



# **Prostovoljno samo-testiranje na SARS-CoV-2 učencev v osnovnih šolah in dijakov v srednjih šolah**

mag. Franc Vindišar

državni sekretar MZ

9.4.2021

## Namen in cilji

- vzpostaviti varno **šolsko okolje** za učence, dijake in zaposlene v šolstvu s šolanjem v živo
- **identificirati okužene** in **preprečiti nadaljnje širjenje okužbe** na SARS-CoV-2 (1 x redno tedensko testiranje s HAGT zmanjša število okužb v modelu za 50%)





# Prednosti

- **enostavna uporaba testov** - učenec ali dijak sam vnese palčico v začetni del nosne votline, zato bris v grlu ni potreben (2 cm v nosno votlino)
- **ponovljivost**
- **praktičen in hiter rezultat testa**, saj je izvid na voljo čez 15 minut
- vključenost dijakov in učencev



# Izhodišča

- samo-testiranje na SARS-CoV-2 je **prostovoljno** in **brezplačno**
- v začetku bo potekalo za **učence 3. triade** osnovne šole in **dijake** v srednjih šolah
- uporaba **verificiranih hitrih antigenskih testov**, občutljivost (nad 90%) in specifičnost (nad 97%); pričakovan delež lažno pozitivnih in negativnih rezultatov; učencu/dijaku pripada **najmanj 1 test/ teden**
- **v primeru pozitivnega hitrega antigenkega testa se ta potrdi s standardnim PCR testom!!**
- **enkrat tedensko**
- prvič izvedba v šoli s sodelovanjem zdravstvenega osebja: dijaki **16.4.2021**, za učence v 3. triadi osnovne šole pa **glede na dogovor**



# Ministrstvo za zdravje

- izdelan **protokol** in **izjava o soglasju**
- zagotovljeni verificirani **hitre antigenske teste na SARS-CoV-2** (učencu/dijaku pripada najmanj **1 test/ teden**)
- **obvestilo pristojnim ZD** – zagotoviti izvid PCR test v roku 24 ur
- zagotovljen **promocijski film**
- zagotovljena **klicna svetovalna številka (01 478-68-48)**
- zagotovljen **vnos podatkov v CRPP posebno kodo** pri potrditvenem testu s PCR testom

## Uprava RS za zaščito in reševanje

- **distribucijo testov** zagotovi Uprava RS za zaščito in reševanje v regijskih izpostavah v sodelovanju z Ministrstvom za izobraževanje, znanost in šport;

### Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport

- pridobi **podatke o izkazanem interesu** učencev v osnovni šoli in dijakov v srednji šoli o prostovoljnem samo-testiranju na SARS-CoV-2;
- MIZŠ posreduje dopis in protokol vsem vodstvom VIZ z okrožnico;



## Vodstva osnovnih in srednjih šol

- **prevzamejo teste** v regijskih izpostavah Uprave RS za zaščito in reševanje;
- **pridobitev soglasja** staršev oziroma zakonitih zastopnikov – priloga protokola;
- **razdelitev testov** učencem in dijakom pred začetkom prostovoljnega samostestiranja na SARS-CoV-2;
- ravnatelj v **primeru pozitivnega PCR testa** ravna v skladu z navodili NIJZ, opredeli **stike učenca oziroma dijaka in zagotovi druge ukrepe**, potrebne za zaježitev širjenja okužbe s koronavirusom;

# Navodila

- **pogoj za prostovoljno samo-testiranje** na SARS-CoV-2 je, da se **učenec ali dijak počuti zdrav, brez znakov akutne okužbe dihal ali prebavil (v primeru bolezenskih znakov mora učenec ali dijak oziroma njegovi starši ali zakoniti zastopniki poklicati v ambulanto izbranega osebnega zdravnika)**
- **vsaj eno uro pred izvedbo testa brez uživanja hrane, dovoljeno je pitje vode**
- pred uporabo hitrega antigenskega testa učenci in dijaki močno **izpihajo nos, umijejo in razkužijo roke**
- pri izvajanju prostovoljnega samo-testiranja na SARS-CoV-2 učenci ali dijaki ves čas vzdržujejo **medsebojno razdaljo**, vsaj 2 metra in **nosijo zaščitno masko**;



- **organiziranje procesa v tako imenovanih mehurčkih**, uporaba zaščitnih mask, spoštovanje razdalje, zračenje, umivanje, razkuževanje rok in drugi ukrepi
- pred in po uporabi hitrega antigenskega testa naj se **očistijo vse površine**, ki se jih učenci ali dijaki dotikajo
- odpadke pri izvajanju prostovoljnega samo-testiranja na SARS-CoV-2 (npr. uporabljene robčke, testne materiale) ter odpadke od čiščenja prostorov (npr. krpe za enkratno uporabo), je potrebno odložiti **v plastično vrečo za smeti**, jo tesno zavezati in hraniti ločeno **vsaj 72 ur**, preden se jo odloži v zunanji zabojnik za mešane komunalne odpadke (ostale odpadke);

# Promocijski material za izvedbo samo-testiranja na SARS-CoV-2

- zahvala direktorici ga. **Nives Počakar** iz Šolskega centra Ljubljana;
- zahvala Srednji strojni in kemijski šoli v Ljubljani, učiteljici ga. **Sari Trstenjak**, dijakinji **Belmi Pajović** in dijaku **Klemnu Bengesz**.

# Navodilo za samo-testiranje

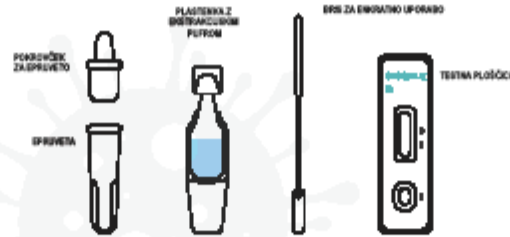


REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE



## NAVODILA ZA SAMOTESTIRANJE

6  
KORAKIH



Za dodatne informacije se lahko obrneš na telefonsko številko Ministrstva za zdravje:  
**01/478 68 48**, vsak petek med 16:00 in 21:00

# NALEZIMO SE DOBRIH NAVAD

PREDE SE BOŠ SAMOTESTIRAL, SI TEMELJITO UMIJ ROKE IN OČISTI POVRŠINO MIZE. PRIBOR PO UPORABI ZAPRI V PLASTIČNO VREČKO. PO TREH DNEH JO ODVRZI MED MEŠANE ODPADKE.

**1**

Pripravi celoten komplet:

- epruveto,
- pokrovček za epruveto,
- malo plastenko z ekstrakcijskim pušom,
- bris za enkratno uporabo in testno ploščico.

Testno ploščico izvleci iz embalaže in jo položi na ravno površino.

**2**

ODSTRANI  
EKSTRAKCIJSKI  
PUŠER

Odstrani pokrovček na plastenki in ekstrakcijski pušer prelij v epruveto

**3**

V eni roki drži epruveto, z drugo roko si odzemi bris.

- Bris potegni približno 2,5 cm globoko v nosnico.
- Z brisom 5 krat zaokroži in nežno podrgni po sluznici.
- Enako ponovi v drugi nosnici.

**POZITIVEN REZULTAT?**

POTREBNA JE SAMOIZOLACIJA.  
NE IZIDI SE ZLUDINA.  
STRAJNOSTI TE PRI PRIMERU ZDRAVNIŠKI NAROČILO NA PCR TESTIRANJE

**4**

Vstavi bris v epruveto z ekstrakcijskim pušom in z njim 20 sekund mešaj. Zavrtil ga vsaj 5 krat.

**5**

Zapri epruveto s pokrovčkom s tulcem navzgor. Iz epruvete previdno nakapljaj 3 kapljice v manjšo odprtino na testni ploščici.

Počakaj  
15 minut



**Rezultat je tu:**

NEGATIVEN  
POZITIVEN  
NEVELJAVEN

**NEGATIVEN REZULTAT?**

LAHKO SE VINEŠ VŠČO.  
LAHKO SE VINEŠ VŠČO.  
LAHKO SE VINEŠ VŠČO.  
LAHKO SE VINEŠ VŠČO.



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

# Promocijski film



# izvajanje v šoli

- večja verodostojnost rezultatov
- pozitivne izkušnje nekaterih držav (Anglija, Avstrija, Nemčija, Češka)
- ob večinski udeležbi (% na nacionalnem nivoju določi Posvetovalna skupina za COVID, brez upoštevanja prebolewnikov) se **že v rdeči fazi** omogoči za :
  - srednje šole – vsi dijaki ves čas v šoli
  - osnovne šole – izvajanje obšolskih dejavnosti
- določitev dneva v tednu za testiranje – **ponedeljki pred začetkom pouka** (ob prihodu v šolo uporaba mask, takoj testiranje, izolacija pozitivnih, ob teh pogojih ni visoko tveganih stikov in ostali dijaki/učenci lahko nadaljujejo šolanje v šoli)

## pozitiven rezultat testa

- vodstvo šole **vzpostavi stik s starši učenca ali dijaka,**
- **starši o pozitivnem rezultatu testa obvestijo izbranega osebnega zdravnika, ki učenca ali dijaka napoti na PCR testiranje, oziroma se starši dogovorijo za PCR testiranje na kontaktni točki zdravstvenega doma v kraju bivanja,**
- **starši zagotovijo prevoz na PCR testiranje oziroma domov**
- v primeru **negativnega PCR testa** se učenec oziroma dijak **vrne k pouku.**



## negativen rezultat testa

- še vedno **dosledno upoštevanje vseh samozaščitnih ukrepov** za preprečevanje širjenja okužbe



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

**Hvala za pozornost!**