

Курение и здоровье будущего поколения

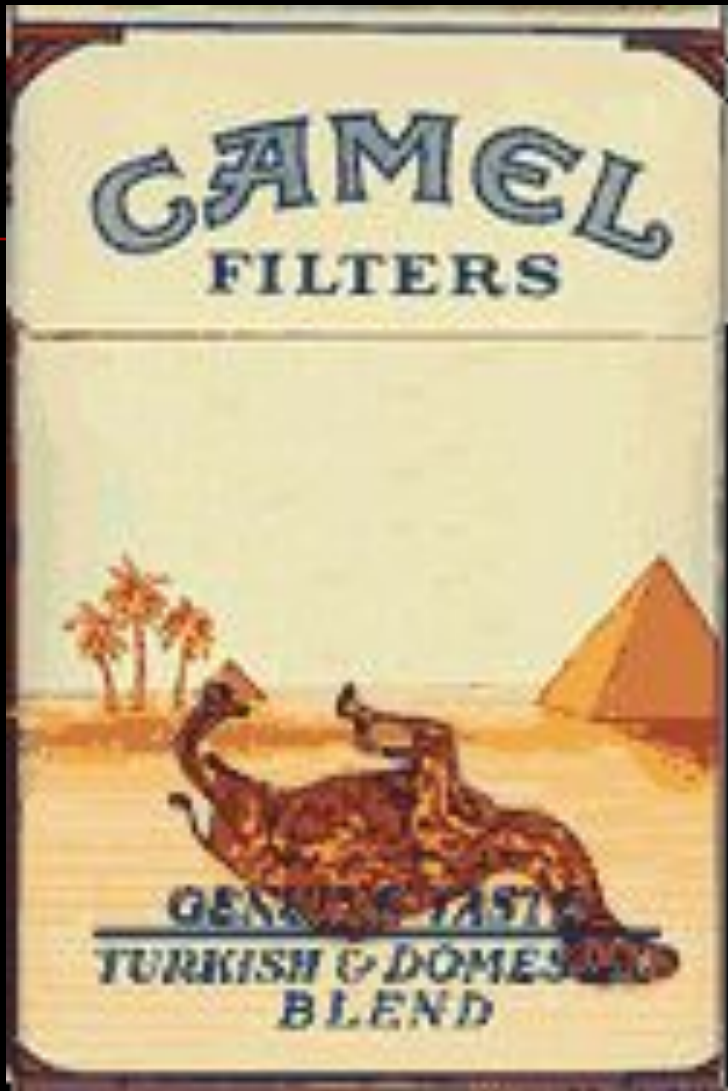
■ Человек часто сам себе злейший враг.
Цицерон



-
- Как ни парадоксально, о вреде курения человечество узнало только в 50-х годах XX века, а до этого даже врачи были на сто процентов уверены, что табак абсолютно безвреден.

-
- В середине 1920-х годов молодое советское правительство выпустило агитационный плакат с предупреждением: «Курящие школьники учатся хуже некурящих».

-
- Лишь в 1956 году выяснилось, что заядлые курильщики во много раз чаще некурящих болеют сердечно-сосудистыми и легочными заболеваниями, а также раком легких.



НИКОТИН УБИВАЕТ НЕ ТОЛЬКО ЛОШАДЬ!

- Эксперименты на животных доказали, что звери от табака гибнут. Видимо, именно тогда возникло выражение: «Капля никотина убивает лошадь».

Никотин - один из самых опасных ядов растительного происхождения:

- Птицы (воробы, голуби) погибают, если к их клюву всего лишь поднести стеклянную палочку, смоченную никотином

-
- Кролик погибает от 1/4 капли никотина, собака - от 1/2 капли.
 - Для человека смертельная доза никотина составляет от 50 до 100 мг, или 2-3 капли

-
- Оказалось, что от курения страдают не только легкие, бронхи и сердце, но и ухудшается работа желез внутренней секреции, нарушается пищеварение, портится характер и зубы, снижается потенция.

■ Самый большой вред курение наносит нерожденным детям.



-
- Весь никотин, угарный газ, бенз/а/пирен и даже некоторые радиоактивные вещества из сигарет, попадая в организм беременной женщины, после первой же затяжки моментально проникают сквозь плаценту к ребенку.



■ Концентрация
всех этих
веществ
в организме
плода гораздо
выше, чем
крови матери!



От никотина возникает спазм сосудов плаценты, и у ребенка возникает кислородное голодание. Ядовитые вещества действуют на все его нежные органы, мешают малышу нормально развиваться.



■ Большинство
детей, рожденных
курильщицами,
появляются
на свет с низким
весом, часто
болеют,
развиваются
медленнее, чем
их сверстники,
чаще умирают
в детстве.

<http://www.discovered.ru/gallery/>



■ Статистика показывает: курение (независимо от количества выкуриываемых сигарет) во время беременности увеличивает риск ее неблагоприятного завершения почти в 2 раза!

- Выяснилось, что никотин плохо действует не только на физическое, но и на психическое состояние будущего ребенка.
- Немецкие ученые доказали, что для детей курящих матерей уже в раннем возрасте характерны невнимательность, импульсивность и бесполезная сверхактивность, даже уровень умственного развития у них ниже среднего.



■ Чаще всего развивается и так называемый синдром «непоседы Фила» — эти дети, как правило, агрессивны и склонны к обману

-
- Английские врачи пришли к выводу, что у детей, чьи матери курили во время беременности, на 40% повышается риск развития аутизма, психической болезни, при которой человек не может контактировать с окружающей действительностью и ориентируется на мир собственных переживаний

Аутизм

- это заболевание, состояние психики, когда человек отстранен от внешнего мира и погружен в себя.

-
- Ученые предположили, что во всем виновато недостаточное снабжение мозга зародыша кислородом. Кроме того, не исключено, что в никотин влияет на особые гены, отвечающие за психомоторные функции.

- Международная группа исследователей из университета Эмори в Атланте (штат Джорджия) обнаружила связь между курением беременных и последующей склонностью детей к преступности.

- В 2003 году британские ученые выявили зависимость курения на раннем этапе беременности и рождением ребенка с расщелиной лица.



http://www.medico.ru/cgi-bin/medatlas/comment.pl?rlink=&publ=1115578166_01_168&page=0&img=2

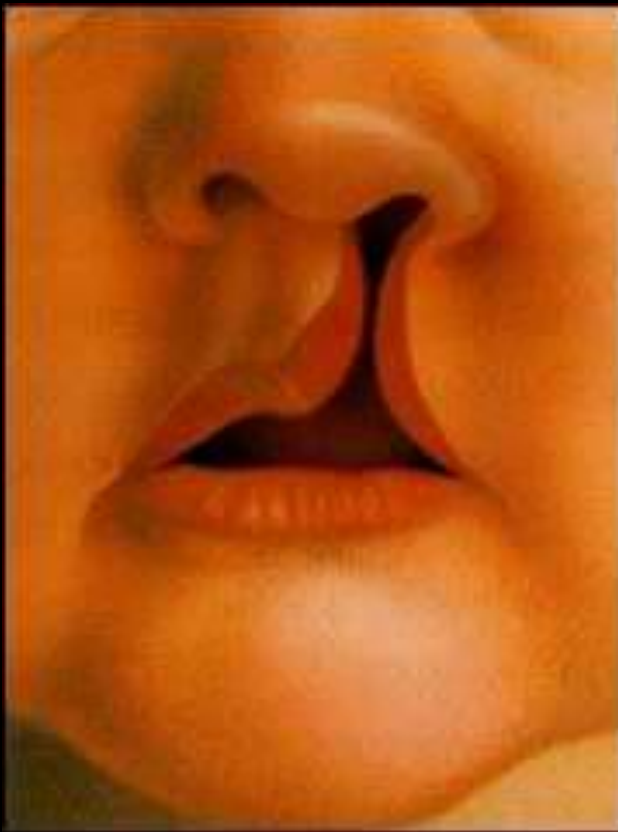
- По словам автора проведенного исследования Питера Мосси (профессора стоматологического факультета университета в Данди), формирование неба происходит на 6-8 неделе беременности, и курение будущей мамы в этот период может проявиться в виде «волчьей пасти» или «заячьей губы» у ребенка.

"Волчья пасть"

- Врождённый порок развития, заключающийся в незаращении верхней челюсти и твёрдого нёба, в результате чего получается расщелина, соединяющая полости рта и носа



"Заячья губа"



- **Заячья губа**, устаревшее название одного из пороков развития, состоящего в несращении боковых частей верхней губы с её средней частью

-
- 42% матерей, дети которых родились с дефектом лица, курили, будучи беременными.
 - У некурящих матерей такие «неправильные» дети рождались в два раза реже

■ Американские исследователи доказали, что у женщин, куривших во время беременности, риск косолапости среди таких детей выше на 34%. А если к тому же курение матери сочетается с наследственным фактором, то риск косолапости возрастает в 20 раз.

САМЫЕ СВЕЖИЕ НОВОСТИ

- 1. Дети женщин, куривших во время беременности, на треть чаще, чем все остальные, рисуют к 16 годам заполучить диабет или ожирение.

САМЫЕ СВЕЖИЕ НОВОСТИ

- 2. У мальчиков, родившихся у курящих матерей, яички имеют меньшие размеры, а концентрация сперматозоидов в сперме в среднем на 20% ниже, чем у детей некурящих.

САМЫЕ СВЕЖИЕ НОВОСТИ

- 3. Дети матерей, куривших во время беременности, в несколько раз чаще сами начинают курить, чем дети, чьи матери во время беременности не курили.

<http://www.medportal.ru/encyclopaedia/procreation/livingpregnant/11/> - Медпортал



■ Бросить курить еще до начала беременности — единственный способ родить здорового ребенка.

