

Naziv istraživanja: RIZI NA SPOLNA PONAŠANJA MLADIH U SPLITSKO-DALMATINSKOJ ŽUPANIJI

Provoditelj: Nastavni zavod za javno zdravstvo SDŽ

Godina provedbe: 2013

Kratki sadržaj:

Anketni upitnik se provodio u dogovoru sa ravnateljnom i razrednicima, uz pristanak roditelja, u okviru redovne nastavne.

Provođenje anketiranja započeto je u okviru zdravstvenog odgoja u školi. Dobiveni rezultati koriste stručnim suradnicima u školama, poglavito u školama u kojima je provedeno istraživanje. Rezultati su korišteni i u priručeniku o spolnom i reproduktivnom zdravlju: "Svi smo svojim putem pošli" dr. med. Josipe Glavaš.

Istraživanje provedeno među:

Učenicima

Financijski podržano od:

Ciljevi istraživanja:

Utvrđiti prevalenciju i modalitete rizičnog spolnog ponašanja među adolescentima. Ispitati znanje glede reproduktivnog zdravlja i spolnosti.

Metode istraživanja:

provedeno presjekom istraživanje na stratificiranom uzorku.

Uzorak:

Uzorku od 447 učenika završnih razreda srednjih škola (45,4% muških i 54,6% ženskih ispitanika). Uzorak unaprijed određen, a anketirani su svi učenicima na otocima Hvar, Brač i Vis, dok je u Trogiru, Omišu i Sinju oponašan uzorak definiran na otocima.

Rezultati istraživanja:

Prosječna dob ispitanika je 17,5 godina. Nasilje u vezi doživio je svaki treći učenik/ca. Najčešće se radilo o verbalnom nasilju (72,2%), a potom tjelesnom (38,89%), emocionalnom (32,54%) i seksualnom (11,11%). Spolne odnose u prosječnoj dobi od 16 godina imalo je 53,7% (n=240) ispitanika, a prije dobi od 16 godina 13,2%. Pritom je 80% koristilo neki od oblika zaštite pri prvom spolnom odnosu (uglavnom prezervativ, 73%). No pri posljednjem spolnom odnosu, zaštitu je koristilo 5% manje spolno aktivnih ispitanika. Spolne odnose pod utjecajem alkohola navelo je 62,5%, a pod utjecajem droga 16,4% ispitanika. Većina spolno aktivnih djevojaka nije obavila ginekološki pregled. U svrhu prevencije HPV infekcije, 50,4% djevojaka izjavljuje da bi se cijepilo, ali pritom tek 19,2% njih zna što HPV virus uistinu uzrokuje (genitalne bradavice, rak vrata maternice). Od ukupnog broja ispitanika, tek njih 38,2% je točno odgovorilo na pitanje što uzrokuje HPV virus, dok 33,8% nije sigurno, a 25% ih misli kako uzrokuje AIDS ili hepatitis. Na pitanje o zaštiti koja sprečava tj. umanjuje rizik od neželjene trudnoće i spolno prenosivih infekcija, 62,4% je točno imenovalo prezervativ.

Korištena literatura tijekom istraživanja i reference u kojima su rezultati objavljeni: