

ПРАВДА ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ СИГАРЕТАХ



Что это такое?

Электронная сигарета – ингалятор, имитирующий процесс курения, выпускающий водяной пар. «Курение» электронной сигареты – ВЕЙПИНГ.

Жидкость для электронных сигарет



Что вдыхает человек?

Жидкость для курения, которая состоит из основы (пропиленгликоль или пищевой глицерин) и ароматизатора имитирующего запах дорогих сортов табака, а так же может включать в себя синтетический никотин.

Картриджи – сменные герметические контейнеры с жидкостью для курения делятся на 4 типа по содержанию в них никотина: HIGH (высокое), MEDIUM (среднее), LOW (низкое) и NO (нулевое, без никотина).

Никотин

Вызывает зависимость, длительное употребление является фактором риска развития сердечно-сосудистых заболеваний, нарушения обмена веществ. В сочетании со смолами способствует развитию рака лёгких, гортани, языка, гингивита, стоматита и мн.др.

Глицерин

Вызывает сухость во рту. Нарушает естественное состояние слизистой дыхательных путей, является хорошей питательной средой для развития микроорганизмов. Может негативно влиять на работу почек и кровообращение.

Пропиленгликоль

Продолжительное вдыхание приводит к раздражению дыхательных путей, развитию астмы, экземы и тяжёлых аллергических реакций.



5 причин отказаться от вейпа



Основными компонентами помимо вдыхаемого пара, помимо никотина являются пропиленгликоль, глицерин, ароматизирующие вещества, формальдегид и другие вещества, **ВЫЗЫВАЮЩИЕ РАК**, вещества.



В мире регистрируются случаи, когда **ВЕЙП ВЗРЫВАЕТСЯ ВО РТУ** курящего.

Вейп вызывает **ЗАВИСИМОСТЬ** как и обычная сигарета.

Вейпинг способствует повышению артериального давления и повышает риск развития **ИНФАРКТА**

Вейпы не менее **ОПАСНЫ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ** и тех, кто «парит» и тех, кто находится рядом.

