

Licenciatura en Medicina Humana

Asignatura:

Crecimiento y Desarrollo

Tema:

Medio ambiente, flora y fauna.

Docente:

Dra Kikey Lara Martinez

Alumno.

William Vazquez Saucedo

Semestre. 3°

Grupo. A

Comitan de Dominguez, Chiapas; 26 de junio del 2020

Medio Ambiente, Flora y Fauna

Introducción

El medio ambiente está conformado por diversos componentes como son los físicos, los químicos y los biológicos, así como, los sociales y los culturales. Estos componentes, tangibles e intangibles, se encuentran relacionan unos con otros y establecen las características y el desarrollo de la vida de un lugar.

El ser humano es el ser vivo que más interviene en el medio ambiente, ya que lo explora, lo modifica y hace uso de sus recursos a fin de alcanzar su bienestar general. Sin embargo, la actividad humana ha afectado de manera negativa el medio ambiente, se agotan sus recursos naturales, se extinguen la flora y fauna, la industrialización ha aumentado los niveles de contaminación ambiental, el crecimiento demográfico es continuo y los recursos naturales se consumen de manera inconsciente.

"Cada año mueren en el mundo aproximadamente tres millones de niños menores de cinco años, debido a afecciones relacionadas con riesgos ambientales. El medio ambiente contribuye en gran medida a la elevada tasa global anual de muertes de niños menores de cinco años, que se eleva a aproximadamente nueve millones" (Maria; N).

La contaminación del medio ambiente se refiere a la presencia de elementos que perjudican la salud, la seguridad, el bienestar general y que ponen en peligro las condiciones de vida y las características naturales de los ecosistemas. Es decir, la contaminación del medio ambiente produce grandes daños al aire, el agua y el suelo, así como, a la flora y fauna.

Parte del origen de esta contaminación puede ser natural, como la erupción de un volcán. Sin embargo, el mayor porcentaje se le atribuye al ser humano, por ejemplo, a causa de la actividad industrial que genera residuos químicos, plásticos y emisiones de CO2.

Medio Ambiente, Flora y Fauna

El medio ambiente es un conjunto equilibrado de elementos que engloba la naturaleza, la vida, los elementos artificiales, la sociedad y la cultura que existen en un espacio y tiempo determinado.

Factores de Riesgo ambientales

Cancer

Existen factores del medio ambiente tales como algunas radiaciones, microorganismos, sustancias químicas naturales producidas por organismos vivos, minerales como el asbesto, radioactividad natural.

Neuropsiquiatricas

Factores como Estrés post-traumático: Que bien pudiera manifestarse debido a algún desastre natural e ideas suicidas

Noc y Asma

Determinados factores ambientales como el humo del tabaco y la contaminación del aire contribuyen también a la aparición de alergias, asma y otras enfermedades respiratorias. Una vez contraída la enfermedad, dichos factores pueden provocar además la aparición de estas enfermedades.

Cardiovasculares

Sobrepeso y obesidad, Hipercolesterolemia, Hipertriglicerilemia, así como múltiples se asocian a los problemas cardiovasculares.

Cataratas

Factores ambientales: el hábito de fumar, la exposición excesiva a la luz ultravioleta o a otras radiaciones agresivas, así como los traumatismos oculares

El Cambio Climatico

01

Actividades del ser humano aumentan la emisión de gases de efecto invernadero

02

Cambios en la morbilidad en relación con la temperatura.

03

Contaminación atmosférica y aumento de los efectos en salud asociados.

04

Efectos en salud relacionados con eventos meteorológicos extremos

Vulnerabilidad en los niños



Debido a su tamaño, fisiología y conducta, los niños son más vulnerables a los peligros ambientales.



Los niños de todas las edades, no sólo los más jóvenes, corren un riesgo mayor que los adultos.



Contaminación ambiental en lugares cerrados y contaminación ambiental en espacios abiertos



Insalubridad del agua para beber y falta de higiene y los portadores de las enfermedades infecciosas



Medidas contra los riesgos

-Fomentar la creación y apoyo de iniciativas comunitarias dirigidas a reducir las condiciones ambientales que afectan la salud de los niños.

-Crear conciencia y divulgar información sobre los problemas ambientales que afectan la salud de los niños.

-Promover la identificación, la evaluación y el análisis de los factores ambientales que afectan la salud y el desarrollo infantiles.

-Invertir en programas con el fin de mejorar el acceso al agua potable e instalaciones sanitarias, y fomentar mejores hábitos de higiene.

-Reducir la exposición de niños a contaminantes mediante la instrucción, la reglamentación, la utilización de combustibles menos contaminantes y la reducción del humo de tabaco en el ambiente.

Conclusión

El Medio Ambiente es importante en nuestra sociedad, es por eso que debemos cuidarla y conservarla para el bienestar de nosotros mismos y de todos los seres vivos que habitan nuestro planeta. Causas como la destrucción de la capa de ozono, la contaminación del agua, el dióxido de carbono, acidificación, erosión del suelo, hidrocarburos clorados y otras causas de contaminación como el derramamiento de petróleo están destruyendo nuestro planeta, pero la "causa que produce las demás causas" somos nosotros mismos.

Hay personas que no les importa tirar una lata en la calle o un papel, o cualquier otro cosa, sabiendo que cada vez más residuos contaminando el ambiente, lo correcto sería colocar la basura o los residuos en la papelería o llevarlo al basurero más cercano que se encuentre en la calle.

Con respecto a la contaminación del aire los conductores debería buscar la forma de que su vehículo no origine tanto dióxido de carbono, que es totalmente dañino así como también los ácidos usados para las plantas, también los insecticidas y demás sprays químicos, para la capa de ozono que es muy importante para nosotros porque nos protege de los rayos ultravioletas del sol. Mi mensaje es: Debemos cuidar nuestro ambiente, ya que es en donde crecemos nosotros como sociedad y es una ayuda para nuestro mundo.

Fuente de Información

Maria; N. (2010). Salud infantil y medio ambiente: Iniciativas de la Organización Mundial de la Salud. Recuperado de [https:// www.sccalp.org/documents/0000 /1642/BolPediatr2010_50_supl1_4-10.pdf](https://www.sccalp.org/documents/0000/1642/BolPediatr2010_50_supl1_4-10.pdf)