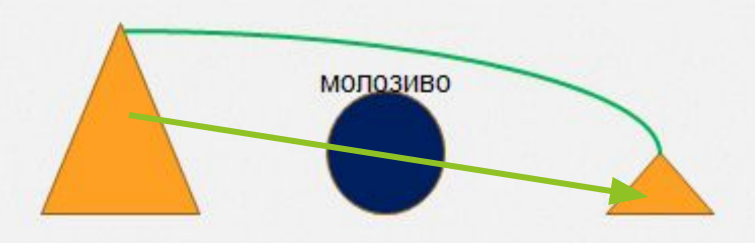
ИММУННАЯ СИСТЕМА



мать

Трансфер-факторы - молекулы на которых записан опыт иммунной системы

ребенок

ИММУННАЯ СИСТЕМА



Объем иммунитета и на что он расходуется

4

Иммунитет - система самозащиты организма, в том числе от чужеродных организмов

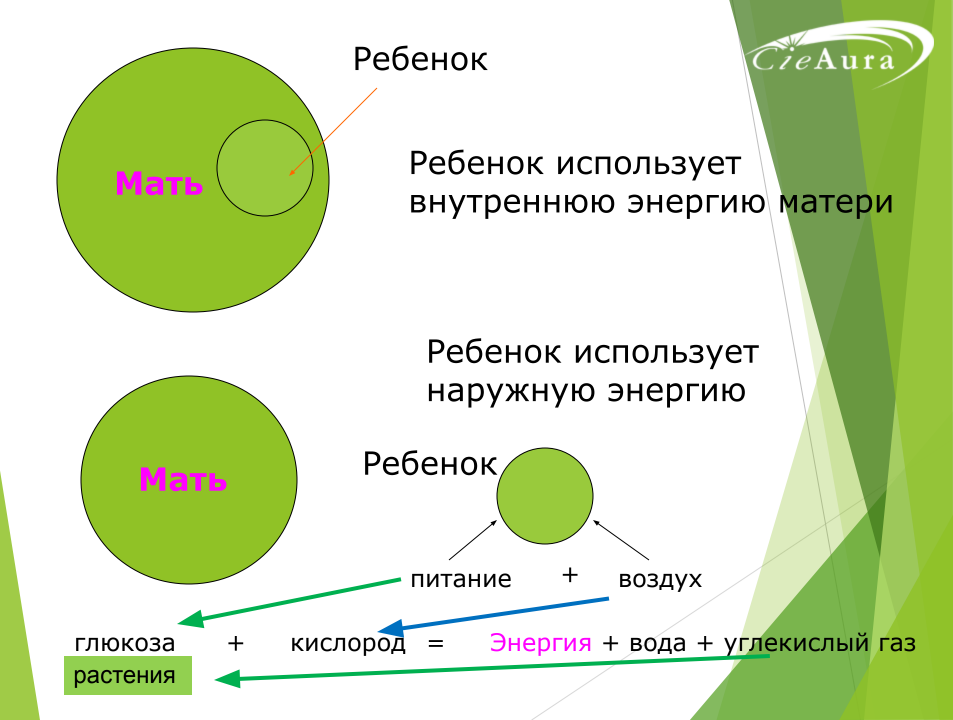


На что тратится ресурс иммунитета:

- хронический тонзиллит (бактериальный)
- 2. вирус герпеса
- 3. ...
- 4. кариозные зубы

....

23. МЫШЦЫ



А если кислорода поступает недостаточное количество?

Это уже кислородное голодание тканей, которое больше всего разрушает здоровье, поскольку уменьшает Биоэнергетический потенциал клеток и снижает иммунитет, в результате организм теряет способность сохранять все процессы в организме под контролем.

ПОЧЕМУ КИСЛОРОДА ПРИХОДИТ К КЛЕТКАМ МЕНЬШЕ ЧЕМ НАДО?

ЧТО МЕШАЕТ И ПРЕПЯТСТВУЕТ?

Спазм мышечных зажимов (угроза, стресс, депрессия)

Вязкость крови

Уменьшение скорости крови

Человек — это сложнейшая биологическая энерго - информационная система

Сигнал из внешней среды поступает через средства коммуникации и восприятия человека и выходят вновь во внешнюю среду.

Сигналы_- это вибрации, колебания, частоты – сами по себе они нейтральные



Положительный

нравится, хочу, интересно, принимаю, люблю, радуюсь, согласен

Отрицательный:

не принимаю не правильно, не честно, плохо, недоволен,

Переработка зависит от системы восприятия мира сформированного человеком

Положительный результат переработки информации

(нравится, хочу, надо, принимаю, согласен, все правильно, все честно, доволен, счастлив, люблю и т.д)

Дает состояние



ОТСУТСТВИЯ ТРЕВОГИ И УГРОЗЫ УНИЧТОЖЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

- **№**МНЕ ХОРОШО,
- ✓ Гармония Баланса,
- ✓Внутреннего покоя,
- Проточности всех потоков (лимфа, кровь, нервные сигналы, энергия, жидкость,)
- ✓ Расслабленные мышцы.
- Отсутствие препятствий на пути всех процессов,
- Хорошее настроение,
- **✓**Здоровье,
- ✓ Хорошая судьба

Мышцы расслаблены - убегать от опасности не надо

Отрицательный (не согласен, не правильно, не хочу, не буду, не честно, не доволен, не принимаю, возражаю, сопротивляюсь, осуждаю, обижаюсь, злюсь, негодую, не люблю.)

Дает состояние

ВНИМАНИЕ! УГОРОЗА!! НЕ ХОЧУ ТАК ЖИТЬ!!!

Включается базовый древний рефлекс сохранения – убежать от опасности

Убежать- значит мышцы должны прийти в тонус, в боевую готовность, Это приводит к спазму мышц.

Напряглись, а расслабить забыли

Значит, скорость крови снижается. кислород не подается в нужном количестве к клетке

Мышцы в тонусе- это стресс — много стресса- это депрессия

Значит:

- **♦**Скорость крови снижается,
- ♦Кислород не подается в нужном количестве к клетке,
- ♦ Идет не полное сгорание глюкозы,
- ♦ Образуется угарный газ СО клеточный яд
- ♦Недостаточно вырабатывается энергии для 2000 химических реакций.
- **♦**Организм не может синтезировать ряд собственных веществ, без которых его существование находится под угрозой.
- СО2 остается в клетке, так как обмен может произойти только если придет два атома кислорода, если пришел один атом, то обмен не происходит, углекислота накапливается и дает ощущение боли.

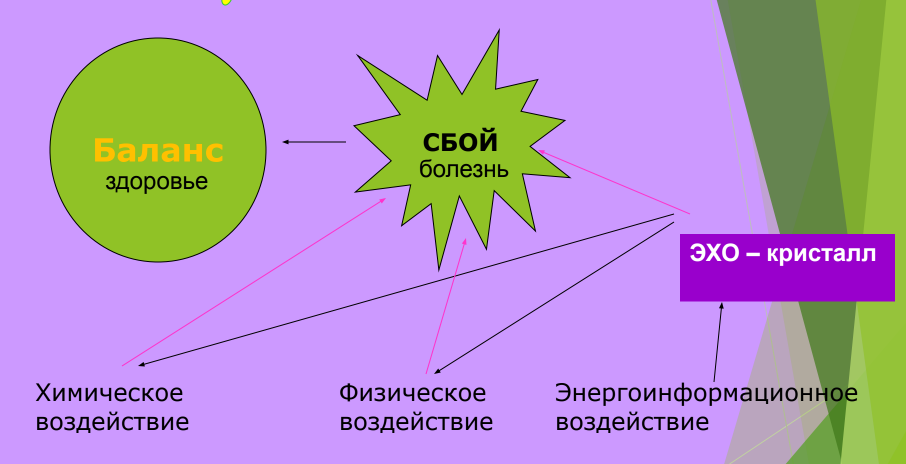
Боль- это лишнее количество углекислого газа в клетках

Что делать?

Подать кислород к клетке.



Воздействуя на часть - изменится целое



ПАРАМЕТРЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ

Что будет есть не лечить триггерные точки? -

миофиброз

