

# Інструкція для лікарів по використанню Веб-кабінету лікаря!

Додаткові відео інструкції та посилання на них, ви зможете знайти в кінці цього файлу.

Лікар заходить в свій кабінет за посиланням [rgsmims.eodyne.com](http://rgsmims.eodyne.com) із допомогою логіна та пароля який йому був наданий технічним спеціалістом.

ПацієнтиПідтримкаНалаштуванняHospital\_UAua <ВийтиVersi

**MIMS**  
Medical Information  
Management System

ПАЦІЄНТИ

Т.А.	КОРИСТУВАЧ	ПРОФІЛЬ	ІНФОРМАЦІЯ	ДОДАТКИ
	Caballero		Чоловіча 59, Черепно-мозкова травма	
	0500101012		Чоловіча 43, Інсульт	
	0500554833		Чоловіча 16, Інше	
	0500671238		Чоловіча 29, Інше	
	0502178090		Жіноча 28, Черепно-мозкова травма	
	0505150292		Чоловіча 31, Черепно-мозкова травма	
	0505870789		Чоловіча 14, Інше	
	0506320563		Чоловіча 42, Інше	
	0506499353		Чоловіча 54, Травма спинного мозку	
	0506974051		Чоловіча 43, Інсульт	
	0506974052		Чоловіча 37, Інсульт	
	0506974053		Чоловіча 21, Травма спинного мозку	
	0506975050		Чоловіча 43, Інсульт	
	0509044693		Жіноча 17, Інше	
	0630471322		Жіноча 14, Інше	
	0631859235		Жіноча 13, Інше	
	0632347897		Чоловіча 45, Черепно-мозкова травма	

Новий пацієнт

- 1) Лікар створює пацієнта: Лікар натискає кнопку Новий пацієнт на переходе в меню створення пацієнта.

ПацієнтиПідтримкаНалаштуванняHospital\_UAua <Вийти

MIMS  
Medical Information  
Management System

ПАЦІЄНТИ

Т.А.	КОРИСТУВАЧ	ПРОФІЛЬ	ІНФОРМАЦІЯ	ДОДАТКИ
	Caballero		Чоловіча 59, Черепно-мозкова травма	
	0500101012		Чоловіча 43, Інсульт	
	0500554833		Чоловіча 16, Інше	
	0500671238		Чоловіча 29, Інше	
	0502178090		Жіноча 28, Черепно-мозкова травма	
	0505150292		Чоловіча 31, Черепно-мозкова травма	
	0505870789		Чоловіча 14, Інше	
	0506320563		Чоловіча 42, Інше	
	0506499353		Чоловіча 54, Травма спинного мозку	
	0506974051		Чоловіча 43, Інсульт	
	0506974052		Чоловіча 37, Інсульт	
	0506974053		Чоловіча 21, Травма спинного мозку	
	0506975050		Чоловіча 43, Інсульт	
	0509044693		Жіноча 17, Інше	
	0630471322		Жіноча 14, Інше	
	0631859235		Жіноча 13, Інше	
	0632347897		Чоловіча 45, Черепно-мозкова травма	

Новий пацієнт

Пацієнти

Підтримка

Налаштування

Hospital-UA

ua < Вийти

MIMS

Medical Information Management System

ЗАРЕЄСТРУВАТИ НОВОГО ПАЦІЄНТА

Особиста інформація

Ім'я користувача \*

приклад123

Досвід відеоігор

Ні

Пароль \*

\*\*\*\*\*

Досвід роботи з комп'ютером

Ні

Стать \*

Інша інформація

Висота (см) \*

175

Колір шкіри \*

Дата народження \*

dd/mm/yyyy

Патологія

Патологія \*

Навчання

Тренувати верхню кінцівку \*

Обидва

рівень когнітивної функції \*

Низький

гравітаційне тренування \*

Ні

Обробка персональних даних

Відповідно до положень Закону 15/1999 від 13 грудня про захист персональних даних, ми повідомляємо вам, що всі дані, надані і зібрані при використанні системи, будуть включені в базу даних, що належить Eodyne Systems, SL, для надання послуг користувачам і відправки повідомлень з інформацією щодо послуг. Також ми відзначаємо, що дані, зібрані під час сеансів, можуть бути використані для наукового аналізу і досліджень або надані з цією метою іншим організаціям анонімно. У будь-який час ви можете скористатися правом доступу, виправлення, скасування. Для цього ви можете відправити письмове повідомлення на адресу Odyne Systems S. L. C/ Венесуела, 35, 08019-Барселона (посилання LOOP) з додатком ксерокопії вашого посвідчення особи або відправити повідомлення info@eodyne.com з темою LOPD і вказівкою вашого імені та посвідчення особи в повідомленні.

Я приймаю умови \*

Продовжити

Відміна

## 2) Лікар заповнює обов'язкові поля такі як особисту інформацію про пацієнта

**Ім'я користувача \***- вводим номер мобільного телефона пацієнта у форматі (код оператора) (номер телефону) наприклад 050 111 11 11

**Пароль \*** - створюємо унікальний пароль для пацієнта що містить не менше 8 символів з великими та малими буквами.

**Стать \*** - лікар обирає стать пацієнта

**Висота (см) \***- лікар вказує зріст пацієнта в см

**Дата народження \***- лікар вводить дату народження пацієнта

**Колір шкіри \***- лікар обирає колір шкіри пацієнта

**Додатково лікар може заповнити необов'язкові поля:** Досвід відеоігор, Досвід роботи з комп'ютером, Інша інформація.

**3) Лікар заповнює розділ Патологія:** Обирає з списку патологію яку виявлено у пацієнта

Пацієнти

Підтримка

Налаштування

Hospital\_UA

ua <

Вийти

ЗАРЕЄСТРУВАТИ НОВОГО ПАЦІЄНТА

Особиста інформація

Ім'я користувача \*

приклад123

Пароль \*

\*\*\*\*\*

Стать \*

Висота (см) \*

175

Дата народження \*

dd/mm/yyyy

Досвід відеоігор

Ні

Досвід роботи з комп'ютером

Ні

Інша інформація

Колір шкіри \*

Патологія

Патологія \*

✓

Інше

Хвороба Альцгеймера

Атаксія

Дитячий церебральний параліч

Розсіяний склероз

Хвороба Паркінсона

Травма спинного мозку

Інсульт

Черепно-мозкова травма

Навчання

Тренувати верхню кінцівку \*

гравітаційне тренування \*

рівень когнітивної функції \*

Низький

Обробка персональних даних

Відповідно до положень Закону 15/1999 від 13 грудня про захист персональних даних, ми повідомляємо вам, що всі дані, надані і зібрані при використанні системи, будуть включені в базу даних, що належить Eodyne Systems, SL, для надання послуг користувачам і відправки повідомлень з інформацією щодо послуг. Також ми відзначаємо, що дані, зібрані під час сеансів, можуть бути використані для наукового аналізу і досліджень або надані з цією метою іншим організаціям анонімно. У будь-який час ви можете скористатися правом доступу, виправлення, скасування. Для цього ви можете відправити письмове повідомлення на адресу Odyne Systems S. L. C/ Венесуела, 35, 08019-Барселона (посилання LOOP) з додатком ксерокопії вашого посвідчення особи або відправити повідомлення info@eodyne.com з темою LOPD і вказівкою вашого імені та посвідчення особи в повідомленні.

Я приймаю умови \*

4) Лікар попереджає пацієнта про те що деперсоналізовані дані будуть направлені в компанію розробника і ставе галочку про згоду пацієнта.

Пацієнти

Підтримка

Налаштування

Hospital\_UA

ua <

Вийти

ЗАРЕЄСТРУВАТИ НОВОГО ПАЦІЄНТА

Особиста інформація

Ім'я користувача \*

0501111111

Пароль \*

.....

Стать \*

Чоловіча

Висота (см) \*

190

Дата народження \*

20/12/1990

Досвід відеоігор

Ні

Досвід роботи з комп'ютером

Ні

Інша інформація

Колір шкіри \*

Патологія

Патологія \*

Інше

Навчання

Тренувати верхню кінцівку \*

Обидва

рівень когнітивної функції \*

Низький

гравітаційне тренування \*

Ні

Обробка персональних даних

Відповідно до положень Закону 15/1999 від 13 грудня про захист персональних даних, ми повідомляємо вам, що всі дані, надані і зібрані при використанні системи, будуть включені в базу даних, що належить Eodyne Systems, SL, для надання послуг користувачам і відправки повідомлень з інформацією щодо послуг. Також ми відзначаємо, що дані, зібрані під час сеансів, можуть бути використані для наукового аналізу і досліджень або надані з цією метою іншим організаціям анонімно. У будь-який час ви можете скористатися правом доступу, виправлення, скасування. Для цього ви можете відправити письмове повідомлення на адресу Odyne Systems S. L. C/ Венесуела, 35, 08019-Барселона (посилання LOOP) з додатком ксерокопії вашого посвідчення особи або відправити повідомлення info@eodyne.com з темою LOPD і вказівкою вашого імені та посвідчення особи в повідомленні.

Я приймаю умови \*

☒

5) Лікар вніс всі дані що позначені як обов'язкові, на натискає на кнопку Продовжити

Пацієнти

Підтримка

Налаштування

Hospital-UA

ua <

Вийти

ЗАРЕЄСТРУВАТИ НОВОГО ПАЦІЄНТА

Особиста інформація

Ім'я користувача \*

050111111

Пароль \*

.....

Стать \*

Чоловіча

Висота (см) \*

190

Дата народження \*

20/12/1990

Досвід відеоігор

Ні

Досвід роботи з комп'ютером

Ні

Інша інформація

Колір шкіри \*

Патологія

Патологія \*

Інше

Навчання

Тренувати верхню кінцівку \*

Обидва

рівень когнітивної функції \*

Низький

гравітаційне тренування \*

Ні

Обробка персональних даних

Відповідно до положень Закону 15/1999 від 13 грудня про захист персональних даних, ми повідомляємо вам, що всі дані, надані і зібрані при використанні системи, будуть включені в базу даних, що належить Eodyne Systems, SL, для надання послуг користувачам і відправки повідомлень з інформацією щодо послуг. Також ми відзначаємо, що дані, зібрані під час сеансів, можуть бути використані для наукового аналізу і досліджень або надані з цією метою іншим організаціям анонімно. У будь-який час ви можете скористатися правом доступу, виправлення, скасування. Для цього ви можете відправити письмове повідомлення на адресу Odyne Systems S. L. C/ Венесуела, 35, 08019-Барселона (посилання LOOP) з додатком ксерокопії вашого посвідчення особи або відправити повідомлення info@eodyne.com з темою LOPD і вказівкою вашого імені та посвідчення особи в повідомленні.

Я приймаю умови \*

Продовжити

Відміна

6) Лікар потрапляє на сторінку **Призначення RGS** та обирає платформи за допомогою яких пацієнт буде отримувати реабілітаційні послуги(1, 2). Лікар на натискає кнопку **Створити**

Пацієнти

Підтримка

Налаштування

Hospital-UA


ua <

Вийти

ПРИЗНАЧЕННЯ RGS


Застосунки RGS

RGS Web



☒

RGS App



☒

Створити

Назад



7) Після створення пацієнта лікар бачить його в реєстрі пацієнтів (Зверніть увагу комірець пацієнта має сірий колір- це говорить про те що пацієнту не створено жодного лікувального плану. )

The screenshot shows the 'ПАЦІЄНТИ' (Patients) section of the MIMS system. The interface includes a top navigation bar with 'Пацієнти', 'Підтримка', and 'Налаштування' buttons, and a user profile 'Hospital\_UA'. The main content area displays a table of patients with columns for 'Т.А.', 'КОРИСТУВАЧ', 'ПРОФІЛЬ', 'ІНФОРМАЦІЯ', and 'ДОДАТКИ'. The patient 'Caballero' is highlighted with a red arrow.

Т.А.	КОРИСТУВАЧ	ПРОФІЛЬ	ІНФОРМАЦІЯ	ДОДАТКИ
Caballero			Чоловіча 59, Черепно-мозкова травма	
0500101012			Чоловіча 43, Інсульт	
0500554833			Чоловіча 16, Інше	
0500671238			Чоловіча 29, Інше	
05011111			Чоловіча 32, Інше	
0502178090			Жіноча 28, Черепно-мозкова травма	
0505150292			Чоловіча 31, Черепно-мозкова травма	
0505870789			Чоловіча 14, Інше	
0506320563			Чоловіча 42, Інше	
0506499353			Чоловіча 54, Травма спинного мозку	
0506974051			Чоловіча 43, Інсульт	

8) Створення індивідуального реабілітаційного плану для пацієнта. Лікар обирає створеного пацієнта, та натискає на його логотип.

The screenshot shows the 'ДОТРИМАННЯ' (Compliance) section of the MIMS system for patient '05011111'. The interface includes a top navigation bar with 'Пацієнти', 'Підтримка', and 'Налаштування' buttons, and a user profile 'Hospital\_UA'. The main content area displays three donut charts showing 0% compliance for 'Призначені дні', 'Призначені сесії', and 'Призначені хвилини'. Below the charts is a 'Рахунок' (Rating) section with a line graph showing 'Рейтинг' (Rating) over 'Сеанси' (Sessions). The bottom section shows 'Попадання і помилки' (Hits and Errors) with a line graph showing 'Попадання' (Hits) and 'Помилки' (Errors) over 'Дні' (Days).

**ДОТРИМАННЯ**

Тиждень | Місяць | 3 місяці | Всі

**Дотримання**

0%

Призначені дні: 0  
Дні тренування: 0

0%

Призначені сесії: 0  
Сесії тренування: 0

0%

Призначені хвилини: 0  
Хвилини тренування: 0"

Сьогоднішні дані не відображатимуться в прихильності до завтра

**Рахунок**

Рейтинг

Сеанси

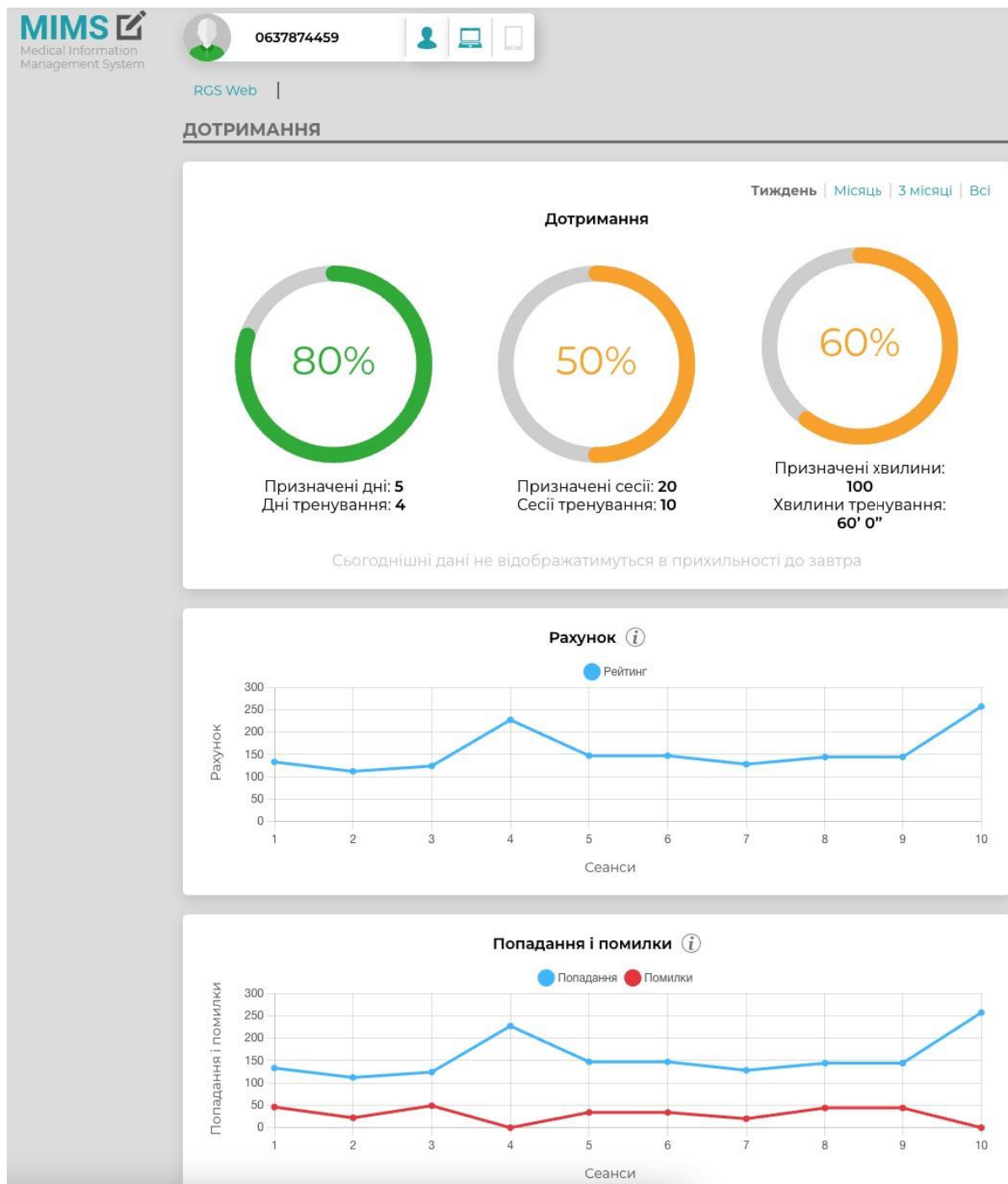
**Попадання і помилки**

Попадання Помилки

Дні



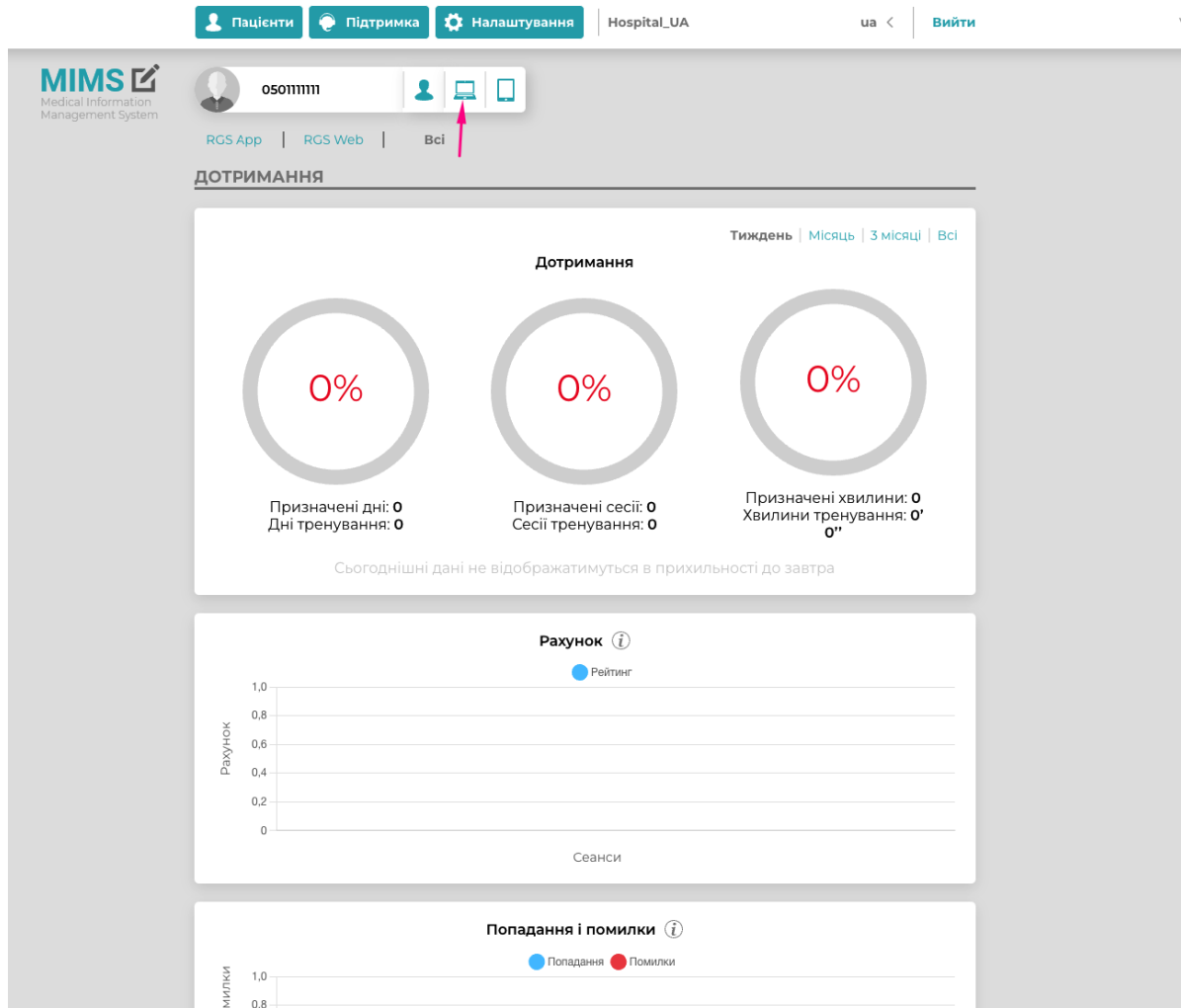
9) Лікар потрапляє в персональні статистичні дашборди пацієнта які показують залученість до тренувань та статистику результатів пацієнта по кожній вправі. Це надає лікарю зручний інструмент контролю та моніторингу виконання вправ пацієнтом.



Приклад дашборду пацієнта що постійно використовує RGS

**10) Лікар створює індивідуальні реабілітаційні плани** окремо для платформи що використовує персональний ПК і веб-камеру, та платформи що використовують мобільні девайси (телефон, планшет).

**а) Лікар створює план для використання ПК і веб-Камери.** Лікар натискає на знак комп'ютера та переходить в кабінет призначення вправ.



Лікар натискає кнопку **Редагувати призначення**

Входящие (198) -... (29) Facebook ChatGPT Приват24 для біз... Узнать DNS пара... Телемедицина О... Наказ МОЗ Украї... Gmail YouTube

Пацієнти Підтримка Налаштування Hospital\_UA ua < Вийти

**MIMS**  
Medical Information Management System

050111111 RGS Web

**RGS WEB / Призначення та звіти**

Виберіть дні тижня, для яких ви хочете призначити кожну тренувальну вправу. Натисніть на кнопку звіту, щоб переглянути звіти про окремі дії.

**Редагувати призначення**

ДІЯ	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Нд	ТРИВАЛІСТЬ	ЗВІТИ
Пам'яті послідовність	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5 min	-
Дзеркало	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5 min	-
Переробка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5 min	-
Який кріт	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5 min	-

РОЗПОРЯДОК СЬОГОДНІ Дії: 0 Час: 0 min

Лікар обирає вправу, дні тренування, та тривалість тренування для кожної вправи.

Пацієнти Підтримка Налаштування Hospital\_UA ua < Вийти

**MIMS**  
Medical Information Management System

050111111 RGS Web

**RGS WEB / Призначення та звіти**

Виберіть дні тижня, для яких ви хочете призначити кожну тренувальну вправу. Натисніть на кнопку звіту, щоб переглянути звіти про окремі дії.

**Зберегти Скасувати зміни**

ДІЯ	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Нд	ТРИВАЛІСТЬ	ЗВІТИ
Пам'яті послідовність	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	-
Дзеркало	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	-
Переробка	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	-
Який кріт	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5 min	-

РОЗПОРЯДОК СЬОГОДНІ Дії: 0 Час: 0 min

1 min  
2 min  
3 min  
4 min  
✓ 5 min  
6 min  
7 min  
8 min  
9 min  
10 min  
5 min


Лікар натискає кнопку Зберегти після чого пацієнт зможе використовувати ці вправи в своєму кабінеті.


The screenshot shows the MIMS RGS WEB interface. At the top, there are navigation tabs: 'Пацієнти', 'Підтримка', and 'Налаштування'. The user is logged in as 'Hospital\_UA'. A notification banner at the top right says 'Призначення успішно оновлені' (Assignments successfully updated). Below the header, there is a section titled 'RGS WEB / Призначення та звіти'. It contains a text prompt: 'Виберіть дні тижня, для яких ви хочете призначити кожну тренувальну вправу. Натисніть на кнопку звіту, щоб переглянути звіти про окремі дії.' Below this, there are two buttons: 'Зберегти' (Save) and 'Скасувати зміни' (Cancel changes). The 'Зберегти' button is highlighted with a red arrow. Below the buttons, there is a table with columns: 'Дія' (Action), 'Пн' (Mon), 'Вт' (Tue), 'Ср' (Wed), 'Чт' (Thu), 'Пт' (Fri), 'Сб' (Sat), 'Нд' (Sun), 'ТРИВАЛІСТЬ' (Duration), and 'ЗВІТИ' (Reports). The table lists four actions: 'Пам'яті послідовність' (Memory sequence), 'Дзеркало' (Mirror), 'Переробка' (Retake), and 'Який кріт' (Which crit). Each action has a row of checkboxes for the days of the week. The 'Пам'яті послідовність' and 'Дзеркало' rows have all checkboxes checked. The 'Переробка' row has checkboxes for Wednesday, Thursday, Friday, and Saturday checked. The 'Який кріт' row has a checkbox for Friday checked. Below the table, there is a summary bar showing 'СЬОГОДНІ' (Today), 'Дії: 3' (Actions: 3), and 'Час: 15 min' (Time: 15 min).

Так само призначають вправи для використання на мобільних девайсах, натискаємо на мобільний телефон в кабінеті.




The screenshot shows the MIMS RGS App interface. At the top, there are navigation tabs: 'Пацієнти', 'Підтримка', and 'Налаштування'. The user is logged in as 'Hospital\_UA'. Below the header, there is a section titled 'Дотримання' (Compliance). It contains three large circular progress indicators, each showing '0%'. Below each indicator, there is text: 'Призначені дні: 0' (Assigned days: 0), 'Дні тренування: 0' (Training days: 0), 'Призначені сесії: 0' (Assigned sessions: 0), 'Сесії тренування: 0' (Training sessions: 0), 'Призначені хвилини: 0' (Assigned minutes: 0), and 'Хвилини тренування: 0' (Training minutes: 0). Below the progress indicators, there is a note: 'Сьогоднішні дані не відображатимуться в прихильності до завтра' (Today's data will not be displayed in compliance until tomorrow). At the bottom, there is a section titled 'Рахунок' (Account) with a rating of 1.0 and a 'Рейтинг' (Rating) button.

б) Лікар створює план для використання на мобільних пристроях телефон-планшет. Лікар обирає вправи та тривалість їх виконання для мобільних пристроїв.





050111111

RGS App

Рецепти та звіти

Анкета































Повідомлення

RGS APP / Призначення та звіти

Виберіть дні тижня, для яких ви хочете призначити кожну тренувальну вправу.  
Натисніть на кнопку звіту, щоб переглянути звіти про окремі дії.

Зберегти

Скасувати зміни

ОСНОВНІ ДІЯЛЬНІСТЬ		Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Нд	ТРИВАЛІСТЬ	ЗВІТИ
	Пам'яті послідовність	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2 min	
	Розмістити	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2 min	
	Вгадайте, що?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	
	Піано-секвенсування	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	
	Плями	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2 min	
	Шопінг	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3 min	
	Cleaning	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	
ОБЕРТАННЯ І ПЕРЕМІЩЕННЯ		Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Нд		
	Арманоїд	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	7 min	
	Driving	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	10 min	
ДОПОВНЕНА РЕАЛЬНОСТЬ		Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Нд		
	Тренування	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	
	Полиці	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	
	Буфет	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	
	Алфавіт	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	
	Повітряні кулі	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	
	Качки	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 min	


РОЗПОРЯДОК

СЬОГОДНІ

Дії: 0

Час: 0 min

▼

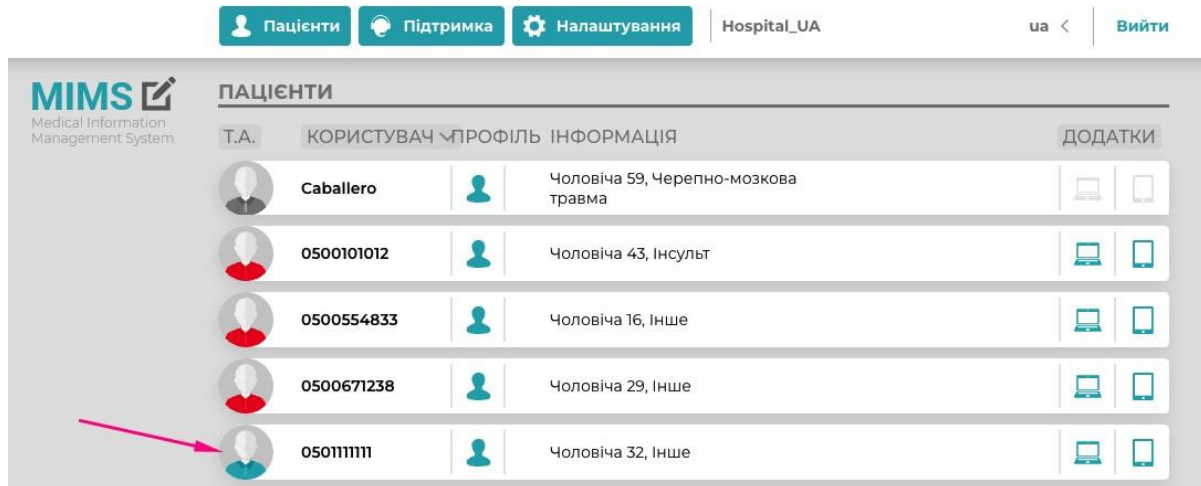


Активувати тренер

☒

Після вибору вправ лікар натискає кнопку **Завершити**.

10) Після виконання всіх кроків згідно з інструкції лікар отримає в реєстрі пацієнтів нового пацієнта з синім коміром-це каже про те що плани назначені і пацієнт може їх виконувати.



11) Пацієнта створено і лікар повинен надати дані для входу в кабінет пацієнту. А саме логін (номер телефону), пароль що створив лікар для пацієнта, посилання на веб-портал пацієнта РГС

<https://rgsweb.eodyne.com/global/os/>

12) Лікар надає пацієнту посилання на завантаження додатку RGS з онлайн магазину. Андроїд девайси

<https://apps.apple.com/ua/app/rgsapp/id1511526279?l=uk>

Айфон IOS. <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.eodyne.rgsapp>

13) Пацієнт має змогу увійти до персонального кабінету пацієнта і виконувати призначені вправи.

Також ви можете переглянути відео інструкції за цими посиланнями:

- Веб-кабінет лікаря:

<https://www.youtube.com/watch?v=nzlumlw1h1I&t=7s>

- Мобільний додаток для пацієнта:

<https://youtu.be/0fWmzo-zR7U>

<https://youtu.be/a7garqIa6tY>

- Веб-кабінет пацієнта

<https://youtu.be/nzlumlw1h1I>