

Hallucinogens

LSD: ACID, TABS. PSILOCYN: MUSHROOMS, SHROOMS, MAGIC MUSHROOMS, Mescaline, PEYOTE. PHENCYCLIDINE: PCP, ANGEL DUST, BOAT, OZONE, WACK. ECSTASY: E, X, XTC. KETAMINE: VITAMINE K.

A HALLUCINOGEN is any drug that dramatically changes the your mental state and alters your perception of reality. There are naturally occurring hallucinogens such as psychoactive fungi and mescaline and peyote, and synthetic hallucinogens such as LSD, ketamine, PCP and Ecstasy.

Hallucinogens create illusions in all of the senses; you see or hear things that do not exist. You may feel your body growing or changing shape or may experience time and motion in unreal ways. Hallucinogens affect not only your brain and senses, but they affect your heart. They lead to an increase in heart rate and blood pressure; and can put you into a coma. They can also cause heart and lung failure.

Other short-terms effects include numbness, muscle weakness and twitching, tremor, impaired coordination, dilated pupils and seizures; as well as rapid deep breathing, nausea and vomiting.

Plus there is no way to predict if you will have a bad trip. There is no consistency in hallucinogens, so each trip may differ depending on the drug's strength and purity, in addition to the user's state of mind.

Know the risks. All hallucinogens can have harmful ongoing effects. They can cause flashbacks. Effects of the drug can occur weeks, months and even years after use. In addition to flashbacks, long-term effects may include decreased motivation, prolonged depression, anxiety, increased delusions and panic and psychosis.

SOURCES: NIDA, SAMHSA

Alucinógenos

LSD: ACIDO. PSYLOCYN: HONGOS, HONGOS MÁGICOS, PEYOTE. PHENCYCLIDINE: PCP, POLVO DE ÁNGEL, BOTE. ÉXTASIS: E, X, XTC. KETAMINE: VITAMINA K.

Un **ALUCINÓGENO** es cualquier droga que cambia dramáticamente tu estado mental y altera tu percepción de la realidad. Hay alucinogenicos que se encuentran en la naturaleza como el fungi psicoactivo, mezcalina, peyote- y los sintéticos como el LSD, ketamina, PCP y éxtasis.

Los alucinogenicos crean ilusiones en todos los sentidos; escuchas y oyes cosas que no existen. A lo mejor sientes que tu cuerpo crece o cambia de forma, o quizás experimentes el tiempo y el movimiento en forma irreales. Los alucinogenicos no solo afectan tu cerebro y sentidos, pero también afectan tu corazón. Ellos llevan al aumento de los latidos del corazón y la presión sanguínea y te pueden poner en coma. También pueden causar un paro cardiaco o pulmonar.

Otros efectos a corto plazo incluyen adormecimiento, debilitamiento muscular y tirones, temores, falta de coordinación, pupilas dilatadas y ataques; como también respiración profunda y rápida, nausea y vomito.

Además no hay manera de predecir si vas a tener un mal “viaje”. No hay consistencia en los alucinogenicos, así que cada “viaje” puede diferir dependiendo de la pureza y que fuerte es la droga, además del estado mental del que la usa.

Conoce los riesgos. Todos los alucinogenicos pueden tener efectos continuos. Ellos pueden causar regresiones. Los efectos de la droga pueden ocurrir semanas, meses, y aun años después de haberse usado. Además de las regresiones, efectos a largo plazo pueden incluir la falta de motivación, depresión prolongada, ansiedad, aumento de ataques de pánico, delirios, y sicosis.