

Ленишин Іван
студент групи БАМ-61
Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя
м. Тернопіль, Україна

Мосій Ольга
кандидат економічних наук, доцент
доцент кафедри менеджменту та адміністрування
Тернопільський національний технічний університет ім. І. Пулюя
м. Тернопіль, Україна

Ivan Lenyshyn
Student of BAm-61 group
Ternopil Ivan Puluj National Technical University
Ternopil, Ukraine

Olha Mosiy
PhD (Management), Docent
Associate Professor of the Management and Administration Department
Ternopil Ivan Puluj National Technical University
Ternopil, Ukraine

ТЕНДЕНЦІЇ У НАДАННІ НЕВІДКЛАДНОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ В УКРАЇНСЬКИХ ГРОМАДАХ У 2021-2023 РР. TRENDS IN THE PROVISION OF EMERGENCY MEDICAL AID IN UKRAINIAN COMMUNITIES IN 2021-2023

Розбудова спроможних українських громад нерозривно пов'язана із охороною здоров'я населення. Від якості надання невідкладної медичної допомоги залежить здоров'я та життя громадян. Деякі з тенденцій у наданні невідкладної медичної допомоги станом на 2021-2023 рр. включали:

- все більш поширеною стає телемедицина, що дозволяє медичним працівникам віддалено оцінювати та лікувати пацієнтів. У невідкладній медицині це особливо корисно для початкового триажу, консультацій та подальшої допомоги. Кількість користувачів такими послугами під час війни значно збільшилася, зокрема і через потребу в консультаціях українцям з-за кордону, неможливість потрапити до лікувального закладу через його нефункціональний стан;

- розробка мобільних додатків (наприклад, онлайн-сервіс Helsi, додаток TacticMedAid, медична система MISU, застосунок HealUA, додаток mojeIKP), які можуть допомогти людям отримувати своєчасну інформацію про надзвичайні ситуації, знайти сусідні заклади охорони здоров'я, знайти лікаря та записатись до нього на прийом або ж отримати онлайн-консультацію, замовити ліки зі знижкою, записатись на вакцинацію, зберегти свої медичні дані (результати аналізів, плани лікування, рецепти на ліки та ін.), і навіть запропонувати рекомендації щодо основного надання першої допомоги;

- розширення ролі фельдшерів поза традиційним реагуванням на надзвичайні ситуації для забезпечення профілактичної допомоги та подальшого спостереження в громаді, особливо для пацієнтів із хронічними станами;

- використання портативних діагностичних пристроїв та швидкого тестування для швидкої оцінки та діагностики стану пацієнтів, допомагаючи визначити найбільш відповідний курс лікування;

- використання розширеної аналітики даних та машинного навчання для більш ефективного прогнозування та реагування на надзвичайні ситуації, оптимізацію розподілу ресурсів та покращення результатів пацієнтів;

- підвищення уваги до готовності та реакції на масові нещасні випадки, які можуть включати стихійні лиха, теракти та пандемію та залучення до надання медичної допомоги

фармацевтів, студентів 4-6 років навчання за спеціальностями галузі знань «Охорона здоров'я», лікарі-інтерни в якості допоміжного персоналу;

- зростання важливості задоволення потреб психічного здоров'я в умовах невідкладної допомоги, включаючи навчання медичних працівників управління кризами психічного здоров'я;

- надання більшого акценту на розробці та використанні інноваційних заходів щодо засобів особистого захисту та контролю за інфекцією в екстреній медицині за час пандемії Covid-19;

- використання тренувань із імітацією для медичних працівників для підвищення кваліфікації та підготовки їх до різних екстрених сценаріїв;

- використання альтернативних методів транспортування, таких як безпілотники та автономні транспортні засоби, для швидкого транспортування медичних запасів, обладнання або навіть пацієнтів у надзвичайних ситуаціях.

Перелік використаних джерел:

1. Функціонування медичної сфери в громадах в умовах воєнного стану – Експерти U-LEAD надали роз'яснення. URL: <https://decentralization.gov.ua/news/14930?page=2>

2. Реформа системи екстренної медичної допомоги: аналіз і поточні результати. URL: <https://medplatforma.com.ua/article/1937-sistema-ekstreno-medichno-dopomogi-v-ukran>

3. Литвинова О. Н., Шульгай А. Г., Теренда Н. О., Трущенко Л. В. Екстремальні ситуації в державі як каталізатор необхідності внесення змін до основ законодавства України про охорону здоров'я / *Вісник соціальної гігієни та організації охорони здоров'я України*. Вид-во ДВНЗ «Тернопільський державний медичний університет ім І.Я. Горбачевського МОЗ України», № 3 (85). 2023. С. 106-113.

УДК 338.24

Машлій Галина

кандидат економічних наук, доцент

доцент кафедри менеджменту та адміністрування

Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

м. Тернопіль, Україна

Баляс Ігор

студент групи БМм-61

Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

м. Тернопіль, Україна

Halyna Mashliy

PhD (Economics), Docent

Associate Professor of the Management and Administration Department

Ternopil Ivan Puluj National Technical University

Ternopil, Ukraine

Ihor Balias

Student of BMm-61 group

Ternopil Ivan Puluj National Technical University

Ternopil, Ukraine

ЕЛЕМЕНТИ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ВИРОБНИЧИМ ПОТЕНЦІАЛОМ ПІДПРИЄМСТВА ТА НАПРЯМИ ПОКРАЩЕННЯ ЙОГО ВИКОРИСТАННЯ ELEMENTS OF THE PRODUCTION POTENTIAL MANAGEMENT SYSTEM OF THE ENTERPRISE AND DIRECTIONS FOR IMPROVING ITS USING

Посилення економічної нестабільності, загострення конкуренції міжнародних і вітчизняному ринках, наявність процесів глобалізації та інтеграції все гостріше зумовлюють потребу використання ефективних систем управління виробничим потенціалом підприємств, націлених на максимальне використання наявних ресурсів задля досягнення стратегічних цілей підприємства.