



Alexa Martínez Martínez.

Dr. Agenor Abarca Espinosa.

Resumen.

Medicina del Trabajo.

5to "C"

DESARROLLO

La medicina del trabajo se encarga de conservar, preservar mantener y promover la salud de los trabajadores, como sabemos, cada trabajador tiene derecho a la salud y la medicina del trabajo de eso se encarga, para entender bien a la medicina del trabajo, hablaremos desde los inicios de este, por lo cual Henry E. Sigerist propone la revisión de la historia de la humanidad, con la importancia en la creación y mantenimiento de las sociedades a través de la historia del trabajo.

Galeno hablaba sobre la situación de los esclavos y presos en Cartagena, esta era penosa, ya que estaban encadenados y sufrían bajo el calor mientras extraían cobre en las minas. Sin embargo, en lugar de enfocarse en las condiciones inhumanas, se presenta como una descripción cotidiana. Posteriormente, entre finales del siglo XIX y principios del XX, antes de la Primera Guerra Mundial, la medicina laboral evolucionó a través del reformismo social, centrándose en el sistema de compensaciones por accidentes y enfermedades relacionadas con el trabajo.

Durante la Edad Moderna, se comenzaron a describir las primeras enfermedades relacionadas con el contacto con metales (morbi metallici). A mediados del siglo XV, se observaron accidentes traumáticos y enfermedades respiratorias en la población minera. En 1700, se creó el puesto de médicos de minas, promovido por los poderes públicos, y se establecieron métodos de compensación para enfermedades o muertes relacionadas con el trabajo minero. Además, durante el siglo XVII, se investigaron los efectos tóxicos de metales como el plomo (1656 y 1665) y el mercurio, así como los riesgos asociados con la actividad marina (1671, 1696 y 1706). Durante el siglo XVIII, se reconoció que la producción artesanal y manufacturera estaba asociada con daños para la salud, especialmente entre la población pobre. En respuesta, surgieron nuevos enfoques médicos y tratados que abordaban la salud laboral y su impacto en el bienestar social.

En 1700: Bernardino Ramazzani publicó el tratado "Enfermedades de los artesanos", que marcó el comienzo de la higiene y la salud pública como campos de estudio.

1765: Francisco López de Arévalo escribió una carta describiendo los padecimientos de los mineros de Almaden, que fue incluida en la obra de François Thiéry.

1791: José Parés y Franqués realizó una descripción sistemática de la patología laboral en las minas de Almaden y las condiciones de vida y trabajo de los mineros.

Entonces, se reconoció la relación entre el trabajo y la salud, surgió un nuevo enfoque médico centrado en la higiene y la salud pública, se abordaron las condiciones laborales y de vida de los mineros y artesanos.

La industrialización trajo consigo cambios sociales significativos, lo que llevó a una creciente investigación sobre la nueva clase obrera urbana en varios países. Inicialmente, el enfoque estaba en la salud y la sanidad. Un ejemplo notable es el brote de fiebre pútrida en Lancashire, Inglaterra, entre 1781 y 1784. Este brote destacó la transición de la enfermedad de ambientes cerrados a la industria, lo que llevó a las primeras recomendaciones para mejorar las condiciones higiénicas de los trabajadores textiles. Patissier trabajó para mejorar la seguridad laboral, proteger la salud de los trabajadores y garantizar su bienestar económico en caso de accidentes o jubilación. Charles Turner Thackrah, un cirujano inglés en 1831, Su trabajo sentó las bases para el desarrollo de la medicina laboral y la seguridad en el trabajo. Pedro Felipe Monlau, (Higiene industrial). Dedujo que el balance global del proceso industrial era negativo, y que debía rechazarse. Juan Giné Partagás (Higiene del trabajo). Propuso que la producción industrial fuera perfeccionada sin dañar la salud de las personas, ni la salud pública. Adam Smith. De ahí nace la lucha por los derechos laborales. Chadwick: Estableció las bases para el desarrollo a gran escala del saneamiento urbano.

La toxicología inicia en el siglo XIX en Francia. Surge por la incorporación al campo, Jean Baptiste Alphonse Chevalier, mencionó las consecuencias de algunas sustancias en las pinturas (plomo, cobre y arsénico).

Tanquerel estableció que el cólico era un riesgo preferente entre pintores y alfareros.

Karl Bernhard Lehmann. Realizó las primeras determinaciones químicas ambientales en los lugares de trabajo y su relación con la salud de los trabajadores

Denis Glibert, dirigió un laboratorio en Bélgica en 1895.

Conclusión

La medicina del trabajo es una disciplina que se encarga de proteger y promover la salud de los trabajadores, y su evolución ha sido influenciada por la industrialización, el reformismo social y la investigación científica. Desde la Edad Moderna, se han descrito enfermedades relacionadas con el trabajo, y se han establecido métodos de compensación para accidentes y enfermedades laborales. La medicina del trabajo ha evolucionado a través de los siglos, con aportaciones de figuras clave como Galeno, Bernardino Ramazzani, Francisco López de Arévalo, José Parés y Franqués, Patissier, Charles Turner Thackrah, Pedro Felipe Monlau, Juan Giné Partagás, Adam Smith, Chadwick, Jean Baptiste Alphonse Chevalier, Tanquerel, Karl Bernhard Lehmann y Denis Glibert. La medicina del trabajo es fundamental para garantizar la salud y la seguridad de los trabajadores, y su importancia sigue siendo relevante en la actualidad.