

Экзаменационное задание по ПМ.03

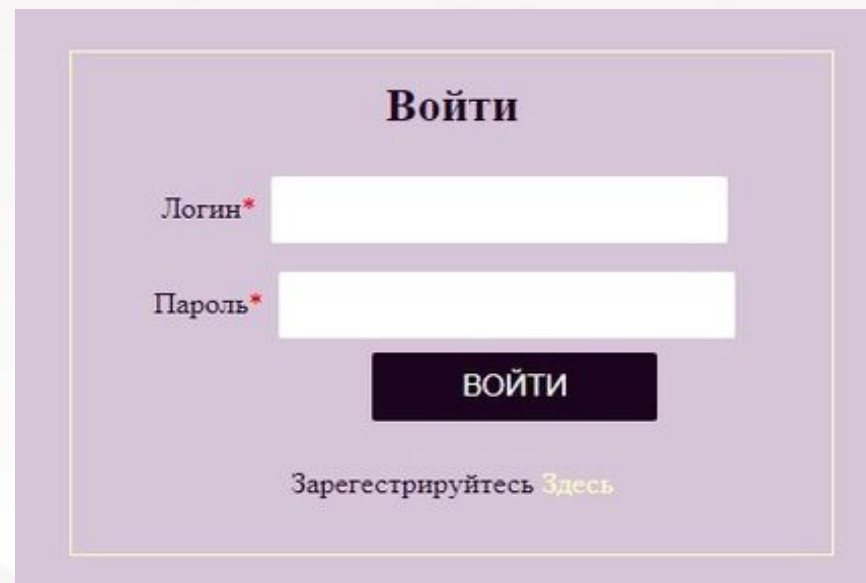
Руководитель – Левит Людмила Вульфовна

Студент – Устинова Любовь Андреевна

Группа – ИП 17-4

Сайт “Телемедицина”

- Для начала работы с сайтом требуется войти в учетную запись.



The image shows a login form titled "Войти" (Login) in a purple-themed box. It contains two input fields: "Логин*" (Login*) and "Пароль*" (Password*), each followed by a red asterisk. Below the fields is a dark purple button labeled "ВОЙТИ" (Login). At the bottom, there is a link "Зарегистрируйтесь [Здесь](#)" (Register [Here](#)).

Войти

Логин*

Пароль*

ВОЙТИ

Зарегистрируйтесь [Здесь](#)

Сайт “Телемедицина”

- На главной странице сайта просматривается общее количество болезней.



Сайт “Телемедицина”

- На вкладке “Добавить запись” в справочник можно добавить новую болезнь.

База Знаний Медицинских Состояний

Главная Добавить запись Обзор Профиль Найти болезнь

Добавить Новую Болезнь В Справочник

Название*

Описание*

Неотложная помощь*

ДОБАВИТЬ

Сайт “Телемедицина”

- Во вкладке “Профиль” можно просмотреть данные своей учетной записи и при необходимости отредактировать ее.
- При редактировании можно сменить имя, логин и почту.

База Знаний Медицинских Состояний

[Главная](#)[Добавить запись](#)[Обзор](#)[Профиль](#)[Найти болезнь](#)

Профиль пользователя

Имя	Пользовательское имя	Почта	Действия
5	5	5	Edit

База Знаний Медицинских Состояний

[Главная](#)[Добавить запись](#)[Обзор](#)[Профиль](#)[Найти болезнь](#)

Обновить Пользователя

Имя

5

Логин

5

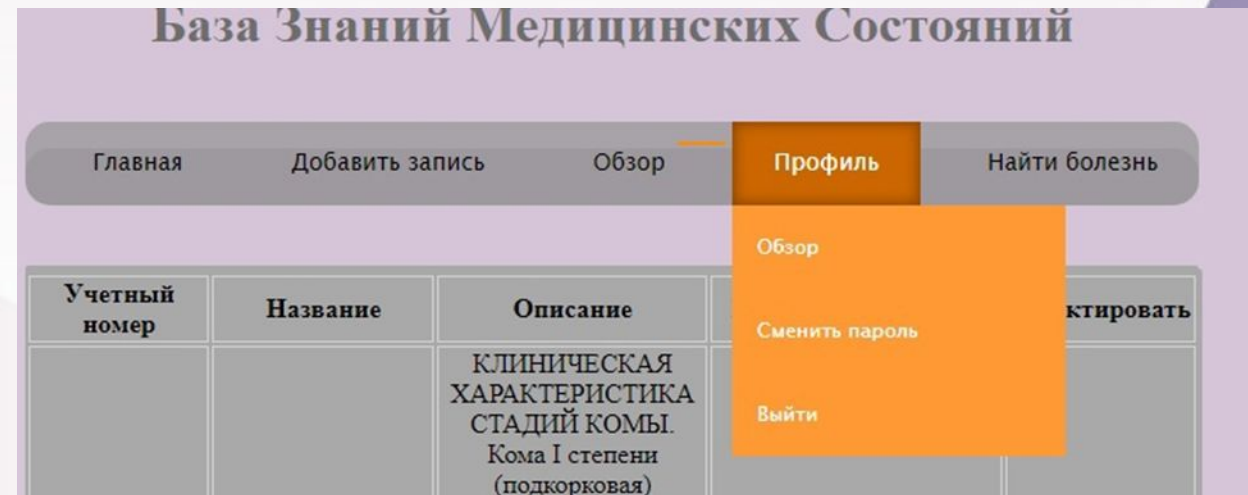
Почта

5

[ОБНОВИТЬ](#)

Сайт “Телемедицина”

- Во вкладке “Обзор” можно просмотреть справочник болезней.
- А также при необходимости удалить или отредактировать запись болезни.



Сайт “Телемедицина”

- Во вкладке “Найти болезнь” можно найти болезни по введенному названию.
- После нажатия на “Искать” отобразятся данные по найденной по наименованию болезни (в данном случае комы).

The screenshot displays the 'Telemedicine' website interface. At the top, there is a navigation bar with the following links: Главная, Добавить запись, Обзор, Профиль, and Найти болезнь. The 'Найти болезнь' link is highlighted. Below the navigation bar, there is a search section titled 'Поиск Болезни'. It contains a text input field labeled 'Название болезни' and a button labeled 'ИСКАТЬ'. Below the search section, there is a table with the following columns: Учетный номер, Название, Описание, Неотложная помощь, and Редактировать. The table contains one row of data describing 'Coma I degree (subcortical)'.

Учетный номер	Название	Описание	Неотложная помощь	Редактировать
		КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТАДИЙ КОМЫ. Кома I степени (подкорковая) характеризуется распространенным нарушением корковых функций и растормаживанием подкорковых отделов мозга. На фоне угнетения сознания и отсутствия активных движений отмечаются		

База данных “Телемедицина”

				id	name	help	description	user_description
<input type="checkbox"/>				1	Кома неясной этиологии	Все пациенты с неотложными неврологическими состоя...	без сознания отсутствие движений спонтанные сосате...	КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТАДИЙ КОМЫ. Кома I сте...
<input type="checkbox"/>				2	Геморрагический шок	На все диагностические и лечебные мероприятия дого...	желудочно-кишечная травма носовое кровотечения бле...	Геморрагический шок возникает вследствие травм, же...
<input type="checkbox"/>				3	Электротравма	Необходимо как можно скорее прекратить контакт пос...	ударил ток электричество ожог серое пятно над коже...	При легкой электротравме пациент жалуется на боль ...
<input type="checkbox"/>				4	Общее переохлаждение	Согреть пострадавшего. Снять мокрую и надеть сухую...	плавал в воде снег озноб, давление повышено мурашк...	Симптомы переохлаждения
<input type="checkbox"/>				5	Ожоговый шок	Лечение ожогового шока Лечение больных с обширным...	пожар огонь авария со взрывом ожог обгорел в огне ...	Симптомы переохлаждения х... КЛИНИКА И ДИАГНОСТИКА ОЖОГОВОГО ШОКА Шок - это со...
<input type="checkbox"/>				6	Перегрев	1. Необходимо перенести пострадавшего в тень или п...	перегрев на солнце Покраснела кожа Слабость, сонли...	Признаки перегрева легкой степени: Головная боль;...
<input type="checkbox"/>				7	Острая асфиксия/ Утопление	В первую очередь необходимо освободить шею от петл...	утопился наглотался воды упал в воду одышка остано...	Диагностика: Клиническая картина асфиксии определя...
<input type="checkbox"/>				8	Странгуляционная асфиксия/ Повешенье	Оказание помощи после извлечения пострадавшего из ...	повесился повешенье задушили одышка остановка дыха...	Диагностика: Клиническая картина асфиксии определя...
<input type="checkbox"/>				9	Брадикардия	Если нет выраженного застоя в легких, больного нео...	время от времени изменяется ритм биения сердце по-...	Симптомы: - частота сердечных сокращений периодич...

База данных состоит из следующих таблиц:

- Таблица “diagnostic” с данными по болезням
- Таблица “userdetails” с данными по пользователям.

+ Параметры

contact_id Primary Key	name	username	email	password
1	Luba Ustinova1	luba	luba@ourmail.com	pass
2	Liubov	Teka	lubandust2@mail.ru	1
2	Liubov	Teka	lubandust2@mail.ru	1
2	Liubov	Teka	lubandust2@mail.ru	2
5	11	11	11	11
6	5	5	5	5
6	1	1	1	1

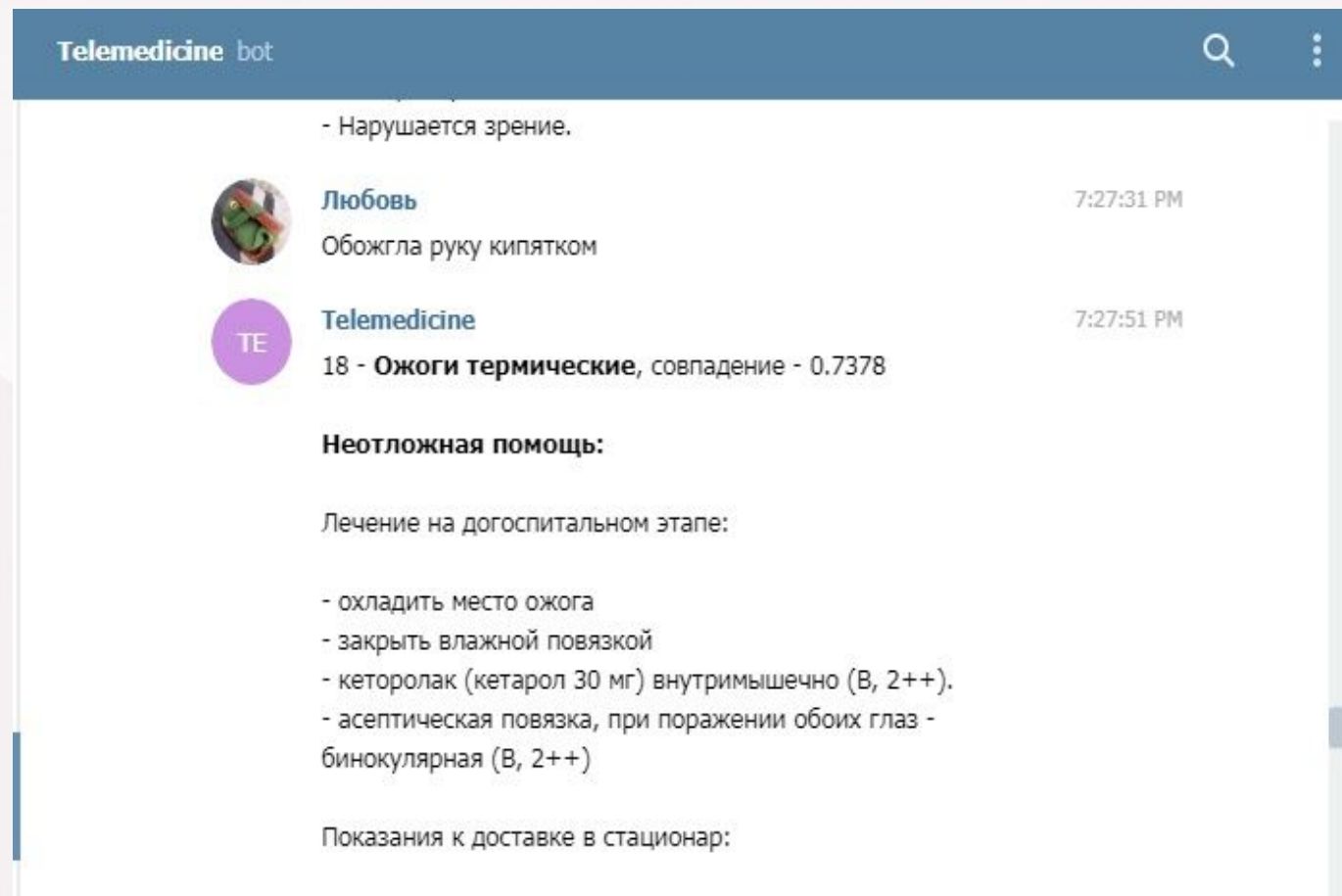
База данных “Телемедицина”

- Данные по болезням отображаются на странице “Обзор” подключенного сайта

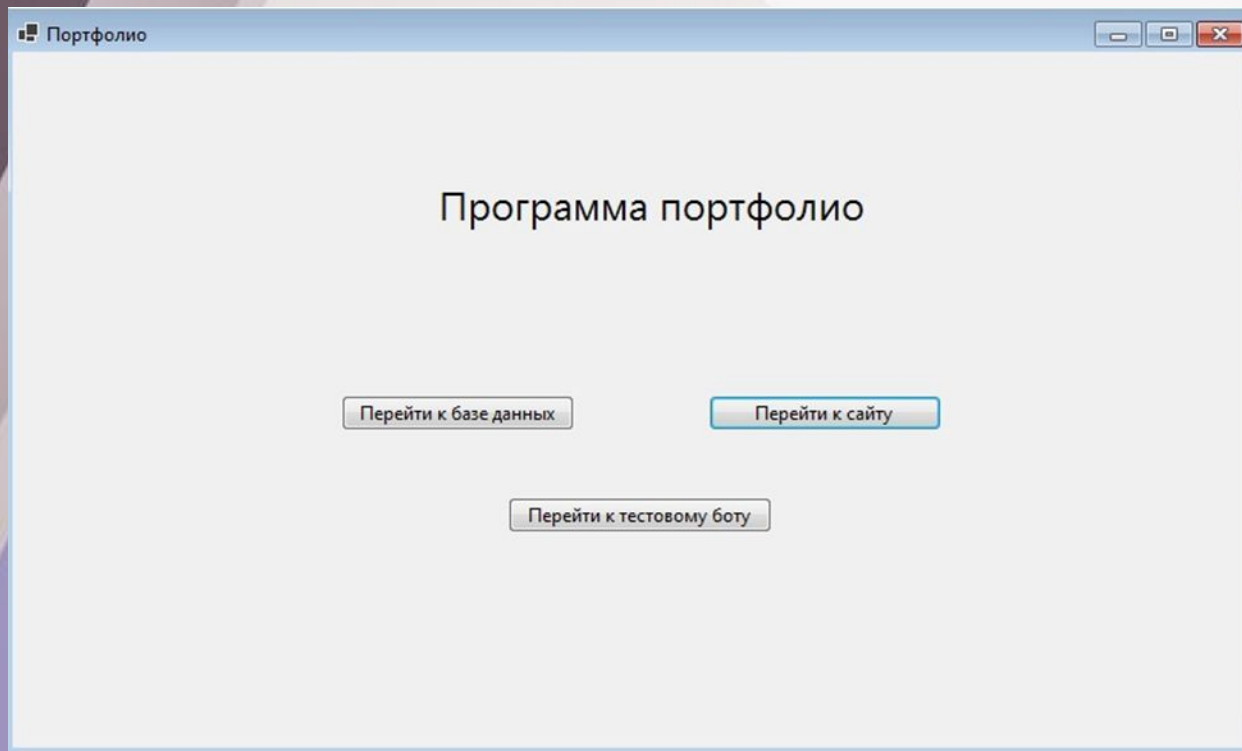
1	Кома неясной этиологии	двусторонних поражениях полушарий, часто из-за массивных кровоизлияний, выраженных токсических и метаболических расстройств. Горметония проявляется периодическим тоническим напряжением мышц конечностей и туловища, возникает при обширных кровоизлияниях в полушария или в желудочковую систему. Резко выражены вегетативные нарушения, иногда приобретающие характер "вегетативной бури" (гипертермия, гипергидроз, мигрирующая гиперемия кожи, резкие колебания артериального давления). Определяются некоторое сужение	Все пациенты с неотложными неврологическими состояниями, с признаками нарушенного сознания, подлежат госпитализации. Главной задачей на догоспитальном этапе является максимально быстрая и безопасная транспортировка пациентов на этап стационарного лечения – время доставки больного не должно превышать 40 минут. При обнаружении пациента, находящегося в критическом состоянии, необходимо вывести его из-под действия потенциально опасных внешних факторов (пламени, газа, электрического тока, воды, уличного движения и др.), придать горизонтальное положение и не перемещать до обследования.	<a>Delete <a>Edit
---	------------------------	--	--	---------------------------

Telegram-бот “Телемедицина”

- Нейронная сеть, после получения информации от пользователя, предоставляет пять наиболее вероятных по описанию пользователя болезней с информацией по неотложной помощи и описанием болезни



Программа-портфолио



- При запуске программы-портфолио необходимо нажать на одну из трех кнопок.
- При выборе “Перейти к базе данных” будет осуществлен переход на страницу сайта “Обзор” с данными по болезням из БД.
- При выборе “Перейти к сайту” будет осуществлен переход на страницу входа в систему.
- При выборе “Перейти к тестовому боту” будет осуществлен переход к тестовому телеграмм боту.



Спасибо за внимание!