

**Рецензія**

на наукову роботу (шифр) «Знання-сила», представлену на Конкурс з галузі “Теоретична медицина”

№	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Максимальна кількість балів	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	15
3	Використані методи дослідження	15	7
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	4
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	10
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1			
10.2			
10.3	Використані методи дослідження не дозволяють з'ясувати загальний рівень імунізації (щеплення) населення відносно кору, краснухи і паротиту. Показники поширення ГРВІ в Сумській області порівняно ймовірно з показниками загальнонаціональними по Україні (чи у світі?), причому якщо в Сумській області пік захворюваності в 2016 р. становив 359,8 випадків на 100 тис населення, то в Україні (чи у світі?) цей показник сягав 20432,1 на 100 тис населення, тобто був вищим в 57 разів (!)		
10.4	Авторам не вдалось виявити зв'язок між рівнем імунізації населення щодо вірусних захворювань (кір, краснуха, паротит) і поширеністю цих захворювань, оскільки були враховані показники щорічного щеплення без врахування поширення загального рівня імунізації відносно цих хвороб. Також не вдалось виявити і зв'язок з атмосферними явищами.		
10.5	Документальних підтверджень впровадження результатів роботи в роботі не наводиться. Ймовірно, що результати дослідження будуть долучені до наукових звітів кафедр та установ, де виконувалось дослідження. Практичні рекомендації наприкінці роботи частково повторюють загально відомі положення («Посилити		

	контроль за організацією та проведенням щеплень»), частково не пов'язані з проведеними дослідженнями («Посилити контроль ... за епізоотологічною ситуацією у регіоні щодо захворюваності на грип тварин»).		
10.6			
10.7			
10.8			
10.9			
Сума балів			71