

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE HIDALGO  
ESCUELA PREPARATORIA NÚMERO CINCO**

**Tema: Las disciplinas de las ciencias de la salud  
y su impacto en la Sociedad**

**M.C.D Yuliana Vicente Martínez**

**Enero – Junio 2022**

# **Tema: Las disciplinas de las ciencias de la salud y su impacto en la Sociedad**

## **Resumen**

El estudio de la Medicina y las ramas que estudian de manera específica atención en salud tiene gran impacto en la sociedad ayudando al ser humano a mejorar su calidad de vida ,con la intervención de medicamentos, nuevas tecnología para la obtener un diagnostico y contrarrestar la enfermedad.

## **Palabras Claves:**

Medicina, Fisiología, Farmacología, Diagnostico, Tratamiento



# Tema: The disciplines of the health sciences and their impact on Society

## Abstract

The study of Medicine and branches that study specifically health care has a great impact on society by helping the human being to improve his quality of life, with the intervention of medicines, new technology to obtain a diagnosis and to counteract the disease

**Keywords:** Medicine, physiology, pharmacology, diagnosis, treatment



**Objetivo general:** identificar el perfil del profesional de la salud y su impacto en la sociedad.



**Nombre de la unidad: ¿Qué son las ciencias de la salud?**

**Unidad I: ¿Qué son las ciencias de la salud?**

**Objetivo de la unidad:** Conocer las funciones que desempeña el profesional de la salud.



## **Tema: ¿Qué son las ciencias de la salud?**

### **1.1.funciones de los profesionales de la salud**

Introducción: La responsabilidad del profesional de la salud es sin duda muy importante para la humanidad ,hacer una valoración exhaustiva a través de una exploración física y apoyado de la tecnología ,pruebas de laboratorio, ultrasonidos entre otros brinda un diagnostico certero de la enfermedad y así lograr dar un tratamiento adecuado.





**Tienen en sus manos la  
responsabilidad de tratar  
directamente con el  
padecimiento humano, lo cual  
convierte a este ámbito en uno  
de los más delicados y en uno de  
los que requieren de más  
sensibilidad y más compromiso,  
pues la vida de las personas está  
en juego.**



## La medicina general ha sido durante centurias la base de la atención de los enfermos

### Funciones medicas



- ✓ Diagnosticar y tratar enfermedades, lesiones y demás trastornos de salud.
- ✓ Prescribir tratamientos, medicamentos, cirugías, dietas y/o ejercicios de rehabilitación, según el diagnóstico y condición del paciente.
- ✓ Solicitar exámenes de laboratorio, ultrasonidos, ecocardiogramas, electrocardiogramas, rayos X, entre otros.
- ✓ Referir al paciente al médico especialista correspondiente para que reciba la atención requerida de acuerdo a su cuadro clínico.



- ✓ Realizar evaluaciones de rutina y valoraciones físicas.
- ✓ Educar al paciente y familiares acerca de la enfermedad que estén padeciendo e indicarles.
- ✓ Monitorear las condición clínica del paciente y efectuar el registro adecuado.
- ✓ Ajustar las indicaciones médicas cuando la evolución del paciente así lo requiera.



- ✓ Realizar investigación y publicar literatura científica que permita orientar y mejorar la práctica clínica.
- ✓ Participar en la elaboración de presupuestos, administración de recursos y desarrollo de políticas públicas sanitarias.



## Bibliografía o referencias del tema:

- Berta Yoshiko Higashida Hirose. Ciencias de la Salud, segunda edición. McGraw-Hill, México, D. F. 1991. Encuesta Nacional de Adicciones 2008.
- Fernando García, Carlos G. Guevara, Ma. Estela Rosas. Educación para la salud. Preuniversitario Ed. Santillana. México, D.F. 2007.
- Francisco Hernández-Chavarría. Fundamentos de epidemiología. El arte detectivesco de la investigación. Editorial Universidad Estatal a Distancia, San José, Costa Rica, 2002.

