# Героин и преступность

Употребление героина уже давно ассоциируется с преступностью, потому что его ввоз и распространение являются незаконными, а многие зависимые люди обращаются к краже и проституции, чтобы получить деньги и купить препарат. Кроме того, ожесточённая конкуренция между торговцами наркотиками приводит к многочисленным убийствам и смерти невинных мирных жителей. С 1979 по 1990 год количество арестов производителей и продавцов героина оставалось неизменным, но с 1990-х их число значительно выросло, и, как следствие, популярность препарата увеличилась во много раз. Торговля героином может быть чрезвычайно прибыльной для тех, кто стоит в верхних эшелонах власти. В течение многих десятилетий мафия участвует в операциях распространения героина и торговле людьми.

## Введение

Героин (hĕrəwən) - опиатный наркотик, синтезированный из морфина. Начал производиться в 1874 году. Считалось, что он не вызывает привыкания, а является полезным в качестве лекарства от респираторных заболеваний и в лечении наркомании и привыкания к морфину (способен облегчить синдром отмены морфина). Позже было обнаружено, что героин имеет те же фармакологические эффекты, что и морфин, и так же вызывает привыкание.

Во многих частях мира героин используется в качестве обезболивающего средства, в частности, для неизлечимо больных. В Соединённых Штатах производство и ввоз препарата запрещены, и героин не применяется в медицине. Героин преобладает в незаконной торговле, поскольку обеспечивает более высокий наркотический эффект при меньших дозах, в отличие от морфина.

## Наркотическое действие героина

Героин действует на центральную нервную систему, снимает боль и вызывает сон. Он вызывает состояние тепла и благополучия. Также он может вызвать сужение зрачков, тошноту и проблемы с дыханием, что может привести к смерти. Героин активизирует области мозга, которые вызывают ощущение эйфории и те области, которые способствуют физической и психологической зависимости.

Привыкание характеризуется стойкой тягой к препарату, толерантностью (потребность в больших и больших дозах для получения аналогичного результата). Симптомы передозировки включают панику, тошноту, мышечные судороги, озноб и бессонницу. Употребление героина во время беременности увеличивает риск выкидыша и мертворождения. Младенцы, подвергающиеся воздействию героина в утробе матери, при рождении могут иметь различные проблемы с развитием. Кроме опасности передозировки, наркоманы подвержены гепатиту, пневмониям и СПИДу.

## Применение героина

Героин обычно вводят внутривенно, но его также можно вводить внутримышечно или под кожу, курить или нюхать; эффекты от введения длятся три - шесть часов. Часто наркоманы собираются в местах, называемых "тиры", расположенных в пустующих зданиях, где есть необходимая атрибутика (например, иглы для подкожных инъекций и ложка для нагрева и разжижения героина).

Применение героина через иглы значительно повышает риск заражения СПИДом (от заражённой крови, которая остаётся в шприце). Введение препарата и чистота трудно поддаются контролю, поэтому каждое введение опасно передозировкой, болезнями от загрязнений и смертью. Часто героин комбинируют с другими наркотиками, что увеличивает риск передозировки.

## Производство героина

Большинство героина происходит от опийного мака, произрастающего в Азии ("Золотой полумесяц", в первую очередь в Афганистане и Пакистане), Юго-Восточной Азии ("Золотой треугольник", как правило, в Мьянме), и Латинской Америке (Колумбия). Опиум преобразуется в морфин в лабораториях вблизи плантаций опийного мака, а затем в героин в лабораториях в пределах или в районе страны-производителя.

После ввоза торговцы наркотиками разбавляют героин с сахарами, крахмалом или сухим молоком, до его продажи наркоманам. Также добавляется хинин, чтобы поддержать горький вкус героина, поэтому наркоман не может сказать, сколько героина на самом деле присутствует. Он продаётся дозами в мешочках. Один фунт разбавленного героина даёт около 4500 доз.