



Efraín de Jesús Gordillo García

Ensayo: Medicina Del Trabajo

Medicina Del Trabajo

5°A

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 31 de agosto del 2024

Medicina del trabajo

Hace tiempo atrás se descubrió que los trabajadores se encontraban muy expuestos a enfermedades o a accidentes laborales dentro de su entorno laboral, y por ello la aparición de muchas enfermedades respiratorias y de lesiones traumáticas a causa de la falta de recursos para protección de estos trabajadores es por ello que comienza la curiosidad por investigar ciertas causas de estas enfermedades por lo cual muchos personajes comenzaron a darse cuenta de esos sucesos.

El primero que habla es Galeno que este personaje habla de la penosa situación de los esclavos y penados, encadenados y abrumados por el calor extraían el cobre de las minas, por lo cual estas personas no contaban con ninguna protección ni tampoco recompensaciones de su trabajo y eran unas de las personas mas vulnerables a contraer alguna enfermedad de estas, y se observó que esta labor provocaba ciertas enfermedades en los trabajadores y los dueños de esas empresas no hacían nada para mejorar las condiciones de trabajo de sus trabajadores, y no fue así hasta el XIX e inicios del XX la medicina del trabajo mediante el reformismo social, evoluciona como un sistema de compensaciones por accidentes y enfermedades laborales, en el cual los trabajadores iban tomando mas fuerza y haciendo valer algunos de sus derechos, como son protecciones para evitar este riesgo de trabajo y accesos a salud.

a mediados del siglo XV se prestaba atención, a los abundantes accidentes traumáticos y de enfermedades respiratorias entre la población minera, ya que hasta en ese tiempo se veían que los que laboraban en minas salían mas perjudicados y no contaban con ningún derecho a la salud, y José Parés y Franqués, describió sistemáticamente la patología laboral en las minas de Almaden, y de las condiciones de vida y trabajo de los mineros ya que para este tiempo los más afectados era esta población; ya que era común ver a estos trabajadores que se desempeñaban en esa área, estas enfermedades y al ver que era tan común en el año 1700 se creó el puesto de médicos de minas, lo cual fue de mucha utilidad ya que estas personas ya tenían a quien acudir en caso de padecer estas enfermedades , ya podían ser tratadas sus enfermedades y darles recompensas económicas en los que se

recuperaban y esta fue promovido por los poderes públicos; Aparecen los métodos de compensación de enfermedad o muerte, gestionado por la red de empresas mineras.

En fin cada vez eran más las investigaciones y también se iban descubriendo nuevas enfermedades a causa de trabajos, que se iban haciendo cada vez más comunes en la sociedad estas enfermedades, sin embargo para este tiempo ya se contaba con seguros de salud para estas personas, pero aun así se tenían mucha población enferma unos ejemplos de estos descubrimientos de enfermedades es de ello es en 1700 Aparición del tratado de las enfermedades de los artesanos, 1ra y 2da edición de Bernardino Ramazzani, la cual descubrieron.

Cada vez era aun más descubrimientos y aportaciones que se realizaban en la clase trabajadora ya que lo que se buscaba era evitar el riesgo que cada vez más trabajadores presentaran estas enfermedades y se dieron cuenta había muchas causas que condicionaban a los trabajadores a presentar estas y fue así que en Lancashire (Inglaterra) se observaron brotes de fiebre pútrida entre 1781-1784; que pasó de ser una enfermedad de lugares cerrados a la industria, es decir en lugares donde existía mucha contaminación a zonas de trabajo y fue ahí donde se hicieron las primeras recomendaciones para mejorar las condiciones higiénicas de los trabajadores textiles ya que fue allí donde se observaron más casos.

Patissier, diseñó por primera vez estadísticas de mortalidad por actividad laboral, además de la prohibición de los oficios peligrosos, y Compensaciones económicas para accidentados y jubilados.

Posteriormente a base de esto nace la toxicología inicia en el siglo XIX en Francia; La toxicología industrial se desarrolló en paralelo al auge de la industria química y a la creciente incorporación de sustancias tóxicas en los procesos productivos.

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

ya que se observó que en algunas empresas se usaban sustancias las cuales generaban una enfermedad a los que la utilizaban como era el uso de las pinturas de ese tiempo y también donde Jean Baptiste Alphonse Chevalier, menciona las consecuencias de algunas sustancias en las pinturas (plomo, cobre y arsénico); y Tanquerel estableció que el cólico era un riesgo preferente entre pintores y alfareros, y fundamentó experimentalmente la vía respiratoria como la puerta de entrada del tóxico en el organismo; tras muchos años después y tras los acuerdos de paz de Versalles, se creó la Organización Internacional del Trabajo (OIT), derivada de la ONU.

Y se empezaron a crear más leyes que protegían a estas personas trabajadores y en Bélgica en 1895, un laboratorio, tres inspectores provinciales y 149 médicos médicos, bajo la dirección de Denis Glibert.

Conclusión.

Hace siglos atrás los esclavos, prisioneros o encadenados eran obligados a trabajar, sin embargo sus condiciones de trabajo no eran las más dignas ellos no contaban con derecho a la salud o equipamiento de ropa y equipos de protección para poder evitar el riesgo de enfermedades o lesiones traumáticas, fue por ello que a finales del siglo XIX e inicios del XX, antes de la primera guerra mundial la medicina del trabajo mediante el reformismo social, evoluciona como un sistema de compensaciones por accidentes y enfermedades laborales lo cual decía que cada trabajador, debería contar con un equipo de protección y debería estar afiliado a un instituto de salud así también con compensaciones económicas en caso de incapacidades, como iban pasando los años se iban descubriendo muchas enfermedades como la de los mineros, las provocadas por metales y la de los artesanos, e incluso las tóxicas, la cual creaba una gran tarea para algunas organizaciones, las cuales se encargaban de vigilar estas áreas e implementar acciones para reducir o evitar apariciones de estas e implementaban el saneamiento y equipamiento de los trabajadores de las empresas, algunos personajes como Francisco López de Arévalo, José Parés y Franqués, Thackrah,

que ayudaron a la investigación de estas enfermedades y que también aportaron medidas para evitarlas