

# Romska naselja u Crnoj Gori 2018.



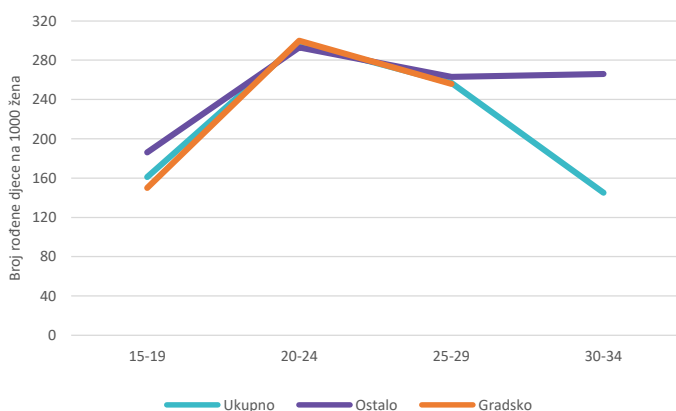
## Fertilitet i planiranje porodice – kontracepcija

Multiple Indicator  
Cluster Surveys

### Fertilitet: romska naselja



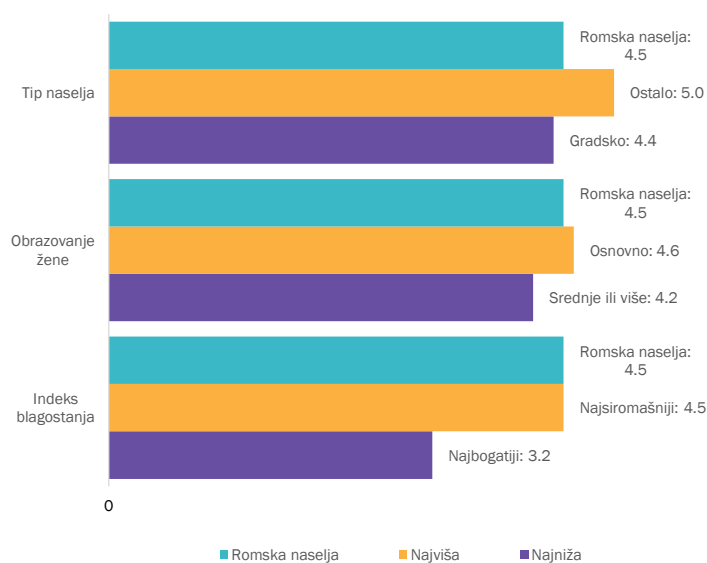
#### Dobno specifične stope fertiliteta\*



Dobno specifična stopa fertiliteta (ASFR) predstavlja broj živorođene djece u posljednje 3 godine u romskim naseljima, podijeljen sa prosječnim brojem žena u toj starosnoj grupi tokom istog perioda, izraženo na 1000 žena

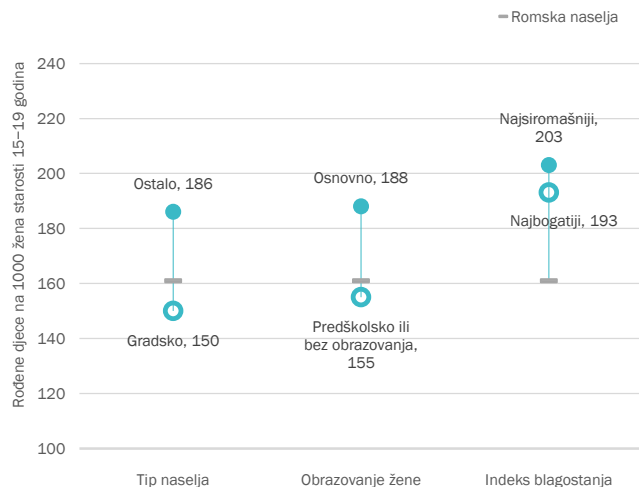
- Podaci za žene u Romskim naseljima starosti 15-19 i 30-34 godina zasnivaju se na malom broju slučajeva i treba ih tumačiti s oprezom. Podaci za starosne grupa veće od 34 godine nisu prikazani jer se zasnivaju na malom broju slučajeva.
- Podaci za žene u gradskim Romskim naseljima starosti 15-19 godina zasnivaju se na malom broju slučajeva i treba ih tumačiti s oprezom. Podaci za starosne grupa veće od 30 godine nisu prikazani jer se zasnivaju na malom broju slučajeva.
- Podaci za žene u ostalim Romskim naseljima starosti 15-19 godina zasnivaju se na malom broju slučajeva i treba ih tumačiti s oprezom. Podaci za starosne grupa veće od 34 godine nisu prikazani jer se zasnivaju na malom broju slučajeva

#### Ukupna stopa fertiliteta



Ukupna stopa fertiliteta (TFR) u romskim naseljima izračunava se sabiranjem dobnog specifičnih stopa fertiliteta (ASFR) izračunatih za svaku od petogodišnjih starosnih grupa žena, od 15. do 49. godine starosti

### Stopa rađanja u periodu adolescencije: SDG indikator 3.7.2 u romskim naseljima

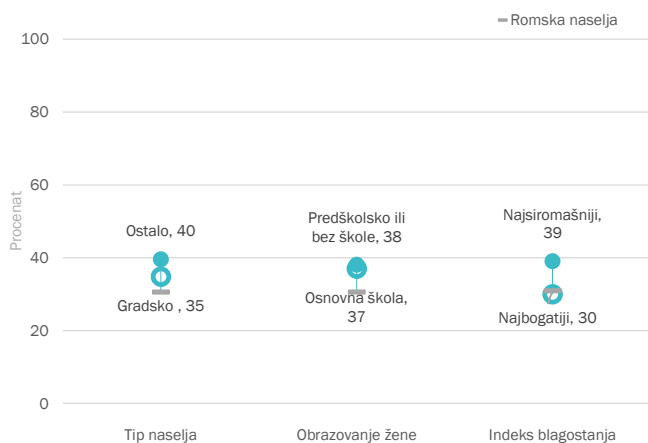


Dobno specifična stopa fertiliteta za djevojčice starosti između 15 i 19 godina u romskim naseljima za period od godinu dana prije sprovođenja ankete

Stopa rađanja u periodu adolescencije SDG indikator 3.7.2 nalazi se ispod cilja 3.7: Do 2030. godine, osigurati univerzalni pristup uslugama zdravstvene zaštite koje se tiču seksualnog i reproduktivnog zdravlja, uključujući planiranje porodice, informisanje i obrazovanje, te integraciju reproduktivnog zdravlja u nacionalne strategije i programe.

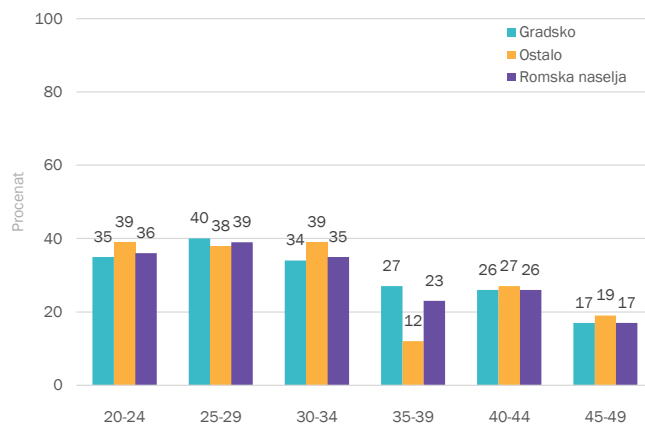
Smanjenje fertiliteta kod adolescenata i bavljenje pitanjem višestrukih faktora koji su u njenoj osnovi od suštinskog su značaja za poboljšanje seksualnog i reproduktivnog zdravlja i socijalnog i ekonomskog blagostanja adolescenata. Sprečavanje rađanja u ranom periodu života žene važna je mjera za poboljšanje zdravlja majki i smanjenje smrtnosti novorođenčadi.

## Rano rađanje – prije 18. godine



Procenat žena starosti 20–24 godine iz romskih naselja koje su rodile živo dijete prije 18. godine, prema osnovnim karakteristikama

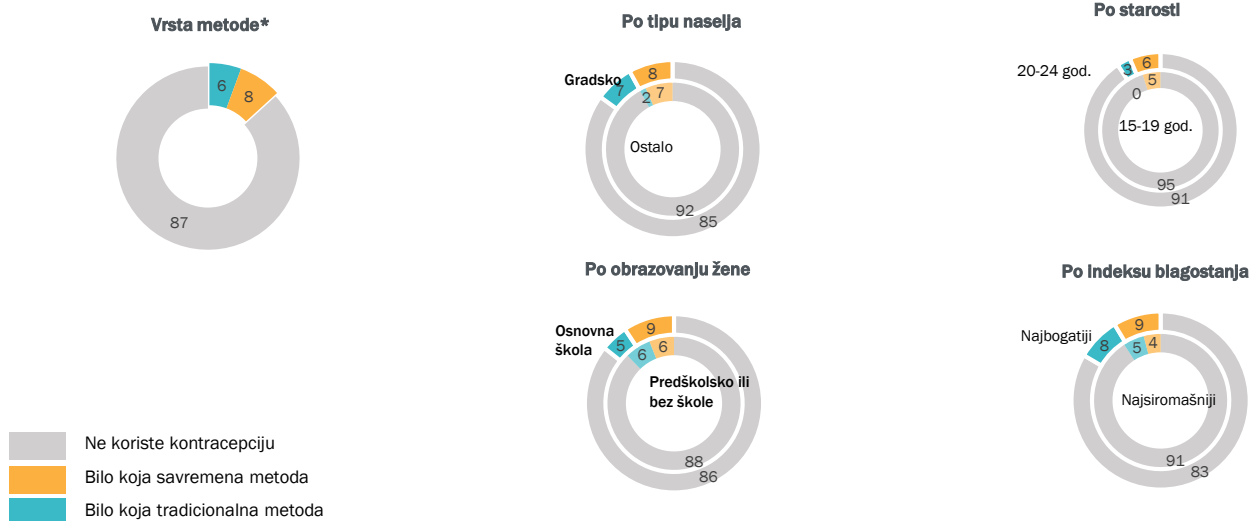
## Trendovi ranog rađanja – prije 18. godine



Procenat žena starosti 20–49 godina iz romskih naselja koje su rodile živo dijete prije 18. godine

## Planiranje porodice-kontracepcija u romskim naseljima

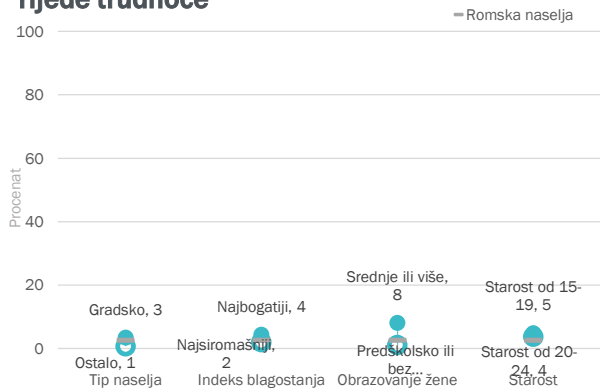
### Metoda planiranja porodice po različitim karakteristikama



Procenat žena starosti 15–49 godina iz romskih naselja koje su trenutno u braku ili u zajednici, koje koriste (ili čiji partner koristi) kontraceptivnu metodu  
 \*Savremene metode uključuju žensku sterilizaciju, mušku sterilizaciju, spirala, injekcije, implantate, pilule, muški kondom, ženski kondom, dijafragmu, pjenu i gel. Tradicionalne metode odnose se na periodičnu apstinenciju i prekid snošaja.

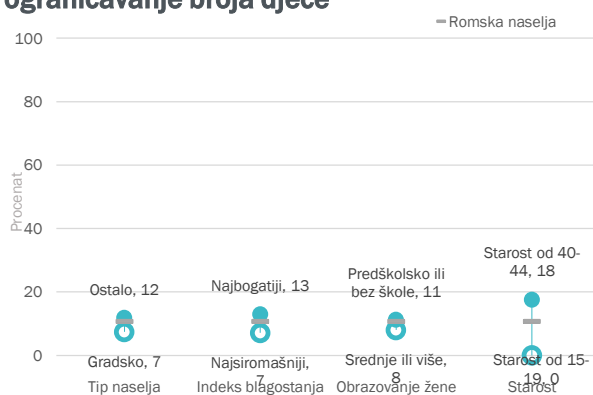
## Zadovoljena potreba za planiranjem porodice u romskim naseljima

### Zadovoljena potreba za planiranjem porodice – za rijeđe trudnoće



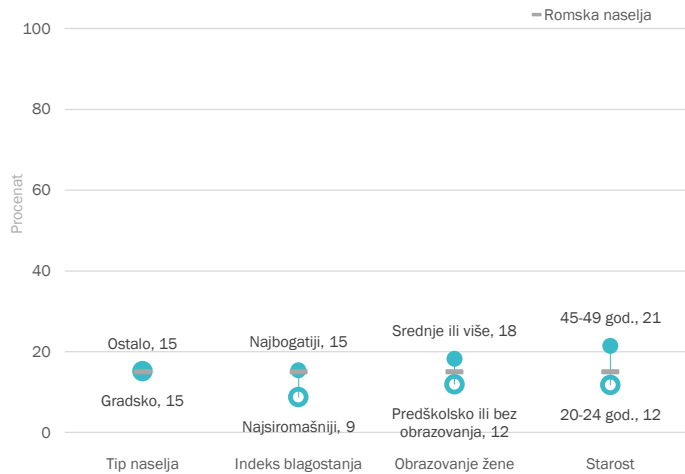
Procenat žena starosti 15-49 godina iz romskih naselja koje su trenutno u braku ili u zajednici sa zadovoljenom potrebom za planiranjem porodice za rijeđe trudnoća, po karakteristikama

### Zadovoljena potreba za planiranjem porodice – ograničavanje broja djece



Procenat žena starosti 15-49 godina iz romskih naselja koje su trenutno u braku ili u zajednici sa zadovoljenom potrebom za planiranjem porodice sa ograničavanjem broja djece, po osnovnim karakteristikama

## Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom-SDG indikator 3.7.1



Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom- (SDG indikator 3.7.1) koristan je za procjenu ukupnog nivoa pokrivenosti programom i uslugama planiranja porodice. Pristup i upotreba efikasnih sredstava za sprečavanje trudnoće omogućava ženama i njihovim partnerima da ostvare svoja prava da slobodno i odgovorno odlučuju o broju djece i razmaku između rađanja i da imaju informacije, nivo obrazovanosti i sredstva za to. Zadovoljenje potreba za planiranjem porodice savremenim metodama takođe doprinosi zdravlju majke i djeteta sprečavanjem neplaniranih trudnoća i čestih uzastopnih trudnoća, koje dovode do većeg rizika u pogledu pozitivnih ishoda trudnoće.

Procenat žena starosti 15-49 godina iz romskih naselja koje su trenutno udate ili u zajednici čija je potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenim metodama kontracepcije

## Ključne informacije

- U romskim naseljima najviša stopa fertiliteta je među ženama starosti 20–24 godine i u van gradskim naseljima.
- Ukupna stopa fertiliteta u romskim naseljima je 4,5, a ne postoje statistički značajne razlike između gradskih i ostalih naselja, niti značajnije razlike kada je riječ o nivou obrazovanja žena.
- U romskim naseljima čak 87% žena koje su trenutno u braku ili u zajednici ne koriste nikakvu metodu kontracepcije, 6% koristi tradicionalnu metodu, a 8% savremenu metodu.
- Žene u braku ili u zajednici koje žive u gradskim naseljima češće koriste BILO KOJI metod kontracepcije nego one koje žive u ostalim naseljima.
- Od žena starosti 15–49 godina u romskim naseljima koje su trenutno u braku ili u zajednici 3 % imaju zadovoljenu potrebu za planiranjem porodice sa rjeđim trudnoćama.
- Udio potrebe za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom iznosi 15%

Istraživanje višestrukih pokazatelja u Crnoj Gori (MICS) sproveda je Uprava za statistiku tokom 2018. godine u sklopu globalnog MICS programa. Tehničku podršku obezbijedio je Dječji fond Ujedinjenih nacija (UNICEF). UNICEF, Vlada Crne Gore i UNHCR pružili su finansijsku podršku.

Cilj ovog kratkog pregleda je da se sa javnošću podijele odabrani nalazi iz Istraživanja višestrukih pokazatelja za Crnu Goru za romska naselja za 2018. godinu, a koji se odnose na fertilitet i planiranje porodice. Podaci iz ovog pregleda mogu se naći u tabelama TM.1.1R, TM.2.1R, TM.2.2RW, TM.2.3RW, TM.3.1R i TM.3.3R u Izvještaju o rezultatima istraživanja.

Dodatni statistički pregledi i Izvještaj o rezultatima za ovo i druga MICS istraživanja dostupni su na sljedećoj adresi [mics.unicef.org/surveys](https://mics.unicef.org/surveys).