

Москалюк Василь Деонізієвич, Андрушак Маргарита  
Олександрівна, Баланюк Ірина Володимирівна  
**КЛІНІКО-ЕПІДІОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА  
ПЕРЕБІГУ ЛЕПТОСПІРОЗУ У ХВОРИХ НА БУКОВИНІ**  
Кафедра інфекційних хвороб та епідеміології,  
ВДНЗ України «Буковинський державний медичний  
університет», м. Чернівці, Україна

*Moskaliuk Vasyl Deoniziyovych, Andrushchak Margarita  
Oleksandrivna, Balaniuk Irina Volodymyrivna*  
**CLINICAL AND EPIDEMIOLOGICAL DESCRIPTION OF  
LEPTOSPIROSIS IN PATIENTS WITH BUKOVYNA**  
*Department of Infectious Diseases and Epidemiology,  
Higher state educational establishment of Ukraine  
“Bukovinian State Medical University”,  
Chernivtsi, Ukraine*  
E-mail: [r\\_andrushak@mail.ru](mailto:r_andrushak@mail.ru); Andrushchak M. O.

**Актуальність.** Лептоспіроз – гостре інфекційне захворювання, зооноз, спричинене різними типами лептоспир. Серед особливо небезпечних природно-осередкових хвороб лептоспіроз залишається єдиною інфекцією, що реєструється і має тенденцію до зростання на всіх адміністративних територіях України щороку.

**Мета роботи.** Вивчити динаміку захворювання на лептоспіроз у населення Чернівецької обл., особливості клінічної симптоматики та наслідки захворювання.

**Матеріали та методи.** Опрацьовано 14 медичних карт стаціонарних хворих, що знаходились на лікуванні в Чернівецькому інфекційному відділенні протягом 2014 р. Аналіз медичних карт хворих включав клінічні та лабораторні дослідження, а для проведення обрахунків – обліково-звітна документація Держсанепідслужби Чернівецької обл. за 2014 р.

**Результати дослідження.** За вивчений період у Чернівецькій обл. захворіло на лептоспіроз 14 людей. Гендерний розподіл складав: жінки (4) – 29 %, чоловіки (10) – 71 % відповідно. За місцем проживання сільська місцевість переважала над міською 85 % проти 15 %, відповідно. Вік пацієнтів в основному коливався від 28 до 64 років. Найбільшу кількість хворих було госпіталізовано з серпня по жовтень 2014 року – 64,28 %, що свідчить про сезонність захворювання, летальність даної патології спостерігалася – 7 %. Середня тривалість перебування хворих у стаціонарі становила 22-24 ліжко-днів. За медичною допомогою пацієнти найчастіше зверталися на 3-5-й день хвороби. Діагноз лептоспірозу встановлювали за клініко-епідеміологічними критеріями.

За даними лабораторних показників, відмічалася підвищення рівня білірубину у 50 %, ШОЕ – у 92,8 %, зниження рівня гемоглобіну – у 42,89 %. Показник АЛТ був у межах норми, протромбінний індекс у 7 пацієнтів був нижче 60 %, що свідчить про вплив лептоспірозої інфекції на синтез протромбіну у печінці. Клініка характеризувалася такими симптомами: підвищення температури тіла – 92,8 %, міалгії – 85,71 %, жовтушність склер – 64,28 %, головний біль – 57,14 %, ГНН, як ускладнення – у 64,28 %. Всім хворим проводилось лікування згідно нормативних показників якості надання медичної допомоги, які суттєво не відрізняються від світових підходів лікування лептоспірозу.

Тривале лікування спостерігалось в чоловіків за наявності супутнього вірусного гепатиту, що ускладнювало діагностику та становило 35,71 %.

**Висновки.** Епідеміологічна ситуація поширення лептоспірозу серед населення Чернівецької обл. вважається нестійкою, ендемічною. У порівнянні з іншими роками рівень захворюваності знизився, але ризик виникнення захворювання залишається. Серед виявлених збудників найбільшу небезпеку

становить *L. nabdomadis*. Найбільшу частку хворих становили чоловіки (71 %). Для своєчасної діагностики лептоспірозу слід враховувати атипову симптоматику та супутні захворювання. До основних заходів профілактики належить дератизація, вакцинопрофілактика у групі "професійного ризику".

Москалюк Василь Деонізієвич, Баланюк Ірина Володимирівна  
**ГОСТРІ РЕСПІРАТОРНІ ВІРУСНІ ІНФЕКЦІЇ ТА ГРИП У  
ДОРΟΣЛИХ НА БУКОВИНІ**

Кафедра інфекційних хвороб та епідеміології,  
ВДНЗ України «Буковинський державний медичний  
університет», м. Чернівці, Україна

*Moskaliuk Vasyl Deoniziyovych, Balaniuk Irina Volodymyrivna*  
**RESPIRATORY VIRAL INFECTION AND FLU IN ADULTS IN  
BUKOVYNA**

*Department of Infectious Diseases and Epidemiology,  
Higher state educational establishment of Ukraine  
"Bukovinian State Medical University", Chernivtsi, Ukraine  
E-mail: [balanyk85@mail.ru](mailto:balanyk85@mail.ru); Balaniuk I. V.*

**Актуальність.** Гострі респіраторні вірусні інфекції (ГРВІ) — група хвороб, що в структурі дорослих інфекцій посідає перше рангове місце. Щорічно в різних країнах світу реєструється від 10 до 130 млн випадків захворювання на грип та ГРВІ. В Україні на грип і ГРВІ щороку хворіють близько 11–13 млн чоловік, що складає 95 % усіх зареєстрованих випадків інфекційних захворювань. Нині грип є найпоширенішою інфекцією на земній кулі і реєструється на всіх континентах. Особливістю цієї інфекції є неймовірна швидкість поширення – велике місто охоплюється захворюванням за 1,5-2 тижні, велика країна – за 3-4 тижні. Актуальність проблеми обумовлена не тільки