

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

МАТЕРІАЛИ

III науково-практичної інтернет-конференції



**РОЗВИТОК
ПРИРОДНИЧИХ НАУК
ЯК ОСНОВА НОВІТНІХ
ДОСЯГНЕНЬ У
МЕДИЦИНІ**

*м. Чернівці
21 червня 2023 року*

штучним освітленням, аналізують глибокі наслідки світлового забруднення на основі накопичених досліджень, таким чином забезпечуючи перспективи для майбутніх досліджень.

Список використаної літератури.

1. Bozejko M. Outdoor artificial light at night and human health: A review of epidemiological studies / M. Bozejko, I. Tarski, M. Małodobra-Mazur. // Environmental Research. – 2023. – №218, 115049.
2. Chepesiuk R. Missing the Dark: Health Effects of Light Pollution / Chepesiuk. // Environ Health Perspect. – 2009. – №117. – С. 20–27.
3. Miao C. Understanding light pollution: Recent advances on its health threats and regulations / C. Miao, X. Ting, Y. Daqiang. // Journal of Environmental Sciences. – 2023. – №127. – С. 589–602.

Брухно Р.П.¹, Яворовський О.П.¹, Скалецький Ю.М.²

ДО ПИТАННЯ ОЦІНКИ КУЛЬТУРИ БЕЗПЕКИ У ВІТЧИЗНЯНІЙ ОХОРОНІ ЗДОРОВ'Я

¹Національний медичний університет імені О.О. Богомольця, м.Київ

²ДУ «Інститут громадського здоров'я імені О.М. Марзєєва НАМН України», м. Київ

bruhnoroman@ukr.net

Культура є невід'ємною складовою буття і забезпечує розвиток людського суспільства, несучи в собі крім інших, захисний (безпековий) потенціал. Сьогодні, коли традиційні (організаційні, технічні, санітарно-гігієнічні та інші) методи забезпечення безпеки значною мірою вичерпали свій захисний потенціал, культура безпеки вважається головним інструментом подальшого зниження ризику небезпек практично у всіх сферах людської діяльності. Як наслідок, оцінка культури безпеки у вітчизняній охороні здоров'я з використанням змішаного підходу стає вкрай актуальною.

Оцінка культури безпеки в охороні здоров'я України здійснювалась загалом за методологією МАГАТЕ, тобто за триангуляційним підходом (з використанням анкетного опитування, аналізу документів, а також аналізу стану безпеки пацієнтів та медичного персоналу). В якості матеріалу використовувались дані попередніх наших публікацій, присвячених аналізу і оцінці нормативного підґрунтя забезпечення безпеки в лікарняному середовищі у період з 1994 по 2020 роки; стану безпеки пацієнтів з 2003 по 2020 рік та медичного персоналу з 2002 по 2018 рік, а також оцінки культури безпеки за результатами анкетного опитування 199 медичних працівників із різних закладів охорони здоров'я (ЗОЗ). Із отриманих даних виокремлювалися ознаки низки характеристик культури безпеки в охороні здоров'я. Зокрема, це були характеристики лідерства з культури безпеки, культури інформованості, культури звітності, культури справедливості та культури навчання.

У ході дослідження вдалося встановити, що культура безпеки у вітчизняних ЗОЗ знаходиться на початковому рівні її формування і потребує системного подальшого удосконалення.

Опрацювання більш досконалої методології оцінки культури безпеки у медичній галузі є актуальним і перспективним напрямом наукового дослідження.

Результати проведених нами досліджень підтвердили доцільність використання для оцінки рівня досконалості культури безпеки в ЗОЗ триангуляційного підходу. Посилення ідентифікованих слабких сторін культури безпеки у вітчизняній медичній галузі може стати метою і основою майбутньої стратегії формування безпечного лікарняного середовища на засадах вдосконалення і підвищення культури безпеки.

Список використаних джерел

1. Hospital Survey on Patient Safety Culture: 2018 User Database Report / Famolaro T., Yount N., Hare R. et al. ; Agency for Healthcare Research and Quality. Rockville, 2018. AHRQ Publ. No. 18-0025-EF. VI, 56 p. URL: <https://www.ahrq.gov/sites/default/files/wysiwyg/sops/quality-patient-safety/patientsafetyculture/2018hospitalsopsreport.pdf>
2. Про організацію профілактики інфекцій та інфекційного контролю в закладах охорони здоров'я та установах/ закладах надання соціальних послуг/ соціального захисту населення : наказ від 03.08.2021 № 1614 / МОЗ України. Законодавство України / ВР України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1318-21#Text>
3. Patient Safety Culture in European Hospitals: A Comparative Mixed Methods Study / N. Granel-Giménez et al. International Journal of Environmental Research and Public Health. 2022. Vol. 19, is. 2. 939. DOI: 10.3390/ijerph19020939.
4. Тенденції стаціонарної та післяопераційної летальності як показників безпеки пацієнтів в Україні / Ю. М. Скалецький та ін. Український медичний часопис. 2020. № 3 (137), т. 2 – V/VI. С. 38–41. DOI: 10.32471/umj.1680-3051.137.182411.
5. Тенденції стаціонарної та післяопераційної летальності як показників безпеки пацієнтів на рівні окремих закладів охорони здоров'я (повідомлення 2) / Ю. М. Скалецький та ін. Український медичний часопис. 2020. № 6 (140), т. 2 – XI/XII. С. 36–39. DOI: 10.32471/umj.1680-3051.140.196368.
6. Науменко О. М., Скалецький Ю. М., Риган М. М., Дідковський В. Л. Масштаби стаціонарної летальності пацієнтів через інциденти безпеки у вітчизняних лікарняних закладах. Світ медицини та біології. 2020. № 3 (73). С. 74–77. DOI: 10.26724/2079-8334-2020-3-73-74-77.
7. Система забезпечення безпеки персоналу і пацієнтів у лікарняних закладах: стратегія удосконалення / О. П. Яворовський та ін. Український журнал військової медицини. 2021. № 2, т. 2. С. 23–33. DOI: 10.46847/ujmm.2021.2(2)-023.
8. Культура безпеки пацієнтів у закладах охорони здоров'я України (повідомлення 1) / О. П. Яворовський та ін. Медичні перспективи. 2021. Т. XXVI, № 3. С. 179–187. DOI: 10.26641/2307-0404.2021.3.242257
9. Порівняльний аналіз культури безпеки у вітчизняних та зарубіжних лікарняних закладах і підприємствах інших сфер діяльності (повідомлення 2) / О. П. Яворовський та ін. Медичні перспективи. 2021. Т. XXVI. № 4. С. 153–160. DOI: 10.26641/2307-0404.2021.4.248210.