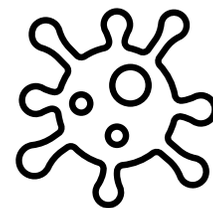


Enfermedades infectocontagiosas



1. ¿Cuál de las siguientes es una acción que ayuda a prevenir el contagio de enfermedades infectocontagiosas?

- a) Lavarse las manos antes de ir al baño.
- b) Beber agua de lagos y ríos.
- c) Estornudar al aire sin taparse la boca o nariz.

2. ¿Cuál de las siguientes es una acción que ayuda a prevenir el contagio de enfermedades infectocontagiosas?

3. ¿Qué son las enfermedades infectocontagiosas?

4. ¿Cómo se producen las enfermedades infectocontagiosas?

5. ¿Cuáles son algunas vías de transmisión de enfermedades infectocontagiosas?

6. ¿Qué son los productos desinfectantes?, ¿Cómo funcionan?

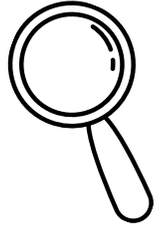
7. Clasifica las siguientes enfermedades, de acuerdo a si son producidas o no por agentes infecciosos.

Colera – Influenza - Obesidad - Pie de atleta – Diabetes –
Hipertensión – Infarto – Asma - Hanta - Tuberculosis

ENFERMEDADES PROVOCADAS POR AGENTES INFECCIOSOS	ENFERMEDADES NO PROVOCADAS POR AGENTES INFECCIOSOS

8. Haz un ticket en las medidas para prevenir en fermedades infectocontagiosas.

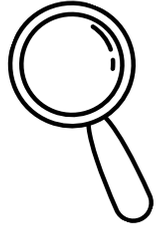
	CONSUMIR CARNES Y MARISCOS BIEN COCIDOS.
	INGERIR CUALQUIER TIPO DE AGUA.
	CUBRIR CON TU ANTEBRAZO CUANDO ESTORNUDES.
	LAVAR MUY BIEN LAS FRUTAS Y VERDURAS ANTES DE CONSUMIRLAS.
	NO DESINFECTAR SUPERFICIES DE LA CASA.
	LAVAR TUS MANOS SOLAMENTE CON AGUA.
	UTILIZAR UN PAÑUELO DESECHABLE AL ESTORNUDAR.
	CONSUMIR CARNES Y MARISCOS CRUDOS.
	INGERIR AGUA SOLAMENTE POTABLE.
	UTILIZAR PRODUCTOS DESINFECTANTES PARA LIMPIAR SUPERFICIES.
	NO LAVAR FRUTAS Y VERDURAS ANTES DE CONSUMIRLAS.
	NO CUBRIRTE AL ESTORNUDAR.
	UTILIZAR UN PAÑUELO DE TELA AL ESTORNUDAR.
	LAVAR LAS MANOS CON JABON Y ABUNDANTE AGUA.

Resultados:

1. Alternativa **b**.
2. Un organismo (virus, rickettsia, bacteria, hongo, protozoario o helminto) que sea capaz de producir una infección o una enfermedad infecciosa.
3. Todas aquellas enfermedades producidas por agentes patógenos, como son virus, bacterias, hongos, parásitos, entre otros, que se transmiten de manera directa o a través de agentes intermedios, que se conocen como vectores.
4. Las enfermedades infecciosas normalmente se transmiten a través de la transferencia directa de bacterias, virus u otros gérmenes de una persona a otra. Esto puede suceder cuando una persona con la bacteria o el virus toca o besa a alguien que no está infectado, o tose o estornuda muy cerca de este.
5.
 - A través del contacto directo con personas enfermas.
 - A través del contacto indirecto cuando tocas gérmenes
 - A través de picaduras de insectos o animales
 - A través de alimentos, agua, suelo o plantas
 - Etc ...
6. Los desinfectantes son sustancias que se emplean para destruir los microorganismos o inhibir su desarrollo, y que ejercen su acción sobre una superficie inerte u objeto inanimado.
7.
 - Provocadas: Colera, Influenza, Tuberculosis y Hanta.
 - No Provocadas: Obesidad, pie de atleta, diabetes, hipertensión, infarto, Asma.

Resultados:

8.



	CONSUMIR CARNES Y MARISCOS BIEN COCIDOS.
	INGERIR CUALQUIER TIPO DE AGUA.
X	CUBRIR CON TU ANTEBRAZO CUANDO ESTORNUDES.
X	LAVAR MUY BIEN LAS FRUTAS Y VERDURAS ANTES DE CONSUMIRLAS.
	NO DESINFECTAR SUPERFICIES DE LA CASA.
	LAVAR TUS MANOS SOLAMENTE CON AGUA.
X	UTILIZAR UN PAÑUELO DESECHABLE AL ESTORNUDAR.
	CONSUMIR CARNES Y MARISCOS CRUDOS.
X	INGERIR AGUA SOLAMENTE POTABLE.
X	UTILIZAR PRODUCTOS DESINFECTANTES PARA LIMPIAR SUPERFICIES.
	NO LAVAR FRUTAS Y VERDURAS ANTES DE CONSUMIRLAS.
	NO CUBRIRTE AL ESTORNUDAR.
	UTILIZAR UN PAÑUELO DE TELA AL ESTORNUDAR.
X	LAVAR LAS MANOS CON JABON Y ABUNDANTE AGUA.