

## **ВПРОВАДЖЕННЯ ЕЛЕКТРОННОЇ МЕДИЧНОЇ КАРТКИ ЯК ЗАСІБ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ЛІКАРСКИХ ПОСЛУГ**

**Бойко О.В., Чабан О.П.**

*Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького,  
м. Львів*

Якісне медичне обслуговування - це обслуговування, заради якого ресурси організуються таким чином, щоб максимально ефективно і безпечно задовольняти потреби тих, хто потребує допомоги, проводити профілактику і лікування. Впровадження електронних медичних карток – один із шляхів, що дозволяє забезпечити вимоги споживачів щодо сучасних медичних послуг. Насамперед, покращення буде стосуватись пацієнтів, адже всю необхідну інформацію про лікувальний процес можна буде отримати в оперативному режимі, і саме пацієнт стає повним власником своїх медичних записів, що дозволяє йому вибирати якнайкраще обслуговування.

Медична картка це база даних, що містить інформацію стосовно конкретного пацієнта: демографічну інформацію, поточний та прогнозований стан здоров'я, медичну історію, минуле та поточне лікування. Ця інформація записується та зберігається таким чином, щоб сприяти плануванню, проведенню та оцінюванню лікування пацієнта протягом всього його життя.

Первинним призначенням ЕМК є забезпечення документованого обліку медичного лікування. Основними суб'єктами, що отримують користь від такого обліку, є пацієнт (споживач) і лікар. ЕМК може виступати як засобом захисту лікарів від некоректних пацієнтів, так і засобом боротьби з неграмотними лікарями.

Будь-яке інше призначення, для якого використовується ЕМК, вважається вторинним. Значна частина вмісту ЕМК, в даний час, визначена його вторинними призначеннями. Вторинними використаннями ЕМК є судова медицина (підтвердження адекватності проведеного лікування, відповідність законодавству, віддзеркалення компетентності лікарів), управління якістю (експертна оцінка, клінічний аудит, аналіз результатів), дослідження (оцінка нових діагностичних методів, заходів і засобів запобігання захворюванням, епідеміологічні дослідження, аналіз здоров'я населення), управління службою охорони здоров'я (розподіл і управління ресурсами, розроблення стратегії покращення стану здоров'я населення), страхова медицина.

При розробленні ЕМК необхідно забезпечити уніфікованість та структурованість даних, безпечність та захист інформації, а також можливість введення засобів підтримки прийняття рішення.