

Čimbenici koji određuju odabir specijalizacije u studenata prve godine medicine na četiri sveučilišta u različitim djelovima Turske

Mustafa Fevzi Dikici, Fusun Yaris, Pinar Topsever, Tuncay Muge Filiz, Fazil Serdar Gurel,

Mahcube Cubukcu, Suleyman Gorpelioglu

CMJ 2008;49:415-20

Cilj Odrediti čimbenike koji određuju odabir obiteljske medicine kao specijalizacije u studenata prve godine medicine.

Postupci Istraživanje je provedeno u razdoblju 2004.-2006., a u njemu je sudjelovalo 770 studenata prve godine medicine sa sveučilišta Ondokuz Mayis, Karadeniz, Kocaeli, i Adnan Menderes u Turskoj. Upitnik je sadržavao pitanja o demografskim podatcima i 6 pitanja s odgovorima da/ne ili otvorenog tipa o planovima u vezi karijere i odabiru specijalizacije.

Rezultati Stopa odaziva bila je 93,1% ($n=717$, 54,7% muškaraca). Skoro svi studenti ($n=714$, 99,6%) pokazali su namjeru da specijaliziraju nakon diplome. Ukupno 187 studenata (26,2%) pokazalo je namjeru da rade u primarnoj zdravstvenoj zaštiti bez specijalizacije "određeno vrijeme" kako bi "stekli iskustvo." Obiteljska medicina bila je najmanje poželjna specijalizacija ($n=7$, 0,9%). Najčešći razlozi za odabir specijalizacije bili su "veća plaća" i "prestiž" ($n=219$, 30,5%), a slijedili su ih "osobni razvoj" ($n=149$, 20.8%), "veća dobrobit za pacijente" ($n=128$, 17,9%) i "želja za zaposlenjem u gradu" ($n=32$, 4,5%). Najpoželjnije specijalizacije bile su kardiologija ($n=179$, 25,0%), pedijatrija ($n=121$, 16,9%), oftamologija ($n=47$, 6,6%), fizikalna terapija i rehabilitacija ($n=34$, 4,7%), i porodilstvo i ginekologija ($n=32$, 4,5%).

Zaključak Prestiž, novac i osobni razvoj važni su čimbenici pri donošenju odluka vezanih za karijeru u studenata medicine u Turskoj i trebalo bi ih imati na umu pri provedbi reformi u primarnoj zdravstvenoj zaštiti.