Наркотики не взорвут тебе мозги, но выглядеть они будут именно так!

Механизм действия наркотиков на мозг является сложным. Химические вещества, составляющие основу запрещенных препаратов, изменяют работу органа путем нарушения имеющихся нейронных связей. Так краткосрочная эйфория, ради которой люди принимают наркотики, оборачивается тяжелыми метаболическими сбоями.

Все наркотики убивают головной мозг! Но то, насколько сильным окажется причиненный урон, зависит от вида стимулятора. Одни препараты разрывают нейронные цепочки и разрушают нейроны, другие – повышают нагрузку на сосуды, питающие орган. Из-за этого у наркоманов возникают различные психические расстройства и отклонения. Клетки головного мозга повреждаются. Стиль мышления и интеллектуальные способности изменяются.

Откажитесь от наркотиков! Не превращайте свой мозг в кашу!