### Медицинские пиявки





Иваков Никита, учащийся 4 класса МБОУ «Шомиковская ООШ» Моргаушского района Чувашской Республики

Руководитель: учитель начальных классов Потрясилова Ольга Анатольевна

5klass.net

#### Проблема: пиявка из пруда является лечебной?

**Цель:** узнать, какие пиявки и как применяются в медицине.

#### Задачи:

- 1. Изучить литературу по интересующей проблеме.
- 2. Ознакомиться лечебным действием пиявок на организм человека.
- 3. Выяснить, при каких болезнях используют пиявки.
- 4. Познакомиться со способами содержания и разведения пиявок.
- 5. Узнать, какую роль играют пиявки в медицине.

### Пиявки



Пиявки - кольчатые черви, ведущие паразитический образ жизни. Повреждая кожу жертв, в нанесенную рану пиявки вводят специальное белковое вещество — гирудин, которое препятствует свертыванию крови.

Известны медицинские пиявки, большая ложноконская пиявка, рыбьи, улитковые пиявки.

## Медицинская пиявка



Паразит, питающийся кровью человека и животных, полезные свойства которого известны людям с древнейших времён.

В диком виде встречается в Европе практически повсеместно.

### Строение тела медицинской пиявки



Тело плотное, мускулистое, удлиненное и сплющенное сверху вниз. Имеет две присоски: переднюю и заднюю. Задняя присоска крупнее передней, служит для того, чтобы удержаться на своей «жертве». Передняя меньше, в центре неё расположено ротовое отверстие.

# Места обитания медицинской пиявки



Озеро или пруд с чистой водой, илистым дном, зарослями камыша по берегам и изобилием лягушек.

### Поведение



Медицинская пиявка может передвигаться как в воде, так и по суше. Во время отдыха предпочитает забираться под крупные объекты и лежать, частично высунувшись из воды.

### Питание



Медицинская пиявка питается кровью преимущественно теплокровных животных. Средняя голодная пиявка массой 1,5-2 г способна высосать до 15 мл крови за один раз, увеличиваясь при этом в 5 -6 раз.

# Прудовая лягушка – источник пищи молодых пиявок



### Гирудотерапия



Лечение пиявками нашло широчайшее применение в современной медицине. Используются при этом не любые, а только медицинские пиявки. Их выращивают на специальных биологических фермах. Пиявка способна чувствовать болезнь. Она работает только с действительно больным органом или зоной.

# Кому необходимо лечение пиявками?



Такое лечение назначается людям, страдающим хроническими заболеваниями.

От заболевания, состояния больного определяется выбор места приставки пиявок.

### Как лечит пиявка?

- Высасывает определенную дозу крови (от 5 до 15 мл крови);
- На организм действуют биологически активные вещества слюны пиявки;
- Ответная реакция организма больного.

Возможность передачи инфекции через пиявку исключена, если она выращена в искусственных условиях.

### Содержание и разведение пиявок



В домашних условиях или медицинском учреждении пиявки содержатся в стеклянной 3-х литровой банке, не более чем по 30 штук вместе. Банка должна быть заполнена на 2/3 отстоянной в течение суток водопроводной водой комнатной температуры.

### Заключение

#### Уникальные способности пиявок:

- Предотвращают опухоли, возникающие после операций;
- Оказывают неоценимую помощь послеоперационным больным, препятствуют образованию гематом и отеков, кровяных сгустков, которые способны помешать нормальному заживлению;
- Способствуют восстановлению нормального питания поврежденных тканей.
- Уменьшаются головные боли и снижается артериальное давление у людей, страдающих гипертонией.

# Достигнутый результат

- доказал бабушке, что лечение пиявками эффективнее и полезнее, чем другими медицинскими препаратами









# До свидания! Будьте всегда здоровы!