



ZZJZ Sombor
Centar za higijenu i humanu ekologiju

“Društvena briga za javno zdravlje grada Sombora tokom 2023. 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 2023. godine)

U martu 2023. godine ZZJZ Sombor uradio je jednu analizu vode za piće u predškolskim ustanovama (PU “Mali Princ”) na teritoriji opštine Sombor. Analizirani uzorak je bio 100% i fizičko-hemijski i mikrobiološki ispravan.

U periodu od 27.03.2023. do 31.03.2023. ZZJZ Sombor uzorkovao je i analizirao 10 obroka na energetska vrednost i biohemijsku strukturu kao i količinu soli u PU “Vera Gucunja” centralnoj kuhinji. 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. Tri obroka su bila zadovoljavajuće (E0027, E0033 i E0037), i dva smanjene kalorijske vrednosti (E0029 i E0035) u odnosu na normativ. Biohemijska struktura je bila narušena manjom masom masnoće u jednom obroku, i smanjenom masom masnoće i ugljenih hidrata u jednom obroku. 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. Svi obroci su bili smanjene kalorijske vrednosti u odnosu na normative (E0028, E0030, E0034, E0036 i E0038) . Biohemijska struktura je bila narušena smanjenom masom masnoće u jednom obroku, smanjenom masom ugljenih hidrata u dva obroka i smanjenom masom masnoće i ugljenih hidrata u dva obroka. Kompozicija obroka je bila zadovoljavajuća u svih pet obroka.

Količina soli u svim analiziranim obrocima bila je povećana .

Analizirano je i 5 obroka za decu starosti 4-6 godina u PU “Mali Princ”. 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



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

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.

U martu mesecu uzete su tri namirnice na mikrobiološku analizu koje su ispunjavale 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. i tri brisa površina u PU "Mali Princ" koji su zadovoljavali higijenske zahteve.

dr Jelena Zelić, specijalista higijene

10.04.2023. ZZJZ Sombor