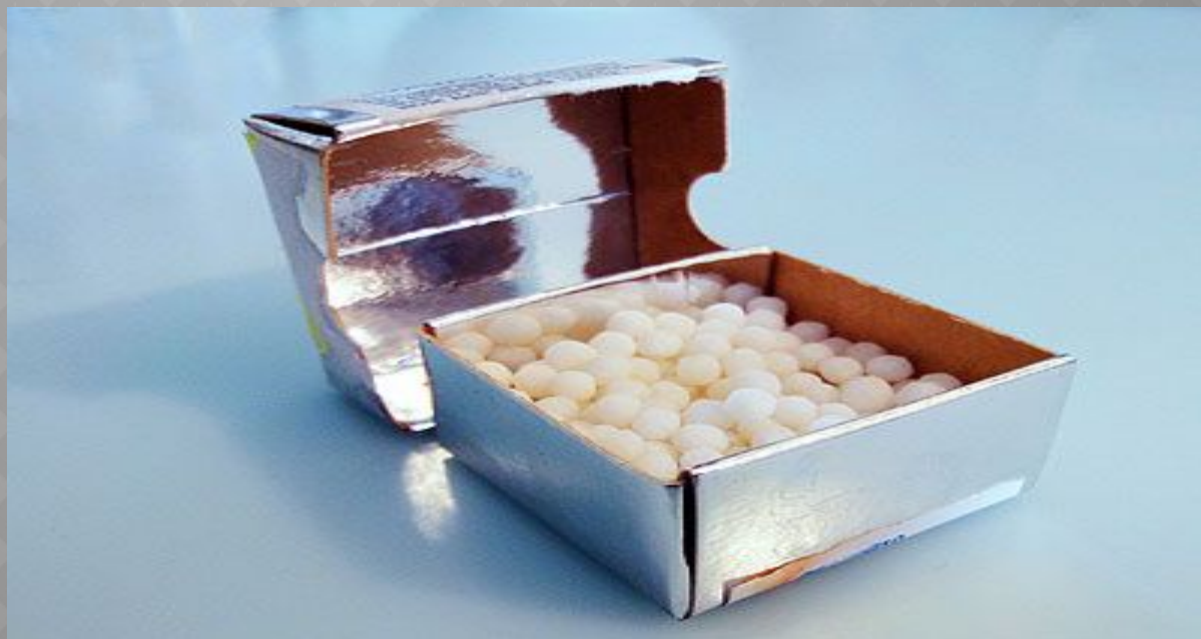


ГОМЕОПАТИЯ



ГОМЕОПАТИЯ

(ОТ ГРЕЧ. НОМОΙΣ - ПОДОБНЫЙ, ТОТ ЖЕ САМЫЙ; ΡΑΤΗΝΟΣ - БОЛЕЗНЬ)

- метод лечения сверхмалыми дозами веществ. Это могут быть продукты животного, растительного, бактериального происхождения, а так же вещества, полученные химическим путем или переработанные продукты из биологических жидкостей больного или здорового организма. Эти вещества проходят через специальную обработку и являются токсически и биологически безопасными.

ПРИНЦИП ГОМЕОПАТИИ

- В гомеопатии применяется принцип лечения подобного подобным - т.е. врач назначает такое лекарство, которое в токсической дозе (при отравлении им) вызвало бы такие же проявления болезни у животного, которые у него имеются в данный момент

Д-Р САМУЭЛЬ ГАНЕМАН

- *Высшее и единственное назначение врача состоит в том, чтобы возвращать здоровье больному - излечивать его. Идеал лечения состоит в том, чтобы восстановить здоровье больного скоро, легко и прочно или устранить и совершенно уничтожить болезнь во всем ее объеме кратчайшим, вернейшим и безвреднейшим способом на основании ясных и очевидных данных.*
- **Д-р Самуэль Ганеман**
-
- *Единственная обязанность врача - излечение больного и его болезни как таковой, а не ее последствий.*
- **Дж. Т. Кент**

■ это система лекарственного лечения, основанная на неподтвержденном наукой принципе «подобное излечивается подобным». (В.Даль) это форма лекарственной регулирующей терапии, которая стимулирует и нормализует защитные силы самого организма (Келер) г. - при разведении растворов БАВ в сочетании с энергичным перемешиванием или встряхиванием информация о биологической активности передается воде по матричному принципу и сохраняется в ней долгое время за счет водородных связей, а также электрических и

ГОМЕОПАТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ

1. **МОНОПРЕПАРАТЫ** - состоят только из одного лечебного вещества и его носителя (чаще всего в роли последнего выступает молочный сахар или этиловый спирт)
2. **КОМПЛЕКСОНЫ**, или комплексные препараты - смесь двух и более веществ
3. **ГОМОТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ** - в их состав входят переработанные вытяжки из биологических тканей и жидкостей
4. **НОЗОДЫ** - специально подготовленные продукты жизнедеятельности больного организма.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

- Гомеопатические лекарства оказывают свой лечебный эффект при условии, **если они даются в ничтожно малых дозах при обязательном совпадении патологических симптомов лекарства с патологическими симптомами больного.**

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

- Гомеопатические лекарства, как слабые раздражители, проходят через центры, не вызывая угнетения, благодаря этому работа защитных механизмов продолжается, сигналы тревоги исчезают. То есть действие раздражителей адекватных тем, которые явились причиной угнетения, но предельно слабых, приводит к противоположной реакции - к снятию угнетения и нормализации деятельности угнетенного центра.

ПРИНЦИП ПРИГОТОВЛЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

- Сырьем для гомеопатических лекарств являются растения, металлы, яды, ткани различных органов, словом все, что имеет характерную картину лекарственного отравления.

СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

- ◎ **Потенцирование** - это усиление действия лекарства путем последовательного его разведения со встряхиванием.
- ◎ **Кавитация** - это возникновение и схлопывание пузырьков, заполненных парами воды и растворенных в ней газов. При схлопывании пузырьков освобождаются порции энергии, которых достаточно для разрушения молекул воды. При этом исходное вещество, внесенное в воду после взбалтывания, встраивается в молекулу воды.

КЛАССИФИКАЦИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

- **1. Собственно комплексные.** В них кроме традиционных гомеопатических средств, входят алопатические средства и suis (ткани свиней здоровые гомологичные). Данный состав позволяет усилить действие традиционных гомеопатических средств. Собственно комплексные препараты хороши при злокачественных процессах.
- 2. Гомаккорды.** Препараты, содержащие компоненты в разных разведениях. Эти препараты действуют на всех уровнях патологического процесса. Хорошо действуют при хронических процессах. Низкая потенция - обостряет процесс, высокая гасит и сглаживает обострение.
- 3. Специальные.** Эти препараты имеют широкий спектр действия и четкие показания. Их применяют при любом методе лечения (например - Траумель).

ОСОБЕННОСТИ ДЕЙСТВИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

- **1. Быстро воздействуют на патологический процесс.** Быстрота воздействия зависит от остроты процесса.
- 2. Влияют на патогенез.** Поэтому при выборе препарата необходимо тщательно изучить симптоматику.
- 3. Действуют на многие системы организма.** Т.е., помимо основных имеют сопутствующие действия.

СПОСОБЫ ВВЕДЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

- **Подкожно** - показано при острых и подострых процессах.
- К этому способу введения, когда нужно добиться **быстрого эффекта**.
- Эффект ожидаем только при высоком уровне реактивности иммунной системы организма. Именно поэтому подкожное введение показано прежде всего при воспалении (высокая температура, наружные истечения, эксудативные кожные повреждения, травмы).

СПОСОБЫ ВВЕДЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

- **Внутримышечно** - показано при подострых и хронических процессах. При внутримышечном введении достигается продолжительное и устойчивое действие лекарственного средства. Оно наиболее адекватно при пониженной реактивности организма

СПОСОБЫ ВВЕДЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

- ◎ **Внутривенно** - показано при острых и подострых процессах, но протекающих на фоне заметного снижения реактивности организма (коллапс, коматозное или полукوماتозное состояние). Эти процессы чаще связаны с сильным нарушением метаболизма животного и могут угрожать его жизни. Внутривенное введение препарата в данных случаях будет наиболее адекватным способом воздействия на функции всего организма, в том числе на гормональную систему

СПОСОБЫ ВВЕДЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

- **Внутрикожно.** Показано при подострых и хронических процессах и при органических изменениях в тканях. При этом достигается медленное и постепенное воздействие на локальные процессы.

Пример - лечение дископатии ДИСКУС КОМПОЗИТУМ) , спондилеза (Траумель и цельТ), поликистоза яичников (Овариум композитум).

СПОСОБЫ ВВЕДЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

- **Интраартикулярно** - применяется при артрозах, артритах (Траумель, Цель Т) особенно в хронических случаях.
- **Перрорально** - этот способ введения применяется если инъекции невозможны по техническим причинам. Применяется если после интенсивной терапии необходимо длительно поддерживать определенный уровень лечения; **при воспалении ЦНС** т.к. слизистая ротовой полости тесно связана с мозгом.
- **Ректально** также возможно вводить т.к. слизистая прямой кишки имеет связь с мозгом.

СПОСОБЫ ВВЕДЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВ

○ **Ступенчатая аутогемотерапия.**

Поскольку в крови пациента содержатся типичные для данного состояния токсины, **сама кровь в гомеопатических разведениях является лекарством.**

При последовательном потенцировании капли крови пациента мы можем получить очень эффективное средство для лечения **аллергических и аутоиммунных заболеваний, лекарственных осложнений, вирусных инфекций, преканцерозов, токсического поражения печени, хронических дерматозов**

СТУПЕНЧАТАЯ АУТОГЕМОТЕРАПИЯ

- **Технология проведения:**

1-я ступень. Из вены животного набираем в шприц "каплю" крови, затем в этот же шприц набираем препарат, показанный для первой ступени, оставляя небольшое пространство для встряхивания и сильно встряхиваем около 10 раз. После этого вводим **данный раствор животному подкожно или внутримышечно**, оставив при этом малое количество раствора в шприце.

2-я ступень. В этот же шприц набираем следующий препарат и снова сильно встряхиваем около 10 раз и снова вводим **данный раствор животному подкожно или внутримышечно**, оставив при этом малое количество раствора в шприце.

Все последующие ступени готовятся и вводятся аналогичным способом. **Ступенчатая аутогемотерапия состоит из 4 - 5 ступеней**, в некоторых случаях (лечение аллергий) может достигать до 7 ступеней.

ЛЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО АКТИВНОГО ГЕПАТИТА У СОБАК



1-я ступень - **Коензим**

КОМПОЗИТУМ (восстановление активности клеточных ферментов);

2-я ступень - **Кардус**

КОМПОЗИТУМ (нормализация детоксикационной функции печени);

3-я ступень - **Энгистол** (регуляция венозного кровообращения);

4-я ступень - **Траумель** (регенерация поврежденных клеточных структур);

5-я ступень - **Мукоза композиум** (тканевая терапия).

Повторное проведение ступенчатой аутогемотерапии проводится через 4 - 5 дней. Средний курс состоит из 5 - 6 процедур.

ДОЗЫ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

- При применении гомеопатических препаратов **передозировки быть не может.**
- **Инъекционные дозы:** 0,5-1 мл кошкам и щенкам; 2 - 3 мл собакам средних размеров (весом 20 - 40 кг);
- **Перорально:** приеме однократная доза составляет: для новорожденных котят, щенят и мелких декоративных птиц **1 - 2 капли**, для взрослых животных - **3 - 15 капель** в зависимости от размеров.

КРАТНОСТЬ ВВЕДЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

- ◎ **Максимальная частота приема препаратов** внутрь при остром патологическом процессе - каждые **10-15 минут**
- ◎ **минимальная** при хроническом течение болезни - **1-2 раза в день**.
- ◎ **Интервалы между инъекциями** соответственно **при остром** патологическом процессе **8-12 часов**, при **хронических** процессах **48-72 часа**.
- ◎ При **длительной терапии** еще реже - **1 раз в неделю** или даже **1 раз в 2-3 недели**.

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ КУРСА ЛЕЧЕНИЯ

- зависит от динамики развития картины заболевания.
- **Общий принцип следующий:** чем **острее** протекает болезнь, тем чаще применяются препараты и тем короче курс лечения. Пример при острых маститах, отитах, дерматитах - 5-6 дней, при острых вирусных инфекциях - 10-14 дней.
- При **хроническом течении болезни - 2-3 месяца**, а при **дегенеративных процессах** курс лечения вообще может быть не ограничен.

Ветеринарные гомеопатические препараты

Комплексный гомеопатический препарат при заболеваниях желудочно-кишечного тракта





Стимуляция
обменных
процессов

Абсорбент токсинов



Регулирует
кальциевый,
фосфорный и
энергетический
обмены (кальций,
магний, фосфор)



спазмолитическим
и диуретическим
действием,
активизирует
репаративные
процессы в почках
и мочевыводящих
путях.



При
заболеваниях
печени (острые ,
хронические
гепатиты), при
инфекционных и
инвазионных
заболеваниях в
качестве
сопутствующей
терапии



Заболевания кожи



Респираторная
патология



**СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ!**

