

## Дезоморфин

Дезоморфин – модифицированный опиоидный наркотический анальгетик, полученный путем химического изменения структуры морфина. Изначальной целью создания данного вещества учеными-химиками являлась попытка разработки лекарственного препарата с сильным обезболивающим действием на подобии морфина, но при этом не вызывающего наркотической зависимости. Однако клиническое действие оказалось противоположным первоначальному замыслу, дезоморфин оказывает болеутоляющее действие лишь в течение двух-четырех часов, а физическая и психическая зависимость формируется буквально после первого употребления. Результатом неудавшейся попытки исследователей стал кратковременный выпуск лекарственных препаратов для послеоперационных больных, через время снятых с производства из-за затруднительных условий хранения, но на этом этапе начинается история нелегального употребления наркотика.

После 2000 года дезоморфин начал активно распространяться среди наркоманов в следствие его дешевизны и относительного простого способа изготовления. Приготовить наркотическое вещество можно в домашних условиях используя кодеиносодержащие препараты (такие как «Терпинкод», «Кодтерпин», «Коделак», «Нурофен плюс» и др.) и йод, бензин, жидкость для зажигалок и спички. К тому же в интернете в легком доступе находятся сайты с подробной инструкцией по изготовлению вещества. Естественно, в результате приготовления получается вещество, содержащие относительно небольшой процент дезоморфина, но сильно отягощенное большим количеством тяжелых химикатов и примесей. В свою очередь это оказывает сильное воздействие разрушающего характера на все системы человеческого организма, начиная с венозной, мышечной, а затем и мозговой систем. Обычно наркотик вводят в вену или мышцу (если вены уже сильно разрушены), также могут вводить перорально, но тогда эффект наступает через более длительное время в зависимости от толерантности организма наркомана и чистоты вещества.

Дезоморфин аналогичен по действию морфию или героину. Введя дозу в организм человек испытывает чувство эйфории, расслабления, его реакции затормаживаются. Однако это актуально только на первых порах. Уже после первых месяцев употребления тело человека в прямом смысле начинает разрушаться и умирать, происходит атрофия мышц, воспаление почек и печени, разрушение головного мозга, абсцесс.