

PROCENA ISTORIJE SKRININGA PAPA TESTA KOD PACIJENATA SA KARCINOMOM GRLIĆA MATERICE U PROVINCIJI ISFAHAN TOKOM 2014-2016 GODINE

Mahmoud Mosayebi, Negah TavakoliFard

Institut za primarnu zdravstvenu zaštitu Medicinski fakultet, Isfahan Univerzitet medicinskih nauka, Isfahan, Iran

SAŽETAK

Uvod. Odsustvo redovnog skrininga karcinoma grlića materice u Iranu i visoke stope dijagnostikovanog karcinoma u uznapredovalim stadijumima pokazuju važnost izvođenja skrininga. Stoga je cilj ove studije bio da se proceni istorija skrininga Papa testa kod pacijenata sa karcinomom grlića materice u provinciji Isfahan tokom 2014-2016 godine.

Metode. U ovoj deskriptivno-analitičkoj studiji, 77 pacijenata sa karcinomom grlića materice je izabrano u provinciji Isfahan. Podaci su izdvojeni iz medicinske dokumentacije. Za analizu podataka korišćeni su Kruskal-Wallisov test, jednosmerna analiza, Chi-Square, Mann-Whithney, T test i Pearsonov test.

Rezultati. U trenutnoj studiji, 38,9% pacijenata sa karcinomom grlića materice nije obavilo Papa test tokom svog života. Štaviše, 38.09% je obavilo skrining u period koji je kraći od 3 godine od postavljanja dijagnoze a 19.48% u period dužem od 3 godine. Postojala je značajna relacija između skrininga i starosti pri dijagnozi, broja trudnoća i starosti u trenutku prvog seksualnog odnosa ($p < 0,01$). Statistička analiza je pokazala da je nivo obrazovanja bio veći kod pacijenata kod kojih je postavljena dijagnoza u period kraćem od 3 godine nego kod onih sa dijagnozom u period dužem od 3 godine ($p = 0,04$). Učestalost pacijenata koji su vršili skrining u gradskoj zoni bila je značajno veća od ruralne ($p = 0,048$). Štaviše, uočena je značajna razlika između vrste provajdera usluga skrininga u smislu lokacije ($p = 0,03$).

Zaključak. Rezultat ove studije ukazuje na ulogu uticajnih faktora na Papa test skriningu. Štaviše, istorija nečinjenja Papa testa u našoj zemlji u odnosu na druge zemlje je visoka što dovodi do odložene dijagnoze. Stoga je neophodan opšti program skrininga za poboljšanje svesti stanovništva u tom pogledu.

Ključne reči: neoplazije grlića materice; Papanikolau test; masovni skrining.