

Также из-за сужения артерий нарушается кровоснабжение нижних конечностей. Быстрая усталость и периодически возникающая боль при ходьбе свидетельствует о заболевании, которое называется облитерирующим эндартериитом. При прогрессировании эти изменения могут привести к необходимости ампутации стоп или ног.

У курильщика высокая вероятность приобрести рак полости рта, горла или легкого, и рак любого другого органа, так как канцерогенные вещества поступают с током крови в каждую клетку его организма.

Курение и мальчиков, и девочек в периоде полового созревания способно оказывать крайне негативное влияние на нормальное формирование их репродуктивной функции. У мальчиков в будущем могут быть такие последствия, как нарушения потенции и бесплодие. У девочек могут быть нарушение менструального цикла, проблемы с зачатием и нормальным вынашиванием ребёнка.

Курильщик своими же руками сокращает собственную жизнь на 10 лет.

Здоровье – основное условие и залог полноценной, счастливой жизни.

Здоровье помогает преодолевать трудности, успешно решать основные жизненные задачи и добиваться намеченных целей.

Доброе здоровье, разумно сохраняемое и укрепляемое самим человеком, обеспечивает ему долгую и активную жизнь.



дети
семья
карьера
спорт
история
милосердие
наука
друзья
мир
музыка
жизнь
искусство
**УТЕБЯ
ЕСТЬ
ВЫБОР**
красота
добро
благотворительность

ШКОЛЬНИКАМ О ВРЕДЕ КУРЕНИЯ

«Мне нестерпимо жаль жизней, истлевших на кончике сигареты».

Ф. Углов

О вреде курения

О вреде курения доказано и известно давно. Табачный дым содержит более 4000 химических соединений, в том числе никотин, мышьяк, формальдегид, углекислый газ, окись углерода, синильную кислоту и радиоактивные вещества, как полоний, свинец, висмут, и многие другие вредные вещества. Человек, выкуривающий пачку сигарет в день, получает за год дозу облучения в 500 рентген.

К сожалению, многие впервые про-бующие и начинающие курить, совер-шенно не задумываются о том, что же происходит с их организмом.

Школьные годы – время, когда дет-ский организм растёт и развивается. И каждая выкуренная сигарета наносит значительный ущерб не сформировав-шемуся, ещё растущему организму значительно больше, чем организму взрослого.

Курение табака приводит к никотиновой зависимости

Формирование никотиновой зависи-мости - один из серьезных последствий при курении табака.

Необходимо помнить, навыки, при-вычки, усвоенные в юном возрас-те, самые прочные. Это относится не только полезным, но и вредным привычкам. По статистике, 80% ку-рильщиков начали курить именно в подростковом возрасте.

А ещё, чем раньше дети и подростки начинают курить, тем быстрее форми-руется зависимость от табака.

Признаки никотиновой зависимости:

- сильное желание курить;
- трудности с концентрацией внимания;
- перепады настроения;
- раздражительность;
- беспокойство;
- тревожность;
- расстройства сна.

Никотиновая зависимость очень сильная, поэтому от курения отказаться бывает очень и очень трудно.

Последствия курения:

Угарный газ обладает свойством связываться с гемоглобином крови. Образующийся при этом карбокси-гемоглобин неспособен переносить кислород, в результате чего нарушаются процессы тканевого дыхания. В результате все органы и системы курильщика постоянно испытывают недостаток кислорода.

Табачный дым вызывает раздраже-ние и воспаление слизистых оболочек зева, носоглотки, бронхов, легочных альвеол. Это приводит к развитию бронхиальной астмы, хронического бронхита. Постоянный кашель и мокрота являются постоянными спутни-ками курильщика.

Регулярное курение приводит к га-стритам и язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки.

Никотин вызывает сужение сосудов и учащение сердечного ритма. Сердце курильщика совершает на 12-15 тысяч сокращений в сутки больше, чем сердце некурящего. Нарушается питание сердечной мышцы, что может привести к инфаркту миокарда.