



Веб-инструмент COBATEST

РУКОВОДСТВО ПО ВВОДУ ДАННЫХ

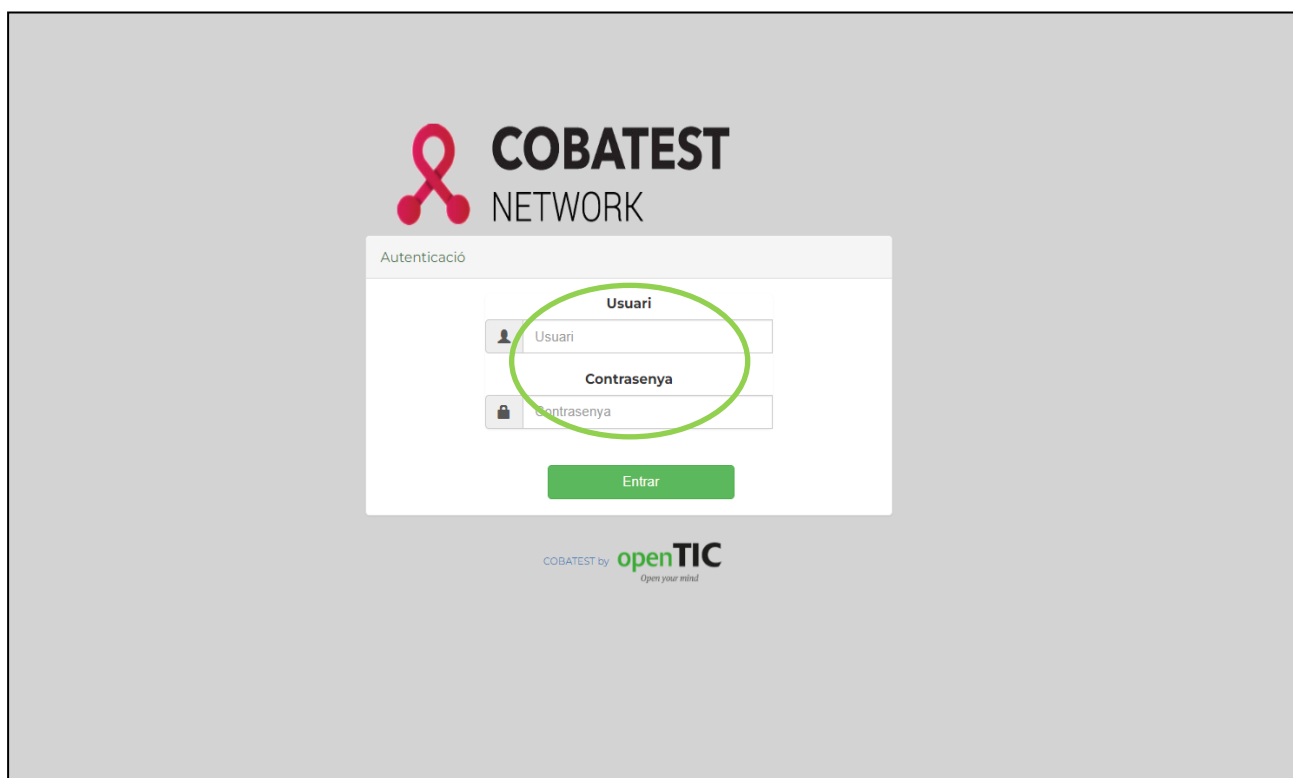
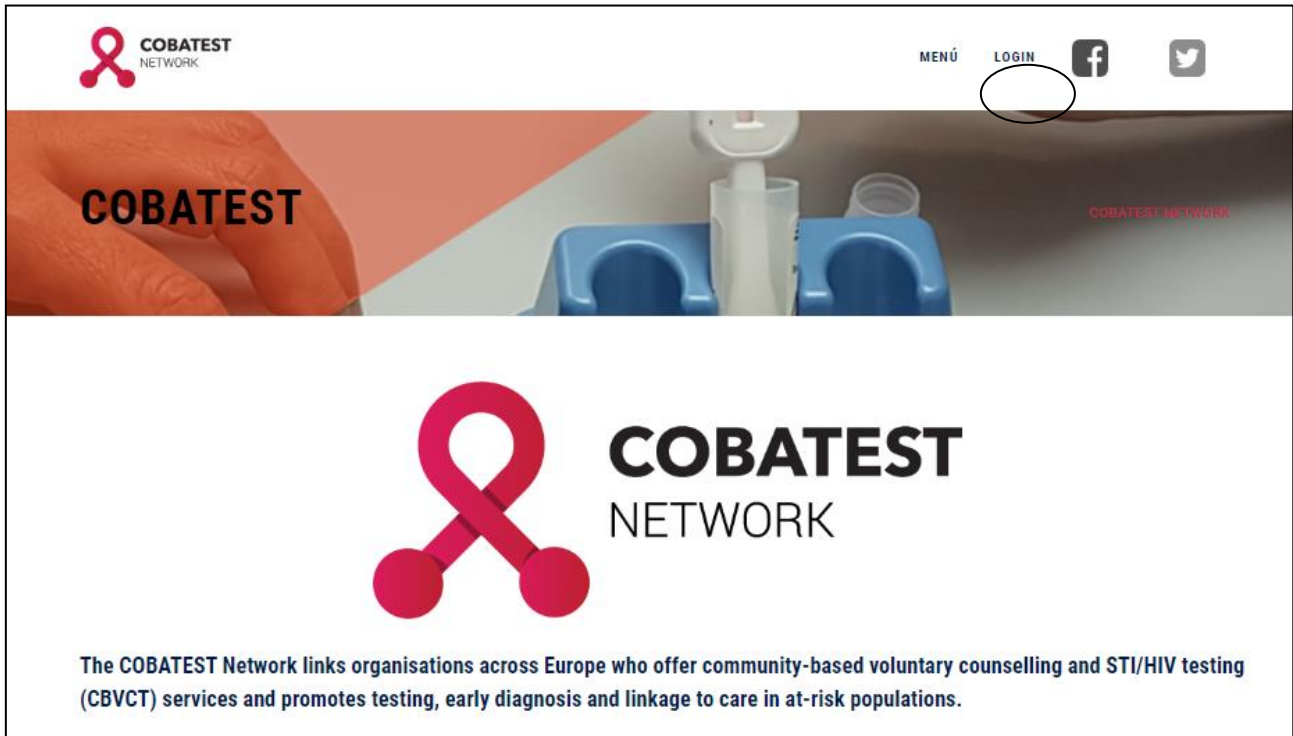
Обновлено: 25.04.2023

ИНДЕКС

1. Доступ к веб-инструменту для ввода данных	3
2. Список введённых форм	4
3. Введите данные в новую форму	6
4. Извлечение данных (доступно только на английском языке)	12
5. Инструмент графика (доступно только на английском языке)	13
6. Инструмент отчёта (доступно только на английском языке)	16

1. ДОСТУП К ВЕБ-ИНСТРУМЕНТУ ДЛЯ ВВОДА ДАННЫХ

- 1.1 Чтобы получить доступ к веб-инструменту для ввода данных, мы должны войти на веб-сайт сети COBATEST (<https://cobatest.org/>) и ввести свой логин и пароль для доступа к частной части веб-сайта.



2. СПИСОК ВВЕДЁННЫХ ФОРМ

2.1. Как только мы получим доступ к приватному разделу, появится список введённых данных.

New form					
ID Cobatest	Date	Identification	Center	User	Acciones
Содержит	Равно	Содержит	Содержит	Содержит	Сброс
000-00-0000000			TestB		Detail
000-00-0000000		1234	TestB		Detail

2.2. Нажав на ваше имя пользователя в правом верхнем углу, вы можете изменить язык (Language) своей формы.

COBATEST

NETWORK

Data ▾

megi ▾

New form

ID Cobatest	Date ▾	Identification	Center	User
<div>Содержит ▾</div> <div></div>	<div>Равно ▾</div> <div></div>	<div>Содержит ▾</div> <div></div>	<div>Содержит ▾</div> <div></div>	<div>Содержит ▾</div> <div></div>
000-00-0000000			TestB	
000-00-0000000		1234	TestB	<div>Detail</div>

🌐 Language

🔄 Change center

📋 Monitor auditoria

⚙️ Administration

🔌 Sign off

2.3. Существует поисковая система для поиска введённых анкет с использованием идентификатора COBATEST (ID COBATEST), даты (Date), кода пользователя клиента (Identification), пользователя центра (Center) или сотрудника, который ввёл данные (User).

New form					
ID Cobatest	Date	Identification	Center	User	Acciones
Содержит	Равно	Содержит	Содержит	Содержит	Сброс
000-00-0000000			TestB		Detail
000-00-0000000		1234	TestB		Detail

2.4. Нажав на кнопку «Подробнее (Details)», мы можем получить доступ к введённой анкете.

New form					
ID Cobatest	Date	Identification	Center	User	Acciones
Содержит	Равно	Содержит	Содержит	Содержит	Сброс
000-00-0000000			TestB		Detail
000-00-0000000		1234	TestB		Detail

2.5. В следующем окне мы можем изменить существующую анкету, сохранить её (Save), удалить (Delete) или выйти без сохранения изменений (Exit).

удостоверение личности

причины

предыдущий тест & Факторы риска

консультирование / скрининг

сифилис / ВГС / гепатит

PrEP knowledge/use

Chemsex

Belgium

Test d'identificació de pràctiques de risc (TIPR)

Save

Delete

Exit

Форма сбора данных тестирования на ВИЧ

Название ДКТБС

TestB

Город сайта ДКТБС

Тестовый сайт

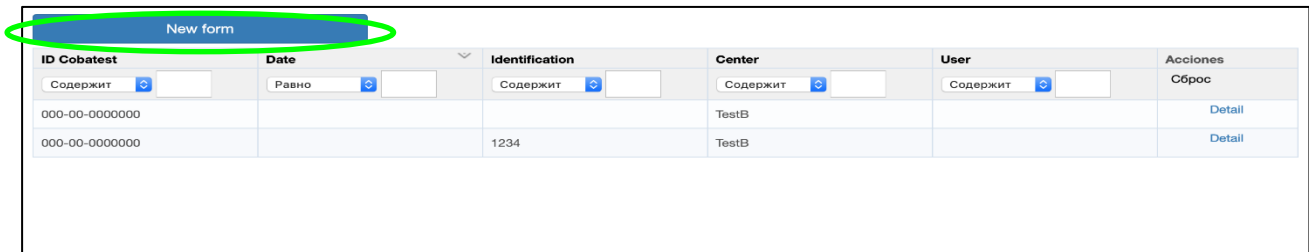
Дата посещения

dd-mm-yyyy

Уникальный идентификатор пользователя (используется службой ДКТБС)

3. ВВЕДИТЕ ДАННЫЕ В НОВУЮ ФОРМУ

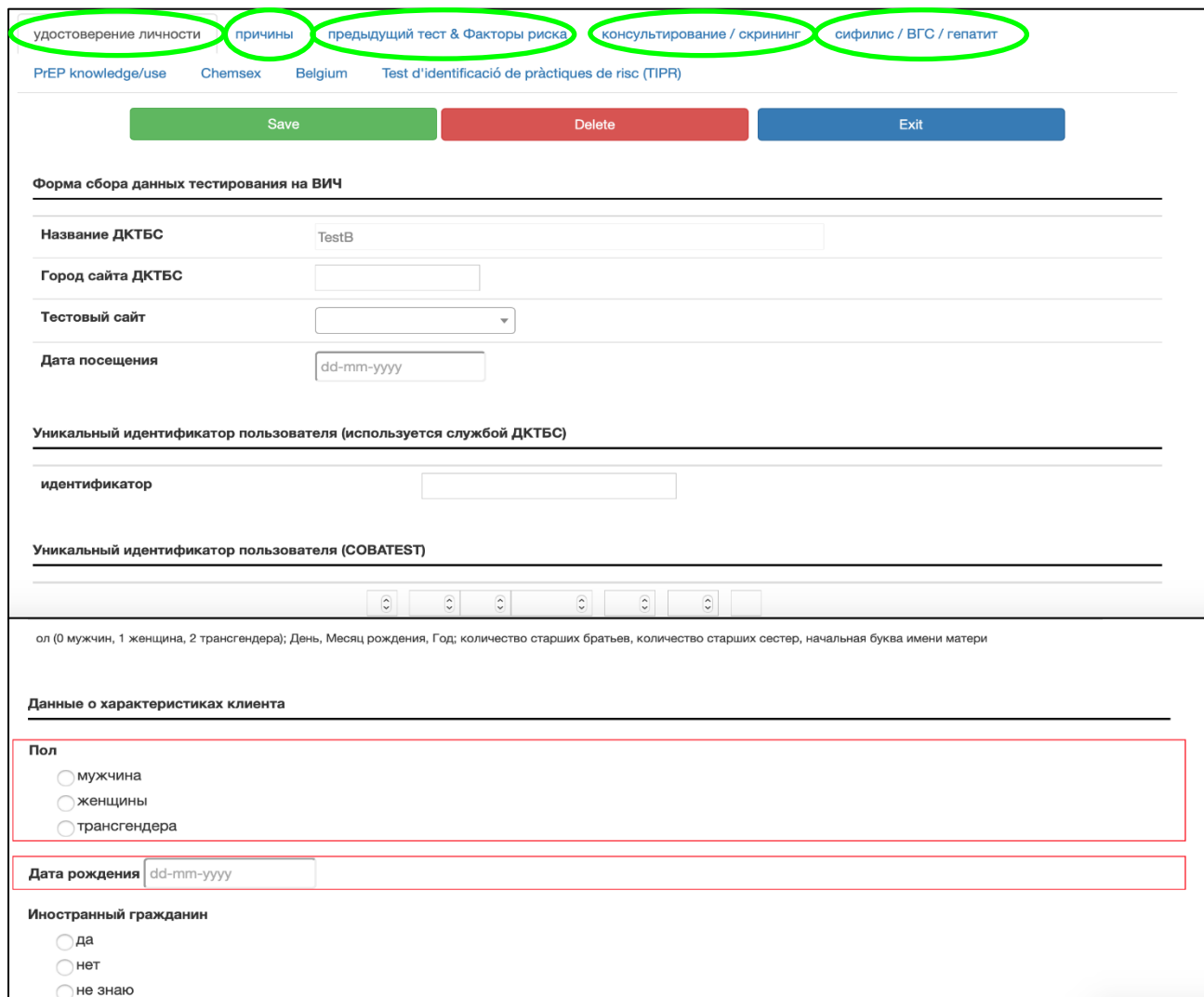
3.1. Чтобы добавить новые данные, мы должны нажать «Новая форма (New Form)» на главной странице.



The screenshot shows a 'New form' button highlighted with a green circle. Below it is a table with columns: ID Cobatest, Date, Identification, Center, User, and Acciones. The table contains two rows of data.

ID Cobatest	Date	Identification	Center	User	Acciones
000-00-0000000	Равно	Содержит	TestB	Содержит	Сброс
000-00-0000000		1234	TestB		Detail

3.2. Форма разделена на пять основных разделов; в зависимости от потребностей центра форма может иметь дополнительные разделы. Основные вопросы выделены красным прямоугольником.



The screenshot shows the 'Forma сбора данных тестирования на ВИЧ' form. The top navigation bar includes links: удостоверение личности, причины, предыдущий тест & Факторы риска, консультирование / скрининг, and сифилис / ВГС / гепатит, all highlighted with green circles. Below the navigation bar are buttons: Save, Delete, and Exit. The form is divided into several sections:

- Форма сбора данных тестирования на ВИЧ**: Includes fields for Название ДКТС (TestB), Город сайта ДКТС, Тестовый сайт, and Дата посещения (dd-mm-yyyy).
- Уникальный идентификатор пользователя (используется службой ДКТС)**: Includes a field for идентификатор.
- Уникальный идентификатор пользователя (COBATEST)**: Includes a field for the unique identifier.
- Данные о характеристиках клиента**: Includes a section for Пол (male, female, transgender) and a section for Дата рождения (dd-mm-yyyy).
- Иностранец / гражданин**: Includes a section for nationality (yes, no, don't know).

The sections for 'Пол' and 'Дата рождения' are highlighted with red rectangles.

3.3. Некоторые вопросы скрыты. Например, в причинах тестирования на ВИЧ:

удостоверение личности **причины** предыдущий тест & Факторы риска консультирование / скрининг сифилис / ВГС / гепатит

PrEP knowledge/use Chemsex Belgium Test d'identificació de pràctiques de risc (TIPR)

Save Delete Exit

Причины для тестирования на ВИЧ: (мультиответ)

Экспозиция рисков ☐

Для контроля/скрининга ☐

Период окна для последнего теста ☐

Клинические симптомы ☐

Otro

Motivos para venir a este centro a hacerse la prueba:

Я пришел сюда раньше ☐

Я видел эту ДКТС в брошюре ☐

Друг рассказал мне об этой ДКТС ☐

Я нашел этот ДКТС в Интернете ☐

Otro

Если мы нажмём «Экспозиция риска» и/или «Для контроля/скрининга», появятся скрытые связанные вопросы.

удостоверение личности **причины** предыдущий тест & Факторы риска консультирование / скрининг сифилис / ВГС / гепатит

PrEP knowledge/use Chemsex Belgium Test d'identificació de pràctiques de risc (TIPR)

Save Delete Exit

Причины для тестирования на ВИЧ: (мультиответ)

Экспозиция рисков ☒

Незащищенный вагинальный секс ☐

Незащищенный анальный секс ☐

Незащищенный оральный секс ☐

Сломанный презерватив ☐

Sexo desprotegido con trabajador/a sexual ☐

Мой партнер недавно дал положительный результат ☐

Эпизод совместного использования инъекционного материала ☐

Otro

Для контроля/скрининга ☒

Мой партнер спросил меня ☐

Перед тем, как бросить использовать презерватив с моим партнером ☐

Я хочу иметь ребенка ☐

Пренатальный скрининг: перед родами ☐

3.4. В следующем разделе мы можем увидеть вопросы о предыдущих тестах на ВИЧ и рискованном поведении. Опять же, если мы нажмём «да» на вопрос «тесты на ВИЧ в прошлом»:

удостоверение личности

причины

предыдущий тест & Факторы риска

консультирование / скрининг

сифилис / ВГС / гепатит

PrEP knowledge/use

Chemsex

Belgium

Test d'identificació de pràctiques de risc (TIPR)

Save

Delete

Exit

Тест на ВИЧ в прошлом

Тест на ВИЧ в прошлом

☐ да
 ☐ нет
 ☐ не знаю

Рискованное поведение/факторы

Секс за последние 12 месяцев с

☐ мужчина
 ☐ женщины
 ☐ мужчины и женщины
 ☐ У меня не было секса
 ☐ не знаю

Использование презерватива в последнем половом акте с проникновением

☐ да
 ☐ нет

Появятся скрытые связанные вопросы.

удостоверение личности

причины

предыдущий тест & Факторы риска

консультирование / скрининг

сифилис / ВГС / гепатит

PrEP knowledge/use

Chemsex

Belgium

Test d'identificació de pràctiques de risc (TIPR)

Save

Delete

Exit

Тест на ВИЧ в прошлом

Тест на ВИЧ в прошлом

☒ да
 ☐ нет
 ☐ не знаю

Дата последнего испытания

/ (MM/YYYY)

Результат последнего теста

☐ положительный
 ☐ отрицательных
 ☐ не знаю

Анализ на ВИЧ за последние 12 месяцев в рамках данной ДКТБС

☐ да
 ☐ нет
 ☐ не знаю

3.5. На странице 4 приведены вопросы, связанные с консультированием и скрининговым тестом на ВИЧ.

удостоверение личности причины предыдущий тест & Факторы риска **консультирование / скрининг** сифилис / ВГС / гепатит

PrEP knowledge/use Chemsex Belgium Test d'identificació de pràctiques de risc (TIPR)

Save **Delete** **Exit**

Предтестовое консультирование:

Проведено предтестовое/предрезультатное консультирование

☐ да
☐ нет
☐ не знаю

Скрининг-тест на ВИЧ:

Дата сбора образца / / (DD/MM/YYYY)

Тип используемого теста

☐ экспресс-тест крови
☐ устных экспресс-теста
☐ обычных теста (Элиза)

Результат скринингового теста

☐ реактивный
☐ нереактивных

3.6. Если результат скринингового теста реактивный, то отображается весь раздел подтверждающего теста на ВИЧ.

Результат скринингового теста

☒ реактивный
☐ нереактивных
☐ нереализованный

Получил ли клиент результат скринингового теста на ВИЧ

☐ да
☐ нет
☐ не знаю

Послетестовое консультирование:

Проведено послетестовое консультирование

☐ да
☐ нет
☐ не знаю

Подтверждающий тест на ВИЧ

Подтверждающий тест выполнен

☐ да
☐ нет
☐ не знаю

3.7. Последний раздел предназначен для модуля Б и комментариев.

удостоверение личности

причины

предыдущий тест & Факторы риска

консультирование / скрининг

сифилис / ВГС / гепатит

PrEP knowledge/use

Chemsex

Belgium

Test d'identificació de pràctiques de risc (TIPR)

Save

Delete

Exit

MODULE B

Тест на сифилис

Предыдущий диагноз сифилиса

☐ да
 ☐ нет
 ☐ не знаю

Проведен анализ на сифилис

☐ да
 ☐ нет
 ☐ не знаю

диагностика сифилиса

☐ Активная инфекция
 ☐ серологических рубца
 ☐ не известно
 ☐ отрицательных

3.8. При выполнении любого теста на сифилис или ВГС возникают определённые вопросы.

MODULE B

Тест на сифилис

Предыдущий диагноз сифилиса

☒ да
 ☐ нет
 ☐ не знаю

Дата последней диагностики сифилиса / / (DD/MM/YYYY)

Проведен анализ на сифилис

☒ да
 ☐ нет
 ☐ не знаю

Дата сбора образца / / (DD/MM/YYYY)

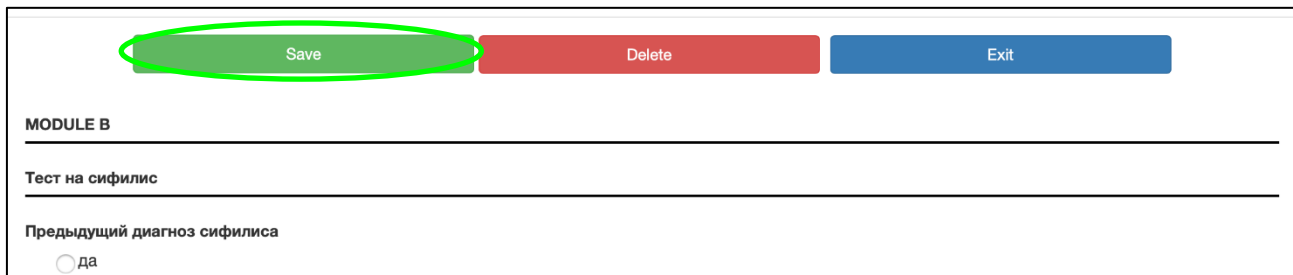
Тип используемого теста

☐ экспресс-тест
 ☐ обычный тест

диагностика сифилиса

☐ Активная инфекция
 ☐ серологических рубца

3.9. Нажав «Сохранить (Save)», анкета будет сохранена.



Save Delete Exit

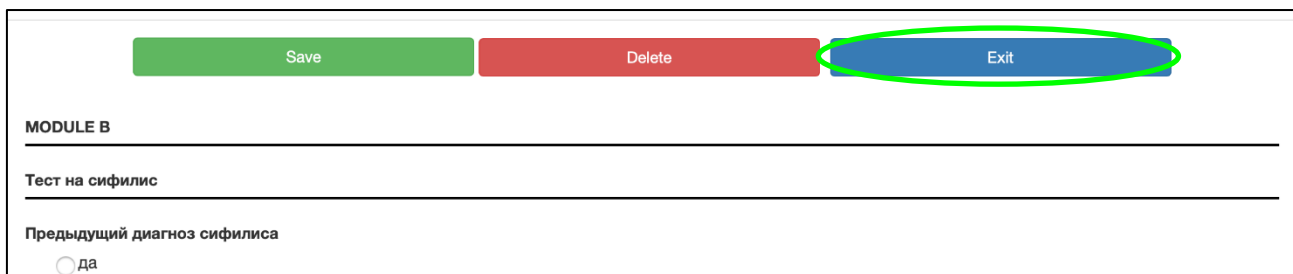
MODULE B

Тест на сифилис

Предыдущий диагноз сифилиса

☐ да

3.10. При нажатии «Выход (Exit)» открывается главная страница с актуализированными формами, с последним введённым клиентом в верхней части списка.



Save Delete Exit

MODULE B

Тест на сифилис

Предыдущий диагноз сифилиса

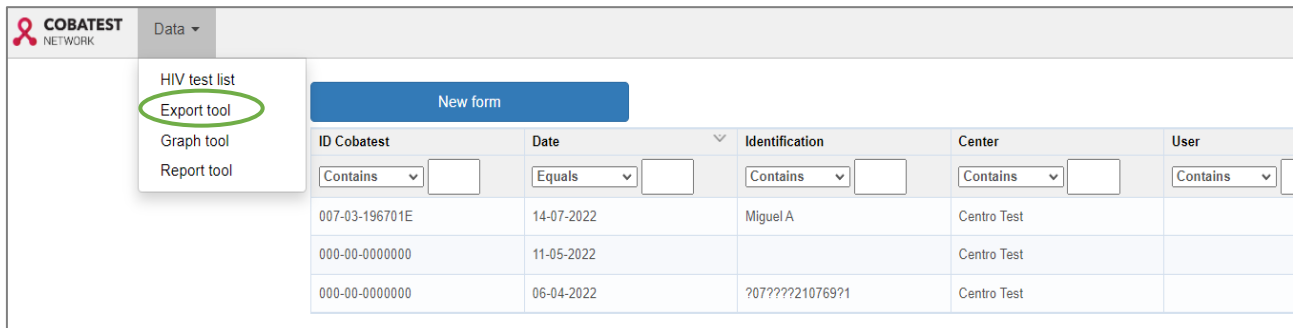
☐ да

3.11. Мы можем экспортировать введённые данные в файл Excel, отображая их с помощью кнопки «Данные» и нажимая «Инструмент экспорта».

New form						
ID Cobatest	Date	Identification	Center	User	Acciones	
Contains	Equals	Contains	Contains	Contains	Reset	
007-03-196701E	14-07-2022	Miguel A	Centro Test		Detail	
000-00-0000000	11-05-2022		Centro Test		Detail	
000-00-0000000	06-04-2022	?07?????210769?1	Centro Test		Detail	

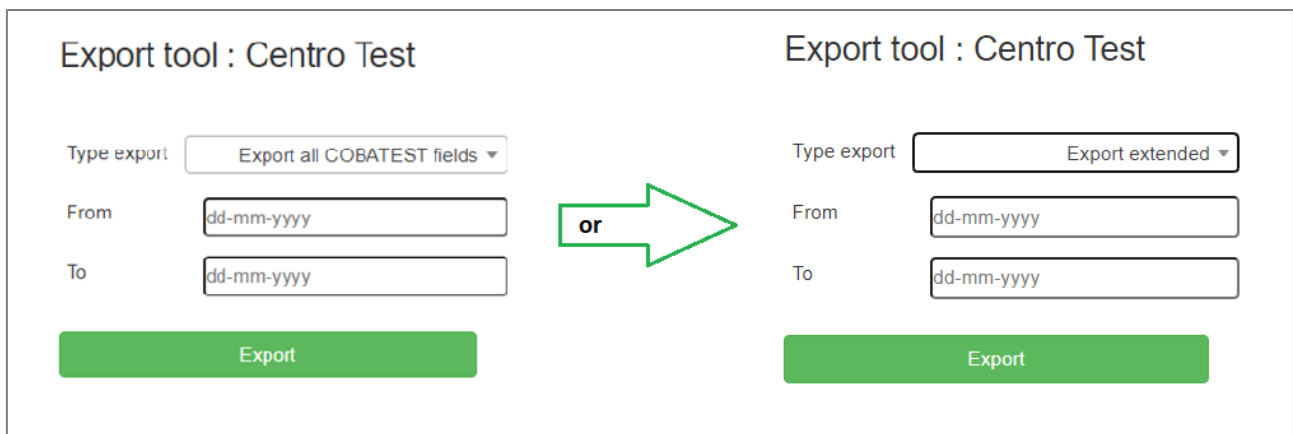
4. ИЗВЛЕЧЕНИЕ ДАННЫХ (ДОСТУПНО ТОЛЬКО НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ)

4.1. Нажав на опцию «Инструмент экспорта (Export tool)», мы получаем доступ к инструменту для извлечения данных.



ID Cobatest	Date	Identification	Center	User
007-03-196701E	14-07-2022	Miguel A	Centro Test	
000-00-0000000	11-05-2022		Centro Test	
000-00-0000000	06-04-2022	?07????210769?1	Centro Test	

4.2. инструменте экспорта можно произвести извлечение всех данных, введённых за определённый период. С опцией «Экспортировать все поля COBATEST (Export all COBATEST fields)» данные будут отображаться с кодификациями, а с опцией «Расширенный экспорт (Export extended)» данные будут отображаться со всеми полными заголовками и метками.



Export tool : Centro Test

Type export: Export all COBATEST fields ▼

From:

To:

Export

➔

Export tool : Centro Test

Type export: Export extended ▼

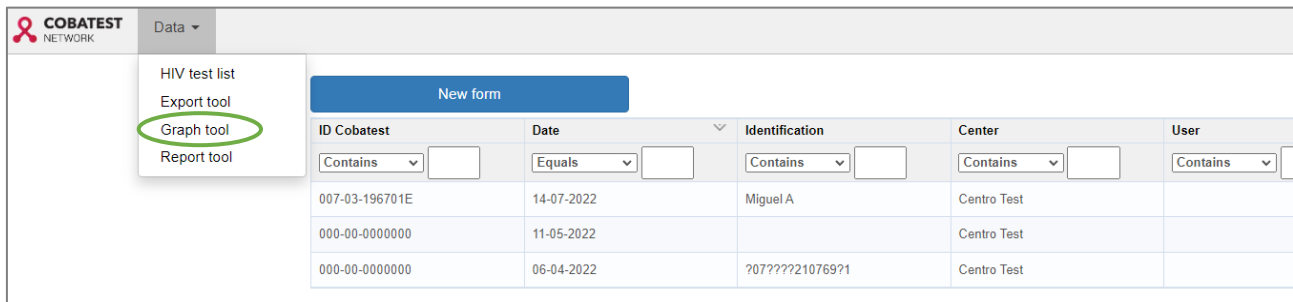
From:

To:

Export

5. ИНСТРУМЕНТ ГРАФИКА (ДОСТУПНО ТОЛЬКО НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ)

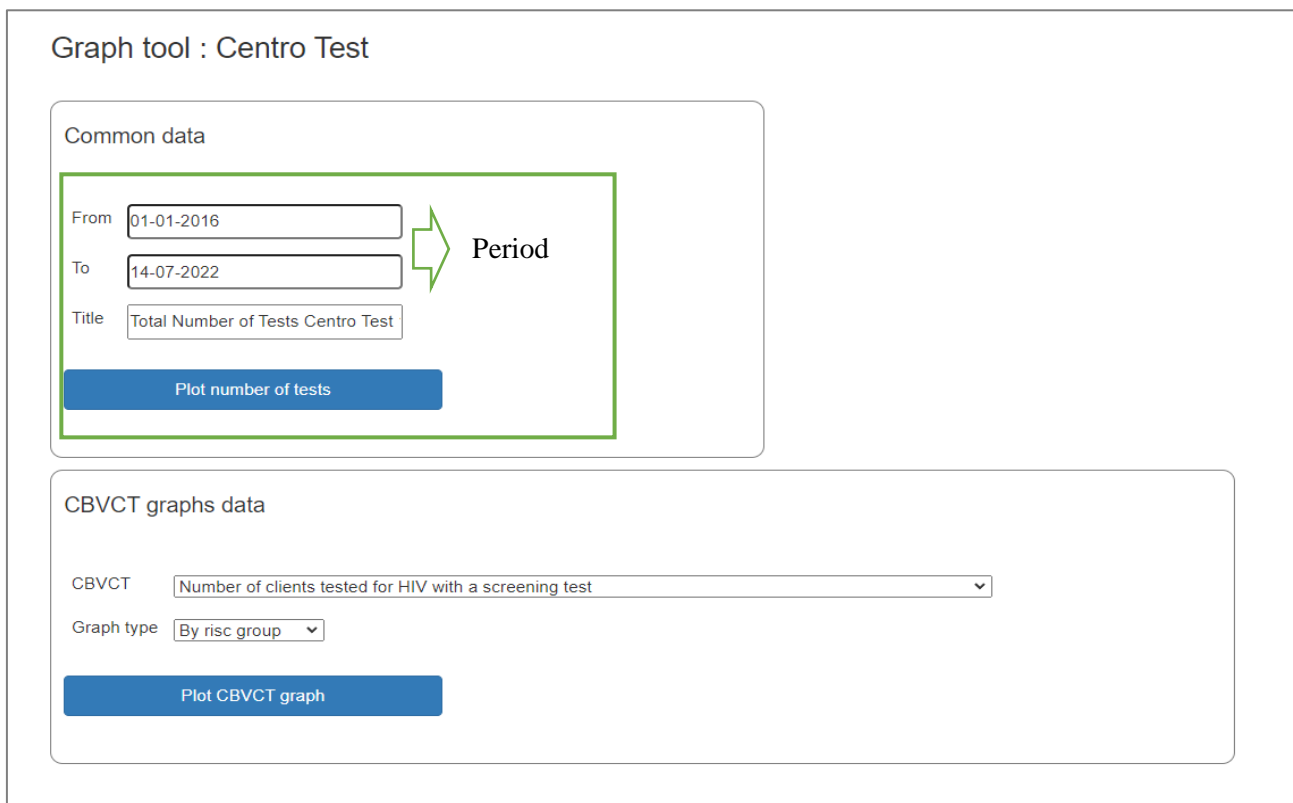
5.1. Нажав опцию «Инструмент графика (Graph tool)», мы приступаем к созданию графиков для индикаторов.



The screenshot shows the COBATEST NETWORK interface. A dropdown menu is open under the 'Data' tab, with 'Graph tool' highlighted. Below the menu is a 'New form' button and a table with columns: ID Cobatest, Date, Identification, Center, and User. The table contains three rows of data.

ID Cobatest	Date	Identification	Center	User
007-03-196701E	14-07-2022	Miguel A	Centro Test	
000-00-0000000	11-05-2022		Centro Test	
000-00-0000000	06-04-2022	?07????210769?1	Centro Test	

5.2. Мы можем указать период и название, чтобы получить количество тестовых графиков нажав на опцию « графика - количество тестов (plot number of tests) ».



The screenshot shows the 'Graph tool : Centro Test' interface. It has two main sections: 'Common data' and 'CBVCT graphs data'.

Common data

From: 01-01-2016
To: 14-07-2022
Title: Total Number of Tests Centro Test

Period

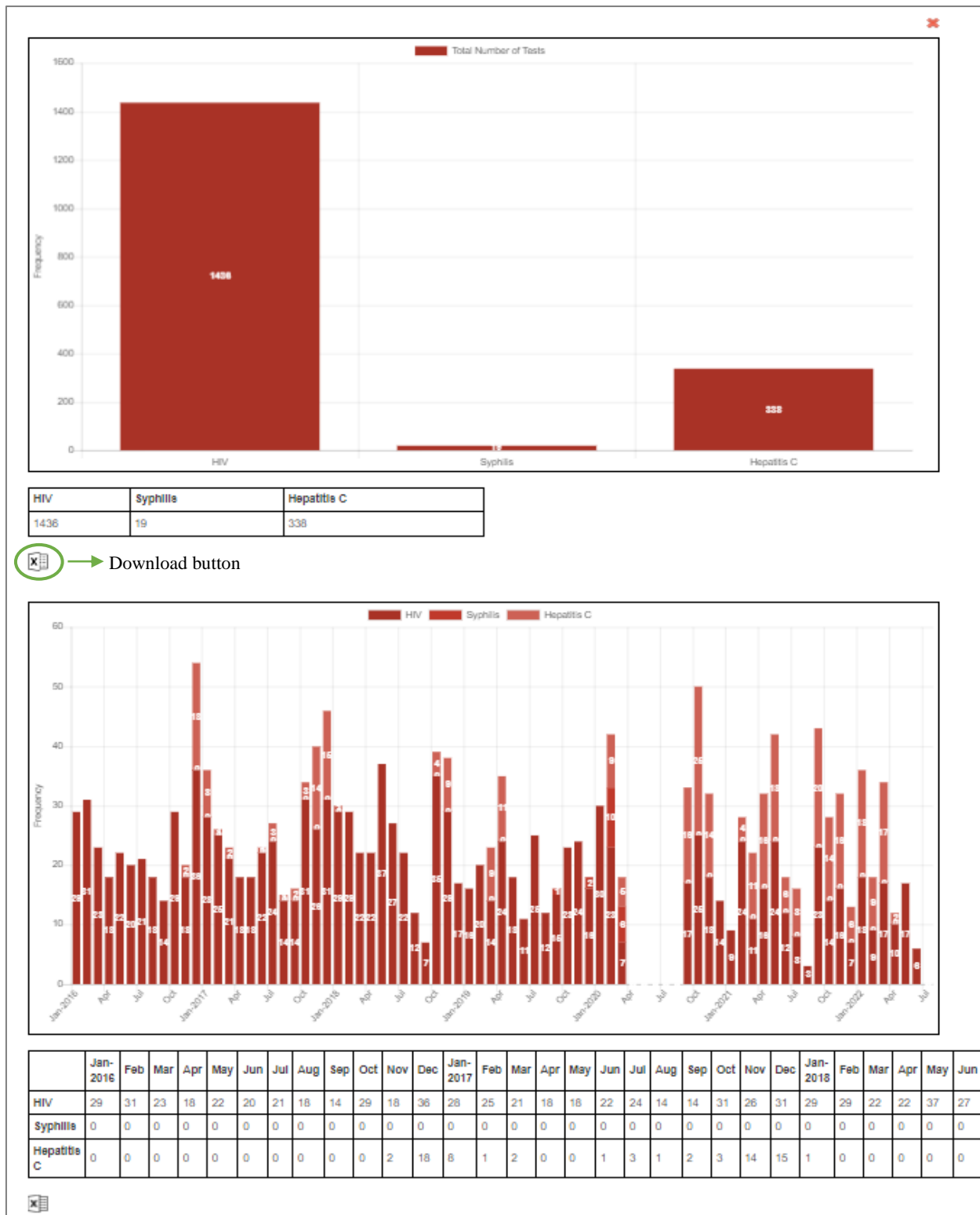
Plot number of tests

CBVCT graphs data

CBVCT: Number of clients tested for HIV with a screening test
Graph type: By risc group

Plot CBVCT graph

5.3. Нажав на опцию «графика - ДКТБС (plot CBVCT graph)», мы приступаем к созданию отчёта об индикаторах. Мы получим запрошенные графики с общим количеством тестов, проведённых за запрашиваемый период, по месяцам, группе риска с указанием пола и группе риска с указанием возрастной группы. Все данные графика могут быть загружены в файл Excel для дальнейшего редактирования.



- 5.4. Кроме того, могут быть созданы конкретные графики с индикаторами и типом графика (по группе риска, месяцу, полу или возрастной группе).

Graph tool : Centro Test

Common data

From

01-01-2016

To

14-07-2022

Title

Total Number of Tests Centro Test

Plot number of tests

CBVCT graphs data

CBVCT

Number of clients tested for HIV with a screening test

Graph type

By risc group

Plot CBVCT graph

6. ИНСТРУМЕНТ ОТЧЁТА (ДОСТУПНО ТОЛЬКО НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ)

6.1. Нажав опцию «Инструмент отчёта (Report tool)», мы приступаем к созданию отчёта для индикаторов и конкретных периодов.

The screenshot shows the COBATEST NETWORK interface. A 'Data' dropdown menu is open, with 'Report tool' highlighted. Below the menu is a 'New form' button. A table is displayed with the following data:

ID Cobatest	Date	Identification	Center	User
007-03-196701E	14-07-2022	Miguel A	Centro Test	
000-00-0000000	11-05-2022		Centro Test	
000-00-0000000	06-04-2022	?07????210769?1	Centro Test	


6.2. Мы можем указать отчётный период и конкретные данные центра, и мы получим отчёт индикаторов по показателям, сгенерированным в формате PDF.

The 'Report tool' form contains the following fields and values:

- Report period date start: 01-07-2021
- Report period date end: 14-07-2022
- CBVCT service name: Centre Test
- CBVCT service adress: Av Roma, 5
- Name: Miguel Alarcon
- E-mail adress: malarcon@igtp.cat
- Telephone number: 55555555
- Total operational cost: 5800
- Number of positives diagnosed late: 2
- Contextual information about CBVCT service: We are a public organisation
- Type of HIV tests used: Third generation HIV tests

A 'Print' button is located at the bottom of the form.

6.3. Нажав на кнопку «Печать (Print)», мы можем получить отчёт. Здесь мы видим 2 страницы отчёта, сгенерированных в качестве примера:



CBVCT PROGRAMME M&E REPORT FORM

HIV-COBATEST CBVCT services network

CBVCT service name : **Centre Test**
 CBVCT service adress : **Av Roma, 5**
 Responsible individual
 Name : **Miguel Alarcon**
 E-mail adress : **malarcon@igtp.cat**
 Telephone number : **55555555**

Reporting period : from **2021-07-01** to **2022-07-14**
 Total operational cost : **5800**
 Number of positives diagnosed late : **2**
 Contextual information about CBVCT service : We are a public organisation
 Type of HIV tests used : Third generation HIV tests

CBVCT 1 : Number of clients tested for HIV

Number of clients tested for HIV width a screening test	All	Males	Females	-25	25+
MSM	125	125	0	35	87
SW	9	6	0	2	7
IDU	0	0	0	0	0
MIGRANT	54	46	3	22	30
ALL	148	129	13	46	99

CBVCT 2 : Proportion of clients who reported to have been tested for HIV

	All	Males	Females	-25	25+
MSM					
Proportion(%) of clients who reported to have been previously tested for HIV	79.84	79.84	0	68.57	86.21
Numerator: number of clients who reported to have been previously tested for HIV	99	99	0	24	75
Denominator: number of clients tested for HIV	124	124	0	35	87
SW					
Proportion(%) of clients who reported to have been previously tested for HIV	100	100	0	100	100
Numerator: number of clients who reported to have been previously tested for HIV	9	6	0	2	7
Denominator: number of clients tested for HIV	9	6	0	2	7
IDU					
Proportion(%) of clients who reported to have been previously tested for HIV	0	0	0	0	0
Numerator: number of clients who reported to have been previously tested for HIV	0	0	0	0	0
Denominator: number of clients tested for HIV	0	0	0	0	0
MIGRANT					
Proportion(%) of clients who reported to have been previously tested for HIV	81.13	84.44	33.33	72.73	90
Numerator: number of clients who reported to have been previously tested for HIV	43	38	1	16	27
Denominator: number of clients tested for HIV	53	45	3	22	30
ALL					
Proportion(%) of clients who reported to have been previously tested for HIV	75.51	78.91	46.15	58.7	84.85
Numerator: number of clients who reported to have been previously tested for HIV	111	101	6	27	84