



Mi Universidad

Resumen

Luis Angel Vasquez Rueda

Antecedentes Históricos De La Medicina Del Trabajo

Primer parcial

Medicina Del Trabajo

Dr. Agenor Abarca Espinosa

Licenciatura En Medicina Humana

5to Semestre Grupo "C"

Salud laboral

El trabajo se puede definir como cualquier actividad física o mental que transforma materiales en una forma más útil, que provee o distribuye bienes o servicios a los demás, y extiende el conocimiento humano

Todos tenemos derecho al trabajo y a trabajar, y a la libre elección de trabajo o profesión, eso nos permite satisfacer las necesidades nuestras y de la comunidad, nos da independencia, ayuda a estructurar el tiempo, nos relaciona con los demás, ayuda a desarrollar la actividad creativa, nos da una identidad social, da seguridad social, personal y familiar, es el medio para la realización personal y da sentido a la vida.

La palabra trabajo proviene del latín (trepalium) que era el nombre que se le daba a una máquina de tortura antigua

Según la creencia judeo-cristiana, el trabajo era un castigo, porque este supone esfuerzo, agonía, sufrimiento y lucha.

La medicina del trabajo, su evolución histórica

Henry E. Sigerist: propone revisar la historia de la humanidad a través de la historia del trabajo, por su importancia en la creación y mantenimiento de la sociedad

Galeno: hablaba de los esclavos, penados, encadenados y abrumados por el calor a la hora de extraer cobre en Cartagena, y lo veía como algo normal en lugar de algo patológico

Reformismo social: antes de la primera guerra mundial la medicina del trabajo evoluciono como un sistema de compensaciones por accidentes o enfermedades laborales, como el caso de morbimetallic: eran esas enfermedades derivadas del contacto con metales.

A mediados del siglo xv se prestaba atención a los accidentes traumáticos y enfermedades respiratorias entre la población minera, lo que dio pauta que en el año 1700 se implementara el puesto de médicos de minas, y haciendo que aparezcan los métodos de compensación por enfermedad o muerte, gestionado por hermandades mineras.

En el siglo XVIII se comenzó a investigar sobre los efectos tóxicos del cobre y el mercurio, donde después se estableció que toda producción artesanal y manufacturera estaba asociada con daños en la salud sobre todo en poblaciones pobres. Donde después, Bernardino Ramazzani creó el tratado de las enfermedades de los artesanos, que mencionaba los riesgos laborales y la prevención conveniente.

Higiene o salud pública: este fue un nuevo pensamiento médico sobre la salud de las poblaciones, y definía el contexto laboral como una condición higiénica.

Real de hacienda: incorpora la medicina en el medio laboral, dando lugar a la creación del real hospital de los mineros, que fue un gran dispositivo asistencial para los mineros,

donde en un futuro, las aportaciones y consejos de los gobernantes debían hacerlo realidad a través de legislaciones.

Los cambios sociales por la industrialización condujeron al desarrollo de una amplia actividad sobre la nueva clase operaria urbana en distintos países, con una argumentación sanitaria

Lancashire: los brotes de fiebre pútrida paso de ser una enfermedad de lugares cerrados a la industria, y por ellos hicieron las primeras recomendaciones para mejorar las condiciones de los trabajadores textiles.

Pattisier: diseño por primera vez esquemas de mortalidad por actividad laboral, prohibía trabajos pesados, dar una compensación económica por accidente o jubilación,

Monlau: dedujo que el balance global del proceso industrial era negativo y debía rechazarse, donde partagas, decía que el balance entre la producción y la salud de los trabajadores no debía dañar la salud ni la salud pública.

Adam Smith: ¿Cómo considerar que una sociedad prosperará, si no lo hacían los trabajadores? Dando pauta a la lucha por los derechos de los trabajadores.

Toxicología y desarrollo de la patología industrial

Surge por la incorporación al campo médico-legal de la química moderna y de la metodología experimental, donde mateo Orfila crea el primer tratado de venenos o de toxicología general.

Chevalier: menciona las consecuencias de algunas sustancias en las pinturas, como lo era el plomo, el cobre y el arsénico, y a su vez Tanquerel dijo que el cólico era un riesgo preferente en pintores y alfareros, mencionando que la vía aérea era la puerta de entrada del tóxico al organismo, donde más adelante, la toxicología industrial llegó, que este se incorporó por la incorporación de sustancias químicas a los procesos productivos.

Karl Lehman: hizo las primeras determinantes químicas ambientales en los lugares de trabajo y su relación con la salud de los trabajadores, e hizo los primeros estándares de disolventes orgánicos propuestos en el año de 1886.

Todos los acuerdos de paz de Versalles, creó la organización internacional del trabajo (OIT) derivada de la ONU, donde los ingleses eran los que regulaban las leyes del trabajo industrial.