normativ. Biohemijska struktura je bila zadovoljavajuća u dva obroka (E0011, E0019), u jednom je bila narušena povećanom masom masti (E0013), u jednom smanjenom masom masti (E0017) dok je u jednom obroku biohemijska struktura bila narušena smanjenom masom i masti i ugljenih hidrata (E0015). Kompozicija obroka je bila zadovoljavajuća u svih pet obroka. Količina soli u svim analiziranim obrocima bila je povećana .

Analizirano je 5 obroka za decu starosti 4-6 godina. Jedan obrok je bio zadovoljavajuće kalorijske vrednosti u odnosu na normativ (E0012), tri smanjene kalorijske vrednosti u odnosu na normativ (E0016, E0018, E0020) i jedan obrok je bio povećane kalorijske vrednosti (E0014). Biohemijska struktura je bila zadovoljavajuća u jednom obroku (E0012), u tri je bila narušena smanjenom masom ugljenih hidrata i masti (E0016, E0018, E0020) a u jednom povećanom masom masti (E0014). Kompozicija obroka je bila zadovoljavajuća u svih pet obroka. Količina soli u svim analiziranim obrocima bila je povećana .

U cilju popravke kvaliteta ishrane dece predlažemo da se i dalje radi na smanjenju količine soli u obrocima.



ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ СОМБОР
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SOMBOR
РЕПУБЛИКА СРБИЈА- REPUBLIKA SRBIJA
ZOMBORI KŐZEGESZSÉGÜGYI INTÉZET
ÚSTAV PRE VEREJNÉ ZDRAVIE SOMBOR
25000 Сомбор, Војвођанска 47
25 000 Sombor, Vojvođanska



e-mail : office@zzjzsombor.org tel./fax. 025-412-888

U martu mesecu uzet je jedan obrok na mikrobiološku analizu koji je ispunjavao uslove propisane Zakonom o bezbednosti hrane (Sl.Glasnik RS 41/09), i Pravilnikom o opštim i posebnim uslovima higijene hrane u bilo kojoj fazi proizvodnje, prerade i prometa Sl.Glasnik R.Srbije br 72/2010, 62/18 i Vodičem za primenu mikrobioloških kriterijuma koji se nadovezuje na gore navedeni Pravilnik.

dr Jelena Zelić, specijalista higijene

06.04.2022. ZZJZ Sombor