

Тұтұн – бул ыш-тутун, тутун жана кәэ бир булгоочузаттардың аралашмасы. Бул термин эки ағлистилиниң айкалыштырылып алынған («smog») «smoke» жана «fog» — «тұтұн» жана «туман».

Бултерміндін автору доктор Генри Антуан де Во. Бириңчилерден болуп 20-жылымдың башында мұрдұн активдүү күйүсүнөн улам шаардынабасына бөлүнүп чыккан, курамында тұтұн жанакүрттүн диоксиди табылған лондон смогун суреттегендегі. Ошол мезгилдең изилдөөлөрдө әле, көе бөлүкчөлөрү менен кою туман олуттуу ооруларга, ал тургай өлүмгө алып келиши мүмкүн» деген тыянакка келишкен...

Тұтұн адамдың ден-соолугуна тийгизгентаасири абдан чоң: кәэ бир учурларда көздүнкүйірдануусу, мурундуң же кекиртектін былжырчелинин оорушу жана сезгениши пайдалосо, башқа учурларда өнөкөт оорулардың күчөшүнө жана рактың пайда болуу коркунучун жогорулатат. Уулуу заттардың көлөмү канчалық көлөмү болсо жанатуман шаардың үстүндө канчалық узакка созулса, анын кесепети ошончолук коркунучтуу болот. Тұтұндун курамына жана анын түрүнө жараша, бронхиалдық астма, бронхит, өпкөнүн өнөкөт обструктивдүү оорусу, аллергия ж.б. ооруулардың пайда кылат жана организмдин коргоочу функциясын төмөндөтүп, жугуштуу ооруулар гачалдыгыу коркунучу күчөйт. Жогорку коркунучканегизинен балдар, кош бойлуу аялдар, улгайғанадамдар, ошондой әле жүрөк-кан тамыр жана демалуу органдарының оорулары менен жабыркаганбейтаптар кирет.

Тұтұн учурунда өзүбүздү кантіп коргойбаз?

1. Тұтұн бар кезде, мүмкүн болушунча абагачыгууну чектеңиз, басууну жана чуркоонуазайтыңыз.
2. Ачык асман астында спорт менен машыгуудан алыс болобуз. Сыртта машыккан спортчулар залга көчүп барганы жакшы, анткени кошумча физикалық көнүгүү тез-тез жана терең дем алууга мажбуrlap, сиздин ден-соолугуңузга терс таасириң тийгизет.
3. Терезелерди ачпайбыз, айрыкча эртең мененки saatтарда, себеби эртен менен абада көмүр кычыл газының жана тұтұндун концентрациясы жогору болот.
4. Сыртка чыкканда, коргоочу беткаптарды колдонубаз (кебез жана даки бинттери, маскалар, респираторлор ж.б.). Жөнөкөй әле даки таңғычы дагы, абада калкып жүргөн бөлүкчөлөрдү кармап калып, абдан эффективдүү тыянак берет, бинт майда бөлүкчөлөрдү жана газдарды кармабайт. Кездемеден жасалған масканы колдонуудан мурун аны нымдап кою керек, беткап кийүүбронхиалдық өпкө оорулары менен ооруган адамдардың дем алуусуна кошумча каршылық жаратып, абалын начарлатышы мүмкүн экендигин эстен чыгарбашыбыз керек.
5. Үйдө, батирлерде, кеңселерде нымдуу тазалоону тез-тез жүргүзүү ылайык, мурундуң былжырчелинин кургап калбашы үчүн нымдаткычты же абаны тазалоо функциясы бар кондиционерди эки-

үч saat сайын 15-20 мунөт күйгүзүп туруу жакшы жыйынтык берет.

6. Көчөдөн кайтып келгенден кийин сөзсүз түрдө колду жана бетти жууп туроң зарыл. Айрыкчамурун менен оозду жөнөкөй суу менен чайкоозарыл. Аны менен бирге былжыр чөлдүү зыяндуузаттардын таасиринен коргойбуз. Мурундунылжыр челин шабдалы майы менен майлоопайдалуу.
7. Көбүрөөк суюктук ичебиз. Суусуусудануудан сактайт жана организмден зыяндуузаттарды бөлүп чыгаруу процессин төздөт. Күнү бою чөп чайларды же көк чайын ичиш туроң керек.
8. Ыш-тутун болуп жаткан мезгилде тамак-азыгына өзгөчө көңүл буруу зарыл. Курамында антиоксиданттар бар тамактарды колдонуу керек(жашылча, мөмө-жемиш, балык ж.б.).
9. Бронхиалдык астма жана өнөкөт бронхит менен ооруган адамдарга колдонулган дары-дармектердин дозасын үзгүлтүккө учуратпоо жана дайыма ингаляторлорду алыш жүрүү сунушталат.

Смог — это смесь дыма, тумана и некоторых загрязняющих веществ. Термин с английского происхождения («smog») представляет собой слияние двух английских слов «smoke» и «fog» — «дым» и «туман». Автором этого термина считается доктор Генри Антуан де Во. Именно он впервые дал описание лондонскому смогу, в составе которого были обнаружены дым и двуокись серы, выбрасываемая в городской воздух из-за активного сжигания угля в начале XX века. Уже тогда исследования показали, что плотный туман с частичками сажи может вызвать серьезные заболевания и даже смерть»....

Влияние смога на здоровье человека огромно: если в одних случаях возникает раздражение глаз, першение и воспаление слизистых носа или горлышка, то в других ситуациях он может спровоцировать обострение хронических болезней и увеличивает риск возникновения онкологии. Чем выше объем токсичных веществ и чем дольше туман держится над городом, тем опаснее последствия. В зависимости от состава смога и его вида, могут развиваться такие заболевания как бронхиальная астма, бронхит, хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ), аллергия и др., снизиться защитные функции организма, повыситься риск простудных заболеваний. Повышенному риску в основном подвержены дети, беременные женщины, пожилые люди, а также пациенты, страдающие сердечно-сосудистыми заболеваниями и заболеваниями органов дыхания.

Как обезопасить себя во время смога?

1. При смоге, максимально ограничить пребывание на воздухе, минимизировать прогулки и пробежки.

2. Отменить занятия спортом на открытом воздухе. Спортсменам, которые тренируются на улице, лучше переместиться в спортзал, так как дополнительная физическая нагрузка заставит вас дышать чаще и глубже, что негативно скажется на здоровье.
3. Не открывать окна, особенно в ранние утренние часы, когда концентрация углекислого газа и смога в воздухе высокая.
4. Выходя на улицу, пользоваться защитными средствами (ватно-марлевые повязки, маски, респираторы и др.). Даже простая марлевая повязка довольно эффективная защита для улавливания взвешенных частиц, мелкие частицы и газы повязка не задерживает. Перед тем, как применять тканевую маску, необходимо смачивать, однако надо помнить, что ношение маски людьми, страдающими бронхолегочными заболеваниями может ухудшить их состояние, так как создает дополнительное сопротивление дыханию.
5. В домах, квартирах, офисах желательно чаще проводить влажную уборку и включить увлажнитель воздуха или кондиционер с функцией очистки воздуха на 15-20 минут каждые два-три часа, чтобы избегать пересыхания слизистой носа.
6. Обязательно мыть руки и умываться после возвращения с улицы. Особенно важно делать промывание носа и полоскание полости рта(простой водой), очищая и защищая слизистые от вредного воздействия. Полезно смазывать слизистую носа персиковым маслом.
7. Употреблять больше жидкости. Вода защищает от обезвоживания и ускоряет процесс выведения вредных веществ из организма. Пить травяной или зеленый чай в течение дня.
8. В период смога нужно особое внимание уделить и питанию. Употреблять продукты, в которых содержатся антиоксиданты (овощи, фрукты, рыба и др.).
9. Людям которые страдают бронхиальной астмой и хроническим бронхитом рекомендуется не прерывать дозу применяемых лекарственных препаратов, постоянно иметь при себе ингаляторы.