

ACTIVIDADES SALUD Y MEDICAMENTOS

1. Explica cómo ha evolucionado el concepto de salud en el tiempo. A continuación explica cuáles son las formas de mejorar la salud en función del concepto antiguo y el concepto actual.
2. ¿Cuáles son los determinantes de la salud? Según el estudio llevado a cabo por Lalonde, ¿cuáles serían los determinantes que más peso tienen sobre la salud?
3. ¿En qué se diferencian los dos tipos de enfermedades principales?
4. Busca información y nombra un ejemplo de cada tipo de enfermedad de las que aparecen en el esquema.
5. ¿A qué llamarías esperanza de vida?
6. Define qué es un diagnóstico (en salud) e indica las principales fases del mismo.
7. Indica también (busca en internet) cómo se denomina el proceso de recopilación de datos del paciente mediante preguntas específicas.
8. Diferencia los siguientes términos: droga, medicamento, excipiente, principio activo.
9. Diferencia entre comprimidos y cápsulas
10. ¿Qué es la dosis de un fármaco y de qué depende?
11. Haz un esquema con las diferentes vías de administración de un fármaco.
12. ¿Por qué motivo hemos hablado sobre el uso racional de los medicamentos? O lo que es lo mismo, ¿qué consecuencia puede tener un uso irracional de los mismos?
13. Define el concepto "medicamento genérico" y busca en internet un par de ejemplos de parejas medicamento genérico-medicamento original.

PREGUNTAS VIDEO "CÓMO FUNCIONA UN MEDICAMENTO"

1. ¿Cómo se llama la molécula sobre la que actúa el fármaco?
2. ¿Cómo se llaman las moléculas que se encuentran sobre la membrana de las células a las que se unen los fármacos?

¿Cómo se llama, en general, a la molécula que se une a esas estructuras?

L.....

4. La unión RECEPTOR-LIGANDO puede actuar de dos formas. Nombra cada una de ellas, cómo se llama a los fármacos según actúan de una manera u otra y los dos ejemplos que plantean el el vídeo.
5. ¿Cuál es el órgano detoxificador por excelencia en el ser humano?
6. Explica las dos vías para eliminar los medicamentos.
7. Explica el concepto de **bala mágica**.
8. ¿Cuál es el principio activo de la homeopatía?

<https://youtu.be/3KhJyoXuS-A?si=pqAwGh6sHOP6inGu>