



Bosnia and Herzegovina
Federation of Bosnia and Herzegovina

CANTON SARAJEVO
Ministry of Health

Broj: 10-45-846-14/26
Sarajevo, 22.04.2026.godine

**PREDSTAVNIČKI DOM PARLAMENTA
FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE**
n/r Predsjedavajućem gosp. Dragan Mioković
(Begajeta Čaušević, zastupnica u Predstavničkom
domu Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine)

Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
PARLAMENT FEDERACIJE
SARAJEVO

21.04.2026

Primljeno:			
Org. jed.	Broj	Priloga	Vrijednost
05/1	-02-	109	126

PREDMET: Odgovor na zastupničku inicijativu Begajete Čaušević, dostavlja se

Na 120. sjednici Vlade Kantona Sarajevo održanoj dana 19.03.2026. godine, pod tačkom Zastupnička pitanja, inicijative i odgovori, Vlada Kantona Sarajevo upoznala se sa Zastupničkom inicijativom zastupnice u Predstavničkom domu Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine Čaušević Begajete, dostavljenom dopisom Predstavničkog doma Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine broj: 05/1-02-109/26 od 13.03.2026. godine, putem elektronske pošte dana 16.03.2026. godine.

Navedenom zastupničkom inicijativom: "Predlaže se sprovođenje skrining programa za otkrivanje porodične hiperholesterolemije kod djece prilikom obaveznog pregleda na upisu u osnovnu školu."

U vezi sa postavljenom zastupničkom inicijativom, dostavljamo sljedeći

ODGOVOR

Ministarstvo zdravstva Kantona Sarajevo je dana 30.03.2026. godine, osnovom postavljene zastupničke inicijative zatražilo stručno mišljenje od JU Zavoda za javno zdravstvo Kantona Sarajevo, i dobilo odgovor - dopis broj: 05.3.34-3413-1/26 od 10.04.2026. godine, koji Vam dostavljamo u prilogu kao odgovor.

S poštovanjem,

MINISTAR
Prim. mr sci. dr med. Enis Hasanović

Dostavljeno :
1. Naslovu
2. a/a





1421

Broj: 05.3.34-3413-1/26
Sarajevo, 10.04.2026.

Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
KANTON SARAJEVO

14.09.25

Ministarstvo zdravstva Kanton Sarajevo
Reisa Džemaludina Čauševića 1
Ministar Mr.sc.dr.med. Enis Hasanović

PRIMLJENO: 13-04-2026		Broj
Organizaciona jedinica	Kod	grupa
110	45	846-13-20

Ana
14.04.2
A

PREDMET: Odgovorna zastupničku inicijativu za sprovođenje skrining programa za otkrivanje porodične hiperholesterolemije kod djece prilikom upisa u osnovnu školu – dopis broj 16-45-846-13/26

Poštovani,

Dana 02.04.2026. godine, na protokol Javne ustanove Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo (u daljem tekstu: ZZJKS), zaprimljen je dopis Ministarstva zdravstva Kantona Sarajevo kojim se traži dostavljanje mišljenja o zastupničkoj inicijativi kojom se predlaže sprovođenje skrining programa za otkrivanje porodične hiperholesterolemije kod djece prilikom obaveznog pregleda na upisu u osnovnu školu.

Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo pozdravlja inicijativu za uvođenje jednog ovakvog skrining programa u Kantonu Sarajevo. U cilju unapređenja preventivnih aktivnosti i ranog otkrivanja hroničnih nezaraznih bolesti u dječijoj populaciji, ovim putem se predlaže uvođenje sistematskog skrininga na hiperholesterolemiju kod djece prilikom upisa u prvi razred osnovne škole na području Kantona Sarajevo. Također ovim putem Vas informišemo da su razgovori o ovoj temi vođeni u proteklom periodu sa J.U. Dom zdravlja Kantona Sarajevo, čiji je Centar za nastavnu i naučno-istraživačku djelatnost i predložio jednu ovakvu ideju, a na osnovu iskustava iz evropskih zemalja, posebno Republike Hrvatske.

Iskustva nacionalnog programa iz Republike Hrvatske ukazuju da je univerzalni skrining na poremećaje lipidnog statusa u ranoj dječijoj dobi izvodiv, efikasan i javnozdravstveno opravdan. U navedenom modelu skrining se provodi u okviru redovnih sistematskih pregleda djece pri upisu u školu, određivanjem vrijednosti ukupnog holesterola u serumu. U slučaju povišenih vrijednosti, djeca se upućuju na dalju dijagnostičku obradu, a paralelno se provodi i tzv. kaskadni skrining članova porodice, čime se omogućava rano otkrivanje dodatnih osoba s povećanim kardiovaskularnim rizikom. Porodična hiperholesterolemija predstavlja nasljedni poremećaj koji dovodi do značajno povišenih vrijednosti LDL holesterola od najranijeg djetinjstva, pri čemu oboljeli imaju višestruko povećan rizik za razvoj ateroskleroze i kardiovaskularnih bolesti već u mlađoj životnoj dobi. Poseban javnozdravstveni problem predstavlja činjenica da veliki broj oboljelih ostaje neprepoznat sve do pojave komplikacija. S obzirom na to da aterosklerotski proces započinje već u djetinjstvu, rano otkrivanje i



Adresa: dr. Mustafe Pintola br.1, 71210 Ilidža
Tel: 627-889; Fax: 622-227
web: <http://www.zzjzks.ba>
e-mail: info@zzjzks.ba




pravovremena intervencija (promjena životnih navika, a po potrebi i farmakoterapija) imaju značajan utjecaj na smanjenje budućeg morbiditeta i mortaliteta.

Na području Kantona Sarajevo već postoji razvijen sistem sistematskih pregleda djece pri upisu u osnovnu školu, što predstavlja adekvatnu organizacijsku osnovu za uvođenje ovog skrining programa bez značajnih dodatnih infrastrukturnih i proceduralnih zahtjeva. Određivanje ukupnog holesterola je jednostavna, dostupna i relativno niskobudžetna laboratorijska analiza, koja se može integrisati u postojeći paket pregleda. Prema podacima Ministarstva za odgoj i obrazovanje Kantona Sarajevo, u školskoj 2025/2026. godini upisano je ukupno 4.264 učenika u prvi razred osnovne škole. Ovaj broj jasno ukazuje na obuhvat populacije koji bi bio uključen u skrining, te omogućava planiranje potrebnih laboratorijskih i organizacijskih kapaciteta. Univerzalni pristup, koji podrazumijeva obuhvat sve djece ove dobne skupine, ima značajnu prednost u odnosu na selektivni skrining, jer se oslanjanje na porodičnu anamnezu često pokazuje nedovoljnim i nepouzdanim.

Uvođenje ovog programa imalo bi višestruke koristi za zdravstveni sistem Kantona Sarajevo. Pored ranog otkrivanja djece s poremećajem lipidnog statusa, omogućilo bi i identifikaciju rizičnih članova porodice kroz kaskadni skrining, čime se dodatno povećava preventivni efekat. Nadalje, implementacija programa bila bi u skladu sa savremenim evropskim preporukama i praksama, te bi doprinijela jačanju preventivne komponente zdravstvenog sistema. S obzirom na navedeno, predlaže se da se skrining na hiperholesterolemiju kod djece prilikom upisa u prvi razred osnovne škole implementira kao redovna i obavezna mjera na području Kantona Sarajevo, u okviru postojećih sistematskih pregleda, bez potrebe za pilot fazom. Ovakav pristup bi omogućio pravovremeno djelovanje, maksimalan obuhvat populacije i značajan dugoročni benefit po zdravlje stanovništva.

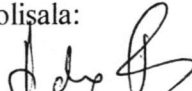
S poštovanjem,

Izradio


Dr. med. Anes Jogunčić,
specijalista epidemiologije,



Kontrolisala:


Dr. Aida Pošković-Bajraktarević
specijalista epidemiologije

Dostaviti:

- Naslovu;
- Arhiva kabineta Direktora;
- RJ01