



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

TABLA DESCRIPTIVA DE LAS DROGAS MAS COMUNES EN MEXICO

MATERIA:

SALUD PUBLICA

DOCENTE:

DRA.MONICA GRODILLO.

ALUMNO:

**RONALDO DARINEL ZAVALA
VILLALOBOS**

SEMESTRE:

PRIMER SEMESTRE

GRUPO: A

ALCOHOL	<p>TRASTORNOS DE LA CONDUCTA POR EL CONSUMO DE ALCOHOL. IRRITABILIDAD EN EL MEDIO FAMILIAR. EMBRIAGUEZ. DELIRIUM TREMENS. ALUCINOSIS ALCOHÓLICA. PSICOSIS ALCOHÓLICA DE KORSAKOFF. DELIRIO DE CELOS. DEMENCIA DE LOS ALCOHÓLICOS.</p>
TABACO	<p>LA MAYORÍA DE LOS INHALANTES AFECTAN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL Y ENLENTECEN LA ACTIVIDAD CEREBRAL. LOS EFECTOS A CORTO PLAZO INCLUYEN PRONUNCIACIÓN BALBUCEANTE O DISTORSIONADA, FALTA DE COORDINACIÓN, EUFORIA (COLOCÓN O "HIGH"), MAREOS Y ALUCINACIONES.</p>
MARIHUANA	<p>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. RECEPCIÓN DISTORSIONADA. EMPEORAMIENTO DEL TIEMPO DE REACCIÓN Y DE LA ATENCIÓN.</p>
TRANQUILIZANTE	<p>CONVULSIONES. TEMBLORES. ANSIEDAD. AGITACIÓN. INSOMNIO. REFLEJOS HIPERACTIVOS. AUMENTO DE LA FRECUENCIA CARDÍACA, LA PRESIÓN ARTERIAL Y LA TEMPERATURA; SUDORACIÓN. ALUCINACIONES.</p>
OPIOIDES	<p>ESTADO MENTAL ALTERADO, POR EJEMPLO, CONFUSIÓN, DELIRIO O DISMINUCIÓN DE LA CONCIENCIA O RESPUESTA. PROBLEMAS RESPIRATORIOS (LA RESPIRACIÓN PUEDE DISMINUIR Y, TRAS UN TIEMPO, DETENERSE) SOMNOLENCIA EXTREMA O PÉRDIDA DE LA LUCIDEZ MENTAL. NÁUSEAS Y VÓMITOS. PUPILAS PEQUEÑAS.</p>
COCAÍNA	<p>DETERIORO NEUROLÓGICO, CONTRACCIÓN DE LOS VASOS SANGUÍNEOS, DILATACIÓN DE LAS PUPILAS Y AUMENTOS EN LA TEMPERATURA CORPORAL, LA FRECUENCIA CARDIACA Y LA PRESIÓN ARTERIAL.</p>

METANFETAMINAS	LAS PERSONAS QUE ABUSAN DE LA METANFETAMINA TAMBIÉN PUEDEN SUFRIR EPISODIOS DE CONDUCTA VIOLENTA, PARANOIA, ANSIEDAD, CONFUSIÓN, E INSOMNIO. LA METANFETAMINA TAMBIÉN PUEDE PRODUCIR SÍNTOMAS PSICÓTICOS QUE DURAN MESES O AÑOS LUEGO DE QUE LA PERSONA DEJA DE USAR LA DROGA.
CRACK	DOLOR CRÓNICO DE LA GARGANTA. BRONQUITIS. PROBLEMAS RESPIRATORIOS. PÉRDIDA DE PESO. ATAQUES CEREBRALES. SUDOR. PRESIÓN ALTA DE SANGRE. RONQUERA.
ÉXTASIS	NÁUSEAS, ESCALOFRÍOS, SUDORACIÓN, VISIÓN BORROSA O CONTRACTURA INVOLUNTARIA DE LOS MÚSCULOS DE LA MANDÍBULA, HASTA LA MUERTE OCASIONADA POR SOBREDOSIS.
INHALABLES	LA MAYORÍA DE LOS INHALANTES AFECTAN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL Y ENLENTECEN LA ACTIVIDAD CEREBRAL. LOS EFECTOS A CORTO PLAZO INCLUYEN PRONUNCIACIÓN BALBUCEANTE O DISTORSIONADA, FALTA DE COORDINACIÓN, EUFORIA (COLOCÓN O "HIGH"), MAREOS Y ALUCINACIONES.

(GOOGLE, s.f.)

Bibliografía

GOOGLE. (s.f.). Obtenido de <https://nida.nih.gov/es/publicaciones/las-drogas-el-cerebro-y-la-conducta-la-ciencia-de-la-adiccion/abuso-y-adiccion-las-drogas>

(htt)

Bibliografía

(s.f.). Obtenido de https://www.drugs.ie/es/informacion_sobre_las_drogas/tipos_de_drogas/

GOOGLE. (s.f.). Obtenido de <https://nida.nih.gov/es/publicaciones/las-drogas-el-cerebro-y-la-conducta-la-ciencia-de-la-adiccion/abuso-y-adiccion-las-drogas>

