



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Eduardo Morales Gonzalez

TEMA: Envenenamiento e Intoxicaciones

PARCIAL: II

MATERIA: Enfermeria del adulto

NOMBRE DEL PROFESOR: Rebeca Marili Vazquez

Escobar

LICENCIATURA: Enfermeria

CUATRIMESTRE: Sexto

Intoxicaciones y envenenamientos



Entendemos como **sustancia tóxica o veneno a cualquier sustancia que al introducirse en nuestro organismo produce efectos nocivos sobre nuestra salud produciéndose una intoxicación.**

En el medio laboral es donde más intoxicaciones se pueden producir por los productos químicos que se utilizan o almacenan en la industria

También se pueden producir intoxicaciones laborales por incendios o accidentes



INTOXICACIONES

preescolares y escolares constituyen el grupo más numeroso, en el que las intoxicaciones

VÍA ORAL

es cuando los trabajadores no se lavan las manos para comer, beber, fumar después de haber utilizado productos químicos, o por ingesta accidental.

Mecanismo de producción

la sustancia tóxica llega al estómago donde es digerida y pasa al intestino, ahí será absorbida y pasará al torrente circulatorio.



Antitérmicos

La ingesta accidental de paracetamol, a pesar de la introducción de los tapones de seguridad, constituye hoy en día en nuestro medio la causa de intoxicación pediátrica no voluntaria más frecuente registrada



VÍA RESPIRATORIA.

cuando los tóxicos en forma de gas, vapor, polvo o humo llegan a los bronquiolos y alvéolos que están más irrigados

CONTACTO CUTANEO.

También comentar que las sustancias tóxicas traspasan mejor la piel sudorosa, húmeda y caliente porque aumenta la porosidad de la misma.

EFFECTOS TOXICOS

la exposición con una sustancia tóxica va a depender de la duración del contacto, de la toxicidad, cantidad de la sustancia que penetre en el organismo y de cómo penetre el tóxico.

INTOXICACIÓN POR GASES.

El monóxido de carbono es un gas que se produce tras la combustión de petróleo, carbón, madera, gases de escape de automóviles, gas, querosén, incendios, explosiones

Psicofármacos

benzodiazepinas, consumidas tanto de manera no voluntaria por parte de niños pequeños como con fin autolítico por parte de adolescentes.