



Promotor en prevención de accidentes [Nivel 2]

Lección 1 / Actividad 1

Estrategias de prevención

IMPORTANTE

Para resolver tu actividad, **guárdala** en tu computadora e **imprímela**.

Si lo deseas, puedes conservarla para consultas posteriores ya que te sirve para reforzar tu aprendizaje. No es necesario que la envíes para su revisión.

Propósito de la actividad

Identificar los elementos de prevención para determinar cómo puedes intervenir de manera asertiva empleando estrategias de prevención.

Practica lo que aprendiste

- I. Analiza el siguiente caso y explica cuáles son los elementos de prevención (huésped, agente causal, vector y ambiente).

Fernanda es una niña de 5 años que presentó una lesión accidental por intoxicación ya que ingirió muchas pastillas de paracetamol que se encontraban en un contenedor de plástico sin tapa de seguridad ni etiqueta de advertencia en una canasta en la sala de su casa.

Huésped	
Vector	
Agente causal	
Ambiente	



- II. Analiza las siguientes estrategias de prevención.
- Elaboración de políticas que regulen la venta de productos tóxicos o normas que indiquen claramente las características de seguridad (como colocación de etiquetas de advertencia) y almacenamiento correcto de los mismos.
 - Primeros auxilios inmediatos acertados durante un evento de intoxicación.
 - Servicio de atención médica capacitado en el manejo de paciente intoxicado, que cuenten con el antídoto necesario para la sustancia tóxica y en caso de ser necesario, servicio de rehabilitación.
- III. Relaciona las estrategias anteriores con la siguiente tabla. Debes indicar en la última fila la estrategia que corresponde a prevención primaria, secundaria y terciaria de acuerdo a los ejemplos presentados.

Antes de ocurra un evento de lesión accidental	Durante el evento de lesión accidental	Después de que ocurre un evento de lesión accidental
Una persona compra un producto tóxico a granel y lo almacena en una botella de agua, que no tiene etiquetas que adviertan sobre su toxicidad, ni la descripción de los componentes.	Un niño de 6 años ingiere gran cantidad de la sustancia tóxica.	El niño es trasladado al hospital, sin embargo, debido a que se desconoce el producto tóxico, esto complica que el personal médico otorgue el tratamiento adecuado en el momento oportuno para revertir los efectos del tóxico.
Prevención primaria:	Prevención secundaria:	Prevención terciaria:

