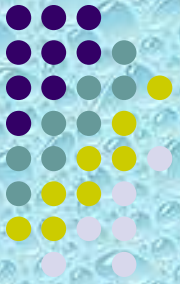


**Синдром**

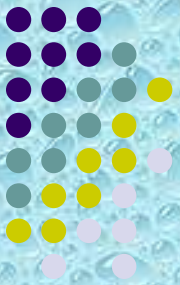
**«Сухого глаза»**

# Формы ССГ

- Блефароконъюнктивальная (58%)
- Экзогенная (34%)
- Роговичная (7%)
- Системно-органная (1%)



# Методы лечения ССГ



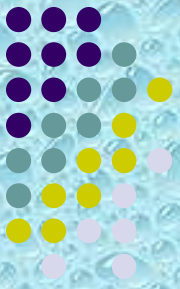
## Консервативные

- применение препаратов местного действия (противовоспалительных, противоаллергических, слёзозаместителей) в виде глазных капель, гелей и мазей;
- уход за веками с применением Блефарогелей и Блефаролосьона;
- физиотерапевтические процедуры (электро-, фоно-, магнитофорез);

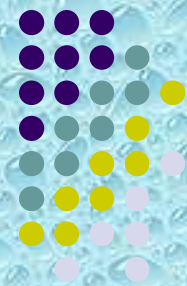
Оперативные – обтурация слёзоотводящих путей.

# Фармакопунктура

- Комплексный способ воздействия, заключающийся в инъекции лекарственных средств в область точек рефлексотерапии с целью достижения лечебного эффекта при конкретных нозологических формах



# Суть предлагаемого метода лечения



- В параорбитальные акупунктурные точки, расположенные по верхненаружному и нижнемедиальному краю орбиты, вводится по 0,2-0,3 мл препарата *Mucosa compositum*.
- На курс 5-10 процедур с периодичностью 2-3 раза в неделю

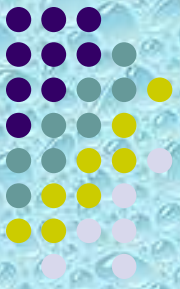


# Состав препарата «Mucosa compositum»

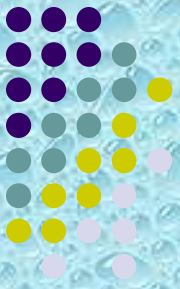


- Mucosa oculi suisD8, Mucosa nasalis suisD8, Mucosa oris suisD8, Mucosa pulmonis suisD8, Mucosa vesica felleae suisD8, Mucosa vesicae urinariae suisD8, Mucosa pilori suisD8, Mucosa duodeni suisD8, Mucosa oesophagi suisD8, Mucosa jejuni suisD8, Mucosa ilei suisD8, Mucosa coliD8, Mucosa recti suisD8, Mucosa ductus choledochi Ventriculus suisD8, Pankreas suisD10, Argentum nitricumD6, BelladonnaD10, Oxalis acetosellaD6, AnacardiumD6, PhosphorusD8, LachesisD10, IpecacuanhaD8, Nux vomicaD8, VeratrumD4, PulsatillaD6, KreosotumD10, SulfurD8, Natrium oxalaceticumD8, ColibacillinumD28, CondurangoD6, Kalium bichromicumD8, HidrastisD4, MandragoraD10, Momordica balsaminaD6, CeanotusD4 по 22мкл.

# Механизм действия препарата «Mucosa compositum»

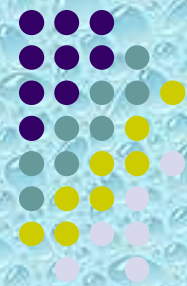


- Иммунологическая вспомогательная реакция в гомотоксикологии зарегистрирована Немецким патентным ведомством (в 1998г. , под номером 397-50-559Хеель - Иммунологическая вспомогательная реакция в гомотоксикологии) в качестве механизма действия комплексных гомеопатических препаратов.



# Результаты

- Значительное субъективное улучшение после первой процедуры
- Увеличение времени стабильности слёзной плёнки в 2 раза
- Количество слёзопродукции остаётся в пределах показателей до начала лечения



- Применяемая методика при лечении ССГ:
- эффективна, даёт быстрое субъективное улучшение;
  - удобна, проста и безопасна в поликлинически-амбулаторной практике;
  - легко переносится больными.