

## **Otvoren Kolaborativni centar Svjetske zdravstvene organizacije za praćenje epidemije HIV/AIDS-a na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“**

Ivana Božičević

Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"



U ožujku 2008. godine Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ dobila je status Kolaborativnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za razvoj kapaciteta za praćenje epidemije HIV/AIDS-a. Glavni ciljevi rada Kolaborativnog centra su edukacija stručnjaka koji se bave epidemiološkim praćenjem kretanja HIV-a putem seminara i radionica, pružanje stručne pomoći zemljama u planiranju i provođenju kliničkih i populacijskih istraživanja HIV-a te izrada smjernica za istraživanja epidemije HIV-a. Centar u provođenju aktivnosti surađuje sa UNDP-om, WHO EURO, WHO HQ, UNAIDS-om; University of California, San Francisco, Health Protection Agency, UK te Europskim centrom za kontrolu i prevenciju bolesti.

Od 2004. godine kada su započeti edukacijski programi iz epidemiološkog praćenja HIV/AIDS-a, educirano je preko 500 polaznika iz 52 zemlje Europe, Bliskog Istoka i Afrike. Do sada je razvijeno 12 edukacijskih modula na engleskom jeziku koji pokrivaju različite aspekte epidemiološkog praćenja HIV-a, i svaki traje 5 dana. Pet modula prevedeno je na ruski jezik. Tijekom 2008. bit će razvijena tri nova edukacijska modula. Održane su tri regionalne radionice: dvije za zemlje Bliskog Istoka i Sjeverne Afrike za WHO EMRO u Egiptu 2005. i 2008. godine, te jedna u Londonu za zemlje EU u suradnju s WHO EURO, CDC-om i Health Protection Agency o praćenju spolno prenosivih bolesti 2007. godine. Tijekom 2006. i 2007. godine Centar je dodijelio 42 stipendije za sudionike iz manje razvijenih zemalja Istočne Europe, Bliskog Istoka i Afrike.

Stručna pomoć počela se pružati 2005. godine iz područja planiranja razvoja sustava za praćenje epidemije HIV-a i provođenja populacijskih istraživanja HIV-a. Od tada do kraja 2007. godine stručnjaci Centra pružili su stručnu pomoć kao savjetnici UN-a Ministarstvima zdravstva i agencijama za kontrolu bolesti u 10 zemalja: Pakistanu, Iranu, Sudanu, Jemenu, Bosni i Hercegovini, Srbiji, Crnoj Gori, Makedoniji, Litvi i Azerbejdžanu.