

Электронные сигареты не избавляют табачной OT зависимости, но самое главное: они далеко НЕ БЕЗОПАСНЫ! Их аэрозоли содержат высокотоксичный никотин, другие токсины и канцерогены. Попадая организм, ОНИ способны вызвать тяжелые Причём отравления. пары, выпускаемые электронными сигаретами, небезвредны и для окружающих.

Наш адрес:

602332

Владимирская область, Селивановский район, п. Красная Горбатка, ул. 1-ая Заводская, д. 3-а Телефон: 8 (49 236) 2-27-95 Электронная почта: seliv_cso@uszn.avo.ru <u>Директор:</u>

Кобякина Валентина Степановна Заведующий отделением-

Клевцова Наталья Николаевна

Телефон: 8 (49 236)2-29-70

Специалисты по социальной работе:

Абражеева Екатерина Александровна,

Зинякова Ирина Борисовна

Часы работы Центра: 8:00час. – 17:00час.





Министерство социальной защиты населения Владимирской области

ГБУСО ВО

«Селивановскийкомплексныйцентрсоциаль ного обслуживания населения»

Отделение профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних

Вред или польза электронных сигарет



Спасибо, не курю

Красная Горбатка

Электронная сигарета –

это электронное устройство, обыкновенную похожее на сигарету позволяющее И имитировать процесс курения. Упаковка OT электронных сменный включает сигарет картридж И зарядное устройство.

Электронная сигарета – ингалятор специального назначения личного ДЛЯ пользования с аэрозольным сверхмалой генератором мощности. Ингалятор может быть выполнен В форме, традиционной сходной C сигаретой. Чаще всего используются никотиносодержащими жидкостями. Использование электронных сигарет нередко называется вейпингом.

Ингалятор создает высокодисперсный аэрозоль («пар») за счёт интенсивного вскипания малого количества жидкости, получаемый пар при ингаляции на вдохе и выдохе

внешне похож на табачный дым.

Что происходит с организмом?

Вдыхание разогретых паров, содержащих множество вредных химических элементов, приводит K хроническому раздражению дыхательных путей, нарушению нежной структуры лёгочной ткани. В дальнейшем ЭТО неминуемо приводит развитию K обструктивной хронической болезни лёгких прогрессирующего заболевания неизлечимого формированием хронической сердечной недостаточности. Парение вейпов сопровождается снижением местного и общего иммунитета курильщиков, поэтому они часто страдают вирусными и бактериальными респираторными заболеваниями.

Вейп – новая форма обмана!

«Парение» подростковом В возрасте повышает риск развития обструкции бронхиальной патологического состояния, при котором воздух не может поступать В достаточном количестве, провоцирует что приступ удушья.

Никотин оказывает токсическое действие на центральную нервную систему, сердце, сосуды, органы пищеварения.

При «парении» формируется поведенческий стереотип курения, электронных зависимость OT средств доставки никотина. Повторное использование никотинсодержащих вейпов электронных сигарет приводит к психическим и поведенческим расстройствам, связанным потреблением психоактивных веществ. Парение, также как и фактором курение, является развития развития риска онкологических заболеваний.