

**Результати.** Встановлено, що працівники, які зайняті в лісовому господарстві та жителі передгірських районів Закарпаття мали найвищий ризик захворіти на ЛБ. Міське населення було менш інфіковане. У пацієнтів із ознаками дисемінації рівень INF-γ був вищим, ніж у пацієнтів з еритемними формами, в той час як IL-4 достовірно підвищувався тільки у пацієнтів з ознаками хронізації

**Висновки.** Виявлена залежність між місцем проживання, характером зайнятості та ризиком інфікуватися бореліями на Закарпатті. Визначено основні клінічні та лабораторні прояви при маніфестних еритемних та безеритемних формах ЛБ.

## **РЕЗУЛЬТАТИ ВПРОВАДЖЕННЯ МОДЕЛІ НАДАННЯ ПОСЛУГ КОНСУЛЬТУВАННЯ ТА ТЕСТУВАННЯ НА ВІЛ ТРУДОВИМ МІГРАНТАМ З ВИКОРИСТАННЯМ ШВИДКИХ ТЕСТІВ**

**Миролюк І.С.**

**ДВНЗ УжНУ, Інститут післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки, кафедра пульмонології, фтизіатрії та фізіотерапії м. Ужгород**

**Ключові слова:** ВІЛ/СНІД, діагностика, трудові мігранти, Закарпаття.

**Вступ.** Трудові мігранти офіційно визначені в Закарпатській області як група підвищеного ризику інфікування ВІЛ, яка суттєво впливає на розвиток епідемічної ситуації з ВІЛ-інфекції/СНІДу в регіоні.

**Мета:** оцінити ефективність функціонування моделі надання послуг консультування та тестування на ВІЛ (КіТ на ВІЛ) з використанням швидких тестів (ШТ) трудовим мігрантам в Закарпатській області.

**Матеріали та методи.** Протягом 2013 року в області проводився пілотний проект надання послуг КіТ на ВІЛ з використанням ШТ трудовим мігрантам через лікарів кабінетів «Довіра» та дерматовенерологічних кабінетів у 7 районах регіону. Оцінка результатів роботи проекту проводилася за показниками охоплення представників цільової групи і ефективності тестування з метою виявлення нових випадків інфікування на основі аналізу звітної документації виконавців проекту.

**Результати.** Протягом 2013 року через пілотні кабінети послугами КіТ на ВІЛ було охоплено 1335 осіб цільової групи проекту, що склало 1,4% від оціночної чисельності даної групи населення в пілотних районах області. Виявлено 26 нових випадків ВІЛ-інфекції, що склало 1,9% від обстежених. Ефективність тестування за даною моделлю є значно вище, ніж класичний скринінг на ВІЛ серед дорослого населення – виявлено у 2013 році 111 випадків ВІЛ, що склало 0,1% від обстежених протягом року (83081 осіб).

**Висновок.** Впроваджена модель надання послуг КіТ на ВІЛ з використанням ШТ трудовим мігрантам через лікарів кабінетів «Довіра» та дерматовенерологічних кабінетів є ефективним інструментом раннього виявлення випадків інфікування ВІЛ в даній групі населення.