



NOMBRE DEL ALUMNO: Gloria Díaz Álvarez

NOMBRE DEL TEMA: Tipos de contaminación y sus efectos en la salud

NOMBRE DE LA MAESTRA: Sandra Yazmin Ruiz Flores

MATERIA: Enfermería Comunitaria

LICENCIATURA: Enfermería

PARCIAL: 2

CUATRIMESTRE: 7to

TIPOS DE CONTAMINACIÓN



HIDRICA

Esta contaminación puede ocurrir a diferentes niveles, ya que puede ocurrir en:

- El agua de los ríos, lagos y lagunas
- El agua de los mares y océanos
- El agua subterránea

SUS EFECTOS EN LA SALUD

Pone en riesgo a un sinnúmero de animales y plantas que habitan en el agua o que dependen de estos cuerpos de agua para sobrevivir, para reproducirse, encontrar alimento, entre otras cosas.



SUELO Y SUBSUELO

Puede ocurrir por elementos físicos, es decir, por la introducción de basura y/o desperdicios sólidos, así como por la infiltración de sustancias químicas que pueden tener efectos negativos para el crecimiento de las plantas,

SUS EFECTOS EN LA SALUD

No solo afecta al hombre por el deterioro de los suelos de los que obtiene mucho del alimento que consume, sino que afecta a otros seres vivos relacionados con los suelos y también suele ser el paso inicial hacia la contaminación del agua subterránea.



ATMOSFERICA

Es la contaminación de la capa gaseosa de la tierra, por lo que involucra principalmente el aire que utilizamos para respirar durante el día, todos los días de nuestra vida.

SUS EFECTOS EN LA SALUD

Esto tiene consecuencias directas para la salud de los que respiramos dicho aire, así como consecuencias indirectas para otros organismos que habitan en la tierra.



ACUSTICA

Es producida por automóviles, aviones, trenes, camiones y otros medios de transporte automotor. También por algunos procesos industriales, por el empleo de amplificadores musicales, entre otros.

SUS EFECTOS EN LA SALUD

Los ruidos asustan a los animales y descontrolan negativamente su comportamiento, modificando sus patrones de sueño, su capacidad de permanecer en su ambiente natural, su reproducción y alimentación, entre otros.



VISUAL

Por las vallas publicitarias que se encuentran prácticamente en cualquier ciudad del mundo, aunque también se relaciona con el exceso de elementos como cableado eléctrico, edificios de ostentoso tamaño y otros.

SUS EFECTOS EN LA SALUD

puede alterar a plantas y animales, este tipo de contaminación influye directamente sobre el ser humano, pues le impide contemplar los paisajes naturales, lo inducen al consumismo y pueden generar ansiedad y estrés innecesariamente.



TIPOS DE CONTAMINACIÓN

LUMINICA

Tiene que ver con el uso indiscriminado de luz artificial para iluminar los espacios cuando no hay luz del día.

SUS EFECTOS EN LA SALUD

Afecta el ritmo circadiano (de sueño y vigilia) de plantas y animales (entre ellos el ser humano) y se relaciona con la imposibilidad de apreciar las estrellas durante la noche.



ELECTROMAGNETICA

Generada por las ondas electromagnéticas producidas por los innumerables equipos electrónicos y tecnológicos que han sido diseñados por el hombre para "facilitar" su vida.

SUS EFECTOS EN LA SALUD

El teléfono móvil, las computadoras u ordenadores (portátiles y de escritorio), los relojes y cualquier cantidad de objetos "inteligentes" que utilizamos diariamente son una fuente importante y constante de contaminación electromagnética.



TERMICA

Se relaciona con el aumento de la temperatura en diferentes lugares del planeta, producto de la actividad humana (combustión de hidrocarburos, deforestación de bosques, desecación de cuerpos de agua, etc.).

SUS EFECTOS EN LA SALUD

Puede afectar principalmente a la piel, debido a la exposición de la contaminación.



RADIATIVA

Es la contaminación provocada por desechos radiactivos provenientes de plantas que utilizan o explotan la energía nuclear. Puede incluir contaminación de suelos, de vegetación, de aguas y más.

SUS EFECTOS EN LA SALUD

Afecta mucho la salud del ser humano, pero también la de plantas y animales, pues las moléculas radiactivas pueden provocar mutaciones que después son la fuente de graves enfermedades.



ALIMENTARIA

Contaminación de los alimentos que consume el hombre, bien sea por sustancias tóxicas industriales, por desechos o aguas residuales (cloacales u otras) o por manejo inadecuado de los alimentos a lo largo de su producción, envasado y transporte.

SUS EFECTOS EN LA SALUD

Afectaría al organismo humano, en caso de consumir dichos alimentos que están expuesto a ese tipo de contaminación.



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Antología de la materia

https://mx.search.yahoo.com/search;_ylt=AwrFZvLa3G9I9TIAtwTD8Qt;_ylc=X1MDMjExNDcxMjAwMwRfcgMyBGZyA21jYWZIZQRmcjIDc2ltdG9wBGdwcmlkA3RrLmNmNmemNuUXhTTVJ3TjlkG1pQkEEbl9yc2x0AzAEbl9zdWdnAzIEb3JpZ2luA214LnNIYXJjaC55YWVhby5jb20EcG9zAzAEcHFzdHIDBHBxc3RybAMwBHFzdHJsAzlxBHF1ZXJ5A3RpcG9zJTlwZGUIMjBjb250YWluYWNpb24EdF9zdG1wAzE3MDE4Mjk4NjI-?p=tipos+de+contaminacion&fr2=sb-top&fr=mcafee&type=E210MX91215Go

<https://www.lifeder.com/tipos-de-contaminacion/>