

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Medicina del Trabajo

Cuestionario:

Accidentes de trabajo, causas y factores determinantes

Docente:

Dra. Domínguez Silva Ana Laura

Alumno:

Reynol Primitivo Gordillo Figueroa

Semestre y Grupo:

5° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 28 de
Mayo de 2021.

- **¿Qué son los accidentes de trabajo?**

R= Un accidente de trabajo es todo suceso repentino que sobrevenga por causa o con ocasión del trabajo, y que produzca en el trabajador una lesión orgánica, una perturbación funcional o psiquiátrica, una invalidez o la muerte.

- **¿Qué es un incidente de trabajo?**

R= Es el suceso en el que no hay como resultado una lesión. También se puede denominar como casi-accidente (situación en la que casi ocurre)

- **¿Cómo se clasifican los accidentes de trabajo?**

R= Accidentes producidos con ocasión de las tareas desarrolladas aunque sean distintas a las habituales, en accidentes sufridos en el lugar y durante el tiempo de trabajo, en accidentes “in itinere”, donde no existe una limitación horaria y en accidentes en misión, así como actos de salvamento.

- **¿Cuáles accidente de trabajo no se engloba en la clasificación anterior?**

R= Accidentes debidos a imprudencia temeraria del trabajador.

- **¿Tipos de accidentes de trabajo?**

R= Lesiones traumáticas, lesiones por movimientos repetitivos, lesiones en accidente de tránsito, lesiones por el uso de maquinaria y equipos, lesiones por resbalones o caídas, cortes y laceraciones, sobre esfuerzo, inhalación de gases tóxicos, etc.

- **¿Según la OIT, cuales son los 4 grupos causales de los accidentes de trabajo?**

R= Acto inseguro, condición insegura, causas personales y el medio ambiente.

- **¿Cuáles son las técnicas preventivas de accidentes de trabajo?**

R= Seguridad laboral. Higiene industrial. Medicina del trabajo. Ergonomía y psicología aplicada.

- **¿Qué es la ergonomía y la psicología aplicada?**

R= Es aquella que trata de adaptar el trabajo al trabajador a través del diseño de puestos.

- **¿Qué es la seguridad laboral como técnica preventiva?**

R= técnica preventiva que trata de prevenir los accidentes de trabajo.

- **¿Qué hace la medicina del trabajo como técnica preventiva?**

R= Realiza los reconocimientos médicos preventivos.

- **¿Qué es la gestión de la accidentalidad?**

R=La gestión de la accidentalidad consiste en verificar e identificar las condiciones de seguridad existentes en los diferentes procesos de la empresa para definir los planes de acción que lleven a prevenir la ocurrencia de incidentes y accidentes laborales mediante la implantación de la cultura del cuidado.

- **¿Cómo se define a las técnicas de seguridad?**

R=Son el conjunto de actuaciones, sistemas y métodos dirigidos a la detección y corrección de los distintos factores de riesgo que intervienen en los accidentes de trabajo y al control de sus posibles consecuencias.

- **¿Qué es una enfermedad profesional?**

R= Es el estado patológico de la acción continua causada en su origen o provocada por el trabajo o donde el trabajador preste sus servicios

- **¿Cuál es una de las causas más frecuentes para presentar un accidente en el trabajo?**

R= Los defectos en los equipos, maquinarias, herramientas de trabajo e instalaciones.

- **¿Qué es un accidente laboral?**

R= Accidente es cualquier acontecimiento inesperado que interfiere o interrumpe en la marcha ordenada del trabajo

- **¿Cuáles son los factores y consecuencias de los accidentes?**

R= El agente: Es el objeto o sustancia relacionara directamente con la lesión. La parte del agente: es aquella porción específica del agente más directamente relacionado con la lesión y debió de haberse resguardado o corregido apropiadamente. Condición insegura: es la condición del agente seleccionado que pudo y debió ser protegida o corregida. Tipo de accidente: es la forma de contacto de la persona lesionada con un objeto o sustancia.

- **¿Qué podemos hacer para prevenir un accidente laboral?**

R= Incitar al manejo adecuado de los materiales, uso adecuado de herramientas de mano, prevenir riesgos eléctricos, reducir riesgos de explosión, usar siempre el equipo de protección personal.

- **¿Qué es la condición insegura?**

R= Es la condición que forma parte del objetivo que ha estado de forma directa ligada al accidente y que puede haber sido protegida o evitada.

- **¿Qué es un acto inseguro?**

R= Es la violación de un procedimiento que se considera seguro, es decir, es la negligencia de una persona lo que produce el principal factor de inseguridad.

- **¿Qué es una causa personal?**

R= Son causas internas al propio trabajador y causan gran parte de los accidentes.

- **¿Cómo influye el medio ambiente en los accidentes?**

R= Al igual que las causas personales, son causas internas al trabajador, pero éstas están motivadas por el ambiente social donde las personas viven, trabajan y se desenvuelven.