

www.karmatsky.com

10%
травмы

90%
МОЗГ

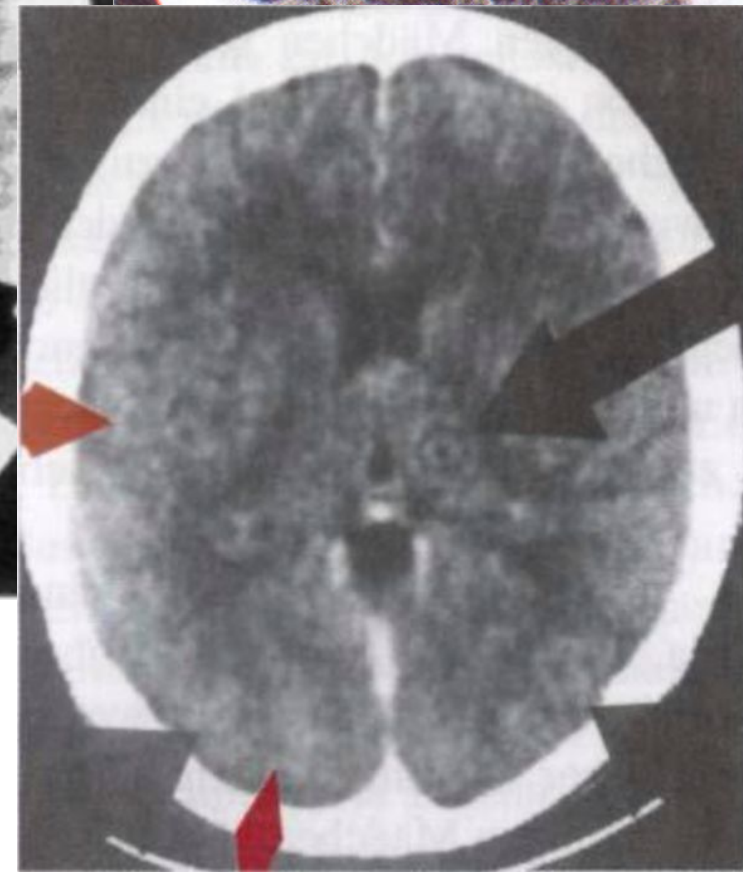
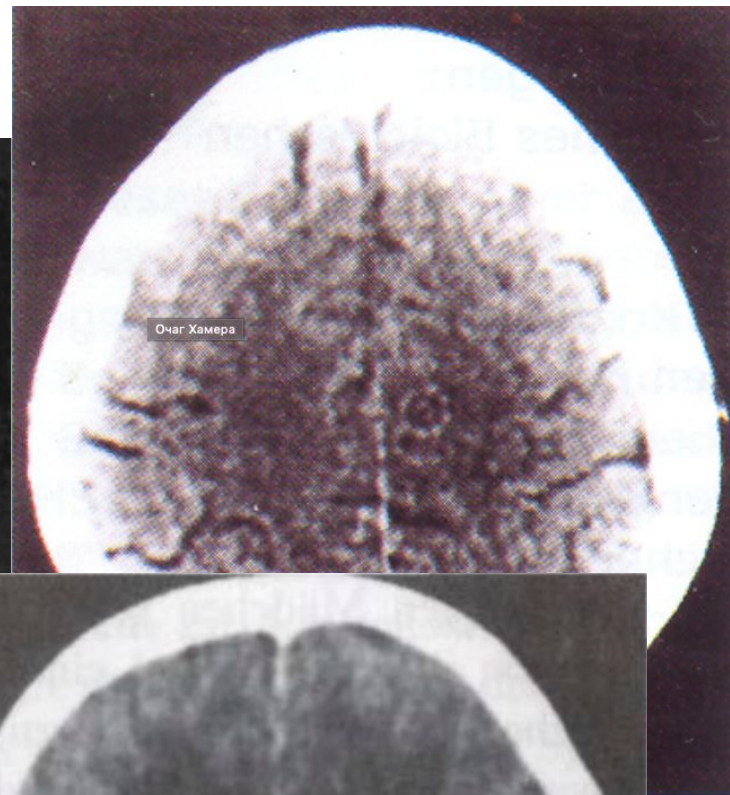
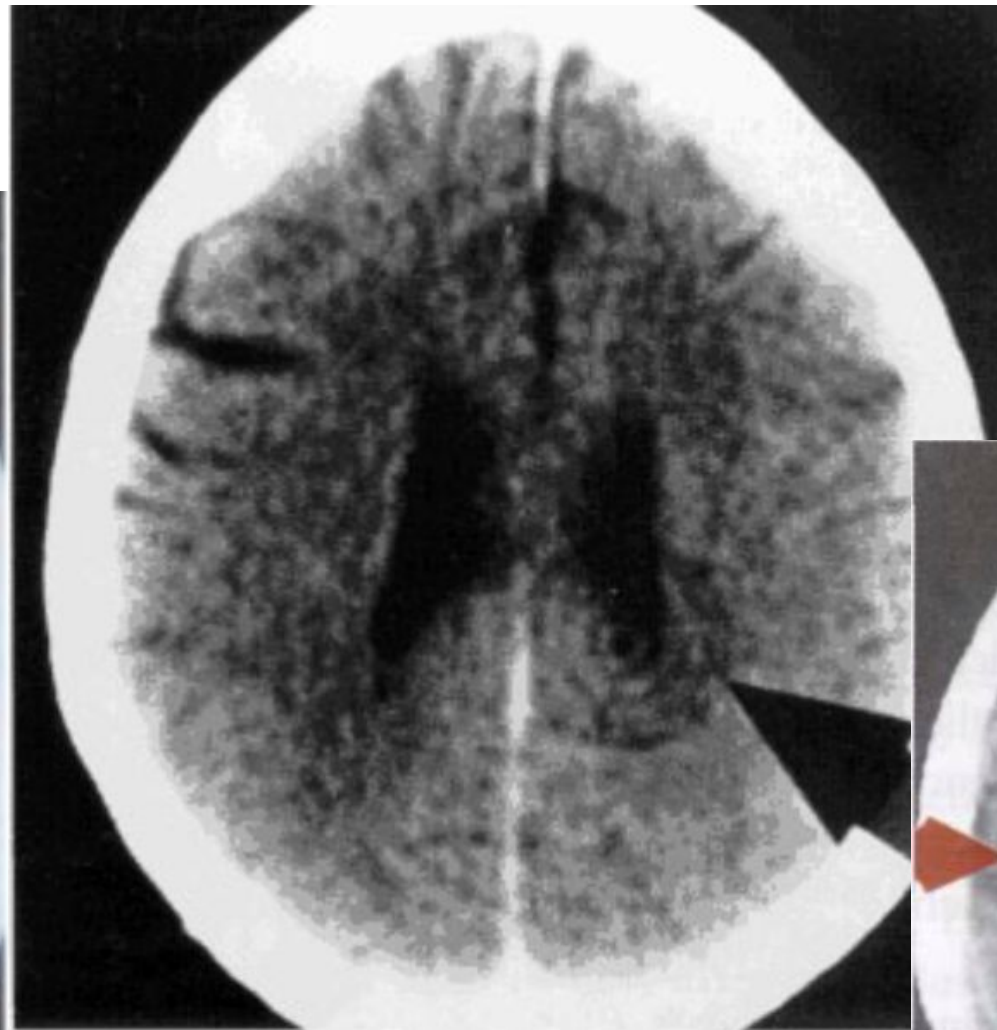
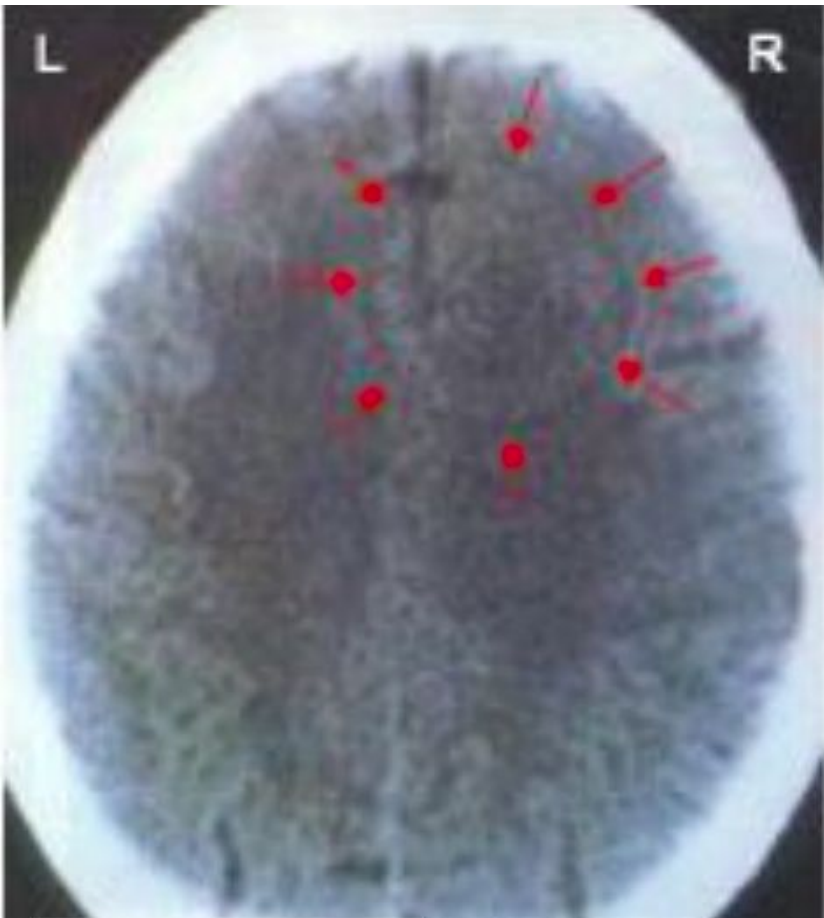


СТРЕСС

МОЗГ

ОРГАН
СУСТАВ
МЫШЦА

Очаги Хамера в мозге



СДХ – Синдром Дирка Хамера

ДРАМАТИЧНОСТЬ

НЕОЖИДАННОСТЬ

**ИЗОЛИРОВАННОСТЬ
ВОСПРИЯТИЯ**

АКТИВНАЯ ФАЗА КОНФЛИКТА (СИМПАТИКОТОНΙΑ)

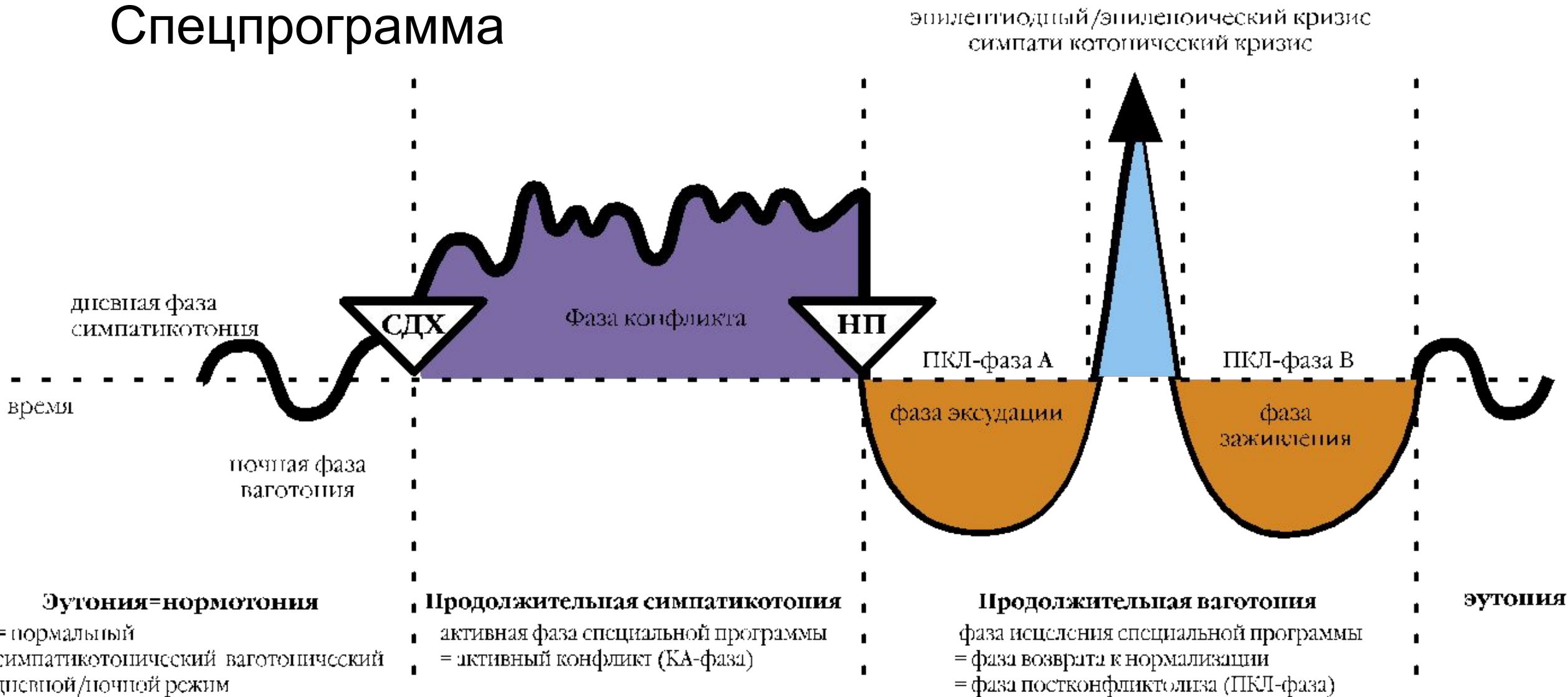
навязчивое мышление
заикленность на конфликте
сужение периферических сосудов
холодные руки ноги
повышение АД
потеря аппетита
потеря мышечной и жировой
массы
отечность
гиперактивность и суетливость
бессонница в первой половине
ночи

ФАЗА ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ (ВАГОТОНΙΑ)

заикленность исчезает
снижение АД
расширение сосудов
теплые конечности
усиление аппетита
набор мышечной и жировой массы
слабость, сонливость днем
бессонница во второй половине
ночи

- СОЗДАТЬ МАКСИМАЛЬНО КОМФОРТНЫЕ УСЛОВИЯ
- СОН
- ОТДЫХ
- БЕЛКОВОЕ ПИТАНИЕ
- ВАННА С СОЛЬЮ
- МОЧЕГОННЫЕ СРЕДСТВА
- ЛИМФОДРЕНАЖ
- БАНКИ И УЛУЧШЕНИЕ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ
- ЛЮБЫЕ СПОСОБЫ НАГРЕВА
- АНТИОКСИДАНТЫ И ВИТАМИНЫ

ЦБС – Целесообразная Биологическая Спецпрограмма



эпикризис

- Потеря сознания
- Судороги, тики
- Внезапно развившиеся симптомы (инсульт, инфаркт, паралич)
- Изжога, рвота, понос
- Внезапная потеря слуха, зрения, голоса
- Кишечные колики
- Может стать новым СДХ

КОНФЛИКТНАЯ МАССА

ДРАМАТИЧНОСТЬ, умноженная на ВРЕМЯ

КОНФЛИКТ СЧИТАЕТСЯ РАЗРЕШЕННЫМ,
КОГДА ОН БОЛЬШЕ НЕ МОЖЕТ
ПОВТОРИТЬСЯ

ТРЕКИ

- Человек
- Место
- Время
- Вещи
- Запах
- Вкус
- Звук
- Цвет
- Действие
- Животное
- Комплексные треки

4 зародышевых листка

- Энтодерма – кусковые конфликты
- Старая мезодерма – защита от атаки
- Новая мезодерма – самообесценивание
- Эктодерма – конфликты разлуки и территориальные

- ЛИСТОК
- ФАЗА
- КОНФЛИКТ РАЗРЕШЕН ИЛИ НЕТ
- РАЗРЕШИТЬ КОНФЛИКТ/УБРАТЬ ТРЕКИ
- ПРИ НЕВОЗМОЖНОСТИ – СНИЗИТЬ ДРАМАТИЗМ И УБИРАТЬ ИЗОЛИРОВАННОСТЬ
- УСКОРИТЬ ФАЗУ ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ
- ПРЕДУПРЕДИТЬ О ДРУГИХ ВОЗМОЖНЫХ КОНФЛИКТАХ

Как разрешить конфликт:

- Сделать так, чтобы он больше не мог повториться
- Уйти от конфликта
- Изменить отношение к конфликту

Что делать, если конфликт уже разрешен

- Проговорить как все было, максимально подробно и эмоционально. Осознать, что все прошло и больше не может повториться
- Проговорить возможные треки

ЭНТОДЕРМА – кусковые конфликты

Активная фаза конфликта	Фаза выздоровления	Микроорганизмы
Не болит Растет (+)	Болят Распадается (-)	Туберкулезные палочки Кандиды Гной (зеленый, желтый, белый), ночная потливость

ЖКТ – от ротовой полости до прямой кишки, миндалины, аденоиды, слюнные железы

Печень (без желчных протоков)

Поджелудочная железа (пищеварительная часть)

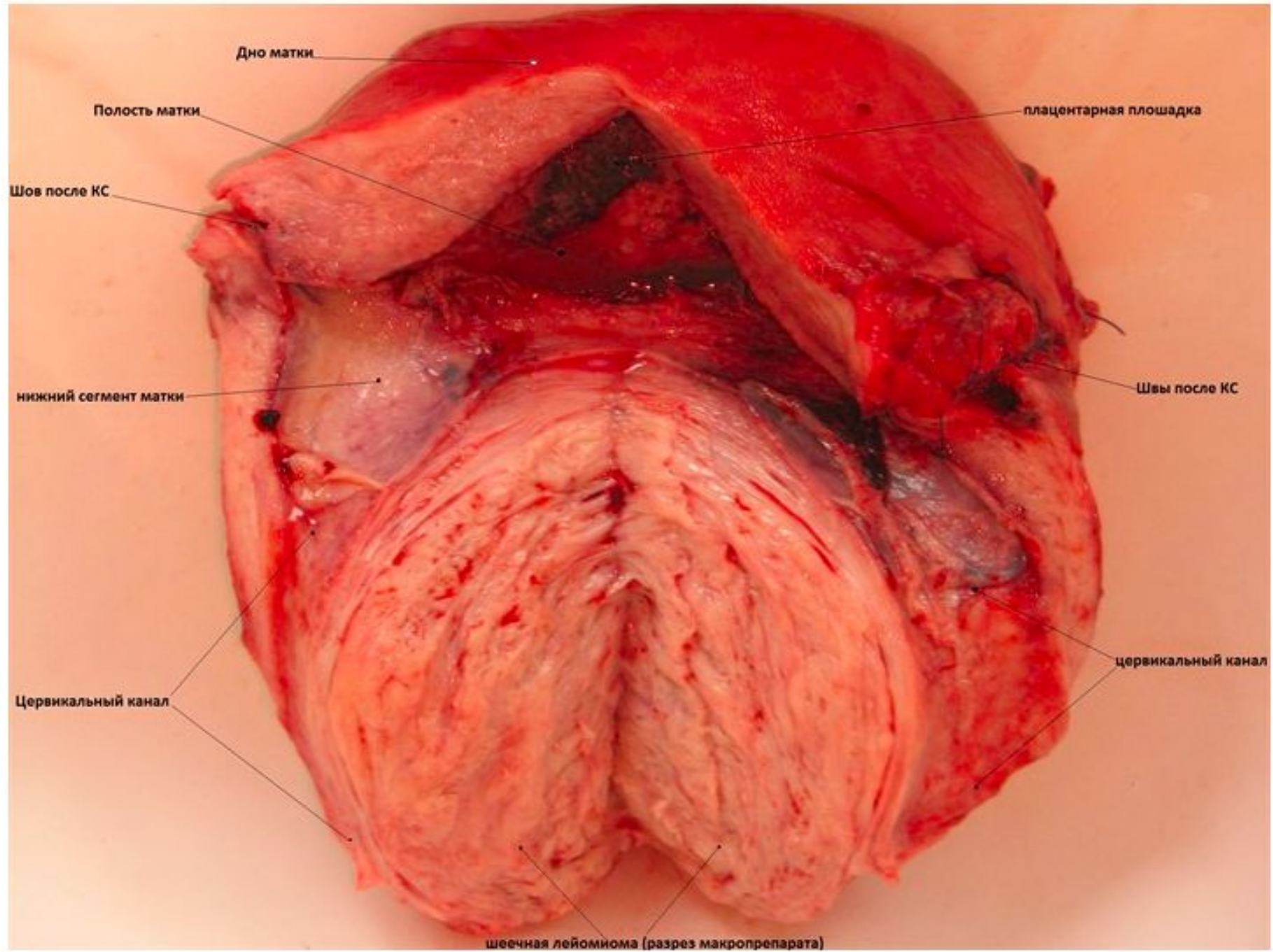
Легкие

Щитовидка

Гипофиз

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Какой симптом или официальный диагноз
- Какой листок
- Какая фаза
- Какое возможное содержание конфликта
- Что нужно делать?



Перешеечно-шеечная миома матки гигантских размеров 1

СТАРАЯ МЕЗОДЕРМА – защита от атаки

Активная фаза конфликта	Фаза выздоровления	Микроорганизмы
Не болит Растет (+)	Болит Распадается (-)	Туберкулезные палочки Кандиды Гной (зеленый, желтый, белый)

Дерма (глубокий слой кожи)

Молочные железы

Брюшина

Плевра

Перикард

НОВАЯ МЕЗОДЕРМА – самообесценивание

Активная фаза конфликта	Фаза выздоровления	Микроорганизмы
Не болит Распадается (-)	Болит Растет (+)	Кокки

Мышцы

Связки

Хрящи

Суставы

Кости

Костный мозг

Артерии

Вены

Клетки крови

ЭКТОДЕРМА – конфликты разлуки и территориальные конфликты

Активная фаза конфликта	Фаза выздоровления	Микроорганизмы
Не болит Распадается (-)	Болят Растет (+)	Вирусы или никого

Эпидермис (поверхностный слой кожи)

Волосы

Ногти

Слизистая бронхов, трахеи, гортани

Слизистая влагалища

Слизистая млечных протоков

Диабет

Слизистая прямой кишки

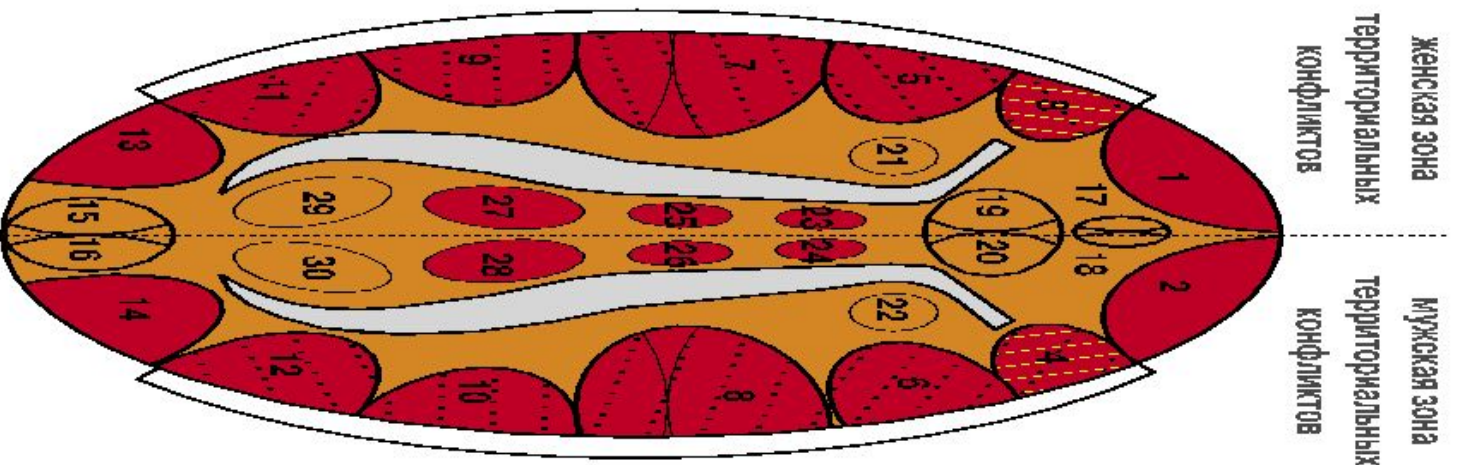
Слизистая мочевого пузыря и мочеоточника

Слизистая протоков предстательной железы

КОРА ГОЛОВНОГО МОЗГА - ОРГАН -- СООТНОШЕНИЕ

В каждом полушарии мы выделяем лобную, затылочную, теменную, затылочную и межполушарную зоны коры. Так называемые «территориальные зоны» (правая и левая) имеют особое значение.

1. Протоки чувствительного жезла
2. Бронхиальные протоки
3. Мышцы сердца и двигательный центр речи
4. Мышцы бронхов
5. Лобный эпителый складчатый извилина
6. Лобный эпителый складчатый извилина
7. Лобный эпителый складчатый извилина - зрительный центр для быстрого и длительного просмотра информации (коронарные вены + коронарные артерии)
8. Лобный эпителый складчатый извилина - центр для быстрого и длительного просмотра информации (коронарные вены + коронарные артерии)
9. Лобный эпителый складчатый извилина - зрительный центр для быстрого и длительного просмотра информации (коронарные вены + коронарные артерии)
10. Лобный эпителый складчатый извилина - зрительный центр для быстрого и длительного просмотра информации (коронарные вены + коронарные артерии)
11. Лобный эпителый складчатый извилина - зрительный центр для быстрого и длительного просмотра информации (коронарные вены + коронарные артерии)
12. Лобный эпителый складчатый извилина - зрительный центр для быстрого и длительного просмотра информации (коронарные вены + коронарные артерии)
13. Зрительная кора, левая половина сетчатки
14. Зрительная кора, правая половина сетчатки
15. Левое стекловидное тело
16. Правое стекловидное тело
17. Зрительная зрачок
18. Зрительная зрачок
19. Островок в-клетки (инсулин)
20. Островок в-клетки (инсулин)
21. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (правая половина трубки)
22. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (левая половина трубки)
23. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (правая половина трубки)
24. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (левая половина трубки)
25. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (правая половина трубки)
26. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (левая половина трубки)
27. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (правая половина трубки)
28. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (левая половина трубки)
29. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (правая половина трубки)
30. Центр для переноса информации из зрительной половины викарды (левая половина трубки)



женская зона
территориальных конфликтов
мужская зона
территориальных конфликтов

22. Центр для переноса информации правой половины викарды (правая половина трубки)
три конфликта в-клетки для правой стороны сердца.

23. Двигательная зона - трое для правой ноги и стопы
24. Двигательная зона - трое для левой ноги и стопы
25. Чувствительная зона - трое для правой ноги и стопы
26. Чувствительная зона - трое для левой ноги и стопы
27. Постеро-коронарная зона (находится для правых и левых частей тела для правой и левой стороны)
28. Постеро-коронарная зона (находится для правых и левых частей тела для правой и левой стороны)
29. Прозрачная зона, правая половина, водопроводящая информация на пути от мозга к сердцу; правая половина трубки (кардиальный) и в-клетки, не передается на пути от мозга к сердцу (см. схему для в-клетки и в-клетки)
30. Левая половина, левая половина, водопроводящая информация на пути от мозга к сердцу; левая половина трубки (кардиальный) и в-клетки, не передается на пути от мозга к сердцу (см. схему для в-клетки и в-клетки)

ЭКТОДЕРМА **исключения** – конфликты разлуки и территориальные конфликты

Активная фаза конфликта	Фаза выздоровления	Микроорганизмы
Болят Распадается (-)	Не болят Растет (+)	Вирусы или никого

Слизистая ротовой полости, языка и губ

Зубная эмаль

Верхние 2/3 пищевода

Слизистая малой кривизны желудка, 12ПК и протоков

Желчный пузырь и протоки

Протоки поджелудочной

Надкостница

Коронарные артерии и вены

Чтобы выжить в случае рака

Полностью разрешить конфликт

Уйти от треков

Убрать страх и панику

Верить, что все получится

Создавать мотивацию к дальнейшей жизни

Поддерживать хорошее настроение

Не умереть от голода

Не умереть от кровопотери

Не умереть от химиотерапии

Ванны с солью

Убирать отечность любыми способами

Предвидеть возможные параллельные конфликты (не справлюсь с ситуацией, самообесценивание, страх смерти, тревога за детей, все умрут от голода, защита от атаки)

4 зародышевых листка

ЛИСТОК	АКТИВНАЯ ФАЗА КОНФЛИКТА	ФАЗА ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ
Энтодерма	Не болит Растет (+)	Болит Распадается (-)
Старая мезодерма		
Новая мезодерма	Не болит Распадается (-)	Болит Растет (+)
Эктодерма		
Эктодерма исключения	Болит Распадается (-)	Не болит Растет (+)

- Страшно рожать
- Рожать больно
- Рожу и стану толстой
- Рожу и стану некрасивой
- Забеременею, и меня бросит мужчина
- Забеременею и стану толстой
- Забеременею, и меня все осудят
- Негде жить с ребенком
- Не хватит денег на ребенка
- Рожу инвалида
- Не будет хватать времени на себя
- Забеременею от любовника

План беседы с человеком

- Какой симптом/официальный диагноз
- (Для себя – ткань, листок, фаза, левша/правша, какой предполагаемый конфликт)
- Когда началось
- Какое событие было перед этим, какой-то стресс (переезд, развод, кто-то умер, экзамен...)
- Было ли такое, что само все проходило?
- Какие треки? Как их убрать? Где живет, с кем живет, как живет?
- Может ли повториться конфликт?
- Если может – разрешить конфликт или убрать драматизм
- Если не может – проговорить в деталях и осознать
- Ускорить фазу выздоровления, выяснить образ жизни
- Предупредить о возможных дальнейших конфликтах при выздоровлении