



Nombre de alumnos: Palma Acevedo Felipe Mauricio

Nombre del profesora: Dra. Jimenez Ruiz Segio

Nombre del trabajo: control de lectura 2

Materia: medicina del trabajo.

Grado: 5 Grupo: "A"

| | | | DIA | MES | AÑO | FOLIO |
|--|--|--|-----|-----|-----|-------|
| | | | | | | |

En suma adaptar el trabajo al hombre y cada hombre a su trabajo. En un taller celebrado en la escuela de salud pública de Mahón, en el año 1994 se acordó una definición más sencilla = el esfuerzo organizado de la sociedad para prevenir los problemas de salud y promover la salud de los trabajadores = cuestiona el significado de causalidad por cuanto se sustenta en las propias observaciones del fenómeno y esto presenta limitaciones, tal y como ponen de manifiesto los filósofos. La epidemiología observacional identifica fácilmente los factores causales asociados a los estilos de vida, como la dieta, la obesidad o el consumo de alcohol pero es necesario verificarlo en el ámbito poblacional contrastando los contextos históricos y sociales en que se producen. Se define causa suficiente como un mecanismo causal completo o conjunto de condiciones mínimas y eventos que inevitablemente dan lugar a una enfermedad. Por "mínimo" entendí todas las condiciones o eventos que son necesarios para que se produzca la enfermedad, aunque en los efectos biológicos la mayor parte de las veces se desconocen todas las causas componentes que conforman la causa suficiente de desarrollar la enfermedad. Solo en el caso que estén presente y todas las causas componentes de una causa.

Entre los Factores biológicos se encuentran los hereditarios, que incluyen la genética mediante la cual pueden transmitirse entidades de origen familiar. Aunque tradicionalmente se han tenido factores como factores no modificables, recientemente y tras grandes avances científicos en esta materia, se ha iniciado el camino para la identificación precoz y la prevención de ciertas enfermedades asociadas a una alteración genética. Aunque no hay duda de que el tabaco genera cáncer de pulmón hay ciertas interrogantes acerca de por qué los fumadores lo desarrollan y otros no conociendo se que solo un 10 a 15% de los fumadores lo desarrollan. Se sabe que el riesgo de cáncer de pulmón entre los fumadores. La epidemiología molecular puede ayudarnos a responder mucho de estos interrogantes, pero ello, no explica completamente la variabilidad individual respecto al riesgo de desarrollar cáncer de pulmón entre los fumadores. La epidemiología molecular puede ayudarnos a responder a muchos de estos interrogantes y ha experimentado un gran desarrollo durante los últimos decadas. Se ha implementado estudios de biomarcadores epidemiológicos.

| | DIA | MES | AÑO | FOLIO |
|--|-----|-----|-----|-------|
| | | | | |

a buscar la ausencia de enfermedad, aunque la traducción del inglés al castellano del término = bienestar = tenga un significado similar al de = equilibrio. Milton Terris, en el año 1975, propuso eliminar la palabra = completo = de la definición de la OMS, ya que estamos tratando de aspectos que no son absolutos, e incluir = la capacidad de funcionar = quedando la definición de salud como = un estado de bienestar físico, mental y social y la capacidad de funcionar y no meramente la ausencia de enfermedad o capacidad = Posteriormente, René Dubos, en 1959 la define como el estado de adaptación al medio y la capacidad de funcionar en las mejores condiciones de este medio =. La OMS, en el documento de estrategias para todos en el año 2000, plantea que el objetivo no es únicamente el ganar años a la vida sino, también, el ganar vida a los años. Con ello se pone de manifiesto la necesidad de manifestar la mejora de la calidad de nuestras vidas y limitarnos a diagnosticar y tratar, lo más precoz y eficientemente posible, las alteraciones biológicas, tal y como ha sido tradicional al referirnos a la atención sanitaria. Las actuaciones en la esfera psicosocial y, más aun, las preventivas o de promoción de la salud, ocupan una parcela muy pequeña del conjunto de actuaciones que se planifican desde el sistema sanitario público de salud, como puede comprobarse, por los presupuestos destinados a la atención sanitaria.