

Okruhlica L., Formánková S.: **Úloha lekární v prevencii infekcie HIV u vnútrožilových užívateľov drog na Slovensku.** Alkoholizmus a drogové závislosti, 2005, roč. 40, č. 1, s. 3 - 12.

Súhrn

Sondážny prierezový prieskum vo verejných lekárňach preukázal nedostatočnú dostupnosť sterilných ihliel a striekačiek prostredníctvom ich predaja pre vnútrožilových užívateľov drog na Slovensku. Zo 180 oslovených lekární ich predávalo užívateľom drog len 64 (36%). Prekvapivá bola nižšia dostupnosť sterilných injekčných ihliel a striekačiek v bratislavských lekárňach v porovnaní s vidieckymi - 15% versus 57%. Iba jediná lekárňa v Bratislave ich predávala nepretržite. V práci boli diskutované aj najčastejšie dôvody na strane lekárnikov, resp. obavy, ktoré im bránili v predávaní sterilných ihliel a striekačiek užívateľom drog. Pretože sieť verejných lekární je priestorovo a časovo najlepším systémom pokrytia Slovenska na realizáciu úlohy Národného programu prevencie HIV/AIDS medzi vnútrožilovými užívateľmi drog, javí sa potreba vzdelávania lekárnikov s cieľom zmeny ich postoja a so snahou o ich zapojenie do celonárodného prevencie infekcie HIV.

Kľúčové slová: vnútrožilový užívateľ drog - prevencia - HIV/AIDS - verejné lekárne.

Summary

The transversal survey has shown an insufficient availability of sterile needles and syringes for intravenous drug users (IDUs) in public pharmacies in Slovakia. Only 64 (36 %)out of 180 pharmacies which have been addressed, would sell them to IDUs. There was surprisingly lower availability of sterile needles and syringes to IDUs among pharmacies in Bratislava in comparison with pharmacies in the countryside – 15 % vs. 57%, respectively. Only one pharmacy would sell them around the-clock in Bratislava. The most frequent reasons or worries presented by the pharmatists, which prevented them from selling sterile needles and syringes to IDUs, have been discussed, too. There is necessity to educate pharmacists with the goal to change their attitude. The attention is to involve them into the national effort to prevent HIV infection, which is important, because the geographic and time coverage of Slovakia by a network of public pharmacies is the best way how to secure the implementation of the task of the National programme on prevention of HIV/AIDS, among IDUs.

Key words: intravenous drug user - prevention - HIV/AIDS - public pharmacies.