



Палити чи не палити?







## **Чому підлітки палять?**

- Вплив друзів;
- Бажання виглядати сексуально; привабливими, дорослими, «своїми»;
- Із-за цікавості;
- Тому що палять інші члени родини;
- Вплив реклами.



# Нікотин поневолив вас

- ◆ Якщо організм не отримує нікотину, він страждає.
- ◆ Чим більше ви палите, тим більше нікотина потребує ваш організм.
- ◆ Організм змушує вас закурити, навіть якщо ви хочите кинути.
- ◆ Якщо через 30 хвилин після пробудження вам страшенно хочеться закурити, ви – раб паління.
- ◆ При тривалому палінні, змінюється напрямок та швидкість проходження нервових сигналів у клітини головного мозку.
- ◆ Вчені стверджують, що нікотин також сильно неволить людину, як і героїн, і впливає на мозок подібно морфію, кокаїну, марихуані й алкоголю.

**ЗАПАМЯТАЙТЕ!!!**

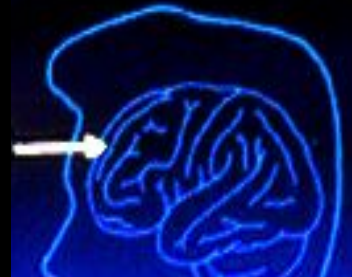
**Нікотин викликає стійку залежність і підкоряє собі ваше життя!**



# Склад табачного диму:

- Більш ніж 4,000 хімічних з'єднань
  - багато з них отруйні, серед них: нікотин, миш ' як, ДДТ
- 43 канцерогенічних речовин
  - здатні привести до мутації клітин в організмі
- Нікотин
  - речовина, яка викликає стійку залежність
  - в одній сигареті від 15 до 20 мг нікотину
  - зожної сигарети вдихаємо 1 - 2 мг
  - доза в 50 - 60 мг смертельна
  - температура на горячому кінці сигарети – 1000°C

**Порушення мозкового  
кровообігу  
(інсульт)**



**Інфаркт  
міокарда**



# *Інсульт*

---

Закупорка



# Стенокардія: спазм і біль

---



Ослаблення  
кровопостачання  
серця

# **НАСЛІДКИ ПАЛІННЯ:**

## **Атеросклероз, у з'єднанні з нікотином** **ВИКЛИКАЄ:**

- звуження малих артерій
- підвищення артеріального тиску
- аневрізма аорти (у тих, хто випалює пачку сигарет у день смертельні аневрізми зустрічаються у 4-5 рази частіше, ніж у некурячих)
- **Зменшення кровопостачання** (хвороби Бюргера та Рейно призводять до повного зупинення кровопостачання кінцівок та виникає необхідність термінової ампутації)

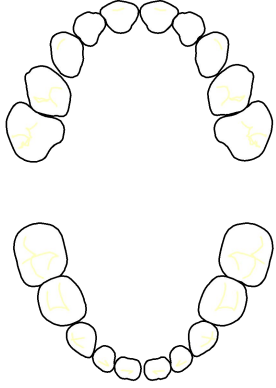
ЯК  
ПАЛІННЯ  
ВПЛИВАЄ  
НА  
ФІЗІОЛОГІЮ  
ДІВЧАТ?



# **НАСЛІДКИ ПАЛІННЯ:**

## **ШКІРА**

**Шкіра паліїв у віці 40-49 років настільки ж вкрита зморшками, як і шкіра тих, хто не палить, які старші за перших на 20 років – формальдегид.**



# У паліїв

у 3 рази більш  
каріозних полостей у  
зубах, ніж у тих, хто не  
палить.

# Діти:

I сигарета підвищує частоту серцевих  
скорочень у плода до 90 ударів у хвилину,

що призводить до  
формування

табачного синдрому  
плода

Токсичні хімічні  
з'єднання з табачного диму  
передаються від матері  
до дитини







Чому йому обов'я  
зково  
потрібно палити?

# Пасивні палії



A close-up photograph of a person's face, focusing on the nose and mouth area. The person is exhaling a vibrant, multi-colored plume of smoke that transitions through various hues like red, orange, yellow, green, and blue. The background is dark, making the bright colors of the smoke stand out.

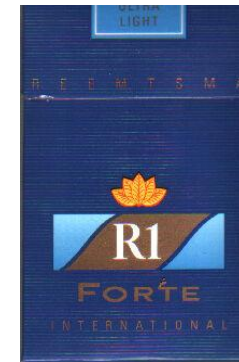
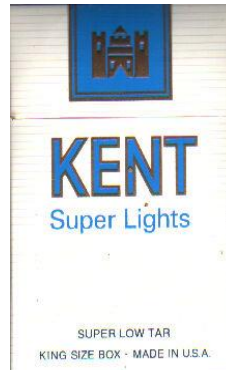
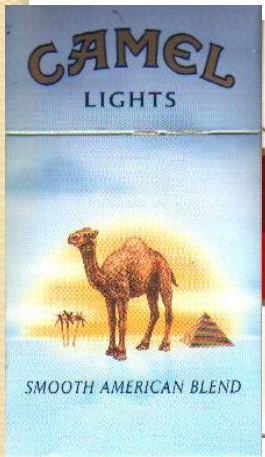
Побічний дим

Основний дим

## **Вдихання табачного диму:**

- Підвищує ризик розвитку хвороби серця на 30 %.
- Підвищує ризик виникнення раку легенів на 30 %.

# Реклама досягає успіху!



**“Людина, яка палить, ніколи не  
буде старою, тому що вона помере  
від тютюну в молодості..!”**



# Кинь палити терміново!



# Переваги зупинення паління:

- ясний погляд;
- білі зуби;
- здорова шкіра;
- свіже дихання;
- краще сприйняття смаку и запаху.

# Переваги зупинення паління

## Загальний стан здоров'я:

- Зниження ризику інфаркта міокарда (на 50% після 1 року без паління);
- Зниження ризику виникнення раку легенів (на 50% післе 10 років без паління);
- Покращення фізичної форми;
- Зменшення можливості беспліддя та імпотенції;
- Полегшення дихання;
- Зменшення приступів кашлю та бронхіту.

**Кидайте палити та приєднуйтесь до більш здорового та вільного від паління покоління!**