"Влияние стресса на организм человека".

Выполнили: Простит Владимир Васильевич Учитель ОБЖ МОУ «Ближнеигуменская СОШ» Учитель физвоспитания Простит Артемий Владимирович



ЧТО Такое стресс Стресс – это особое состояние

организма. При нем организм работает на пределе своих возможностей. Подобное состояние наступает, когда мы сталкиваемся с физической опасностью или психологической агрессией. Мышцы на время становятся сильнее, учащается сердцебиение, активизируется мозговая активность.

Даже зрение становится острее.

Но организму от этого не легче! Он продолжает пребывать в боевой готовности, понапрасну расходуя свои резервы. Все бы ничего, если бы у



К сожалению, ритм нашей жизни этого не позволяет. Так как же влияет стресс на организм, и чем мы можем себе

ние.

Желудочнокишечный тракт



Во время нервного перенапряжения происходит спазм капилляров желудка.

Это препятствует выделению слизи, образующей защитный барьер на стенках. Желудочный сок (соляная кислота) начинает разъедать ткань желудка,

что привожит к образованию дзвы

Кишечник чутко реагирует на стрессовую **Витуацию Начинает** усиленно работать, возникают спазмы. Спазмы, в свою очередь, приводят



к запору или



Кроме этого, вещества, образующиеся при стрессе, убивают микрофлору кишечника. Может развиться дисбактериоз.

Центральная нервная система



Информация об опасности через органы чувств направляется в особый отдел мозга, называемый гипоталамусом. После обработки информации гипоталамус посылает сигналы во все части тела, приводя их в повышенную боевую готовность. При этом происходит сужение сосудов мозга. С возрастом холестерин накапливается в сосудах, делая их ломкими. Поэтому резкое их сужение может спровоцировать инсульт.

Сердечно - сосудистая система

Основная нагрузка от стресса ложится на наше сердце. Для сравнения, в спокойном состоянии сердце перекачивает 5-6 литров крови. В стрессовой ситуации эти цифры модражене для до в три-

четыре разыбраета!
значительно
увеличивается риск
возникновения
инсультов и инфарктов.

Влияние стресса на глаза



Стрессовая информация поступает в мозг, в частности, через органы зрения. В результате в глазах могут появиться неприятные ощущения: повышенное давление, напряжение, рези, сухость слизистой, эффект «песка в глазах». Если часто нервничать, то от постоянного напряжения зрение может УХУДШИТЬСЯ.

Что делать?



- Покричите от всей души. Это поможет выплеснуть негативные эмоции.
- Выйдите на улицу. Полюбуйтесь на зеленую листву.
- Приготовьте себе несколько кусочков морской рыбы. Она содержит вещества, способствующие выработке

Здоровье - не купишь.

Стресс - явление социальное. И полностью оградиться от него невозможно.

Порою, мы сами провоцируем ненужные конфликты. Проявляем агрессию даже к близким нам людям. Давайте будем добрее друг к другу. Внимательнее относиться к чужим проблемам. Да, от стресса не спрячешься. Но мы обязаны