

Осторожно,
СПАЙС!!!





- **Spice** («спайс», K2) — один из брендов синтетических курительных смесей, поставляемых в продажу в виде травы с нанесенным химическим веществом. Обладает психоактивным действием, аналогичным действию марихуаны



Состав спайса

- По заявлениям производителя травяные смеси Spice содержат компоненты следующих растений: Canavalia rosea, Nymphaea alba и Nymphaea caerulea, Scutellaria nana, Pedicularis densiflora, Leonotis leonuru, Zornia latifolia, Nelumbo nucifera, Leonurus sibiricus, Althaea officinalis, Rosa canina. Некоторые из этих растений действительно содержат биологически активные вещества, которые могут обладать определённым психоактивным действием гликозидаукубин в Pedicularis densiflora или алкалоид леонурин в Leonurus sibiricus

- проведённые в 2008—2009 годах, показали, что действие Spice и аналогичных смесей обусловлено не растительными компонентами, а синтетическими агонистами каннабиноидных рецепторов различной химической природы:
- Дибензопираны: HU-210
- Циклогексилфенолы: CP 47,497 и его гомологи
- Нафтоиндолы: JWH-018, JWH-073, JWH-398
- Фенилацетилинды: JWH-250
- Олеамид

Виды



- Под брендом Spice продаётся несколько вариантов курительных смесей, различающихся по силе действия, например:
- Spice Silver
- Spice Gold
- Spice Diamond (наиболее сильнодействующая)
- Смеси расфасованы в пакеты размером приблизительно 5 на 7,5 см, содержащие по 3 грамма смеси. Розничная цена одного пакета в 2008 году составляла от 15 до 30 евро.





RED RICE
100gms
100gms

RED RICE
100gms
100gms

RED RICE
100gms
100gms

RED RICE
100gms
100gms

RED RICE
100gms
100gms

RED RICE
100gms
100gms

RED RICE
100gms
100gms



Ginger



Cinnamon



Turmeric



Thyme



Saffron



Oregano



Crushed Red Pepper Flakes

Cumin

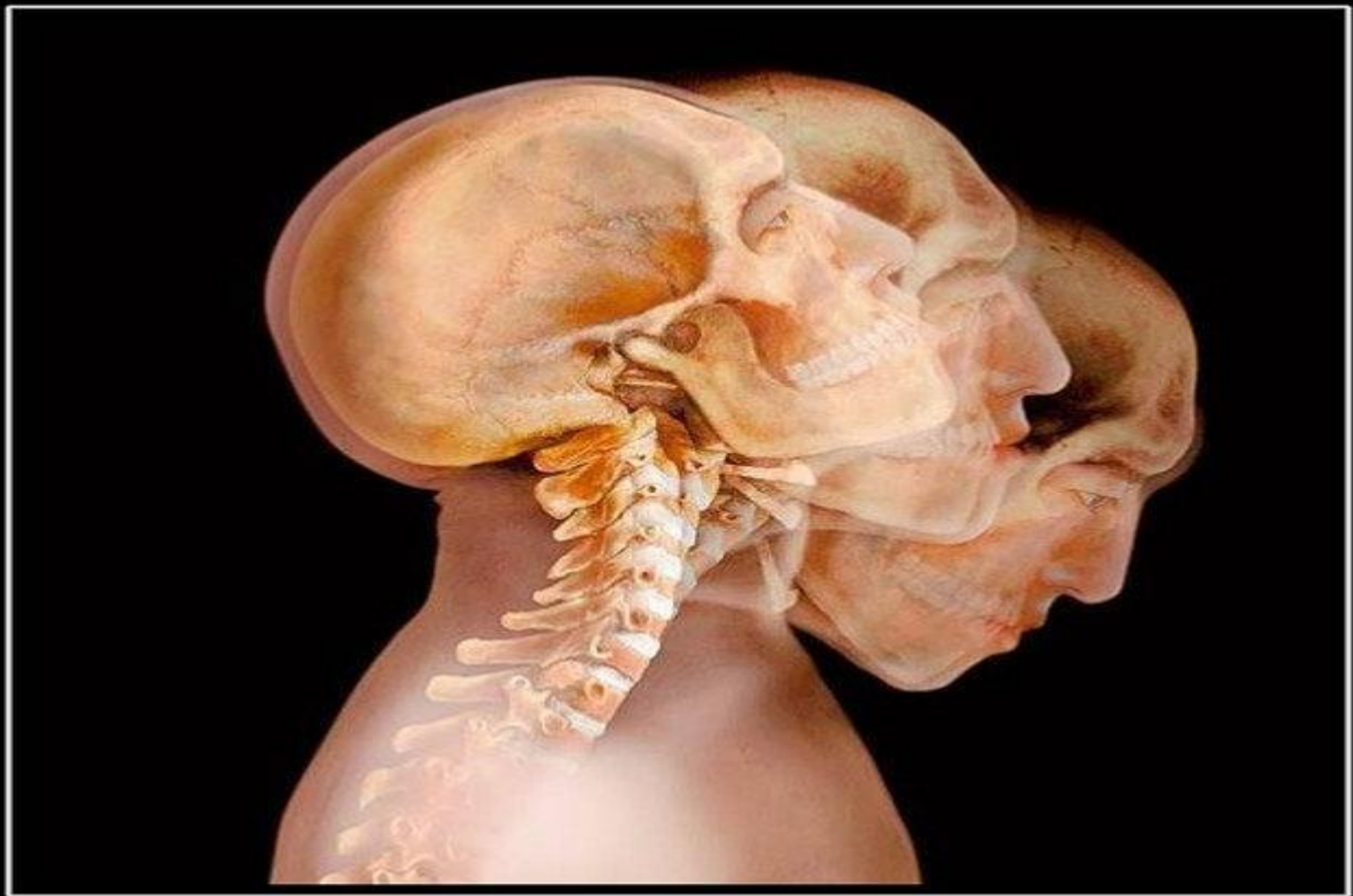


Sage

Parsley



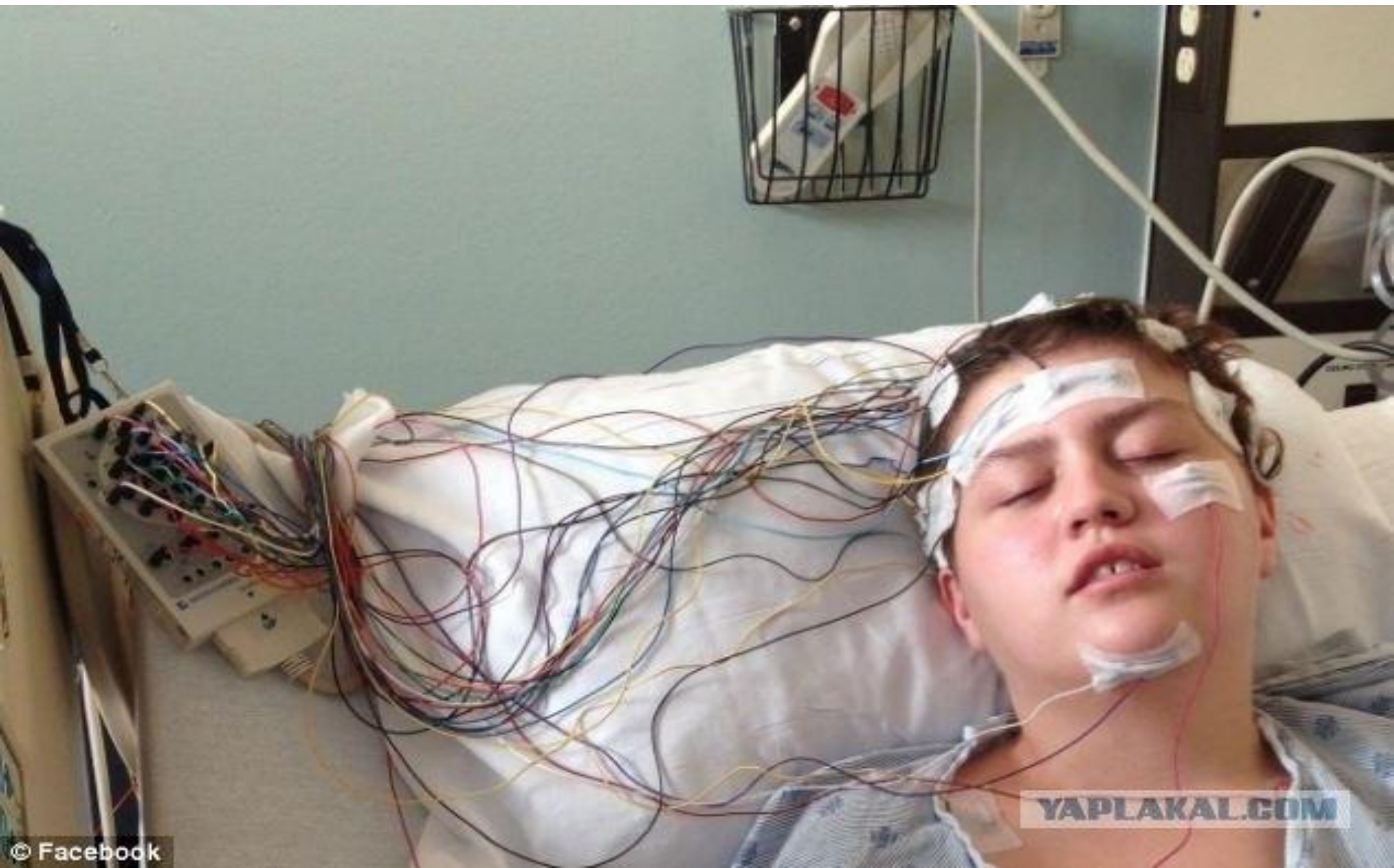
Rosemary



Spice effect

- Человек, курящий спайс теряет связь с реальностью. Под действием наркотика он делает непроизвольные и однотипные действия, например, ходит кругами или лежит спокойно, натывается на предметы, падает, бьется в припадках.
- Курильщик не ощущает боли и у него отключается чувство самосохранения. Нередки случаи, когда человек, покурив спайс, впадает в состояние неконтролируемого панического страха, и в попытке избавиться от него, совершает непреднамеренный суицид. Например, известны десятки случаев, когда молодые люди по этой причине бросались с крыши. Курильщики видят галлюцинации и ощущают тактильные эффекты, связанные с ними. Галлюцинации полностью воспринимаются человеком как реальность и все, что происходит у него в голове, кажется настоящим. После окончания действия спайса человек впадает в подавленное, депрессивное состояние, становится раздражительным. Редко, когда он что-либо помнит о своих действиях после возвращения в сознание.

Последствия спайса



YAPLAKAL.COM

Психика человека

- . Спайсы имеют очень сильное влияние на психику человека. Вначале пагубного пути курения, постепенно снижаются важные психофизиологические функции: память, интеллект, внимание. В конечном итоге, курение приводит к слабоумию.

Физическое здоровье

- Страдают все без исключения органы тела и их функции. Но самое губительное действие спайсы оказывают на печень, легкие, сердечно-сосудистую и половую системы. В ходе многолетних опытов и исследований на животных синтетических канабиоидов, было установлено, что в организме неминуемо развиваются раковые клетки. То есть, у человека, в течение 5 лет с момента начала употребления спайса начинает развиваться рак легких. Под действием химических веществ сильно страдает сердце. Нередки случаи сердечных приступов и остановки сердца при передозировке. Также курильщика начинают преследовать постоянные боли и покалывания в сердце.



Репродуктивная система



Мужчины: снижается эрекция, сперматозоиды теряют активность и подвижность.

Женщины: слабеет либидо, изменяется гормональный фон, сбивается менструальный цикл.

Результат: это все грозит бесплодием, болезнями репродуктивной системы.

Мозг

- Химический яд заставляет резко сужаться капилляры, мозг перестает насыщаться кислородом в нормальном количестве. В результате клетки погибают, а человек ощущает состояние легкости и беззаботности.





- Спасибо за
внимание!!!!!!!!!!!!!!