# Экзаменационное задание по ПМ.03

Руководитель – Левит Людмила Вульфовна Студент – Устинова Любовь Андреевна Группа – ИП 17-4

 Для начала работы с сайтом требуется войти в учетную запись.

воити	
	Логин*
	Пароль*
ВОЙТИ	
Зарегестрируйтесь бдесь	

На главной странице сайта просматривается общее количество болезней.

#### База Знаний Медицинских Состояний

Пользователь

Главная Добавить запись

Обзор

Профиль

Найти болезнь

Доступно 74 болезни

 На вкладке "Добавить запись" в справочник можно добавить новую болезнь.



 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
Имя	Пользовательско	е нмя	Почта	Действия
5	5		5	Edit
Баз	а Знаний М	едицин	ских Сос	тояний
Главная	Добавить запись	Обзор	Профиль	Найти болезн

Обновить Пользователя						
Имя	5					
Логин	5					
Почта	5					
	ОБНОВИТЬ					

 Во вкладке "Обзор" можно просмотреть справочник болезней.

А также при необходимости удалить или отредактировать запись болезни.

#### База Знаний Медицинских Состояний

Главная	Добавить з	апись Обзор	Профиль	Найти болезнь
			Обзор	
Учетный номер	Название	Описание	Сменить пароль	ктировать
		КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТАДИЙ КОМЫ. Кома I степени (полкорковая)	Выйти	

- 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).

Главна	лавная Добавить за		апись Обзор	Профил	ь Найти боле:	знь
	Название болезни	Пo	иск Болезни искать			
	Учетный номер	Название	Описание 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	Неотложная помощь	Редактировать	

### База данных "Телемедицина"

, in the	annon							
←T			~	id	name	help	description	user_description
	2	3.0	×	1	Кома неясной этиологии	Все пациенты с неотложными неврологическими состоя	без сознания отсутствие движений спонтанные сосате	КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТ СТАДИЙ КОМЫ. Кома I сте
	2	3.0	×	2	Геморрагический шок	На все диагностические и лечебные мероприятия дого	желудочно-кишечная травма носовое кровотечения бле	Геморрагический шок возникает вследствие травм, же
	1	3.0	×	3	Электротравма	Необходимо как можно скорее прекратить контакт пос	ударил ток электричество ожог серое пятно над коже	При легкой электротравме паци жалуется на боль
	2	3÷	×	4	Общее переохлаждение	Согреть пострадавшего. Снять мокрую и надеть сухую	плавал в воде снег озноб, давление повышено мурашк	Симптомы переохлаждения Симптомы переохлаждения х
0	2	34	×	5	Ожоговый шок	Лечение ожогового шока Лечение больных с обширным	пожар огонь авария со взрывом ожог обгорел в огне	КЛИНИКА И ДИАГНОСТИКА ОЖОГОВОГО ШОКА Шок - это со
	٥	3.e	×	6	Перегрев	<ol> <li>Необходимо перенести пострадавшего в тень или п</li> </ol>	перегрев на солнце Покраснела кожа Слабость, сонли	Признаки перегрева легкой стег Головная боль;
	1	3 é	×	7	Острая асфиксия/ Утопление	В первую очередь необходимо освободить шею от петл	утопился наглотался воды упал в воду одышка остано	Диагностика: Клиническая карти асфиксии определя
	1	3.0	×	8	Странгуляционная асфиксия/Повешенье	Оказание помощи после извлечения пострадавшего из	повесился повешенье задушили одышка остановка дыха	Диагностика: Клиническая карти асфиксии определя
	Þ	34	×	9	Брадиаритмия	Если нет выраженного застоя в легких, больного нео	время от времени изменяется ритм биения сердце по	Симптомы: - частота сердечных сокращени

+ Параметры

ттараметры				
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 состоит из следующих таблиц:

• Таблица "diagnostic" данными по болезням

• Таблица "userdetails" данными по пользователям.

С

### База данных "Телемедицина"

Данные по болезням отображаются на странице "Обзор" подключенного сайта

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

Delete Edit

### Telegram-бот "Телемедицина"

• Нейронная сеть, после получения информации пользователя, OT предоставляет ПЯТЬ наиболее вероятных по описанию пользователя болезней с информацией ПО неотложной помощи и описанием болезни



### Программа-портфолио

📲 Портфолио		
	Программа портфолио	
	Перейти к базе данных Перейти к сайту	
	Перейти к тестовому боту	

- 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!