



Cuadro descriptivo de las principales sustancias psicoactivas de mayor consumo en México y sus efectos físicos.

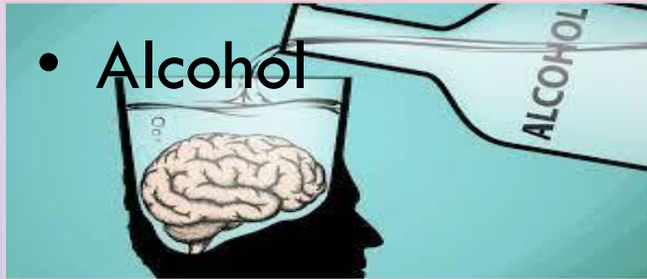
NOMBRE DEL CATEDRÁTICO(A): DRA. MONICA GORDILLO RENDON.

NOMBRE DEL ALUMNO (A): LUPITA MELAINÉ TOLEDO ALFARO.

MEDICINA HUMANA 1°.

4 PARCIAL.

SUSTANCIA



EFECTO FISICO

- puede causar enfermedades crónicas y otros serios problemas como los siguientes: Alta presión arterial, enfermedad cardíaca, accidentes cerebrovasculares, enfermedad del hígado y problemas digestivos. Cáncer de mama, boca, garganta, laringe, esófago, hígado, colon y recto.

SUSTANCIA



- TABACO

EFECTO FISICO

- Produce fatiga, tos y expectoración. La nicotina actúa sobre las áreas del cerebro que regulan las sensaciones placenteras, provocando la aparición de dependencia. También actúa sobre el sistema cardiovascular aumentando la frecuencia cardiaca y la posibilidad de arritmias.

SUSTANCIA

- MARIHUANA



EFEECTO FISICO

- Relajación, somnolencia, sensación de lentitud en el paso del tiempo. Desinhibición, alegría desmedida, enrojecimiento ocular. Aumento del ritmo cardiaco y la tensión arterial. Sequedad de boca.

SUSTANCIAS



EFECTO FISICO

- Los tranquilizantes incluyen las benzodiazepinas, como Valium® y Xanax®, los relajantes musculares y los medicamentos ansiolíticos. Estas drogas pueden hacer más lenta la actividad del cerebro, por lo que son útiles para tratar la ansiedad, el pánico, las reacciones de estrés agudo y los trastornos del sueño.

SUSTANCIAS



- OPIOIDES

EFFECTO FISICO

- Los opioides pueden causar efectos secundarios como somnolencia, niebla mental, náuseas y estreñimiento. También pueden causar respiración lenta, lo que puede conducir a muertes por sobredosis.

SUSTANCIAS



EFECTOS

- Euforia y sensación de aumento de energía. Disminución del apetito. Estado de alerta y falsa sensación de agudeza mental. Aumento de la presión arterial y el ritmo cardiaco

SUSTANCIAS



EFECTO FISICO

- El uso de la metanfetamina se asocia a muchos trastornos físicos graves. La droga puede causar aumento del ritmo cardíaco, subida de la presión arterial, y daño a los pequeños vasos sanguíneos del cerebro, lo que puede conducir a un derrame cerebral.

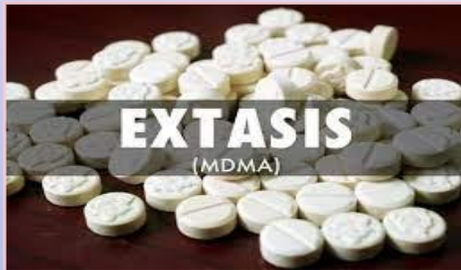
SUSTANCIAS



EFECTO FISICOS

- Quemaduras en los labios/lengua/tráquea. Aumento de la presión de la sangre. Aumento de temperatura del cuerpo. Aumento del nivel de azúcar en la sangre.

SUSTANCIAS



EFECTO FISICO

- El éxtasis puede producir, de forma inmediata, numerosos efectos adversos para la salud, desde náuseas, escalofríos, sudoración, visión borrosa o contractura involuntaria de los músculos de la mandíbula, hasta la muerte ocasionada por sobredosis.

SUSTANCIAS



EFECTO FISICO

- Los inhalantes son sustancias volátiles que producen vapores químicos que se pueden inhalar para provocar efectos psicoactivos o de alteración mental

BIBLIOGRAFIA

- WWW.SANIDAD.COM
- WWW.ADICCIONES.COM
- WWW.EFECTOSFISICOS.COM