e-TB Manager

Посібник для користувачів

універсальної комп'ютерної програми управління процесами лікування ТБ та медикаментозно-стійкого ТБ

······································	
Sector Se	
Annual	
terrer and the second s	
Name B Name Na	

Версія 1.0 Перероблена для відображення стану на листопад 2013 року.





Посібник для користувачів *e-TB Manager*: універсальної комп'ютерної програми управління процесами лікування ТБ та медикаментозно-стійкого ТБ

Джоел Керавек Луїс Ґуставо Бастос Рікардо Меморіа Луїс Фернандо А. Ресіоліоно Томас Мур Джулі Фрай Антонія Квєчень

Версія 1.0 Оновлена станом на листопад 2013 року.

Олексій Курасов Дмитро Москалик



Даний документ з'явився завдяки безкорисливій підтримці американського народу через Агентство США з міжнародного розвитку(USAID) та згідно з умовами Договору про співпрацю AID-OAA-A-11-00021. Його зміст не обов'язково співпадає з точкою зору USAID або уряду Сполучених Штатів Америки та є цілковитою відповідальністю організації Management Sciences for Health (MSH).

Про Програму покращеного доступу до лікарських засобів та фармацевтичних послуг

Метою Програми покращеного доступу до лікарських засобів та фармацевтичних послуг (SIAPS) є забезпечення доступу до лікарських засобів належної якості та ефективних фармацевтичних послуг для досягнення бажаних результатів лікування. З цією метою SIAPS зосереджує зусилля на покращенні загального управління, розбудові спроможності фармацевтичного менеджменту та фармацевтичних послуг, задоволенні інформаційних потреб для прийняття рішень в фармацевтичній галузі, зміцненні стратегій фінансування, механізмів покращення доступу до лікарських засобів та вдосконаленні якості фармацевтичних послуг.

Подяка

Автори Посібника Джоел Керавек, Луїс Ґуставо Бастос, Рікардо Меморіа, Луїс Фернандо А. Ресіоліоно, Томас Мур, Джулі Фрай, Антонія Квєчень, Олексій Курасов, Дмитро Москалик, opraniзація Management Sciences for Health (MSH) та програма Systems for Improved Access to Pharmaceuticals and Services (SIAPS) висловлюють подяку Агенціям USAID в Румунії, Молдові, на Філіппінах, в Домініканській Республіці, Україні та Бразилії, Національним програмам по боротьбі з туберкульозом у цих країнах й усім, хто надавали підтримку і допомогу в створенні даного посібника.

Рекомендації щодо цитування

Посилання на цей документ можливі лише з офіційного дозволу SIAPS. Прохання дотримуватись наведеного нижче формату посилань. Джоел Керавек, Луїс Ґуставо Бастос, Рікардо Меморіа, Луїс Фернандо, А. Ресіоліоно, Томас Мур, Джулі Фрай, Антонія Квєчень, Олексій Курасов, Дмитро Москалик, 2013. Посібник для користувачів е-TB Manager: універсальної комп'ютерної програми управління процесами лікування TБ та медикаментозно-стійкого ТБ. Надане Агентству США з міжнародного розвитку Програмою Системи покращеного доступу до лікарських засобів та фармацевтичних послуг. Арлінгтон, штат Вірджинія: Management Sciences for Health.

Systems for Improved Access to Pharmaceuticals and Services Center for Pharmaceutical Management Management Sciences for Health 49A Volodymyrska Street, Suite 88 Kyiv, 01001, Ukraine tel/fax: +38-044-569-29-31/32 E-mail: siaps@msh.org Website: www.siapsprogram.org

3MICT

АКРОНІМИV	II
ВИЗНАЧЕННЯ ОСНОВНИХ ТЕРМІНІВ І	Х
РОЗДІЛ 1. ВСТУП	1
Що Таке Програма E-Tb Manager? Кому Доцільно Використовувати Програму E-Tb Manager? Які Технічні Характеристики Програми E-Tb Manager? Які Обов'язки Користувачів?	2 3 3 4
РОЗДІЛ 2. СТРУКТУРА ПРОГРАМИ E-TB MANAGER	6
РОЗДІЛ З. ЯК КОРИСТУВАТИСЯ ПРОГРАМОЮ	7
Запуск Програми Вибір Мови Забули Пароль? Інтерфейс Користувача Як Поміняти Свої Налаштування, Робочу Область Та Пароль Налаштування. 1 Пароль	7 9 1 2 3
РОЗДІЛ 4. МОДУЛЬ «УПРАВЛІННЯ ВИПАДКАМИ»1	4
ПРИЗНАЧЕННЯ 1 ЗАПУСК. 1 ЯК ЗАРЕЄСТРУВАТИ ВИПАДОК 1 ЯК ЗАРЕЄСТРОВАНІ ВИПАДКИ 2 ЯК ПРОВЕСТИ ЗАТВЕРДЖЕННЯ НОВИХ ВИПАДКІВ 2 ЯК ПРОВЕСТИ ЗАТВЕРДЖЕННЯ НОВИХ ВИПАДКІВ 2 ЯК МІНИТИ ДАНІ ВИПАДКУ 2 ЯК РОВЕСТИ ЗАТВЕРДЖЕННЯ НОВИХ ВИПАДКІВ 2 ЯК ПОРОВЕСТИ ЗАТВЕРДЖЕННЯ НОВИХ ВИПАДКІВ 2 ЯК ПОРОВЕСТИ ЗАТВЕРДЖЕННЯ НОВИХ ВИПАДКІВ 2 ЯК РОВЕСТИ ЛАНІ ВИПАДКУ 2 ЯК РЕССТРУВАТИ ПОБІЧНІ РЕАКЦІЇ НА ПРЕПАРАТИ 3 ЯК РОЧАТИ ЛІКУВАННЯ 3 ЯК ПОЧАТИ ЛІКУВАННЯ 3 ЯК РОЧАТИ ЛІКУВАННЯ 3 ЯК РОЧАТИ ЛІКУВАННЯ 3 ЯК РЕССТРУВАТИ ВИДАЧУ ЛІКІВ ПАЦІЄНТАМ. 4 ЯК ОНОВИТИ ІНФОРМАЦІЮ ПРО РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ 4 ЯК ОНОВИТИ ІНФОРМАЦІЮ ПРО РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ 4 ЯК ВНЕСТИ ЗМІНИ У ДОДАТКОВУ ІНФОРМАЦІЮ. 5 РЕЗЮМЕ ВИПАДКУ 5 ЯК ВНЕСТИ ЗМІНИ У ДОДАТКОВУ ІНФОРМАЦІЮ. 5 РЕЗЮМЕ ВИПАДКУ 5 ЯК ДОДАТИ ЗАУВАЖЕННЯ СТОСОВНО ВИПАДКУ 5 ЯК ДОДАТИ ПАЦІЄНТА ДО ІНШОГО ТБ ЗАКЛАДУ. 5	45606912249034689011
РОЗДІЛ 5. МОДУЛЬ «ПРЕПАРАТИ»6	4
Елементи Модуля «Препарати»	4 5 6 7

Отримання Препаратів	
Необхідні Первинні Документи	
Алгоритм Роботи Виконавців Процесу	
Як Переглянути Попередні Отримання	
Як Реєструвати Нове Отримання Препаратів	
Як Відредагувати Зареєстроване Отримання	
Як Видалити Зареєстроване Отримання	
Розподіл Препаратів.	
Необхідні Первинні Документи	
Алгоритм Роботи Виконавців Процесу	
Як Переглянути Попередні Передання	
Як Реєструвати Нове Передання Препаратів	
Як Відредагувати Дані Про Передання	
Як Відмінити Відправлення Передання	
Як Прийняти Передання	
Замовлення Препаратів	90
Як Ввести Нове Замовлення	90
Як Знайти Лані Про Замовлення Та Перевірити Леталі	94
Як Затвердити Замовлення На Препарати	97
Як Скасувати Замовлення На Препарати	100
Як Повідомити Про Відправку Замовлення	101
Як Прийняти Відправку Замовлення	104
	106
Βυλαμα Πρεπαραμίε Γες Υραγνεαμμα Βυπαλνίε	107
	107
Релагивания Запестпованої Видачі	107
Видача Препаратів З Урахуванням Виладків	109
	109
	110
Реда ування Заресстрованої видачі	110
	112
РОЗДІЛ 6. МОДУЛЬ «ЗВІТИ»	
Як Знайти Модуль «Звіти»	
Фільтри Для Побудови Звітів	
Графічне Представлення Звітів	
Показники Та Звіти Управління Випадками	
Захворюваність	
Поширеність	
Звіт Про Результати Лікування	
Профіль Стійкості	
Побічні Реакції На Птп	
 Виявлення Мр-Тб Та Початок Лікування Категорії Iv — Форма 5 Мооз	
Піврічний Проміжний Звіт Шодо Підтверджених Випадків Мр Тб Форма	а 6 Воз 121
Результати Лікування Пацієнтів У Підтверджених Випадках Мр Тб, Як	і Розпочали Лікування
Препаратами 2-Го Ряду - Форма 7Воз	
Загальний Звіт Щодо Випадків Тб/Мр-Тб	
Звіти, Що Регламентуються Моз України	
Перевірка Коректності Введених Даних	
Звіти Управління Медичними Препаратами	
Звіт Про Рівень Запасів За Регіонами	

Інструменти
Експорт Даних Щодо Випадків Тб/Мр Тб129
ПРОГНОЗУВАННЯ ПРЕПАРАТІВ
Вибір Параметрів
Випадки На Лікуванні
Нові Випадки
Препарати
Результати Прогнозування
Зберігання Прогнозів
РОЗДІЛ 7. МОДУЛЬ «АДМІНІСТРУВАННЯ» 138
Як Знайти Модуль Адміністрування
Каталоги
Адміністративні Частини
Введення Нової Частини
Коригування Існуючої
Системи Охорони Здоров'я
Тб Заклади
Джерела Фінансування Препаратів145
Діючі Речовини
Препарати
Схеми Лікування
Лабораторії
Частота Лікуванняна Тиждень
Вікові Категорії
Значення Тб Поля
Спеціальні Позначки
Користувачі
Профілі Користувачів
Імпортовані Дані
Звіти
Налаштування
Загальні Відомості
Установки Для України
Установка Etbmanager
Робочі Області

АКРОНІМИ

BOO3	Всесвітня організація охорони здоров'я
КЗС	Комітет зеленого світла (ВОЗ/ Стоп ТВ)
ЛПУ	Лікувально – профілактична установа
МОЗ МС-ТБ НПП ТБ ШМС-ТБ	Міністерство охорони здоров'я Медикаментозно стійкі форми туберкульозу Національна протитуберкульозна програма Туберкульоз Туберкульоз широкої медикаментозної стійкості
e-TB Manager	Комп'ютерна програма управління процесами лікування ТБ та МС-ТБ
DOTS	Стратегія ВООЗ лікування та контролю за туберкульозом
DOTS Plus	Стратегія DOTS для ТБ ММС
FEFO	Пріоритетне використання тих партій товару, у яких закінчується термін придатності
GDF	Глобальний фонд медикаментів (Global Drug Facility)
GFATM	Глобальний фонд боротьби зі СНІД, туберкульозом та малярією
MSH	Організація Management Sciences for Heath
SIAPS	Програма Systems for Improved Access to Pharmaceuticals and Services/ Системи покращеного доступу до лікарських засобів та фармацевтичних послуг
SPS	Програма Strengthening Pharmaceutical Systems / Посилення Фармацевтичних Систем
UCDC	Державна установа «Український центр контролю за соціально небезпечними хворобами МОЗ України»
USAID	Агенція Міжнародного Розвитку США

ВИЗНАЧЕННЯ ОСНОВНИХ ТЕРМІНІВ

Замовлення лікарських засобів: обсяги лікарських засобів, які місцеві підрозділи охорони здоров'я мають отримати з центрального рівня, а також тубдиспансери з аптек. Програма розраховує ці обсяги відповідно до кількості зареєстрованих хворих, прописаних схем лікування, визначеного рівня буферних запасів та наявних запасів.

Видача ліків пацієнту: кількість протитуберкульозних лікарських засобів першого чи другого ряду, виданих лікарем-фтизіатром пацієнту упродовж певного періоду часу.

Отримання ліків: усі лікарські засоби, отримані з різних зовнішніх джерел та зареєстровані відповідно до стандартних вимог на центральному складі та в аптеці.

Зовнішнє джерело: організація, що постачає протитуберкульозні препарати для НПП, до центрального складу та аптек, але не належить до системи НПП. Це не стосується переміщення препаратів з аптеки до аптеки, чи з аптеки на склад. До зовнішніх джерел належать донори, Міністерство охорони здоров'я, Комітет зеленого світла та Глобальний фонд медикаментів (GDF).

Рух лікарських засобів: будь-яка дія, що збільшує чи зменшує запаси препаратів, що знаходяться в аптеці, на складі або у закладі охорони здоров'я, вважається переміщенням медичних препаратів. Переміщенням вважаються постачання лікарських засобів, їх видача медперсоналу та виписка хворим.

Одиниця лікарського засобу: для реєстрації в програмі кожного лікарського засобу використовується його основна одиниця, яка зазначена в адміністративному модулі. Це може бути, наприклад, таблетка, ампула, міліграм, грам чи пляшечка.

Облік хворих:до програми вводяться дані про хворих, які мають підтверджений діагноз «туберкульоз» чи «медикаментозно стійкий туберкульоз», і зареєстровані в програмах DOTS, DOTS Plus або non-DOTS відповідно до рішень Комісії. Програма розпізнає пацієнтів за іменами та прізвищами, а також за конфіденційними номерами.

Рівень запасу: це кількість лікарських засобів, що знаходиться у будь-який момент часу в будь-якій установі, залученій до постачання протитуберкульозних препаратів; визначається за назвою продукту та назвою закладу охорони здоров'я.

ТБ заклад:будь-який медичний заклад/ установа/ підрозділ, що використовує програму е-ТВ Мапаger для управління процесом лікування ТБ пацієнтів або для управління медичними препаратами. Наприклад, це НПП, Міністерство охорони здоров'я, склади медпрепаратів, центри профілактики туберкульозу.

Оцінка запасів: спроможність системи визначати кількість препаратів, необхідних тубдиспансеру на період до наступного оформлення замовлення з огляду на кількість зареєстрованих випадків ТБ та МС-ТБ і протоколи їх лікування Користувач:будь-яка особа чи заклад охорони здоров'я, що має доступ до програми е-ТВ Manager, для внесення, реєстрації, редагування, замовлення даних та їх моніторингу й перевірки. Користувачі, в число яких входять координатор НПП, представники центрального підрозділу НПП, координатор з управління медпрепаратами, фтизіатри, фармацевти, оператори, які здійснюють введення даних, та фахівці з лікування ТБ і МС-ТБ, мають власний логін та пароль.

Профіль користувача: кожен користувач програми отримує свій профіль – це набір допусків, які вказують, що дозволено або не дозволено робити користувачу в програмі. Наприклад, профіль Адміністратора означає, що даний користувач отримав право виконувати будь-які дії без обмежень. Інший приклад – фармацевт на складі лікарських засобів, який має доступ лише до інформації про переміщення медпрепаратів та до деяких звітів.

Робоча область: робоча область визначається як унікальна база даних про конкретні лікарські засоби, джерела постачання, ТБ заклади та протоколи лікування, які в них використовуються. Одна версія програми е-ТВ Manager може включати кілька різних робочих областей, де кожна робоча область може представляти країну, паралельну систему охорони здоров'я в цій країні (наприклад, одна робоча область для Міністерства охорони здоров'я, а інша для пенітенціарної служби) чи будь-якої іншої системи.

РОЗДІЛ 1. ВСТУП

Контроль захворюваності на туберкульоз – це досить стандартизований процес (є форми ВООЗ, МОЗ, інструкції, рекомендації), проте управління інформацією, що забезпечує адекватну підтримку ТБ-програм, як правило, потребує комплексної інтеграції систем з окремими модулями, розробка яких та управління якими здійснюється в різних секторах.

Програма e-TB Manager була створена з метою об'єднати в одному інструменті, основаному на Web-технологіях, усі відповідні цифрові дані з метою управління НПП на різних рівнях (випадки захворювання, ТБ ліки та інші медпрепарати), а також для надання необхідної інформації в режимі on-line на будь-якому рівні для прийняття термінових рішень та епідеміологічного контролю в ситуаціях, де потрібне втручання.

З появою медикаментозно стійких форм туберкульозу (МС-ТБ), включаючи туберкульоз множинної медикаментозної стійкості (ММС-ТБ) та нещодавно виявлений туберкульоз широкої медикаментозної стійкості (ШМС-ТБ), ця хвороба стала серйозною загрозою здоров'ю людей у багатьох країнах. Відповідно зросла потреба у засобах моніторингу, які б дозволили контролювати розповсюдження захворювання та забезпечили безперебійні поставки медикаментів. Для подолання цих проблем необхідно застосувати комплексний підхід до управління випадками та запровадити відповідну систему нагляду.

Програма e-TB Manager пропонує широкі можливості для значного покращення управління випадками TБ та МС-ТБ, управління лікарськими засобами першого та другого ряду та іншими медпрепаратами, що застосовуються для лікування туберкульозу.

Програма e-TB Manager – це ефективний інструмент нагляду та контролю за TБ і МС-ТБ. Її можна використовувати як електронну інформаційну систему, що з'єднує центральний підрозділ, де здійснюється контроль ТБ та МС-ТБ, з лікувальними установами на місцях.

Користувачі будуть застосовувати програму e-TB Manager відповідно до процедур, встановлених у лікувальних підрозділах, та згідно із затвердженими національними нормативами.

Цей інструмент можна застосовувати для збору й аналізу даних та складання звітів, що стосуються широкого кола питань:

- *Лікування та управління випадками*: у режимі on-line можна зареєструвати випадок і потім його тримати на контролі, записувати результати клінічних та лабораторних досліджень, відслідковувати прибуття та виписку пацієнта, надавати інформацію про перебіг лікування та контакти пацієнта.
- *Управління ТБ медпрепаратами першого та другого ряду*: можна отримувати дані про потребу в лікарських засобах для ефективного прогнозування, замовлення, розподілу та видачі ліків, а також для реєстрації змін в запасах медикаментів і відстеження номерів партій на всіх рівнях.

- Управління інформацією та наглядом: допомагає ідентифікувати випадки захворювання ТБ, МС-ТБ та ШМС-ТБ, визначати епідеміологічні показники, панелі стійкості, наявність тяжких супутніх захворювань, вести історію лікування хвороби, результати лікування хвороби у пацієнтів певної вікової групи, для чого як на центральному, так і на обласному рівнях надається доступ до оновленої інформації та звітів про нагляд.
- Оперативні та клінічні дослідження: пропонує доступні методи аналізу зібраних даних та передачі їх до інших статистичних програм.

Модуль управління випадками дає можливість працівникам НПП проводити детальний моніторинг розвитку ТБ та МС-ТБ у пацієнтів, починаючи з виникнення підозри на захворювання, реєстрації даного випадку і до отримання кінцевого результату лікування.

Що таке програма e-TB Manager? e-TB Manager – це ефективний інструмент для:

- надання в режимі on-line інформації про лікування випадків захворювання, моніторинг, відстеження схеми лікування, перебування хворих в лікувальних закладах та їх виписку;
- реєстрації результатів клінічних та лабораторних обстежень, надання інформації про дотримання схеми лікування та виявлення контактів хворого;
- відстеження руху лікарських засобів першого та другого ряду, починаючи з дати їх надходження до НПП і закінчуючи датою, коли вони були видані хворим ;
- моніторингу безпечності та ефективності ТБ препаратів шляхом відстеження побічних ефектів, що реєструються у пацієнтів в процесі медикаментозного лікування, та з урахуванням даних про кінцеві результати лікування;
- спрощення процедури замовлення та поставок медикаментів з центрального на обласний рівень НПП.
- моніторингу та оцінки рівня запасів медикаментів у будь-якому закладі охорони здоров'я і з урахуванням джерела поставки (постачальника);
- створення бази даних, яку можна використовувати для підготовки звітів, що матимуть вплив на політику, стратегію та прийняття рішень керівництвом НПП у майбутньому.





Кому доцільно використовувати програму e-TB Manager?

Запровадження e-TB Manager підвищить ефективність роботи усіх медичних закладів, фахівців та програм, що мають відношення до управління випадками TБ та МС-ТБ, а також управління TБ препаратами першого та другого ряду. Серед них:

- фтизіатри;
- аптеки;
- фармацевтичні склади;
- центри лікування МС-ТБ/ ТБ-лікарні;
- ТБ координатори районного рівня;
- координатори НПП;
- міністерство охорони здоров'я;
- національні програми медичного страхування;
- донори/ партнери, такі як ВООЗ, КЗС, Глобальний фонд боротьби зі СНІД, туберкульозом та малярією (GFATM).

Технічні характеристики програми e-TB Manager?

Програма e-TB Manager – це практична комп'ютерна програма, яка доступна через інтернет і яку можна використовувати на всіх рівнях відповідних установ, таких як центральний склад, центри лікування ТБ та МС-ТБ, аптеки, фтизіатри та заклади охорони здоров'я, що визначають і затверджують обсяги замовлень лікарських засобівв. Кожен користувач має доступ до системи відповідно до позиції, яку він займає в процесі управління лікарськими засобами.

Умови, що необхідні для використання e-TB Manager:

- комп'ютер, який можна підключити до Інтернету;
- підключення мережі до системи (Інтернет потрібен лише у випадку, якщо доступ до системи можливий лише через Інтернет);

 браузер HTML (рекомендується: Internet Explorer 10, чи Mozilla FireFox 24.0 або вище, чи GOOGLECHROME31, або вище).

Які обов'язки користувачів?

Фармацевтичний склад

- обліковує лікарські засоби, отримані із зовнішніх джерел;
- відслідковує обсяги запасів медпрепаратів;
- обліковує поставки медпрепаратів в аптеки;
- веде облік руху запасів та змін у запасах (повернення, закінчення терміну придатності тощо).

ΗΠΠ

- затверджує замовлення від аптек (їх формують ТБ заклади, при яких діють аптеки);
- проводить моніторинг стану запасів на фармацевтичних складах, в аптеках та ТБ закладах;
- підтверджує дані про пацієнтів, що належать до певних вікових груп.

Аптека

- документує отримання медпрепаратів з фармацевтичного складу;
- видає ліки, замовлені ТБ закладами;
- проводить моніторинг власних запасів та запасів, що знаходяться у ТБ закладах, які вона обслуговує;
- веде облік усіх переміщень та змін запасів (у разі повернення ліків на склад, закінчення терміну придатності тощо);
- направляє нові замовлення на ліки на фармацевтичний склад;
- перевіряє статус надісланих замовлень.

Фтизіатр

- реєструє нові випадки ТБ/МС-ТБ (включаючи використані ліки, їхні дози, частоту і тривалість лікування), а також переведення хворого з одного до іншого медичного закладу;
- коригує схему лікування ТБ/МС-ТБ (заміну препарату чи зміну доз);
- реєструє ліки, видані хворим;
- надсилає нові замовлення на ліки до аптеки;
- отримує ліки, надіслані аптекою.

РОЗДІЛ 2. СТРУКТУРА ПРОГРАМИ E-TB MANAGER

Програма e-TB Manager складається з чотирьох модулів:

- «Випадки»
- «Препарати»
- «Звіти»
- «Адміністрування»

Модуль «Випадки» дає можливість користувачу вести пошук, реєструвати, аналізувати, виключати, закривати, переносити та підтверджувати дані про випадки захворювання.

Модуль «Препарати» дає можливість користувачу реєструвати, вести пошук, аналізувати та затверджувати дані про отримання ліків, їх замовлення, видачу, переміщення та обсяги запасів.

Модуль «Звіти» дає можливість користувачу складати, аналізувати та роздруковувати звіти, показники, складати прогнози потреб у медпрепаратах та здійснювати експорт даних у системі.

Модуль «Адміністрування» дає можливість користувачу-адміністратору управляти системою, щоб у разі необхідності включити, вилучити чи поміняти користувачів, або внести зміни до структури системи охорони здоров'я, забезпечення лікарськими засобами, до схем лікування тощо.

РОЗДІЛ З. ЯК КОРИСТУВАТИСЯ ПРОГРАМОЮ

Запуск програми

Програма e-TB Manager (далі – Програма) розроблена на базі інтернет-технологій. Це означає, що для використання цієї прикладної програми Вам потрібен Web браузер. Існує кілька інтернет навігаторів (браузерів), кожен з яких має свої характеристики. Для того, щоб система працювала належним чином, треба мати працюючий Java-script у Вашому браузері. Якщо цього немає, зверніться до свого системного адміністратора.

Можна обрати будь-який браузер, який Вам до вподоби, але варто пам'ятати, що система пройшла тестування і сертифікацію при використанні таких браузерів:

- Microsoft Internet Explorer 10.
- Mozilla FireFox версії 2012 року та більш нові.
- Google Chrome версії 2012 року та більш нові.

Запуск Програми відбувається згідно з інструкцією, що надається державною установою «Український центр контролю за соціально небезпечними хворобами МОЗ України» (далі – Центр).

Якщо інструкція, що отримана від Центру, виконана правильно, Програма покаже Вам сторінку реєстрації, яка використовується для авторизації користувача в системі. Після введення свого логіну та паролю, натисніть кнопку «**Вхі**д» (Зразок 3.1).

За всіма питаннями стосовно роботи Програми потрібно звертатися до профільних фахівців Центру та Служби технічної підтримки користувачів.

ти мене
SLAPS X
OTTTO

Зразок 3.1

Система перевірить ваші «Логін» та «Пароль». Якщо введено неправильний логін чи пароль, на екрані з'явиться повідомлення про помилку (Зразок 3.2). У такому разі треба повторити операцію.

Логін:	٨	d.shalaev	
Пароль:	a,		

Зразок 3.2

Вибір мови

Система передбачає можливість застосування кількох мов. Ви можете обрати мову, виставивши необхідний мовний режим на селекторі мов ліворуч на сторінці реєстрації, як це показано на малюнку (Зразок 3.3).

Language:		
українська	(Україна)	+

Зразок 3.3

Система оновить сторінку реєстрації вибраною мовою.

Забули пароль?

Якщо ви забули свій пароль, можна отримати новий, обравши **«Натисніть тут»,** що знаходиться під фразою **«Забули свій пароль?»** на сторінці реєстрації. Система запитає вашу електронну адресу, яка приписана до вашого логіну (Зразок3.4).

Jorie I napone	ь не знайдені
Логін:	d shalaev
Пароль:	4
Забули пароль ? атисніть тут	>
	and an inclusion of the

Зразок 3.4

Натисніть кнопку **«OK»** і система створить новий пароль та надішле його на електронну адресу користувача. Щоб відмовитися від операції, натисніть кнопку **«Відмінити».**

Стартова сторінка

Після заповнення сторінки реєстрації система привітає користувача й направить його на стартову сторінку. Там знаходиться головне меню системи (Зразок 3.5).



Зразок 3.5

Головне меню, у залежності від Вашого рівня доступу, може містити посилання на функції Програми:

- функція «Випадки» дає можливість користувачу вести пошук, реєструвати, аналізувати, виключати, закривати, переносити та підтверджувати дані про випадки захворювання;
- функція «Препарати» дає можливість користувачу реєструвати, вести пошук, аналізувати та затверджувати дані про отримання ліків, їх замовлення, видачу, переміщення та обсяги запасів;
- функція «Звіти» дає можливість користувачу складати, аналізувати та роздруковувати звіти, показники, складати прогнози потреб у медпрепаратах та здійснювати експорт даних у системі;
- функція «Адміністрування» дає можливість користувачу-адміністратору управляти системою, щоб у разі необхідності включити, вилучити чи поміняти користувачів, або внести зміни до структури системи охорони здоров'я, забезпечення медпрепаратами, до схем лікування тощо.

Ви можете обрати будь-яку з доступних Вам функцій, натиснувши відповідну позицію в головному меню системи (Зразок 3.5).

Інтерфейс користувача

У процесі ознайомлення з системою Ви помітите, що сторінки мають стандартну конфігурацію. Наприклад, у верхній частині кожної сторінки можна знайти посилання на стартову сторінку, або на будь-яку функцію Програми, що Вам доступна (Зразок 3.6).

eTBManager	-	винядки	IPESAFATE	 Арпострания	🚨 Training user 1
C INCOME OF		10 - 275 - 270		- 11 - N	Version (Training)

Зразок 3.6

Аналогічні опції бачимо на стартовій сторінці. Це зручно, бо допомагає зберегти час, наприклад, якщо ви працюєте з функцією **«Звіти»** і хочете перейти до функції **«Випадки»,** треба лише натиснути відповідну кнопку меню. Ви побачите ті ж самі опції, повернувшись на стартову сторінку і натиснувши **«e-TB Manager»** (ліворуч у верхній частині сторінки). Якщо ви хочете завершити сеанс, не закриваючи браузера, натисніть кнопку **«Вихід»** праворуч у верхній частині сторінки. Відбудеться переадресація до сторінки реєстрації і користувач має заново ввести свій логін та пароль.

Ліворуч на сторінці ви знайдете інформацію про свій сеанс у системі, тобто ваше ім'я, ваш медичний заклад, профіль користувача, ступінь огляду. (Зразок 3.7).

Інформація

Im's: Training user 1

Заклад ТБ: протитуберкульозний диспансер

Профіль користувача: Central Administrator

Ступінь огляду користувача: Вся країна

Зразок 3.7

Як змінити свої налаштування та пароль

Натиснувши кнопку **«Зміна профілю»** праворуч угорі на кожній сторінці, ви зможете змінити свої особисті дані (Зразок 3.8).

ADMIHICTPVRAHHS	2	Training user 1	
No. a destant de destantes de		Налаштування	
фері ТБ		Зміна пароля Select theme Вихід	
парати		Мова	
ляє ресструвати, проводити пошук, відслі оджувати отримання препаратів, замовле ання, видання пацієнтам, рух і запас	•	English українська (Україна)	

HAJAUTYBAHHA IM'N:* Training user 1 e-mail:* rmemoria@gmail.com Vacoswā nonc: (GMT02:00): Europe/Tiraspol *



Налаштування

Форма налаштування дає Вам можливість змінити своє ім'я (яке показує Програма), свою електронну адресу, яку система використовує, щоб зв'язатися з вами, робочу мову та часовий пояс, в якому ви знаходитесь. Після зміни часового поясу система сама показує правильну дату та час відповідно до того, в якій частині світу знаходиться користувач.

Щоб поміняти свої налаштування, просто введіть нову інформацію та натисніть кнопку «**ОК**» (Зразок 3.8) для підтвердження заміни або кнопку «**Відмінити**» (Зразок 3.8) для скасування змін.

Пароль

Із міркувань безпеки, щоб змінити свій пароль, оберіть функцію «Зміна пароля» (Зразок 3.9) та введіть діючий пароль в поле «Поточний пароль», після чого введіть новий пароль в поле «Новий пароль» та повторіть його в полі «Підтвердити новий пароль». Переконайтеся, що Ви правильно написали свій новий пароль в обох полях. Натисніть «Зберегти» (Зразок 3.10) для підтвердження заміни або «Відмінити» для скасування змін.

АЛМІНІСТРУПАННЯ	arraining user 1
	Налаштування
	Зміна пароля
	Select theme Bixid
	Мова
3na30k 3.9	e українська (Україна)
F	

	Новий пароль:*	
Підтвердіть	новий пароль:*	
COMPANY OF STREET		

Зразок 3.10

РОЗДІЛ 4. МОДУЛЬ «УПРАВЛІННЯ ВИПАДКАМИ»

Призначення

Цей модуль дає можливість користувачу вести пошук, реєструвати, аналізувати, виключати, закривати, переносити та підтверджувати дані про випадки захворювання.



Випадок може бути зареєстрований як підтверджений ЦЛКК, або як підозра чи ризик захворювання – не підтверджений ЦЛКК. Для таких випадків можливі тільки реєстрація результатів досліджень та медичних обстежень. Можливість призначення лікування визначається у модулі «Адміністрування».

Операція затвердження випадку може відбуватися тільки стосовно підтверджених випадків. Наслідком затвердження є призначення внутрішнього номеру випадку в Програмі.

Мета процесу затвердження статусу випадків полягає в тому, щоб переконатися, що інформація в системі відповідає діагнозу, який був поставлений в даному випадку. Процес показано на схемі, поданій нижче, і він може бути більш корисним у випадках ХР ТБ.



Процедура затвердження випадку може бути виключена засобами модулю Адміністрування, але робити це вкрай небажано.

Запуск

Натисніть **«Випадки»** на головній сторінці Програми (Зразок4.1), з'явиться головна сторінка модуля «Випадки» (Зразок 4.2).



Зразок 4.1

Як зареєструвати випадок

1. Натисніть «**Новий випадок**» або «**Підозра або ризик**», щоб ввести в систему дані про пацієнта з підтвердженим або не підтвердженим діагнозом ТБ або ХР ТБ (виділено жовтим у Зразку 15).

TBManag	er nome	BRIADER INCOM	PAGE JHER-	ABRINGCOMMANN	💄 Шалься Дочно Махайлович
Presen	eta a sela de la	11		8 a	😅 Yapata
Ниннії англадах Підагора збо рисни	Випадки		flagiove;	340VTN	Possangenii mousyn
Bapacetonand awtata	Випадки, що огр	ниують лікування?			
Парора на хвероби.	43	Республіна Крны			854 Гродзенкус лінування
Alarves 131	O Shongara				91 Продзежує лінування
HE RECEIPTION	ПЕсликська				363 Продзежук лічувания
Марира на хапробу, мирењия					2745 Employee always
Darren 25	348				To conference undersone
Negative a	Донецька				3104 Гродовкус лічування
Tepensgenice in Feal (1) amongoi	029	a .			673 Предзежуе лікурання
taspeno 39	134				
Partner XP Th, no. Adaptement	4 ПЗакарпатськ	a .			1392 Предзежуе поувания
Pagaros (P TB), Alcontació	• ПЗапорізька				710 Гредзенуе лінування
Підсумак 80	171 Пазио-Франк	Госьна			1041 Предзенує лінувания

Зразок 4.2

2. Оберіть у вікні відповідну класифікацію випадку, що базується на результатах бактеріологічного аналізу та попередніх схемах лікування ТБ, або натисніть кнопку **«Відмінити»**, щоб скасувати цю дію (виділено у Зразку 4.3).

	Новий випадок	
	Оберіть тип випадку	
отриму	• Випадок ТБ	
a Pecr	• Випадок ХР ТБ	
	Відмінити	

Зразок 4.3

3. Перед тим як реєструвати новий випадок, необхідно перевірити чи хворий вже не зареєстрований. Введіть ПІБ хворого або дату його народження і натисніть кнопку «Знайти». За цими даними система шукатиме випадок у базі даних. (Зразок 4.4). Натисніть кнопку «Відмінити», щоб повернутися до попередньої сторінки.

иун пацісита				
le's sagions:	Прізенця	la/a	По-банькові	
	-			
цата народжения:		(La.vev.popp)		

Зразок 4.4

4. Якщо одна чи обидві ці характеристики (ім'я та дата народження особи) вже присутні в базі даних, то система покаже всі випадки із подібними характеристиками (див. приклад на Зразок 4.5).

5. Якщо Ви хочете зареєструвати новий випадок, що стосується хворого, який вже занесений до системи (новий випадок ТБ/ХР ТБ), це можливо тільки якщо хворий має в системі лише закриті випадки. Для цього натисніть «Ім'я пацієнта» в колонці нижче (Зразок 4.5). Якщо натиснути на ім'я пацієнта відкритого випадку, то відкриється сторінка цього випадку.

юшук пацієнта					
le's saujense:	Oplasmae	livia.	Fig-Sarekoal		
Contraction of the second	Гетров			J	
Лата народжения:	and the second	- (a.a. Mui. pppp)			
Station Bu	Lainerre .				
Notes taspicat					
novel majori nyretatic 1 - 50 e(g.97		0	opleca: 1 • sla 2 1	e el	
Hovek tanjcet a nyrstatic 1 - 50 alg 97 «'я паціснта		0	орінна 1 • від 2 і Дата народнечня	н н	Останний випадон
новна націонт пультати: 1 - 50 від 97 к'я паціонта	шислийские	0	орінка: []•] від 2) Дата народження 19.03.1946	Намер у куркалі	Останний випадок Випадок ТБ
посені націоні пультати: 1 - 50 від 97 кіл паціонта погров. кольтичної 1997а	меслидание	o	орінка: 1 • від 2 • і Дата народження 19.03.1946	н Намер у курмалі	Останиній випадон Випадок ТБ Дил'яная остановлено нарат 2011
носні націоні пультати: 1 - 50 від 97 м'я паціонта петроя, кольранці 19974	, макалійскич	o	орінна: 1 • від 2 і Дата народження 19.03.1946 22.09.1983	Намер у курмалі	Останий випадон Випадок ТБ Двагиал остинивлено исет 2011 Випадок ТБ

Зразок 4.5

6. Якщо Ви оберете вже зареєстрованого пацієнта, то новий випадок буде додано до списку вже зареєстрованих випадків по цьому хворому. Також зверніть увагу, що коли з'явиться форма «Нове повідомлення», секція даних про хворого вже буде заповнена даними обраного хворого. Якщо бажаєте, можете оновити ці дані (Зразок 4.6).

7. Після введення даних про хворого, натисніть «**OK**», щоб зареєструвати новий випадок чи «**Відмінити**», щоб скасувати цю дію (Зразок 19).

8. Якщо хочете зареєструвати нового пацієнта, натисніть кнопку «**Новий пацієнт**» (Зразок 4.5).

Ім'я та дата народження (на вибір) вже вказані, отже Ви можете додати іншу інформацію по даному випадку. Натисніть «**OK**», щоб створити новий випадок, чи «**Відмінити**», щоб скасувати цю дію (Зразок 4.6).

ані про вацієнта.					
Te's magicane.*	Tpicersae	lo/a	Ro-Garwood		
	Петрое				
flata sopolocome:		(AA.nen popp)		Bie (posis):*	
Номер у журналі:				Crans.*	
(ронаданство)	Гранадления	Vegalies .			
C 10038K SHEERENDON WAL	-	(TRAVELAN)			
ofinacts:*	1.04				
Pailor.*	+	-			
a second second	202				
Append and a feature	1				
Regrand inner				Meanage at a	
	lanensera		Contract (
Адреса на дания час н	ндроинствоя	від адроси на нонент повідонлевна?:			
				Manager and Taxabar	
Howep renedowy:				Tempory:	-
Bailing and a contactor					
ocube.					
Conjunated cratyc				•	
Man and a				0.000	
Hards become		11			
uil amingey					
arrent servat, an energ	CAUNE .				
Obnects!*	AL FORTE				
		the second	and the second	and the second se	
Hasea:*	dy "yesaiho	икий центя контролю	3A COQA75HO HEEES	печении зворобнии исс унрайни 💽	
Hanaar*	dy "yeraiho	или донти контиолю	3A COQIA/ISHO HEBESI	NENIN WIN SEOPOEANIN ACS YMPAININ' 💽	
Herea.*	Ду "УНРАІНСІ Підтверджен	икий центя контярлю	SA COQA75HO HESESI	печении зворобани иса израїни 😒	
Назва:* Тип діятностукання: Дата росстрації (1104/1):*	Ду "УКРАІнсі Підтверджен	HARE' LEMTH HOMTHOMO	3A COQA/SHO HEEES	печеники звойобыны исо укрыїнет 💽	
назва:* Теп діятноступання: Дяна росспрації (Ц/ІНК):*	ДУ "УНРАНСІ Підтверджен	ali ali ante scott Pozzo (ali ali ali ali ali ali ali ali ali ali	3A COQA70HO HEBESI	печен ини засиховании исса унанания 💽	
назна:* Тип діягностукання Дяпа расспрації (Ц/НКК):* Дата панянонська першах санатонія:	ДУ "УКРАІНСІ Піатверджен	HERE'S LEDATE HOHTPORIO HERE'S LEDATE HOHTPORIO (LLL ANN PEPP) (LLL ANN PEPP)	3A COQA75HO HEBESI	печен ини звойобыни и соз унячёне." 💽	
Назва:* Теп діягностукання Дляв расстрації (ЦЛКК):* Дата папяновська першах самитонія:	Патеракее	ыный центе ненттеслю на	3A COQA75HO HEBESI	печен ини хворобнин исэ унрийны" 💽	
Назва:* Тип діятихстукання Дята росстрації (ЦЛКК):* Дата пененсисная першах санатонія: ата знертання ха нед. доконогою (ЗЛН):	dy Selaho	ыны) центе контеолю — (ас.ми.рере) — (ас.ми.рере) — (ас.ми.рере)	3A COQA75HO HEBESI	печен ини хворобнин исэ унрийны" 💽	
Назва:* Тип діятностукання: Дата росстрації (ЦЛНК):* Дата паписостал перших сантонія: раза заправня за нед. допоногою (ДЛН): та заправня за нед.	ду Уніянсі Патеранее	ыный центя нонтяолю на (ад.мм.рере) (ад.мм.рере) (ад.мм.рере) (ад.мм.рере)	3A COQA75HO HEBESI	печен ини хворобнин и Со Унфијне (💽	
Назва:* Тек діагностукання: Дата расстрації (ЦЛНК):* Дата ваяносення серинах санапонія; раза ваяносення па жертания за нед. доконогою (ТБ):*	ДУ Энгліно Патверанич	ынай центя контяслю	3A COQA75H0 HEBE3	печен ини хворобанни и Со Унфијне (💽	
Назва:* Тек діатностукання: Дата расстрації (ЦЛНК):* Дата панновення першах санитонія; ата звернах санитонія; ата звернах санитонія; ата звернах санитонія; допоногово (ЛЛН): допоногово (ТБ):* Дана госпіталізації;	ДУ Энгліно Піатверанич	ынай центе контеолю	3A COQA75H0 HEEE3	печен ини хворобники и Со инфијне (
назна:* Теп діатностукання: Дапа расстрації (ЦЛКК):* Дата панновення вершах санатонія: разначення за нед. допоногово(ДЛН): та заераення за нед. допоногово (ТБ):* Дапа поспітиліанції: Дата непоска із	Патверания	на с (ал.мм.рере) (ал.мм.рере) (ал.мм.рере) (ал.мм.рере) (ал.мм.рере) (ал.мм.рере) (ал.мм.рере) (ал.мм.рере)	3A COQA75H0 HEEE3	nener van seopograva vogs varaiter. 💽	
назва:* Тип діатностукання Дапа расстрації (ЦЛКК):* Дата ваничникована перших санитонія: ропонютоно(ДЛН): ака засраєння за нед. дополютоно (ТБ):* Дапа послітелізації: Дата янляски із стацієвару:	dy Selaho	на систика (ал. мак. ререр) (ал. мак. ререр) (ал. мак. ререр) (ал. мак. ререр) (ал. мак. ререр) (ал. мак. ререр) (ал. мак. ререр)	3A COQA/SHO HEBES	nener van seopogevan vog vareniner. 💽	
Назва:* Тип діятностукання Дята расстрації (ЦЛКК):* Дата винисисния перших синитоніс ата знержни синитоніс допоногоно (Л/Н): ти засрання за нед. допоногоно (ТБ):* Дята винисия із Дата винисия із стаціонару: Дата пилисизаціяна		ыный центр нонтролю на (ал.мм.рррр) (ал.мм.рррр) (ал.мм.рррр) (ал.мм.рррр) (ал.мм.рррр) (ал.мм.рррр) (ал.мм.рррр) (ал.мм.рррр)	3A COQA/SHO HEBES	nener van seopogewan wog varwiner. 💽	
назва:* Тек діятностукання: Дята расстрації (ЦЛКК):* Дата ваяновення першах санатонія; ата жернах санатонія; ата жернах санатонія; допоногово(2019): допоногово(2019): допоногово(101)!* Дята якласяк із стацієвару: Дата якласяк із	dy Selfaho	ынай центя контяслю	3A COQA/6H0 HEBES	nener van Xeopogevan wo3 vareiner" 💽	
назна: « Тип діятностукання: Дята расстрації (ЦЛНК): « Дата винисисник перших синитонія; ата знерних синитонія; ака знерних синитонія; ака знерних синитонія; допоногово (Л/Н): Дата винаски із стацієнару; Дала винаски із стацієнару;	dy Selfaled	ынай центр нонтролю	3A COQA/bHO HEBESI	nener van seopogevan wog varwiner" 💽	
назна: Тек діятностукання: Дата расстрації (ЦЛНК):* Дата наничення першах санитонія: ата наничення за нед. допоногово (ЛПН): Дата напосніталіанції: Дата напосніталіанції: Дата напосніталіанції: Дата наподару: * Іотного підтопродання	d/ SHAHO	ынай центр контролю	3A COQA/bHO HEBESI	nener van seopogevan wog varwiner" 💽	
назна: « Тип діятностукання: Дята расстрації (ЦЛКК): « Дата полножения перших санитонія: ровоногово(ДЛН): дополногово(ДЛН): али заернення за нед. дополногово (ПБ): « Дята витясяні із стаціонару: Додатного голітилізація. Тип витядку: « іагного підтипроденній релучативно-	ДУ "ЭнРАНО Патверакти 	ынай центе контеолю	3A COQA/bHO HEBESI	nener van seopogevan wog varwiner" 💽	
назна: « Тип діятностукання: Дята расстрації (ЦЛКК): « Дата винисисник (ЦЛКК): « Дата винисисник исполозова (ДЛН): дополногово (ДЛН): али засравник за нед. дополногово (ПБ): « Дята яклюски із стаціонару: Дата яклюски із стаціонару: Малито госпітилізний: Дата яклюски із стаціонару: Малито підтирокудонній релучистотими досліднихими: «	ДУ "ЭнЛАНО Патверакии 	ынай центе контеолю	3A COQA/bHO HEBESI	nener von segnogenon v.C3 volgeliner" 💽	
Назва: * Тип діятностукання: Дята расстрації (ЦЛКК): * Дата винисисина перших санитоніс ропоногоно (Л/Н): допоногоно (Л/Н): али засраєння за нед. допоногоно (ТБ): * Дята янтаскі за нед. допоногоно (ТБ): * Дята янтаски із стацієнару: Анал тип визадку: * Іагноз підтипросденній релучализова.	ДУ "ЖРАНО Патвераки 	нов центя контяслю	3A COQA75HO HEBES 	nener von segnogenon vog vogeniner.	
Назва: « Тип діятностукання: Дата расстрації (ЦЛКК): * Дата полнонствоі (ЦЛКК): * Дата полнонствоі допоногово (ЛІН): аполногово (ПБ): * Дата полногово (ПБ): *	ДУ УНРАНО Патверажен 	новії центя нонтролю ні (ад.ми.ререр) (ад.ми.ререр) (ад.ми.ререр) (ад.ми.ререр) (ад.ми.ререр)	3A COQA75HO HEBESI	nener van segendemen wood vaerwinen" 💽	
Назва: * Тип діятинстуканник Дляв расстрації (ЦЛКК): * Дата виничнини порших синитоніс али инертанни за нед. допомогово (ЛІН): допомогово (ПБ): * Дляв гослітелізеції Дляв тослітелізеції Дляв тослітелізеції Дляв тослітелізеції Дляв тослітелізеції Дляв тослітелізеції Дляв тослітелізеції Дляв тослітелізеція (Палиоз підтворосденній релутологови дисліднични *	ДУ УНРАНО Патверажен 	BOILE (12-117-HOHTPO/HO (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-2000) (12-111-200	3A COQA/bHO HEBESI	nener van segendemen voog vaerdiner" 💽	
Назва:* Тип діятностукання: Дята расстрації (ЦЛКК):* Дата винисисина перших синитоніс ата инертання за нед. допологово (ПБ):* Дята инпоситалізний: Дата инпоситалици:*	ДУ "Энійансі Піатверджич 	новії центя нонтяслю ні (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр)	3A COQA75HO HEBESI	nener von segenden vog volkent	
назна: « Тип діятинстуканник Дяла расстрації (Ц/ВКС): * Дата полноження перших санитонік по заернони за нед. допологово (Л/Н): Дяла коспіталіанції: Дяла коспіталіанції: Дяла коспіталіанції: Дата випадку: * Іагноз підтопроданній релутополи дасліцьнова * Категорія вагляду: *	ДУ "ЭнЛАНСІ Піатверджич 	новії центя контяслю ні (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр) (да.лик.ререр)	3A COQA75HO HEBESI	nener von segenden vog volker.	
назна:* Теп діятностукання: Дята расстрації (ЦЛКК):* Дата пененовськи перших санитонія допоногоно(ПЛН): допоногоно(ПЛН): али заернення за нед, допоногоно (ТБ):* Дята витяски із стаціонару: Дата витяски із стаціонару: Податного госпіталізація Теп витядячу:* Іагного підтверосденній релучаютоном дисліцикана:* Діалиоз устаноалеко від час:*	ДУ "Эніганної Піатверджин 	нов тирнте нонтеолю на (ал.мм.ререр) (ал.мм.ререр) (ал.мм.ререр) (ал.мм.ререр) (ал.мм.ререр) (ал.мм.ререр) (ал.мм.ререр) (ал.мм.ререр)	3A COQA/bHO HEBESI	ntree win stopogewin wood wolken"	
назна:* Тип діятинстуканник Дяла расстрації (ЦЛКК):* Дата виничниння перших санитонія дополютоно (ДЛНІ): ти засраєння за нед. дополютоно (ПБ):* Дяла котогоїтелізації: Дяла котоглітелізації: Дата виниски із стаціонару: базитина госпітелізація Годатинна госпітелізація (дата виниски із стаціонару: * аслиціонару: * аслися підтикрожденні резучистонник діятика установалисно під час: * Котегорія кастицу: * окалізація вроцеся ліную Кількість попередніх	ДУ "ЖРАНСІ Патверджин Патверджин 	нов тренте нонтеолю	3A COQA/bHO HEBESI	ntree win storoowin woo working"	

Зразок 4.6

Як знайти зареєстровані випадки

Вже зареєстровані випадки можна знайти декількома шляхами, залежно від того, яку інформацію по випадку Ви маєте, а саме:

- a) За прізвищем та/ або ім'ям та/ або по-батькові, або за реєстраційним номером випадку. Зручно для пошуку конкретного пацієнта.
- б) За статусом випадку. Зручно для контролю ведення інформації та/ або якщо треба проаналізувати випадки певного статусу.
- в) Розширений пошук. Зручно, коли треба відібрати випадки по складному критерію, для пошуків випадків, що не знаходяться іншими шляхами, або, наприклад, для визначення кількості випадків певної категорії.
- г) Спеціальні позначки. Зручно, коли треба відібрати випадки по складному критерію, наприклад, з урахуванням даних, не включених в розширений пошук (В). Або коли необхідно здійснити розширений пошук за списком, який вже сформований за якимось критерієм (детальніше див. розділ «Спеціальні позначки»).

Пошук усіма шляхами здійснюється з головної сторінки випадків як вказано у Зразку 4.7.

Новнії внядок	Випадки	A	В
Підозра або ризня		Factor:	Знайти Розширений пошлук
1	Виладии, що отримують лікувания?		
Б	В Автокомна Республіка Крни		854 Продовжує люукани
Derves 10 C1	OBinorquea		91 Продовжує лікувани
че лікуються Парили на колорби	ОВолнеська		363 Продовжус лісуканы
Nayonas Darwa 26.34	ПДніпропетровська		2746 Продовжус люувани
твездниковай, Мероться	ОДонецька		3104 Продовжує пісувани
Tepennyperson a local 1.00 secretage	Ф житомирська		676 Продовжук лікувани
Inspers 29.10 Person EP TB, one	П Закарлатська		1392 Продокнус люуканы
	I Danoplaska		710 Продовжує лісувани
Пасужон во 37	Півано-Франолеська		1041 Продокжує пісукана
Chergians of names are	D Kullscara		2105 Продовжує лісувани
Parana 8 60	П Кіровоградська		10 Продовжує лікувани
Согадон з 3	П Луганська		451 Продовжус ексуплия
Do 4 roymer 5 55	и Плисська		2005 Продовжує лікувани
Ср. заврети 7.93 Парация на 11.11	, Пинколатеська		1117 Продовжує пісумани
Pharpeoples 10.25	Одесьна		2279 Продовжує лікувани
Crangegree commer 22 97 Crange one 2 04	Полтавська		439 Продовжус пісукани
and and the count	and installed		

Зразок 4.7

Для пошуку за ПІБ чи номером – введіть повне прізвище пацієнта або його частину, або реєстраційний номер, та натисніть кнопку **«Пошук»** – блок А у зразку 4.7. Для пошуку за статусом випадку – оберіть статус з блоку Б у зразку 4.7.

Для розширеного пошуку натисніть кнопку **«Розширений пошук»**. Відкриється вікно для вводу критерію пошуку – див. Зразок 4.8

Новий пошук

Місце проживання хв	орого на момент повідомлення	
Область:		
•	-	
Лікувальний заклад		
Область:		
Дані випадку		
Ім'я пацієнта:	Прізвище Ім'я По-батькові	
	Петров	
Реєстраційний номер:		
Класификація:	· •	
Статус випадку:	Вилікуваний	
Стан перевірки:	•	
Тип випадку:	•	
Локалізація процесу:	-	
Джерело	•	
фінансування		
npenaparus:		
Призначений	•	•
npenapar:		
Тип діагностування:	· .	
Спеціальні позначки:	· •	
Пошук випадку по дат	ax	
Дата звернення за	мед. допомогою (ТБ) 🛛 🖾 Дата реєстрації (ЦЛКК) 🖉 Дата початку	
лікування 🛛 🖾 Дата ро	зультату	
Початок періоду місяць/рік:	· • •	
кінець періоду місяць/рік:	· •	
Знайти Відн	інити	

Зразок 4.8

Для пошуку за позначкою – оберіть відповідну позначку з блоку Г, як це видно у Зразку 4.7.

Незалежно від способу пошуку результат завжди буде мати вигляд, який наведено у Зразку 4.9. Зверніть увагу, що результат може бути відображений на декількох сторінках.

Також зверніть увагу на кнопку **«Новий пошук».** За допомогою цієї кнопки ви можете повторювати пошук за різними критеріями. Останній критерій пошуку завжди буде збережений доки ви користуєтесь програмою.

ипадки	ID/AP ID - Pe	зультати пошуку	
ijnsteins 1-	30 alg 95	Crophenar I 🛋 elg 2 🕨 🖬	Heavil rourys
Howey averagey Crans	Kaacuoponaagin be'n magicona Bin	Модичний заклад, що певідомляє Область -Район (Адреса пацієнтя) Статус випадку	Дата росстрації (ЦЛНК) Тривалість лікування Стан перевірня
Bes scalepy	Выпадон ТБ Троценко, Ілан, Петрович 62 роки	КЗ «ЧЕРКАСЫНИЙ ОБЛАСНИЙ ПРОТИТУВЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР» ЧОР Чакака, Чанибликов Подлаградияния, Онблук на приложителия абкулания	12.02.2013 Немас встановленої скеми Икування Пробези порозбриу, очікує на окторудовленя
Les Howepy	Выпадок ТБ Пшенично, Ізан, Петрович Э4 рока	КЖУ "ЧЕРНІВЕЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР" Чарівання, Сонфенентай Посіденнуч лікування	21.02.2013 6 wiował Rpołezna responięzy, owicyw sa aerospigneniem
Bel Howepy	Валадок ТБ Кутоанй, Іван, Петровни 52 роки	КЗ «ЧЕРКАСЫНИЙ ОБЛАСНИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР» ЧОР Чаракая, Салинаний Попушения, Мауканий	25.01.2012 8 wicsul Dpokana repostpay, ovinye a anteoposesaes
•	Виладок ТБ Бученськой, Іван, Пипрович 61 реки	Тубнабнет бучацької цря Тарилиска, бучалий Придокнує пінувания	21.12.2010 B wickul Filgtangganawa
2211	Виладок ТБ Сеїтани, Іван, Петрович 51 роки	ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР ВИНОГРАДІВСЬКОЇ РЛ Закаритська, вноградовоний Закаритська, вноградовоний	23.02.2011 8 olonal Figuramanoso
	Выпадок ТБ Лисенко, Ішан, Петрович	КІ КОР -КИЇВСЬНИЙ СБЛАСНИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР- КИВОВ, РЕИТИСАНІ	16.03.2011 8 wicnut

Зразок 4.9

Щоб відкрити детальну інформацію по знайденому випадку, натисніть номер пацієнта або зображення статі людини, якщо діагноз вже підтверджено, або на опцію «Без номера», для тих, що очікують на затвердження (Зразок 4.9).

На сторінці «Деталі випадку» система показує зареєстровану інформацію за такими розділами: «Дані випадку», «Результати досліджень», «Лікування», «Медичне обстеження», «Додаток», «Резюме випадку» та «Зауваження». Для детального ознайомлення натисніть відповідний розділ (виділено жовтим на Зразках 4.10-4.16).

Erezzahrtin Seepertin metagany	Деталі ви	Деталі випадку - Випадок ТБ Бойко Леонід Олексійович Продов						ті випадку - Випадок ТБ йко Леонід Олексійович Продовжує ліг		ажуе лікування
Caeglaneel noterees	76557 Стан перевірни Підтаерджен	10				1# sdcm	Ге проуктики			
Сопадот з відяретном Бірбаномикал	(Date)	Pergenerates	Bepasson	Magaroon	Baarne	Distantion .	Заразноста			
	Дені про наці Номер у Дата верс Грона фіна ве	сить мурналі: докемно: 21.02.194 данство: Гронадни Джорала ИОЗ нсування екування	t es Vepalses		Crame Bisc	Honoshia 52 poes	Редатувата			
	Michae openeous Addrese	nan xuoporo un Oбласть: Черчігіясь Райся: и.Протую націона: вул.Філер	нонант повіден на п вгірння 201812	1704141						

Зразок 4.10

🔁 Владалети 🖿 Закриття типедару 🎹 Icropia траковку/й	Деталі ви	Деталі випадку - Випадок ТБ Бойко Леонід Олексійович						Продовжує лікуванн 17 нісяць лікування		
Спрадальної возначном	Стан серевірки Підтвердже	но								
Flenkovske	Davis	Регультате достиджень			бергин бстанина	.Dogeno	Petrice	Japances		
PEDRYMIN	Тест на ВІЛ							Новні ретультат		
	Mice	Uh	Rata stopy	Penyastat	n	stopatopia	Коментар	0		
	14 selection of	борвання	22.08.2013	Heratopool				-		
	Мироскопія						1	Новий рехультат		
	Дала збору		Лабораторі	60)	Posynat	at -	Коментарі			
	17 ultma, migraeun 22.36.2013 1088		LAB 2/3 Rporyasteli		Heranee	**		- Bassierre		
	0 06.06.3013 759		LAB 2/3 Opsityspecial		the a sec	*		Bigitity		

Зразок 4.11

🗑 Андалити 🖿 Закритти випадку 🎟 Болорія тракланцій	Деталі ви	Деталі випадку - Випадок ТБ Бойко Леонід Олексійович 76557					ч Продовжує лікуванні 16 місяць лікування		
Спеціалані подначни	Craw repealpos:								
итенскена Интенскена Вначадог з відкритени	Підтверджен	10							
Talaysueeoo.	Davi	Petrysbulleter	Invasion	Regeroes.	Дилинск	Peakee	349940		
Pegarysame		the diama		10.212140		analysis			
	Поточна	схена Катагорія 2 вання:					hap	avert a	
	Repiez	22.08.2013		d mi	oui		21.	02.201	
	/ieventivos sa	Лечебное заклад Фланочальной заклад такопциной польторичальной дистансог							
	Фаза скеч	ineren des	er Tekken	Фаза продовления (Exicut:				
	E 400mg Tabl	+ (7/7)							
	H 380mg	+ (7/7)	1 (177) 1 (177) 1 (177)						
	R 150mg	a (7/7)						- 2	
	2 SOOme Tabi	+ (7/7)							
	БЕЗПОСЕРЕДНО ФАЗІ	спостереження	ЗА ВЖИВАННЯ	м протитуберк:	льозних пр	ERAPATIB B IH	тенсивн	ŧЙ	
	Minutie 11 (2) (3)			16 17 18 19 20 21 2	2 22 34 25 26 2	7 28 29 33 31 5	annaetalaet C	-	
	Diff and			the second second			10		
		a Broostable	No.						

Зразок 4.12

🛱 бедданти 🖿 Запретта петадоју 🖽 Історія транзанцій	Деталі випадку - Випадок ТБ Бойко Леонід Олексійович					Продовжує лікування 17 нісяць лікування		
Chergianani noseanan	Стан перееірю: ПЕдтверджено							
зауваженным	12444	Pearsonn		Megarere		Petrese		
Редатувати	Carth. Day	ACCRUTERS.	Congeneration of the local division of the l	обстехорыяя	Tellace	EMDILOTY .	Distriction	
						0	іовий результат	
	01.08.2013				Petaryami Butaveni			
		Bern: 1	54,00mr	Spice: 175,00:44				
	Тадекс валя: 17,6 Вілят до лікаря: Загланованої			Дата наступного огляду: 01.11.2013				
	Чи вірно па призначен	цієнт прийнає. 1 ії препорати?:	Ten					

Зразок 4.13




ез видалятя. В Закриття випадку П теторія транцанцій	Бойко /	Бойко Леонід Олексійович 76557 Продовжує лікуван 17 місяць лікуван 17 місяць лікуван								
Crossianuni recenenen Intercenene	Стан перевірно: Підтверджо	160								
отраженият	Дзеі	Peoplesia	Repairma	Ungarma	Diame	Persente	Jayaaneses			
Редасувати	No.						Hosenii .			
	Attanses Jesse Mexalizosov Nork	немає результатів обжідже Сконати датані 🕱 Во	мікроскопії далити () закрал	(10.042 Traine	(t) ex 42 int. many			
						Anarm				

Як провести затвердження нових випадків

Зайдіть на сторінку «Деталі випадку», обравши випадок «Без номера». Натисніть кнопку «Затвердити випадок» (Зразок 4.17).

Деталі ви	ипадку - Випа,	док ТБ				
Без номе	ко Василь Федо	отович	Підтверджен	ю. Очікує	на призначен	ння лікування
Стан перевірки Пройшов пе	: еревірку, очікує на	затвердже	ння Затвердити ви	падок		
Дані випадку	Результати досліджень	Лікування	Медичне обстеження	Додаток	Резюме випадку	Зауважения
Дані про пац	ісита					Редагувати
Номер у	ужурналі: 23051100042			Стать	к Чоловіча	
Дата нар	юдження: 01.01.1956			Bis	с 55 роки	
Грон	адянство: Громадянин	України				
Місце прожи	вання хворого на мо	мент повідон	плення			
	Область: Черкасыка					
2none / 17						



Після затвердження випадок отримує унікальний ідентифікаційний номер, який система генерує автоматично (підкреслено червоним на Зразку 4.18) і статус випадку змінюється на «Підтверджено» (позначено жовтим на Зразку 4.18).

Деталі випадку - Випадок ТБ

Лещен <u>76568</u>	ко Василь Фед	отович	Підтверджено. Очікує на призначення лікуван				
Стан перевірки Підтвердже	e eHO						
Дані випадку	Результати досліджень	Лікування	Медичне обстежения	Додаток	Резюше випадку	Зауважения	
Дані про пац	ієнта					Редагурати	
Номер у	Номер у журналі: 23051100042 Стать: Чоловіча						
Дата нар	юдження: 01.01.1956			Bie	с: 55 роки		
Гром	адянство: Громадянин	України					

Зразок 4.18

 Якщо додатковий випадок затверджується для хворого, який був зареєстрований у системі раніше, то цей випадок отримує той самий номер, що був згенерований системою для першого затвердженого випадку, і до нього додається цифра, яка відповідає числу записів, що були вже зроблені. Наприклад, на зразку 4.19, де представлено сторінку «Результати пошуку», другий запис отримав цифру 2, а третій – 3 (виділено жовтим).

Howep	Rivacindensacia	Медичиний авклад, що повіданноми	даля очестровай (ЦЛНИ)
swindbry	Jav'a magkorta	Области -Район (Адриса пеційница)	Тривантств эксронени
Crans	Dia	Слатус янныциу	Стан горонцион
-	Виладии ТБ	овластиня протитувскихи изорания диспанстр на	19-42-2013
	Рудник Адрії литийских	протиска, Академия	2 sekond, 19-ppi
	21 рани	Пользова общения	Pharmonaneses
-	Веладзе 16	ОБЛАСТНИЙ ПРОТИТИБЛИКИ/КОЗНИЙ ДИСЛАНСЕР № 4	97.05.2012
	Руданно лидой листопійнани	Настана, Антоник	2 wicest, 20 get
	34 рани	Подаже Лервоник	Mar teringisterati
2	Витиалия 18:	областияй протитубе реульозний диспансер н.4	14.07.2013
	Рудотно Аларій Анконстіїните	начения, лининий	6.orbited
	Міроня	Попанскурт общиния	7000000

Зразок 4.19

2) Перелік усіх випадків, що очікують затвердження, може бути отриманий через пошук випадків за спеціальною позначкою (Зразок 4.20). Якщо така позначка відсутня, але необхідна, для її додавання зверніться до системного адміністратора.

РОЗДІЛ 4. МОДУЛЬ «УПРАВЛІННЯ ВИПАДКАМИ»

Partice 30 TE, 107 Meyernics	4	I laxapnatosea	1292 Продежнуе лісування
Present XP-16. Anyonack	8	O Janopiteka	710 Продовнує лікування
Підсумок	80 372	🛙 Ізанс-Франківська	1041 Продовжук лікування
Crecianaed mu	NAMES OF	C Sullaria	2105 Donarawys alicyanawa
Juperizonesei	2 285		
# Interconte	8 604	П Кірэвеградсьна	10 Продовжує лікувалил
Consequences Signamentes Signamentes	34	🛛 Луганська	451 Продовжує лікування
# 20 temps	5 554	C Asteriora	2005 Продовжук лігушання
#Jan neeperm	7 938	De Manuel - Const	
Carrier ret	2 640	П Миколаївська	1117 Продовжук лікування

Зразок 4.20

Якщо випадок не може бути затверджений, бо він є підозрою або ризиком, то необхідно змінити тип діагностування в даних випадку. Для цього необхідно перейти в режим редагування даних (див. наступний розділ) та змінити значення відповідного поля на «Підтверджений» (Зразок 4.21).

Provident Concession Name & Concession Name 7 1 1 2 Additional	addition of the second party of	and the second sec	the second s
	a man a second second second		and the second se
	NOT - THE		THE REPORT OF THE PARTY.

Зразок 4.21

Як змінити дані випадку

Щоб змінити дані випадку, дотримуйтеся таких інструкцій:

1) Натисніть **«Редагувати»** на сторінці **«Деталі випадку»** (підкреслено червоним на Зразку 4.22). Якщо цієї кнопки немає – Ви не маєте право редагувати загальні дані по випадку, проте, можливо, маєте право додавати результати досліджень тощо.

Деталі випадку - Випадок ТБ Бойко Леонія Олексійович

Бойко 76557	жує лікування ь лікування					
Стан перевірки Підтверджи	ено					
Дані випадку	Результати досліджень	Лікування	Медичне обстежения	Додаток	Резюме випадку	Зауважения
Дані про пац Номер у Дата нар Гром фіна п	ієнта у журналі: родження: 21.02.1961 надянство: Громадянні Джерела МОЗ ансування репаратів:	України		Стать: Вік:	Чоловіча 52 роки	Редагувати

Зразок 4.22

2) На сторінці «Редагування» можна змінити будь-яку зареєстровану інформацію, доповнити її чи ввести нові дані у відповідні поля. Натисніть кнопку «Зберегти», щоб зберегти внесені зміни або «Відмінити», щоб скасувати цю дію (Зразок 4.23).

In'n nasjeura:* 1000mur Init Consella Bolico Resella Data sepogoreasa: 21.02.1943 (201.40.0000) Honep y avgaant: Pposequeeras: fpowadheni Vepales • rposequeeras: fpowadheni Vepales • re tonsessees secorr as second readjourness Odinacia:* Vepelrincava Paiea:* w.fportex r Increases doppe: 215.0.3.1 - indimerpartment tylepaymens normes s MET (+) irado Fier (+) fpergysque: Hi • fpergysque: Hi • Epsyntiatation: To Hylter)p	н про поцента	-	10.00	-			
James wapogoweenen: 21.07.11%1 (JALAMA.DDDD) Bie (poola);* 52 Homep y wypeend: Ciette:* '4onoshes • Fpoesagenerme: [poola];* 10 Ginacrae: [poola];* 12 Ofinacrae: [poola];* 13 Ofinacrae: [poola];* 14 Ofinacrae: [poola];* 14 Ofinacrae: [poola];* 15 Ofinacrae: [poola];* 14 Ofinacrae: [poola];* 15 Ofinacrae: [poola];* 15 Ofinacrae: [poola];* 14 Ofinacrae: [poola];* 15 Ofinacrae: [poola	Tw'n naujkona:*	(Dippents	ter.	TIC-CATERONI			
Anna sapogeneens: 121.02.1945 (02.4945) Homep y avgesoni: Cienc.* Honosina . Fpowergescree: fpowere Wepter . Tpomergescree: fpowere Wepter . Tpomergescree: forwater meetgesesses Odinacta:* Hep-Iniscens Paises:* infpitture . Remession monosecy:* Annaetta . Annaetta . Annaet		DOHIO -	[[necet]]	Characteristics			
Honep y sygned: Fposequecres: fposequecres: fposequests ofinacre:* Vep-Iniscess Paises:* infprime Paises:* infprime Remession spongecy:* Arrentia • Arrentia • Arrentia • Arrentia • Epoppingin: H • Korrentia •	Дата народжения:	21.02.1961	(DZ HMA DDDD)		Bis (poxis):*	52	
Tpoesagaaccase: [ppoesagaaccase: op rpoesagaaccase: Odinaccas:* Odinaccas:* Hep-Inflaceses Paèses:* an (portros) Paèses:* Armenta Armenta * Armenta * Approximation sprongecy:* Armenta Approximation sprongecy:* <td>нонер у журналі:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Cienc*</td> <td>Honoshia .</td> <td></td>	нонер у журналі:				Cienc*	Honoshia .	
Caractel * Vegelriezera Odinactel * Vegelriezera Paker * in / pervo ezerizeria deprez * Arreeta * Aereeesa deprez * Arreeta *	Госналанства	FOCHADDAN VIDA	der .				
Odisacist" Hep-Interess Paileer," Infipititie eanitasijis npogeogr." Antonita Antonitasijis npogeogr." Antonita Antonitasijis npogeogr." Antonita Antonitasijis npogeogr." Antonitasijis njëprjinas noreen s MET (+ Mafo Firt (+) Accopyengis: Hi = Accopyengis: Hi = Hist: Tak = E perjinatateler: 10 H/Iterypl •		an interiment strait store	-				
Pañes:* In Epertus exantanuja spospecy:* Annonia Annonia dopara: 415.0.3.1 - Indonetrationesi tylepeymiss annon s HET (+) Mato Firr (+) Accepyrupia: HI = MIST: Tex = E pesynstattas: no eynorypi	053503	Negels Income				1	
Passer: Milphris confissels posecy: Arrents Arrents dopes: 415.0.3.1 - ledim transes tyleptymes arrests 1667 (+) frafo Firr (+) Accopyrula: Hi = Accopyrula: Hi = MET: Text = E perynetatter: To Hyneryp: •		- open a second	121			100	
Annihaujin sponjecy: * Antimeta • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: HI • Antimeta indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: HI • Antimeta indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeti a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeta Antimeta a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeta a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeta a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeta a MET (+) Mallo Fict (+) • Antimeta dopna: 415.0.3.1 - Indimitizationenii tyliopityinitä Antimeta a tyliopityinitä Antimet	Pailon;*	wit perior					
Aerosesia dopea: 215.0.3.7 · ledinstparationeli tydeprijnista ninove s MET (+) l/ado Fier (+) Acceptivação: HI MET: Tax: E pezijintattele: No Hytotypi	жалізнція процесу:*	/terevess +	E.				
Деструнція: Ні Ніст. Так Є результателя: по нультурі	Легеневіа форма:	415.0-3.7 - Jables	атративний тубернул	ью лотень т ИБТ (+) 1/а	fo Fier (+)		
мат: Так т Є результатька: по нультур! т	Decreveuis	10 10					
Е резильтатька по и/льтурі		100					
c beningerander un winger be	PIDE	Tat 1	unionen la	E.			
		c pesineranance no	NAVBI (P				
	передні нурся лікув	EREN 15					
мредиі мурся лікування 16	Kinakicra nonepegalx	0 -					
anpegal sypca nisyaaasa 16 Gnadera soospegalx 0 💿	курсів лікувания ТБ:						
nnpegal sypca nisysaasa 15 Drasters sonepegalx 0 + sypcia nisysaasa T5:							

Зразок 4.23

ЦЕ ВАЖЛИВО:
Якщо Ви завершили редагування даних і натиснули кнопку «Зберегти», форма редагування закриється та зверху з'явиться підтвердження того, що нова інформація була успішно введена в систему.
Успішно виправлено
Однак, якщо натиснувши кнопку «Зберегти» , Ви залишаєтеся на сторінці редагування, зверніть увагу на повідомлення, які видає система. Ці повідомлення позначені червоним кольором на формі редагування.
Дата ресстрації (дд.мм. pppp) Потрібна величина. (ЦЛКК):*
Відкоригуйте дані, перевірте їх та знову натисніть «Зберегти», щоб зберегти внесені зміни.

Як реєструвати побічні реакції на лікарські засоби

Наприкінці сторінки з деталями випадку, подається інформація про побічні реакції на препарати, зареєстровані для лікування даного хворого (Зразок 29). Для введення цих даних натисніть **«Новий запис»** і на екрані з'явиться форма додавання нової побічної реакції (Зразок 4.24).

Конентарі		Додати коментар
поблчні реакції на гіті Результатів не знайдено		Новий запис
MGT:	Так , Є результатом:по культурі	
Деструкція:	H	
Легенева форма:	А15.0-3.3 - Інфільтратнений туберкульоз легень з МБТ (+) 1/або Гіст (+)	
Локалізація процесу:	/berevena	

10331		
Діюча речотника	Am . Cm .	
Дата внеменности."	11.09.2013 CAR.MM. D0001	
Rel sponse '	Chopedweeche :	
Ступівь вираженості:	з клінічним пропрами	
Commoneneuse repeals.	APT reparia	
Elgeles IIII/seles presery (gose):	18.09.2013 (AL.+++0000)	
Penymeter noffwell peneqil	NaClacab) Hylosaul	
Дата результату	23.69.2013 CAL-MA-OPODI	
Koneurapi		



Після збереження

TOST4HT P	FARLET HA IT	n					House	
Дінечка речковника	Дата вніннійська	Яні проявн	Ступінь внраженості	Снылтоматнчна торалія	Відміна ППІ/зміна режнич (долн)	Ригульзах по0інші реакції	Кононтарі	
Am Cm	1# міслар пікушання (11.09.2013)	Finopedvencin	а клінічными проявани	APT repants	18.09.2013	частново куповано 23.09.2013		Beggamere

Як почати лікування

Щоб розпочати лікування хворого, вийдіть на сторінку, що показує деталі даного випадку, виберіть закладку **«Лікування»** і натисніть кнопку **«Почати лікування»,** як це показано у Зразку 4.25:

76570	e louit offenen		ingroeppinero, o mye to normalienni mayoun			
ган перевірки: Ідтвердже	но					
Дані пипадку	Резуліання досліджавь	Пкурання	Медично обстажения	Додигос	Резноме выпадку	Зауважения

На екрані з'явиться інформація про можливі варіанти лікування хворого – це може бути стандартна або індивідуалізована схема лікування.

Немає встановленої схеми лікув	вання
Початок лікування	
Обраний режим лікування:	
Стандартна схема	
Індивідуалізована схема	

Зразок 4.26

Стандартна схема лікування

У разі вибору даного режиму лікування на екрані з'явиться форма з інформацією про дану схему (Зразок 4.27).

76570	н Олексі	иович	Підтверджено. О	чікує на призначенн	ія лікуван
Дата ресстрації (ЦЛКК):	31.07.2013				
кувальний заклад	Annoine D	arm distant Viewa			
Область:*	ABTCHOMHS P	еспусинка крим			-
Назва:*	КРИМСЬКА РІ	ЕСПУБЛІКАНСЬКА УСТ	АНОВА ПРОТИТУБЕРКУЛ	БОЗНИИ ДИСПАНСЕР №1° [<u>n</u> l
Дата початку лікування:*	11.09.2013	(.a.a			
тандартна схема:*	Kateropia 1/-	4 (5)			
Хворий відмовився в	lд лікування пр	репаратами 2 ряду			
стенсивна фаза еріод: 2 місяці астота приймання:	7/7 •				
Препарат	r	Одиннця виміру	Частота приймания	Джерело фінансування	я препаратія
soniazid 300mg (Tabl)		1.	7/7 •	MO3	
treptomycin 1000mg (P	owder/Vial)	1 🖉	7/7 -	MO3	
ifampicin 150mg (Tabl	or capsule)	4 .	7/7 .	MOS	
yrazinamide 500mg (Ta	abl)	4 .	7/7 -	MO3	
аза продовження spiog: 4 місяці встота пряймання:	7/7 •				
Препарат	6	Одяннця вяміру	Частота приймания	Джерело фінансування	n penaparis
		1 -	2/7 •	моз	
oniazid 300mg (Tabl)					



Виберіть область, натиснувши спрямовану вниз стрілочку. Після цього на екрані з'явиться поле «**Назва**». Натиснувши стрілочку, оберіть назву медичної установи, де хворий буде проходити лікування. Потім введіть дату початку лікування. Натиснувши стрілочку, виберіть правильну стандартну схему лікування (Ви можете обирати лише з тих схем лікування, які представлені у модулі «Адміністрування»). Користуйтеся стрілочками, щоб зробити правильний вибір доз, частоти прийому та джерел постачання по кожному препарату, який використовується у даній схемі лікування. Також ви можете залишити позначку, що хворий відмовився від лікування препаратами 2 ряду.

Для підтвердження свого вибору натисніть **«Зберегти»**. Випадок отримає статус «**Лікування**», де показано, які препарати були прописані хворому відповідно до обраної схеми лікування. Натисніть кнопку **«Відмінити»** для скасування цієї дії (Зразок 4.27). Ви можете змінити джерела фінансування для деяких або усіх препаратів. Схема у такому випадку залишиться стандартною.

Індивідуалізована схема лікування

У разі вибору даного режиму лікування на екрані з'явиться сторінка, де треба буде ввести назву області та назву лікувальної медичної установи, а також посилання для визначення індивідуалізованої схеми, за якою було розпочато лікування даного пацієнта (Зразок 4.28).

Дата росстрації (ЦЛЖК):	31.07.3613			
кувальної заклад				
Область:*	Автоночна Республіка Крим			
Hacea:*	КРИЛАСЬКА РЕСПУБЛІКАНСЬКА ИСТАНОВА "ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИ	дистолногранат	i l	
Дата начатку лікування:*	11.09.2012 (AR.MM. DODD)			
тенсивна фаза				Додить премарат
тобрень хритирет				
наза продовжении				Додить времарит
a african announces				

Зразок 4.28

Визначте лікувальний заклад після того, як обрали відповідну область. На екрані з'явиться список лікувальних закладів області, отже треба лише вибрати один з них. Введіть дату, коли розпочалося лікування даного пацієнта.

По кожній схемі лікування, залежно від фази ТБ (інтенсивної чи підтримуючої), натисніть посилання «Додати препарат » і виберіть відповідні препарати, зробивши позначку у клітинці ліворуч назви препарату, потім натисніть «ОК» для підтвердження операції, як це показано на Зразку нижче:



Для кожного обраного препарату треба ввести дані про кількість місяців, упродовж яких пацієнт прийматиме ці ліки, разову дозу, частоту прийому та джерело постачання даного препарату.

10,00							
Даха ресспрації	31.07.2013	n).					
thrymanueuil sackag							
Область:*	-	a Feorydzika Rpos					
Hazen:*	OB WORK	нестовляничения ус	TANCES TRUCTURY	NETHYDROGIAN (JPC)	LANCEP NAS"		
plana monumery		CONTRACTOR DESIGNATION					
minymasses.*							
nisynasses."							
nisystems: *							
мінумання: *						Аналия пре	napan
айсулания:* Інтенсанна физи Прегарат		Wand services stars	Оданныца ванијру	Nationa Spellactore	Декерола фінансу	Дидити про	napan
Introncesse dure Introncesse dure Interaper		Alt and secret as show	Ogenerate Environ	Частина проймания 7/7 с	Anapose deserv	Anarra nye namua nyeongaria (*)	
Alleynaacos * Intronocesses (boxes Ilperager I	uvung	Alt and some on stars	Ogenerati teacipy	Частина проймания 7/7 с. 7/7 с.	Джероло філина) (мод 1003	Ausers apo namus Apocauparia • •	

Зразок 4.30

Після введення повної інформації по усіх препаратах, натисніть «Зберегти», щоб розпочати індивідуалізоване лікування даного пацієнта.

При виборі будь-якої схеми лікування вона відобразиться на екрані у такому вигляді:

Качанов Іван Олексійович					Продовя 1# місяць	Продовжує лікування 1# місяць лікування		
Стан перевірки: Підтверджен	но							
Дані іннадку	Рес Дос	ayanutanie miggeoielu	Лікування	Медачно обстежники	Додаток	Pessone teenagey	- Jayı	пахаонна
Поточна ліку	схена і рання:	Cateropia 1/4	(5)				C	Параметр
Region		11.09.2013		6 M	icaul		1	10.03.20
Receiver	10000	·	ЕСПУБЛІКАНСЬКА УСТАН	HORA TIPOTUTUNEPKY/DIO3	ний диспансер њи			
meseonoe aa	вспад	Partners and the						
Фаза cxex	ин	Contractor Contractor Contra	A C 2 MICH27	Con respective and	4 Million			
abl		1 (117)		100				
150mg		4 (7/7)		4 (7/7)				
abl or capsule				_				
1000mg		\$ (7/7)						
Competition .								
500mg		4 (7(7)						
fabl		4 (7/7)						
(SODmg Fabl SE3ПОСЕРЕДНО DA3I MoneuTix (1 (2) 3 мр. 2013		4 (7/7) EPEЖEHHЯ	3A BЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	им ПРОТИТУБЕРК 16 17 18 19 20 21 1	УЛЬОЗНИХ ПР 11 13 24 25 24 1	ENAPATIB B IH 7 28 29 20 31 34	тенсия	ВНІЙ 9 Отрелев 0
500mg (ab) ЕЗПОСЕРЕДНО ФАЗІ Монцы/Рік 1 2 3 нер-2013		*(7/7) EPEЖЕННЯ	ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	IM ПРОТИТУБЕРК	УЛЬОЗНИХ ПР 12 23 24 25 26 2	ENAPATIB B IH	ТЕНСИ 20 31	ВНІЙ 0 Отринна 0 0
500mg abi EЗПОСЕРЕДНО DA3I Монцылты 1 2 3 нер-3013 нер-2013	е спост	*(7/7) EPEЖЕННЯ	ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	IM ПРОТИТУБЕРК	УЛЬОЗНИХ ПР 12 23 24 25 26 2	ENAPATIB B IH 7 28 29 30 31 34	ТЕНСИ 20 31 10	ВНІЙ 0 0 0 0
500mg аbl EЗПОСЕРЕДНО ХАЗІ Исяць/Тік 1 2 3 нер 3013 нер 2013 Разом	е спост	*(7/7) EPEЖЕННЯ	ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	им протитуберк; 16 17 18 19 20 21 3	УЛЬОЗНИХ ПРІ 12 23 24 25 24 2	ENAPATIB B IH	ТЕНСИ 20 31 10 61	ВНІЙ 0 0 0 0
500mg abl EЗПОСЕРЕДНО ФАЗІ Монци/Тік 1 2 3 инст-2013 Разом ЕЗПОСЕРЕДНО РОДОВЖЕННЯ Монци/Тік 1 2 3		• (7/7) ЕРЕЖЕННЯ С 7 8 9 1 ЕРЕЖЕННЯ	ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15 ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	им протитуберк; 16 17 18 19 20 21 3 м протитуберку 16 17 18 19 20 21 2	УЛЬОЗНИХ ПР 22 23 24 25 26 2 7ЛЬОЗНИХ ПРЕ 2 23 24 25 26 27	ЕПАРАТІВ В ІН 7 28 29 20 31 34 ПАРАТІВ У ФА 28 29 20 31 341	ТЕНСИ 20 31 10 61 31 31	ВНІЙ 0 0 0 0 0
500mg abl EЗПОСЕРЕДНО DA31 Монцалти 1 2 3 нер 3813 нер 3813 нер 3813 нер 3813 нер 3813 нер 3813 Разом ЕЗПОСЕРЕДНО Родовження Монцалти 1 2 3 нер 3813 нер 38		• (7/7) ЕРЕЖЕННЯ С 7 8 9 1 ЕРЕЖЕННЯ	ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15 ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	им протитуберк: 16 17 18 19 20 21 3 м протитуберку 16 17 18 19 20 21 2	УЛЬОЗНИХ ПР 12 23 24 25 24 2 7ЛЬОЗНИХ ПРЕ 2 23 24 25 24 27	ЕПАРАТІВ В ІН 7 38 39 30 31 34 ПАРАТІВ У ФА 28 29 30 31 34	тенси 20 31 10 61 31 31 22 22	ВНІЙ 0 0 0 0 0 0
500mg abi E3ПОСЕРЕДНО 0А31 мер 2013 мер 2013 Разом ЕЗПОСЕРЕДНО РОДОВЖЕННЯ Моксе 7013 10/2013 10/2013		• (7/7) ЕРЕЖЕННЯ ЕРЕЖЕННЯ	ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15 ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	им протитуберк; 14 17 14 19 20 21 3 м протитуберку 14 17 18 19 20 21 2	УЛЬОЗНИХ ПР 12 23 24 23 24 2 7ЛЬОЗНИХ ПРЕ 2 23 24 25 24 27	EΠΑΡΑΤΙΒ Β ΙΗ 7 28 29 20 31 34 ΠΑΡΑΤΙΒ Υ ΦΑ 28 29 30 31 341	ТЕНСИ 20 31 10 61 31 22 31 22 31 31	ВНІЙ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
500mg abl E3ПОСЕРЕДНО ФАЗІ Монци/Тік 1 2 3 инст-2013 Разом ЕЗПОСЕРЕДНО РОДОВЖЕННЯ Монци/Тік 1 2 3 инст-2013 год-3013 вис-2013		• (7/7) ЕРЕЖЕННЯ ЕРЕЖЕННЯ	3A ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15 3A ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	им протитуберк; 16 17 18 19 20 21 3 м протитуберку 16 17 18 19 20 21 2	УЛЬОЗНИХ ПР 12 23 24 23 26 2 7ЛЬОЗНИХ ПРЕ 2 23 24 25 26 27	EΠΑΡΑΤΙΒ Β ΙΗ 7 25 25 20 31 34 ΠΑΡΑΤΙΒ Υ ΦΑ 28 29 30 31 341	ТЕНСИ 20 31 10 61 31 31 20 31 31 28	ВНІЙ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
500mg abi E3ПОСЕРЕДНО DA31 Монцалти 1 2 3 инр. 2013 нист. 2013 Разом E3ПОСЕРЕДНО РОДОВЖЕННЯ Монцалти 1 2 3 нист. 2013 вост. 2013 пос. 2013 пос. 2013 пос. 2014 Авт. 2014 Авт. 2014		*(777) ЕРЕЖЕННЯ С 7 8 9 1 ЕРЕЖЕННЯ	ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15 ЗА ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	им протитуберк: 16 17 18 19 20 21 3 м протитуберку 16 17 18 19 20 21 2	УЛЬОЗНИХ ПР 12 23 24 25 24 2 7ЛЬОЗНИХ ПРЕ 2 23 24 25 24 27	EΠΑΡΑΤΙΒ Β ΙΗ 7 38 39 30 31 34 ΠΑΡΑΤΙΒ Υ ΦΑ 28 39 30 31 34	ТЕНСИ 20 31 10 61 31 31 22 27 21 28 10	ВНІЙ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
500mg abi E3ПОСЕРЕДНО A31 Монца/Піс 1 2 3 инст 2013 Разом E3ПОСЕРЕДНО Родовження Монца/Піс 1 2 3 инст 2013 инст 2013 инст 2013 инст 2013 инст 2014 Анге 2014 Анге 2014 Анге 2014		• (7/7) ЕРЕЖЕННЯ ЕРЕЖЕННЯ	3A ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15 3A ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	им протитуберк; 16 17 18 19 20 21 3 м протитуберку 16 17 18 19 20 21 2	УЛЬОЗНИХ ПР 12 23 24 25 24 2 7ЛЬОЗНИХ ПРЕ 2 23 24 25 24 27	EΠΑΡΑΤΙΒ Β ΙΗ 7 38 29 30 31 34 ΠΑΡΑΤΙΒ Υ ΦΑ 28 29 30 31 34	ТЕНСИ 20 31 10 61 31 31 20 31 20 31 28 10 120	ВНІЙ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
500mg abl E3ПОСЕРЕДНО ФАЗІ Монца/Тік 1 2 3 инс. 2013 Разом EЗПОСЕРЕДНО IP0ДОВЖЕННЯ Monuel 2013 IP22-2014 In1 2 3 In1 3		*(7/7) ЕРЕЖЕННЯ ЕРЕЖЕННЯ	3A ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15 3A ВЖИВАННЯ 0 11 12 13 14 15	им протитуберк; 14 17 14 19 20 21 3 м протитуберку 14 17 18 19 20 21 2	УЛЬОЗНИХ ПР 12 23 24 25 26 2 7ЛЬОЗНИХ ПРЕ 2 23 24 25 26 27	EΠΑΡΑΤΙΒ Β ΙΗ 7 25 25 20 31 34 ΠΑΡΑΤΙΒ Υ ΦΑ 28 29 30 31 341	ТЕНСИ 20 31 10 61 31 31 22 31 31 28 10 120	ВНІЙ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Зразок 4.31

Для отримання детальної інформації щодо прописаних ліків, натисніть кольорову стрічку поруч з назвою препарату, і на екрані з'явиться діалогове вікно з необхідною інформацією.

Стан перевірки: Підтвердже	но						
Цанн внигадку	Редо	спіднічні.	Лікурання	Медичие обстажения	Податон	Резилие випадку	Заупахання
Поточна ліку	а схема /вання:	Kateropia 1/4	(5)				Параметри
Період Лечебное за	жлад	Н 300mg 11.09.2013 Оденеца вемі Частота прей	2 місяці ру: 1 мання: 7/7	10.11.2013 × 6 Mil	сяці ній дистанстр нег		10.03.2014
Фаза схе	NDH.	Джерело фи	ансурання препар	ante: MUS	4 scienzi)		
H 300mg Tabl		1 (2/2)		10/01			
R 150mg		4 (7/7)		4 (7/7)			
5 1000mg Powder/Vial		1 (7/7)					
z 500mg Tabl		4 (7/7)					

Зразок 4.32

Внесення змін до схеми лікування

Щоб внести зміни до схеми лікування, розташуйте курсор миші на напис **«Параметри»,** що розташована праворуч екрану, та натисніть **«Редагувати»**.

Даня выпадку	р) ля	eaynsaan xalignees	Лікування	Медечие обстажения	Додакок	Резилие змпадку	Зеувляения
							Параметри
Поточн	а схема	Kateropia 1/4	(5)	Редагувати			
nix	увания:			Переведення до і	ншого медично	го закладу для	а лікування
Replay	A.	11.09.2013		Віднінити лісування			
Лечебное з	ыклад	· KPRINCLAA PE	спивликанська ист.	AHOBA TIPOTHTYBEPKY/MCB	ний диспансер њи		
Фаза схе	NAM .	brinciena data	(Televal)	Фаза предовжения (4 wienuti		
H 300mg Tabl		1 (7/7)		1 (7/7)			
R 150mg Tabl or capsule		*(7/7)		4 (7/7)			
\$ 1000mg Powder/Vial		1 (7/7)					
Z 500mg Tabl		4(070)					

На екрані з'явиться наступна сторінка, де можна вносити зміни до схеми лікування:

	Схеми лікува	ння		8
	Качанов Іва	ан Олексійович		Продовжуе лікування
	Jailes replicay	Додати признана		
Хворнії відновняся від лісування претаратами 2 ряду	Схана зіну Удорні відновного в Лістральні заклад	аланыц : Калогорія 174 (5) 🧰 Ід мінування препаралання 2 р.т.	Al Converte Richtman	
	064	асть: Алтононна Республіка	KDiss	
	н	азва: • ИРИМСЬКА РЕСПУБЛИ	анська установа протитувероул	ьозний дислансер нат 💌
	Replace	11.09.2013	6 wlond	13.03.2014
	Фаза схеми	An anna Anna (Sana (Contang)	Pasa representation (4 vicine)	
	H 100mg Tabl	1 (202)	1 (217)	
	R 150mg Yabl er capsule	(* (707)	+ (P/T)	
	S 1000mg Pointer/Yal	1070		
	z scong Tabl	4(27)		
	Mepers Dia	adium to a		

Щоб змінити схему лікування, натисніть посилання **«Зміна схеми лікування».** На екрані з'явиться наступна форма, де можна обрати іншу схему лікування:

Схена лікування:*	Kateropia 1/4 (E)		
ІНТЕНСИВНА Ф Період: 2 міся	A3A		ľ
	Препарат	Однонця анніру	
Ethambutol 400m	ig (Tabl)	3 .	1
Isoniazid 300mg (Tabl)		1 .	
Rifampicin 150mg	(Tabl or capsule)	4 .	
Pyrazinamide 500	Img (Tabl)	4.*	
ФАЗА ПРОДОВХ Період: 4 міся	KEHHR J		
Причина зніши со 🗵 Хворий віднов	ени лікування: • •	ратами 2 ряду	
OK	Bigeliuste	about and a state water	

Зразок 4.34

Натиснувши стрілочку, оберіть правильну стандартну схему лікування (Ви можете обирати лише з тих схем лікування, які попередньо зареєстровані у модулі «Адміністрування»). Користуйтеся стрілочками, щоб зробити правильний вибір доз по кожному препарату,

який використовується у даній схемі лікування, та за наявністю причини зміни схеми лікування (список причин редагується в модулі «Адміністрування»). Також ви можете залишити позначку про те, що хворий відмовився від лікування препаратами другого ряду.

Щоб внести зміни до періоду лікування (інтенсивної чи підтримуючої фази), натисніть кнопку **«Зміна періоду»** ліворуч на сторінці «лікування». На екрані з'явиться сторінка, де можна вносити зміни до періоду лікування:

нтенсивна фаза			
Дата початку:*	11.09.2013	(дд.мм.рррр)	
Фаза продовження			
Дата початку:*	11.11.2013	(дд.мм.рррр)	
Дата завершення:*	10.03.2014	(дд.мм.рррр)	

Зразок 4.35

Після введення інформації про дати інтенсивної фази та фази продовження лікування, натисніть «**ОК**» для підтвердження операції. Система оновить схему лікування із новими періодами лікування.

Щоб додати новий препарат, натисніть кнопку **«Додати препарат»** (Зразок 4.29). З'явиться така форма:

Призначений пре	парат
Npenapar:*	Amikacin 1000mg (Powder/Vial)
Дата початку:	18.09.2013 (дд.мм.рррр)
Дата	18.10.2013 (дд.мм.рррр)
завершения:*	
Одиниця	5 .
виніру:*	
Частота	5/7 .
приймання:*	
Джерело	M03 - M03
фінансування	
npenapatis:*	
Коментарі:	
ок	Відмінити

Зразок 4.36

Необхідно обрати назву препарату, ввести дати початку та завершення періоду лікування. Користуйтеся стрілочками, щоб зробити правильний вибір доз, частоти прийому та джерел постачання. Можна ввести коментарі. Натисніть «**ОК**» для підтвердження операції. Препарат з'явиться на екрані в схемі лікування. Якщо додати препарат до стандартної схеми лікування, вона буде змінена на індивідуалізовану:

Початкова схема лікування:	Kateropis 1/4 (S)		
Поточна схема лікування:	Індивідуалізована схема		
Період	11.09.2013	6 місяці	10.03.2014
Лечебное заклад	КРИМСЬКА РЕСТИВЛІКАНСЬКА У	станова тротитуверкульозний дислансер іні*	
Фаза схеми	bernovconsta djasta (2 seiznu)	Фаза продовжения (4 місли)	
Am 1000mg Powder/Vial	5 (5/7)		
H 300mg	1 (7/7)	100	

Щоб відмінити препарат, який вже входить в схему лікування, натисніть кольорову клавішу поруч із назвою препарату, і на екрані з'явиться діалогове вікно з необхідною інформацією та посиланнями на 2 можливі дії: **«Редагувати»** або **«Видалити»**.

06ла	сть:*	Автономна Республіка Крим	
He	•:soa:*	Am 1000mg 18.09.2013 18.10.2013 1 Місяць, 1 день	* протитуберн
Період	11.0	Одиниця виміру: 5 (5/7) Частота приймання: 5/7	5 місяці
Фаза схеми	here	Джерело фінансування препаратів: МОЗ Редагувати Видалити	ня (4 місяці)
Am 1000mg Powder/Vial	(5 (5/7)	

Зразок 4.37

При редагування на екрані з'явиться вікно Зразка 4.38:

РОЗДІЛ 4. МОДУЛЬ «УПРАВЛІННЯ ВИПАДКАМИ»

Призначений пре	парат
Npenapat:*	Amikacin 1000mg (Powder/Vial)
Дата початку:*	18.09.2013 (дд.мм.рррр)
Дата	18.10.2013 (дд.мм.рррр)
завершення:*	
Зафіксуйте пог	передній період для цього препарату
Одиниця	5 💌
виміру:*	
Частота	5/7 💌
приимання:-	
Джерело	M03 • M03
npenaparis:*	
Коментарі:	
ок	Віднівити

Зразок 4.38

Коли введені зміни в призначенні препаратів, натисніть «**ОК**». На екрані з'являться відповідні зміни в схемі лікування.

Щоб видалити призначений препарат, натисніть кольорову клавішу поруч з назвою препарату і натисніть **«Видалити»**(Зразок 4.37). Коли ви підтвердили видалення, препарат буде вилучений зі схеми лікування.

Якщо дата початку або завершення лікування були змінені та обрано опцію «Зберегти попередній період для цього препарату», інформація про попереднє призначення препарату та його період будуть збережені.

Після внесення змін в схемі лікування, натисніть кнопку «**OK**», щоб підтвердити, або «**Відмінити**», щоб скасувати свої дії. Без збереження даних на цьому етапі всі зміни, що були зроблені щодо схеми лікування, не будуть збережені.

Якщо зміни вносилися у стандартну схему, схема стає індивідуалізованою.

Як реєструвати видачу ліків пацієнтам

Реєструвати видачу ліків хворим можна лише по тих випадках, що проходять лікування:

 на сторінці «Деталі випадку» натисніть закладку «Лікування» (виділено червоним на Зразку 4.39) і натисніть на посилання, щоб обрати місяць і рік, в яких Ви будете реєструвати видачу ліків хворим (виділено жовтим на 4.39);



Зразок 4.39

 коли з'явиться вікно, зробіть відповідні позначки, щоб показати щоденну видачу препаратів хворому (Зразок 4.40), потім натисніть «Зберегти» або «Відмінити», щоб скасувати внесені зміни. Зверніть увагу на те, що видачу препаратів не можна робити наперед;

76570							
	Дата поч лікув Місяць	чатку 11. ання: /Рік: вег	09.2013				
вибрати	ece	yr na sey					
нд	пн	BT	cp	41	nr	c6	
			11	12	13	14	
15	16	17	18 10	19 □	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

Зразок 4.40

 після видачі система показує в рядках дні, позначені для видачі (темно-сірим) та в останніх колонках кількість днів, коли ліки були призначені та кількість днів, коли ліки були видані (Зразок 4.41).

6E3ПОС ФАЗІ	EP	ЕД	HE	C	100	T	EPI	EX	(EI	HH	я :	A	вж	INE	SAH	IHS	M	ПP	от	ИТ	УБ	EPH	Ø.	пьо	D3H	HN)	хп	PE	TAI	PAT	TIB	B	ІНТЕНСИВ	вний
MicropolPin sep-2053	1			4	-	6	1				10	*	12	13	14	13	15	32	18	19	20	21	22	23	24	20	26	27	28	29	30	31	Zannavosavo 20	Orpassare 12
H0817-2013																																	31	0
ANCT: 2011																																	10	0
Pason																																	61	12

Зразок 4.41

Як оновити інформацію про результати досліджень

Натиснувши закладку **«Результати досліджень»** на сторінці «Деталі випадку», Ви побачите результати семи лабораторних досліджень для обраного випадку: тест на ВІЛ, мікроскопія мокротиння, посів мокротиння, тест на медикаментозну чутливість, результати рентгенівського обстеження, результати гістологічного дослідження та результати молекулярно-генетичних досліджень.

1. З метою правильного обліку даних лабораторних досліджень, натисніть «**Новий результат**» (виділено на Зразку 4.42) для того, щоб внести результати нових

досліджень чи натисніть нижче «Місяць» (виділено на Зразку 4.42), щоб оновити вже зареєстровану інформацію. Якщо місяці визначені як «**0**» (виділено на Зразку 4.42), це означає, що аналіз проводився раніше того дня, коли було поставлено діагноз. Після внесення змін, по кожному аналізу натисніть опцію «**OK**», щоб підтвердити, або опцію «**Відмінити» для** скасування своїх дій. (Зразки 4.43-4.49).

Бойко /	Теонід Ол	ексі	йович	5264				Проди	авжус наь ліка	лікування
стан перевірни: Підтвердже	но									
Elmai aminagery	результа досліджи	-	Reyan		Ma offici	the spectrum	Додаток	Personal		3ayaaaaa
Тест на ВІЛ									Новня	результат
Micas	44	Даза	а збору	Резул	tetat.	Лабор	arophy	Комонтар	ni.	
THE ORIGINAL OF		22.0	8.2013	Heran	di ana					-
Міхросколія									Honei	результат
Даха збору		л	aGoparoph	2		Personal		in a subsection of the		
22.08.2013 1088		LA	ав 273 нотуцыний			Петатноний				Buganow
06.06.2013 759		LA Np	8 2/3 ниудыны		1	Негатненней				Example .
сультуральні д	ослідження								Hogen	результат
Дата эбору	Лаборатор	in .	Резуль	rar				Консе	тарі	
06.06.2013	LAB 2/3 Прилуцький		Rinseler Merros a	ний колоні	A: 12	marinina (h	Incanna			Designation of

Зразок 4.42

Providence of the second
продовжув лиурани

Зразок 4.43

Бойко Лес	нія Олексійовки		Попловног ліковани
76557	ла		introff on the surface in
penradhanula sit	іраного зразка		
Деза	a a Stoppy: • 22.09.2013 (20.000.000)		
Лаборатории	al momente 1008		
Refor	sanopla: • 4epetriacues		
	UMI 2/3 (Притуцький протитубериульовені дистансер)	•	
соультат досліў	(second		
Ass of pea	Manaana (16.19.2013 Conternation)		
Pes	waster: Herat-med .		
	and a second sec		
	and the		
Mejerne	Biguiners		Потрібна величний
Megarne	Biguiners		* пстрібна величина
жаан азок 4.44	Biguineets .		* Потрібна величина
жыла азок 4.44	Bigulasta		* ПотрУбна величина
жыло азок 4.44 ультуралы	вальник ні дослідження		" ПотрУбна величина
хорота азок 4.44 ультуралы	Вальник ні дослідження		* Потрібна величина
266670 130к 4.44 ультуралы Бойко Лес 76557	вальник н1 дослідження онід Олексійович		[*] Потрібна величина Продовжує лікуван
азок 4.44 изок 4.44 Бойко Лес 76557	вальник ні дослідження онід Олексійович		* Потрібна величния Продовжує лікуван
азок 4.44 Колтуралы Бойко Лес 76557	Баління ні дослідження онід Олексійович		* Потрібна велична Продовжую лікувал
азок 4.44 изок 4.44 Бойко Лес 76557	Ваління ні дослідження онід Олексійович Феного зразка (д. №. 2013 Сад. на сорра)		* Потрібна величния Продовжує лікуван
азок 4.44 изок 4.44 Бойко Лес 76557 сегефика (п. аб дита збору:* Лабораторияй конер:	Вадийнити ні дослідження онід Олексійович он. он. 2013 Сальна оррр) 728		* Потрібна велични
азок 4.44 потуралы Бойко Лес 76557 сегефика (н. 16 Дита збору:* Лаборатория вонер:	Ваління ні дослідження онід Олексійович ок. 04. 2013 Сал. на орррі 735		* Потрібна велична
азок 4.44 пок 4.44 Бойко Лес 76557 сеперіонція зіб дата збору:* Лабораторжи вонер:	Вадилини ні дослідження онід Олексійович Феного зразка (4. b. 2013 (да. на сорр) 755 Чернігіаська LAB 2/3 (Притуцьой протитуберсульський дистиковр)		* Потрібна величния Продовжув лікуван
азок 4.44 изок 4.44 ройко Лес 76557 сегеріна да зіб дата збору:* Лабораторані замага доліднан	Вадийнити н1 досл1дження онід Олексійович он.он.2013 № (да.нні.орра) 735 Чарыбліаська LAB 2/3 (Притуаной претитубергульсаній диспановр)		* Потрібна величния Продовжує лікуван
зок 4.44 изок 4.44 Сойно Лес 76557 сегефика је зб Дата збору:* Лабораторики конер: Лабораторики аста серекака	Вадилини н1 дослідження онід Олексійович ок. 04. 2013 (да. нак. оррр) 755 Чернігівська LAS 2/3 (Притуцко-й претитуберсульсаній диспановр)		* Потрібна велични
азок 4.44 азок 4.44 Кльтуралы Бойко Лес 76557 сетефікаціе зій Дата зберу:* Лабораторияй вонер: Лабораторияй разная делідная Дата серинаная результатус	Вадилиния н1 дослідження онід Олексійович Франого зразка (д. вн. сорр) 755 Чернігівська LAB 2/3 (Прилуцький претитуберерлесаний диспиксер) (д. нек. соррр)		* Встрібна велична
заок 4.44 азок 4.44 Собино Лео 76557 сопернов ил зіб Дата збору:* Лабораторіжі* зомлаг дасяіднам Дата серменняя результату: Результату:	Вадління ні дослідження онід Олексійович Франого зразна ок. 04. 2013 (да. нак. орра) 725 Чорабліяська LAS 2/3 (Притракой протитуберсульсаній диспансор) Сар. нак. орра)		* потрібна велични
Зарата заок 4.44 ультуралы Бойко Лес 76557 сетефікація зіб дата збору: Лабораторія: лабораторія: Сата стриканая результату: Результат: Кількість	Вадилинтя н1 дослідження онід Олексійович праного зразна 04.04.2013 (дл. нн. оррр) 755 Чарнігіаська LAB 2/3 (Притраной претитуберсульський диспиксер) Горитраний — 12 —		* Потрібна велични
Значен азок 4.44 ультуралы Бойко Лес 76557 сетефінсціе зіб Дата збору:* Лабораторія:* аррытат досідном Дата досідном конер: Лабораторія:* Сарунатат.*	Вадлівник ні дослідження онід Олексійович браного зразка (ок. 06. 2013 (д. нек. оррр) 739 чернігівська LAB 2/3 (Тритракой претитуберариксаний диспансор) Горитирний (д. нек. оррр) Горитирний (д. нек. оррр) Торитирний (д. нек. оррр)		[*] ВстрЖна велична Продовжує лікувал
Значения азок 4.44 ультуралы Бойко Лес 76557 сентерноція зіб дата збору:* Лабораторжи конер: Лабораторжи конер: Лабораторжи конер: Лабораторжи конер: Лабораторжи конер: Лабораторжи конер: Лабораторжи конер: Лабораторжи конер: Лабораторжи конер: Лабораторжи	Вадилиния н1 досл1дження онід Олексійович Франого зразно 04.04.2013 № (да.нн.ордо) 755 Чорабліяська LAS 2/3 (Приграной протитуберсульський диспансор) Гориталий		[*] Встрібна велични
Зарасти заок 4.44 робико Лесс 76557 систерносція зій Дата збору: Лабораторія: Лабораторія: Табораторія: Сата сериналія: Дата сериналія: Результат досядання результату: Результату: Кількість колоній: Метод досліднисник:	Важіння ні дослідження онід Олексійович траного зразка 04.04.2013 (да. на орра) 755 Чарнігіська 148 2/3 (Тритрион'ї претитуберсульсаний диспикор) Горитовий — (да. на орра) Горитовий — 12 —		[*] ВстрЖна велична Продовжує лікувая

Зразок 4.45

Бойко Леонід Оле 76557	ксійович			Прод	овжує лікувая
интифікація зібраного зра	368				
Assa stopy.*	22.08.2013 (AA +++ SPOP)				
Лаборазорний всмер:	73465				
Sefore rook:*	n. 0/8				
	(19961 (nonlikelinika Hell)				
аулыгат досліджень					
Дата отряжения релультату:	26.08.2013 (44 xmx FPOP)				
Мотод досліджения	Лепанистейна-Псисана 🔹				
Koncestapl.					
непарат		Розультат			
аретролеция (Сйн)			He rooscaleon		
мефлоксации (Loin)			He spoet,grace		
wersedprotectaspine (M/hr)			He spoetavect		
miazid (H)			Aytemail		
Ampicin (R)			Vyteent .		
embutsi (II)		0	Crisical 💽		
razinariki (2)			He spoetgrees		
eptomicin (S)		0	Crilical .		
namkin (t)			He spoet alers		
Acaujer (Am)			He spoet diates		
vionamid (E1)			He spoecalect		
profiloxacine (Ctv)			He spoecarece		
арфионсаден (Stx)			He rooscalest		
BOOMORCAURH (L.D.S)			He spoetarece		
			He represanees		
ridprovenues (Gfx)			He reposed to a		
rlфионсацин (Gfx) loxacin (Of)			his second stars [m]		
riфленсканн (Gfx) loxacin (Of) paavleccaniguosa recreta (PA)	5)		THE RECEIPTING A LT.		
riфnovcasav (Gfx) Ioxacin (Of) paawlwocanlipuosa recorera (PA3 Joserin (CS)	9		He spoecareos		

Зразок 4.46

Four Require	Develuoneu	Descention algorithm
76557	лексиювич	предовнуе литувани
Даха:* 14.08.2	01 1 (All was ppop)	
Диваника: Дочин	ka Herathana 💌	
Леструкція:* Н	E	
Kenewrapit		
OK Bidwine		* Потрібна важиння
зок 4.47		
стологія		
Бойко Леонід С)лексійович	Продовжус лікува
16557		
Aera:* 15.08.2		
Результат		
Konewrapi:		
зок 4.48 о <mark>лекулярно</mark>	-генетичні дослідження	
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон	- <mark>генетичні дослідження</mark> ід Олексійович	Продовжує лікуван
олекулярно Бойко Леон 76557	- <mark>генетичні дослідження</mark> ід Олексійович	Продовжує лінуван
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 дата збору: • 1	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (да.нн.рорр)	Продовжує лікуван
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору:* 1 Лабораторія:*	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 Сад.нн. рорр)	Продовжус лікуван
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору: * 1 Лабораторія: *	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013	Продовжує лінуван
азок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору:* 1 Лабораторія:* м.Юпів LAB 4 (Мікробіологіча	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.нн. рорр) а лабораторія Ду ^о Національного інституту фтизіатрії і пу	Продовжує лікуван • льмонології ім. Ф.Г.Яновськог) •
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору: 1 Лабораторія:* м.Юпів LAB 4 (Мікробіологічня Дата отримання 1	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія Ду"Національного інституту фтнаіатрії і пул 8.09.2013 (дд.мм.рррр)	Продовжує лінуван
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору:* 1 лабораторія:* м.Копів LAB 4 (Мікробіологічна Дата отримання 1 результату:*	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (да.мм.рррр) а лабораторія Ду"Національного інституту фтнаіатрії і пу 8.09.2013 (да.мм.рррр)	Продовжус лікуван
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору: 1 Лабораторія:* м.Київ LAB 4 (Мікробіологічня Дата отримання 1 результату:*	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія ду Національного інституту фтнаіатрії і пул 8.09.2013 (дд.мм.рррр)	Продовжус лінуван
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору:* 1 Лабораторія:* м.Юпів LAB 4 (Мікробіологічка Дата отримання 1 результату:* Метод С	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія Ду"Національного інституту фтнаіатрії і пу 8.09.2013 (дд.мм.рррр)	Продовжус лінуван м льмонології ім. Ф.Г.Яновськог) .
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору: 1 Лабораторія: 1 Лабораторія: 1 Мікробіологічня Дата отримання 1 результату: 1 Метод С дослідження: 4	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія ду Національного інституту фтнаіатрії і пул 8.09.2013 (дд.мм.рррр) Зепо Туре (II) •	Продовжус лінуван т лемонології ім. Ф.Г.Яновськог) .
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору:* 1 Лабораторія:* м.Юпів LAB 4 (Мікробіологічка Дата отримання 1 результату:* Метод С дослідженняя:*	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рорр) а лабораторія ДУ Національного інституту фтнаіатрії і пу 8.09.2013 (дд.мм.рррр) Зепо Туре (II) •	Продовжус лікуван
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору: 1 Лабораторія:* м.Київ LAB 4 (Мікробіологічня Дата отримання 1 результату:* Метод С дослідження:*	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія ду Національного інституту фтнаіатрії і пул 8.09.2013 (дд.мм.рррр) Зепо Туре (II) • • • Стя: • E: • Lfx: • Mfx: •	Продовжус лінуван
зок 4.48 ОЛЕКУЛЯРНО Бойко Леон 76557 Дата збору:* 1 Лабораторія:* м.Юпів LAB 4 (Мікробіологічна Дата отримання 1 результату:* Метод дослідження:* Кля: Конентарі:	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія ДУ Національного інституту фтнаіатрії і пул 8.09.2013 (дд.мм.рррр) ЗепоТуре (II) • • Стя: • E: • Lfx: • Hfx: •	Продовжус лінуван
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору: 1 Лабораторія: 1 Лабораторія: 1 Матор Матор Дата отримання 1 результату: 1 Метод 0 дослідження: 1 Кля: 1 Конентарі: 1	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія ду Національного інституту фтнаіатрії і пул 8.09.2013 (дд.мм.рррр) Зепо Туре (II) • • Спи: • E: • Lfx: • Hfx: •	Продовжус лінуван
зок 4.48 ОЛЕКУЛЯРНО Бойко Леон 76557 Дата збору:* 1 Лабораторія:* м.Юпів LAB 4 (Мікробіологічня Дата отримання 1 результату:* Метод С дослідження:* Кля: 1	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія ДУ Національного інституту фтнаіатрії і пул 8.09.2013 (дд.мм.рррр) ЗепоТуре (II) • • стя: • E: • Lfx: • Hfx: •	Продовжус лінуван
зок 4.48 олекулярно Бойко Леон 76557 Дата збору: 1 Лабораторія: 1 Лабораторія: 1 Матор Дата отримання 1 результату: 1 Метод С дослідження: 1 Кля: 1 Конентарі: 1	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія ду Національного інституту фтнаіатрії і пул 8.09.2013 (дд.мм.рррр) Зепо Туре (II) • • Стя: • E: • Lfx: • Hfx: •	Продовжус лінуван
зок 4.48 ОЛЕКУЛЯРНО Бойко Леон 76557 Дата збору:* 1 Лабораторія:* м.Юпів LAB 4 (Мікробіологічня Дата отримання 1 результату:* Метод С дослідження:* Коментарі:	-генетичні дослідження ід Олексійович 1.09.2013 (дд.мм.рррр) а лабораторія ДУ Національного інституту фтнаіатрії і пул 8.09.2013 (дд.мм.рррр) ЗепоТуре (II) • • Cm: • • E: • Lfx: • • Hfx: •	Продовжус лінуван

2. Виберіть команду **«Видалити»**, (виділено на Зразку 4.50), щоб вилучити конкретний аналіз. Коли з'явиться вікно підтвердження, натисніть кнопку **«ОК»**, щоб підтвердити, або **«Відмінити» для скасування своєї дії** (Зразок 4.50).

munitak	docuita	Dimension Management		Доданов	annovina.		
ест на ВІЛ		Tradit of participation and all provides				Новий р	езультат
Micnu	•	ОК Отмена	Лабо	opatopla	Коментарі		
1# admug. rb	rynnin	Constantion					-

Як змінити дані медичного обстеження

На сторінці «Деталі випадку» натисніть закладку «Медичне обстеження», а потім кнопку «**Новий результат**» (Зразок 4.51), щоб внести нову інформацію, або натисніть «**Редагувати**» (виділено на Зразку 4.51), щоб змінити зареєстровану інформацію в конкретних полях (Зразок 4.52). Оберіть опцію «Зберегти», щоб підтвердити, або опцію «**Відмінити**», щоб скасувати свої дії.





76557 Agrae* 91-00-3013 (dd.ww.p000) Bierr go nikespe: 3attorceconi = Barae* 94 94 Agrae* 94 94 Agree 175.0 04 Yet signo neaglannanesi as Norrows B.M. 96 Messeyee OfCreakenes: 1 Kemestrapi: (dd.ww.pppp) Agree Hescrymeero ecragy: 01.11.2013	Бойко Леонід О	лексійович	Предовжує лікуванн
Arra: 0.00.201] (dd.mm.p000) Biser go nisoge: 3anorococorri = Bara: 34 10 Toto por noupleer repeiver: Tar = repersenseeni npenseprent* Nocrooce B.M. secgorase of creakease: Komearrapi: Arra: (dd.ma.pppp)	76557		
Biser go nikoga: 34	Barta:	(01.08.2017 - (AR. MM. (000))	
Bara: 5	Biser go nisape	a ananosoni .	
Ipic: 172.0 Of Ve signo conjuct spokes: spokes: Mecrose 8.44. Mecrose 8.44.	Bara:	54 jer	
Ча вірно воцісня пройналії. призваченії пропарати?" Лінар, відповідальний за Мостонов В.М., медичае обстаження: Кончентарі: Даля наступного осладу: 01.11.2013 (А. на. рура)	3pics	s 175.0 OM	
Лінар, відповідальний за Мастонов В.М. медичає абстежевня: Коментарі: Даля наступного осляду: 01.11.2013 (АА.ник. руро)	Чи вірно паціснт прийна призначені препарати?	Tar •	
Register of Recenter. Komestrapi: Jass sacryteeoro or negy: 01.11.2013 (Ad. stat. 5990)	Лікар, відповідальний з	Nocrowie B.M.	
Anna macrymeoro or angy: 01.11.2013 (Ad. MA. (PPDD)	HELENARE OUCHEMERIC		
Дата наступного осляду: 01.11.2013 (АА.ны. реро)	Komestrap		
Дола наступного осладу: 01.11.2013 (АА.нык.рррр)			
	Дата наступного огли	WY2 01.11.2013 (A.L.MAL SPDD)	
	дана наступного огли	MAI (0.11.201) Management	

Зразок 4.52

Натисніть **«Видалити»** (Зразок 4.53), щоб видалити інформацію стосовно медичної консультації. Коли з'явиться вікно «підтвердження», натисніть кнопку **«Зберегти»**, щоб підтвердити, або кнопку **«Відмінити»**, щоб скасувати свої дії (Зразок 4.53).

Релу	Підтвердити видалення	ичне ження	Hogams	Решини		
-	ОК Отмена			H	овий ре	зультат Бидалити
Bara	54,00KF		Зр	ыст: 175,00см		
Індекс ваги:	17,6	Дата н	аступного огля	ду: 01.11.2013	ŧ	
Візит до лікаря:	Запланований					
Зразок 4.53						

Як внести зміни у поле «Додаткова інформація»

На сторінці «Деталі випадку» натисніть закладку **«Додаток»**, а потім **«Редагувати»** (виділено жовтим, див. Зразок 4.54), щоб обрати поля для введення нових або зміни раніше зареєстрованих даних, що стосуються додаткової інформації про пацієнта, наявності супутніх захворювань та інших факторів.

Деталі випадку - Випадок ТБ Бойко Леонід Олексійович Продовжує лікування 2# місяць лікування 76557 Стан перевірки: Підтверджено Дані Результати Медичне Резкие Лікування Додаток Зауважения досліджень випадку випадку обстежения Фактори впливу на перебіг захворювання та на результат лікування ТБ 01-1 Редагувати 🖸 віл Бездомний □дкт □Тестування на ВІЛ Безробітний Медпрацівник: APT-reparts Отб Дата: 03.09.2013 **€**Злм Mirpant Лікування котримонсазолом Біженець / Іммігрант Дата: 05.09.2013 Колишній ув'язнений або ув'язнений до СІЗО / в'язниці Зловживания алкоголем (за останні 2 роки) Споживач ін'єкційних наркотиків Контакт із вогница ТБ Інший, вкажіть: Супутнє захворювання BI/I-indexula Mionia

Зразок 4.54

Редагування випадку - Випад	DK TE
Бойко Леонід Олексійович 76557	Продовжуе лікуванн
Rain	🖾 Sezgoweń
□ AKT	🖾 Bezpolitiwek
П Тестуванна на 601	🗵 медараціяння
APT reparts	C 18 77 104
V. Reasons extraction and	D Mirpawr
Anta: 05.09.2012 (AA 2000)	🖾 sbeevea / ow/rpakt
🗆 засвникання алектовни	Кольшній ув'язнений або ув'язнений до СЗО / в'язинці (за останні 2 роко)
П спохнали ініондіїних наркотниїв:	
C Kerraer is sorreuge 75	
Interio, accordine	
CITUTHE SAXBODIEBAHH	
Itsien	
🗇 царопатичний фіброзуючий альвесили	
🗆 хиемічна хаюроба серця	
🗇 Адено/дн	
C Areprivesi povit	
Darenta	
C Ampaghia neasons	
🖾 астиаличені бронсіт	
E transpycien.	
🗁 Sporedansea actua	
Бронкоектатична хвороба легень	
2 8A lederale	
С внразка шлуму талчи 12-валої кишни	
🗖 Вроднена глухота	
Плергонічна хаороба	
Плерграфія тіднебіннах міягдальнія	
C ractor	
C females	
C Feraner C	
Decompanya interest septimental atomit	
El Intencia	
Закасрования серцево-судиния окстеми	
E Rangligovisco nerevo	
П Караненатор логень	
C Naxoncis	
97 Alfonia	

 Hespit soposoro Hepsa 	
П Ниркова недостатиїсть	
C Oxopheen	
C second led savespenaeer	
C Dessuancedos	
E Desworados	
🗆 Линнисија, що багаторазово понтористься	
C Ronhicetea	
Професійні захаорхання логонь	
C Revenuespoor Hell sausopeaans	
🗅 Peswarolgwiñ aprpur	
Capecigos	
Cepurea regocratelicts	
Покононії генали	
🗇 Транбоемболіл легеновни артерій Laon	
🗆 Хранічні обструктивні закогоровання лигина	
🗆 Xpoelreesi Opoech	
🗇 Хронічний намприкординий такачийт	

Зразок 4.55

Резюме випадку

Натисніть закладку «**Резюме випадку**» (виділено жовтим на Зразку 4.56), щоб з'явилося вікно, в якому представлені результати тестів на медикаментозну чутливість, мікроскопію та посів, що проводилися в процесі лікування хворого по кожному з місяців. Ця сторінка має лише інформаційне призначення і тут не дозволяється доповнювати або змінювати дані.

У верхній частині екрану подається список ліків, назви яких позначені відповідними абревіатурами. Результати тестів показані в кружечках під назвами препаратів і позначені наступним чином:

- С: Заражений
- R: Стійкий
- S: Чутливий

Якщо в один місяць лікування проводилося декілька тестів, результати яких не співпадають один з одним (зразок 4.57), то в резюме відображається результат останнього з них (зразок 4.56), але дата та лабораторний номер відображаються відносно першого аналізу.

Детал Бол 765	ті випадку йко Леонід 57	/ - Випа Олексі	адок Т йович	Б					П 2/	родо	вжує њліку	ліку	вання
Стан пер Підтве	евірки: рджено												
Дан	і Рез ку дос	ультали піджонь	fleynas	000	мер	DI YANIP CANCIMANI	Додат	HE -	Pes	адку	12	layin	
Місяць	Дата першого аналізу за вказання місяць лікування	Лаборат номер п аналізу за місяць лі	торний ершого вказаний кувания	Пер амі мінро	аліз скопії	Першый культур дослід	і аналіз ального жения	Lom	H	R	E	z	s
o	06.06.2013	75	9	Herat	nanani.	Позит	ноний						
1	22.08.2013	108	38	Herat	NORMAN .				0		9		0
2													
3													
4													
5													
6													
разок 4.	.56												
тійкість	до										Новні	pesy	льтат
A	ата збору	Метод до	слідження		Лаб	opatopia	Lo	m	H	R	E S		
04.09.3 8970	ninysaaan 2013				LAB	2/3 ддд	×	9		2	x)	c i	biganici
03.09.3 4567	лінування 2013	BACTEC			LAB	ı	<u>•</u>	G	•			6	fagl.tora
22.08.1 73466	nhryscareen 2013	Левенштеі	іна-Йєнсена		THO4	1	×	•	-	•	• <u>•</u>	1	begannes

Зразок 4.57

Як додати зауваження стосовно випадку

Якщо Ви володієте певними правами, то ви можете додати зауваження / коментар / інформацію стосовно цього конкретного випадку. Для цього відкрийте випадок та перейдіть на вкладку «Зауваження», оберіть кнопку «Новий запис» та введіть необхідну інформації в полях блоку, який при цьому з'являється нижче (Зразок 4.58):

76557	Іеонід Олексі	йович			Продов: 28 місяць	жує лікування лікування
Стан перевірни: Підтверджен	но					
Дамі випадку	Результати досліджень	Паулания	Медичие обстожения	Додиток	Резине репадку	Зауважения
						Новнй залнс
Іове зауваже	SPERADE.					
т	ена Відсутні результа	ати мікроскіпії				
зауважени	UR:*					Manarra
One	C: 2.85X8828 DDS	croce/				Rischer
						видманнтн
						iospiona sevireina

Зразок 4.58

Натисніть кнопку **«Зберегти»**, щоб підтвердити, або **«Відмінити»**, щоб скасувати свої дії. При збереженні з'явиться зауваження з позначкою , що означає, що це зауваження *відкрите* і що по випадку є невирішені питання (Зразок 4.59).

Витадин з відиритным зауважениеми	jijané metrajiny	Penymation	Reyasses	Baggeroon	Distance	Personan market, pry	Зауражения
Pegat years							Новнії запис
	▲ Шалася Денис ЛаоцаГлович и Киба	 Відсутні результата з'якоузатні приконку Сконалі дипалі X від 	a Mispockinii aanne (1) Janpun			34.07.3	513
						Андати	
						Trainer and	

Зразок 4.59

Відносно кожного зауваження можна провести такі дії: *додати коментар*, *видалити* та *закрити*. Коментарів до зауваження може бути необмежена кількість, додавати їх можуть користувачі, які мають на це відповідне право.

Для того, щоб додати коментар, введіть інформацію та натисніть кнопку «Додати» (Зразок 4.59).

▲ Шаласе Денис Михайлович и.Киб	 Відсутні рі воузати пр Сковати дет 	езультати мікроскілії ичежу илі 🗙 Видалити 🕐 закрити	24,09,2013
	≜ Шаласв Р Деннс Михайлович	емомт в лабораторії	24.09.2013
			Додати

Якщо проблема вирішена та/ або більше не є актуальною, доцільно буде закрити зауваження. Для цього обираєте **«Закрити»** (підкреслено червоним на зразку 4.60). У такому разі з'являється відповідна позначка (Зразок 4.61):

▲ Шаласв Денис Михайлович × Янія	(Закрито) Відсутні результати мікроскілії З'ясувати причину ~ Сховати деталі 🗙 Видалити 📚 Відновити	24,09.2013
	▲ Шалася Ремонт в лабораторії Денис Михайлович	24.09.2013

Зразок 4.61

Якщо Ви хочете видалити зауваження разом з усіма коментарями, обираєте «Видалити».

ЦЕ ВАЖЛИВО:	
! Обережно, ця дія видаляє всі дані стосовно даного зауваження з усіма	
коментарями без можливості їх відновлення.	

Як перевести пацієнта до іншого ТБ закладу

Зареєструвати переведення пацієнта можливо тільки у разі, коли пацієнт знаходиться на стаціонарному лікуванні, а також у період амбулаторного лікування.

Відкрийте випадок та вийдіть на вкладку «**Лікування**» (Зразок 4.62) та натисніть «Параметри» → «**Переведення до іншого медичного закладу для лікування**», щоб зареєструвати переведення хворого до іншого ТБ-закладу, який зареєстрований в системі, з метою продовження лікування.

Деталі ви Бойко Л 76557	пади	ку - Випа ід Олексій	док ТБ іович			Продова 24 місяць	кує лікування
Стан перевірни: Підтверджен	но						
Дані випадку	1	Результати роспадниям.	Пісування	Медачие обстания	Додатов	Резионе випадку	Заукальная
							Параметри
Поточна	схема	Kateropla 2		Редагувати			
niky	вання		1	Переведення до і	ншого медично	го закладу для	. лікування
Період		22.08.2013		Віднінити лікуванн	a,		
Лечебное за	клад	• конональни	А заклад тичклиць	кий протитиванки льозни	й дистансер		
Фаза схен		Interconte data	(Zelen)	Фаза продовжения (4 withul)		
400mg fabl		4(7/7)					
1 300mg		1 (7)7)		1 (717)			
tabl		-		La contracti			
Tabl or capsule		*(m)		4 (20)			
500mg		4(777)					
abl							

Внесіть необхідну інформацію у відповідні поля та натисніть кнопку «Зберегти» для підтвердження або «Відмінити» для скасування дії (Зразок 4.63).

Vegetarani manaza			
Лікувальний заклад		Дата исчатку лікування	Дляя завершения лінувания
оконылыный элклад т	внуждых на протитузаркульовний диспликар	22.08.2013	21.02.2014
Ofinacti Hases	e* vepviriacska		
конональний лисяваль	HO-THORNAL THE ACTUAL AND A CONTRACT	ны протитувансильсанны дисп	arecto-
Дета переведени	L. 5410,1513 (An un bhbb)		

Зразок 4.63

З'явиться новий статус «В процесі переведення до іншого закладу». Щоб завершити це переведення, Вам потрібно «перевести» хворого як тільки він почне процес лікування в новому закладі.

Як зареєструвати переведення пацієнта

Щоб це зробити, натисніть команду «Зареєструвати переведення», як виділено червоним на Зразку 4.64.



Зразок 4.64

Натиснувши **«Зареєструвати переведення»**, Ви вийдете на екран, де треба буде ввести дату переведення хворого до іншого лікувального закладу (Зразок 4.65). Після введення дати натисніть **«Зберегти»**, щоб завершити переведення хворого.

Зареєструвати переведення

кувальні заклади		
Пиувальний заклад	Дата початку лікування	Дата завершення лікування
ОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД "ПРИЛУЦЬКИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ (ИСПАНСЕР"	22.08.2013	24.09.2013
формація щодо переведення Установа призначення:		
формація щодо переведення Установа призначення: Комунальний лікувально-профілактичний заклад «чер диспансер-	нігівський обласний	протитуберкульозний
формация щодо переведення Установа призначення: Комунальний лікувально-профілактичний заклад «чер диспансер» Дата переведення в:* 25.09.2013 С. (дд.мм.рррр)	НІГІВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ	протитуберкульозний

Зразок 4.65

Як скасувати переведення пацієнта та повернути в попередній заклад

Якщо з якихось причин запит на переведення повинен бути відмінений, Ви можете повернути пацієнта в попередній лікувальний заклад. Якщо пацієнт ще не зареєстрований в новому лікувальному закладі, то щоб це зробити, натисніть команду «Переведення в попередній лікувальний заклад», як виділено синім на Зразку 4.64.

Якщо переведення вже зареєстровано, пацієнта можна повернути в попередній заклад, обравши «Параметри» → «**Переведення в попередній лікувальний заклад**» (Зразок 4.66).

Деталі випа	дку - Випа	адок ТБ				-	
Бойко Лес 76557	онід Олексі	ійович			Продов 28 місяця	жує лікування лінування	
Стан перевірни: Підтверджено							
Дані вніпадку	Результате досліджань	Лікування	Педрова обставина	Додаток	Резкие	Зауважным	
						Параметри	
Поточна схо лікуван	ena Kateropla 2. Nat		Редагувати Переведения до	ншого медично	го закладу дл	я лікування	
22.08.2013		Переведення в попередній лікувальний заклад					
Лікувальні закла;	e 🔶	٠	Віднінити лікування				
Фаза схеми	ierescente ()	m (2 minu)	Фаза продовления (A withut)			
E 400mg Tabl	*(272)	4 (2/2)					
H DOOmg Tabl	1 (7/7)	1,070	1 (7/7)				
R 150mg	4 (2/2)	4 (7)7)	4 (2/2)				
Tabl or capsule	1 Contraction	- Louis	-				
Tabl	* (7/7)	4 (717)					

Щоб видалити з системи всі дані стосовно лікування оберіть «Параметри» — «Відмінити лікування».

ЦЕ ВАЖЛИВО:
! Обережно, дія видаляє <u>всі</u> дані стосовно лікування без можливості їх відновлення.

Як видалити випадок

Вийдіть на сторінку «Деталі випадку» (Зразок 4.67) і натисніть **«Видалити»**, щоб виключити певний випадок із бази даних. Коли з'явиться вікно підтвердження, натисніть кнопку **«ОК»**, щоб підтвердити, або **«Відмінити»**, щоб скасувати дію.

E fectatione	Деталі ви	падку - Випадо	K TE				-
на закрыття Битадку	Бойко /	Пеонід Олексійов	вич			Прод	овжує лікування аць лікування
TDIANIACON	Стан перерірки:						
Cresland	infit the Physics	nu					
CODHAHAMH	Cost ownedgy	Province and descriptions.	Gargenes (Шедалин обслевники.	(Interest	Pulsaine nervativit	3epuakeens
CHERRORAN	Townships				1.00110000		Description of the second second
До 4 групн Быпадки з	Red spo mast)	CR18					Pegaryears

Зразок 4.67



Як закрити зареєстрований випадок

1. Вийдіть на сторінку «Деталі випадку» (Зразок 4.68) і натисніть «Закрити випадок» (виділено жовтим), щоб задокументувати ситуацію конкретного випадку, пов'язану з результатами лікування чи диспансерним наглядом після лікування.

E leganene	Деталі ви	падку - Випадо	OK TE				8
averaging	Бойко Ј 76537	Пеонід Олексійо	314			Прод 24 wis	оожуе лікування ма лікування
denormethy per scale o	Стан терев/рок	но					
Cneqlamat							
	Illass menaday	southern because	The partners	Magazon of concerns	Thulanan.	Тестение валидлу	Lapanarout
Demagon 2	gaid opo sauji	CHITO .					Pegarysers
Зразок 4.68							

2. На сторінці «Закрити випадок», що з'явиться на екрані, введіть конкретну дату, зазначте результат чи ситуацію, яка спостерігається, та натисніть кнопку «ОК», щоб підтвердити, або «Відмінити», щоб скасувати дію (Зразок 4.69).

Бойко Леонід	Олексійович	Продовжує лікуванн
Дата результату:*	24.09.2013 (A.d. MMA. pppp)	
Результат:*	Помер	
С результатом:	15	

Зразок 4.69

Як додати спеціальну позначку на випадок

У системі доступна можливість створення «Спеціальних позначок», що означає об'єднання випадків за певним принципом чи критерієм. На основі цього створюються списки випадків за кожною з позначок. Інформація про те, якими позначками відмічений випадок, відображається в блоці «Спеціальні позначки» на сторінці «Деталі випадку» (Зразок 4.70):
🖹 Бидалети 🖿 Закриття витадку 🖽 Історія транцанцій	Деталі випадку - Випадок ТБ Войко Леонід Олексійович				Деталі випадку - Випадок ТБ Бойко Леонід Олексійович 27 октор 27 октор Мародовжує. 27 октор Мародовжує.				а жус лікування в лікування
Спеціальні позначня 	Стан перекрон; Підтвердже	но							
реанмацт Фленсовна Францина Францина відеритичн	[]ael sensitivy	Pesynamic pochizenes	Паувания	Megarosi oficreament	lindarise	Persone	30100000		
зауваленноми Редогувате	Даняі про поці Номер у Дата нар	сити мурвалі: :дження: 21.42.1961	e.		Crans: Blac	Honositva 52 poes	Fearysens		
	Грома	динство: Громадин	er Sigalier						

Зразок 4.70

Позначки можуть бути трьох кольорів (сині, червоні, зелені, див. Зразок 4.70):

- зелений та червоний позначки створені автоматично за обраним критерієм, який можна сформулювати на основі будь-яких даних випадку. Створюються за побажаннями користувачів системним адміністратором в модулі «Адміністрування»;
- синій позначки, які додаються до випадку користувачем вручну.

Якщо Ви володієте необхідними правами доступу, команда «Редагувати» (підкреслено червоним у Зразку 4.70) дозволяє редагувати належність чи неналежність випадку до синіх позначок. Натиснувши «Редагувати» Ви вийдете на екран, де треба буде відмітити необхідні для цього випадку позначки (Зразок 4.71):

Бойко Леонід Олексійович	Продовжує лікування
 Мед.робітники з резнімації Не виділяє мокротичня Родич медробітника 	Нова позначка
Не виділяє мокротиння Родин медробітника Вілифита	



Якщо Ви володієте необхідними правами доступу, за допомогою кнопки **«Нова позначка»** можна створити нову позначку не переходячи при цьому в модуль «Адміністрування». При натисканні на неї з'являється блок для введення назви нової позначки (Зразок 4.72):

			Нова позначка
	Назва:	Зберегтн	
Зразок 4.72			

При виконанні команди «Зберегти» створюється *неактивна* позначка, тобто така, що не буде відображатись на сторінці випадків. Активність позначок змінюється в модулі «Адміністрування».

Щоб затвердити належність випадку до потрібних позначок необхідно позначити їх так, як це показано на Зразку 4.71 та виконати команду «Зберегти», щоб підтвердити, або «Відмінити», щоб скасувати дію.

РОЗДІЛ 5. МОДУЛЬ «ПРЕПАРАТИ»

Призначенням цього модуля є інформаційне супроводження усього процесу управління протитуберкульозними препаратами – від розрахунку потреб на постачання до контролю цільового використання препаратів безпосередньо для лікування хворих.

Цей модуль дозволяє користувачам реєструвати, розшукувати, відслідковувати та затверджувати отримання препаратів, їх замовлення, передачу, видачу хворим, змінення обсягу запасів.

Елементи модуля «Препарати»



Схема руху інформації

Постачальник – організація, яка організує постачання препаратів. Постачальників може бути багато.

Центральний склад – логістична компанія, яка окремо найнята МОЗ України у випадку централізованих постачань та Постачальником у випадку закупівель в межах інших бюджетів. В обов'язки складу входять логістичні операції з препаратами.

Центр – власне UCDC. В обов'язки Центру входить планування заяв на препарати та контроль постачань. Центр один.

Обласний ТБ диспансер – Обласний протитуберкульозний диспансер, або інша установа. Розподіляє препарати в районні ЛПУ, які займаються лікуванням туберкульозу, та споживає препарати на лікування власних стаціонарних та амбулаторних хворих.

Районна ЛПУ – будь-яка лікувально-профілактична установа на території області/ району області/ міста обласного підпорядкування, інші установи, що не є обласними ТБ диспансерами. Може бути обласного та районного підпорядкування. Районна ЛПУ може мати стаціонарне відділення та при цьому обслуговувати амбулаторних хворих, або обслуговувати тільки амбулаторних хворих або тільки стаціонарних.

Кожен із наведених нижче елементів використовується в процесі управління ТБ препаратами 1-го та 2-го ряду.

- **Отримання препаратів.** Метою процесу є поповнення запасів препаратів в країні для їх подальшого розподілу на обласний рівень. Дані вводяться по кожному постачанню, на основі первинних документів. У зв'язку з тим, що в первинних документах препарати вказуються з точністю до упаковки, введення даних ведеться з тією ж точністю.
- Розподіл препаратів. Метою процесу є поповнення запасів препаратів в областях, відповідно з розподілом препаратів по областях, яке затверджуються наказом.
- Замовлення препаратів. Метою процесу є поповнення запасів препаратів у районних ЛПУ. На відміну від розподілу, здійснюється на підставі замовлень з районних ЛПУ до Обласного ТБ диспансеру.
- Видача препаратів. Метою процесу є реєстрація видачі препаратів із запасу на лікування хворим, які закріплені за обраним закладом.

Як знайти модуль «Препарати»

Натисніть «**Препарати**» на головній сторінці і на екрані з'явиться головна сторінка модулю управління препаратами (Зразок 5.1).

eTBManage		CIERCINA	-	ADVID	COPPEANIE	-	Шатантя Ден	er throad scenes
	e e contra de la con		1	-			_	Carlotte
Отримано від виробинка О Носо отринанит припаратію	Опис	ий обласний шис франского	отнаютильно	нологин	ទាំ បុទ្ធភោទ		onepro	2 140100 100.000
Rene comun concessoria	MOS (MOS)							Редатувания
О Нове передания Не прийнаті передання	Пропарат	Найблюсний тэрийн придатилст)	Тернін дії росстраційного посагдилина	Юленість утаковок	Наприя нільність пдновках	Ціна за утаковку	Сума	Дага останивсто руху
Прийногі передання Всі передання	Boelazid 100mg (Tabl.)	97.09.2018	13.09.2017		60 800		7 614,00	19.09.2013
degana openapatia degana openapatia tropica segana tropica segana	🛛 Rossfagid Solving (Tabl)	16.07.2018	14.09.2017		64.912		12 218,12	25.09.2013
Anazirona Pys rpenapartu								
Розракуческені рівнин. запасу								
Economia amacy								



Функції в лівому меню (лівий прямокутник на Зразку 5.1) стосуються вказаного закладу. Ці функції з'являються на екрані відповідно до інформації про цей заклад, що була раніше внесена в модуль «Адміністрування» (див. Розділ 7).

У модулі препаратів ви завжди будете працювати з одним із ТБ закладів. Спочатку це заклад, приписаний до логіну користувача, але в будь-який момент користувач може вибрати інший, натиснувши «Оберіть інший заклад» (позначено жовтим на Зразку 5.1).

Як змінити ТБ заклад

1. Натисніть «Оберіть інший заклад» (Зразок 5.1).

2. На екрані з'явиться вікно з переліком закладів (Зразок 5.2). Оберіть будь-який заклад, натиснувши його назву. Натисніть кнопку «Відмінити», щоб скасувати дію.





Управління препаратами

Основна мета модуля «Препарати» – інформаційне супроводження усього процесу управління протитуберкульозними препаратами – від розрахунку потреб на постачання до контролю цільового використання препаратів безпосередньо для лікування хворих і складання відповідних звітів.

Спочатку треба визначити ТБ заклад у даному модулі (наприклад, ввести в програму дані щодо обсягу запасів медпрепаратів у ТБ закладі на момент запуску модуля в системі).

Щоб розпочати управління препаратами у ТБ закладі, оберіть ТБ заклад, з яким будете працювати. Зверніть увагу на те, що назви ТБ закладів, де поки ще не використовують управління препаратами, мають червоні позначки (х) праворуч з позначкою закладу (позначено жовтим на Зразку 5.3).

319 заклад(и) знайдено	
Івано-Франківська	â
Вано-франківський обласний фтизіопульмонологічний центр	
КОЛОМИЙСЬКИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬЗНИЙ ДИСПАНСЕР	
ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНЕ СТАЦІОНАРНЕ ВІДДІЛЕННЯ СОЛОТВИНСЬКОЇ РЛ	
奎 🐱 ТУБКАБІНЕТ БОГОРОДЧАНСЬКОІ ЦРЛ	
😤 📕 ТУБКАБІНЕТ СОЛОТВИНСЬКОІ РЛ	
😤 🗯 ТУБКАБІНЕТ ВЕРХОВИНСЬКОЇ ЦРЛ	
Тубкабінет бурштинської мл	-

Зразок 5.3

Якщо у певному закладі не застосовується схема управління препаратами, команди не будуть активовані, і в кінці інформації про заклад показується попередження (Зразок 5.4).

eTBManager	Hote	Intragen	IPERAPASE	3817	Аднонструкание	🛓 Шапася Дение Махайлсвич
Ove						C Yestin
0	пис					8
1	НОЛОКИ И К Івако Франкі	ський протип Івський - Іванс-Ф	ГУБЕРКУ/ІЬЗНІ ІЇЇ рансівська	диспансе	EP	Оберіте Інший заклад
	esteporapar en	ревладеться в ус	gaaveleel			
1	Початон управлі	ния медпреварат	a			

Зразок 5.4

Щоб розпочати управління препаратами в обраному ТБ закладі, натисніть кнопку «**Початок управління препаратами**». На екрані з'явиться нова сторінка з формою, куди треба ввести кількість кожного препарату, що зберігається у ТБ закладі. Зверніть увагу не те, що для кожного джерела постачання існує окрема вкладка.

У деяких випадках, наприклад для Центрального Складу, залишки препаратів можуть не вводитися.

Дата поча	пку управління препаратани: *	(AL HW. (\$50)				
дати кільні	сть кожного медпре	парагу на дату початку				
HALE						
50 'Poser	ток Українн'					
Trobatese	й фонд					
r/o						
(prinapar	Терибя прядалності	Howerp peccepaul@woro wocalgiererer Parametal / Owers all	Юльність упаковок (Кільність однониць в учановыї)	Вальна кільність оджинць	Cyna	4
Amikad	in 1000mg (Powder/17a	4)		0	0,00	140
Capreon	nycin 1000mg (Powdar	/vial)		0	0,00	140
Ciprofia	kactin 500mg (Tabi)				0,00	-10
Carithe	onycin 530mg (tabl)			0	0,00	140
Ciolaza	n 106reg (capsule)			0	0,00	the CHS
Cyclose	ine 250mg (Tabl or Ca	psule)		0	0,00	140
110				0	0.00	- He

Зразок 5.5

За допомогою функції «Дата початку управління препаратами» надсилаємо системі повідомлення про те, коли було створено запас препаратів. Це може бути сьогоднішня або минула дата (залежить від того, коли проводилася інвентаризація: сьогодні чи раніше). Крім того, ця дата інформує систему про те, з якого числа починати контроль руху препаратів: це означає, що система не буде реєструвати жодні транзакції з медпрепаратами (отримання, замовлення, передачу, видачу), що відбулися раніше зазначеної дати.

Програма e-TB Manager здійснює контроль транзакцій за такими параметрами: джерело постачання препаратів та номер партії, тобто по кожному виду ліків треба вводити джерело постачання, номер партії та кількість препаратів в ній.

Щоб зареєструвати нову партію, вийдіть на джерело постачання, виберіть назву препарату і натисніть «нова партія» праворуч від назви препарату. На екрані з'явиться вікно:

Новий запис - Серія			
Openapar:	Amikacin 1000mg (Powder/Vi	al)	
Номер серії:*	563		
Комерційна назва:	Амикон		
Виробник:	Maiji Saika Pharma, Японія		
Термін придатності:*	12.09.2018 (дд.мм	.pppp)	
Номер реєстраційного посвідчення:	UA/234/3456/34		
Початок дії:	06.09.2013(дд.мм	.pppp)	
Кінець дії:	06.09.2018 Сдд.мм	.pppp)	
Кількість одиниць в упаковці:		Отримана кількість:	der/Vial)
20 (Por	wder/Vial)		
Кількість упаковок:*	427	Ціна за одиницю (по препарату - середня):	0,31875
Ціна за упаковку:*	6,375	Сума:	2722,13
ОК Відміни	DM		• Потрібна величина.

Зразок 5.6

Усі поля, помічені червоною зірочкою, є обов'язковими для заповнення.

Поля в правому стовпчику нижнього блоку, що мають сірий фон, недоступні для заповнення, бо вираховуються автоматично на основі полів в лівому стовпчику відповідного блоку. Обчислення проводиться за такими принципами:

Отримана кількість = Кількість одиниць в упаковці * Кількість упаковок; Ціна за одиницю = Ціна за упаковку / Кількість одиниць в упаковці; Сума = Ціна за упаковку * Кількість упаковок.

Після закінчення введення даних про партію ліків, натисніть «ОК», щоб зберегти інформацію.

очаток управліні Коломийський проти Івано-Фринівський - Івано	ня медпре итуберкульзні франовська	паратом 1й диспансер				
Дата початну управління [препаратани:*	18.89.2013	(22				
Падати и ланость конного модл	ірепарату на дату	почалку				
Tpenapar	Термін вридатності	Намер ресстраційного посвідчення Печаго дії / Конць дії	Исланість упаковок (Исланість одиниць в утановці)	Наявна вільність одненнуь	Суна	дı
Amikacia 1000mg (Powder)	ovial)			\$ 540	2 722,13	HORA CED
563 Annese (Matti Lalia Piarna, Annes) Peccipagiliae inceligenees Holdowide.com use 06.05.2018	12.09.2018	04/234/3456/34 04.05.2013 / 04.09.2016	427 (1620)	8 540	2 722,13	Редагуния Весцалено
Capreomycin 1000mg (Pow	der/Vial)			0	0.00	Hose cept
Ciprofloxacin 500mg (Tabl	2			0	0,00	Hosa cept

Зразок 5.7

Після внесення інформації про партію ліків, можна її відредагувати або скасувати, якщо сталася помилка. Використовуйте кнопки «**Редагувати**» (відкриється форма Зразок 80) і «**Видалити**», які знаходяться праворуч рядка з даними про партію ліків.

Після реєстрації усіх партій ліків, що знаходяться у вибраному ТБ закладі, натисніть кнопку «**ОК**», щоб внести цей заклад до модулю управління препаратами, як це показано на Зразку5.5.

Якщо в майбутньому виникне потреба припинити управління препаратами для цього закладу, треба скористатися функцією «Адміністрування системи» (див Розділ 7).

Редагування залишків на складі

Якщо необхідно змінити будь-яку інформацію щодо серій, які присутні на складі, і ця зміна не пов'язана з основними процесами модулю (отримання, розподіл, видача, замовлення), в програмі є можливість змінити дані серій без прив'язки до процесів.

Для цього необхідно скористатись функцією «**Редагувати**» на головній сторінці модуля «Препарати» над таблицею препаратів кожного з джерел фінансування (Зразок 5.8).

Отримано від виробнина Отримано примант пригаратів	Опис	ОТПТУБЕРКИЛЕ ано-Франсівська	аний дистинс	EP.			COepin	e legel santa
Bcl orpanasee								
Замовления препаратів	HUE PUC							Pedar Janes
OHose зановления препаратів	Dpenapar	Найблортений торыбя	Териін дії реєстраційного	Юлиність упановон	Наязна сільність	Ціна за упановну	Суна	Дата останењого
He encound savcement	1.05	придатності	mocal distances	A COLORED	othersette			block
Попередні замовлення	🖸 Amikacin 1008mg	06.09.3018	13.09,2018		7 700		2 454,78	63.10.2013
Парадання препаратія	(Powder IVIA)							
Онове передания	MO3 moa							Bagar passa
He rowinstri nepezanan		Haithteenerg	Tepade all		Hannes			Arta
Пончниті переданки	Rpenapar	терион	ресстраційного	Kineicas	RUBASCIN	I Dien sa	Сума	останныхта
Bcl repeganee		придатност	посвідчення	1.01000	OC POINTS	Juna		DAKA
Видача препаратів	Disor lazid 100rig (Tabl.)	07.09.2018	13.09.2017		350		67,80	02.10.2013
 Нова видача препарату коврія видачи 	C saelazid 300mg (Tabl.)	05.09.2018	14.09.2017		2.015		382,96	14,10,2013
Anazimes Por conspanie								

Сислоди запасу Зразок 5.8

Росрахучковні рівезапасу

Форма редагування (Зразок 5.9) дає вам можливість:

1) Перейти до редагування препаратів іншого джерела фінансування (виділено жовтим на Зразку 5.9);

2) Додати нову серію препаратів (виділено жовтим на Зразку 5.9). При цьому на екрані з'явиться форма Зразка5.10.

Змінити дані по зареєстрованим серіям, попередньо відкривши їх список через функцію «Деталі» (підкреслено червоним на Зразку 5.9). Список серій виглядає як показано на Зразку 5.11. Для кожної серії можливі функції «Редагування» та «Видалення» (підкреслено червоним на Зразку 5.11). Після закінчення коригування даних про партію ліків, натисніть «ОК», щоб зберегти інформацію.

 Івано-Франківський - Івано-Фра 	нківська			
Джерело <mark>3403 - 1403</mark> фінансування препаратів:			U	Нова серія
Препарат	Термін придатності	Кількість упаковок	Наявна кількість одиниць	ДП
soniazid 100mg (Tabl)		Aerani	550	



Препарат:* Ca	preomycin 1000mg (Powde	er/Vial)	×
Номер серії:*			
Комерційна назва:			
Виробини:			
Tanulu neuropeanist	- (no mm	(0000)	
термін придатності:*		PPPP/	
Номер реєстраційного			
посвідчення:	-		
Початок дії:	(дд.мм.	(9999	
Кінець дії:	(дд.мм.	pppp)	
Кількість одиниць в		Omenana vinceiro	
упаковці:*		Отримана кланиств:	der/Vial\
(Powde	r/Vial)	(101	der/ viary
Kinselens ynsyonou:* 0		Ціна за одиницю (по	0,00000
REIDRICIO FILIRODOR.		препарату - середня):	
	000	Суна:	0,00
Ціна за упаковку:* 0,	,		
Ціна за упаковку:* 0,			

Зразок 5.10

Поля в правому стовпчику нижнього блоку, що мають сірий фон, недоступні для заповнення, бо вираховуються автоматично на основі полів в лівому стовпчику відповідного блоку. Обчислення проводиться за такими принципами:

Отримана кількість = Кількість одиниць в упаковці * Кількість упаковок; Ціна за одиницю = Ціна за упаковку / Кількість одиниць в упаковці; Сума = Ціна за упаковку * Кількість упаковок.

Після закінчення введення даних про партію ліків, натисніть «ОК», щоб зберегти інформацію.

Isoniazid 300mg (Tabl)	Cxosan	gerani	2 015	
9762 Isol 300 (Halji Salka Pharma, Roovis) Petcrpaalikee nocelgreeeen Hella/2547/12/56 (ge 04.09.2018)	14.09.2017	670 (He100)	2 015	Редагувати Видалити

Зразок 5.11

Отримання препаратів

- Кожний випадок отримання ліків від виробника необхідно зареєструвати в системі. Реєструє препарати Центральний склад, який їх отримав.
- Дані вводяться по кожному постачанню, на основі первинних документів. У зв'язку з тим, що в первинних документах препарати вказуються з точністю до упаковки, введення даних ведеться з тією ж точністю.
- Після завершення реєстрації система збільшить рівень запасу препаратів Центрального складу на відповідну кількість.

Необхідні первинні документи

- документи, що супроводжують поставку;
- бюджетне коригування, яке розраховує бухгалтерія Центру, щоб привести ціни в постачанні в гривну.

Алгоритм роботи виконавців процесу

Виконавцями процесу є відповідальний за постачання препаратів спеціаліст Центру та оператор комп'ютерного набору.



Як переглянути попередні отримання

Натисніть «Всі отримання» в модулі «Препарати» (Зразок 5.12):

eTBManage	HOHE BAS	ADDI (MERADANIK) SUCI ADDIDUCTOVIAIDAI	🚨 Марклецій Пюбок Юрівна
Onic Otpesdati dia 1	ettera ()		C Yepsha
Orprivano ela expedimina Orprivano Interaparte	Отримано від в Паціональний сі	зиробника клад (препарати го)	Déoptre Inanfi sandaig
Ссі отранськи Поредання пропаратія Наво поредання	Джерело фінансульным п Репультати: 1 - 2 від 2	senapatie:	
He noviewt1 nepepieres	Дата отремания	Джерело фінансування препарата	Сума
Bel nepedawa	29.06.2013	/A03 #G8	11 100.20
Аналітника Рух прегиратів Резрахучисанії рівань запаку Евонодія запасу	28.08.2013	T& Fandamanii (Ima)	138 234,09

Зразок 5.12

Рекомендовано за необхідності користуватися фільтром по джерелу фінансування. Пошук проводити по даті та сумі отримання.

Інформація в таблиці отримань розташована в порядку зменшення дати отримання (Зразок 5.13).

ФРадагували	(Pear vieto	frankane seprempensier				8
Видалити	Obdaves	Отримано від вир Марснальній сила, вотар Вларого філакцувська провартік такладов № Дете отранава	юбнина депрепарати гер матти глабальній фонд аль 234,564 29.06.3613			
						-
		Thomasis	Tepsis spagement	Finality special a presided)	Upon an prostoney	Cynel
		Clefazare raining (copiale)				201 679,36
		WHAT AND A CONTRACT A	21.06.2111	442 (%250)	\$67,149	220 679,00

Зразок 5.13

Як реєструвати нове отримання препаратів

Натисніть «Нове отримання препаратів»:



На сторінці «**Нове отримання препаратів**»(Зразок 5.14) введіть обов'язкові поля загальних реквізитів:

Нове отримання п	репаратів		
С нацюнальний склад	ц (препарати гф)		
Джероло фінансувания	ГФ - Глобальній фонд	-	
npenapario:*			
Homep Insource:*	29.08.2013 (dd.um.oppe)		
препарати:* Номер інвойса:* Дото утримонин.*	AT/234/568		

Зразок 5.14

Натисніть «**Вибір препаратів**» (Зразок 5.15), на екрані з'явиться форма (Зразок 5.16), в якій необхідно відмітити всі препарати, які присутні в даному отриманні.

5507-142		
Джерель фінансування ГФ - Гаобальний фонд преворалів:*	•	
Homep Insolica: * All/234/568		
Дита отражания: • 29.08.2013 — (ДД.мм. pD0p)		
мані препарати		Buliks openagen
içaxo npenaper		A linear set
Bigeinern		* DorpiGna servi
5.15		
0K 5.15		
06 5.15	_	
ок 5.15 ати препарат		
ок 5.15 ати препарат Вибрати все		
ок 5.15 оти препорат Вибрати все Гатифлоксации гатифлоксации400иг (розчин) Пругоси ПАПУ		
ок 5.15 ати препарат Вибрати все Гатифлоксации гатифлоксации+100нг (розчин) Пероральна		
ок 5.15 ати препарат Вибрати все Гатифлоксации гатифлоксации+100нг (розчин) Сругоса риссу Пероральна Сіргоfloxacin 500mg (Tabl) Сругоса риссу		
ати препарат вибрати все		
ати преларат вибрати все Сатифлоксации гатифлоксации 400мг (розчин) Сругоса раду Пероральна Сіргоfloxacin 500mg (Tabl) Соргоса влау Сагіthromycin 500mg (tabl) Соргоса раду Собагат 100mg (capsule) Соргоса раду		

Зразок 5.16

Після вибору натискаєте «**ОК**», щоб затвердити дію, або «**Відмінити**», щоб скасувати. У разі затвердження обрані препарати додаються до отримання (Зразок 5.17):

Epenapar	Термія прядатності	Кільність упаковок (Кільність одновць в упаковці)	Ціна за упаковну	Сума	дя
Clofazars 100	mg (capsule)			0,00	Hosa cripis

Зразок 5.17

Далі необхідно ввести серії по кожному препарату, активізувавши вкладку «Нова серія» (підкреслено червоним на зразку 5.17). Відкриється вікно даних серії (Зразок 5.19).

У середньому блоці (інформація щодо реєстраційного посвідчення) Ви маєте можливість обрати реєстраційне посвідчення зі списку вже введених раніше по цьому препарату. Якщо Ви бажаєте активізувати ручне введення реквізитів реєстраційного посвідчення, оберіть поле «нове/ редагувати» (Зразок 5.18):

Ресстраційне посвідчення	🖉 нове/реда	гувати
Howep peocrpaulikwore	311/34/56789	
flowertow gift	91.08.2813	(да.нн.рррр)
Kineses gik	13.08.2020	(AA.NH.PEPP)

Зразок 5.18

Редагувати - Серія			
Препарат:	Clofazam 100mg (capsule)		
Номер серії:*	MU/62534/35		
Комерційна назва:	Клофазам С		
Виробник:	Maiji Saika Pharma, Японія		
Термін придатності:*	21.08.2014(дд.мм	n.pppp)	
Ресстраційне посвідчення	🗆 нове/редагувати		
Номер реєстраційного	3H/34/56789 💌		
посвідчення:			
Початок дії:	01.08.2013		
Кінець дії:	13.08.2020		
Кількість одиниць в		Отримана кількість:	
упаковці:*		110500 (cap	sule)
250 (ca)	psule)		
Кількість упаковок:*	442	Ціна за одиницю (по	2,26860
		npenapary - Cepegosy.	
Ціна за упаковку:*	567,149	Сума:	250 679,86
ок Відніни	ти		• Потрібна величина.

Зразок 5.19

Поля в правому стовпчику нижнього блоку, що мають сірий фон, недоступні для заповнення, бо вираховуються автоматично на основі полів в лівому стовпчику відповідного блоку. Обчислення проводиться за такими принципами:

Отримана кількість = Кількість одиниць в упаковці * Кількість упаковок Ціна за одиницю = Ціна за упаковку/ Кількість одиниць в упаковці Сума = Ціна за упаковку * Кількість упаковок

Натисніть «Зберегти» (Зразок 5.20).

Після виконання цієї команди з'являється форма перегляду даних отримання. Окрім введених текстових даних особливу увагу необхідно приділити контролю сум за серіями та загальній сумі за отримане.

and a little lit					
Despeno disescysams f spenoporia:* Howep isnoiica:* A Arm orperopers;* 2	Ф - Глобальний фонд 1/234/368 8.08.2013 (да.ння.рорр)				
тримані препарати				B+6kp a	perupania
Пренарат	Териія предатності	Flanders ynastes: (Einselens ogressigs a ynastead)	Цина за упаковку	Сума	дя
Clofazam 100mg (capcalar)				250 479,86	Herea copi
AM1/62534/25 Kontesen Columpilaria Planna, Brance	21.08.2014	442 (14250)	567.149	250 679.86	Редагуват Видалого

Зразок 5.20

Як відредагувати зареєстроване отримання

У разі помилки, або за інших обставин можна відредагувати відомості щодо отримання препаратів шляхом введення команди «**Редагувати».** Після введення команди відкривається форма редагування даних щодо отримання (Зразок 5.21):

Джерело фінансування	го - Глобальній фонд				
npenaparia:*					
Номер інвойса:*	A1/234/568				
Лата отренания:*	29.08.2013 (AL.MM. DDDD)				
оимані препарати				Refip no	penasatia.
имані препарати Препарат	Термін придатністі	Кількість упаковон (Юльність однинць в упановці)	Щна за упанику	Refip n Cyus	penasatia. "An
иллані препарати Препарат Clofazani 100mg (capsole)	Термін придатності	Кільність упаковон (Юльність одиннць в упановці)	Ціна за упаковку	Суня Суня 250 679.86	репазатія. ДЛ



За допомогою цієї форми Ви можете скоригувати загальні відомості щодо отримання, маєте можливість додати ще серії – через пункт «Вибір препаратів».

Якщо потрібно відредагувати чи видалити окрему серію препаратів, натисніть «**Редагувати**» або «**Видалити**» (підкреслено червоним у Зразку 5.21). Форма для редагування серії наведена у Зразку 5.22.

Як видалити зареєстроване отримання

Переходите на форму перегляду даних отримання. Обираєте команду «Видалити» (Зразок 86) та підтверджуєте видалення у діалозі з програмою.



Зразок 5.22

Розподіл лікарських засобів

Метою процесу є поповнення запасів препаратів в областях, відповідно з розподілом препаратів по областях, яке затверджуються наказом. В програмі е-TB Manager здійснюються такі дії:

- 1. Склад вводить дані про передавання препаратів на адресу області. Одиниці вимірювання упаковки/ одиниці товару (в наказі МОЗ одиниці товару).
- 2. Областной ТБ диспансер відмічає реально отримані препарати.

Необхідні первинні документи

• товарно-транспортна накладна на передання препаратів.

Алгоритм роботи виконавців процесу

Виконавцями процесу є відповідальний Центру за розподіл препаратів між областями та оператор комп'ютерного набору.



Як переглянути попередні передання

Для того, щоб переглянути список передань, які вже прийняті іншим закладом скористайтесь командою «Всі передання» (Зразок 5.23) або командою «Прийняті передання» (зразок 5.24). Передання, які відмінені відправником, можна переглянути лише за допомогою опції «Всі передання» (зразок 5.25). Передання, які вже відправлені, але ще не прийняті іншим закладом– «Неприйняті передання» (Зразок 5.26).

Отримано від виробника Онски птримання припаратів	Bci ne	реданн но оранкви е-франківськи	8 รองหวัดรรณะเหติดชาวเสียงการ 1 - โนลง-อิรละเป็นอาจ	ологичнаї центя об	eptie heart sector
Всі атрыняни					
Передання препаратія О Нове передання		м	caus / Pic		
He spokessi nepejaavaa		Cranyc r	repogness: Bil nepepierol .		
Прийнетті передания					
ВС тередания	marp	Дата настадной	Big word	Kouy	Статук
Видана препаратія	1.1				
• Нова вндача пропарату	13.	02.10.2313	ATUCOPANICSCHIPT OSTACHIRT	RPINCSKA PECTOBRIKAHOBKA	передання
Ichipin sighter			центр	протитиберкульсаначі диспликсер	a tipe server
Аналітнка	1		Inter-Opentational - Inter-Opentational	Net"	
Pyx rperapartia	1			Bittodee PactyLinks Koes -	-
Pospanyerce el planes	1.12	41.19.2213	TUSCEVAWCHOADENHU	YCTAHORA	alativace.
39/19CV	V		UENTP	протитуверкульсания дисплисер	a stated to see
Econogia sanaty			Name Opportunition of the Opportunity	He1" Arrisosse Peccyletes Kosse -	

Зразок 5.23

Рекомендовано при необхідності користуватися фільтрами місяць/ рік та/ або за статусом передання. Інформація в таблиці розташована в порядку зменшення дати отримання.

Отринализ в'д виробнина Очове отримания поетаратів	Прий Фана	няті пер но-оранків ю Франківсью	едання сьюй обласний отнзюлульмон А - Івано-Франсівська	ологічний центр о	deptro linuxi savnag
Bcl orpenanee					
Передання препаратів	номер	Дата накладної	Big sore	Кому	Статус передания
Не прийнят! вередания	12	01.10.2013	А ВАНО-ФРАНКІВСЬКІ Й СБЛАСНИЙ	🙈 КРИТИСЬКА РЕСПУБЛІКАНСЬКА	Передання
Прийниті передання		2 pel tony.	ФТИЗИСТИЛЬНОНОЛОГИЧНИЙ ЦСНТР Тако Франкцией - тако Франкции	УСТАНОВА "ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР №1"	відбулося
Всі передання					
Вндана прегаратів Оника вндана препарату				Автронна Риспублика Крени -	
Історія внідачні					
Anazimena Pys rpecapartia					
Рогралунковий рівень запасу					
Escrequis seriecy					
Зразок 5.24					

Щоб переглянути деталі передання, необхідно натиснути на номер (перший стовпчик таблиці) необхідного передання. При цьому відкриється форма Зразка 5.25:

14

Деталі передання

Big toro: IEAHO- IGD-ITP IEAH STREAM	eRistaciacistici ali - Isaan Bytaniaci ali di . 10.2013 mic Maxabitetari	1 06/3404491 ++x	етизопильнон	ологин	Koury: Marine Anteres por tho	Previdence Po profilation Po a Pacification Po passations Court are Advant New Second Policy	спивліканськи ет" е.агр айліпне	УСТАНОВА	"RPOTHTVH	жульозни	ă)
Cn	нус передан	ият Перидан	на відбулося								
Переданна и	фенарату										
Rpenapar	Номерційна Назва	Веребене	Ресстраційне посвідчення	Howep	Термія прядатності	Оджениця внийру	Відправлено оделенць (уп.)	Ціна за упаложну	Cynet	Стриманс однинал (уп.)	Сума
isonia	rid 100eng (Tabl	1							76,14		76,14
	itarest	Vianez, Tpeuts	UA/457 /234567/34 8[g 06.09.2013	9 675	13.69.2017	yr.	12	6,34500	76,14	12	76,14
tion la	rid 300mg (Tabl)							1 221,81		1.221,81
	15014 300	Marti Salka Pharma, Jinowin	0A/2347/12356 eigt 06.09.2013	🮐 762	14.09.2017	yr,	57	18.23600	1 221,81	67	1 221.01
								Passes	1 297,95		1 297,95

Зразок 5.25

У деталях передання відображається інформація з товарно-транспортної накладної.

Отримано від виробника	Не прийняті передання			
Oidose organization repenzearts	ІВАНО-ФРИНИВСЬКІ ВІ ОБЛАСНІВІ ФТИЗІОПУЛЬНОНК Івано-Франківськаї - Івано-Франківська	ологичный центр	Obepitta 6	нані актід
всі атрилиння				
Передання препаратів	Відправлені передачі			
Не прийчиті переданкя	Kowy	Дата накладної	Ildenages N	
Прийчиті вороджина	🚓 коломия)сырай протитурдикульциян) диспынсер	92.10.2013	475	Artant
Всі передання	T Bac-Specialized - Rain-Specializes	F 201941 PONEY		
Видача препаратів О Ника видина препарату				
ICTODIA BIADANII				
Asazimes Pyx rpenacizie				
Pospanyskoevil pleese samecy				
Esonogia senacy				
Зразок 5.26				

Щоб переглянути деталі передання ще не зареєстрованого закладом-отримувачем, натисніть **«Деталі»** для необхідного передання з форми Зразка 5.26. Форма наведена на Зразку5.27:

0	Деталі	передан	HR									1
Xuppegana	Big word: Big word: Bigweinen Area wannager ger diamet de Cre Bigweinenen	алинарсыс н антлый ана а антлый ана а антлый ана а антлы алина антлы антлы алина антлы антлы алина антлы антлы алина антлы антлы антлы антлы антлы антлы антлы антлы антлы антлы ан	OEAICHEIST Saattaries M. Orikyetu	атнаютильнон се отренание	ологин	नो पुरुतः	Kouy	onovericano si necilarente o	IPOTHTME Int Control	Рользи	й д-стинс	*
	Rpenapor	Яснерціна 14288	Depatrum	Ресстрация посвідчения	Howep cepii	Горьяна придатизсті	Сденаци внейру	Відправляни вдня нар (ун.)	Щно за упанскиу	Cyve	Отринение основное (ун.)	Cyna
	tanta (rid solong (Tab)							69,80		6,00
		Наненс	vlaws, Fpeqin	UA/457 /234567/34 8/д 96.09.2213	9 475	13.09.3017	n	u	6,34500	49,83	8	0,00
	tania	cid 300mg (Tabl)							109,42		0.00
		60H 30H	Malti Salka Pharma. Becele	UA/2347/12356 8(4 96-99.2013	9 762	14.09.2017	'n	6	18,23640	109,42	¢	6,00
									Parme	179.77		0,00

Зразок 5.27

Як реєструвати нове передання препаратів

Обираєте пункт «Нове передання» в меню ліворуч:

Передання препаратів Нове передання Не прийняті передання Прийняті передання Всі передання

На екрані з'являється форма нового передання (зразок 5.28):

Нове передання Андональный склад н.Вер	q (IIPETINPATH F@)	
Установа гризначения Область:*	Одеолия	
Hases:* Hannappen M?:*	ко нодеський озласний протитуреркольсаний диспалісерь 💌 этт/23/6456	
Дига макладной:* Конситарі;	29.08.2013 (Alt Ann-Scopp)	
Передания препарату		Bellip speraperte

Заповнюєте загальні реквізити відповідно дотоварно-транспортної накладної. Натискаєте на кнопку **«Вибір препаратів»**, відкривається вікно Зразка5.29:



Зразок 5.29

Необхідно позначити всі ті препарати, які мають бути наявними в даному передаванні. Можна вибирати тільки ті препарати, що наявні на складі вашого закладу. Зверніть увагу, що для кожного джерела фінансування існує окремий список препаратів, навіть якщо лікарські засоби однакові.

Після вибору натискаєте «**ОК**», щоб затвердити дію, або «**Відмінити**», щоб її скасувати. У разі затвердження обрані препарати додаються до передання (зразок 5.30):

побальни	й фонд									
Презарат	Комерційна назва	Пиробник	Ресстраційне посвідчення	Howep cepli	Терыін придатності	Оденный вныйру	Юльейсть упакавок	Ціна за упановну	Суна	
Gatisp	an 200 ml (Sol)								0.00	Belip cepil Begatime
P-Amir	rosalicylic Acid 4	000mg (Granu	les/Packet)						0,00	Bedip copil

Зразок 5.30

Далі необхідно обрати серії по кожному препарати, натиснувши на «**Вибір серії**» (підкреслено червоним на Зразку 5.30). Відкриється вікно вибору серії (Зразок 5.31):

	Виробник	Ресстраційне посвідчення	Cepii	P	Тернін придатності	Кількість упаковок	Кільніста одиница
3,	Олайнфарм		9	90312	01.02.2014	32	781
8	Олайфарм		۹ ه	100312	01.03.2014	419	10 475 1025

Зразок 5.31

Необхідно відмітити всі необхідні серії по кожному препарату. Після цього з'являється можливість змінити кількість упаковок (кількість одиниць змінюється пропорційно кількості упаковок та недоступна для редагування вручну).

Після вибору натискаєте «**ОК**», щоб затвердити дію, або «**Відмінити**», щоб її скасувати. Обрані серії додаються до передання (Зразок 5.32):

тобальны	н фонд									
Ipenapar	Коморціїна назва	Енробини	Госстраційно посвідчения	Hasep copili	Термія придатності	Одновця внийру	Юльність упановон	Ціна за упановну	Сума	
Gatiso	an 200 mil (Sol)								10 315,14	Bidlip cepit Bidgamme
	Гатнопан С	АТ "Олаїнфари", Латвія	ит/234/589324 в(д 01.08.2013	.≫ ГШ/25568/34	13.08.2015	yn,	44	234,43500	10 315,14	
P-Ami	nosalicytic Acid	4000mg (Granule	s/Packet)						15 402,47	Birðip cepti Birganimi
		Олайфарм		9 100312	01.03.2014	Jar.	(41	375,67000	15 402,47	
								Разом	25 /17,61	

Зразок 5.32

Щоб відредагувати дані за серіями, повторно натисніть **«Вибір серії»,** щоб видалити серію – натисніть **«Видалити»,** щоб додати препарат – натисніть **«Вибір препаратів».** Коли передання повністю сформоване і перевірене, натискаєте **«ОК»** і з'являється форма **«Деталі передання»** (Зразок 5.27).

Як відредагувати дані про передання

Редагувати передання можна лише тоді, коли воно ще не зареєстровано закладом, якому надіслано (статус: Очікується отримання). Виконуєте команду «**Редагувати**» (виділено жовтим на Зразку 5.27). Відкривається форма відповідно доЗразака5.33:

100-10	Ppawiacumi - I	ano-Ppantino	ela ela		Contraction of Carl	16				
Установа	корконаниени									
	Ofnach	ten Isaac-Opi	a-erfactures							
	Harm	e* ROUNDARY	сынай протитов	ркульзн	ой доклансея					
	Henroges N	478								
				2.52						
	Дата накладно	6+ 02.10.201	3 (BE verb	POP)						
	Консита	e i:								
ереданн	препарату									Belip spesapasia
103										
Npenapar	Конерційна назва	Зеробнек	Ресстраційне посвідчення	Howep cepii	Теранін предатності	Сднонця вноіру	Кільність упанаван	Щна за упоковку	Сума	
isonia	zid 100mg (Tabl								69,80	Bi-Gip-capit Baganeta
	Ноник	vianex, Tpeula	UA/457 /234567/34 stg 06-09-2213	<u>э</u> 673	13.09.2117	yn.	11	6,34300	69,80	
tionla	ald 300mg (Tabl	1							109,42	Bidip capit Biggamena
-		Nal) Salka	UA/2347/12356	> 762	14.09.2217	yn	6	18,23500	109,42	
	ISON 300	Pharma, Rooxía	MA 06.09.2013							

Зразок 5.33

Додати препарати – опція «Вибір препаратів». Видалити препарат – опція «Видалити» по відповідному препарату. Додати, видалити, змінити кількість по серіям – опція «Вибір серії» по відповідному препарату. Все аналогічно створенню нового передання (див. попередній розділ). По закінченню редагування необхідно зберегти зміни командою «**ОК**». У разі команди **«Відмінити»** зміни скасуються.

Як відмінити відправлення передання

Відмінити передання можна лише тоді, коли воно ще не зареєстровано закладом, якому надіслано (статус: Очікується отримання).

Виконусте команду «Відміна передання» (виділено жовтим на Зразку 5.27).

Як прийняти передання

Якщо передання здійснюється від іншого закладу, у програмі вже є реєстрація передання від цього закладу на адресу закладу. Це передання ще не прийняте, тому доступне через

пункт лівого меню – «Передання препаратів» – «Неприйняті передання» – «Прийняті передання» (позначено жовтим на Зразку 5.34).

Отримано від виробника О ново отриманая препаратів Всі отриманая	Коломийський протитуберкули вано-Франківський - Івано-Франківська	ызний диспансер		Obeștite le	and second
Передания препаратія	Прийняті переданкя				
Онове передания	Від ниго		Дата накладний	Накладиа №	
не зрачаті переджил Прайотті передання	ВАНО-ФРИНКІВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ФТИЗ Іване Франківський - Іване Франківська	юпульконологічніяї центр	02.10.2013 2 gril Houry	478	derive.
Всі передання Видана препаратів	Відправлені передачі				
Онова вндача яропарату	Камер	Дата накладної	Ваклидна М		
Історія видачи Аналітника Рух препаратія	ВЕРУНЬОДНІ ПРОВСЬКА ЦРЛ Верхенципровожий - Дипромповська	03.10.2013 1 день тому	8794		Деталя
Розрахучновый рівеннь запасу					

Натисніть «Деталі». На екрані з'явиться форма, надана у Зразку 5.35. Переконайтеся, що у переданні все гаразд. Не можна приймати передання, деталі якого не відповідають реальному переданню.

Для реєстрації передання натисніть **«Реєстрація отримання передання»** (виділено жовтим на Зразку 5.35). На екрані з'явиться форма підтвердження отримання (Зразок 5.36). Введіть дату, та, за необхідності, скоригуйте кількість упаковок. Відповідно до зміни кількості упаковок, змінюється кількість одиниць, що є недоступною для редагування вручну.

У разі збереження даних (команда «**ОК**») переданню присвоюється унікальний номер і його можна переглянути через «Всі передання», або «Прийняті передання».

12.41.4.4	Big sore: (2000) Arra size sagar ger Liberen (2000) Chi	environcun fi microf - territ microf - territ microf - territ environce	CENACIER CENACIER CONTRACT	етнартильнан спотрыжна	04011-04	ah yo me	Кому	orownio, and activities of the	IPOTRITVE,	роуљант •	ត់ដុលាមជ	*
	Поредания	препарату										
	Operadar	Конградана назва	Bepatress	Регорациент посещнотия	Haney (ep)	Термін придатності	Одночал ранијуу	Burpashere acremas (m.)	Illera ta presceny	Суна	Orpanalise Adjustments (pril.)	CP.
	a horiz	cki 100 mg (Tabi	9.5							49,80		0,
		itspenet	Vates, rpesje	UA1457 /234567/34+0/a (61.49.2013	() 675	13.09.2017	×	11	6,34530	63,83	¢	0,
	in serie	ekt zonime (Tabl	000							109,42		<u>.</u> 9
		640H 380	Mutji Salka Pharma, Pecela	0A/2347/1286 elg.0s.09.2013	9 762	14.09.2017	*	•	18,23630	189,42	٩	0,
	1								1461616	A 40. YO		di di

	and the other		. He Perform	100							
Bin ser o Bar of a	K KO-DPAPHISCEK BIOTY/TEMOHOL Manual Jacob Types	HÌ OBAACHH IOCH44HÌ LE INNA	พี bittp		Komy: Ascho Archo Ascho	MARICONS A ANCO MARIO MARIA DA	NYOTI (TYBEPKY) Meteora	ъзняї			
Дата наке ФШаланя	адноі: 02.10.2 Денис ілосайло	013 844									
3	Статус нереда	awari Orliniya	стыся отремаения								
	Дата огриная	est:*		LAM. 0000	ġ.						
ĸ	онантарі закл отрину	IARY-									
ередання 1603	пропарату										
ореданыя 103 Гремарат	пропарату Комередіния частая	Bepobeer	Регстраційня посаідчення	Hosepi	Териби придативскі	Пареканция в новеру	Відправлена упановое	іўна за упаковну	Суча	Отрамана упакован	Суния
opeganom 403 Fipomopor	npenapany Noverpadiena vectos zid stolwg (Tabl	Bagothees	Ресстраційна посаідчення	Homep cepil	Териби придатичеств	Organisation analogy	Відтравлена упакорог	ijben 30 Yekenskoy	Cyuat 59,80	Отранино упавоесы	Суния
optganne KG3 Figenaper	npenapaty Roseptition watta tid storms (Tabl Howenc	SupoSume } Vlamos, Tpouga	Peecrpaqiiise nocalgivesee UA/457 (234567/34 stg 06.29.2013	Nowep cepil	Тарына прэкратиесті 12.09.2017	Organisati Benelpy 98.	Відправления упановля	1,543 30 3712408039 6,34530	Cyua 59,80 67,88	Отримани упавосси 11	(ywa
rpegawan K03 Figenaper K2 honiai	npenapaty Reseptition vacuus cid soong (Tabl Hawesc cid 200mg (Tabl	Bagoobaaa) Vlamos, Tposate)	Peecitpaajilieae nocelgiseaee UA/457 (2345657/54 etg 06.39.2013	Kouarp cepti	Topula mosqaraecti 13.09.2017	Oppenantin annipy ym.	Відправлена упаковая 11	1,548 38 упаковку 6,34538	Cyua 59,80 05,88 109,42	Отримани упавосси 11	Cyma (65,7
opegawwn Ko3 Figwnapar Cal honiai	npenapary Nowepsilies vacuus cid scores (Tabl itsoresc cid scores (Tabl isore 500	Bugoobeen) Vianex, Tpaujis) Maliji Saika Pharma, Broeka	Percepagiline nocel_present UA/457 (234567/14 etg 06.39.2013 UA/2347/12256 etg 06.09.2013	Rowep cepii 9 675 9 742	Trovis 10-spinecti 13.09.2017 14.09.2017	jan ya,	Відправлена упановон 11	10440 30 3714406499 6,34530 18,23530	Cywa 59,80 69,88 109,42 109,42	Отриманио упавоесы 11	Cyno 65,7

Зразок 5.36

Замовлення лікарських засобів

У зв'язку з тим, що лікарські засоби за наказом постачаються Центральним складом лише Обласним диспансерам (надалі – Постачальник), розподіл препаратів на лікування хворих районним ЛПУ (надалі – Замовник) здійснюється через механізм замовлення. Передбачається, що замовлення надходять регулярно (наприклад, щоквартально) і залежать від кількості хворих, що проходять лікування у районному ТБ закладі (стаціонарно чи амбулаторно), а також від протоколів лікування хворих.

У процесі замовлення препаратів виділяються наступні етапи:

- Надання замовлення.
- **Очікування затвердження** ТБ заклад, якому потрібні медпрепарати, вже подав замовлення, але перш ніж постачальник його отримає, інша відповідальна установа повинна його затвердити (зазвичай це НПП). Цей етап є визначеним, але його можна коригувати у модулі «Адміністрування».
- Очікування поставки замовлення було затверджено і направлено закладупостачальнику. Цей заклад пакує препарати і доставляє замовлені обсяги за призначенням.
- Відправка замовлення замовлення було відправлено постачальником і знаходиться на шляху до місця призначення;
- Доставка замовлення замовлення прибуло до місця призначення. Це завершальний етап процесу замовлення.

Як ввести нове замовлення

Виконайте функцію **«Нове замовлення»** меню «Замовлення препаратів» як зазначено у Зразку 5.37:



Зразок 5.37

Відкриється форма для введення нового замовлення (Зразок 5.38). Зверніть увагу, що введення замовлення передбачає 3 етапи. На першому етапі вводяться деталі замовлення, на другому – адреса, на третьому – відомості про затвердження. Етапи відображаються, як вкладки (Зразок 5.38). Перехід між етапами за кнопкою «Наступний» (Зразки 5.39 та 5.40). З будь-якого етапу замовлення можна відмінити, якщо скористатися кнопкою «Відмінити». До будь-якого етапу можна повернутися, скориставшись кнопкою «Повернення». Не можна перейти до наступного етапу, якщо немає всіх необхідних даних щодо попереднього.

На останньому етапі розмістить замовлення за допомогою функції «Надати замовлення».

L. ОБЕРІТЬ ПРЕПАРАТИ 2. АДРЕСА ДОСТ	лики з ствердити и	адсилания		
Кону: 🛖 Шил Кільність днів для розражунну 10 зановлення: Кончнарі:	O-MAUROBERNIN OBJUCIEN Apartheoni - taan teanteina	етнаютильнологичен	і центя	
Npesapar menugar				Acaste company
Openapar	Наявний запас	Оціночна нільність	Benagos	Janerypasa simeter
Si konlazid 200mg (Tabl.)	1200	2010	39	840
Rifampicie 150mg (Tabl or capsule)		7667	39	7667
Pyrazinamide 500mg (Tabl.)		1574		1574
Ethambutel 400mg (Tabl)		186	4	186
Ethionamide 250mg (Tabl)		270	1	270
Levofloxacin S00mg (Tabl.)	•	628		628
FAS 15g (granules)		88	1	88
Cycloserine 250mg (Tabl or Capsule)		180	1	180
Frotomid 250mg (tabl)		180	Ť.	180
WE INUS				Додити премарит
Eperapat Hatsuss sala	c Dateou	на кільність Вила	дян	Залитурана кількіст

Зразок 5.38

Оціночна кількість вираховується для хворих, які закріплені на лікуванні за чинним закладом на кількість днів для розрахунку замовлення (виділено жовтим, вказується для ТБ-закладу в модулі «Адміністрування»). Деталі підрахунку відображаються на вкладці «Випадки» (Зразок 5.39):

Hose sa	мовлення п	enapatis		6
КО/ЛОР 18240-Ф	изіський протит рангаський - таже Фр	убЕРКУЛЬЭНІВЇ ДИСПЛИСЕР англосия		
L OSCPT	ТЬ ПРЕПАРАТИ	Адятся доставки з. ствердити над	илануя	
		кину: 🛖 ВАНО-ФРАНОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ФТ	сполульмонологичный центя	
Ritar	ість днів для розрах зановли	Anna, 30		
	Korses	rapi		
Deensore	BAURDER			
MOS (HOR)				
		Препарат	Oulwowna ubnasieru-	Виладон
toria:	rid 300mg (Tabl)		2 040	_ 39
8.1927	NE .	SPN		5
63529	T#	adders		72
65007	46	BPH		17
85751	an c			45
45758	Ci :			45
44294	Chrometerster	Land Sector 1		12

Зразок 5.39

Кількість препарату на кожний випадок вираховуєтсья на наступну кулькість днів для розрахунку замовлення, з урахуванням схеми лікування, необхідної дози та частоти прийому препарату.

У Вас є можливість додати препарат вручну незалежно від розрахунку для хворих. Для цього необхідно натиснути кнопку «Додати препарат...» (зверніть увагу, що на кожне джерело фінансування окрема кнопка) та обрати необхідні (Зразок 5.40):



Зразок 5.40

L. OSEPTTI- OPENAPATH 2. ADP	сса доставки 3. Стигрдити наденлания		
Koeny:	Выно елинескией обласний етизопульнонологичний цонтя вана президений такж пристак.		
Заклад-зановник:*	коломийський пеотитувано льзиий дистинсая		
Dece:*	¢		
	Characteristic in succession		
Телефон:			
Апреса доставня	H. ROADHINK, BUR, JAHNIDBA, 76-5		
Annera (nonamona):			
Pagerta Caragonation I			
Teldinect	N-Real Provide Contract of Con	100	
Область:*	Hare Operations		
Pailos:*	laeo-\$paedecsori s		
Pallowsi tyticatilente:*	e, Maomaeji		

Зразок 5.41

Якщо це не перше замовлення від цього закладу, поля форми зразку 5.42 заповнюються з останнього попереднього замовлення, якщо вони були там наявні.

Нове замовлення прел	aparis	-	
КОЛОКИ ВІСЬКИВІ ПРОТИТУВЕТ Івано-Франсівський - Івано-Франсів	кульзнай дисплисер она		
1. OSEP175-IIPENAPATH 2. App	чся досталки 3. ствендити надежлании		
Kony	чана была окановского окласной оказона (какода бала стана) какода стана		
Кільність днів для розрахунну замовлення:	10		
Заклад-замовник	колонийский пеотитиканольний диспынсев		
De la			
Адреса доставки	м. Колонов, аул, Захмова, 76-б		
	Твано-Франківська Твано-Франківський с. Ликолинці		

Rerr	Налечий запес	Вноздани	Одіненна кілоністо	Залитурана кількість
honiazid 300mg (Tabl)	1200	37	2040	040
Rifampicin 150mg (Tabl or capsule)	•	37	7647	7667
Pyrazinamide 500mg (Tabl.)	•		1574	1574
Ethanibutul 400mg (Tabl.)	•	•	186	180
thioramide 250mg (Tabi)		*:	270	270
Levellosach Storig (Tabl.)		4	628	620
PAS 15g (granules)		1	88	8
Cycleserine 250mg (Tabl or Capsule)		¢.	180	180
Protomid 250mg (tabl)		1	180	100

Зразок 5.42

Як знайти дані про замовлення та перевірити деталі

Розміщене, або зареєстроване замовлення має вигляд, що наведений у Зразку 5.44. Перелік невиконаних замовлень доступний через функцію **«Невиконані замовлення»** пункту меню «Замовлення препаратів» (Зразок 5.43)

Отримано від виробника Фісор отриманая пропаратів	Опис	ий СБЛАСНИЙ кмс-оранском	отизюпульмо	H0/10174H	аї центр		Obepin	Encode Friday
всі отринання	A CONTRACTOR OF CONTRACTOR OFO							
Замовлення препаратів	MO3 (wca)							Pedalysam
не законат запернения Потвредні законотичня	lipenapar	Найблюемия тернія придатності	Термін дії ресстраційного посвідчения	Кількість упаковскі	Налена кольсість однянав	Ціна за упаковку	Суна	Дата останнысто руку
Передання препаратів О Нова передання	C Kontagid 100mg (Tabl.)	07.09.2018	13.09.2017		58 850		7 468,87	62.10.2013
не прийкаті перидання	D Increased 300mg (Tabl)	05.09.2018	14.09.2017		59 092		10 777,48	64.10.2013
Tpriverti nepe<u>p</u>a-ask								NEW YORK OF YORK
всі передання								
Видана препаратів О Нова видана препорату								
Історія вндачня								
Ananimna Pyx roenapatta								
Розражинизаніі ріанны запасу								
Exonocia sanacy								
Зразок 5.43								

Bigolus saugeneum	Замовлення пр	enapatis # 1	0			
Petchpada sigrpaese					Очікує на відправ	
ендрук ДаРоздрукувати перклік хворик	Від носо: Фолоши Біська Вілька Вілька діяслинастр Таканарання Паналарана Таканаранана Паналарана Таканаранана Паналаранана Таканаранана Паналаранана Таканаранана Паналаранана	титияклюльзний) ник 7.10.2013	кону: Фрина цанта ман бранская	NVHORCHOSTI OSALCHIST 4	Пилопильмонологиени	
	Дете зат	верджения:				
	67.10.2013 gas gy "With Kinesicre gels gas	ансызай центя кон резрехунку 10	тролю за соцалы	IO HESESTENIN MIL XBOPOGA	NUL NO3 YAPAHU!	
		ановления: 1м'я: <				
	Адреса доставки: коломийський протитуъднкульзний дисплисер					
		C. New	mesi, tano-épani	исана, Івано-Франківський		
	Nomerrapi Xanuta ne sualgent.				Anarts sourcesta	
Препарат						
03 (1003)						
ірепарат	Pisens sanacy	Оціночна кільність	Внпадкн	Запитувана иількість	Затверджена кількість	
🔊 Isoniazid 300mg (Tabl)	840	2 040	39	840	840	
Rifampicin 150mg (Tab capsule)	lor 7 667	7 667	39	7 667	7 667	
Pyrazinamide 500mg (T)	abl 1 574	1 574	8	1 574	1 574	
Ethambutol 400mg (Tab	l) 186	186	4	186	186	
Ethionamide 250mg (Ta	bl) 270	270	1	270	270	
S Levofloxacin 500mg (Ta	ibl.) 628	628	4	628	628	
PAS 15g (granules)	88	88	1	88	88	
Cycloserine 250mg (Tab Capsule)	l or 180	180	1	180	180	
Protomid 250mg (tabl)	180	180	1	180	180	

Зразок 5.44

За допомогою цієї форми можна оцінити чи підтверджується замовлення випадками на лікуванні. Для цього натисніть вкладку «Випадки» (Зразок 5.45)

MOS (MOS			
	Препарат	Выпадка	Оціночна кількість
Isoni	azid 300mg (Tabl)	39	2 040
63522	н менович		5
1.10.10	T. Extended		11

Bryna	namoe soong (1	abi)	1 3/4
67598-2	Лir	ирович	138
75810.2	One service service	Contract and a second of	52

Зразок 5.45

Як затвердити замовлення на препарати

Коли замовлення вже створено, параметри постачальника в модулі «Адміністрування» можуть вимагати затвердження цього замовлення відповідальним підрозділом. У процесі затвердження може бути переглянута та змінена заявлена кількість, тоді скориговані і затверджені обсяги препаратів будуть обов'язковими для постачальника. Така кількість вважатиметься затвердженою кількістю, яку повинен доставити постачальник. Зверніть увагу на те, що затвердити замовлення може тільки користувач, що належить до установи, яка затверджує. Для того, щоб затвердити замовлення, виконуйте наступні інструкції:

- 1. Оберіть функцію **«Невиконані замовлення»** з меню «Замовлення препаратів» (Зразок 5.43).
- 2. Відкрийте деталі замовлення, що очікує на затвердження, та виконайте дію «Затвердження замовлення» (Зразок 5.46).
- 3. Програма надасть форму, у якій можна скоригувати кількість препаратів у замовленні. За необхідності, скоригуйте кількість на натисніть «**ОК**» (Зразок 5.47).
- 4. Замовлення успішно затверджено та отримало статус «Очікує на відправку» (Зразок 5.48).

Замовлення препаратія Не внорнаї дановлення Поперодні зановлення Передання препаратія ©Нове передання	Замовлення препаратів Ф. Ду УКРАІНСький центр контролю моз українит м.Кив. Запака на стверджения	ЗА СОЦІАЛЬНО НЕБЕ	зпечними хворобами о	Gepits Jeanii sacaag
не прижилі передания	Big soro	Дато замовления	Створено	
Прийняті передання	А КОЛОЧИЙСЬКИЙ ПРОТИТУБИРКУ/ВЗНИЙ	07.16.2013	Allaran Lover Hexalization	Sec. of
всі передання	Диспансер	7 as. 28 ces inno		
Видаха препаратію Онова видака препарату	taxo-Rowdocioxi - taxo-Rowdocia			
клорія видачи				
Аналітнка Рух прегаратів				
Розракуниссый рівена запасу				
Encounter samacy				


fattergupmenter aussienteren	Замовлення препаратів #	10			
Сидахи По Розарукувати перелін хеорні	Oversys na saras	оні центя хонтя	олю за социльно не	DESCRIPTION	жорорыны моз укрызет
	Під меня: молони і Ісилонії протилувено льзня доспинсер мая Практина - Зака Практика Закаличник и формалиськи ділитах Закас Планичники	n Anny Marine Marine	AHO-OPAHICECHIEH) OS HTTP HISTORIE - Name Ryandrows	ກມດາຣາຈີ ອາກາ	зопульнологиеня
	Кільність днія для розражуюну 90 анновления: Эн'я: Фе Адреса доставня: НО 4. с. /	дноо П.Т. ИСМАНЙСЬКИЙ ПРО Колонина, вул, Зако Ангоптичиј, Калео-П	отитубсяку/вазний д нова, 76-б грансбаська, ізано-бран	NCRAINCEP Interaction	
	Консигарі Записіє не знайдоно.				Додати конситар
	MO3 (HOS)				
	Epenaper	Planes astary	Orginerscone attenuis vis	Пастадове	Barnerynasse sünneliern-
	Frontacid 300mg (Tabl.)	840	2 040	39	642

Замовлення препаратів - Затвердження замовлення

Від ного: КОЛОМИЙСЬКИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬЗНИЙ ДИСПАНСЕР

Кому: ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ФТИЗІОПУЛЬМОНОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР Дата 07.10.2013

зановления:

Коментарі:

Трепарат	Випадии	Оціночна кількість	Запитувана кількість	Затверджен кількіст
isoniazid 300mg (Tabl)	39	Z 040	840	840
Rifampicin 150mg (Tabl or capsule)	39	7 667	7 667	7667
Pyrazinamide 500mg (Tabl)	8	1 574	1 574	1574
Ethambutol 400mg (Tabl)	4	186	186	186
Ethionamide 250mg (Tabl)	1	270	270	270
Levofloxacin 500mg (Tabl)	4	628	628	628
PAS 15g (granules)	1	88	88	88
Cycloserine 250mg (Tabl or Capsule)	,	180	180	180
Protomid 250mg (tabl)	1	180	180	180



Зразок 5.49

Як скасувати замовлення на препарати

Заклад-Замовник може скасувати лише ті замовлення, що знаходяться в статусі «очікує на затвердження», або «очікування на відправку». Постачальник замовлення може його скасувати в статусі «очікування на затвердження», якщо наведе вагомі причини для таких дій. Замовлення буде скасовано, але його дані зберігаються в базі даних системи. Щоб скасувати замовлення, відкрийте його деталі, та виконайте дію «Відміна замовлення» (Зразок 5.50). Відміна замовлення вимагає обов'язкового обґрунтування (Зразок 5.51).



Замовлення препаратів - Відміна замовлення

Від кого: КОЛОМИЙСЬКИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬЗНИЙ Д	ИСПАНСЕР	Кому: ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ФТИЗІОПУЛЬМОНОЛОПЧНИЙ ЦЕНТР	
Стан замовлення:	Очікує на відправ	NY .	
Дата замовления:	07.10.2013		
Дата затвердження:	07.10.2013		
Обгрунтування відміни: *	Не відповіда	ає потребам на лікуванні хворих	
ОК Віди	інити		

Зразок 5.51

Як повідомити про відправлення замовлення

Коли заклад-постачальник відправляє препарати замовнику, то постачальник повинен зайти в систему і надіслати повідомлення про відправку товару. Зверніть увагу на те, що повідомити про відправлення замовлення може тільки користувач, який належить до установи – відправника.

Для того, що ввести повідомлення про відправлення виконуйте наступні дії.

- 1. На сторінці «Препарати» оберіть заклад постачальник. Це має бути заклад до якого Ви приписані.
- 2. У меню «Замовлення препаратів» виконайте функцію «**Невиконані замовлення**», та для замовлення, що очікує відправлення, виконайте функцію «**Деталі**» (Зразок 5.52)
- 3. На сторінки з деталями замовлення виконайте функцію «Реєстрація відправки» (Зразок 5.53).
- 4. Введіть дату відправлення та оберіть з яких партій відправляються препарати(Зразок5.54). Треба додержуватися дисципліни FIFO, що означає відправлення у першу чергу тих препаратів, що надійшли раніше (Зразок 5.55). За необхідності, скоригуйте кількість. По завершенні натисніть «**OK**».
- 5. Натисніть «**ОК**» на формі замовлення й відправлення буде зареєстровано. Порядок роботи з прийому партії препаратів розглянуто вище.

Отримано від виробника	Замовлення препаратів			
ipenaparta	BALIO OPAHKIBCHIRIN OE/WOI II SI OT Iaano Opamiliscumi - Iaano Opamiliscumi	изалильнонологи	обер	the located adverted
Sci orpeusarese				
Замовления препаратів	Заявки в путі			
HE SHOWN TRACEMENT	ELA ROPO	Дала замовления	Створено	
Попередні замовлення	КОЛОНИЙСЬКИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬЗНИЙ	47.10.2013	АШаласа Денис Нихайлович	Januari.
Передання препаратія Нове передання	алан Аранскийн алто Аранса, тээ	2 mg, 94 m, may		
На прибнот і рередники.				
Прийнит! передания				
Всі передання				
Вндана препаратів О Нова внузана препарату				
эсторія вндачні				
Аналітнка Рук претаратів				
Реорахунновній р'вонь запаку				
Exchough sanacy				
Зразок 5.52				
Відкіна зановлення	Замовлення препаратів # 1	0		0
Рекстрили втагрании			Ovlieve	на відпоавку
Дарун.				
ВРездрукувати поралік каория	Від ного: колоні вісько ві протитуваросльзний диспынар таке трантание і таке трантана Заластинна спранала з 67, 10, 2013 Аllineare Jeser Memission	Kony: Municipality up type	епіський обласней фітністичны не финікал	аналогичный
	data sereepqweens:			
	07.10.2013 де: ду "УКРАЙНСЬКИЙ ЦЕНТР КОН	пролю за социльно н	EBESTECHHIMM XBOPOBAWH MOB YKP/	inst"
	Кільність днів для розракунку 90 зановления:			
	le's: Outsit	c II.T.		

Дата замовления: 07,10.2013			
Дата затвердження: 07.10.2013 Дата відправки замовлення:*	= (ад.ши.рррр)		
Коментарі:			
Іотрібна величина.			
penapar:			
403			
103 Tpenapat	Затверджена кількість	Відправлено однинць	Дії
MQ3 Препарат Isonlazid 300mg (Tabl.)	Затверджена кількість 840	Відправлено однинць 900	Ali Bellip cepti
M03 Препарат Isoniazid 300mg (Tabl.) Выробник : Maiji Salka Pharma, Япон Номер серії : 762 Реєстраційне посвідчення : UA/234	Затверджена кількість 840 ія 7/12356 від 06.09.2013	Відправлено однинць 900 Термін придатності Кількість (уп.): 9 Кількість (од.): 900	Дії Вибір серії : 14.09.2017

Зразок 5.54

Maiji Saika Phanna, UA/2347/12356 pig 9 762 14.09.2017 591 Rinowin 06.09.2013 9 9	100000		I PORTON IN CONTRACTOR	cope	посвідчення	Englistentine	
	59 092	591 9	14.09.2017	9 763	UA/2347/12356 від 06.09.2013	Maiji Saika Pharma, Anonin	
	900	9			06.09.2013	Incide	8

Зразок 5.55

Редагувати можливо тільки кількість упаковок, кількість одиниць вираховується відповідно і не може бути відредагована вручну. Кількість упаковок вираховується із

умови, що відправити необхідно не менше, ніж необхідно, але з урахуванням кількості одиниць в упаковці.

Як прийняти відправлення замовлення

Після того як заклад-постачальник зареєстрував відправку замовлення, заклад - замовник повинен зареєструвати його отримання. Зверніть увагу на те, що повідомити про отримання замовлення може тільки користувач, який належить до установи – замовника. Для того, щоб ввести повідомлення про отримання замовлення, виконуйте наступні дії.

- 1. На сторінці «Препарати» оберіть заклад замовник. Це має бути заклад, до якого Ви приписані.
- 2. У меню «Замовлення препаратів» виконайте функцію «**Невиконані замовлення**», а для замовлення, що вже відправлено, виконайте функцію «Деталі» (Зразок 5.56)
- 3. На сторінки з деталями замовлення виконайте функцію «Реєстрація отримання» (Зразок 5.57).
- 4. Введіть дату отримання та за необхідності скоригуйте кількість отриманих препаратів (Зразок 5.58).

Натисніть «ОК» на формі замовлення й отримання буде зареєстровано.

Отримано в/д виробника Отримано в/д виробника Поветорание прогорание	Замовлення препаратів	ьзний дистинстр	5	ED Offepitus lacendi sacchag
Всі оприміння				
Замовления препаратів	Замовления від поточного закладу			
O Hose Sandarbeinen	Kowy	Дата замерлония	Ctare sawouncemen	
HE BIT DAME SHORAEN	Паннониковский бальсний Флад Манингоскологичный	14.10.2013 41 so. 30 ber taky	Blanpininewo	(press)
Патеридні замовлення	taxo-Ilpandicansi - taxo-Ilpandicana			
Передання препаратів				
Не прийняті вереданкя				
Прийниті переданыя				
Всі передання				
Видача препаратів Очова видача препарату				
Icrupts augavar				
Аналітына Рух ерекаратія				
Рогранучновий рівень запасу				
Евсиноція запису				
Зразок 5.56				



Зразок 5.57

Реєстрація отримання	
Від кого: КОЛОМИЙСЬЮНІ ПРОТИТУБЕРКУЛЬЗНИЙ Кому: ІВАНО-ФРАНОВСЬЮНІ ОБЛАСНИЙ диспансер фтизіопульмонологічний центр	
Дата замовления: 14.10.2013	
Дата замовления: 14.10.2013 Дата отримания:* 14.10.2013 (дд.мм.рррр)	
* Потрібна величина.	
Rpenapar:	
MO3	
Препарат Отримано упаковок	
Rifampicin 150mg (Tabl or capsule)	
Коментарі:	
Узлех, Греція Узлех, Греція Термін придатності: 06.10.2015 Відправлено упаковок: 46 46	
ОК Відміннти Зразок 5.58	

Видача препаратів для надання хворим

Метою процесу видачі препаратів є відображення зменшення запасу препаратів в результаті видачі на лікування. Видача препаратів проводиться як в обласних, так і в районних ЛПУ. Зверніть увагу, що видача можлива тільки для тих установ, де лікуються хворі.

Програма e-TB Manager дозволяє вести облік виданих препаратів, як по випадках, так і без урахування випадків.

Ведення видачі препаратів без урахування випадків дозволяє швидко списати зі складського запасу кожен виданий препарат, але обґрунтувати списання наявними випадками неможливо.

Ведення видачі препаратів з урахуванням випадків дозволяє відстежувати обґрунтованість списання, але вимагає введення видачі кожного препарату, для кожного випадку.

Для кожної установи можливий тільки один порядок видачі препаратів – або з урахуванням випадків, або без урахування випадків. Це визначається в конфігурації установи (модуль «Адміністрування»).

Видача препаратів без урахування випадків

Реєстрація нової видачі

Для реєстрацій видачі препаратів без урахування випадків виконайте наступні дії.

- 1. Виконайте з меню «Видача препаратів» функцію «**Нова видача препарату**» як зазначено на Зразку 5.59.
- 2. Заповніть форму (Зразок 5.60) та натисніть «Зберегти».

передання					
дача препаратів					
Нова видача препарату					
торія видачи					
налітнка					
x npenaparis					
азок 5.59					
естрація видачі					
BAHD OPAHRIBCSKIII OF	ТАСНИЙ ФТИЗЮПУЛЬМО	нолостный центр			
вано-бранківський - Івано-бр	e-stlecuka				
	- les u				
Дата водачі	•(AL.W	n.(0000)			
Дата кырамі ШЕ - IHШЕ	• [](AL.w	A.DODDI			
Дата көдачі: ШЕ - IHШЕ	•	A DOPDI	Havena v	daueicas	Receive et autorite in
Дата көдачі ШЕ - IHWE perapat	•	Tepsile openicit	Hansea e B cepti	dawica Rizewow	Brease structure
Дата көдачі: ШЕ - IHШЕ Cernapat	•(AL.w	Tepule openie	Havena v B cept 135	алынсть Падернон	Becase structure
Дата көдачі ШЕ - IHWE Ipenapat	Cepta Cep	Topula openi 10.10.2012 08.10.2014	Ransea e 8 cept 135 750	dawica Recywor	Bedance strends to
Дата кадача ШЕ - IHШЕ Ipenapat mikacin 1000mg (Pewdor/Yiai)	Cepta Cepta Cepta Sector State State Cepta Sector State State State Sector S	Tepule openanies: II III 10.10.2013 08.10.2014 05.11.2014	Ramona n 8 cept 135 750 68	donarikan Filocarean 1 122	Becase streetic re
Дата көдача ШЕ - IHWE (penapat	Cepts C	Topula openi * 10.10.2012 08.13.2014 05.11.2014 13.13.2015	Hannes a B cept 135 750 68 180	dausticas Rizicywose 1 122	Bedane streets re



Редагування зареєстрованої видачі

- 1. Виконайте з меню «Видача препаратів» функцію «Історія видачі» → «Деталі видачі» (Зразок 5.61). За бажанням скористайтеся фільтрами.
- 2. Оберіть запис, який вас цікавить, та оберіть над ним функцію «Редагувати» (Зразок5.62)

3. На екрані з'явиться форма Зразка 5.63. Зверніть увагу, що наявна кількість відображається вже з урахуванням виданої кількості. Скоригуйте видану кількість або дату видачі та натисніть «Зберегти».



📧 івано Франківський - Івано Фра	antiacuna						
Date sugard:	• 01.10.2013 - (A4-w	n popp)					
HWE - 1HWE							
Doossa	Carrie	TOTAL	Hans Hans		wich	Real and	
- Leonates	crites		COSPECT OF PRODUCTS	8 cepii	Пдсужен	North State	CARLIE .
	9 456	ж:	10.10.2013			1.05	
	2214 Accilian (Mark Salas Pracesa, 19000) Percent Salas Antonio Salas (Salas Salas) Mark (Salas Salas Salas Salas Salas Salas (Salas Salas		06.13.2014	150		400	
mkach 1000mg (Powder/vtal)	9457 Annene Marti Laba Pharma, Reado Marting and Pharma, Marting and Pharma		05.11.2014		394		
	9458 Roomen (200 (marginality Practice, Broad) Practice, Broad) Practice, Broad (1997) Practice, Broad (1997) Prac		13.10.2015	150		_	
Capreomycin 1008mg (Powder/viał)	124 Karpennes (Mar)i Saha Marina Atooloj Recopación encelgrenese		22.10.2014	175	175	(-1

Зразок 5.63

Видача препаратів з урахуванням випадків

Реєстрація нової видачі

Для реєстрацій видачі препаратів з урахуванням випадків виконайте наступні дії.

- 1. Виконайте з меню «Видача препаратів» функцію «Нова видача препарату».
- 2. Оберіть необхідного пацієнта на натисніть «Зареєструвати видачу» (Зразок 5.64).
- 3. Заповніть форму (Зразок 5.65) та натисніть **«Зберегти».** Зверніть увагу, що до видачі пропонуються лише ті препарати з наявних на складі, які присутні в схемі лікування цього пацієнта. Назва препарату виділена жирним шрифтом у разі, якщо цей препарат, згідно зі схемою лікування пацієнта, виписаний до прийому на поточний день (не на введений день з дати видачі, а саме на сьогоднішній день).

Ресстрація видачі			-
КОЛОМИЙСЬКИЙ ПРОТИТУБ Івано-Франківський - Івано-Франк	ЕРКУЛЬЗНИЙ ДИСПАНСЕ «Івська	р	
Пацієнт	Схема лікування	Остания видача заресстрована	
ванящин Валерій Григорович	Kateropia 1/4 (S)	01.10.2013	Зарекструвати видачу
Іванюк Марія Миколаївна 28747	Kateropis 1/4 (E)		Заресструвати вндачу
Банки Назар Миронович	Kateropla 1/4 (5)		Заресструвати видачу
васютин Андрій Юрійович	Kateropia 2		Зарееструвати видану
васютин Микола Васильович	Індивідуалізована схема	í.	Заресструвати видачу

	a new rest				
Ванишин Валер 68575	ій Григорович			Продов	жус лікуранн
Дата вид	ачі:• 08.10.2013 — (дд.м	м.рррр)			
Схема лікув	anna: Kateropia 1/4 (S)				
103 - M03					
	Factor	Терын	Наявна	кількість	Вндана
npenapar	Cobia	придатності	B cepli	Підсумон	нільність
	9762				
	Total And the same fight a first same	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 015	2 015	15

Зразок 5.65

Редагування зареєстрованої видачі

- 1. Виконайте з меню «Видача препаратів» функцію «Історія видачі» → «Деталі» (Зразок 5.66). За бажанням скористайтеся фільтрами.
- 2. Оберіть запис, який вас цікавить, та оберіть над ним функцію «Редагувати» (Зразок 5.67)
- 3. На екрані з'явиться форма Зразка5.68. Зверніть увагу, що наявна кількість відображається вже з урахуванням виданої кількості. Скоригуйте видану кількість або дату видачі та натисніть «Зберегти».

Видалення зареєстрованої видачі

- 1. Виконайте з меню «Видача препаратів» функцію «Історія видачі»→«Деталі». За бажанням скористайтеся фільтрами.
- 2. Оберіть запис, який вас цікавить, та оберіть над ним функцію «Видалити»

ЦЕ ВАЖЛИВО:

! Обережно, дія видаляє всі дані стосовно обраної видачі без можливості їх відновлення

rpesaparia	Коломийс	цачи зклій протитуверкульзні	й диспансер		Оберіть	HALING SEALARS
fel organizant	пата (влно-фринко)	вськля - тважо-Франктеська				
Замовлення препаратів Філове замовлення третаратів	Mix	лица / Рін: жонт + 2013 + марій Григорович			Peer	Contraction of the second second
Portectard Inconnector	Джереле			Tanula	Departer	-
Гередання препаратів	disascysasso openaparia	Rpenaper	Cepts	придатності	5 cepii	Підсумон
 Нове передання Не прибняті передання Прибняті передання 	моз	Noniazid 300mg (Tabl.)	762 bolt 300 (Maiji Saka Pharma, Annot) Penerga Saka Horsigannes Huan (1947)(1256 (golds UP.2018)	14.09.2017	70	70
Bcl nopegaises	Izanov Napir	Meetonalitesa				-
Ендача препаратіа О Нова видача препарату	2047				-	
Integia andarea	фінансування	Препарат	Cepta	Tepule	Delana	RUNDICK TS
Awanitwan	npenaparia			infrathrows in	5 cepii	Підсумон
Pyx npenapatia Ponpanysecasili plaeses	MD3	tooriazid 300mg (Tabl.)	9362 Johl 300 (Marj) Talia Pharma React) Prespective secologeneous HUA 2547 (2019) (2018) 2018)	14.09.2017	30	20
Exonouls sinacy						
Зразок 5.66						
Зразок 5.66 Отриманс від вироблика Очове отримани гропаратів	Видача пре Воложийс вано-трано	<mark>епаратів</mark> ький протитуверкульзни коний - ізаю-Франсікська	й дистансер		06eptra	B
Зразок 5.66 Отримане від виребника Філозе отримани препарагів Всі отримани	Видача при вано-траной маке	епаратів Былії пропитуверкульзни конлі - Ізано-Франсікська кань / Pier (2012)	й дистинсер		(Septra	B partic trans
Зразок 5.66 Отримано від виробинка Фносе отримани препаратів Бсі отримания Замовлення препаратів Фносе замовленої гранаратів	Видача при Воложийс вано-Франки Мік Ванеции Вал 4675	епаратів Бклії протитуберкульзни іский - Ізано-Франсіська сяць / Рік: жонт • 2013 • ерій Григорович	й дистинсер		COoptra-	A
Вразок 5.66 Отримано від виробника Онове спримариті Бої агримания Замовления препаратів Онове замовленної грепаратів Не викропа замовленної	Видача при КОЛОМНИС Вано-Франки Мік Ванеция Вал 6573 01.10.2013	епаратів Балій протитуверкульзни існий - Івано-Франкінська сяць / Рік: жовт • 2013 • ерій Григорович	й дистинсер	0	(Coleptita	анин загод О відалеть
Вразок 5.66 Отримано від виробинка Фноре отримания припаратів Всі отримания Замовлення препаратів Онове замовлення припаратів Не виспозаї зановлення Посередні замовлення	Видача при вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини вано-трански ини ини ини ини ини ини ини и	епаратів Белій пропитуверкульзни коний - Ізано-Франсікська сиць / Рін: жонт • 2013 • ерій Григорович	й диспансер	Oha	COspira In com Engana	о видні зангад О видалого кільність
Вразок 5.66 Отриманс від виробинка Онове отримання гранаратів Всі отримання Замовлення препаратів Онове замовлення припаратів Не виносані замовлення Посередні замовлення Посередніня препаратія	Видача при Видача при Вано-Франси Мік Ванеции Вал евта от. 10.2013 Джерело фізансурания призаратів	епаратів Бклій протитуверкульзни ский - Ізано-Франсівська сиць / Рін: жонт • 2013 • ерій Григорович	й дистинсер Gogin	о рыл Терыін придатності	Coepins Becane Bicepii	О валися изыкали
Вразок 5.66 Отримано від виробника Очове спримати репаратів Всі агримания Замовлення препаратів Очове замовлення препаратів Не висьский замовлення Погередні замовлення Погередні замовлення Передання препаратів Очове передання Передання препаратів Очове передання	Видача при КОЛОМНИС Вано-Франси Мік Ванециен Вал обло обло обло ОТ.10.2013 Джерело філаксурання препаратів MO3	епаратів Былії протитуверкульзни санай - Івано-Франківська саць / Рів: жовт • 2013 • ерій Григорович Грипарат Івопіаzid 300mg (Tabl)	й дистинсер Серія	о рын Терыін придатності	Coopins Bicasea Bicepfi 55	O Bassiers straders Rigeysson 55
Вразок 5.66 Отриманс від виробинка Філосе отримания репаратів БСІ отримания Замослення препаратів Філосе замодлення припаратів Не виносані зановлення Посередні замодлення Посередні замодлення Посередні поредання рибитії поредання	Видача при Воломитіс вано-орансі нік Саненано Вал обла обла обла реператів моз	епаратів Былії пропитуверкульзни існий - Івано-Франсівська сиць / Рін: жонт • 2013 • ерій Григорович Грипарат Isoniazid 300mg (Tabl)	й диспансер Сорія ^{© 762} tat 100 (me) Jaka Plarma, Monte, Archive configurate	Солов Терыін придалності 14.09.2017	COoptra Cooptra Becasea B coopfi 55	O Registerio efficiente Rigiogrami 55
Вразок 5.66 Отриманс від виробника Філове отримання грапаратів Бсі отримання Валовлення препаратів Філове замовлення припаратів Не винский замовлення Потередиі замовлення Потередиі замовлення Потерединя препаратів Філове передання Не прийняті передання Бсі передання	Видача при Видача при Воломийс вано-Франки Мік Волециен Вал екте от. 10.2013 Джерело фізаксурания претвратів MO3	епаратів Былій протитувалкульзни сакой - Івано-Франсікська саць / Рік: жовт • 2013 • ерій Григорович Грипарат Isoniazid 300mg (Tabl)	й диспансер Copin Сорія 19752 1987 2020 (mit): Saka Phares, Marchan Rock (panaes Reconstruction (panaes) Reconstruction (panaes)	© 2000 Терыін придатності 14.09.2017	Coopins Arritan Bicapit St	О полні значал О полні значал Підсуман 55
Вразок 5.66 Отримано від виробника Отриманов від виробника Отриманов Інове отриманов всі атриманов Вогариманов Посередні замовлення Посередні замовлення Посередні замовлення Посередні замовлення Посередні замовлення Посередні замовлення Посередні замовлення Посередника пропаратів Онове передання Посередника пропаратів Прибиті порядання Бралоні порядання	Видача при Видача при Воломитіс вано-орансі ибо вано-орансі ибо обло 2013 Акерелю філансурання препаратів NO3 08.10.2013	епаратів Былії протитуверкульзни існий - Івано-Франківська сяць / Рін: жонт • 2013 • ерій Григорович Грипарат Isoniazid 300mg (Tabl)	й дистынсер Сорія 762 186 202 (лис): Така Ріана, Мания Расправана полаграната наса. Такі полаграната наса. Такі полаграната	© Dua Tepula ngH_Lamoc Ti 14.09.2017	COoptris Doctor Boccopfi 55	O Regarders SS O Regarders SS O Regarders

The second se
PUTODIOL BRUDENIE
the second s

M03

фінансуван

npenapatis

Препарат

Isoniazid 300mg (Tabl.)

ARAMITERS Pyx rpenaparia

Розракуновый рівень lanacy.

Encreagin surracy

Зразок 5.67

110

Tepuln

придатності

14.09.2017

B cepii

15

Підсуман

15

Cepis

762 Isoni XXX (Her): Saka Planna, Annoli Peccipaçãos nocalgodese Instat2147/1276 (an 04.04.2018)

КОЛОМИЙСЬКИЙ ПРО Івано-Франківський - Іва	ОТИТУБЕРКУЛЬЗНИЙ ДИСПАН но-Франківська	CEP			
Ванишин Вале	рій Григорович			Продов	жус лікура
Дата ви	дачі:• 08.10.2013 (дд.м	w.pppp)			
Схена ліку	вання: Категорія 1/4 (S)				
Схена ліку 103 - MO3	вання: Категорія 1/4 (S)	Ternadu	Наявна	кількість	Bunaua
Схема ліку 103 - MO3 Препарат	вання: Kateropin 1/4 (S) Cepin	Термін придатності	Наявна В серії	кількість Підсумок	Видана иількість



Аналітичні звіти

Функції меню «Аналітичні звіти» призначені для оцінки поточної ситуації з наявності медичних препаратів та контролювання руху препаратів.

Функція «Рух препарату» (Зразок 5.69) дозволяє контролювати прихід та розхід медичних препаратів по установі. Дозволяє отримати зворотну відомість препаратів по установі. Застосовується переважно для внутрішньої звітності. Дозволяє відстежити надходження та витрати, як за всіма препаратами, по будь-якій партії одного препарату, так і за видами руху.

Функція «Розрахунковий рівень запасу» (Зразок 5.70) дозволяє оцінювати наявну кількість препаратів у порівнянні з прогнозованими витратами на поточні випадки. У бухгалтерському обліку подібна форма зветься «Сальдова відомість». Дозволяє оцінити наскільки вистачить для установи поточного запасу препарату на лікування всіх випадків.

Функція «Еволюція запасу» (Зразок 5.71) дозволяє оцінити швидкість обороту препаратів по установі. Це корисно для визначення тенденцій надходжень та витрат при прогнозуванні. Являє собою форму оборотно-сальдової відомості. Представляє особливий інтерес в якості внутрішнього звіту, для виявлення помилок в обліку.



Зразок 5.69

Отримано від виробинна Отримано від виробинна припаратів	Розрахунки	Ofeptits Insuel Annual					
Bel orpiwaren Bauenzenen ngenagarin He nechtari anvochteren Terrepagel anstaneren	Джерало фія п	Onterna					
Передання препаратія Отнове гередання На прибитті гарадання	Пренарат	Kinseices y sanaci	Дата астаньюто руху	Кільність диїв, що враховується ври розрахуму	Kinseicna naujewrie	Розракуннові вогребн	Розрахунново кільність на поточний донь
всі передання Вндача препаратів	Amikach 1000mg (Powder/Vial)	183	11.10.2013	8	14	0	183
Онова внідача препарату Історія видача	Caprosniycin 1000mg (Powder/Vial)	675	14.10.2013	8		0	675
Аналітина Рух препаратія Ларахиновні сіліна	noelazid 100mg (Tabl.)	58 850	02.10.2013	14	١	14	54 836
senancy Emoteodia sarracy	toosiazid 300mg (Tabl.)	58 192	07.10.2013	9	65	562	57 630
	Rifampicin 150mg (Tablior capsule)	600	14.10.2013	1	ы	435	114

2

Стовпці мають такі значення:

Препарат – назва препарату

Кількість у запасі – поточна кількість препарату

Дата останнього руху – остання дата, коли препарат видавався на лікування

Кількість днів, що враховується при розрахунку –кількість днів між датою останньої видачі і днем розрахунку?.

Кількість пацієнтів – кількість випадків, в яких застосовується лікування цим препаратом від дати останнього руху до сьогоднішньої дати .

Розрахункові потреби – передбачувана кількість препаратів, які були витрачені від останнього руху, до встановленої дати .

Розрахункова кількість на поточний день – різниця між кількістю запасів і значенням у стовпчику «Розрахункові потреби».

Отринано від виробинна Онсее отримания прегаратія	Еволюція запасу (Слино-Франківський) вано-Франківський - Ізано	O6/WCH - Франкію	នទៅ ΦͳΝ ចមន	зюпульмонолог	чний центр	0	Gaptus tanad sarrag
Вспотринания Замовлення пропаратів Не винскані замовлення Попередні замовлення Поредання претаратів Отнове передання Не прябняті передання Прябняті передання	Awepeno фікансування rpenaparia: Початок періоду нісяць/pie:* ківець періоду нісяць/pie:*		2013 •		8	8	
Всі передання							Оновити
Видана препаратів Фінсеа відана препарату Істарія видани	Проперат			Запас на початок поріоду видачі/доставни	Npeoda	Detpata	Запас на кінець поріоду видачі/доставня
Аналітика	Amilkacin 1000mg (Powder/Vial)			0	1 133	863	270
Pyx roenaparte	Amikacin 1000mg (Powder/Viai)			0	41	0	41
розрахуновни рівене. запаку	Capreomycin 1000mg (Fowder/Via	al)		0	175	0	175
Loonour canacy	Capreomycin 1000mg (Powder/Via	al)		0	1 200	700	500
	Itioniazid 100mg (Tabi)			0	60 000	1 150	50 858
	tsonlazid 300mg (Tabl)			0	67 000	8 808	58 192
	Rifamplein 150mg (Tabl or capsul	ej (0	7 500	6 900	608

РОЗДІЛ 6. МОДУЛЬ «ЗВІТИ»

Цей модуль допомагає користувачам створювати, аналізувати та друкувати звіти, показники, прогнозувати використання препаратів та експортувати дані.

Як знайти модуль «Звіти»

Натисніть «Звіт» на головній сторінці системи (Зразок 6.1).

Nanagement Information System	нона знан	EPENAPATE	3841	АДИЗНОСТРУВАНИЯ	
віт					
оказники та звіти управління	випадком				
Jaxsopepariens					
Courpenics a					
Jair noo pesynstativ slicysaven					
Профіль стійнисті					
повчні релидії на птп					
Brananesen with the ramander with	кушини кат. У форма 803 5				
Thepieeri apowhere ant to the	рерджених вняздках MP ТБ ф	родна 6 803			
Pezymitate disymassis naglesrifer	по відтвердженни вняздсан лі	Р ТВ, які розпочали і	бсузана прег	аратаме 2-го ряду - 803 (форма 7
Saranseed sain					
авіт гоо загальну кількість вняз квартальня)	адоба туберкулькогу I, II та III на	алегорій хворніх (за д	вечин бактері	оскопії І/абс культуральн	ого досяЦаження) ТВ 07
Jahr noo kimakiena kaopita, mit by	ули заресстровані у 4 калегорії	(TE-07-MP TE)			
dalt noo peayste statuted oon tild	ворна на тубернулься легень, и	wd sapectrosawi 12-	15 Micaula no	MY. TE-00	
Заіт про конверске мокротники у	у хаорни на тубернульов в кіне	і членоченої фазнілі	galeeen TS ±0	(квартальна)	
Зеіт про результать дослідження арекстровані 12 - 15 місяців тому,	и стійкості мікобектерій тубер , за квартал 20, року Т	nynsozy <u>az armerikol</u> 5 11	актеріальнок	препаратів у хаорни на т/	беркульог легень, лкі буля
віти управління медичними пр Рівень загасу за регіонани	вепаратания				
середній час праходнання зано	06/69487				
струменти					
compt , assess on average as TB/XP1	75				
por eczystate in penapartia					

Зразок 6.1

Фільтри для побудови звітів

Для побудови звіту необхідно ввести параметри, за якими формуватиметься звіт. Форма для введення параметрів у звітах подібна, див. Зразок 6.2. Зверніть увагу на те, що введені вами параметри побудови звіту будуть збережені впродовж усього сеансу роботи з програмою е-TB Manager.

Класификація:	ld 💌							
Kostence	Micus dicysaeen	О Мар прокнания п	аціснта.					
Областы					-			
еріод вабору пападау								
Идать звернения за нод. д Бувания	pnoveroe (T&)	Дата ресктрації (Ц/1634)	Пдата печатну					
Початок періоду				кінець періоду	+	•	•	
wickup/pikc				місяць/рік:				
anny departure								
Cras nepesipor:	BC:		•					
Ten menagey:	0ei		-	Стоть:	Bcl .			
				Itergeno	BCT			
Схено ликувания:			-	фінансування				
let				npenapatis:				
Rosanizaцis spouscy:	80			Bienea rpyma:	Bci	•		
				Peavourer	Bel	6	3	
Нікросновія нокротивня:	Ic .			культурального		192	5	
				дослідження:				
				Began				
Тип діапноступання:	BCI .			недикаментозної				
		2.2		резистенность				100
				60			-	
Personal recty as BUIL	8d	*						



Графічне представлення звітів

Усі звіти представлені у табличній формі, але деякі зі звітів можуть бути представлені також у формі горизонтальної або кругової графічної діаграми. Ви можете змінювати графічне представлення звіту шляхом вибору представлення як зазначено у Зразку 6.3 за допомогою функції «**Тип таблиці»**.

Ciara	Himsele to semistable	Bigcone
Mica	300	12,44
Yanosi wa	621	67,45
Підсуная	921	100%

N-u-s-	10000000	0.71240.101	_	
terestas.	_	_	-	
	128	200	274	800

Зразок 6.3

Показники та звіти управління випадками

Захворюваність

Натисніть функцію «Захворюваність», у відповідних полях виберіть контекст, період виявлення випадку, інші фільтри і профілі та натисніть кнопку «Оновити» для отримання інформації (Зразок 6.4). Зверніть увагу на те, що ви можете довільно визначати рядки у таблиці звіту.

дбір по рядках ряджа: Тип зиладку			Once
Тно внладку	Кільність внпаднів	Відсотон	Тип виладку
ward	4 577	5,7%	buil III
перше діагностований ТБ	56 108	72,35	Seine spedime crite
wina npoфine criikocri	46	0,1%	Accesses rich see
Ткування після невдані 1-го курсу лікування	3718	4.65	The Extension
Порвання після невдані повторного курсу лікування	1 471	1,85	Параведники
Бирвання після перерон	2 1 29	2,95	0 11,622 23,244 34,866 46,488
e siosaveio	175	0.2%	
ендача пінування	166	0,2%	
ореосдоний	218	0.45	
waan	8 650	10.8%	
ligcywor	80 368	100%	

Тип таблиці: Горкіонтальна полоса 💌

Зразок 6.4

Поширеність

Натисніть **«Поширеність»,**виберіть контекст, період виявлення випадку, інші фільтри у разі потреби, та натисніть кнопку **«Оновити»,** щоб отримати інформацію (Зразок 6.5). Зверніть увагу на те, що ви можете довільно визначати рядки у таблиці звіту.

відбір во рядках рядки: <mark>Т</mark>	en netradery		Oncessed
Rosepenicia	Filmericite enmagede	Bigcoree	Поширеність
heal	1	1,1%	Treat 1
перше діагностовання ТВ	80	37,0%	najuur glafnoi (1984an) Paigegrafia
equps	11	12,0%	0 17 34 31 68
Цасумон	92	100%	

Зразок 6.5

Для обраного періоду система створить таблицю з відповідною розбивкою даних (процент від загальної кількості) та її графік. Якщо не вибрано жодної області, система зробить розрахунок для всієї країни. Якщо ж область визначено, то система зробить відповідний розрахунок.

Звіт про результати лікування

Натисніть **«Звіт про результати лікування»**, оберіть контекст, період виявлення випадку, інші фільтри у разі потреби, та натисніть кнопку **«Оновити»**, щоб отримати інформацію (Зразок 6.6).

Ten senacey	Підтворіднинсі. Очікує на призначення лікування	Проссивнуя звоувания	8 npospect nerpreseptements per lemons security	Barieysamei	Лоувания разоращие	Henguna Hengunan	Novep	(l=fyn	Перерание гвораления	Дигнон тубискулькау затаве	Відсонія услівнико лікування	Парня
корин діяностований ТБ	108	654	13	241	245	53	141	-11	24	*	29.425	1.652
PRODA	15	90	5	15	16	17	37	ш	3		14,95	208
Aleysawex Nican vescavi 1 no vyper Aleysawe	5	23	×.	×	5	10	1	3			12,95	48
Aleykawa niczni wszawi nostopiero wszcy nicytawa	1	10	I	,							7,145	14
Перезеденні)	2	21	1	1		j.	2		1		2,445	41
		3										3
Леуканов иблактиририя		5			13	Ψ.	24		2		254	12
Had .		25	3		10	3	5	39			5,125	39
Hessena Alexana				3	105	8		3			34.385	11
зына поофіле стійності		3										2
and the second			10	242	1424		+ 20	413	45	2	+ 345	2.036

Kinakiera nagiovrte, nal pronovana alicytaska reportansk napledy

Hine-ticte naulo-tria, sel postovalle stirga sul spotstous replicati

Остотичні результати лінування	Einstich pessage	Blacerow
Ex0ya	97	10,35
todejaanti	363	38,65
Лирана запране	271	28,95
Hospital Million and	129	13,85
Панар	179	19,05
Bigg yant	938	100%

Остаточ	ні результати лікування
hta	
Bootcase.	
188-0-8 188821.00-8-	
BRANK VOUNDER	the second se
Re-are	
0.	20 128 188 829

Відсоток услішного лікування: 56,93%

Тип таблиці: Горкоситально палоса +

Зразок 6.6

Профіль стійкості

Натисніть **«Профіль стійкості»**, оберіть контекст, період виявлення випадку, інші фільтри у разі потреби, та натисніть кнопку **«Оновити»**, щоб отримати інформацію (Зразок 6.7).

Service and the	1652 22	100
ірофіль стінкасті	Кільність внладнів	Відсовся
	0	0,2%
H C	1	1,2%
HR	3	3,6%
48.5	28	13.15
15		0.05
	0	0,0%
s	0	0,0%
	0	0,0%
	0	0,0%
	2	2,4%
5	7	8,3%
	0	0,0%
	0	0,0%
	1	1,2%
	0	0,0%
randhaajii	42	\$0,0%
Varia	84	100%

Зразок 6.7

Якщо вам потрібно проаналізувати інші профілі стійкості, та/ або змінити існуючи, виконайте функцію **«Редагувати профілі стійкості»**, що позначена жовтим кольором на Зразку 6.8. Буде надана форма для редагування профілів стійкості (Зразок 6.9) У процесі редагування ви можете або видалити профілі стійкості, або ввести новий профіль.

Профіль стійкості	60
Возий запис	20
н	Programme Briggeren
R	Pedarymate Begarene
E.	Pergen yawann Bergani mu
5	Редатувата Видалити
	in the second se

Зразок 6.8

	Belip openaparts			
	Виберіть препарати дл	я складання профіля стійкості:		Page years
	C 6	Etambutol	-	COMPANY S
	E Et	Ethionamid		Er damme
	🖾 Gfs	Гатіфлоксацин		Pidaryam
	н	Isoniazid		
	ПК	Kanamicin		Diddenini -
	🗇 uti	Левофлоксацин		Pagaryaate
	C LOM	лонефлоксации		Beganera
R		ок Відеію	et M	Production Benduction
5		Contraction of the local division of the loc		Pedarysan





Натисніть «**Побічні реакції на ПТП**», оберіть контекст, період виявлення випадку, інші фільтри у разі потреби, та натисніть кнопку «**Оновити**», щоб отримати інформацію (Зразок 6.10).

onogia senagels no seeme interest	nofilwets peakuph			
побрані релюції на ПТП			Hinadena saragela	
4			2 007	
ак			21	
ILALYMON				
оподіл вняжнів по тняж побічн	ts peakuli/i			
INCORPORE PEAKELIË HA INTI	Historic to monastin	Blacorosi	ПОБІЧНІ РЕАКЦІІ НА	
Lineacira	,	11,95	Enseral Contraction	-
ilas y soleott	4	9,55	Birm y correction	
йль у суставах	1	2,4%	Aspensive acroub	
ัดกอลแล้ อีโละ	4	9,5%	Magneration	
рерматит острый		2,45	Barbor a youker	
Diapon -	1	7,15	Happydeane Lingua	
Повтликця	t	2.45	enteparipia x 28. Such	
lanaxopovenesa	1	7.45	Verseenen minnen 1	-
IBCH E VIJAX	1	2.45		Contraction of the local division of the loc
toonan own-		26.25		
langence cares		4.00		
ang pananan seperat	Î.	2.43		
daer line.		1,45		
revineputypa vialisoc	2	4,85		
Touncta	4	9,5%		
ANTIDENIM IDAMAN	<u>.</u>	2,45		

Тип таблиці: Герноонтальна полоса

Зразок 6.10 Виявлення МР-ТБ та початок лікування категорії IV – форма5 ВООЗ

Натисніть **«Виявлення МР-ТБ та початок лікування кат. IV – форма 5ВООЗ»**, оберіть контрольний період (дати початку і кінця) та інші необхідні фільтри, натисніть кнопку **«Оновити»**, щоб створити таблицю, де буде представлена уся замовлена інформація (згідно з формою ВООЗ, Зразок 6.11).

Результати показують тип медикаментозної стійкості (за кількістю випадків та процентом від загального числа випадків) та число випадків з підозрою на наявність хвороби і випадки з підтвердженим діагнозом, які вже проходили курс лікування препаратами першого чи другого ряду.

				Оконсти
Kinavleta naulevitle evitene	ных протля	dux roplozy		
веди надигальногозися р	резистент	HELL	Kimaicus wanapala	Bigcones
Монореанстентийств			3	2,7%
Мультирезистехтийсть (ИФ	ты		91	\$1,25
Не вканачено			12	10.7%
Nonipesiscreanidats (NP TE	0		5	4,55
Шерска медосаментовна	резистенти	dens (PP TE)	1	0,95
Підсумон			112	100%
Kinoxicto naulertie, wil po	in insecre	кування протягом періоду		
	Новий	Поперодню лікувались препаратани 1 Тлінії	Потородньо лінувальсь пропаратани 2-1 лінії	Підсумон
Пдозрований або ризни	-1	2		3
ПідтвердженнА	23	25	10	68
Підгумон	24	37	10	71

Зразок 6.11

Піврічний проміжний звіт по підтверджених випадках МР ТБ форма 6 ВОЗ

Натисніть «Піврічний проміжний звіт по підтверджених випадках МР ТБ форма 6 ВООЗ» (Зразок 133), оберіть контрольний період (дати початку і кінця) та інші необхідні фільтри, натисніть кнопку «Оновити»,щоб створити таблицю, де буде представлена уся замовлена інформація (згідно з формою ВООЗ) (Зразок 6.12).

Виладон, по яких розточато	Sasreptororianeit pea	ynsiar nichs 1 sicsala nieysann	•	Strage	не перебуває на лікуранні	
niegsame	Негатнанняй (мазан і культура негатнані)	Позитивний (мазок та/абе культура)	Немас данно	Помер	Лікування порережне	Вибув
4539	1 001	3 662	1 192	408		68



Результати показують кількість випадків з негативним, позитивним та невідомим результатом бактеріологічних досліджень через шість місяців лікування, кількість смертей та виписаних пацієнтів.

Результати лікування пацієнтів по підтвердженим випадкам МР ТБ, які розпочали лікування препаратами 2-го ряду - ВООЗ форма 7 Натисніть **«Результати лікування пацієнтів по підтвердженим випадкам МР ТБ, які розпочали лікування препаратами 2-го ряду - ВООЗ форма 7**», оберіть контрольний період (дати початку і кінця) та інші необхідні фільтри, натисніть кнопку **«Оновити»,**щоб створити таблицю, де буде представлена уся замовлена інформація (згідно із формоюВООЗ) (Зразок6.13).

Звіт показує кількість нових випадків, а також результати по випадках, що вже пройшли лікування ТБ препаратами першого та другого ряду, і по випадках, що пройшли лікування лише препаратами першого ряду.

										-	Онорити	
Ten ternatery	Палигранено. Очанус на призначения лікування	Предовнуе лиухания	В ородест переведения до знаюсе закладу	Енструцания	Лісування захоровенте	Hostar-a aleysavera	Dowep	Beflytt	Перерване	Діагиса туберкульслу знатий	Піасуже	
Hosefi	280	825	- 74	17	25	19	56	8	34		1.316	
Понгреднео отринуван икування прегаритання як 1-го так I 2-го ряду	939	2 757	149	85	52	184	302	56	157	3	4 606	
Понреднео огранувае лікування тільки прегаратання 1 го ряду	123	639	28	12	1	37	106	12	29	1	1 001	
Підсумок	1 348	4 231	206	134	80	162	464	76	216	6	6 923	

Зразок 6.13

Загальний звіт по випадках ТБ/МС-ТБ

Натисніть **«Загальний звіт»**, оберіть контекст, період виявлення випадку, інші необхідні фільтри, дані з рядка (область і т.д.) й натисніть кнопку **«Оновити»**, щоб отримати інформацію (Зразок 6.14).

У цьому звіті можна провести аналіз даних кількома способами, обираючи варіанти колонок та рядків: область, заклад, де відбувається дослідження, стать хворого, тип захворювання, локалізацію хвороби, національність або вік хворого, легеневу або позалегеневу форму. На Зразку 6.14показано локалізації процесу за типам.

Відбір по рядках рядки:	Ter seagey						
колонин:	Покалузація троцосу	-					Оновнин
and the second				Annantosages	процесу		1227000
Тне веладку			Не вначачено	Легенева	Поралетенные	Обидаі	підсумян
Не вкрытенс			63	101	3		175
Вперше діягностовання ТБ			59	50 438	5 281	2 310	58 108
Pequan			12	7 955	402	281	8 650
Лікізвання після перерян			5	2.975	93	66	3 139
Лікування після невдані 1-го н	cibcli updates		6	3 450	123	131	3 718
Лизвання після невдані ковто	рного курсу лікування		з	1 421	u.	25	1.471
had			4	4 288	172	112	4 577
Переваданий				319	14	5	338
Hengava Aleynames				152		9	166
Зилка профілю стійності				45		1.	46
Підсумон			152	71 182	6 105	2 949	80 388

Зразок 6.14

Звіти, що регламентуються МОЗ України

Програма може розраховувати такі звіти, що регламентовані МОЗ України. У подальшому номенклатура таких звітів може бути поширена. Для всіх звітів існує можливість друку.

Тип звіту	Зразок
Звіт про загальну кількість випадків туберкульозу І, ІІ та ІІІ категорій хворих (за даними бактеріоскопії і/або культурального дослідження) ТБ 07 (квартальна). Зверніть увагу на необхідність введення кількості лабораторних досліджень (на зразку жовтого кольору)	6.15
Звіт про кількість хворих, які були зареєстрованіу 4 категорії (ТБ07-МРТБ)	6.16
Звіт про результати лікування хворих на туберкульоз легень, які зареєстровані 12 – 15 місяців тому, ТБ 08	6.17
Звіт про конверсію мокротиння у хворих на туберкульоз у кінці інтенсивної фази лікування ТБ 10 (квартальна)	6.18
Звіт про результати дослідження стійкості мікобактерій туберкульозу до антимікобактеріальних препаратів у хворих на туберкульоз легень, які були зареєстровані 12 - 15 місяців тому, за квартал 20 року ТБ 11	6.19

Kinsd	сть обство															
	un 1000, 3		roo		ie rođenevo	- Dir L			olë se					TOTES		Oninen Argu yaan
Tytiopa	ульоз леся Политипан	1000 (1204)	NM as AND	C 10 A15.0	3. A15.0 - 7	419	ротики част.)	ina K	CE 334.907	ener 115.	4 9. Ald. 3	9. A		ARK	070.75.440 (143.468.1	stassica. y6opsyns
NOSI .	Interaction		-		(united the set	head			-		(respectively)	-			-	
317	43	121	485	10	.4	3	84		73			22	103	401	197	598
Tatina	un 2000. 1	Jaransa	а кольни	нових	випадків ту тикия на КС	6epky/ 6 (19 19	6n 1000	-	s nos (0 1)		аним резул таптю та віх		и мікрос		ore geo	підження
	5 - 14	Elion 15 -	й групн б 24 - 2	јанторіовна 5 - 34	(insuanis (sa 35 - 44	ронана 45 - 54	-) 55-	64		45	Jar	-	elapolicas	Sacreg	ine spire	-
	4	14			4. M. 4		4	*			1.45		×.	BOMPS		-
10 4	12 15	38	9 49	25 .4	0 .19 2	6 .10	1.119	1	25		214		100		63	100
Палити	HRN MASCH	L'alto so	(IBTYDE	Herat		1 8978-1	TYDE	MHO	C 10 A	15	4 9, A16, 3 A19 - MET.)	9, 41	7, A18,	soop (a	чх на ту нфр за	Georymen MICK-10)
нсві визадля	реколония	beat	BCMPR	HINE BHEMADON	рецидная	liest	schorp		HORI ITALIH		рециднан	iaui	всього	a.	ж	Benoro
477	43	184	324	- 8	3	<u>.</u>	7		n			22	103	549	185	834
Таблиц	4000. Ja	альна	KINGKION	и витедків	туберкульс	ay I, II	та III кат	eropi	A XBO	рих Д)	у поєднажн	1 a xad	opo6em,	nca ay	Nos.new	a elpycol
Туберку	- 3, A16.0	(0.400 2, A19	sa MKX-1 - Sact.)	0.415.0	Пазалетенне	нё туби 416.]	9, A17,	(m+¢	р за И 19 - ч		10 A15, 4 - 9		Загалья туборку	na si mu 1602 (la	йгть хиг нфр за	риксная MKX-10}
	ADDR DR	-	-	scoore	HORE RAMAN		pear	ot with	21 19	lasai	RENITO			. 80	oro	
80		13	21	122	17		3	t)		5	24			1	16	
af man	5000. Buts	L'esta		ипадків та	рецидивів	a KOB Zikyt	н+х (за 1 вальної	Unes Mepe	i - Hir ori	16.04	ном) у осіб	. 06ct	-	1 1260	ратори	x sarame
			-				-	1 100			a manufic second second second	a linear	Incode			
			Обстан	ент на туре	below and		and sublice	10.00	1000		No. of Concession, Name					
		mailten	ODCT25	ни на тусе	prymor a e				Rees		h desta taria t	HOE				
	<u>_</u> 10	national	обстенен	на тусо	prysion in a				Bans	LINEN	o semagois s	KCIS +-	-			8

Зразок 6.15

	20	Sec. 1		PP TE
Тип вигадиу	pagea	ТБ	Усвого	а них раніше лісувалися ПТП 2-го риду
*	6	1	2	3
Усього випадов	1	-87	1	
3 них туборкульоз логоны, у зому числі;	2			
Впоршо діагностованні ТБ	2	15		
Невдача лікування за 1-ю натегорією	4			
Рецидив	5	6		
інді повторні випадня лічування, з них з тривалістю попереднього туборнульваного анамеезу:	6	66	Ť	
go 12 sulcauto	7			
12-24 silensi				
гонад 24 міслеў	9			

Таблиця 1000. Кількість хворих на ТБ, у яких діагноз МР ТБ/РР ТБ підтверджено вперше у житті протягом звітного кварталу (за поточними даними лабораторного журналу ТБ-04)

Зразок 6.16

Tadomus 1000, Personatan	и лікивання хворих на тоберетльот	neres, 12 permistante mispoce	опічного доспіджения мокротиния на КСВ
Constraint Constraint Statements	the second standards was the second second	the sea to perfit a state of the performance	COLUMN TO ADD TO

					Понор		Nongeria Alegoaria					darament.
Тегенару	Antophan Alarma	Exclopencei	Reparers	ть	inene Apierania	ne Hatey ⁿ te Tociey	uzinios pestrescatriose	Reeccercula P cg. Equrence	Перерани	Діягнез губиржульову зистий	8-6yz	ner oan y safaraay safaraay saapsad
Onopan	Понтнаний	24		ř.	1	16		- 0	5			в
15	Horatoward	160	123		25	1	н	- 12	- 11	1	10	276
	Reservand.		100	1	1			1.97	1		0	:14
PERMIT	Herarasadi	1	10		3	2	3	1.6	37		2	34
100	Bustenseit	1			1		1	6			2	12
100	Heranassi	4	10		1			-	4		4	23

Таблиця 2000. Результати лиувания хворих на туберкульез легень за результатами имерознопниого досліджения мекротиния на КСБ-кабо культурального досліджения на МБТ

					Reep		Hougens aloguese					Strames
Төп көлөдүү	Alaman a	Excleptoral	Repaires temperate	18	inga Attananai	tie Hateyfte toolay	urisies permanenarisaan	Recording P cg. Equation	Repeptane alayanaan	тубираульоту Дистика	l-fyt	nytepsytemy nerves y ositemy osactari
Cooper	Reserves and	58	0	£	- 13	20		12			- 14	128
TS TS	Hotarogen-B	148	128	2	26	(4)	18	7.4	10	. 8	11	345
	Пантнанія		3	2	2	1		. 6	3		2	19
Periodian	Beratuanu	,	12				3	- 2			3	30
1422	Bilemenes.	1			4						2	14
1.00	Horanessell	1 A A			14			20	- 94 - L			21

Таблиця 5000. Результати лікування хворих на туберкульоз легень з деструкцією

Tete averagely	Панейска анции на сублукрани у достурнани (+) на новатор порядник	Employs response y reason and an an propyration	
Вперия діагностренний ТВ	464	138	29.74
Projection	54	10	13.83
. Seal	17	11	12,64

Зразок 6.17

Time	100	terrar and the story opposite and		Her	атнація м	окротня	-		illine un	Real Provide State
верно	радка	туборнулься легонь з КСБ ++-	stepes 2 wicral	×	через 3 місяці	x	через 4 місяці	×	зроблено	бакторіовнділоння
A	Б	1	2	3	54	5	6	7	8	9
нові випадки	<u></u>	477	74	15,51	76	15,93		0	92	209
рециднии	2	4		0	9	14,06		14,36	19	36
isent	2	ui.		0	30	16,57	38	17,12	47	102

Таблиця 1000. Негативація мокротиння у заресстрованих хворих на туберкульоз легень в кінці інтенсивної фази лікування

таблиця 2000. Причини, з яких не зроблено дослідження нокротиння в кінці інтенсивної фази лікування

The states			Помер	Recently shows up	Renewala		-	Harris on south state
лип хворих	п рара	TE	loga npersona	перералю лиукания	переведения	Abarenta i to permee	0.00	mater he specheso
A	6	t	1	з	47	5	6	7
нией шиладни	i.	2			e.		89	92
рехридным	2	2			£.		16	19
loui	3						47	47
Підсумон	4	4	0	0	2	0	152	158

Зразок 6.18

Околити

Таблиця 1. Результати дослідження стійкості мікобактерій туберкульозу до антимікобактеріальних препаратів у хворих на туберкульоз легень з бактеріовиділенням

			K	inseicra i	eenagein		
Найменування	И рядка	HORI BO	надан	peup	CHEH .	1	ui
		abe.	- 96	añr.	- 8	abc.	ж
Всього обстанино внпадків ТБ матодам бактаріоснопії	1	496	96,12	69	95,83	185	93,47
з них випадей з ИСБ "-"	2	477	96,17	64	92,75	181	97,31
Всьоге обстемено випадків ТБ методом посіву	3	485	93,99	64	88,89	185	92,96
а ник виладив а MБТ "+"	4	469	:96,7	57	89,06	182	98,92
Всього проведено тестів на чугливість до АМБП	5	38	8,1	10	17,54	18	9,84
Nyrreal go acix AM50	6	16	42,11	1	10	10	5,56
Criesces do ANEN	7	22	57,89	9	90	17	94,44
Слійкість де адного АМБП (монорезистентність)		11	28,95	3	30	11	61,11
a wex go H	9	3	7,89	11	10	3	16,57
a voor go R	10	5	13,16	1	30	3	16,67

1 пнх да Е	11	2	5.26		0	1	5,56
а них дл 5	12	1	2,63	1	10	4	22.22
Стійність да Н - R (мультирозистонтвість)	12	3	7,89		60	1	5,56
а нико до НШ	14	э	7.89		0		5,56
a waxa gaa HRE	15		0		0		
a moc go 1985	16		0	- 22	30		200
a nex go HRSE	17		0	3	30		1.0
Criskdcon go H) Instance ANDI	18	43	10.53	0	0	3	16.67
з нисе до НК.	19		9		0		
а никк до 185	20	0	7,09		.0	0	16,67
л них до HES	21	15	2,63		0		
Стойність до R з Іншении АМШІ	22	4	10,53	0	0	2	11,11
2 HHX 20 RS	22	2	5,26		0	2	11.11
а них до 82	24	2	5,26		0		
э них до 823	25		0		0		
Crilinices go ES	26		0		0		
a буда-леско criinicrio до II	27	10	26.32	7	70	7	38.89
з буда-якою стійністю до X	28	12	31,58	7	70		33,33
а буда-эноне стійністи до f	29	5	13.16	3	30	1	5.36
з будь лиско стійністю до 3	30	7	18,42	7	70	9	50

Зразок 6.19

Перевірка коректності введених даних

Для кожного звіту, регламентованого МОЗ України, реалізовано перевірку коректності даних по випадкам, які зараховуються або не зараховуються у звіт (Зразок 6.20). Перевірка розділена на 3 головні категорії:

- не враховані випадки, що з якихось причин не включені в одну чи кілька таблиць даного звіту;
- сумнівні випадки, які включені в звіт, але дані в них суперечать один одному, наприклад, випадок повторного лікування без жодного попереднього лікування;
- враховані випадки, які включені в звіт без зауважень.

He spanosani Cyunium Bpanosan	6	Ларуку вати
He skase-a kateropie (3)		
Ненае резулывту инкроскопії, що відповідає	анмостан (275)	
Аблаев Рефат Ризаович Алиесосва Тетлик Микеляйска Некак репультату культура, во вірповідні ви	moran 644)	
Ненас жадного результату на СНД (1165)		
Ненає даннік по мікроскопії та культурі (255)		
He exasava notanisigle spourcy (2)		

Зразок 6.20

Кожна з категорій розділена на під категорії за назвою причини невключення у звіт. Кожний звіт має різні набори підкатегорій. У дужках після назви підкатегорії вказано кількість випадків у ній. Випадки відображаються у вигляді списку ПІБ хворих. Щоб перейти на форму випадку, достатньо натиснути на ПІБ хворого, який цікавить. Одномоментно може бути відкритий тільки один список. Щоб відкрити іншу категорію, достатньо натиснути на її назву.

Щоб звіт будувався з високим ступенем точності та співпадав із відповідним паперовим носієм, відкоригуйте дані всіх випадків з категорії «не враховані», щоб по можливості категорія була пустою.

Звіти управління медичними препаратами

Звіт про рівень запасів за регіонами

Натисніть опцію «Рівень запасів за регіонами», знайдіть у відповідних полях «Джерело фінансування препаратів» та «Область» і натисніть кнопку «Відтворити», щоб вивести інформацію на екран (Зразок 6.21).



Зразок 6.21

Середній час проходження замовлення

Натисніть «Середній час проходження замовлення», оберіть ТБ заклад та контрольний період (дата початку і дата кінця) і натисніть кнопку «Відтворити», щоб показати інформацію (Зразок 6.22).

Область:	•		
Початок періоду нісяць/ рік:*	Mor 1 2012		
кінсць періоду місяць/ рік:*	mpee - 2012		
ютрібна величния.			Підтворніти
отрібна величния. Фуниції	Ani (copagne)	Паројста замодлена	Eleptroperty S
отрібна величния. Фуниції Загведджинни	Avi (copogee)	Панейсть заменялены 4	Elign begenne Si Ø
отрібна величина. Фуннції Затверджитник Відправка	Ad (copeger) -	Einstiens zauchauss 4 1	Biggt besperer 5. 0 0



Інструменти

Експорт даних по випадках ТБ/ХР ТБ

Натисніть «**Експорт даних по випадках**» (Зразок 6.23) і оберіть фільтри для відбору даних, а також інші фільтри і натисніть кнопку «**Експорт**», щоб отримати інформацію (Зразок 6.23). Використовуються ті ж фільтри, що й у звітах за випадками. Але додатково треба задати дані, що потраплять до таблиці (позначено жовтим кольором у Зразку 6.23).

орнат за зніст файлу				
Формат файлу: міс	rosoft Excel файл			
інформація для 🌼 передачі дання: 🖷	нформація то внізадку Резуньтати лабореторник	accilance		

Зразок 6.23

Система створить файл в форматі Excel (Зразок 6.24)

	At • A							
11	A	0	c	D	E	F	0	Here .
- 1	r							
2			-			_		
1	DON RELIGION	Kontrag maker	 HOWE BEILD 	Y CTHYY? BRIVING	FOL M/RWY	ACCOUNT OF	THE MACHINE MARKED IN	a provinci de la companya
-4	Марур Георгий Мекалайовен	Evenager TE	1691	Лисувания завиршене		Honogiva .	01.01.1984	25
5	Souppeuro Mexonali Oneecaugonouu	Buttagor TD	1636	Flepepsies nirybaees		Honosius	12 01 1996	52
- 6	Гресь Олександр Юрівач	Evenages TE	1699	Пнування завершене		Nonceille	25.01.1977	32
1	Aylicos Bacens Mexcesilcouv	Evenation TE	1735	Ennicysteed		Monoeival.	26.01 1957	59 Fpowega
	Плазано Витори Волод никровна	Bunagox TE	71703	Dependent nicytaiest		Weeres	01.01.1961	47
3	Kasason Kipel Asatolacters	Evenages TE	1737	Fixymmen panepa.ere		Hanpaka	26.01.1963	45 FOOMALER
10	Пааринович Армандас Арандович	Evenagor 16	1746	Bebye		Hanson-a	26.05.1938	63

Зразок 6.24

Прогнозування лікарських засобів

Система розраховує необхідну кількість медпрепаратів першого та другого ряду відповідно до кількості хворих, що проходять лікування, та приблизну кількість нових випадків (залежно від протоколу лікування) на період планування. Цей інструмент єдиний спосіб спланувати обсяги майбутніх закупівель та фінансових коштів відповідно до джерела поставки препаратів.

На початку кожного нового прогнозу (планування) ви побачите сторінку, де є чотири блоки для введення даних:

- параметри;
- випадки на лікуванні;
- нові випадки;
- препарати.

Вибір параметрів

Форма для введення надана у Зразку 6.25. Для редагування інформації у секції «Інші можливості» натисніть кнопку «**Редагувати».** Форма для редагування інших можливостей надана у Зразку 6.26

Препарати – оберіть рядок «препарати», де представлені такі параметри: препарати першого ряду, другого ряду або обох рядів. Коли користувач обирає певну опцію, система автоматично фільтрує весь список препаратів відповідно до заданих параметрів пошуку даних.

Контекст – пропонуються наступні параметри:

- Вся країна означає, що контекстом для створення прогнозу є вся країна.
- Адміністративна одиниця означає, що прогноз складається для конкретної адміністративної одиниці, наприклад, для області або району. При виборі цієї позиції користувач повинен ввести назву конкретної адміністративної одиниці країни.
- Лікувальний заклад— означає, що прогноз складається для конкретного медичного закладу в цій країні.

Контекст впливає на розрахунки при прогнозуванні позиції «випадки на лікуванні» (якщо в розрахунках використовуються випадки, занесені до бази даних), і позиції «препарати», якщо застосувати команду **«Оновити дані».**

- Базова дата-як правило, це сьогоднішня дата, на яку відомий обсяг запасів препаратів.
- Час виконання замовлення-введіть кількість місяців, що мають пройти від дати замовлення препарату до його отримання.
- Період прогнозування-період, на який буде прогнозуватися доставка. Треба ввести дати початку і закінчення цього періоду.
- Резервний запас-резервний запас препаратів на певний термін (визначається у місяцях), який має завжди бути наявним.

Новий прогноз		Excourse Equileurs Deparements
Паранотри		
Openapans:	Ect 🔹	
Kentenct	Bon xpakka .	
built monumocri		Pagarynana
Базова дата:	22.05.2012	
Час виконалия заполения	3 (vicnul)	
Період прогназування:	01.11.201731.10.2013 (12 wicmui)	
Резервний запас:	D (vicnut)	



Зразок 6.26

Випадки на лікуванні

Секція «Випадки на лікуванні» надана у Зразках 6.27 та 6.28. Використовуйте ці позиції для визначення тих груп «випадків на лікуванні», які будуть залучені до прогнозу. Пропонуються два варіанти:

- Для складання прогнозу можна використати випадки, які вже внесені до модулю «Управління». У такому разі система покаже кількість випадків на лікуванні, що є в базі даних і, протягом виконання операції буде визначено споживання ліків (за назвою препарату) по кожному випадку (Зразок 164в).
- Можна використати дані про загальну кількість (помісячно) випадків, що розпочали лікування. У такому разі требі ввести загальну кількість випадків, що розпочали лікування минулого місяця за кожним протоколом лікування, який введено в систему. Прогноз покаже споживання ліків по кожному протоколу лікування і помножить на задану кількість випадків з урахуванням тривалості лікування по кожному протоколу (Зразок 164г).

Випадия на лікуванні		
вкажіть загальну	вняздки, які вже зараєстровані в систамі	
нількість вяладнів, що		
кожвону нісяці:		
кільність випадків в процесі лікування:	25	



Benagan na zieynami												
Внажіть загальну мільність випадків, що почаля лімування в ножному місяці:	leaseine sanamen	winteriora	p-magdit, i	цо почалн	лікрання	E KODONONGANY	wicht) 💌					
Скема лікування, по всіх	Heps-11		cepn-11	ecp-11	accut 11	mer-11	rpya-11	ci4 12	Jan 12	6ep 12	iair-12	трас-12
Ат (для розракунку потребн)										E F		
Сь (для разрахунку пстребн)								0				
E/gnn Kar.4 (gnn pospakynety notpede)												
Gfx (для розракунку потребн)												
Кач (для розракунну потребн)												
Кл./голірезистентинії ТВ (для розражуних потреби)												
Lfx (ges popacysky rometik)												
Lfx/воліразистентиніі ТБ (для розракунну вотреби)												
Mite (data porpanyeery norpedu)												

Зразок 6.28

Нові випадки

Секція форми для введення представлена у Зразку 6.29.

Ці показники дозволяють визначити прогнозовану кількість нових випадків, які в майбутньому розпочнуть лікування. Прогноз представляє собою таблицю, де показані наступні місяці, починаючи з базової дати і до останнього місяця періоду, який охоплено прогнозом (кінець визначеного періоду плюс місяці резервного запасу).

Hoai nemagen													
Вассное новая вало наувается	ADATE TO LATING												
Cxesa nixyoann, to acix 0.0%	% від нових												
Am (pres													
розракучку потреби)	0.00												
Сь (дзя розракунку потреби)	0,00												
Обх (для розракучку готреби)	0,00												
Кт. (для розракучку потреби)	0,00												
Кт/ попрезистентней	Para and												
ТБ (для розракучк/ лотреби)	0,00												
Lfs (an+						Distance							
розракунку	0.00	All and a state	Lune mail	la start	Lange States	Line Andre	I			and the second	Laure Starter	Lans service	Long State
eosboow)		1948-2013	weper 2012	Pers-2012	0400-3013	mp-2013	woer-2012	8601-2012	998-2010	64-2010	PRY-2013	049-2019	100-2013
Lfx		P	10	e	16		10	C	8	10	18	e	l G
попрезнатентный	la ek	*pag-2013	-upp-2013	rvin 2013	ceon 2013	teep-2013	ноот-2013	nect-2013	1990-2013	ol+-2014			
10 (416	0,00	U En	10	10	1.6	L Carlos	164	1.0	1 Contraction of the	1.0			

Зразок 6.29

Тут дані подано удвох розділах під назвами: «Відсоток нових випадків у протоколі лікування» та «Прогноз кількості нових випадків на місяць».

Відсоток нових випадків у протоколі лікування: по кожному з внесених до системи протоколів введіть відсоток нових випадків, що за вашим прогнозом мають розпочати лікування за даним протоколом у визначений період.

Прогноз кількості нових випадків на місяць: введіть абсолютну кількість нових випадків, що за вашим прогнозом мають розпочати лікування впродовж визначеного періоду.

У процесі прогнозування програма розрахує кількість нових випадків по кожному протоколу лікування (у відсотках) і розрахує споживання ліків по місяцях залежно від визначеної протоколом тривалості лікування та кількості прописаних ліків.

Препарати

Ведіть в таблицю, що на Зразку 6.30, інформацію про наявні препарати.

- Наявна кількість препаратів наявний запас препаратів (сумується з кількістю по серіях).
- Ціна за одиницю вартість одиниці препарату (середня ціна, якщо розраховується програмою).
- Партії (серії) дозволяє скоригувати партії, що беруть участь у розрахунку.
- Замовлена кількість в транзиті дозволяє скоригувати кількість у транзиті, що бере участь у розрахунку.



Зразок 6.30
Зверху таблиці препаратів – кнопки «**Очистити**» та «**Оновити**». Перша кнопка очищує всю інформацію стосовно серій та цін. Натиснувши другу кнопку, система автоматично занесе у відповідні поля інформацію із своєї бази даних. Якщо необхідно внести зміни до «Партії» та/або «Замовлена кількість в транзиті», треба натиснути «**Оновити**», щоб програма внесла правильну інформацію відповідно до нових параметрів.

ЦЕ ВАЖЛИВО:

! Будьте уважні! Усі дані, що були внесені вручну, оновляться.

Результати прогнозування

Після внесення усіх необхідних даних натисніть **«Виконати»** (Зразок 6.31), щоб отримати новий результат прогнозу. Коли прогнозування вже завершено, на екрані з'явиться 4 нові закладки, що вказують на результати (Зразок 6.32).

- 1. Резюме (Зразок 6.32) основна інформація по прогнозу показує за кожним препаратом детальну кількість на час виконання замовлення та на період прогнозування враховуючи резервний запас. З резюме можна зробити основні прогнозні висновки. Інші закладки є уточнюючими до резюме та надають більш розгорнуту інформацію.
- **2. Споживання медикаментів** (Зразок 6.33) надає детальну інформацію по споживанню кожного виду медикаментів за кожним місяцем прогнозу. Цю інформацію зручно використати для перевірки коректності введених вхідних даних для прогнозування та для оцінки запасів медикаментів на кожний місяць.
- 3. Випадки на лікуванні (Зразок 6.34).
- **4.** Деталі (Зразок 6.35) дозволяє отримати найбільш детальну інформацію по кожному з препаратів. Оберіть препарат у полі, що позначено жовтим на Зразку 6.35 та отримуйте детальну інформацію по руху препарату за кожний місяць з можливістю дізнатися про можливу нестачу.

Прогнозування препаратів		
Новий прогноз	Sectorate 1	Відмінити Пармитри
Параметри		
Препарати: Першого ряд/		
Контенст: Адийністратнина одиннця		
Область: Интомерсика		
Pailos:		
hui soussecti		Редагувати
5asoea gata: 23.05.2012		
Час викомания 3 (wicruf) зановления:		
Період протиозування: 01.11.2012 31.10.2013 (12 s/cnd)		



Прогнозування препаратів

Мій перший прогноз

Depreserpe Pessone	Contractioners of		Damagers and res	(man) firmi	H.				
	Jarac na		9ac 1 17.10.20	13	онных 4 (166 дий)	Reptog np. 01.04.			
Притарат	складі на момент базнолої дати	Наступна дата постачания	Jawoanena stastera a spastari	Буди висоростано за час проходжения заможления	Ковейств, втрачена нороз заклесники терабну придатності	Заликаюн на момент стримания аментност	Замовлона вільність в транцяті	Кончість, втрачена через закіновник терміну приватності	Rps) cnc (na st
Amiliacin 1000mg (Powder/	/Viai) 8 018	flican wepe-2015	0	Ø	0	8 018	0	50	-
Caproemycin 1000mg (Powder/Vial)	1 106	Ilican sepe-2015	ø	ø	0	1 106	0	175	
Clprofexacin 900mg (Tabl) 0	Nicros vepe 2015	0	0	0	0	0	0	
Claritheorem in 500mm (tabl		Dires	ń		0	0	0	0	

Зразок 6.32

Прогнозування препаратів

Мій перший прогноз

Параметры Роз	-	Cnows	manut Me	дикаментію	Bass	0.11×10 ×10 /*	iryteanai	Ibroati							
Openaper			(max + 13	FFYA 13	-	Aug 14	dep-14	-	1948-14	sepe 14	Part-14	kepn-14	sep-14	-	1
Amikacin 1000mg (Powde	er/Vial)													
Налена кількість препарати		8.018	8.018	8.018	8 019	8.018	8.018	8.018	8.018	8.018	8.018	101	8.018	1.010	
Heavenave		0		0	0	.0	0		0	0	0		0	0	
Вількості, тарыін прадатності виж залінчарся перетарать можуть бутя вакорасті Такапалена кількість в трантиті	n per larti)													30	
Спонявания по попередніх вигіаднах															
Спожнална по новка вновдава	9														
Capreomycin 1000r	mg (Po	meder/Via	9												
Наявна кількість препаратія		1.105	1 106	1 100	1.106	1.106	1 106	1.906	1 100	1.106	1 106	1.106	1 106	1.106	
He BAC 18486		0		8	U	1011	0		U	0	U		0	U	
Кільності, гермін прядатності аках														175	

Зразок 6.33

Для збереження результатів прогнозування дайте йому назву і натисніть кнопку «Зберегти». Пізніше ви зможете вийти на цей прогноз, натиснувши «Завантажити прогноз» і знайдете свій прогноз під тією назвою, яку ви дали йому при збереженні.

Прогнозування препаратів

Мій перший прогноз

Hapamerpa	Persone Citosoreani	-	tieta	для на лису	tideset 1	bertaint .					
	Схома лікування		жонт-13	лист-13	груд-13	chi-14		6ep-14	sult-14	1pan-14	1000 par - 5-6
Е /для 4 Кат. (Nonepegel Benagese Ha Heyeseel	353	353	353	353	353	353	353	353	353	
		Hosi erragen Ha aleysarei			155	155	155	165	165	165	170
		пасумон	353	353	508	508	908	518	518	518	523
Gifk (dnn pospa	хунну потребн)	Попередия внязадной									

Зразок 6.34

Прогнозування препа	ратів						1
Мій перший прогноз					lentere te	Bigarlesses	Карамелрия
Hapasserpe Perseen Crepenting	en un personnet (Henryce an ovykeen	- Derani				
Openaper: Honter	M 500mg (50' / am	pi					
Fepka	Hasteva strantcra reportagiente	Reportedosana elimentere chonestere (somepagnel methogne ins utagiaanit)	Прогнозовано вількість споновання (нові випадни из лікувани)	Розрахуннові котребн (Півсунон)	Звысплена нільність в транзиті	Кільності, тернік придатності внек закіотився (протарант не закорастані)	Ha
17.10.201331.10.2013 (15.gel)	115 800		0	0			0
01.11.201331.11.2013 (30 днl)	115 800		0	0	0		0
01.12.201331.12.2013 (31.404)	115 800			0			0
01.01.2014	115 800	4	0	Ú	0		0
01.02.201428.02.2014 (28.204)	115 800		0	0			0
01.03.2014	115 800		0	0		. 4	0

Зразок 6.35

Зберігання прогнозів

Оскільки введення параметрів прогнозу є доволі складним процесом, тому програма надає можливість запам'ятати параметри та результати прогнозу з метою подальшої роботи. Коли ви зробили прогноз або тільки ввели параметри, ви можете запам'ятати прогноз, якщо скористаєтесь функцією «Зберегти» в меню «Параметри», як наведено у Зразку 6.36. Програма надає можливість ввести ім'я прогнозу та визначити чи буде прогноз доступний іншим користувачам (Зразок 6.37). Натисніть «ОК» для збереження прогнозу. Надалі, у будь який час Ви зможете прочитати цей прогноз з бази даних, якщо скористаєтеся функцією «Завантажити» в меню «Параметри», як це показано у Зразку6.38.

Прогнозування препаратів										
Новий пр	OCHO3					-		Banner	Tapaseque	
faienesse	Parameter	Certanana	magnosenta	Паладая на личуя	ant Dears				Норий пр	INTER TRANS
	Reseptet: Jackach 1000rg @oxde		(vid)					Зберегти	TH	
			Hamping	Operansenaan staatic ta	Reception-	Paquesonal 3		Riverocci, Topelle Postacci	-	

Зразок 6.36

e na	овий прогн	оз: Зберегти				
	Назва;	мій першый прогноз	1	Lath.	Відмінити	Параль
4.2		відкрити для всіх				
11		ОК	Віднішити			
					Кільності, термін	
Зраз	ок 6.37					

 Прогнозування препаратів
 Imported to the second of the

Зразок 6.38

РОЗДІЛ 7. МОДУЛЬ «АДМІНІСТРУВАННЯ»

Цей модуль дозволяє керувати системою: включати, вилучати та замінювати користувачів, структуру системи охорони здоров'я, лікарські засоби, схеми лікування тощо.

Для якісної роботи програми e-TB Manager за допомогою модуля «Адміністрування» можна вводити конкретну інформацію, що стосується структури, планування заходів для управління процесом лікування хворих на ТБ/ХР ТБ в країні.

Як знайти модуль «Адміністрування»

Натисніть «Адміністрування» на головній сторінці системи (виділено на Зразку 7.1) і на екрані з'явиться головна сторінка модулю «Адміністрування» (Зразок 7.2).

нформація	Інформаційна Система Управлін	ня в сфері ТБ 🗧			
ін'я: Шаласа Деніс Мікайлоріч	Випадки	Препарати			
Заклад ТБ: ду "Українськоїй центя контролю за соцально невсаленными хворобами моз україни"	Дожолие здійснивать пошук, рекстрацію та моніторниг випадків 16	Дозволяє рекструвати, проводити пошук, відолідковувати у зитверджувати отримання прегаратів, заковлення, передання, видачі паціонтам, руз і запас			
Профіль користупача: Надональній адміністратор	Seir	Адміністрування			
Ступівь огляду користувача: Вся кранка	Генерус звіти про управліжня препаратами, шукає та друмує звіти та індинатори, розраховує потребу в препаратах та енспортує дані	Дазволяк нерувати системою - ресструвати, видаляти та зніжновати обяїкові залиси изристувачів, струнтуру систани медичних закладів, схени лікування та ін.			

Зразок 7.1

Сторінка «Адміністрування» (Зразок 7.2) має горизонтальне меню, що має три опції:

- 1. Каталоги призначена для виконання типових завдань адміністрування.
- **2. Звіти** призначена для отримання звітів стосовно роботи користувачів та програми в цілому (Зразок 7.3).
- **3.** Settings призначена суто для настроювання програми в цілому та доступна виключно центральному національному адміністратору. Тому назва цього блоку навмисно написана англійською мовою (Зразок 7.4).

Детально опис роботи з кожним із цих блоків наведений нижче. Зверніть увагу на те, що не всі функції й модуль в цілому доступні всім користувачам. Модуль «Адміністрування» відрізняється від інших дуже обмеженими правами доступу до функцій, що надаються.



Зразок 7.2

Каталоги

Наведений на зразку 7.2.

Адміністративні частини

Дозволяє ввести та скоригувати інформацію стосовно адміністративного устрою країни. Виконується першим при настроюванні нової системи. Дозволяє ввести до 5 рівнів ієрархії адміністративного устрою. Для України використовується 3:область – район (або місто) та райони міста. Зверніть увагу на те, що місто має той же рівень, що й район. Зміна ієрархії після запуску програми неможлива.

Введення нової адміністративної одиниці

Введення нової адміністративної одиниці рівня області можливо через головну сторінку (Зразок 7.3). Натисніть кнопку **«Новий запис»** та заповніть форму за Зразком7.4. Натисніть кнопку **«Зберегти».** Поле **«Стандартний ID»** не заповнюється, бо призначено для використання у наступній версії програми.

Для введення нової адміністративної одиниці рівня району розкрийте запис про область шляхом натискання на позначку «+». Відкриється перелік районів (Зразок 7.6). Натисніть кнопку «**Новий запис**». Подальші дії як при введені області. Міста вводяться на цьому ж рівні.

Для введення нової адміністративної одиниці рівня району міста розкрийте запис про місто шляхом натискання на позначку «+» (Зразок 7.7). Подальші аналогічні діям при введенні області.

Коригування існуючої адміністративної одиниці

Для коригування існуючої адміністративної одиниці будь якого рівня передусім треба відкрити цей рівень як при введенні нового запису. Потім необхідно натиснути на найменування адміністративної одиниці (Зразок 7.8) та відкоригувавши інформацію у формі, натиснути кнопку **«Зберегти».**

Також ви можете видалити будь - яку адміністративну одиницю шляхом виконання функції «Видалити» (Зразок 175е). Але будьте уважні, бо будуть видалені всі записи, що стосуються цієї одиниці. Краще цю можливість взагалі не використати у робочій версій програми, а використовувати тільки при первинному настроюванні.

Managers 34114	Section	1				A Year
Карасна прагнала практина Состалии схорови здоров'я	*	Адміністративні ч	астини			8
 То заклади Дкерела фінансування препарагіза 	25 3	ерания запис (1a) энайденс.			Apublicipation	она частны
D glove personner		Hanna	Hama (yspalacasa (Yspalas))	Адміністративна частина	Hapoopine	Au
D Remigates	0	Isoro Operatoria	Іване Франкізська	область	17	Degamere
Autoparopili		Артанална Республіка храна	Автонскика Республіка Крим	odaacra	23	Digament
		Bassysta	Elonapata	Область	30	Biganers
E Pleast surrorph		Domencuria	вотнома	Область	18	Begggerens
17 Juaneses TB ISLAN		Деторитетровська	Дніпропетровська	06лж.т»	34	Brigawers.
Cregtaniel ropialese	-	Courses of the local data	Science 2	Otaarta	15	farmer's

Зразок 7.3

Нова адміністративна частина

Назва:	Миколайвська	
(українська		
(украна))*		
Назва:	Миколатвська	
(українська		
(Xhpaina)):*		
	and the second se	
Адміністративна	Область Т	
частина:*		
Стандартний ID:		

6

• Потрібна величина.

Зразок 7.4

0	Миколатаська	Николаевская	Область	19	Buganimi
	Одеська	Одеоская	Область	26	Видалити
0	Полтавська	Полтавская	Область	25	Видалити
0	Рівненська	Ривненская	Область	16	Butanini
	Севастополь (міськрада)	Севастополь (горсовет)	Область	0	Видалити

Зразок 7.5

Адміні	стративні	частини
--------	-----------	---------

Новній запис

27 34	апис (тв) знандено.			Addressing a bear	active
	Назва	Назва (українська (Україна))	Адміністративна частина	Підрозділи	Дії
	Сланецький	Сланецький	Район	0	Видалити
	huul		Район	0	Водалити
0	Арбузинський		Район	0	Водалити
	баштанський		Район	0	відаліті
	Березанський		Район	0	Видалити
۵	Березнегуватський		Район	0	Видалити
	Братський		Район	0	Видалити
разо	ок 7.6				
0	Миколаїв	Минолаїв	Район	0	Вндалити
	Миколатоський		Район	0	Видалити
	Новобузыкий		Район	0	Видалити
-	and the second second			2	(and a state
paso Hac Hac	Адміністрат вий запис раіна У Миколаївськи	ивні частини		Asulideopa	ė
110	Marine (19) sharedenet	Marrie Amerikan and Marrison N		The sector	
	riasea	пазва (українська (Україна))	Адміністративна частина	пидроздиля	Alu
0	Сланецьюй	Сланецький	Район	0	Bugamerer
0	Issuel		Район	0	Видалити

Баштанський Район Район Березансьюй Березнегуватський Район Район 🖸 Братський

Системи охорони здоров'я

Лікуванням випадків туберкульозу можуть займатися декілька систем охорон здоров'я. Наприклад Міністерство охорони здоров'я та Державна пенітенціарна служба України (Зразок 7.9).

2

8

Видалити

Вндалити

Видалити

Видалити

0

Ó

0

0

Зразок 7.8

Kennesris 2mm	Settings		Vepatra
 Адміністратномі частням Состімик такрони такроні в 	системи охорони здоров'я		8
The second a	Harma	Назва (українська (Україна))	Дя
nperaparte	and g	(Assessed)	Busanen
	Hashovaners: anagovin says Yepsiler		Bigamen
CAREAGE AND	designed a suggestion and a subplice		Begamere
Aufoparophi	Ибністерства транствоту та заїначу Українні		Braameri
Настота на посдань	Albeicrepcine exyrplants organ Vepales		Beaamere

Зразок 7.9

Для введення нової системи охорони здоров'я натисніть кнопку **«Новий запис»** (Зразок 7.9) та заповніть форму, надану у Зразку 7.10. Потім натисніть **«Зберегти».**

Manager	
(vipaliicuka (Vipaliia))*	
Назва:	
українська (Україна)): •	

Зразок 7.10

ТБ заклади

Відкрийте сторінку з переліком ТБ закладів, як зазначено на Зразку 7.11.



ТБ закладів може бути багато, тому вони, як правило, розташовані на декількох сторінках. Щоб знайти потрібний, ви можете використати (позначено жовтим на Зразку 7.11):

- 1. Фільтр по області та системі охорони здоров'я.
- 2. Пошук за фрагментом назви
- 3. Перегортання сторінки.

Для введення нового закладу натисніть кнопку **«Новий запис»** (Зразок 7.11). Відкриється форма для введення (Зразок 7.12)

Редагувати - За	клад ТБ	-
номер:	940852	
Haana:*	КОЛОМИЙСЬКИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬЗНИЙ ДИСПАНСЕ	
Назва:	лпх	
(українська (Україна)):*		
Телефон:		
Адреса:	м. Коломия, вул, Замкова, 76-б	
Індекс:		
Область:*	Івано-ФранкІвська	
Район:	Івано-ФранкІвський 💌	
Районні тубкабінети:	- 2	
Стандартний ID:		
Стан частки:	Стан частки АКТИВНИЙ	
Систена охорони		
MO3		
	Имедичний заклад, що ровјармляк	Acces.
	Медиченії заклад, що здійснюх лікування	
	Valeye T5	
	Paleye MP T6	
Управління препарата	iP101	
	🗹 Заклад зберігає препарати	
	🗹 Заклад отримує препарати від постачальників	
	Заклад розподіляє препарати між пацієнтами	

остачальных препаратів др	pyroro pady	
Область:*	Твано-Франківська	
Назва:*	ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ФТИЗІОПУЛЬМОНОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР 💌	
остачальных препаратів пе	ршого ряду	
Область:*	Івано-Франиївська	
Hasea:*	ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ФТИЗІОПУЛЬМОНОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР 🔻	
Кількість днів для розрахунку	90	
замовления:		
замовления:	😢 Корекція розражучнової кільності для замовлення	
зановления: Ідправка зановления	Коренція розрахуннової кільності для замовлення	
зановления: Цправка зановления	 Коренція розражуннової кільності для замовлення Заклад постачає препарати 	
замовлення: Ідправка замовленни дловідальній за затверди	 Коренція розражучнової кільності для замовлення Занлад постачає препарати нення 	
замовлення: ідправка замовленни довідальний за затверди Область:*	 Коренція розрахункової кільності для замовлення Занлад постачає препарати тення Івано-Франківська 	

Зразок 7.12

Зверніть увагу на такі особливості заповнення інформації в формі.

- 1. Поле «Назва» заповнюється відповідно до обраної мови.
- 2. Поле «Стандартний ID» не заповнюється.
- 3. Поле «Стан частки» визначає чи є цей заклад на поточний момент працюючим.
- 4. Позначка «Медичний заклад, що повідомляє» ставиться у разі, якщо цей медичний заклад має обов'язок повідомляти про випадки.
- 5. Позначка «Медичний заклад, що лікує» ставиться у разі, якщо медичний заклад здійснює амбулаторне або стаціонарне лікування хворих (має потребу в препаратах на лікування).
- Група позначок «Управління препаратами» використається модулем управління препаратами, щоб визначити дії, які цей заклад може виконувати з препаратами: 6.1. Зберігати
 - 6.2. Отримувати
 - 6.3. Надавати хворим для лікування.
- 7. У секції «Замовлення препаратів» визначаються постачальники препаратів першого та другого ряду. Інформація використається в модулі управління препаратами.
- 8. У секції «Відправка замовлення» визначається чи може заклад постачати препарати, а також надаються відомості про установу, що затверджує замовлення. Інформація використовується в модулі управління препаратами.

Для редагування інформації щодо наявного закладу знайдіть цей заклад, як визначено вище, та натисніть найменування закладу (Зразок 7.13). Порядок редагування інформації той самий, як при введенні нової.

Видаляти заклад можна шляхом виконання відповідної функції, але це вкрай небажано. Краще установіть ознаку «неактивний»



Зразок 7.13

Джерела фінансування препаратів

Дозволяє визначити джерела фінансування постачання препаратів. Якщо виконати відповідну функцію (Зразок 7.14), програма покаже перелік джерел фінансування.

Theracourts - Saltra	Settings			A Vipun
 Адніністратнані частнян Снетеми скарани здоров'я 	Джерела фінансуван Рени запес	ння препаратів		8
🛱 ТБ заклада	Hanes	Hazas (yepalietaea (Yepaliea))	Абривіатура назен	ДП
 Девреля фінансувания прегаратів 	ance		INUE	Guganite
D Alevi personer	50 "Posterror Vigetier"		50	Видалнон
C rpenapata	Тлобальний фонд	Гаобальний фонд	rø	Видалити
Consas theytaesen	(//0		100	Buganna
	Гуманітарна дотонога МОЗ		Грианітарна допомога ///03	Duganite.
П частота на песдень	Державна тенітондіарна служба України		дпсу	Buganma
17 Servenian T& room	дл "Укранцина"	ДЛ "Украацион"	Уфбацина	Buganite
Ф Спеціальні порничної	за власні кошти		ЗА ВЛАСНІ КОШТИ	Buganere
A Kockerveaul	місцевнії воджет		місцияній вюджет	Bugantes
а Профілі корнстурачів	MCB		M03	-
1 Імпортованіі дані	обласный бюджет		обласний вюдиет	Bighters

Зразок 7.14

Для введення нового джерела фінансування натисніть кнопку **«Нова»** та заповніть форму, надану у Зразку 7.15. Натисніть кнопку **«Зберегти»** після заповнення.

українська (Україна)	
Hassa:*	
Абревіатура назви:*	
українська (Україна)	
Назва:*	
Абревіатура	
назви:*	
Абревіатура вазви:*	

Зразок 7.15

Для коригування інформації по наявному джерелу фінансування, натисніть на назву джерела (Зразок 7.14). Форма для редагування та сама, що й для введення нового джерела.

Ви можете видалити джерело фінансування, але це робити можна тільки за певних налаштувань програми. Небажано видаляти джерело фінансування, якщо програма вже містить інформацію по цьому джерелу.

Діючі речовини

Дозволяє визначити перелік діючих речовин, який необхідний для подальшого введення препаратів. Якщо виконати відповідну функцію (Зразок 7.15), програма покаже перелік діючих речовин.

interneter Julie-	Settings				G*****
ав Адийністративні частнин ф. Системи вхорани адорікіх	Н Діючі речовини Понкі мане				2
🛱 ТБ закладн	Hemo	Порадок покату	Абревіатура налон	Ten	10
Ф Джирета фізансуванно пропаратія.	Anthroppen	7	Am	Другого ряду	Branstern
Carlent personner	Caroliticación		Cix	Другого ряду	Regarers
Препарати	Kroganski		cfz	dayroro pady	Brakerte
Cashon Afeysarem	Кларнгроннарн		Cim	Даугого ряду	Bragamere
-	Caproundelle	11	CM	Другого риду	BAGAMITH
Nattoria na Inngene.	Citieso In	10	C4	Другого ряду	Brakkreitig
17 Juanamer TS man	Etenbotel		15	Першого раду	Begganere
Cresslanuil ross-ansor	Ethionamhd		EL.	другого ряду	BILLANDIN
A ropertyment	Part-Brend august		of.	Appears parts	Biggamera
a Hoopial sep-crysa-is	menarid	4	H	Першого раду	Begamine
	Kanamicht	*	ж.	Другого знат	Beggarerre



Для введення нової діючої речовини, натисніть **«Новий запис»** (Зразок 7.15) та заповніть форму (Зразок 7.16)

ова діюча речо	вина	
Абревіатура назви		
країнська (Україна)):*		
Абревіатура назви		
країнська (Україна)):*		
Міжнародна		
неватентована назва		
(HHM)		
opaineera (zopaina)).		
Міжнародна		
непатентована назва		
kpaincska (Ykpaina)):*		
	The second s	
	включено в попередних оланк ликуванни	
	Включено в бланк результатів на чутливість	
Порядок показу:		
Tunt		
THU: *		
Відмін	178	
million no manual		

Зразок 7.16

Для забезпечення можливості відмічати тести на чутливість, поставте позначку у відповідному полі. Поле **«Включено в попередній бланк лікування**» надає можливість включити цю діючу речовину при реєстрації попередніх курсів лікування при введені випадку, тобто включати до анамнезу.

Для редагування діючої речовини натисніть назву. Для редагування надається та ж сама форма, що й для нової речовини (Зразок 7.16).

Ви можете видалити діючу речовину, але це робити можна тільки при первинному настроюванні програми. Вкрай небажано видаляти діючу речовину, якщо програма вже містить інформацію по цієї діючої речовині.

Препарати

Дозволяє визначити препарати, що застосуються у схемах лікування. Можна вводити тільки після того, як визначені діючи речовини. Якщо виконати відповідну функцію (Зразок 7.17), то програма покаже перелік препаратів.

Для введення нового препарату натисніть кнопку **«Новий запис»** та заповніть форму, що надана у Зразку 7.18. Зверніть увагу на те, що для діючих речовин, які містяться у препараті, треба ввести концентрацію (позначено жовтим у Зразку 7.18). Натисніть кнопку **«Зберегти»** (Зразок 7.18), щоб запам'ятати.

Для редагування препарату натисніть на його назву (Зразок 180а). Форма редагування така ж сама, що при введені нового препарату.

Returner 24	line Settings							0
Адибистративий	Препарати							4
Системи охорони здоров'я	59 запис (18) знайдено.							
 ТВ гаклади Флекерска флекеулання пропаратія 	Міжнародна мотутич теллик нател (АРЯН)	Мінинаредни несатонтована назва (МРН) (упраїнська (Україна))	Вніст двочої речельник / Одивиця виніру	Лыарсына форма	Абренія тура налож	Тип лиарсыні формя	Tien	AN
C Alesi perapan	CO ANNACH	Averages 1.0 (dp.)	1060 mg	Powder/Vial	Am	troutes	Другого рчлу	D-GAVE
П схенн Людения	Capreomycle	Kanpeowlipes 1,6 (фл.)	1000 mg	Powder/Vial	Cm	hroutha	Apyroro phay	Begines
Пабораторії	Certificade	13	500 mg	Tabl	ctx	Перкралена	Другого рилу	Degates
teurigenes El Blocet	Clarithromycle		500 mg	tabi	Cire	Переральна	Другого раду	bigave
Katerope	ETT Chifasan	Knotagenhe	100 mg	cassale	ctz	Персоальна	долого	Desalers
Міжнародна (українсь	непатентована назва (МНН) эка (Україна)):*]			
Міжнародна (українсь	непатентована назва (МНН) жа (Україна)):*				j			
Абрел	lатура назви:*	1						
*	Сонцентрація:*							
Оді	иниця виміру:*							
Тип лікар	ської форми:* -							
	Ten:* -							
c	тандартний ID:							
Діюча речовня	48		Концентра	çia -				
🛛 Amikacin (Ar	m)							
🗵 Amoxiday (A	Amc)			-N				
Cicloserin (C	s) s (Cfx)							

Claritromicio (Clm)
Etambutol (E)
Ethionamid (Et)
🖾 Gatifloksacin (Gfx)
E Isoniazid (H)
🖾 Kanamicin (Km)
🗔 Levoflocsacin (Lfx)
Linezolide (Lzd)
🗖 Maxiflaxacin (Mfx)
C Ofloxacin (Ofx)
Paskonat (PAS)
🖾 Protionamid (Pt)
Pyrazinamid (Z)
Rifampicin (R)
Streptomicin (S)
Terisidon (Trz)
Зберегти Відміянти
отрібна величина.

Зразок 7.18

Схеми лікування

Дозволяє визначити схеми лікування. Перед заповненням схем лікування повинні бути визначені:

- 1. Препарати.
- 2. Частота на тиждень.

Якщо виконати відповідну функцію (Зразок 7.19), програма покаже перелік схем лікування.

A Administration section	С Схеми лікування		
 Системи охорони здоров'я 	North Stric		
Th anonager	Heans	Knacwdinautin	,DV
 Дкеркла фінансування пропаратів 	E (gas 4 har, gas population and something	Bertagoe, TD	BISAANTH
Diana personana	Gfz (gan pospanywe) mitpelleri	Beragoe XP TB	-
Пропарати	Em (an postasies nertede)	Benagoe XP TB	видалити
	Кт /поліреанствитний ТБ (для розракунку попреби)	Demagoe XP 75	0-48-0-TH
The standard bit	Lfs (ges possequery corpelie)	Bemazon XP TD	-
Пастопа на тнидонь	(Its constpananteenteen Th (gre pospanyery scripede)	Benagos XP Th	видалити
17 2-lailer an TB nonn	Mfx (gm pospanywy norpelw)	Benagoe XP TB	Buganero
Consultantiel husearece	PAS (an posperymy namefie)	Demagoe XP TE	Bigammi
A Hopectylead	Pt (gas possesser corpete)	Benagoe XP TS	Brighmenn
Q. Roodini sopectyperio	РЕпозвременностий ТБ (для репрахиму потреби)	Bemagoe XP TB	-
Lanoprosed gael	Rdt. (Ann propanjany mitpelie)	Выпадок ТВ	видалити



Для введення нової схеми, натисніть кнопку **«Новий запис»** та заповніть форму, надану у Зразку 7.20.

Назва:*	
Класнфікація:* -	
итенсивна фаза	Додати препарат
Раза продовження	Додати препарат

• Потрібна величина.



Введіть назву та класифікацію, а потім за допомогою кнопок «Додати препарат...» сформуйте опис схеми лікування для обох фаз.

По кнопці **«Додати препарат...»** програма відкриє бланк для додавання препарату в схему лікування.

- 1. Оберіть препарат, як зазначено на Зразку 7.21.
- 2. Додайте параметри схеми лікування, як зазначено у зразку 7.22.
- 3. Повторіть для всіх препаратів кожної фази.
- 4. Натисніть кнопку «Зберегти».

Для редагування існуючої схеми лікування натисніть на назву схеми та відредагуйте інформацію як при введенні нової.

	Вибрати все		
CHE	Ін'єкційна	*	Annaly support
npt E	Micacin 1000mg (флакони для інфузій) Другого ряду	-	ати препарат
	Саргеотісуп 1000mg (розчину для ін'єкцій) Пругага ряду		
	Etambutol 20ml (sol/vial) Republic plany		
E	Gatifloxacin 400mg (sol/vial)		
E	Izoniazid Sml (sol/amp)		

Зразок 7.21

	lassa:* C	xeva 1					
Класифі	caula:* 8	ыпадок Т	5 .				
нтенсиви	а фаза					Додати пре	парат
Препарат	Одиница виміру з замовчу	6 10 841111/1.14	Трнвалість (місяці)	Частота за замовчуванням	Джерело фінансування препаратів		дп
Amicacin 1000mg (флаконн аля Iнфyziñ)			• •	1/7 .	•	•	Въдалит
Раза прод	окини					Додати пре	napat

Зразок 7.22

Лабораторії

Дозволяє визначити перелік лабораторій, у яких проводяться дослідження. Перед вводом лабораторій необхідно повністю визначити адміністративні одиниці. Щоб відкрити перелік зареєстрованих лабораторій, виконайте функцію зазначену у Зразку 7.23.



Зразок 7.23

Для введення нової лабораторії натисніть кнопку **«Новий запис»** та заповніть форму, що надана у Зразку 7.24.

юва лабораторія	3
Абревіатура назви:*	
Назва:*	
Стандартний ID:	
Система охорони	
Ofnacta:*	
Збереття Відмінити	
отрібна величина.	

Поле «Стандартний ID» не заповнюється. Інші поля обов'язкові для заповнення. Натисніть «Зберегти», щоб запам'ятати інформацію. Щоб знайти лабораторію для коригування, скористайтеся фільтром по області та системі охорони здоров'я. Для редагування відомостей про лабораторію, натисніть на абревіатуру та відредагуйте інформацію так, як при вводі нової. Видаляти лабораторію можна за умови, якщо у базі даних програми немає відомостей про дослідження, що зроблені в цій лабораторії.

Частота на тиждень

Дозволяє визначити можливі схеми прийому препаратів. Щоб відкрити перелік схем, скористайтесь функцією (виділено жовтим у Зразку 7.25). Зверніть увагу на те, що схеми можна тільки редагувати. Натисніть кнопку **«Редагувати»** та проставте позначте дні тижня для кожної частоти прийому (Зразок 7.26). Натисніть **«Зберегти»**.

utopos's	i (gar ýran i e							
T6 sakhapi	Частота на тноцесть	HA.	-	87	.cp	.97		c6.
♥ Дкерела ф‰ансувания препаратів	10		8					
Alori percenter	2/7		Ľ			E		
Dpenapime	1/7		8		8		ß	
Слеми Андиання	417		R.	194	E.	FK.	122	
Aa6opanopii			-		2	2		
M announce of the second	\$/7		8	8	2	8	ß	
	6/7		8	8	5	8	B	ß
F 3revenue 16 nove	1/7	2	Ľ	2	2	2	ß	8
Creulaneil noasavon								
A Kopiectysawi								
а, профілі користувачів								
tunoprociael gael								

Зразок 7.24

-

Частота на тнждень	нд	пн	0T	cp	41	пт	сб
1/7						0	
2/7		2	13	13	2		13
3/7		2	1	$\overline{\mathbb{Z}}$		1	11
4/7	13	1				13	23
5/7		2	(2)			12	1
6/7		1					12
7/7	88	12		12	10	12	12
		155	1.68			756.11	

Зразок 7.26

Вікові категорії

Вікові категорії використовуються при формуванні звітів. Щоб отримати перелік, виконайте функцію, зазначену у Зразку 7.27.

Для додання нової категорії, натисніть кнопку **«Новий запис»** та відредагуйте форму, що наведена у Зразку 7.28. Натисніть «Зберегти», щоб запам'ятати.

Видалення визначення вікових категорій можливе, але не бажане.

AAndeferpament sacrees 📰 Bire	ові категорії	-
б- Системи сиссови даров'я Инний зал		
П та заклади	Biosea rpyna	28
Дотрела фікансування препаратів		Beganner
D (flow) pescenses	5 14	Buganera
C Rpenapame	15 - 17	Biganity
Consult afleyearest		and the second se
Лабсрасоріі	10-24	BIGANTH
An an anna an an an an an	23 - 34	Biggariene
Ш частота на токдено	35 - 44	Biganim
17 Jervines To room	45-54	Видалити
Creutateit rusiarete	55 - 64	Bustonik
A Sopertynavi	30 65	Видалити
О е Профілі користупанія		
1 turoprosavi gavi		



Нова вікова категорія	4
Початковий вік:* 0 Кінцевий вік:* 0	
Зберетн Відмінити Потрібна величина.	

Зразок 7.28

Значення ТБ поля

Для деяких полів, що передбачені формами, бажано мати визначений перелік значень. Цей перелік можна визначити за допомогою функції **«Значення ТБ поля»** (Зразок 7.29).

Для редагування набору значень конкретного поля, оберіть назву цього поля, як зазначено у Зразку 7.30. Відкриються можливі значення. Ви можете відредагувати будь-яке з них або додати нове.

Щоб додати нове, натисніть кнопку **«Новий запис»** та заповніть форму, надану у Зразку 7.31. Позначка **«Вимагає додаткової інформації»** дуже корисна, коли для наданого значення для поля користувачеві не дуже зрозуміло коли це значення потрібно.

Для редагування значень натисніть на значення та відредагуйте за тією ж формою, що й для введення нового запису.

Натисніть «Зберегти» для збереження інформації.

Видалення значення поля забороняється, якщо у документах є поля з цим значенням.

8



Адилистративи частнин	17 Значения ТБ п	оля				
Систения окорони здоров'я	ТБ палез Діагноо установлени	o ría nac	1			
🗒 ТБ заклади	Hopes same					
♥ Днерела фінансування препаратів	7 Халыс (is) знайдено.					
Дкон! речовнии		and the second second	Стандартний	Вимагас	Tiopages	11.00
Препарати	Назва	Скеречина назва	10	додатизесі інфосниції	поналу	Ди
Chever absymmetry	100	202		1.154 25		100000
Asócparoph	Saue In	Isur				Bechanterin
Hunters us towner.	обстаниения осіб, що перебували у контакті з какония	контакт 16				Buganette
IE and a second second	obcaronamen A canetamenta	A cuartorada				andrautus
17 Sharesone TE O(AR	при звержний до ликарл	при звернени!				SHARING
Coeciansel ros-casos	пон профоляна! - при	при профоглиді - при				Видалити
📥 Корнстулані	typepayawaglameering!	туберкулінадіагностни				
a, nooptal supercipanda	при профог лиді флярографічно	при профогляді – ФГ				Beganne
La twopread gad	разлену померлого	розлину померлого				bigammi

Нові значення поля ТБ

ть поле:	діагнов установлено під час
Назва:*	
Скорочена назва:*	
Порядок показу:	
Стандартний ID:	
	🗹 Внимагає додатнової інформації
Додаткова інформація:	
Зберетти Відмін	INTE
Dozoifus nemenas	

Зразок 7.31

Спеціальні позначки

Дозволяє створювати списки випадків за певним критерієм шляхом прикріплення до них позначок.

Позначки можуть бути трьох кольорів (зразок 7.32):

- зелений та червоний позначки створені автоматично за певним критерієм, у вигляді SQL-коду, який можна побудувати на основі будь-яких даних випадку;
- синій позначки, які додаються до випадку користувачем вручну.

Щоб створити нову позначку або відредагувати вже існуючу, натисніть кнопку «**Новий** запис» або назву позначки відповідно (зразок 7.32):

А Адміністративні частник	🌑 Спеціальні позначки	-
Системи скорони здоров/я	Henoli sarver	
П тб заклади	Handa	An
Днорала фінансурания припаратія	Manifester Cont	Bagamete
dieni pensana	€ ытисно	Видалити
C Openapane	Выпаров з эбреритных зауваженных	Regarden
	До 4 групн	Вадалити
A CONTRACTOR OF THE OWNER	₽до закрита	Duganete
 Частота на пондено Полита на пондено 	🖉 Mag. politimum z pozeluzaji	Bugateria
17 Значення ТЕ поля	Не видаля искратичев	Biganite
Constanted population	Proper suppliments	Beganere
🌢 Норнстурані 🗣 Профілі корнстуранів	Статус не відтвердниннії	Видалити
1 heromead and		

Зразок 7.32

В обох випадках з'явиться форма для введення даних позначки (Зразок 7.33):

номер:	9	
Назва:*	Випадки з відкритими зауваженнями	
	Кактивний	
	Автоматично сгенеровано	
	Перевірка цілісності	
SQL onepatop:	exists(select • from issue where case_id=a.id and closed=0)	

Зразок 7.33

Активний – визначає, чи відображається позначка в списку спеціальних позначок на головній сторінці управління випадками. Якщо позначка не активна, навіть якщо є випадки позначені нею, вона не відображатиметься. Якщо позначка є <u>не активною і</u> <u>не згенерована автоматично</u>, вона все одно залишається доступною для призначення позначки випадку вручну.

Автоматично згенеровано – означає, що список випадків з цією позначкою генерується автоматично на основі SQL-оператора. Дозволяє будувати запити на вибірку з бази даних будь-якої складності на основі всіх даних, що наявні в системі.

Перевірка цілісності-визначає колір автоматично згенерованої позначки. Якщо позначка – «пташка» відсутня означає зелену позначку і відповідає, що випадки в списку лише задовольняють умовам відбору. Якщо позначка – «пташка» присутня означає червону позначку, що окрім відповідності критерію відбору, відповідає умовам перевірки цілісності даних (чи немає у випадку незаповнених обов'язкових полів, статус випадку не відповідає лікуванню тощо).

SQL-оператор— умова вибору випадків з бази даних для автоматично згенерованої позначки. Вимагає знань структури БД та основ синтаксису SQL. Присвоюється всім випадкам, які задовольняють умові. Основою умови є «**select * fromTbCaseawhere**». Через те що «SQL-оператор» представляє собою where-блок, зв'язки з іншими таблицями не можливі через јоіп, а лише через підзапити, на прикладі exists(...) або краще відповідності іd.

Не згенеровані автоматично позначки є синіми і необхідною до заповнення мають лише назву. Додаються до випадку в індивідуальному порядку користувачами на сторінці «Деталі випадку».

Користувачі

Дозволяє керувати складом користувачів системи – додавати нових, редагувати дійсних, підключати, відключати та змінювати доступ до функцій системи та інформації.

Перед виконанням цієї функції переконайтесь, що визначені:

- 1) адміністративні одиниці;
- 2) ТБ заклади;
- 3) профілі користувачів.

Для того, щоб отримати результат, виконайте функцію, див. Зразок 7.34.

ал. Адинистративий кастики	🔓 Корист	увачі						
н- Сістана вкороні здоров'я	ounact	192 ·				6.7.6.5		
TE SAUNAR	Reput torus					Touryet	2vair	
С Джерела	Pesynatiatic 1 - 25	ela 1 095		Cropheca: 1	sig 44 🕨 🕅			
¢learcysarren apenapatte	luca	Jorie	e-mail	Статус перистувачи	Sanaag 15	Ступінь огляду користупача	Профіль ворнстурача	A ⁿ
Препарати П схеми лікування Лаборагорії	Hosanica Apresi Dancificani Balgyoneń oprawlaujike- warogenesia nafilierow	DHOT	omk.oktb@yandex.ua	Jaforinceannii	клпу "обласна клинчна туберкульозна Лікарня"()	Yepshe	Тренер	Brugarierre
Ш частота на тюдене Віворі казегорії ↓₹ Значения ТБ	Воробнова Калерния Борнствика Оператор конт/котерного набору	DH02	OME.CKTB@yandex.ua	Актирний	клпу "обласна клінчна тэберкульозна лікарня"()	Область: Донецька	Обласний адміністратор	Видалити
Cneclamid noora-eta	Антономо Балентна Грегоратна	DH03	m.motrich8pnal.com	Алтнаний	КЛПУ "ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ТУБЕРКУЛЬСІНА ЛІКАРНЕ"()	Область: Донецька	Обласний адміністратор	водалогто
 Корнстукані Профілі корнстуканія 	тванію ірния Проскавівна медстатнятия	DHO4	irina.tranilo@yandes.ra	Jalonneanni	клпу "обласна клінечна туберкульозна лікарня" ()	Области: Денецька	Користувач	Begavierte
And	Copresso /finite :	DHIS	skripka, tili@mail.ru	Аснаний	клпу "обласна	Ofnacra:	Cavenigorangia	видалити

Зразок 7.34

Для введення нового користувача, виконайте дію **«Новий запис»** та заповніть форму, що надана у Зразку 7.35.

Новий запис - Користувач

Contraction of the		
Логін:*		
In's:*		
e-mail:*		
	Дозволити системі надсилати повідомлення за деяких подій	
Статус	•	
користувача:*		
Коментарі:		
Система охорони	Bci	-
здоров'я:		
Sawaan Th		
Salonag To		100
Область:		
Назва:*		
	🗌 Виконувати длі від імені інших закладів	
Профіль		
користувача:*		
Ступінь огляду		
користувача:		
-		
Зберетти	Відміннти	

• Потрібна величина.



Особливості заповнення цієї форми такі.

Логін– повинен бути унікальним, це ім'я, яке користувач вводить при вході в систему. **Ім'я**– прізвище, ім'я та по батькові користувача.

e-mail – адреса електронної пошти користувача, на яку буде надісланий пароль для входу. **Статус** – може бути активний, заблокований та із закінченням дії пароля. Тільки активний користувач може користуватися програмою.

Коментарі – будь-яка інформація про користувача.

Система охорони здоров'я – визначає права доступу до певної системи охорони здоров'я. Заклад ТБ – до якого закладу належить користувач. Суто реєстраційна інформація.

Виконувати дії від інших закладів – надає можливість для користувача виконувати дозволені профілем користувача дії у інших закладах.

Профіль користувача – один з наборів дозволених користувачеві дій у програмі. Докладніше у параграфі «Профіль користувача».

Ступень огляду користувача – дозволяє встановити користувачеві право переглядати інформацію по своєму закладу, адміністративної одиниці, або країні. Питання виконання певних дій залежить від профілю користувача.

Натисніть **«Зберегти»**, щоб запам'ятати інформацію. Для нового користувача програма згенерує випадковий парол, та надішле його електронною поштою.

Для редагування відомостей про дійних користувачів виконайте такі дії:

Знайдіть користувача за допомогою пошуку. Пошук може здійснюватись по фрагменту імені або логіну користувача:

- 1. Натисніть на логін ім'я у списку.
- 2. Відредагуйте інформацію по тій же формі, що й для нового користувача.
- 3. Натисніть «Зберегти». На відміну від нового користувача, пароль не буде генеруватися програмою.

! Видаляти користувачів вкрай небажано. Можлива втрата інформації. Краще заблокуйте непотрібного користувача.

Профілі користувачів

Дозволяють визначити набір дій у програмі, що будуть дозволені користувачам, для яких вказаний певний профіль. Скористайтеся функцією як вказано у Зразку 7.36.

Алальністранный частьни	С. Профілі користувачів	
Системи акорони здоров'я	Hennik Satur	
П те заклади	Hasea	25
Дхерела фінансування препадатів	Обласний адиби(странор	Beganne
D gland percenter	Repectysan	Beganete
Препарати П Схани луузания	Ospensent	Beganne
	Hadowanani azwiwierparep	Britaniste
D vecolarida	Либсолит	Britanini
Настота на тнидень Полога изтехно!!	Тренер	Regamente
IF burness T5 ross	Constantante	Bregamente
Cricularisel management	Pallonnili apuliticipatop	Beganne
A Kopverysavel		
Q Профілі кораступанія		
± iwnoprocawl gawl		

Зразок 7.36

Для визначення нового профілю користувача, натисніть кнопку **«Новий запис»**. Потім відредагуйте інформацію за формою, що надана у Зразку 7.37.

Назва:*	
оваа	Дозволено Дати дозвіл вносити 🔲 зацінн
🛛 🗁 Препарати	
C III Jaim	
О С Адміністрування	

Зразок 7.37

Спочатку форма надається у «згорнутому» вигляді, де можна обрати доступні користувачеві програмні модулі. Для обраного модуля розгортаються функції, які можуть бути надані в межах модуля. Наприклад модуль «Випадки» (Зразок 7.38).

1103	8a;*		
pana		Дозволено вносити змінн	Датн дозеіл
🛛 🗹 Виладк	•		
C 🛛 84	адок ТБ - Загальний вигляд		
C 10 84	адок МЛС ТБ - Загальний вигляд		
C Inpenap	аты		
🛛 🗔 Звітн			
Адмініс	грування		
С С Препар С С Звітн С С Адмініс	грування		

* Потрібна величина.

Зразок 7.38

- 1. Обираємо категорію випадків, для визначення функцій (Зразок 7.39).
- 2. Дозволяємо окремі функції (Зразок 7.40). Зверніть увагу на те, що для дій, які потребують зміни інформації, доступ визначається додатковою позначкою (позначено жовтим, Зразок 7.40)
- 3. Вводимо назву профілю.
- 4. Натискаємо «Зберегти» для збереження інформації.

! Ніколи не видаляйте профілі, якщо до профілів належить хоча б один користувач.

-

Новий профіль користувача

	Назва:*			
рава		Дозволено вносити закіни	Дати дозебл	
	Випадки			
	Випадок ТБ - Загальний вигляд			
	🕑 дані внадку			
	D Aleysainin			
	🗖 Результати досліджень			
	Подальший прийом медичних препаратів			
	🗖 Додаткова Інформація			
	🖾 Резине внпадку			
	🖾 Затвердити виладок			
	🖾 Редагувати/видалити випадок після підтвердження			
	Переведення до іншого медичного закладу для лікування			
	🖾 Закриття випадку			
	🖾 Відновити випадок			
	Userrole.CASE_PERSONAL_VIEW			

Зразок 7.39

Новий профіль користувача

	Назва:*	
Ірава		Дозволено Дати дозвіл вносити 🖾 зміни
DIV	Внпадки	
	Внпадок ТБ - Загальный внгляд	
	🔽 Дані внладку	2
	📝 Aleybaoun	1
	🗵 Результати досліджень	21
	🖾 Подальший прийом медичних препаратів	
	🖾 додаткова інформація	
	😥 Резюме випадку	
	🖂 Затвердити випадок	
	Редагувати/видалити випадок після підтвердження	
	Переведення до іншого медичного закладу для лікування	
	🗖 Закритта випадку	
	🗵 Відновити випадок	

Зразок 7.40

Імпортовані дані

На поточний момент функція дозволяє один раз імпортувати дані по адміністративному розподілу країни з підготовленого текстового файлу. Цей файл повинен мати певну структуру. Щоб дізнатися якою має бути структура, зверніться до програміста.

! Не використовуйте цю функцію, якщо хоч якісь дані по адміністративному розподілу вже введені.

Для виконання завдання виконайте функції, зазначені у Зразку 7.41.

фадианстративні частивн	1 Імпортов	ні дані	655
 Состани вхороні здеров'я ТВ заклади Диврела фінансувания препаратів 	імпорт в табляцю:* Імпорт файлу:*	Ofesop. dala no swópan.	
 Діячі репаратея Препаратея Слемня лікування Лабораторії 	Обнежувач синволів;" Кодування;"	um 6 🕞	
Спондать на тихдони П Влове катогорії 17 диачения ТБ голя Спондатьня осоначени	Bensprep		
A sopertynaed • rhooptal sopertynaeda			
2 Instantionani gani			

Зразок 7.41

- 1. Оберіть таблицю, до якої будуть імпортовані дані (на поточний момент тільки «Адміністративні частини»).
- 2. Оберіть файл, обмежувач символів та кодування.
- 3. Натисніть Імпортер. (Зразок 7.41)

Звіти

Звіти використовуються тільки адміністратором системи. Щоб скористатися звітами перейдіть на сторінку «Адміністрування» – «Звіти», як показано у Зразку 7.42.

eTBManage		I INTADAN	IPEDAPADE	3011	ADMINISTRYBANN	🚊 Waraca Aciae Mesainoper
Karawini Bathi	Cettings	W2 - 222 - 2				G Yapana
 Воонступані в мерекі Скансь корыступанія Звіт по траковиціях Скатистика праковицій Скатистика праковицій Системний муркал помолоні 	Адмініс	трування				8
Зразок 7.42						

N₂	Найменування	Інформація	Зразок
1	Користувачі в мережі	ристувачі в Відомості про користувачів, які у цей час користуються програмою е-ТВ Manager	
2	Сеанси користувачів	Відомості про те, які користувачі використали програму у певний час, день та упродовж якого часу	7.44, 7.45
3	Звіт по транзакціях	Що саме робили користувачі в системі за певний інтервал дат – детальна інформація	7.46
4	Статистика транзакцій Що саме робили користувачі в системі за певний інтервал дат – зведена інформація		7.47
5	Системний журнал помилок	Відомості про помилки у програмному забезпеченні	7.48, 7.49

т	•				. بر	
116	nenik	MOWTHBUY	2 R1T1R	навеленов	таопиш	нижие
110	point	MOMJINDIA	JULID	паведспов	таолиці	IIIII/K IC.

🎟 Користувачі в мережі

Сеанси користувание
III 3afr nei spassnasspies
П Статистика транциний
ПС-станий журная
BONHADM

1 Jane (li	в) знайдено.					
номор	Дала шноду	Тривалість свансу	Asr is	Остания сторінна	Осланиян залиет	Heatman cold
1405733	18:21:544	2 xe. 40 сен	Шалася Доннс Михойлович D.SHALAEV	/admin /websessions.seam	18:04:33	

2

Зразок 7.43

TTI INCO



Зразок 7.44 Зверніть увагу на вибір дати

інформація про к	ористувача				
Користувач:	Шалаєв Деннс Михайлович				
Логін:	D.SHALAEV				
Робоча область:	Унраїна				
Дата входу:	21 жовт 2013 14:36:03 EEST	-9			
Вихід з системи:	21 жовт 2013 15:03:13 EEST				
Тривалість сеансу:	27 хв. 10 сен				
IP адреса:	127.0.0.1				
Логін користувача:	Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1 Gecko/20100101 Firefox/23.	; WOW64; rv:23.0) .0	0		
theurisehearschilters	ващер в Користупач	дага влоду	онойд э системи	ночина область	Тривалість сеансу
1005729	Шалася Доннс Михайлович	14:36:03	15:03:13	Україна	27 xn. 10 cm. 200

Зразок 7.45 Зверніть увагу на можливість розгорнути деталі сеансу

Корнстукані в мерені Пі селики имаєтиканія	🌐 Звіт по транзакці	ях			8
III center repartant 25	Фіньтре відбору дання				
П Статистика трансанцій	Noglie -				
ПП Системеній журнал помилок	pn.	3			
	Область: -				
	Корестувач:				
	Помун:	- 1			
	Дата вочатку:	(дд.ним.рррр)			
	Дата завершения:	(aa.xxx.pppp)			
	Онсанти		<u></u>		
	Редивлати: 1 - 40 від 1 066 431		Сторінка: 1 💌 в	La 24641 P PI	
	Pegarosano - Kopwcrysavi D. SHALAEV - Elanoce Jennic Michael	Acert		Ашинаса Денно Михайлович в Хиба	10 Mar 2013 17 ALA 2 Juni 19 ALA
	Oam	Considerant Lindowing	Datase	R. JOK HODI	
	Celterra despose apoporia	mO8			

Зразок 7.46 Зверніть увагу на можливості фільтра та деталізацію інформації



														Підсумиє
	HORT	-	117/A	EN		6ep	-	Tpan	verse	.041	2001	sep	-	2028
ИЗ "ХЕРСОНСЬНИЙ ОБЛАСНИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР" ХОР	170	89	548	1.545	1-89	915	1011	1 617	2.324	3 231	1751	251		15 03 1
Figau Dicopia Borogeospia-a	71	78	\$34	119	70	-79	287	417	414	616	63			2724
Ковали Галине Болодникрівна	2	.11	14	128	22	38	17	37	1	-84	47	25		467
Крисенко Каталія Григорівка	97			902	1 145	683	317	754	1.054	1 026	1 214	265		7508
Openizina Cireca Saveplizna				385	242	115	424	153	661	1529				2.670

Зразок 7.47 Зверніть увагу на можливості фільтра, довільного обрання рядків та групування аналітичної інформації

П Каристувачі в меренії	П Системн	ий журнал помилок		8
Ш Сеанон корнстувачке	Дате початку	т (ад мик.эрор)		
Ш Заїт по транзаціях	Дат завершения	a (AR.ANA.3000)		
ПСталістика транцанцій	Пошух	a []		
E Cacressad	CHORATH			
нарнал понносно	Pezynatane 1 - 50 e	a 5 956 Crophece 1 💌 ela 120 🕨 🖬		
	Aara	Павідамлення про помилку	Користувач	Робена область
	18.10.2013 15:13:54 1.del tony	http://iocalhost.8088/ethmanager/admin/desktop/8e.seam/86-541042 java.lang.IBegalArgumentException No schema defined for object of class org.msh.tb.ua.entities.CaseSideEffectUAAmani	D.SHALAEV - Шалыв Денос Лахайлович	Yepalea
	18.10.2813 15:10:54 3 get they	http://docaboot.8080/ethmanager/admin/docktopfile.seam/id=141042 java.lang.lBegalArgumentException No schema defined for object of class org msh.tb.ua.entities.CaseSideEffectUAgenami	D.SHALAEV - Шалака денис Мохайлович	Укратка
	18.10,2013 15:10:50	http://dotalbost.0008/ethminager/admin/desktop/8x.seam/ld=541042 java.lang.lBegalArgumentException	D.SHALAEV - Warace Anno	Україна

Зразок 7.48 Зверніть увагу на можливості фільтра та перегортання сторінок.

Дата	Faulgescenne the massing	Корнступач	Рабоча область
18.10.2012	http://iacalhestab/W/ethmanageniadenis/Jeshhapfin.asaan/Id-Nit1642	D.SHLAD	Inpains
15:12:54	java.lang.illegal&rgamentException	Harties Jacob	
Lar mu	wa schema defined for object of class organshattuaa.entities. Cased/defflectua denait	MVXAR/MOMPY	
	1p adiress + 137.0.0(1		
	* Enorger - Mobilia/L-0 (Mindows WI W.1: WOMME PVIE) & Departmental Virgina/77.8		
	* article + 302		
	* some type = sall		
	* statest peth + Jethnetager		
	* putt info = mill		
	 path translated + mill 		
	* goog string = 10+041042		
	.* enorte sanz + 6. dollare		
	* reginated service id = EG4342CH418E542421122DANCINES		
	* ingjest WI + Indonesper/amin/destrophile.sean		
	 regulat 001 = http://localitoiti010/webbmpingor/admin/webbupTile.mem 		
	* servise, prob. + /whole/desiropfile.sean		
	* is Septem manine in white - thus		
	pers lang. Ellequilizzation prime defined for deject of eller organization diselful differents		
	er com menute determents auf abbletaferetalletänd er flarefectelste (Babersbelering), neu 111		
	(i) test-memoria.detartrees.uppl.detfaredcomallectep1.secretal1(billectering1.secretal2.)		
	st.org.urb.tb.rph/.bsdropit/Seriessifere/se.geteraceFile(Bestropit/Desire/arbitris/Series)		
	st sum_reflect.SatureStheddamenerIspl.isstipC(Sature Nethod)		
	na men, matteret, Bertynderfersier matteret best. Level is jillen i Adlande die seine neu begit. Servi 10 j		
	at avs.peffact.belapitinghistudAinsastringt, involutibelapitinghistastAinsastringt, pensity		
	[41] Jana Jang Arthreit Mechani Lincon (Mechan, Jane 1977)		
	wi org.jonet.eren.utli.Pefiecturyt.invike(Maflettians.jover12)		
	at stp. jbost.eews.tackroupt.RootTacount.coCostext.growed(RootTacount).acCatext.jcv4.iX2)		
	at nighting and thereigh beachementerstration ground beachesertischeten, you bis		
	- at mg. post-searcherston. Acline Streetsptch.arguaticole (Acline Streetspace, 149 (21))		
	(i) cip. plane anal. intercept. Studies instruction and proved (Subdivident and Subart (2006))		
	int copypose and user by estimation region according to provide (high standard receptor, 500, 17)		
	et eigi joani leen, taserongt deeltasuurtistämen aproved beettsuurtistänten, java Hö		
	x1 stap, (how interaction), including and interaction account (the including and interaction account (interaction).		
	et nig prosines, inverser, Seedensettostraies, growel deixfrankst. presidentet. (en et schertet, preside		
	at utp.junn.anan.ucorregt.Bootlacorreptie.lasake(Rootlanerreptie.juseilt*)		
	all ung (bear anan, intering). Condemilitaring the Untering Connection (Condemiliantering the prior) (0).		
	at org. joner eren. in wronget. Gendeer Scheringter. Unvien Sterdenistingeregter. 1996;103)		

Зразок 7.493верніть увагу на можливість розгортати деталі.

Settings

Загальні відомості

Надає можливість змінювати загальні налаштування програми. Використовується виключно системним адміністратором національного рівня.

Щоб скористатися, виконайте функцію, наведену у Зразку 7.50.

eTBManager	HOHE	INTABAR	INCLAPATE	3837	Аделиструкания	💄 Шаласе Детик Михайлсовч
Hanayora larm	Settings					C Yapatina
 установни Україна Установка е-ТІ: Масадег № Робоні області 	Адміністру	вання - S	iettings			8

Зразок 7.50

Налаштування для України

Дає можливість настроювання специфічних для країни параметрів. Щоб скористатися, виконайте дії, зазначені у Зразку 7.51.

эстеннен нерана	🖋 Установки Україна						
Vcravoeka e-TE Manager							
PoSevi oSaacri	Hassa.*	меразна					
	Hoses				1:		
	Ovpaincura (ovpaina)):						
	Onec.*	Ukraine Wo	rkspace				
	Мова за заповчуваниян.*	українська	(Унраїна)				
	Додаткова нова:	українська	(Virpalisa)	-			
	Macouril mar un	(GMT02:00	1: Europe/K	Sev		-	
	зановнуваниян.*						
		Anna Minard In	and the second			0 M	
		E Planfeas	NUMBER OF T	Any yram.	AN MATERAN		
		in the second			accounter the second se	-	
	Concerns anonene polyneme to	Deduceron	lais motion	marcel at 3-	A CHIMANES (MILLION)	Conference inferror Astronom 71	
	leesi nagkara.*	T P OF ONE 1				(renewal in the contents of the	
	Необхідні рінні для адреся	Область. Р	ADH				
	naujicura:*						
	Номер вяладку для відображин	-					
	Підоэрюваний або ризик:*	Howep nic/	a repeatpo	н (сгенеро	еено октеною)		
	Підляерджений*	Homep roles	o repealpo	н (стенеро	вано октенов)		
	Установое стосовно перевірыя	users gain					
	Banagos T5:	Tepeelpka	включена т	a otce/soi	сеа до початку л	forystanees 💌	
	Remances XP TE:	Tepesipira	аключена т	a otosinos	ова до початку л	-	
		Balantana					
	Класифікація виладну:	repetition	310/10/10/13			12	
	Установки стосовно водуля ул	posseline r	penapara	APRIL .			
	Причина списания простроченої	1	•				
	naprii npenapary:*						
	Починали своейцали про	6	(ulcaul)				
	safatosessa sings repairy						
	inclusion and a	-					
	Майкальний строк эберігания		(wiced)				
	Paper in contage.	1	10 C				
	Мансинальний стрек эберігания	8	(Alcaul)				
	to be and the second se						
			10000				
	Картина робочої області:	yoopaneeed	видсутис				
		1011 I					
	Файл кового забражения	Q630p	dain se a	воран			
	Moperate Bigadeers						

РОЗДІЛ 7. МОДУЛЬ «АДМІНІСТРУВАННЯ»

Зразок 7.51

Заповнення цієї форми має такі особливості.

- 1. Мова за замовчуванням та додаткова мова застосовуються у разі, коли система повинна працювати на двох мовах. Деякі назви, наприклад препаратів, адміністративних одиниць, тощо можна вести двома мовами. Але в Україні, з метою запобігти помилкам, використовується тільки українська мова.
- **2. Необхідні рівні для адреси пацієнта** задають мінімальну інформацію, яку повинна містить адреса.

- 3. Причина списання простроченої партії препарату– список значень береться з «Адміністрування» → «Каталоги» → «Значення ТБ поля» → «Причини змін».
- **4.** Причина списання простроченої партії препарату, Мінімальний строк зберігання партії на складі, Максимальний строк зберігання партії на складі на даний момент в Україні не використовуються.

Установка е-ТВ Manager

Застосовується для загальних, не залежних від країни налаштувань програми. Цей пункт меню є відокремленим тому, що на одному сервері можуть робити декілька версій програм для різних країн.

Також це єдина сторінка, яка доступна адміністратору для початку конфігурування програми для своєї країни.

Щоб скористатися, виконайте функцію, наведену у Зразку 7.52.

	URL CACTEMIC*	http://213.156.91.34	
POSO+1 ODMACTI	Page root URL:*	http://tbc.gov.ua/etbmarager//etbmanager	
	Електронна пошта системи:*	admin@tbc.gov.ua	
	e-mail адміністратора	admin@tbc.gov.ua	
	систени:	Дозволяє рекстрацію користувачу на сторінці входу в систему	
	Робоча область:*	Yipahia 💽	
	Робоча область:* Заклад ТБ:*	Yepativa 💌	
	Робоча область:* Заклад ТБ:* ІНШІ	Ngaha 💌	

Зразок 7.52

Поля мають таке пояснення:

- **1.** URLсистеми адреса системи в інтернеті, використовується для формування посилань на інформацію в системі в електронній пошті, що автоматично формується системою.
- 2. PagerootURL наразі не використається, зарезервовано для майбутніх застосувань.
- **3.** Електронна пошта системи зворотна адреса, що вказується в електронній пошті, що автоматично формується системою.
- **4.** е-таіlадміністратора системи особиста службова адреса адміністратора системи для прийому повідомлень системи, наприклад повідомлень про помилки.
- **5.** Дозволяє реєстрацію користувачу при вході в систему дозволяє користувачеві самому реєструватися в системі. Зручно для тренінгових версій, але повинно бути заборонено для робочих.
- **6.** Робоча область робоча область, що створив національний адміністратор. Ніколи не змінюйте це поле.
- **7.** Заклад ТБ заклад ТБ для першого користувача в системі. Взагалі не потрібен, але неможливо створити користувача, що не належить ні єдиному закладу. При першому встановленні системи цій заклад створюється автоматично.
- 8. Профіль користувача профіль першого користувача системи. Не можна створити користувача, що не має профілю. Створюється автоматично при першому встановленню системи з максимальними правами на дії.

Робочі області

Дозволяє змінити робочу область, у випадку якщо в системі зберігається інформація по декільком країнам.

Не є актуальним для України.

Щоб скористатися, виконайте функцію, наведену у Зразку 7.53.

 Установни Україна Установна о ТВ Маладег Робоні вілянтії 	Робочі обл Інані запа;	асті		9
22/11/01/01/01/01	Haites	Мове за замоечуважилы	Часовий пояс за земоячуванным	
	Vepalea Ukrabe Workspace	українська (Україна) українська (Україна)	Europe/Kiev	

Зразок 7.53

Щоб додати інформацію про нову робочу області натисніть «**Новий запис**», заповніть форму (Зразок 7.54) на натисніть «**Зберегти**».

Назва:*					
Опис:*					
Код країни:					
Дозволити системі відправляти повідом	лення кор	онстувачу у з	в'язку з пев	ними подіями	
Мова за замовчуванням:*					
Додаткова нова:			•		
Часовий пояс за замовчуванням:*	-				
Картина робочої Зображения в області:	ідсутнє				
Файл нового зображення	063op	Файл не	выбран.		



Щоб переглянути інформацію щодо існуючої робочої області, редагувати чи видалити, натисніть на її назву (Зразок 7.53), при цьому відкриється форма Зразку 7.55:

Фредагуватн	Робоча область: Укр	аїна	-
Otestanin	номер: 29	607	
норнстувание с робснет	Maxim: Vi	раїна	
CoordioBathi gavi a legora	Onec: Uk	raine Workspace	
policiero ssicut	Код креїни: че		
	Мова за заковчуваниям: укр	ратнозна (Икратна)	
	Додатнова нова: укр	раінська (Икраїна)	
	Часовий пояс за Еш	rope/Klev	
	зановчувания:		
	Часовий пояс за Ен	npe./Kiev	
	зановчувания;		
		Корнстувані робочої області	
	Сметанные Оксана Растиславовна	🛦 Аврамчук Очсана Володникрівна	A Ricardo Memória
	🛦 Новаль Галина Володнынрівна	Аннана В. Акатрич	Soprancura Haranin Isarinsa
	🔺 Ковальова Татсія Федорівна	🛦 Призеліна Людинла Юрітана	🛓 Гурац Вікторія Болоднинрівна
	Арнонню Маталія Григорівна	🛦 Бившева (ріна Валерівна	🛎 Пузнна Олена Сергіївна
	🛓 Луцонно Ганна Володоннорівна	A Kaupiero Marices Merichaliotero	🛓 Дуванок 16на Антоновна
	Ковальов Артем Greechlosins	Воробьова Катерина Борнсівна	👗 Антоненко Валентина Григорьевна
	📥 Лоенно Онсана Вняторовна	Воровск: Наталыя Николаевка	Фернивська Юзара Ериестівна

Зразок 7.55

У цій формі Ви можете редагувати, видалити, додати/ видалити користувачів з робочої області, скопіювати дані з іншого робочого місці.

Редагування здійснюється через аналогічну форму (Зразок 7.54).

Додати/ видалити користувачів з робочої області можна через форму Зразка7.56.

a management and the					
ористувачи					
Користувач:					
Заклад ТБ:*					
•					
Ступінь огляду		I.			
користувача:*					
Профіль	-	•			
користувача:*					
Зберетти В	цмінити				
Зборести Ві пристувачі робочої о	ідміннти області		46206/66760		
Зберегтн Ві пристувачі робочої с	ідміннтн області Ім'я		Профіль корнстувача	Ступінь огляду користувача	дя
Зберестн В пристувачі робочої є SMETANINA - Смета	ідміннтн області Ім'я нина Оксана Ростиславовна		Профіль корнстувача Тренер	Ступінь огляду користувача Вся країна	ДЯ Видалит
Зберестн В ристувачі робочої с SMETANINA - Смета о.аукамснук - Авр	ідміннтн області Ім'я нина Оксана Ростиславовна камеук Оксана Володимирівна	Ĕ.	Профіль корнстувача Тренер Тренер	Ступінь огляду користувача Вся країна Вся країна	ДП Видалит Видалит
Зберетти В ристувачі робочої с SMETANINA - Смета O.AVRAMCHYK - Авр RICARDO - Ricardo A	ідміннтн області Ім'я нина Оксана Ростиславовна замчук Оксана Володимирівна Автогіа	£3	Профіль користувача Тренер Тренер Національний адміністратор	Ступінь огляду користувача Вся країна Вся країна Вся країна	ДП Видалит Видалит Видалит
Зберетти В ристувачі робочої о SMETANINA - Смета о .AVRAMCHYK - Авр RICARDO - Ricardo M KHERSONTB - Ковал	ідміннтн області Ім'я инна Оксана Ростиславовна замчук Оксана Володимирівна мето́гіа вь Галина Володимирівна	1.7	Профіль корнстувача Тренер Тренер Національний адміністратор Обласний адміністратор	Ступінь огляду корнстувача Вся країна Вся країна Вся країна Адміністративна одиниця	ДЛ Видали Видали Видали
Воретти В ристурачі робочої о SMETANINA - Смета O.AVRAMCHYK - Авр RICARDO - Ricardo A RHERSONTB - Kosan M.MOTRICH - Михан	ідміннтн області Ім'я нина: Оксана Ростиславовна замчук Оксана Володимирівна мето́гіа вь Галина Володимирівна ил В.: Мотрич	i.	Профіль корнстувача Тренер Тренер Національний адміністратор Обласний адміністратор	Ступінь огляду корнстувача Вся країна Вся країна Вся країна Адміністративна одиниця	ДЛ Видали Видали Видали Видали
Зберетти В ристувачі робочої о SMETANINA - Смета о .AVRAMCHYK - Апр RICARDO - Ricardo A KHERSONTB - Kosan M.MOTRICH - Михан VORNAVSKA - Ворнан	ідміннтн області Ім'я инна Оксана Ростиславовна замчук Оксана Володимирівна мето́гіа в Галина Володимирівна ия 8. Мотрич вська Наталія іванівна	L.	Профіль корнстувача Тренер Тренер Національний адміністратор Обласний адміністратор Національний адміністратор Користувач	Ступінь огляду корнстувача Вся країна Вся країна Вся країна Адміністративна одиниця Вся країна Лікувальний заклад	ДЛ Видали Видали Видали Видали Видали

Зразок 7.56

Щоб додати користувача в поле «Користувач», починаєте вводити ім'я чи логін вже існуючого в програмі користувача та обираєте бажане серед опцій списку, що з'являється (Зразок 7.57). По завершенню заповнення полів натискаєте кнопку «Додати».

Користувач:	rv	
	ванова Олена Олександрівна	RV20
Заклад ТБ:*	Рабченко Петро Петрович	RV18
	Тишковець Валерій Андрійсеич	RV10
ступінь огляду користувача: * Профіль користувача: *	Шикер Олександра Павлівна	RV22

Зразок 7.57

Копіювання даних з іншого робочого місця дозволяє скопіювати більшість даних з «Адміністрування» — «Каталоги іншої робочої області» (Зразок 7.58).

н	зва: Україна
c	Inne: Ukraine Workspace
Робоче місце, з я	ikoro - T
будуть колік	вати
д	ani: *
Адміністративні ча	стани
Системи охорони з	доров'я
ТБ заклади	
Джерела фінансув	ueea npenaparia
Aliovil pevionium	
Препарати	
Схеми лікування	
Лабораторії	
Користувачі	
Значения ТБ поля	
States in a state of the state	

Зразок 7.58



Systems for Improved Access to Pharmaceuticals and Services Center for Pharmaceutical Management Management Sciences for Health 4301 N. Fairfax Drive, Suite 400 Arlington, VA 22203 USA