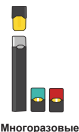
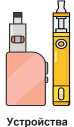
## Подростки и вейпинг.

## Каковы риски?

Электронные сигареты (э-сигареты) и устройства для вейпинга имеют разный дизайн и конструкцию, но их основная функция состоит в подогреве специальных жидкостей, которые превращаются в пар. Эти жидкости обычно содержат никотин, вкусовые добавки и другие химикаты.

Также э-сигареты называют вейпами, вейп-ручками, э-сигами, э-кальянами. Компании по производству вейпов используют всевозможные ухищрения, такие как привлекательная упаковка, разные вкусы и рекламные кампании, чтобы показать, что электронные сигареты безвредны, но в действительности это не так.





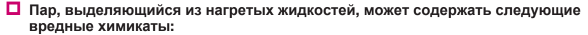


э-сигареты со сменным картриджем

с большими баками

ручка

- Э-сигареты содержат никотин.
  - Никотин это вещество, которое вызывает привыкание, особенно у подростков.
  - Никотин ухудшает память и снижает концентрацию внимания, что отрицательно влияет на способность усваивать знания.
  - Большинство электронных сигарет содержат такое же количество никотина, как и пачка сигарет, или даже больше.
- □ Вейпинг может вызывать повреждение легких и оказывать на них другое негативное воздействие.



- формальдегид (химикат, вызывающий рак);
- бензол (химикат, вызывающий рак);
- используемый во вкусовых добавках диацетил (вещество, которое связывают с заболеванием легких);
- тяжелые металлы, такие как никель, олово и свинец.
- □ Жидкости для э-сигарет не проходят тщательных проверок и их долгосрочные последствия для здоровья не изучены.
- Были зафиксированы случаи отравлений при проглатывании жидкости для э-сигарет, а также при попадании ее на кожу или в глаза.
- Э-сигареты вредят окружающей среде и могут содержать пластиковые, электронные и опасные отходы.











Хотите бросить вейпинг? Отправьте сообщение с текстом «DROPTHEVAPE» на номер 88709, чтобы получить бесплатную, круглосуточную, анонимную и конфиденциальную поддержку. Для получения дополнительной информации посетите сайт nyc.gov/health и выполните поиск по запросу «e-cigarettes» (электронные сигареты).









