The background features abstract, colorful swirls in shades of purple, green, and blue, interspersed with small yellow triangles pointing in various directions.

**Антигомотоксическое  
сопровождение пациентов с  
хроническими заболеваниями  
в практике семейного врача**

Т.Е.Белоусова

Нижегородская государственная  
медицинская академия


# Деятельность семейного врача

**Цель:** высокий уровень качества жизни  
наблюдаемых пациентов

**Технологии:** лечебный стандарт,  
физиотерапевтические и натуропатические  
технологии

**Клинические эффекты:**

- купирование симптомов заболевания
- восстановление нейро-эндокринной и  
иммунной защиты организма



# Особенности заболеваний в семейной медицине

Вялотекущий характер  
хронических процессов с  
обострениями умеренной  
степени  
выраженности

# Хроническое заболевание

- процесс постоянного чередования периодов обострения симптомов и их временного отсутствия (ремиссий) при постоянно существующих вялотекущих патологических тканевых реакциях



# Обострение хронических заболеваний


- Преобладание тканевых патологических реакций (воспаление, дегенерация, их сочетание) с соответствующей клинической симптоматикой над местной иммунной защитой

# Ремиссия

- Преобладание общей и местной иммунной защиты над развитием патологических тканевых реакций

# Наиболее распространенные группы нозологий

- заболевания дыхательной системы
- заболевания цереброваскулярной и сердечно-сосудистой систем
- заболевания суставов и позвоночника
  - клинические проявления метаболического синдрома
  - онкологические процессы



# Современный фон для развития хронических заболеваний

- Клиническая манифестация синдрома соединительнотканной недостаточности
- Проблема нарастания клеточной патологии периферической иммунной системы (СТ) у пациентов молодого возраста и детей



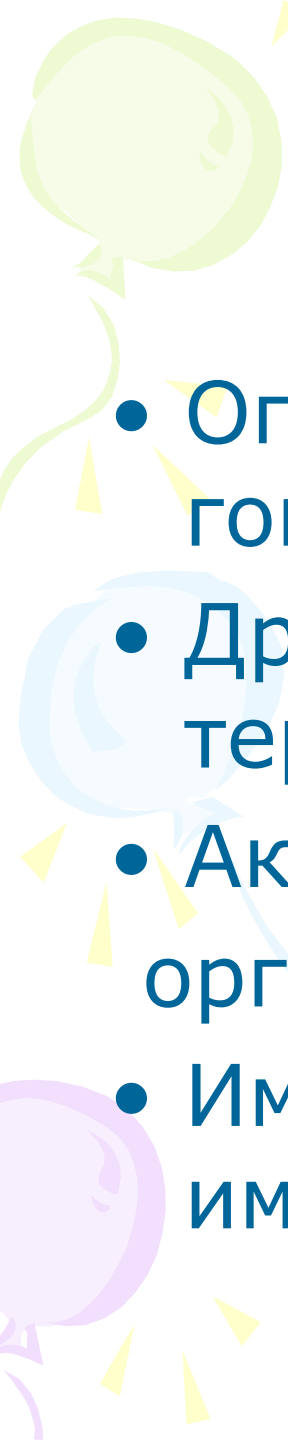
# Синдром соединительнотканной недостаточности (ССТкН)

- Клиническая манифестация ССТкН: астенический тип телосложения, синдром Эйлорса-Данлоса, плоскостопие, сколиотические изменения позвоночника, заболевания крупных суставов в молодом возрасте, венозная недостаточность, большое количество половых инфекций, бесплодие, быстрая хронизация заболеваний на фоне соединительнотканного дефицита



# Цели реабилитационной терапии

- Уменьшение числа обострений на единицу времени
- Уменьшение выраженности симптомов в период обострения
- Полное восстановление очага - излечение (?)



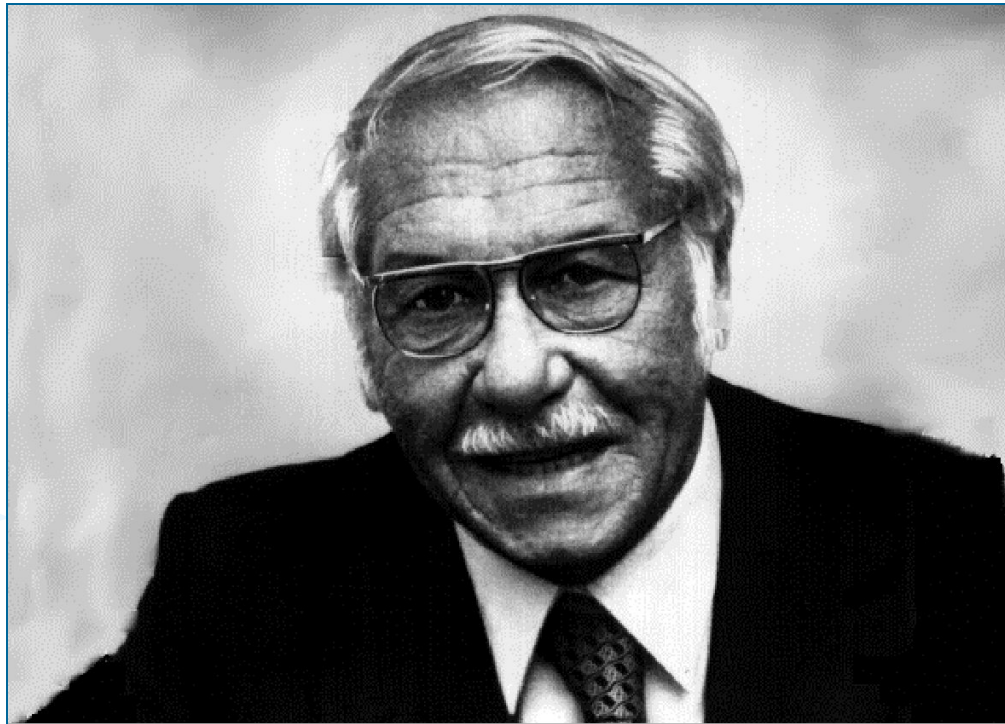
# Антигомотоксическая медицина

- Ограничение поступления гомотоксинов внутрь клеток
- Дренажная и дезинтоксикационная терапия
- Активация клеточного метаболизма органов и тканей
- Иммунорегуляция и иммуномодуляция

# ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ТЕРАПИИ КОМПЛЕКСНЫМИ БИОЛОГИЧЕСКИМИ ПРЕПАРАТАМИ



Доктор медицины Ханс-Хайнрих  
Реккевег  
1905–1985



# ТАБЛИЦА 6 ФАЗ

ГУМОРАЛЬНЫЕ

МАТРИЧНЫЕ

КЛЕТОЧНЫЕ



Эктодерма

Энтодерма

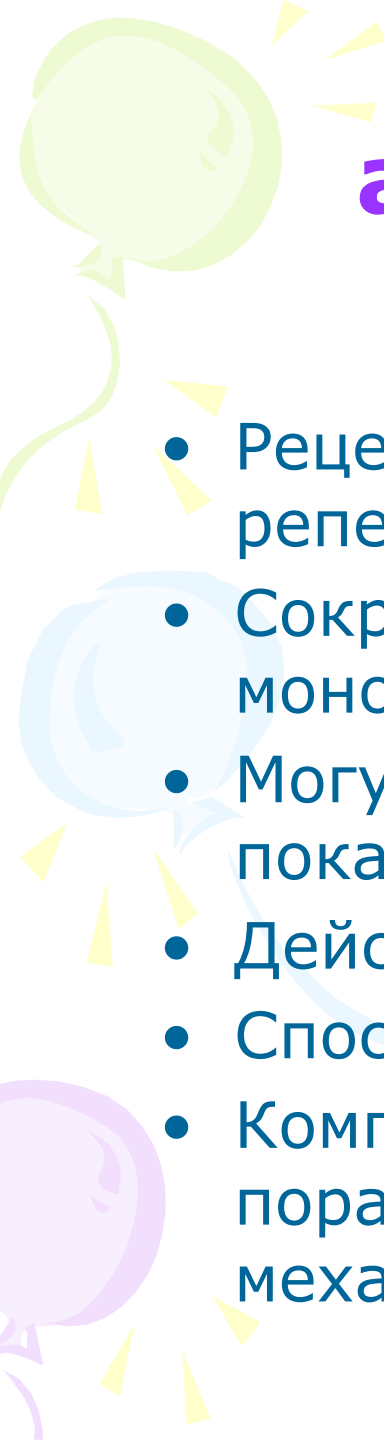
Мезенхима

Мезодерма

БИОЛОГИЧЕСКИЙ БАРЬЕР

# Большая система защиты организма

- 1. РЭС (моноциты, макрофаги).
- 2. Передняя доля гипофиза-надпочечники
- 3. Нервно-рефлекторная защита.
- 4. Дезинтоксикационная функция печени.
- 5. Дезинтоксикационная функция СТ.



# Комплексные антигомтоксические препараты

- Рецептуры на основе многолетней реперторизации.
- Сокращение времени на поиск монопрепаратов согласно принципу подобия.
- Могут назначаться по клиническим показаниям
- Действуют на патогенетические механизмы
- Способствуют выведению токсинов
- Компенсируют вызванные токсинами поражения в организме (регенерационный механизм)




# Комплексные АГТ препараты

- Принцип Бюрги:  
Несколько веществ, направленных на один симптом:
  - 1) суммируются в своем действии, если направлены в одну точку
  - 2) потенцируются, если действуют на разные точки приложения.

# Композит -

- Это комплексное лекарственное средство, в состав которого входят классические гомеопатические компоненты, суисорганные препараты, нозоды, ферменты дыхательного цикла клетки, витамины, гомеопатизированные аллопатические средства (антибиотики, гормоны, цитостатики), токсины, необходимые для санации определенного органа или ткани организма



**ГОМАККОРД** - это комплексное антигомотоксическое средство, каждый компонент которого представлен как в низких, так и в высоких разведениях (аккорд потенций).

# Биологическое значение АГТ

- **Возможность эффективной терапии в бессимптомные периоды заболеваний: доклинический и постклинический**
- **Реализация принципа обратимости патоморфо-функциональных нарушений в органах и тканях после перенесенного заболевания (регенерационный и протекторный тканевые эффекты)**
- **Профилактика развития заболеваний**





# Лечебная стратегия

- Период обострений:  
стандарты ОМС на фоне антигомотоксической терапии в режиме инициирующей терапии
- Ранний и отсроченные восстановительные периоды:  
АГТ терапия в режиме долгосрочной терапии



# РЕЖИМ ИНИЦИИРУЮЩИЙ ТЕРАПИИ


**(острые заболевания, стадия обострения  
хронической патологии):**

-  **Разовая доза препарата через 15 минут каждые 2 часа;**
-  **Растворы для инъекций – ежедневно в/м или п/к( в тяжелых случаях - до 2-3 раз в день)**

# РЕЖИМ ДОЛГОВРЕМЕННОЙ ТЕРАПИИ

**(стихающее обострение, ранний и отсроченный восстановительный периоды, период ремиссии, противорецидивное лечение):**


- Разовая доза препарата - в 3-х разовом режиме (10 кап. или 1 табл.)**
- Растворы для инъекций – 1-2 раза в неделю.**



# КРИТЕРИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ антигомотоксической терапии

- Купирование симптомов заболевания
- Сокращение сроков лечения
- Отсутствие побочных реакций и осложнений
- Повышение качества жизни (самочувствие, активность, настроение, сон, аппетит, трудоспособность) на период от 6 до 18 месяцев.





# Тканевые и клеточные эффекты антигомтоксической терапии

- Регенерационный
- Тканеопротекторный
- Трофикостимулирующий
- Системорегулирующий
- Иммуно- и эндокрино-  
регуляционный

# Наши наблюдения

435 пациентов из 142 семей, наблюдаемых по поводу различных хронических заболеваний в течение 5-7 лет.

Мамы в возрасте от 24 до 38 лет с детьми в возрасте до 14 лет с заболеваниями нервной системы и аллергическими заболеваниями на фоне ССТкН



# Контрольные группы

314 пациентов с аналогичными заболеваниями для каждой основной группы наблюдений с использованием только стандартных терапевтических подходов

# Методы контроля клинической эффективности

- Оценка клинической картины заболевания, длительности периода обострения, выраженности симптомов, частоты обострений заболеваний в течение года
- Стандартные виды диагностики
- Методы электропунктурной диагностики
- Оценка по шкале САН
- Оценка качества жизни по шкалам и опросникам



# Критерии клинической эффективности

- сроки купирования симптомов заболевания
- нормализация клинических и параклинических параметров
- нормализация электропроводности в точках акупунктуры (ТА)
- качество жизни

## ОРЗ и хронические заболевания бронхолегочной системы

\*Энгистол (Engystol), Галиум-хеель (Galium-heel),  
Бронхалис-хеель (Bronchalis-heel), Мукоза  
комполитум (Mucosa compositum), Эхинацея  
комполитум (Echinacea compositum) Эуфорбиум  
комполитум (Euphorbium compositum)

\*НЧМСТ, аэроионоингаляционная терапия,  
пунктурная электротерапия

\*точечный массаж, дыхательная гимнастика

Клиническая эффективность в случае проведения  
2-3 курсов терапии в течение 1-1,5 лет составляет  
79,7%

(в группе контроля - 47,8%)

# Аллергозы

Галиум-хеель (Galium-heel), Лимфомиозот (Lymphomiozot), псоринохеель (Psorinoheel), кутис композитум Cutis compositum), мукоза композитум (Mucosa compositum), Люффель (Luffel)

НЧМСТ, направленная аэроионотерапия, рефлексотерапия, точечный массаж.

Клиническая эффективность в случае проведения 2-3 курсов терапии в течение 1-2 лет составляет 77,3%(в группе контроля - 39,6%).

# Последствия перинатальных энцефалопатий, ДЦП, НФ НКГМ

Церебрум композитум (Cerebrum compositum), Траумеель С (Traumeel S), Коэнзим композитум (Coensum compositum), Убихинон композитум (Ubihinon compositum), Вертигохеель (Vertigoheel), Спигелон (Spigelon) Спаскупреель (Spascupreel), Нервохеель (Nervoheel), Валериана-хеель (Valeriana-heel)

рефлексотерапия, гомеосиниатрия, полисенсорная релаксация.

Клиническая эффективность в случае проведения 3-4 курсов терапии в течение 1,5-3 лет составляет 78,9%

(в группе контроля - 54,5%).





# **Нарушения осанки Заболевания суставов и ПОЗВОНОЧНИКА**

**\*Траумеель С (Traumeel S), Цель Т(Zeel T ), Дискус  
комполитум (Discus compositum)**

**\*Рефлексотерапия, гомеосиниатрия**

**\*НЧЭТ, НЧМСТ**

**\*сегментарный и точечный массаж**

**\*щадящее вытяжение**

**Клиническая эффективность в случае проведения 2-3  
курсов терапии в течение 1-1,5 лет составляет 79,2%(в  
группе контроля - 53,7%)**

# Принципы терапии

- Индивидуально разработанные схемы лечения по результатам стандартной и биофизической диагностики
- Ежемесячная коррекция схем лечения на основе повторных стандартной и биофизической диагностики
- Повторные лечебные курсы

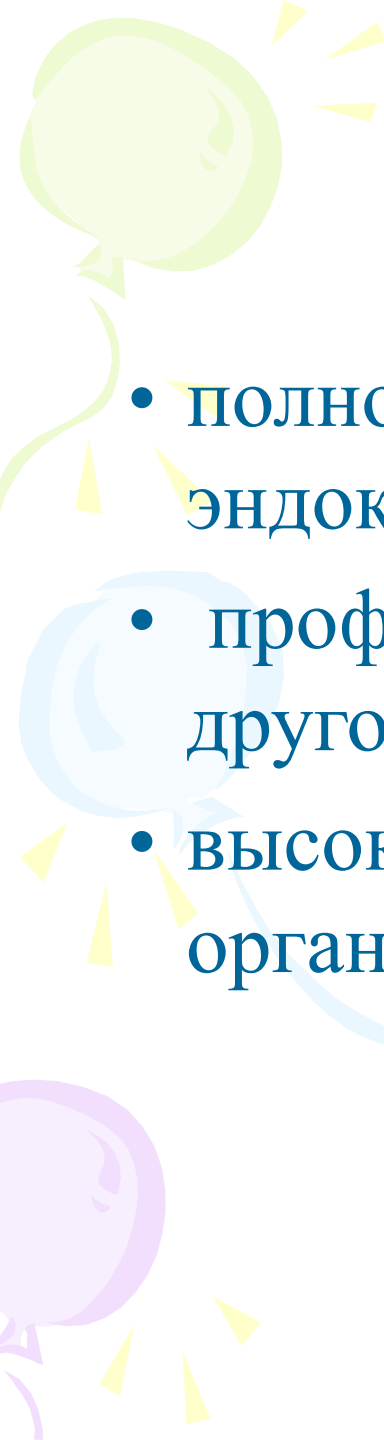
# Выводы

- применение системной антигомотоксической терапии в комплексном лечении и реабилитации в семейной медицине приводит
  - 1) к достоверному уменьшению количества обострений и их продолжительности в течение года, уменьшению выраженности симптомов заболевания в среднем на 83,9% (в контроле- в 45,8%)
  - 2) повышению качества жизни на 25-30%



# Антигомтоксическая терапия

способствует нормализации структуры и  
функции основных  
жизнеобеспечивающих систем  
организма у часто болеющих пациентов  
и пациентов с хроническими  
заболеваниями

A decorative graphic on the left side of the slide features three balloons: a light green one at the top, a light blue one in the middle, and a light purple one at the bottom. Each balloon is attached to a thin, wavy streamer. Small yellow triangular shapes are scattered around the balloons, resembling confetti or streamer details.

# Достоинства в педиатрии

- полноценное развитие нервной, эндокринной и иммунной систем
- профилактика развития заболеваний другой локализации
- высокое качество жизни и развития организма ребенка

# Достоинства в терапии и гериатрии

- \* замедление процессов преждевременного старения
- \* длительное сохранение трудоспособности
- \* профилактика нейрокардио-сосудистых и онкологических заболеваний

**БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!**  
**VIELEN DANK FUER AUFMERKSAMKEIT!**

