

Universidad Del Sureste

MEDICINA HUMANA



MEDICINA DEL TRABAJO

DR: EVELYN TORRES

EMMANUEL GALDAMEZ

5 semestre Grupo “U”

**Tapachula Chiapas. 12 septiembre del
2021**

EVOLUCION E IMPORTANCIA DE LA MEDICINA DEL TRABAJO

MEDICINA DEL TRABAJO SEGÚN OMS

Se dedica al estudio y promoción de la prevención para conseguir el más alto grado de bienestar de los trabajadores, en relación con la capacidad de estos, con las características y riesgos de su trabajo, el ambiente laboral y la influencia de este en su entorno.

promueve los medios para diagnóstico, tratamiento, adaptación rehabilitación y calificación de la patología producida o condicionada por el trabajo, realiza estudio, tratamiento y prevención de las lesiones producidas por enfermedades profesionales (EP) y accidentes de trabajo (AT) valoración de las capacidades del trabajador para el desempeño laboral y mejora la salud de los trabajadores y contribuir a la creación de organizaciones saludables

EVOLUCION DE LA HISTORIA

El hombre tuvo desde siempre deseo de conservación y temor a lesionarse, por lo que en todas las etapas del desarrollo laboral practicó cierto grado de prevención.

Las primeras acciones preventivas fueron de carácter individual y defensivo para, con el tiempo ir evolucionando en formas de procedimiento organizado.

Primer código legal en el que figuraron leyes sobre accidentes en la construcción fue promulgado por Hammurabi (1792 – 1750 a.C.) - Babilonia.

Las primeras lesiones musculoesqueléticas se citaron en papiros médicos del antiguo Egipto en el 1600 a.C.

Hipócrates (Siglo V a C.): principal aporte descarta elementos religiosos de la etiología de las enfermedades , estudia diferentes eventos como causa de los padecimientos y fue el 1° en proponer tratamiento de EP y AT de mineros y metalúrgicos – estudió el saturnismo (intoxicación con plomo)

Galeno (Siglo 2 a C.) y pilinio (Siglo 1 aC.): observaron enfermedades propias de los curtidores y químicos para establecer medidas en contra del polvo del plomo y describen el uso de mascarillas de protección en trabajos con zinc y azufre

EVOLUCION E IMPORTANCIA DE LA MEDICINA DEL TRABAJO

SIGLO XVI

EDAD MEDIA: El desarrollo del comercio propició el nacimiento de los gremios, el trabajo asalariado y su regulación con el objetivo de prevenir los accidentes de oficio. En el siglo 16 nace la Seguridad e Higiene en el Trabajo por normas dictadas por una asociación de artesanos para proteger y regular sus profesiones y en ese siglo también Paracelso identificó las enfermedades pulmonares y sentó la base de la toxicología.

Comienzan a aparecer los patronos de los gremios:

San Isidro Labrador para los agricultores

San Antonio de Padua para los albañiles

Santa Bárbara para los artilleros y los mineros

San Cristóbal para los astilleros

San José para los trabajadores en general

SIGLO VIII Y SIGLO XIX

El italiano Bernardino Rammazzini médico italiano escribió un libro sobre las enfermedades de los trabajadores: "De las enfermedades de los trabajadores" (traducción y edición en español se hizo en la Argentina en el año 1949).

Por esto Rammazzini es considerado como el fundador de la Medicina del Trabajo. Entendía que el estudio y prevención de enfermedades en los trabajadores era una práctica eminentemente social; estudió más de cincuenta y cuatro (54) profesiones u oficios, formas de vida, carencias, etc. a fin de relacionar las afecciones que observaba en los pacientes con el trabajo de los mismos.

Revolución Industrial: se crean dos clases sociales, la burguesía industrial y el proletariado industrial. Los niños del proletariado se incorporaban al trabajo a partir de los 5 años, soportando condiciones insalubres.

Los accidentes de trabajo eran muy frecuentes y con gran cantidad de muertes e incapacidades.

Trabajador responsable único del accidente, salvo falta clara y grave del patrono.

Los trabajadores denunciaban a sus empleadores por compensaciones por sus lesiones\ empleado mal asesorado, difícil obtener justicia, patronos más poderosos